



Husqvarna®

# PROFESIONÁLNÍ VÝROBKY A SLUŽBY **2025**



PRO SNADNĚJŠÍ A CHYTŘEJŠÍ PRÁCI




**Produkty, příslušenství a digitální  
řešení pro profesionální péči  
o stromy a zelené plochy**

A man in a dark long-sleeved shirt with reflective yellow-green stripes and dark pants with reflective stripes is using an orange and black leaf blower on a green lawn. In the background, there is a large, multi-story red brick building with many windows and arched doorways. Other people are visible in the distance, some walking and some on bicycles. The scene is outdoors during the day.

# Vítejte v lepším pracovním prostředí

Jsme tým průkopníků, inovátorů a objevitelů.  
Jsme nástrojem změny – vyvíjíme a zdokonalujeme  
řešení, abychom se vypořádali s výzvami  
současnosti i budoucnosti. Především jsme však  
dodavateli prvotřídních výrobků a chytrých  
služeb, které vám zpříjemní život. Naše výrobky  
usnadňují práci a činí péči o všechnu zeleň  
jednodušší a efektivnější. Jsme tu proto, abychom  
vám pomáhali. Vítá vás společnost Husqvarna.



ÚVODNÍ SLOVA PREZIDENTKY DIVIZE	4	
NOVÉ VÝROBKY 2025	8	
HUSQVARNA PROFESIONÁLNÍ ŘEŠENÍ	12	
KOMPLEXNÍ NABÍDKA ŘETĚZOVÝCH PIL	18	
SLUŽBA HUSQVARNA FLEET SERVICES	22	
AKUMULÁTOROVÉ VÝROBKY	26	
ROBOTICKÉ SEKAČKY	36	
ŘETĚZOVÉ PILY	52	
LESNÍ KŘOVINOŘEZY	78	
KŘOVINOŘEZY A VYŽÍNAČE	82	
NŮŽKY NA ŽIVÝ PLOT	98	
FOUKAČE	104	
RIDERY	108	
SEKAČKY NA TRÁVU, ODMECHOVAČ	124	
PALIVO A MAZIVO	130	
OCHRANNÉ PROSTŘEDKY	134	
VOLNOČASOVÁ KOLEKCE HUSQVARNA XPLORER	150	

Společnost Husqvarna provádí průběžný vývoj produktů a vyhrazuje si právo na změnu konstrukce, specifikací, technických údajů a úrovně vybavení bez předchozího oznámení. Jakožto obsluha jste zodpovědní za správné používání našich výrobků. Před jejich použitím byste si měli přečíst všechny pokyny a výstrahy v návodech k používání a porozumět jim.

Informace o vybavení a výkonu našich výrobků ve vaší zemi vám poskytne prodejce, neboť se tyto specifikace mohou v různých zemích lišit. Právní požadavky spojené s ochrannými oděvy a bezpečnostním vybavením, designem a používáním reflexních oděvů si pečlivě ověřte ve vaší zemi. K zajištění aktuálnosti technických údajů v době zveřejnění byly přijaty přiměřené kroky. Odpovědnost za tiskové chyby je vyloučena.

# Hledání nových a lepších způsobů, jak věci dělat správně

Společnost, která začínala v roce 1689 jako malá slévárna a výrobce zbraní ve švédském městě Huskvarna, se postupně rozrostla v celosvětově uznávaného dodavatele produktů a řešení pro profesionály v oblasti péče o zeleň a stromy. Společnost Husqvarna je nejen vynálezcem robotického sečení, ale také hnací silou nových autonomních řešení a nevyhnutelného přechodu z benzínu na akumulátory.

Každý z nás dobře ví, že naše společné zelené plochy se nyní stávají ještě důležitějšími než kdykoli předtím a že každý, kdo se o ně stará, hraje zásadní roli v boji proti změně klimatu. Naši hlavní prioritou proto musí být pomoci našim zákazníkům dosáhnout nejlepších možných výsledků, a to tím nejlepším možným způsobem. Změnu musíme přijmout všichni a musíme ji i společně realizovat – jako partneři.

Náš závazek k této změně je to, co nás pohání. Využíváme odborné znalosti a sílu inovací naší společnosti k tomu, abychom přispěli ke snaze o nezávislost na fosilních palivech a prosadili tak nová a lepší řešení a metody. Naše široká nabídka vysoce výkonných akumulátorových strojů a řešení autonomního sečení pomáhá profesionálům po celém světě snižovat emise CO<sub>2</sub> vypouštěné při používání jejich strojů.

V roce 2022 jsme na trh uvedli budoucnost velkoplošné komerční autonomní péče o trávnik – řešení Husqvarna CEORA™. Díky nulovým emisím CO<sub>2</sub> během používání dokáže model CEORA™ výrazně snížit uhlíkovou stopu při provozu. V porovnání s riderem Husqvarna poháněným naftovým motorem lze za celý životní cyklus výroby snížit celkové emise až o 83 %\*.

A to je pouze jeden z mnoha příkladů. Počínaje kompletní nabídkou pro mobilní zahradní architektky nebo profesionály v oblasti péče o stromy a konče těmi nejdrobnějšími detaily, naše výrobky a služby neustále vyvíjíme, doladujeme a přizpůsobujeme.

Vůči našim profesionálním zákazníkům a vůči světu jako celku máme zodpovědnost neustále hledat nová a lepší řešení. Zveme vás proto, abyste s námi vykročili na cestu, která do zelených míst přinese ještě více zeleně. Společnými silami můžeme docílit opravdové změny a přispět tak k udržitelnější budoucnosti nás všech.

## **Yvette Henshall-Bellová**

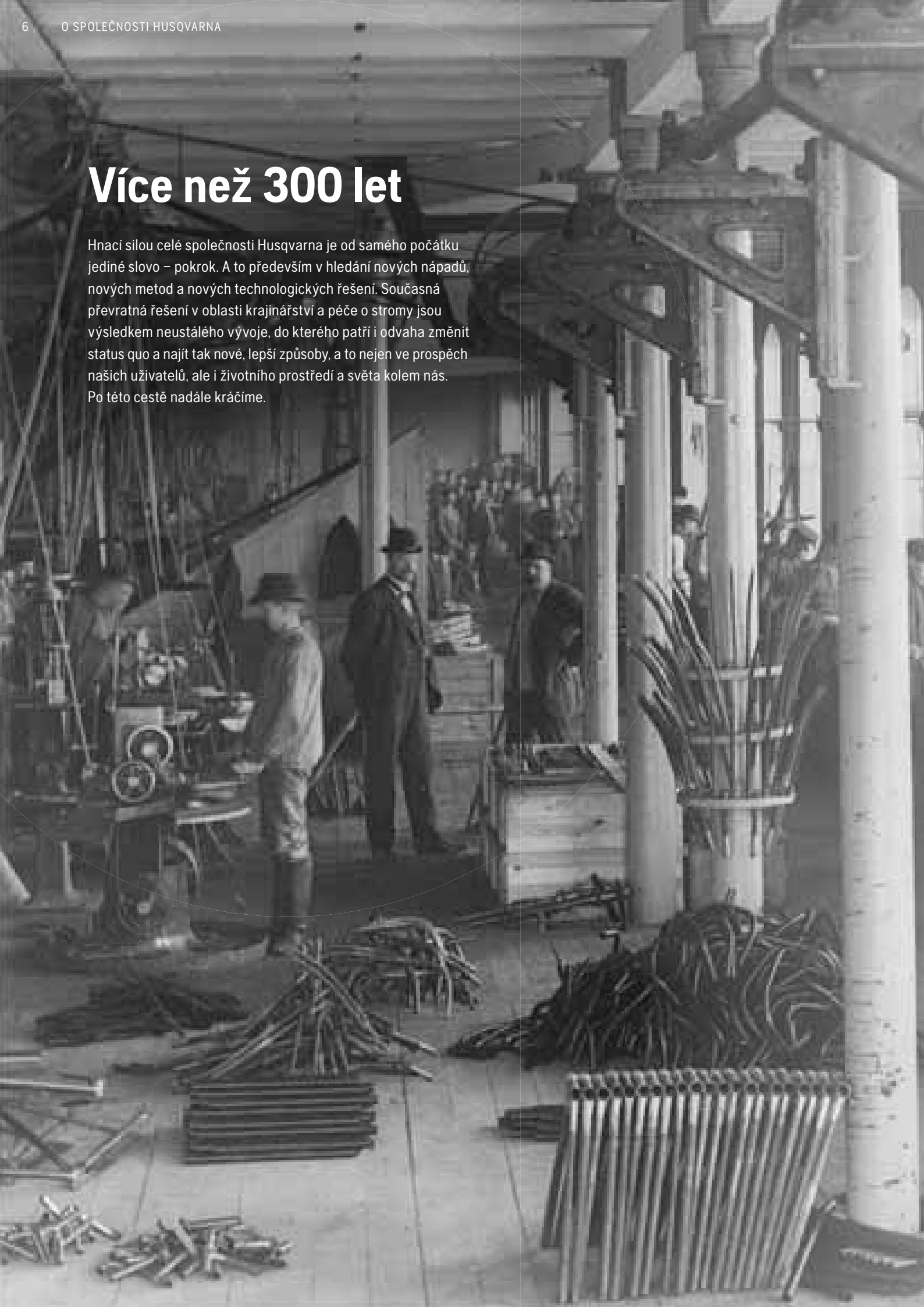
Prezidentka obchodní jednotky Evropa  
Divize Husqvarna Forest & Garden

\*Ohodnocení životního cyklu provedené akreditovanou analytickou firmou Ramboll a přezkoumané třetí stranou – Švédským výzkumným institutem (RISE), dostupné na adrese [husqvarna.com/ceora-lca](https://www.husqvarna.com/ceora-lca)



# Více než 300 let

Hnací silou celé společnosti Husqvarna je od samého počátku jediné slovo – pokrok. A to především v hledání nových nápadů, nových metod a nových technologických řešení. Současná převratná řešení v oblasti krajinářství a péče o stromy jsou výsledkem neustálého vývoje, do kterého patří i odvaha změnit status quo a najít tak nové, lepší způsoby, a to nejen ve prospěch našich uživatelů, ale i životního prostředí a světa kolem nás. Po této cestě nadále kráčíme.



1689

**Jemné obrábění kovů**

Vznikla společnost Husqvarna. Vše začalo výrobou pušek, následovanou šicími stroji a kuchyňským vybavením.

1903

**Spalovací a elektrické motory**

V roce 1903 byl vyroben první motocykl Husqvarna. Od tohoto okamžiku se výroba lehkých a výkonných motocyklových motorů stala charakteristickým znakem závodních motocyklů po celém světě.



1946

**Sekačky na trávu**

Byla vyrobena první sekačka na trávu poháněná motorem, díky čemuž naše společnost začala přesedlávat na výrobu produktů pro venkovní použití.



1959

**Průkopníci v oblasti řetězových pil**

Byla vyrobena první řetězová pila Husqvarna. Po ní následují inovace, jako je motor X-TORQ®, brzda řetězu a funkce TrioBrake™, které upevňují pozici společnosti Husqvarna jako uznávaného dodavatele řetězových pil.



1969

**Zaměření na ergonomii**

V roce 1969 jsme na trh uvedli první řetězovou pilu na světě s integrovaným antivibračním systémem. Od té doby se kromě vývoje dalších výrobků zaměřujeme na to, aby naše stroje byly dobře vyvážené, lehké a snadno se obsluhovaly.



1985

**Vylepšení v oblasti sečení trávy**

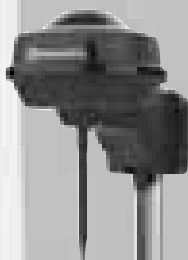
Dochází k převratným inovacím v oblasti sečení trávy, například výrobě riderů s vpředu zavěšeným ústrojím a kloubovým řízením.



1995

**Produktivita a udržitelnost**

Za účelem zvýšení efektivity a současné minimalizace dopadu na životní prostředí zavádíme inovace, jako jsou technologie Husqvarna Air injection™ a AutoTune™. Je představena první robotická sekačka Husqvarna Automower® a také první akumulátorová řešení.



2018

**Řešení pro podnikání**

Uvádíme na trh službu správy strojového parku Husqvarna Fleet Services™, která umožňuje novou úroveň řízení strojového parku. Poté následovalo představení užitečných služeb, jako je leasing a servisní smlouvy.

2019

**Automatizace**

Světlu jsme představili technologii Husqvarna EPOS®, která rozšiřuje možnosti našich autonomních řešení. Přejít od benzínu k akumulátorům se stupňuje.



2022

**Husqvarna CEORA™**

Plně automatizované a autonomní sečení velkých ploch je nyní možné provádět díky nové a revoluční robotické sekačce Husqvarna CEORA™.



2025

**Robotická platforma Pro**

Premiéru má nová platforma Husqvarna Automower®, speciálně navržená pro profesionální aplikace.

## NOVINKY 2025

## Představujeme naši novou profesionální řadu robotických sekaček pro areály, sportoviště a golfová hřiště

Profesionální robotická sekačka na trávu by měla být robustní, odolná vůči velkému opotřebení, extrémně spolehlivá ve všech pracovních situacích a účinná při poskytování dokonalého sečení. A samozřejmě by se měla také snadno používat, čistit a udržovat z důvodu minimalizace prostojů. S důrazem na tyto požadavky nyní představujeme první tři modely naší nové generace profesionálních robotických sekaček, postavených na zcela nové technologické platformě: Husqvarna Automower® 560 EPOS®, 580 EPOS® a 580L EPOS®.

### Připravena nastavit nový standard

Tyto nové robotické sekačky, vybavené větším integrovaným výkonem a silnějšími motory a funkcemi, jako je např. plovoucí žací ústrojí pro velké zatížení, výkyvné nápravy předních kol, rychloupínací žací kotouče a omyvatelná tělesa vodou z hadice, jsou připraveny nastavit nový standard produktivity a účinnosti v komerční péči o trávník.

### Ideální pro facility management

Nová robotická sekačka Husqvarna Automower® 580 EPOS® a 560 EPOS®, která je schopna posekat 12 000 m<sup>2</sup> až 16 000 m<sup>2</sup> za 48 hodin, je vynikající pro údržbu zelených, svěžích trávníků v obcích a areálech, jako jsou plochy kolem firemních kanceláří, univerzit, škol a dalších institucí.

### Vynikající pro sportovní a golfové trávníky

S výškou sečení od 10 mm a pracovní kapacitou 8 000 m<sup>2</sup> za 24 hodin může nová robotická sekačka Husqvarna Automower® 580L EPOS® poskytnout vynikající výsledky sečení na nejnáročnějších sportovních a golfových trávnících s krátkou, hustou trávou a sklonem max. 45 %.







# 46

**HUSQVARNA AUTOMOWER® 535 AWD EPOS®**

## **Bezdrátové robotické sečení v kopcovitém terénu**

Nová robotická sekačka Husqvarna Automower® 535 AWD EPOS®, kombinující vynikající výkon na svahu s bezdrátovým provozem a schopností manévrovat na svahovitém terénu do sklonu až 70 %, otevírá další možnosti pro efektivní údržbu trávníku, také na nerovném terénu a strmých svazích.



# 32

**HUSQVARNA 530iB**

## **Vysoce výkonný ruční akumulátorový foukač**

Pro sezónu 2025 představujeme nový výkonný ruční akumulátorový foukač. Pomocí tohoto tichého, vysoce výkonného foukače, vyrobeného pro náročné úkoly, udržíte cesty svých klientů čisté a bez posekané trávy, listí a nečistot snadno a efektivně.

## NOVINKY 2025



33

## HUSQVARNA 40-B540X

**Posouváme hranice 36V baterie**

Představením našeho nejvýkonnějšího a nejpokročilejšího 36V akumulátoru všech dob posouváme hranice profesionálního akumulátorového napájení. Díky své mimořádné kapacitě a výkonu poskytuje nový akumulátor 40-B540X prodlouženou dobu provozu při nejnáročnějších profesionálních úkolech.



34

## HUSQVARNA 40-C750X A 40-C500X

**Vysoce účinné nabíječky pro vysokokapacitní akumulátory**

Tyto výkonné nabíječky, navržené pro rychlé nabíjení našich vysokokapacitních akumulátorů, jsou vybaveny systémem ActiveCool s dvojitými ventilátory pro ochlazení akumulátoru po náročném používání. Díky tomu je možné zahájit proces rychlého nabíjení a prodloužit životnost vašich akumulátorů.

140

ODĚVY HUSQVARNA TECHNICAL  
PRO PRÁCI S ŘETĚZOVOU PÍLOU**Vyzkoušejte novou kolekci oblečení Technical pro práci s řetězovou pilou**

Pro sezónu 2025 jsme aktualizovali design a dále vylepšili střih naší oblíbené kolekce oblečení Technical pro práci s motorovou pilou. Abychom vyhověli požadavkům našich profesionálních zákazníků, přidali jsme do kolekce Technical také bundu a kalhoty pro práci s motorovou pilou v dámském střihu.





**Nyní se dostanete nahoru  
pouhým stisknutím tlačítka**

**71**

**HUSQVARNA X SKYLOTEK VÝKONNÝ NAVIJÁK**

**Silový naviják určený pro stromolezce**

Tento kompaktní vysokokapacitní naviják je napájen 36V akumulátorovým systémem Husqvarna BLi-X. Výkonný naviják umožňuje profesionálům v péči o stromy bez námahy vystoupat do koruny stromů rychlostí až 24 m/min, dostat se na pracovní plochu rychle a snadno za všech povětrnostních podmínek.

# Vyvinuto pro profesionální péči o zeleň a trávník

Pro profesionální údržbu zeleně nabízí Husqvarna skutečně komplexní řadu produktů a služeb. Nezáleží na tom, zda máte na starosti údržbu jednoho zařízení nebo vícero, nabízíme produkty a služby, které zjednoduší téměř jakýkoliv úkol, zlepší váš pracovní den a zvýší vaši produktivitu.

## PŘEČTĚTE SI VÍCE

Na webu [husqvarna.com](https://husqvarna.com) zjistíte více o tom, jak vám můžeme usnadnit pracovní den.



Péče o zeleň



Facility management



Obce

## Ručně nesené stroje

Naše široká řada ručně nesených strojů pro údržbu zeleně a péči o trávník byla vyvinuta ve spolupráci s profesionálními uživateli. Výsledkem jsou ergonomické stroje se snadným používáním. S naším systémem akumulátorů Husqvarna BLi-X 36 V a flexibilním řešením nabíjení můžete snížit náklady na palivo a zlepšit pracovní den.

## Autonomní sekačky

Naše účinné akumulátorové robotické sekačky poskytují konzistentní výsledky a ve srovnání s konvenčními stroji se spalovacím motorem vám pomohou snížit vaše provozní náklady a také emise a hluk během používání. A přidáním autonomních sekaček Husqvarna do svého týmu získáte čas na další úkoly.

## Ridery a sekačky s ručním vedením

Díky chytrému designu a servisním funkcím pomohou naše ridery s žací ústrojím umístěným vpředu a ridery s nulovým poloměrem otáčením dosáhnout působivé produktivity. Snízte náklady na palivo s našimi akumulátorovými sekačkami nebo naším hybridním riderem – Husqvarna P 535HX. Pro snížení rizik při manipulaci na strmých nebo složitých terénech můžete rider s předním žacím ústrojím Husqvarna P 524XR ovládat na dálku.



### Široká škála příslušenství

Vylepšete všestrannost svého rideru pomocí našich předních nástavců. Zvyšte svou produktivitu montáží jakéhokoliv příslušenství: od smetáku nebo rozmetadla až po cepákovou sekačku nebo užitečnou nakládací lžici.

### Ochranné pomůcky a příslušenství

Od vysoce kvalitních ochranných bund a kalhot, přes helmy a štíty až po boty a rukavice a další příslušenství. Husqvarna nabízí kompletní nabídku všeho, co potřebujete při práci, abyste zůstali produktivní, chránění a v pohodlí.

### Služby Husqvarna

Náš systém správy flotily strojů, Husqvarna Fleet Services™, vám umožní sledovat celou flotilu strojů na vašem telefonu nebo tabletu a také průběžně získávat cenné provozní informace a připomínky servisu.

# Optimalizováno pro fairway a rough

Společnost Husqvarna, která má 30 let zkušeností v oblasti autonomní péče o trávník, vyvinula nabídku produktů a služeb pro údržbu golfových hřišť, která může pomoci zlepšit efektivitu pracovního dne, kvalitu trávníku, spokojenost hráčů a rovnováhu mezi pracovním a soukromým životem pracovníků.



**PŘEČTĚTE SI VÍCE**

Zjistěte více o snadné správě trávníku na stránkách [husqvarna.com/Golf](https://husqvarna.com/Golf)

## Robotické sekačky Husqvarna

Mnoho oblastí – jeden sortiment. Velkokapacitní robotické sekačky CEORA® jsou ideální pro velké rovné plochy, zatímco robotická sekačka Automower® 580L EPOS® je perfektní volbou pro zvlněné a složitější plochy. Robotická sekačka Automower® 535 AWD EPOS® si snadno poradí v kopcovitých oblastech se sklonem až 70 %.

## Ručně nesené a ručně poháněné akumulátorové produkty

Naše široká řada výkonných akumulátorových strojů – foukače, nůžky na živý plot, vyžinače trávy, pojízdné sekačky a motorové pily – jsou ideální pro úkoly, jako je zastihování okrajů trávníků nebo zdokonalování povrchové úpravy, zejména v oblastech citlivých na hluk v blízkosti hráčů.

## Všestranné ridery se širokou škálou příslušenství

Široká řada riderů s předním žacím ústrojím kombinuje vysoký sekací výkon, celoroční všestrannost a odolnost. Kompaktní velikost a typické kloubové řízení Husqvarna se dobře hodí pro práci kolem stromů a jiných pevných překážek, bez ohledu na to, zda je sekačka vybavena výkonným cepákovým nebo produktivním žacím ústrojím.



### Hybridní napájení nebo dálkové ovládání?

S hybridním riderem Husqvarna P 535HX můžete snadno přejít na plně elektrický pohon, což pomáhá snížit váš dopad na životní prostředí. Pokud si místo něj zvolíte rider Husqvarna P 524XR, získáte další výhodu v možnosti ovládat jej dálkově, čímž se sníží rizika při manipulaci na strmých plochách.

### Služby Husqvarna

Husqvarna nabízí partnerství, které po celou dobu podporuje vás a vaše golfové hřiště. Náš systém správy flotily strojů, Husqvarna Fleet Services™, vám umožňuje monitorovat celou flotilu vašich strojů a získávat cenné provozní poznatky a servisní připomínky.

# Určeno pro údržbu sportovních hřišť

Perfektní hřiště s vynikajícím trávníkem – pro perfektní hru. Díky autonomním řešením Husqvarna a naší široké nabídce ručních strojů budou hráči každý den těžit z těch nejlepších podmínek.



**PŘEČTĚTE SI VÍCE**

Zjistěte více o tom, jak získat perfektní hřiště na stránkách [husqvarna.com/Sports](https://husqvarna.com/Sports)

## Řešení autonomního sečení

V našem sortimentu robotických sekaček naleznete vždy vhodné řešení nezávisle na tom, kolik ploch obhospodařujete. S naším označením kapacity – Sport zvládnou robotické sekačky Husqvarna CEORA® posekat každý den až 25 000 m<sup>2</sup> na rozdíl od robotické sekačky Husqvarna Automower® 580 EPOS® se systematickým vzorem sečení, která zvládne až 8 000 m<sup>2</sup> denně.

## Akumulátorové stroje

Husqvarna dodává ucelenou řadu výkonných akumulátorových strojů – jako jsou foukače, vyžinače a ruční sekačky – které usnadní údržbu v oblastech citlivých na hluk kolem vašeho sportovního hřiště. Ve spojení s našimi účinnými řešeními nabíjení jste připraveni zdokonalit travnaté plochy tím nejlepším možným způsobem.

## Všestranné ridery se širokou škálou příslušenství

Ridery Husqvarna kombinují vysoký sekací výkon a celoroční všestrannost s účinným žací ústrojím a širokou škálou příslušenství. Kompaktní velikost a typické kloubové řízení Husqvarna se dobře hodí pro práci kolem pevných překážek.





### Hybridní rider nebo dálkové ovládání

Hybridní rider Husqvarna P 535HX lze snadno přepnout na plně elektrický pohon, což pomáhá snížit váš dopad: rider Husqvarna P 524XR lze ovládat dálkově. S přiloženým dálkovým ovládáním můžete model XR řídit při sečení na obtížných a svažitéch plochách, čímž snížíte rizika pro obsluhu.

### Odmechovač hybridního trávníku

Pro plochy s hybridním trávníkem může Husqvarna nabídnout široký 150 cm odmechovač pro instalaci vpředu, speciálně přizpůsobený pro práci bez poškození sítě pod trávníkem. To znamená, že místo kompletní renovace můžete neustále zlepšovat stav trávníku a výrazně ušetřit na investicích prodloužením životnosti stávajícího hybridního trávníku.

### Služby Husqvarna

Náš systém správy flotily strojů, Husqvarna Fleet Services™, vám umožňuje sledovat celou flotilu strojů na vašem telefonu nebo tabletu a také získávat cenné provozní informace a servisní připomenutí.

# Jsme dřevorubci, specialisté na péči o stromy a odborníci v oblasti řetězových pil

Naše komplexní nabídka řetězových pil je navržena tak, aby si co nejlépe poradila s každou výzvou, které čelíte. K tomu vám pomohou revoluční výrobky, příslušenství a služby, které poskytují vše potřebné pro to, abyste se stali těmi nejlepšími v oboru.





## Více než šest desetiletí odborných znalostí

Naši technologii řetězových pil zdokonalujeme již od roku 1959. Díky našim zkušenostem jsme se stali odborníky v oblasti řetězových pil – ať už těch poháněných benzínem či akumulátorem. Tyto osvědčené znalosti nám poskytují technický náskok potřebný k tomu, abychom mohli nabízet výrobky, které našim uživatelům pomáhají vyniknout v tom, co dělají.



## Neustálé inovace

Společnost Husqvarna je průkopníkem některých z nejdůležitějších funkcí řetězových pil v tomto odvětví. Od technologie motoru přes přizpůsobené řetězy a lišty až po inteligentní software – neustále zavádíme inovace, které mění pracovní život lesníků a specialistů z oblasti péče o stromy po celém světě.

## Dokonalost řetězových pil tvoří naši identitu

Naše společnost vznikla ve švédských lesích a práci s řetězovou pilou máme proto v krvi. Usnadnění práce s řetězovou pilou spolu se zlepšením manipulace a ovladatelnosti jsou důležitou součástí naší identity. Klademe navíc velký důraz na řezný výkon a spolehlivost. V každé řetězové pile a každém řetězu a liště, které vyrobíme, se řídíme právě těmito vlastnostmi a vždy usilujeme o co nejlepší uživatelský zážitek.

## Navrženo profesionály, cíleno na profesionály

Ve společnosti Husqvarna jsme specialisté na lesnictví a péči o stromy. Prostředí, kde naše výrobky musí předčít vaše očekávání, jsme proto poznali na vlastní kůži. Naše odborné znalosti a zkušenosti nám pomohly přizpůsobit a vyladit naši rozsáhlou nabídku tak, aby profesionálním uživatelům perfektně vyhovovala.

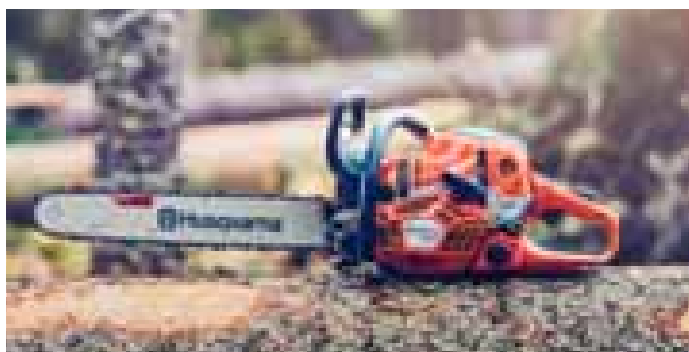
# Komplexní nabídka společnosti Husqvarna pro dřevorubce a specialisty z oblasti péče o stromy

Naše komplexní nabídka profesionálního vybavení pro lesníky a pracovníky v oblasti péče o stromy zdaleka nekončí u prvotřídních řetězových pil. Ve společnosti Husqvarna totiž vycházíme vstříc vašim profesionálním požadavkům se vším všudy. Od ochranného oblečení, lezeckého vybavení a nejmodernějších komunikačních systémů až po takové maličkosti, jako jsou vodička pilníku.



## Špičkové řetězové pily

Naše rozsáhlá nabídka řetězových pil zahrnuje vše od malých, akumulátorových vyvětřovacích pil pro přesné řezání až po odolné benzínové pily s motorem o objemu 90 ccm. Jejich společnými znaky jsou důraz na detaily, design orientovaný na uživatele a řada intuitivních funkcí, které je odlišují od ostatních.



## Vodicí lišty pro řetězové pily Husqvarna

Sortiment vodicích lišt Husqvarna je uzpůsoben tak, aby byl dokonale kompatibilní s řetězovými pilami Husqvarna. Vyberte si z vysoce kvalitních a odolných lišt X-FORCE™, X-TOUGH™, X-TOUGH™ Light nebo z menších a pružnějších lišt X-PRECISION™, které jsou vhodné pro přesnou práci ošetřovatelů stromů.



## Ochrana na míru

Náš široký sortiment ochranných pracovních oděvů, přileb a dalších prvků byl vyvinut speciálně pro náročné profesionály z oblasti lesnictví a péče o stromy. Díky inovativním ochranným řešením a vysoce kvalitnímu materiálu budete chráněni a získáte pohodlí po celý pracovní den.



## Zlepšete svou komunikaci

Komunikace je klíčová. A to jak na zemi, tak i v korunách stromů, kde pracujete s řetězovou pilou. Řešením společnosti Husqvarna je špičkový systém na komunikaci a ochranu sluchu X-COM Active, který je robustní, pomáhá potlačit hluk řetězové pily a poskytuje křišťálově čistý zvuk pro vás a až dalších 10 členů týmu.

## Řetězy Husqvarna X-CUT™ a Husqvarna X-PRECISION™

Naše řetězy jsou vyvíjeny bok po boku s našimi řetězovými pilami a dokonale se k sobě hodí – ať už se jedná o řetězy X-CUT™ pro náročné kácení, nebo řetězy X-PRECISION™ pro detailní a přesnou péči o stromy. Všechny řetězy jsou ostré rovnou po rozbalení a poskytují vaši oblíbené pile Husqvarna optimální výkon.





# Digitální nástroj, který vám dává úplnou kontrolu

Husqvarna Fleet Services™ je naše profesionální platforma s digitálními službami pro připojené stroje a vybavení. Služby této platformy poskytují přehled o celém strojovém parku včetně geografické polohy, pracovního výkonu a technického stavu každého stroje na smartphonu, tabletu nebo notebooku.

Výstupy služby Husqvarna Fleet Services™ přinášejí potenciální poznatky zvyšující efektivitu vaší organizace, a to ať už jste správce sportovního nebo golfového hřiště, správce objektu, správce obecní zeleně nebo provozujete firmu zabývající se péčí o zeleň. **Více informací naleznete na následující straně.**



Další informace o výhodách služby Husqvarna Fleet Services™ pro robotické sekačky naleznete na stranách 42–43.



**DALŠÍ INFORMACE**

Další informace o tom, jak vám služba Husqvarna Fleet Services™ usnadní pracovní den, naleznete na webu [husqvarna.com/FleetServices](https://husqvarna.com/FleetServices)



## Spojte síly v digitálním pracovním prostoru

Služba Husqvarna Fleet Services™ zahrnuje řadu funkcí, které digitalizují mnoho vašich aktuálně časově náročných úkolů, pomáhají vám chytřeji plánovat, udržovat pořádek a snižovat náklady. Jedná se navíc o ideální nástroj pro firmy s více uživateli v různých rolích.



### Manažeri

Máte plný přístup ke všem funkcím. Sledujete strojový park a získáváte přehled o produktivitě a nákladech. Spravujete nastavení účtu a přidáváte nové uživatele.



### Technici

Staráte se o instalace strojů, údržbu, nastavení, servisní protokoly a aktualizace firmwaru. Máte plný přístup ke všem funkcím stroje, včetně sledování výkonu a zprávách o servisu a opravách.



### Obsluha

V mobilní aplikaci máte přístup k informacím o stavu a umístění svých strojů. Máte na starost základní ovládání stroje a reagování na chyby.

## Šetřete čas a peníze díky plynulému a efektivnímu provozu

Jistě víte, že preventivní údržba je důležitým činitelem pro předcházení nákladným odstávkám a opravám a zároveň i pro prodloužení životnosti vašeho stroje. Se službou Husqvarna Fleet Services™ si můžete nastavit strategii údržby pro každou skupinu strojů. Informace o tom, kde a jak často k problémům dochází, poskytují cenné poznatky umožňující průběžně upravovat a vylepšovat provoz.



**Vyšší  
provozní schopnost**



**Údržba**



**Záznamy o údržbě**

# Snadný způsob, jak sledovat a optimalizovat svůj strojový park

Správa velkého a různorodého strojového parku a dalšího vybavení je náročným úkolem pro každou firmu či obec, která se zabývá péčí o zeleň. Díky službě Husqvarna Fleet Services™ můžete snadno monitorovat, shromažďovat a analyzovat data z jednotlivých strojů o geografické poloze, době provozu a historii servisu. To pomáhá zajistit optimální složení strojového parku, jeho špičkový technický stav a efektivní využití.



## Zakládejte své nákupy na faktech

Hlášení o využití stroje vám přesně ukáže, kolik strojů opravdu využíváte – je možné, že byste stejnou práci zvládli i s méně stroji. Jelikož znáte dobu provozu jednotlivých strojů, můžete snadno určit, které vybavení vydrží i další pracovní sezónu.



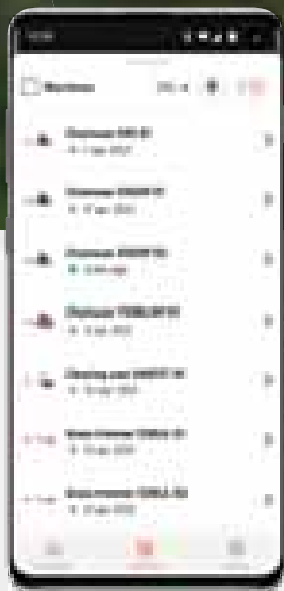
## Analýza dat za účelem zvýšení produktivity

Čím více stroj každý den používáte, tím více toho uděláte. Možnost zobrazení denní doby provozu jednotlivých strojů vám umožní identifikovat, co způsobuje časové prodlevy, a vy tak zvládnete více práce.



## Pomozte snížit emise CO<sub>2</sub>

Snížování emisí CO<sub>2</sub> je důležitým cílem nejen pro dodavatele, ale i obce. Kalkulačka uhlíkové stopy vám poskytne data a poznatky, díky kterým můžete zavést změny – a také vám umožní nahlásit pokrok.



### KONTROLA INVENTÁŘE

#### Veškeré vybavení na jednom místě

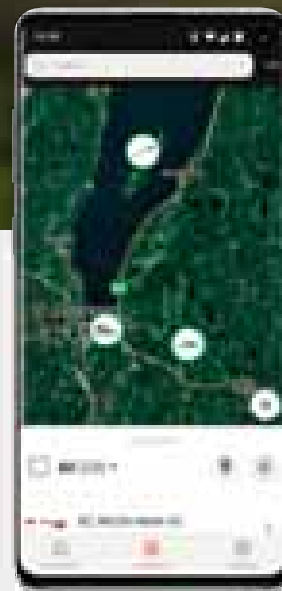
Nespoléhejte se na papírovou dokumentaci. S aplikací Husqvarna Fleet Services™ pouze kontrolujete inventář a máte přesný přehled o tom, jaké počty a typy strojů máte. Můžete jim také přidělit jedinečné názvy, podle kterých je rozlišíte.



### ŠTÍTKY

#### Vytváření kategorií strojů

Pomocí štítků lze různé stroje zařadit do kategorií a označit pro různé účely. Například je možné označit stroje podle polohy, pracovní skupiny atd. To pak při běžné práci usnadňuje pracovníkům na různých pozicích používání služby Husqvarna Fleet Services™.



### POLOHA STROJE

#### Sledujte vše na mapě

Vždy máte přehled o tom, kde se vaše vybavení naposledy nacházelo. Jakmile se připojený stroj dostane do dosahu připojení Bluetooth® aplikace, jeho poloha se zaregistruje. Kdykoli pak budete hledat stroj, stačí zkontrolovat mapu, abyste zjistili, jestli je ve skladu, na servisu nebo pracuje v terénu.



**Rychlý a snadný sběr dat**

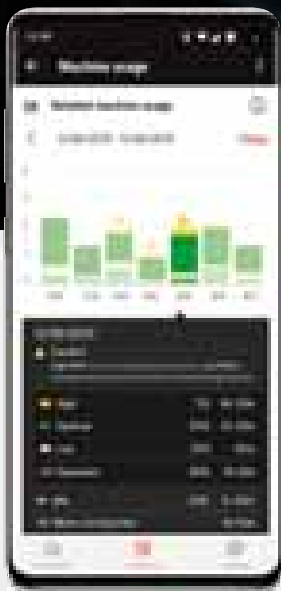
Díky nové Fleet bráně HCM500 nainstalované v systému Husqvarna Fleet Services™ si zajistíte spolehlivý sběr dat o strojovém parku a jejich následný přenos do cloudu. Bránu lze snadno nainstalovat do vaší dílny, skladu, vozidla nebo přívěsu.

**Snadnější připojení díky integrované konektivité**

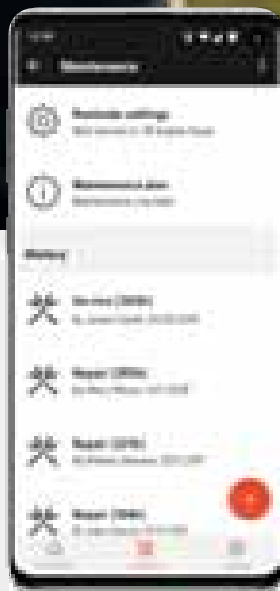
Mnoho výrobků Husqvarna se pyšní integrovanou konektivitou díky vestavěné bezdrátové technologii Bluetooth®. Všechny výhody systému správy strojového parku, jako jsou provozní informace a protokoly o provozu, získáte přímo z výrobku. Firmware lze navíc aktualizovat rovnou z aplikace. To také znamená, že váš výrobek je připraven na veškeré budoucí aktualizace.

**Možnost připojení senzoru k libovolnému zařízení**

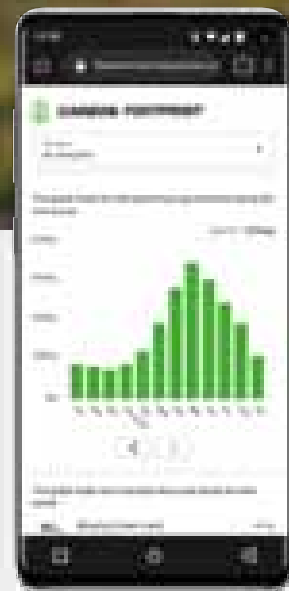
Dalším způsobem připojení výrobku je instalace malého senzoru. Senzory můžete přidat ke všem druhům vybavení, dokonce i k zařízením jiných výrobců.

**STATISTIKY STROJE****Sledujte, kdy a jak moc je používáte**

Díky tomu, že systém sleduje hodiny provozu a využití každého stroje, můžete ve službě Husqvarna Fleet Services™ snadno získat přehled. Můžete si vytvořit pracovní protokol s podrobnými informacemi o délce používání v jednotlivých dnech.

**PŘEHLED SERVISU****Historie a oznámení servisu**

Aplikace Husqvarna Fleet Services™ vám poskytuje stálý přístup k informacím u každého kusu vybavení. Díky tomu je mnohem snazší sledovat jeho stav a odstraňovat problémy v případě poruchy. Můžete si rovněž nechat zasílat připomenutí servisu na základě skutečné doby provozu nebo kalendářního času, abyste měli jistotu, že vaše vybavení bude vždy ve skvělém stavu.

**UHLÍKOVÁ STOPA****Monitorujte emise CO<sub>2</sub> svého strojového parku**

Kalkulačka uhlíkové stopy zobrazuje přímé emise CO<sub>2</sub> vašeho strojového parku během používání. Údaje o době provozu vygenerují grafiku, která poskytuje cenné informace ke snížení uhlíkové stopy. Údaje nezahrnují emise CO<sub>2</sub> z nabíjení akumulátorů a z celého životního cyklu výrobku.



**36** Jak dlouho akumulátor vydrží? Prohlédněte si grafy nabíjení a doby provozu.

**22** Spravujte a optimalizujte svůj strojový park pomocí služby Husqvarna Fleet Services™.



## Akumulátorové výrobky

Široká a účelná nabídka výkonných strojů, akumulátorů a nabíječek Husqvarna BLi-X 36 V je navržena tak, aby minimalizovala potíže nastávající v celé řadě úkolů a dodala vašemu provozu bezkonkurenční flexibilitu. Tyto vysoce výkonné a uživatelsky přívětivé nástroje poskytují působivý výkon i odolnost, kterou potřebujete pro náročné používání během dlouhých pracovních dní. Jejich výhodou je také nízká hladina hluku a vibrací spolu s nulovými emisemi CO<sub>2</sub> během používání. Umožňují vám navíc pracovat za nulové produkce výfukových plynů.

## Hlavní přednosti akumulátorových výrobků Husqvarna

### 1. VÝKON BEZ KABELŮ

Naše řada profesionálních akumulátorových strojů je nyní ještě výkonnější než kdykoli předtím a činí tak přechod z benzinového na akumulátorový pohon zcela plynulým. Naše odolné lithium-iontové akumulátory zajišťují spolehlivý výkon s dlouhou životností.

### 2. FLEXIBILNÍ PLATFORMA

Náš akumulátorový systém Husqvarna BLi-X 36 V je založen na společné platformě, která zaručuje maximální flexibilitu. Stačí si vybrat akumulátory, nabíječky a příslušenství, které vyhovují vašim konkrétním potřebám a požadavkům.

### 3. NÍZKÝ HLUK A VIBRACE

Naše akumulátorové stroje se vyznačují nízkými vibracemi, nižší hlučností (než u jejich benzinových ekvivalentů) a nulovou produkcí výfukových plynů, což je přínosné jak pro vás, tak pro osoby nacházející se tam, kde zrovna pracujete.

### 4. NIŽŠÍ PROVOZNÍ NÁKLADY

Nabití akumulátoru je obvykle levnější než nákup paliva. Díky nižším provozním nákladům se naše akumulátorové stroje postupem času samy zaplatí.

### 5. AKUMULÁTORY S VYSOKÝM VÝKONEM

Lithium-iontové akumulátory Husqvarna jsou vyvinuty tak, aby poskytovaly vysoký výkon, dlouhou životnost a krátkou dobu nabíjení. Všechny důležité součásti jsou zatěsněny, aby odolaly vlhkému a prašnému prostředí.

### 6. FUNKCE ACTIVECOOL

Funkce ActiveCool zajišťuje aktivní chlazení akumulátorů během nabíjení a vybíjení. To umožňuje rychlé nabíjení a vysokou produktivitu i v náročných podmínkách.

### 7. ODOLNOST PROTI POVĚTRNOSTNÍM VLIVŮM

Naše akumulátorové stroje splňují klasifikaci odolnosti proti vodě IPX4, což znamená, že jde o spolehlivé pracovní nástroje s dlouhou životností vhodné i do vlhkých podmínek.

### 8. CHYTRÉ NABÍJENÍ

Naše nabíječky jsou vhodné pro všechny naše akumulátory. Inteligentní nabíjecí algoritmus nabije většinu našich akumulátorů až na 80 % za pouhou půlhodinu, takže se můžete brzy opět pustit do práce.

### 9. INTEGROVANÁ KONEKTIVITA

Akumulátory a stroje s integrovaným modulem konektivity se mohou připojit ke službě Husqvarna Fleet Services™ bez nutnosti použití externího senzoru.

### 10. BEZKOMUTÁTOROVÉ MOTORY E-TORQ™

Bezkomutátorové motory E-TORQ™ vyvinuté a vyrobené společností Husqvarna jsou dokonale přizpůsobeny pro každé použití. Odolají i náročnému profesionálnímu použití a jsou zcela bezúdržbové.

### AKUMULÁTOROVÝ PÁS FLEXI

Náš akumulátorový pás FLEXI umožňuje nosit až tři akumulátory Husqvarna BLi-X a další příslušenství na bocích, což přináší větší pohodlí.



1 Výkon bez kabelů

3 Nízký hluk a vibrace

4 Nižší provozní náklady

7 Design odolný vůči povětrnostním vlivům

9 Integrovaná konektivita

10 Bezkomutátorové motory E-TORQ™

2 Flexibilní platforma

5 Vysoce výkonné akumulátory

6 Funkce ActiveCool



#### DALŠÍ INFORMACE

Prohlédněte si celý náš sortiment akumulátorových výrobků na webu [husqvarna.com](https://www.husqvarna.com)

AKUMULÁTOROVÁ  
ŘETĚZOVÁ PILA

## 542i XP®



- Bluetooth
- 0,325" mini, 0,325"
- 30–40 cm
- 3,3 kg

První akumulátorová řetězová pila na světě vybavená odstředivou spojkou, která zajišťuje vynikající řezný výkon. Tato výkonná akumulátorová řetězová pila je srovnatelná s benzinovou pilou s motorem o objemu 40 ccm. Vysoce účinný nástroj pro práce v oblasti péče o stromy a pro arboristy pracující na zemi. Tato pila poskytuje ovládání a odezvu benzinového ekvivalentu v kombinaci se všemi výhodami akumulátoru. Pro dosažení plného výkonu je třeba ji napájet akumulátorem 40-B330X, 40-B220X, BLi200X nebo BLi300.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- savE™
- Intuitivní klávesnice se stavem akumulátoru
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Integrovaná konektivita
- Řezný výkon v třídě 40 ccm
- Senzor oleje
- Vyhřívání rukojeti (volitelné)

AKUMULÁTOROVÁ ŘETĚZOVÁ  
PILA PRO PÉČI O STROMY

## T542i XP®



- Bluetooth
- 0,325" mini
- 30–35 cm
- 3,0 kg

První akumulátorová řetězová pila s horní rukojetí na světě vybavená odstředivou spojkou, která zajišťuje vynikající řezný výkon. Tato výkonná akumulátorová řetězová pila je srovnatelná s benzinovou pilou s motorem o objemu 40 ccm. Vysoce účinný nástroj pro pracovníky v korunách stromů, kteří chtějí využívat všechny výhody akumulátorového elektrického pohonu pro zdolávání překážek při práci v korunách. Pro dosažení plného výkonu je třeba ji napájet akumulátorem 40-B330X, 40-B220X, BLi200X nebo BLi300.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- savE™
- Intuitivní klávesnice se stavem akumulátoru
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Integrovaná konektivita
- Řezný výkon v třídě 40 ccm
- Senzor oleje

## AKUMULÁTOROVÁ ŘETĚZOVÁ PILA

## 540i XP®



- Bluetooth
- 0,325" mini, 3/8" mini, 1/4"
- 30–40 cm
- 2,9 kg

Akumulátorová řetězová pila se zadní rukojetí a působivým výkonem, který je srovnatelný s profesionální benzinovou pilou s motorem o objemu 40 ccm. Ideální jak pro odstraňování a prořezávání stromů tak i pro arboristy pracující na zemi. Disponuje pokročilým uživatelským rozhraním se stavem akumulátoru a funkcí start/stop, vynikající ergonomií a uživatelsky přívětivým vyvážením a celkovou ovladatelností. Pro dosažení plného výkonu je třeba ji napájet akumulátorem 40-B330X, 40-B220X, BLi200X nebo BLi300.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- savE™
- Intuitivní klávesnice se stavem akumulátoru
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Integrovaná konektivita
- Řezný výkon v třídě 40 ccm
- Senzor oleje
- Vyhřívání rukojeti (volitelné)

AKUMULÁTOROVÁ ŘETĚZOVÁ  
PILA PRO PÉČI O STROMY

## T540i XP®



- Bluetooth
- 0,325" mini, 1/4" mini
- 30–40 cm
- 2,5 kg

Všestranná akumulátorová řetězová pila s horní rukojetí a působivým výkonem, který je srovnatelný s profesionální benzinovou pilou s motorem o objemu 40 ccm. Ideální pro práci v oblasti péče o stromy a pro práci v korunách stromů díky vynikající ergonomií a nízké hmotnosti. Disponuje pokročilým uživatelským rozhraním se stavem akumulátoru a funkcí start/stop, vynikající ergonomií a uživatelsky přívětivým vyvážením a celkovou ovladatelností. Pro dosažení plného výkonu je třeba ji napájet akumulátorem 40-B330X, 40-B220X, BLi200X nebo BLi300.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- savE™
- Intuitivní klávesnice se stavem akumulátoru
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Integrovaná konektivita
- Řezný výkon v třídě 40 ccm
- Senzor oleje

## AKUMULÁTOROVÁ ŘETĚZOVÁ PILA

## 535i XP®



- Bluetooth
- 0,325" mini, 1/4" mini
- 25–35 cm
- 2,6 kg

Lehká a výkonná akumulátorová řetězová pila. Ideální pro prořez korun a lehčí kácení stromů, kde potřebujete větší dosah řetězové pily se zadní rukojetí. Nabízí vynikající ergonomií, vysokou rychlost řetězu a všechny výhody napájení akumulátorem bez omezení výkonu.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- savE™
- Intuitivní klávesnice
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Řezný výkon v třídě 35 ccm

AKUMULÁTOROVÁ ŘETĚZOVÁ  
PILA PRO PÉČI O STROMY

## T535i XP®



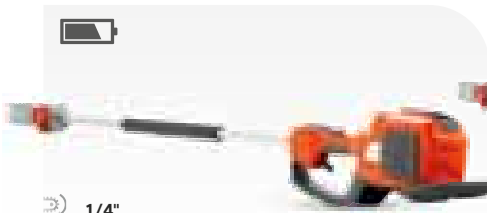
- Bluetooth
- 0,325" mini, 1/4" mini
- 25–35 cm
- 2,4 kg

Velmi lehká a výkonná akumulátorová řetězová pila s horní rukojetí. Ideální pro prořez korun a lehčí kácení stromů. Vyznačuje se vynikající ergonomií, vysokou rychlostí řetězu a všemi výhodami napájení akumulátorem, a to s výkonem odpovídajícím benzinové řetězové pile s motorem o objemu 35 ccm.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- savE™
- Intuitivní klávesnice
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Řezný výkon v třídě 35 ccm

AKUMULÁTOROVÁ VYVĚTVOVACÍ  
PILA NA TYČI

## 530iP4



- 1/4"
- 25-30 cm
- 250 cm
- 3,4 kg

Akumulátorová vyvětřovací pila na tyči s výkonem odpovídajícím benzínovému stroji s motorem o objemu 30 ccm. Díky nízké hmotnosti, vynikající ergonomii a tichému provozu jej lze pohodlně používat na jakémkoli místě a v kteroukoli denní dobu.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- savE™
- Intuitivní klávesnice
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Zúžená řezací hlava

AKUMULÁTOROVÁ VYVĚTVOVACÍ  
PILA NA TYČI

## 530iPT5



- 1/4"
- 25-30 cm
- 400 cm
- 5 kg

Akumulátorová vyvětřovací pila na tyči s teleskopickou hřídelí, která se mezi našimi výrobky pyšní nejdelším dosahem, a to s výkonem odpovídajícím benzínovému stroji s motorem o objemu 30 ccm. Díky nízké hmotnosti, vynikající ergonomii a tichému provozu jej lze pohodlně používat na jakémkoli místě a v kteroukoli denní dobu.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- savE™
- Intuitivní klávesnice
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Teleskopická hřídel
- Zúžená řezací hlava

## AKUMULÁTOROVÝ KŘOVINOŘEZ

## 535iRXT



- 45 cm
- 4,9 kg

Robustní, vysoce výkonný akumulátorový křovinořez s výkonem odpovídajícím benzínovému křovinořezu s motorem o objemu 35 ccm. Lehký a dobře vyvážený pro použití při plném pracovním nasazení. Jediněčný komfort díky nosnému popruhu Balance XB™ a strunové hlavě ErgoFeed™. Součástí je strunová hlava a kotouč na trávu.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- Režim 3 rychlostí
- Intuitivní klávesnice se stavem akumulátoru
- Strunová hlava ErgoFeed™
- Antivibrační systém
- Integrovaná konektivita
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)

## AKUMULÁTOROVÝ KŘOVINOŘEZ

## 535iRX



- 45 cm
- 4,9 kg

Robustní, vysoce výkonný akumulátorový křovinořez s výkonem odpovídajícím benzínovému křovinořezu s motorem o objemu 35 ccm. Lehký a dobře vyvážený pro použití při plném pracovním nasazení. Součástí je strunová hlava a kotouč na trávu.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- Režim 3 rychlostí
- Intuitivní klávesnice se stavem akumulátoru
- Antivibrační systém
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)

## AKUMULÁTOROVÝ KŘOVINOŘEZ

## 535iFR



- 45 cm
- 4,5 kg

Robustní a všestranný, vysoce výkonný akumulátorový křovinořez s výkonem odpovídajícím benzínovému křovinořezu s motorem o objemu 35 ccm. Lehký a dobře vyvážený stroj vhodný pro časté používání při sečení trávy a odstraňování křoví či lehkého lesního porostu. Včetně strunové hlavy, kotouče na trávu a pilového kotouče.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- Režim 3 rychlostí
- Intuitivní klávesnice se stavem akumulátoru
- Integrovaná konektivita
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)

## AKUMULÁTOROVÝ KŘOVINOŘEZ

## 525iRXT



- 46 cm
- 4,2 kg

Účinný křovinořez s výkonem, který odpovídá křovinořezu s motorem o objemu 25 ccm. Lehký a dobře vyvážený stroj vhodný pro použití při plném pracovním nasazení, s robustní a odolnou konstrukcí. Jediněčný komfort díky vysoké rukojeti s antivibračním systémem a strunové hlavě ErgoFeed™. Součástí je strunová hlava a kotouč na trávu.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- Režim 3 rychlostí
- Intuitivní klávesnice se stavem akumulátoru
- Strunová hlava ErgoFeed™
- Antivibrační systém
- Integrovaná konektivita
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)

## AKUMULÁTOROVÝ VYŽÍNAČ

## 520iRX



40 cm  
3,8 kg

Lehký akumulátorový křovinořez s vysokým výkonem. Perfektní pro zahradníky, zahradní architekty a externí dodavatele služeb. Vyznačuje se vynikající ergonomií a vyvážením, strunovou hlavou s obousměrnou rotací a bezkomutátorovým motorem s dlouhou životností.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- savE™
- Intuitivní klávesnice
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Obousměrná rotace

## AKUMULÁTOROVÝ VYŽÍNAČ

## 520iLX



40 cm  
3 kg

Lehký akumulátorový vyžinač s rukojetí ve tvaru „D“ a vysokým výkonem. Perfektní pro zahradníky, zahradní architekty a externí dodavatele služeb. Vyznačuje se vynikající ergonomií a vyvážením, strunovou hlavou s obousměrnou rotací a bezkomutátorovým motorem s dlouhou životností.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- savE™
- Intuitivní klávesnice
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Obousměrná rotace

## AKUMULÁTOROVÉ NŮŽKY NA ŽIVÝ PLOT

## 522iHDR60



60 cm  
3 200 řezů za minutu  
3,9 kg

Lehké a dobře vyvážené akumulátorové nůžky na živý plot s vysokou pracovní kapacitou. Pyšní se výkonem odpovídajícím benzínovému stroji. Stroj je uzpůsoben pro stříhání hustých přerostlých živých plotů, vybaven motorem s vysokým točivým momentem a oboustrannou stříhací lištou s odolnými noži na hrubější stříh. Lze jej používat s integrovanými i externími akumulátory.

- Bezkomutátorový motor
- Režim 3 rychlostí
- Intuitivní klávesnice se stavem akumulátoru
- Konfigurace vhodná na hrubější stříh
- Vícepolohová zadní rukojeť
- Integrovaná konektivita
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)

## AKUMULÁTOROVÉ NŮŽKY NA ŽIVÝ PLOT

## 522iHD75



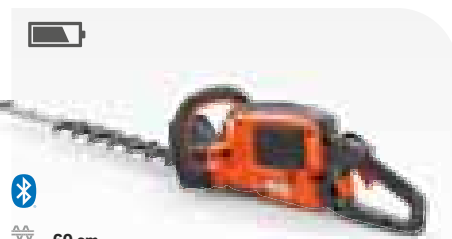
75 cm  
4 400 řezů za minutu  
3,9 kg

Dobře vyvážené a lehké akumulátorové nůžky na živý plot s vysokou pracovní kapacitou. Pyšní se výkonem odpovídajícím benzínovému stroji. Stroj je uzpůsoben pro časté stříhání, disponuje vysokorychlostním motorem a oboustrannou stříhací lištou s ostrými, ze tří stran broušenými noži. Lze jej používat s integrovanými i externími akumulátory.

- Bezkomutátorový motor
- Režim 3 rychlostí
- Intuitivní klávesnice se stavem akumulátoru
- Konfigurace vhodná na zastříhávání
- Vícepolohová zadní rukojeť
- Integrovaná konektivita
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)

## AKUMULÁTOROVÉ NŮŽKY NA ŽIVÝ PLOT

## 522iHD60



60 cm  
4 400 řezů za minutu  
3,6 kg

Dobře vyvážené a lehké akumulátorové nůžky na živý plot s vysokou pracovní kapacitou. Pyšní se výkonem odpovídajícím benzínovému stroji. Stroj je uzpůsoben pro časté stříhání, disponuje vysokorychlostním motorem a oboustrannou stříhací lištou s ostrými, ze tří stran broušenými noži. Lze jej používat s integrovanými i externími akumulátory.



- Bezkomutátorový motor
- Režim 3 rychlostí
- Intuitivní klávesnice se stavem akumulátoru
- Konfigurace vhodná na zastříhávání
- Vícepolohová zadní rukojeť
- Integrovaná konektivita
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)



## AKUMULÁTOROVÉ TYČOVÉ NŮŽKY NA ŽIVÝ PLOT

## 525iHE4



-  60 cm
-  4 400 řezů za minutu
-  5 kg



Akumulátorové tyčové nůžky na živý plot s výkonem odpovídajícím benzínovému stroji a motorem o objemu 25 ccm. Díky dosahu až 4 m a nastavitelnému úhlu stříhací lišty můžete pohodlně stříhat široké, vysoké a nízké živé ploty, a to i při práci v prostředích citlivých na hluk.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- Režim 3 rychlostí
- Intuitivní klávesnice
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Nastavitelná stříhací lišta
- Konfigurace vhodná na zastříhování
- Zadní kryt proti nárazu
- Integrovaná konektivita

## AKUMULÁTOROVÉ TYČOVÉ NŮŽKY NA ŽIVÝ PLOT

## 525iHE3



-  60 cm
-  4 400 řezů za minutu
-  4,8 kg



Akumulátorové tyčové nůžky na živý plot s výkonem odpovídajícím benzínovému stroji a motorem o objemu 25 ccm. Díky dosahu až 3,5 m a nastavitelnému úhlu stříhací lišty můžete pohodlně stříhat široké, vysoké a nízké živé ploty, a to i při práci v prostředích citlivých na hluk.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- Režim 3 rychlostí
- Intuitivní klávesnice
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Nastavitelná stříhací lišta
- Konfigurace vhodná na zastříhování
- Zadní kryt proti nárazu
- Integrovaná konektivita

## AKUMULÁTOROVÉ TYČOVÉ NŮŽKY NA ŽIVÝ PLOT

## 520iHT4



 55 cm  
 4 000 řezů za minutu  
 5,5 kg



Akumulátorové tyčové nůžky na živý plot s jedinečnou konstrukcí a dosahem až 4,5 m. Efektivně stříhejte široké, vysoké i nízké živé ploty díky nastavitelnému úhlu stříhací lišty. Tento stroj je kombinací špičkového výkonu, nízké hmotnosti, nízké úrovně vibrací a tichého provozu, takže jej můžete používat i v oblastech citlivých na hluk.

- Bezkomutátorový motor
- savE™
- Intuitivní klávesnice
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Nastavitelná stříhací lišta
- Konfigurace vhodná na zastříhování
- Zadní kryt proti nárazu
- Teleskopická hřídel

## AKUMULÁTOROVÉ TYČOVÉ NŮŽKY NA ŽIVÝ PLOT

## 520iHE3



 55 cm  
 4 000 řezů za minutu  
 4,15 kg

Akumulátorové tyčové nůžky na živý plot s jedinečnou konstrukcí a dosahem až 3,5 m. Pohodlně stříhejte široké, vysoké i nízké živé ploty díky nastavitelnému úhlu stříhací lišty. Tento stroj je kombinací bezkonkurenčního výkonu, malé hmotnosti, nízké úrovně vibrací a extrémně tichého provozu, takže jej můžete používat i v prostředích citlivých na hluk.





- Bezkomutátorový motor
- savE™
- Intuitivní klávesnice
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Nastavitelná stříhací lišta
- Konfigurace vhodná na zastříhování
- Zadní kryt proti nárazu

## NOVINKA

## AKUMULÁTOROVÝ FOUKAČ

## 530iB




 18 N  
 16,3 m³/min  
 2,7 kg

Vysoce výkonný ruční akumulátorový foukač. S vysokou foukací silou, nízkou hladinou hluku a nulovými emisemi CO<sub>2</sub> během provozu. Prodlužte si svůj pracovní den také na veřejných místech citlivých na hluk. Díky bezkabelovému, dobře vyváženému designu a nízké hmotnosti se můžete volně pohybovat.

- Bezkartáčový motor
- Intuitivní klávesnice
- Plně variabilní režim rychlosti
- Režim Boost
- Tempomat
- Odolný vůči povětrnostním vlivům (IPX4)
- Integrovaná konektivita

## AKUMULÁTOROVÁ SEKAČKA NA TRÁVU

## LC 551iV



Akumulátorová sekačka s vlastním pohonem zadních kol, robustním žací ústrojím o záběru 51 cm a sběrným košem. Díky nastavitelné rychlosti získáte větší kontrolu nad sekáním členitých trávníků. Ideální pro profesionály, kteří hledají tichou a výkonnou sekačku s nízkými provozními náklady.

- Bezkomutátorový motor
- Sběr / BioClip™ / zadní výhoz
- Vlastní pohon, čtyři stupně rychlosti
- savE™
- Dva sloty pro akumulátory
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Funkce PowerBoost™
- Boční a přední ochranný nárazník
- Intuitivní klávesnice



# Akumulátory vhodné pro profesionální stroje

**NOVINKA**

AKUMULÁTOR HUSQVARNA BLI-X

## 40-B330X



9 Ah / 324 Wh  
1.9 kg

970 60 77-01

Integrovaný akumulátor s dlouhou výdrží, maximálním výkonem a velmi vysokou kapacitou, který je vhodný pro energeticky velmi náročná použití. Konstrukce s dobrým úchopem a vysokou viditelností. K dispozici je sada náhradních dílů.

- Funkce ActiveCool
- Integrovaná konektivita
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Výstražná LED kontrolka teploty

**NOVINKA**

AKUMULÁTOR HUSQVARNA BLI-X

## 40-B220X



6 Ah / 216 Wh  
1.4 kg

970 60 78-01

Integrovaný akumulátor s dlouhou výdrží, nízkou hmotností a vysokou kapacitou, který je vhodný pro energeticky náročná použití. Konstrukce s dobrým úchopem a vysokou viditelností. K dispozici je sada náhradních dílů.

- Funkce ActiveCool
- Integrovaná konektivita
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Výstražná LED kontrolka teploty

**NOVINKA**

AKUMULÁTOR HUSQVARNA BLI-X

## 40-B140X



4 Ah / 144 Wh  
1.2 kg

970 60 79-01

Integrovaný akumulátor s dlouhou výdrží, nízkou hmotností a optimalizovanou kapacitou, vhodný pro použití s vyžínači, nůžkami na živý plot a menšími řetězovými pilami. Konstrukce s dobrým úchopem a vysokou viditelností. K dispozici je sada náhradních dílů.

- Funkce ActiveCool
- Integrovaná konektivita
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Výstražná LED kontrolka teploty

**NOVINKA**

AKUMULÁTOR

## 40-B540X



15Ah / 540 Wh  
2.9 kg

970 72 13-01

Integrovaný akumulátor Husqvarna BLI-X 36 V s dlouhou životností, vynikajícím výkonem a maximální dobou chodu pro použití s nejvyššími nároky na spotřebu. Konstrukce s dobrým úchopem a vysokou viditelností. K dispozici je sada náhradních dílů.

- Funkce ActiveCool
- Integrovaná konektivita
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Výstražná LED kontrolka teploty

*Bude dostupný v průběhu roku 2025.*

NOVINKA

## NABÍJEČKA 40-C750X



970 7172-01

750W vysoce výkonná nabíječka pro rychlé nabíjení vysokokapacitních akumulátorů. Vestavěný duoventilátor s oddělenými proudy vzduchu zajišťuje efektivní chlazení akumulátoru a elektroniky nabíječky. Tím je zajištěna jak krátká doba chlazení tak maximální účinnost nabíjení.

- ActiveCool
- Intuitive LED indicator

NOVINKA

## NABÍJEČKA 40-C500X



970 7171-01

500W vysoce výkonná nabíječka s vestavěným dvojitým ventilátorem. Oddělené proudy vzduchu zajišťují účinné chlazení akumulátoru a elektroniky nabíječky pro krátkou dobu chlazení a maximální účinnost nabíjení.

- ActiveCool
- Intuitive LED indicator

NOVINKA

## USB ADAPTÉR PRO AKUMULÁTORY 40-USB150X



970 7225-01

Univerzální a kompaktní obousměrný USB adaptér. Použijte jej buď k nabíjení osobních zařízení s USB z 36V akumulátoru Husqvarna BLi-X nebo k nabíjení 36V akumulátoru až na 100 W prostřednictvím obousměrného slotu USB-C PD.

NOVINKA

## NÁSTĚNNÝ DRŽÁK NA NABÍJEČKU 40-C

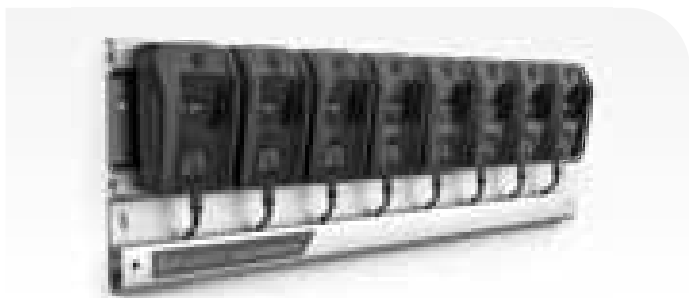


546 4876-01

Robustní nástěnný držák pro pohodlnou a bezpečnou montáž vaší nabíječky 40-C750X / 40-C500X ve vaší dílně nebo služebním vozidle.

### NABÍJEČKA HUSQVARNA BLI-X

## Sada nabíjecího držáku 40-C80



Pohodlný způsob nabíjení až 8 akumulátorů BLi-X 36V zároveň. Držák lze namontovat na stěnu ve vodorovné nebo svislé poloze, díky čemuž ušetříte místo a mezi nabíječkami a kabely budete mít vždy pořádek. Kabelové připojení 8 v 1 využívá k napájení pouze jednu elektrickou zásuvku. Tento systém nabíjení s nízkou spotřebou energie je ideální pro nabíjení přes noc. Není vybaven žádnými chladicími ventilátory a nevytváří tak hluk, který by vás rušil. Součástí sady je jeden nabíjecí držák 40-C80, příslušenství pro montáž a 8 nabíječek 40-C80V pro akumulátory. 970 62 19-01, držák včetně kabelu a 8 nabíječek 40-C80 536 14 43 -01, samostatný držák

### NABÍJEČKA HUSQVARNA BLI-X

## 40-C1000X4



970 70 48-01

Vysoce výkonná, přenosná nabíječka s více stojany a přepravním boxem pro použití uvnitř i v terénu. Nabízí chytré paralelní nabíjení až 4 akumulátorů současně s vysokým nabíjecím výkonem – max. 1000 W celkového nabíjecího výkonu a max. 600 W na každý slot pro akumulátor. Podporuje funkci ActiveCool a přispívá tak ke zkrácení doby nabíjení a prodloužení životnosti akumulátorů. Robustní a stohovatelná konstrukce.

- Podpora funkce ActiveCool
- Příhrádka na nářadí
- Kontrolka LED stavu nabíjení na vnější straně
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Odpojitelný kabel

### NABÍJEČKA HUSQVARNA BLI-X

## 40-C80



970 48 78-01

Nabíječka Husqvarna 40-C80 je vhodná pro nabíjení jednoho akumulátoru a pyšně se nízkou spotřebou energie o 72 W, což ji činí ideální pro nabíjení přes noc. Disponuje kontrolkou LED nabíjení. Nabíječka je vhodná pro umístění na stůl či lze snadno namontovat na stěnu.

### NABÍJEČKA HUSQVARNA BLI-X

## QC80F



967 62 83-01

Autonabíječka QC80F je určena k nabíjení z 12V zásuvky v autě či nákladním vozidle během přepravy.

### NABÍJEČKA HUSQVARNA BLI-X

## QC330



970 52 22-01

Rychlá nabíječka akumulátorů. Funkce ActiveCool zajišťuje chlazení akumulátorů, čímž zrychluje nabíjení a prodlužuje jejich životnost. Stavová kontrolka se 2 LED.

- Funkce ActiveCool
- Kontrolka LED stavu nabíjení

### PRACOVNÍ SVĚTLO

## WL 8i



970 58 49-01

Výkonné a spolehlivé akumulátorové pracovní LED světlo. Vysoce univerzální a ideální v mnoha situacích. Možnost nastavení jasu ve třech stupních až do 8 000 lm. Vestavěná powerbanka se zásuvkou USB pro nabíjení mobilních zařízení. Odolnost proti vodě a prachu. Doba provozu až 56 hodin. Kompatibilní s akumulátorovým systémem Husqvarna BLi-X 36 V. 3,5 kg (bez akumulátoru).

# Příslušenství pro akumulátorový pás Flexi



## 1. NOSNÝ POPRUH PRO AKUMULÁTOROVÝ PÁS FLEXI

Díky polstrovaným ramenním popruhům tento nosný popruh rovnoměrně rozkládá zátěž na ramena při používání stroje v různých polohách.

593 83 76-01

## 2. ADAPTÉR PRO NŮŽKY NA ŽIVÝ PLOT 522i

Adaptér určený pro nůžky na živý plot 522i, který zaručuje bezproblémový provoz při připojení k žádanému akumulátoru.

598 82 88-01

## 3. VAK NA PŘÍSLUŠENSTVÍ

Pohodlný vak, do kterého se vejde akumulátorový pás FLEXI. Vhodný pro uložení různého drobného nářadí, láhve s vodou a jiného příslušenství.

596 25 29-01

## 4. NOSIČ AKUMULÁTORU

K akumulátorovému pásu FLEXI lze připojit až tři nosiče akumulátorů a k nosnému popruhu Balance XB™ jeden nosič.

590 77 72-01

## 5. POUZDRO COMBI S KAPSOU NA KLÍNY

Kombinované pouzdro pro zvedací kleště nebo zvedací hák a kapsou na klíny.

593 83 83-02

## 6. DRŽÁK PILNÍKU A KOMBINOVANÉHO NÁSTROJE

Držák na jeden kulatý pilník, jeden plochý pilník a kombinovaný nástroj. Držák účinně brání poškození nebo ztrátě nástrojů.

593 83 94-01

## 7. DRŽÁK NA SPREJE

Pouzdro na spreje, které bezpečně drží na místě.

593 83 95-01

## 8. ZVEDACÍ HÁK

Víceúčelový hák pro přenášení různého nářadí, nádob s vodou a dalšího vybavení.

593 83 96-01



## BOX NA AKUMULÁTORY, VELIKOSTI M, L, M & L

Robustní a praktický kufr pro přepravu a uskladnění 36V akumulátorů Husqvarna BLi-X. Vyztužený materiál a vysoce kvalitní západka zajišťují zvýšenou ochranu akumulátorů. Boxy na akumulátory jsou stohovatelné a spojovatelné, lze tedy přenášet několik boxů najednou jedním úchopem.

538 68 73-01, Box velikosti M, včetně vložky, vhodný až pro 6 ks akumulátorů BLi200 / 200X, 40-B140X / 220X

546 11 39-01, Box velikosti L, včetně vložky, vhodný až pro 6 ks akumulátorů BLi300, 40-B330X

546 11 40-01, Box velikosti M & L, včetně vložky, vhodný až pro 3 ks akumulátorů BLi200 / 200X, 40-B140X / 220X a 3 ks akumulátorů BLi300, 40-B330X

## PŘEPRAVNÍ BOX NA AKUMULÁTORY

Přepavní box na akumulátory s integrovanou vložkou poskytují skvělé tlumení nárazů a tepelnou izolaci pro použití v horku i chladu. Box je certifikován pro bezpečnou přepravu lithium-iontových akumulátorů podle normy UN3480.

538 68 74-01, včetně vložky, vhodný až pro 4 ks akumulátorů Husqvarna BLi-X 36 V

## MULTI ADAPTÉROVÁ DESKA

Umožňuje upevnění boxů na akumulátory a přepravního boxu na akumulátory Husqvarna k několika běžným systémům boxů na trhu.

970 70 03-01

## PŘEKLIŽKOVÝ BOX NA AKUMULÁTORY

Pevný a odolný dřevěný box pro pohodlnou ochranu a přepravu dvou akumulátorů Husqvarna BLi-X 36V a jedné nabíječky. Zkonstruováno pro profesionální použití. Box je certifikován pro přepravu lithium-iontových akumulátorů podle normy UN 3480.

529 47 51-01

## PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO AKUMULÁTOROVÉ BOXY

### 1. NÁSTĚNNÝ DRŽÁK NOVINKA

Speciálně navržený držák pro bezpečnou a spolehlivou montáž akumulátorových boxů na stěnu, aby se uvolnil prostor. Hodí se pro box na akumulátory Husqvarna M, L, M & L a přepravní box na akumulátory.

547 58 40-01

### 2. POLICOVÁ ADAPTÉROVÁ DESKA NOVINKA

Speciálně navržená adaptérová deska pro bezpečné uchování akumulátorových boxů na polici služebního vozidla během přepravy. Hodí se pro box na akumulátory Husqvarna M, L, M & L a přepravní box na akumulátory.

547 58 39-01

# Jak dlouho akumulátor vydrží?

Doba práce s plně nabitým akumulátorem závisí na třech proměnných: na kapacitě akumulátoru, na tom, jaký stroj akumulátor používá, a na tom, zda se jedná o lehkou nebo náročnou práci. Tabulka ukazuje odhad doby provozu, kterou můžete očekávat od akumulátorových zařízení Husqvarna v různých pracovních situacích.

Doba nabíjení zcela vybitého akumulátoru závisí na kapacitě akumulátoru a na tom, kterou z nabíječek použijete. V mnoha případech bude doba nabíjení kratší než doba provozu. To znamená, že když jsou k dispozici dva akumulátory, můžete pracovat nepřetržitě – jeden akumulátor je v provozu a druhý se nabíjí.

Tabulky zobrazují hodnoty pro řadu akumulátorů jak BLi tak BLi-X.



## DOBA NABÍJENÍ PRO RŮZNÉ AKUMULÁTORY A NABÍJEČKY


AKUMULÁTOR	NABÍJECÍ CYKLY AŽ	40-C750X		QC500		40-C500X		QC330		40-C80		QC80F	
		80%	100%	80%	100%	80%	100%	80%	100%	80%	100%	80%	100%
40-B140X	1 500	30 min	1 h	35 min	55 min	30 min	1 h	35 min	55 min	2 h 15 min	2 h 30 min	–	1 h 40 min
BLi200	1 500	30 min	50 min	30 min	50 min	30 min	50 min	30 min	50 min	3 h 5 min	3 h 15 min	2 h 25 min	2 h 40 min
BLi200X	1 500	30 min	50 min	30 min	50 min	30 min	50 min	30 min	50 min	3 h 5 min	3 h 15 min	2 h 25 min	2 h 40 min
40-B220X	1 500	20 min	45 min	20 min	40 min	20 min	45 min	35 min	55 min	3 h 20 min	3 h 30 min	–	2 h 25 min
BLi300	1 500	35 min	1 h	35 min	1 h	35 min	1 h	55 min	1 h 20 min	4 h 10 min	4 h 25 min	4 h	4 h 20 min
40-B330X	1 500	20 min	40 min	35 min	50 min	35 min	55 min	1 h	1 h 15 min	5 h 10 min	5 h 15 min	–	3 h 55 min
40-B540X	1 500	N/A	N/A	–	–	N/A	N/A	–	–	N/A	N/A	N/A	N/A

Teplota akumulátoru nutná pro nabíjení: min. 5 °C max. 40 °C



## DOBA PROVOZU NA JEDNO NABITÍ

POUŽITÍ	NÁZEV PRODUKTU	AKUMULÁTOR						
		40-B140X	BLi200	BLi200X	40-B220X	BLi300	40-B330X	40-B540X
<b>ŘETĚZOVÉ PILY</b>								
Prořezávání v lese	542i XP <sup>2</sup> /XP <sup>6</sup> G <sup>1</sup>  T542i XP <sup>2</sup> 540i XP <sup>2</sup> /XP <sup>6</sup> G <sup>1</sup>  T540i XP <sup>2</sup>	1 h 15 min	1 h 45 min	1 h 45 min	2 h	3 h	3 h	4 h 55 min
Prořezávání v korunách stromů	542i XP <sup>2</sup> /XP <sup>6</sup> G <sup>1</sup>  T542i XP <sup>2</sup> 540i XP <sup>2</sup> /XP <sup>6</sup> G <sup>1</sup>  T540i XP <sup>2</sup> 535i XP <sup>2</sup>  T535i XP <sup>2</sup>	2 h 15 min	3 h	3 h	3 h 30 min	5 h 30 min	5 h 30 min	9 h
Prořezávání	542i XP <sup>2</sup> /XP <sup>6</sup> G <sup>1</sup>  540i XP <sup>2</sup> /XP <sup>6</sup> G <sup>1</sup> 535i XP <sup>2</sup>  T535i XP <sup>2</sup>	55 min	1 h 15 min	1 h 15 min	1 h 30 min	2 h 15 min	2 h 15 min	3 h 40 min
Řezání kmenů	542i XP <sup>2</sup> /XP <sup>6</sup> G <sup>1</sup>  540i XP <sup>2</sup> /XP <sup>6</sup> G <sup>1</sup> 535i XP <sup>2</sup>  T535i XP <sup>2</sup>	30 min	35 min	35 min	40 min	1 h	1 h	1 h 40 min
Tesařské práce	542i XP <sup>2</sup> /XP <sup>6</sup> G <sup>1</sup>  540i XP <sup>2</sup> /XP <sup>6</sup> G <sup>1</sup> 535i XP <sup>2</sup>  T535i XP <sup>2</sup>	2 h 30 min	3 h	3 h	3 h 30 min	5 h 30 min	5 h 30 min	9 h
<b>POWER ASCENDER</b>								
Stromolezení	HUSQVARNA X SKYLOTEC POWER ASCENDER	–	–	–	230 m	–	420 m	–
<b>VYVĚTVOVACÍ PILY NA TYČI</b>								
Prořezávání	530iPT5 530iP4	1 h 30 min	2 h	2 h	2 h 15 min	3 h 30 min	3 h 30 min	5 h 40 min
<b>KŘOVINOŘEZY</b>								
Prořezávání dřevin	535iFR	25 min	30 min	30 min	35 min	1 h	1 h	1 h 40 min
Náročná práce (travní nůž)	535iRXT 535iRX 535iFR	20 min	25 min	25 min	30 min	45 min	45 min	1 h 15 min
	525iRXT	25 min	30 min	30 min	35 min	55 min	55 min	1 h 30 min
Náročná práce (strunová hlava)	535iRXT 535iRX 535iFR	10 min	15 min	15 min	15 min	30 min	30 min	50 min
	525iRXT	15 min	20 min	20 min	20 min	40 min	40 min	1 h
<b>VYŽÍNAČE</b>								
Sečení hustého porostu (náročná podmínka)	520iRX 520iLX	30 min	40 min	40 min	45 min	1 h 15 min	1 h 15 min	2 h
Vyžínání travnatých povrchů (lehké podmínky)	520iRX 520iLX	1 h	1 h 20 min	1 h 20 min	1 h 30 min	2 h 15 min	2 h 15 min	3 h 40 min
<b>NŮŽKY NA ŽIVÝ PLOT</b>								
Stříhání keřů a neupraveného porostu (náročná podmínka)	522iHDR60	45 min	1 h	1 h	1 h 10 min	1 h 50 min	1 h 50 min	2 h 30 min
	522iHD60 522iHD75	55 min	1 h 10 min	1 h 10 min	1 h 20 min	2 h 5 min	2 h 5 min	3 h 25 min
	525iHE3 525iHE4	35 min	45 min	45 min	50 min	1 h 20 min	1 h 20 min	2 h 10 min
	520iHT4 520iHE3	45 min	1 h	1 h	1 h 10 min	1 h 45 min	1 h 45 min	2 h 50 min
Stříhání upravených živých plotů (lehké podmínky)	522iHDR60 522iHD60 522iHD75	1 h 30 min	2 h	2 h	2 h 15 min	3 h 35 min	3 h 35 min	5 h 50 min
	525iHE3 525iHE4	55 min	1 h 10 min	1 h 10 min	1 h 20 min	2 h 5 min	2 h 5 min	3 h 25 min
	520iHT4 520iHE3	1 h 30 min	2 h	2 h	2 h 20 min	3 h 45 min	3 h 45 min	6 h 25 min
<b>FOUKAČE</b>								
Náročná podmínka	530iB	10 min	15 min	15 min	15 min	35 min	35 min	55 min
Lehké podmínky	530iB	30 min	35 min	35 min	40 min	1 h	1 h	1 h 40 min
<b>SEKAČKY NA TRÁVU</b>								
Sečení	LC 551iV <sup>2</sup>	–	15 min	N/A	20 min	30 min	30 min	–

 Doporučený akumulátor – = Nedoporučeno. N/A = Hodnoty nebyly v době tisku k dispozici. <sup>1</sup> Plnou kapacitu poskytnou pouze akumulátory BLi200X / 40-B220X nebo BLi300 / 40-B330X. <sup>2</sup> Vyžaduje držák a adaptér pro použití s akumulátory s upnutím na záda. Provozní doby jsou časově závislé a odpovídají pracovní době savě: skutečná práce, základní údržba a pohyb / stoupání potřebné pro generické operace. Uvedené údaje jsou pouze orientační a při jednotlivém použití se mohou lišit.

**40** Technologie Husqvarna EPOS® vám poskytne flexibilitu spojenou s výhodami bezdrátové instalace.

**42** Spravujte a ovládejte své robotické sekačky na dálku pomocí služby Husqvarna Fleet Services™.



## Robotické sekačky

Autonomní řešení pro sečení jsou dokonalým doplňkem strojového parku každé společnosti zabývající se péčí o zeleň. Ve společnosti Husqvarna nabízíme širokou škálu modelů pro každý druh travnatých ploch – od menších trávníků až po plochu několika sportovních hřišť. Robotické sekačky Husqvarna CEORA™ a Husqvarna Automower® dosahují vynikajících výsledků na různorodých travnatých plochách, zatímco naše nejnovější modely nabízejí možnosti sečení, které jsou díky satelitní navigaci s virtuálními hranicemi Husqvarna EPOS® ještě flexibilnější. Zatímco neúnavně celé dny vytvářejí dokonale upravený trávník, na který můžete být hrdí, můžete se vy věnovat jiným úkolům.

**DALŠÍ INFORMACE**

Více informací o robotických řešeních, která vám usnadní práci, naleznete na webu [husqvarna.com](https://www.husqvarna.com)

Aktualizace firmwaru pomocí funkce FOTA 12

1 Technologie Husqvarna EPOS®

11 Detekce zúžených průchodů



10 Sklon svahu až 70 %

7 Modulární pohonné a přední jednotky

2 Dočasně zakázané zóny

3 Systematické sečení

4 Flexibilní plánování

5 Detekce vzdálených objektů a výstražná světla

8 Servisní poloha žacího ústrojí



Timer podle počasí 9

Ochrana proti krádeži 6



## Hlavní přednosti robotických sekaček Husqvarna

### 1. TECHNOLOGIE HUSQVARNA EPOS®

Satelitní technologie EPOS® umožňuje robotickým sekačkám pracovat ve virtuálních hranicích. To zajišťuje nekonečnou flexibilitu bez nutnosti použití fyzických kabelů, čímž je eliminováno riziko přetržení kabelů při provzdušňování či údržbě trávníku.

### 2. DOČASNĚ ZAKÁZANÉ ZÓNY

Pomocí technologie EPOS® můžete u robotické sekačky aktivovat virtuální zakázané zóny. Těto funkce lze využít k tomu, aby se sekačka vyhnula sečení určitého místa za účelem zotavení trávníku nebo například z důvodu zachování biodiverzity.

### 3. SYSTEMATICKÉ SEČENÍ

Technologie EPOS® umožňuje robotické sekačce nastavení různých vzorů sečení, např. v rovnoběžných stopách, což ji činí mimořádně efektivní pro správu fotbalových hřišť nebo jiných velkých travnatých ploch.

### 4. FLEXIBILNÍ PLÁNOVÁNÍ

Robotické řešení ovládané aplikací zajišťuje rychlé a snadné definování oblastí a plánů sečení. Pro každou pracovní oblast lze vytvořit vlastní plány s různými časy a výškou sečení.

### 5. DETEKCE VZDÁLENÝCH OBJEKTŮ A VÝSTRAŽNÁ SVĚTLA

Integrované senzory využívající ultrazvukovou technologii pomáhají sekačce detekovat objekty, snížit rychlost a zabránit tak tvrdým nárazům. Sekačka navíc disponuje výstražnými světly, která lze zapnout během provozu a která svým blikáním signalizují chybová hlášení.

### 6. OCHRANA PROTI KRÁDEŽI

Profesionální uživatelské rozhraní chrání vaši robotickou sekačku před neoprávněnou manipulací. V případě odcizení je sekačka okamžitě imobilizována, spustí se alarm a aktivuje se vestavěné sledování GPS.

### 7. MODULÁRNÍ PohonNÉ A PŘEDNÍ JEDNOTKY

Modulární systém CEORA™ využívá pohonné a přední jednotky s různými specifikacemi, takže si můžete vybrat tu nejlepší kombinaci pro vaše pracoviště. Rovněž budete potřebovat jednu nabíjecí a jednu referenční stanici.

### 8. SERVISNÍ POLOHA ŽACÍHO ÚSTROJÍ

Servisní poloha žacího ústrojí umožňuje snadnou údržbu a čištění robotických sekaček CEORA™ a Automower® 580L/580/560 EPOS®. Žací ústrojí lze omývat hadicí (díky stupni krytí IPX5) a žací kotouče lze snadno vyměnit.

### 9. TIMER PODLE POČASÍ

Možnost Timer podle počasí umožňuje robotické sekačce Automower® automaticky přizpůsobit intenzitu práce podle rychlosti růstu trávy. To zajišťuje konzistentní výsledek bez ohledu na roční období.

### 10. SKLON SVAHU AŽ 70 %

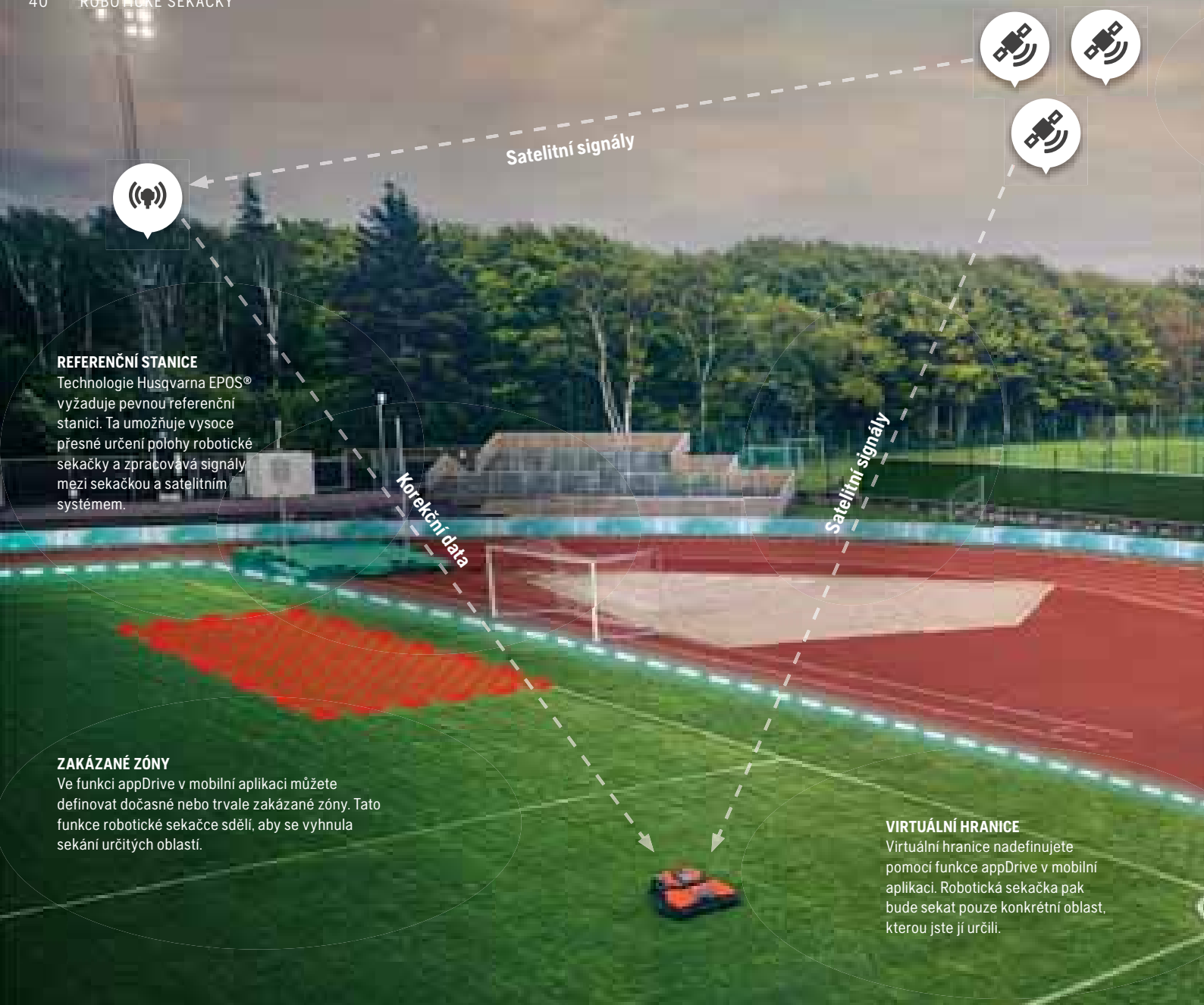
Sekačka Automower® 535 AWD EPOS® zvládá svahy o sklonu až 70 % (35°). Odpadá tak nutnost ručního sečení strmých svahů, čímž se vaše práce stává jednodušší.

### 11. ZVLÁDÁNÍ ZÚŽENÝCH PRŮCHODŮ

Robotické sekačky zvládnou projíždět průchody úzkými až 60 cm. To je obzvláště užitečné, když se sekačka potřebuje dostat na nepřístupné části trávníku nebo rychle navigovat do nabíjecí stanice či z ní.

### 12. AKTUALIZACE FIRMWARU POMOCÍ FUNKCE FOTA

Firmware robotických sekaček Husqvarna, které podporují technologii FOTA (Firmware Over The Air), můžete snadno aktualizovat pomocí aplikace Husqvarna Fleet Services™.



Satelitní signály

Satelitní signály

Korekční data

**REFERENČNÍ STANICE**

Technologie Husqvarna EPOS® vyžaduje pevnou referenční stanici. Ta umožňuje vysoce přesné určení polohy robotické sekačky a zpracovává signály mezi sekačkou a satelitním systémem.

**ZAKÁZANÉ ZÓNY**

Ve funkci appDrive v mobilní aplikaci můžete definovat dočasné nebo trvalé zakázané zóny. Tato funkce robotické sekačky sdělí, aby se vyhnula sekání určitých oblastí.

**VIRTUÁLNÍ HRANICE**

Virtuální hranice nadefinujete pomocí funkce appDrive v mobilní aplikaci. Robotická sekačka pak bude sekat pouze konkrétní oblast, kterou jste jí určili.

## Vynikající výsledky. U všech druhů travnatých ploch.

Ve společnosti Husqvarna si uvědomujeme, že dnešní profesionálové v oblasti péče o zeleň vyžadují širokou škálu flexibilních řešení. A pokud jde o větší plochy, spatřili jsme příležitost vyvinout něco unikátního. Něco, co by dokázalo pokrýt mnohem širší plochu, než bylo dříve možné, ale stále zajistit výsledky sečení, na které jste u robotických řešení Husqvarna zvyklí. Sekačka Husqvarna CEORA™ umožňuje navýšit operace, díky čemuž splňuje rostoucí nároky na čas, kvalitu trávníku a udržitelnost.



**CEORA™ – PLOCHA AŽ 25 000 M<sup>2</sup>**  
**AUTOMOWER® – PLOCHA AŽ 8 000 M<sup>2</sup>**



### Program Sports 24

Každodenní péče o sportovní hřiště nebo fairway golfového hřiště s nízkou výškou sečení. Dobře udržovaný, svěží a hustý trávník lze optimálně sekat pomocí robotických sekaček CEORA™ nebo Automower®.



**NAVIGAČNÍ SATELITY**

Globální navigační satelitní systém (GNSS) poskytuje robotické sekačky a referenční stanici na centimetr přesné satelitní signály.

**PŘEPRAVNÍ TRASY**

Robotická sekačka se pohybuje tiše a efektivně mezi pracovními oblastmi na definovaných přepravních trasách.

**HUSQVARNA EPOS®**

## Technologie Husqvarna EPOS® – zdroj nekonečných možností

Naše robotická řešení pro sečení jsou vybavena systémem Husqvarna EPOS® (Exact Positioning Operating System). Tato průlomová satelitní technologie umožňuje sekačkám práci ve virtuálních hranicích. Jedná se o snadné a flexibilní řešení, které je ideální pro sečení fotbalových a golfových hřišť, městských parků nebo komerčních pozemků. Nejlepší na tom však je, že díky absenci fyzických ohraničujících vodičů odpadá riziko přetržení kabelů při provzdušňování či údržbě trávníku.



### Program Standard 48

Sečení každý druhý den – vhodné pro plochy rough golfových hřišť a objekty s vysokými nároky na kvalitu trávy. Normální hustota trávníku udržovaná při střední až vysoké výšce sečení.



### Program Max 72

Každý třetí den péče o travnaté plochy s nižšími nároky. Nízká hustota trávníku udržovaná při vysoké výšce sečení.

HUSQVARNA FLEET SERVICES™

# Profesionální správa strojového parku autonomních sekaček

Když investujete do našich komerčních robotických sekaček, získáte také přístup ke službě Husqvarna Fleet Services™ – digitálnímu nástroji, který umožňuje sekačky snadno monitorovat a ovládat ze smartphonu, tabletu nebo notebooku. Tak snadné, jak to má být.

VČETNĚ  
DESETILETÉHO  
DATOVÉHO PLÁNU

## Konektivita s neomezeným dosahem

Když si pořídíte komerční robotickou sekačku Husqvarna, získáte k ní rovněž i desetiletý datový plán pro mobilní komunikaci, díky kterému můžete využívat služby Husqvarna Fleet Services™ po celou dobu životnosti výrobku. (Upozorňujeme, že zaručujeme pouze životnost samotného výrobku, nikoli provozuschopnost nebo pokrytí datového připojení třetí strany.)



### Bezproblémové řízení na dálku

Spravujte údržbu svého trávníku přímo z telefonu, tabletu nebo notebooku. Jedná se o hladkou a efektivní cestu k dokonale posečenému trávníku, a to s minimem rušení vašich klientů nebo hostů.



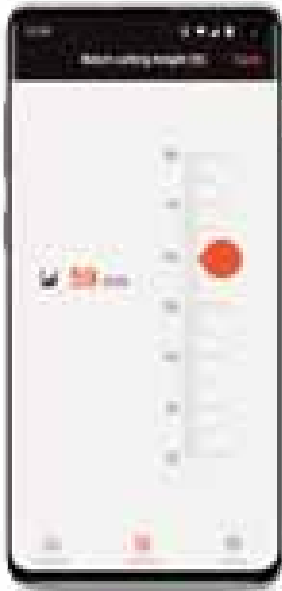
### Nepřetržitý přístup k provozním informacím

Provádějte krátkodobá vyhodnocení v průběhu sezóny díky nepřetržitému přístupu k provozním informacím. Zajistíte tak, že všechny robotické sekačky pracují, jak mají.



### Zakládejte své investice na faktech

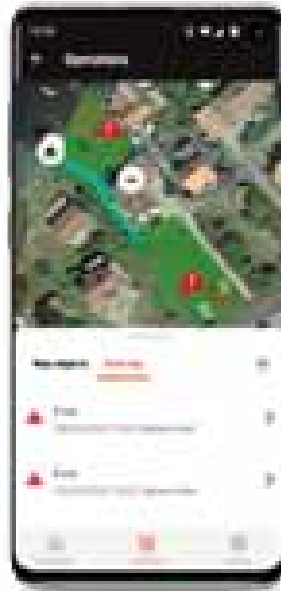
Na konci sezóny provádějte dlouhodobá vyhodnocení – shromažďujte a analyzujte data týkající se výsledků sezóny a využijte je jako podklad k rozhodování o nadcházející sezóně.



### SPRÁVA NA DÁLKU

#### Pohodlné ovládání, ať jste kdekoli

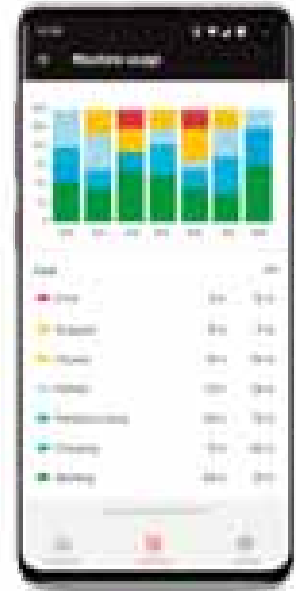
Ideální, pokud chcete upravit plán sečení či výšku, na kterou má být tráva posečena, nebo zaparkovat sekačky před bouřkou. Díky štítkům můžete přímo ovládat všechny své sekačky, seskupit je a vydávat hromadné příkazy přímo z aplikace ve smartphonu.



### CENNÉ POZNATKY

#### Ujistěte se, že sekačky pracují, jak mají

Když dojde k problému, například k neočekávanému zastavení sekačky, okamžitě dostanete oznámení na telefon. Informace o tom, kde a jak často k problémům dochází, poskytují cenné poznatky umožňující průběžně upravovat a vylepšovat instalaci.



### PODROBNÉ INFORMACE

#### Každodenní kontrola výkonnosti

Na kartě „využití stroje“ si můžete prohlédnout denní uživatelská data, abyste získali více informací o tom, zda nedochází příliš často k neplánovaným zastávkám nebo zda je velikost sekačky vhodná pro danou pracovní oblast. Informace jsou shrnuty jednoduchým a přístupným způsobem, což vám pomůže zvýšit efektivitu a produktivitu strojového parku.



### ZOBRAZENÍ MAPY

#### Mějte vždy přehled o přesné poloze sekaček

Chcete mít přehled o všech svých robotických sekačkách? Stačí se podívat na zobrazení mapy. Díky vestavěné funkci GPS vždy znáte přesnou polohu a stav každé robotické sekačky. Na mapě můžete vybrat více sekaček a zadat příkaz všem strojům v konkrétní oblasti najednou.

### ŠTÍTKY

#### Seskupte sekačky, abyste je mohli spravovat efektivněji

Pro větší strojové parky představují štítky praktický způsob, jak sekačky spravovat. Různé sekačky lze označit podle pracovní skupiny či polohy a poté je seskupit v zájmu snazší manipulace.

### PŘIPOMENUTÍ SERVISU

#### Upozornění na čas servisní prohlídky




Můžete si rovněž nechat zasílat připomenutí servisu na základě skutečné doby provozu nebo kalendářního času, abyste měli jistotu, že vaše vybavení bude vždy ve skvělém stavu.



## ROBOTICKÁ SEKAČKA – POHONNÁ JEDNOTKA

## CEORA™ 546 EPOS®



 až 50 000 m<sup>2</sup>  
 20 %  
 40 kg




Vysoce výkonná robotická sekačka s technologií Husqvarna EPOS® pro sečení velkých ploch. Systematické a vysoce přesné sečení přizpůsobené pro dosažení optimální flexibility díky virtuálním hranicím. Zvládá sečení velmi rozsáhlých ploch, jako například několika fotbalových hřišť naráz, golfových hřišť nebo velkých hotelových, podnikových či obecních areálů. Při sečení trávníku dosahuje profesionálních výsledků.

- Navigace EPOS® s virtuálními hranicemi
- FOTA – bezdrátová dálková aktualizace firmwaru
- Systematické sečení rozsáhlých ploch
- Vyhýbání se objektům
- Díky stupni krytí IPX5 lze omývat hadicí
- Sada aktivních kartáčů na kola
- Husqvarna Fleet Services™
- Možnost připojit příslušenství do budoucna
- Balíček služeb CEORA™ HyperCare

## ROBOTICKÁ SEKAČKA – POHONNÁ JEDNOTKA

## CEORA™ 544 EPOS®



 až 40 000 m<sup>2</sup>  
 20 %  
 38 kg




Velmi výkonná robotická sekačka s technologií Husqvarna EPOS® pro sečení velkých ploch. Pracuje autonomně a systematicky v rámci virtuálních hranic, čímž zajišťuje flexibilní a bezproblémovou péči o trávník. Tato sekačka poskytuje vysoce profesionální výsledky při sečení sportovních hřišť nebo větších areálů.

- Navigace EPOS® s virtuálními hranicemi
- FOTA – bezdrátová dálková aktualizace firmwaru
- Systematické sečení rozsáhlých ploch
- Vyhýbání se objektům
- Díky stupni krytí IPX5 lze omývat hadicí
- Husqvarna Fleet Services™
- Možnost připojit příslušenství do budoucna
- Balíček služeb CEORA™ HyperCare

## ŽACÍ ÚSTROJÍ

## CEORA™ RZ 43M






 68 cm  
 20–70 mm  
 34 kg

Na míru vyrobené žací ústrojí CEORA™ RZ 43M je vybaveno systémem sečení se třemi žacími kotouči. Celkem 15 nožů z rychlořezné oceli udržuje trávník ve vynikající kvalitě. Snadnou údržbu a manipulaci umožňuje ergonomická a jedinečná servisní poloha, díky které lze žací ústrojí naklonit a získat tak snadný přístup k výměnným žacím kotoučům nebo za účelem čištění hadic (díky stupni krytí IPX5).

## ŽACÍ ÚSTROJÍ

## CEORA™ RZ 43L



 68 cm  
 10–60 mm  
 35 kg

Toto žací ústrojí CEORA™ pro sečení nakrátko umožňuje nastavení výšky sečení v rozmezí 10 až 60 mm, což je ideální pro efektivní údržbu golfových hřišť. Žací systém je vybaven třemi nožovými kotouči s celkem 15 noži z rychlořezné oceli, které udrží vaše plochy fairway a semi-rough ve vynikající kvalitě. Snadnou údržbu a manipulaci zajišťuje servisní poloha, která umožňuje snadný a ergonomický přístup k výměnným žacím kotoučům nebo za účelem čištění hadic (díky stupni krytí IPX5).



## CEORA™ HYPERCARE

## Pohodlná instalace robotických sekaček

Službu HyperCare získáváte spolu s nákupem sekačky Husqvarna CEORA™. Pro zajištění bezproblémového startu používání robotické sekačky CEORA™ vám ji odborníci z Husqvarny nainstalují a také vám a vašemu týmu poskytnou podporu a základní školení během prvních 30 dní vlastnictví.

ROBOTICKÉ SEKAČKY	CEORA™ 546 EPOS® / RZ 43M + CS4	CEORA™ 544 EPOS® / RZ 43M + CS4	CEORA™ 546 EPOS® / RZ 43L + CS4	CEORA™ 544 EPOS® / RZ 43L + CS4
<b>ŽACÍ ÚSTROJÍ</b>	RZ 43M	RZ 43M	RZ 43L	RZ 43L
<b>VÝKONNOST*</b>				
Pracovní kapacita – Sports 24 (systematické/nepravidelné sečení), m <sup>2</sup>	25 000 / –	20 000 / –	24 000 / –	19 000 / –
Pracovní kapacita – Standard 48 (systematické/nepravidelné sečení), m <sup>2</sup>	50 000 / –	40 000 / –	48 000 / –	38 000 / –
Pracovní kapacita – Max 72 (systematické/nepravidelné sečení), m <sup>2</sup>	75 000 / –	60 000 / –	72 000 / –	57 000 / –
Pracovní kapacita za hodinu, vyjma doby nabíjení, m <sup>2</sup> (systematické sečení)	1 800	1 350	1 800	1 350
Maximální sklon, vnitřní / u řezné hrany, %	20/15	20/15	20/15	20/15
<b>SYSTÉM SEČENÍ</b>				
Šířka sečení, cm	68	68	68	68
Výška sečení, min–max, mm	20–70	20–70	10–60	10–60
Nastavení výšky	Elektrický	Elektrický	Elektrický	Elektrický
Žací systém	3 žací kotouče s 5 otočnými žacími noži na kotouč	3 žací kotouče s 5 otočnými žacími noži na kotouč	3 žací kotouče s 5 otočnými žacími noži na kotouč	3 žací kotouče s 5 otočnými žacími noži na kotouč
Náhradní nože, ks	45	45	45	45
<b>NAVIGACE</b>				
Typ hranice	Bez kabelu	Bez kabelu	Bez kabelu	Bez kabelu
Navigační systém	Systematický	Systematický	Systematický	Systematický
Automatické nastavení průchodů	Ano	Ano	Ano	Ano
Vyhledávací systém	EPOS® Guidance	EPOS® Guidance	EPOS® Guidance	EPOS® Guidance
<b>ÚDAJE O VÝROBKU</b>				
Vnímaná hladina hluku, dB(A) **	72	69	72	72
Délka × šířka × výška, cm	124 × 108 × 44	124 × 108 × 44	124 × 108 × 44	124 × 108 × 44
Hmotnost, kg	74	72	75	73
Rychlost, cm/s	100	75	100	75
Index ochrany (IP kód)	IPX5 (Nabíjecí stanice IPX3)	IPX5 (Nabíjecí stanice IPX3)	IPX5 (Nabíjecí stanice IPX3)	IPX5 (Nabíjecí stanice IPX3)
Průměrná spotřeba energie při maximálním využití (kWh/měsíc)	130	115	150	140
Spotřeba energie při sekání, W	250	210	310	270
Typ akumulátoru	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion
Kapacita akumulátoru, Ah	49	49	49	49
Napětí akumulátoru, V	36	36	36	36
Systém nabíjení	Automatický	Automatický	Automatický	Automatický
Nabíjecí proud, A	12	12	12	12
Síťový kabel, m	3	3	3	3
<b>OVLÁDÁNÍ</b>				
Husqvarna Fleet Services™	●	●	●	●
Automower® Connect	●	●	●	●
Technologie Husqvarna EPOS®	●	●	●	●
Profesionální uživatelské rozhraní / aplikace	●	●	●	●
Přesná správa oblastí	●	●	●	●
FOTA – bezdrátová dálková aktualizace firmwaru	●	●	●	●
<b>BEZPEČNOST A ZABEZPEČENÍ</b>				
Detekce objektů	●	●	●	●
Vyhýbání se objektům	●	●	●	●
Výstražná světla	●	●	●	●
Sledování při krádeži pomocí GPS	●	●	●	●
Ochrana proti odcizení	●	●	●	●
Zámek s PIN kódem	●	●	●	●
Senzor zvednutí	●	●	●	●
Senzor nárazu	●	●	●	●
Senzor náklonu	●	●	●	●
<b>VYBAVENÍ</b>				
Referenční stanice EPOS®	(●)	(●)	(●)	(●)
Nabíjecí stanice CS4	(●)	(●)	(●)	(●)
Aktivní kartáče na kola	●	(●)	●	(●)
Kola do terénu	(●)	(●)	(●)	(●)

● = Součást balení (●) = Příslušenství \*Pracovní kapacita se může lišit v závislosti na typu trávy, půdě, výšce sečení, členitosti trávníku a jeho sklonu. \*\*Vnímaná hladina zvuku, která se měří podle normy ISO 11094:1991.



## Modely pro virtuální bezdrátovou instalaci Husqvarna EPOS®

### ROBOTICKÁ SEKAČKA

## AUTOMOWER® 580L EPOS®

**NOVINKA**


16 000 m<sup>2</sup>  
 45 %  
 26 cm  
 10–50 mm  
 18,6 kg

Velmi robustní, vysokokapacitní robotická sekačka konstruovaná pro intenzivní komerční péči o trávník. Splňuje nejvyšší požadavky na vynikající výsledky sečení na nízko stříženém, vysoce kvalitním trávníku jako jsou golfová hřiště. Prochází úzkými průchody, těžkým terénem a dokonce i svahy v deštivých podmínkách.

- Bezdrátová instalace prostřednictvím Husqvarna EPOS® technologie
- Výkonný 80W žací motor
- Výška sekání 10 mm pro fairway
- Plovoucí výkonný žací systém
- Rychloupínací žací kotouč
- Aktivní kartáče na kola
- Volitelný vzor sečení
- Dočasně zakázané zóny
- Výstražná světla
- Pogumované tělo
- Stupeň ochrany IPX5 – omyvatelná hadic
- FOTA – firmware vzduchem
- Husqvarna Fleet Services™\*

### ROBOTICKÁ SEKAČKA

## AUTOMOWER® 580 EPOS®

**NOVINKA**


16 000 m<sup>2</sup>  
 45 %  
 26 cm  
 20–60 mm  
 18,4 kg

Vysokokapacitní robotická sekačka postavená pro intenzivní komerční péči o trávník. Splňuje nejvyšší požadavky na vynikající výsledky sečení na vysoce kvalitním trávníku, jako jsou sportovní hřiště. Zvládá úzké průchody, těžký terén a svahy i za deště.

- Bezdrátová instalace prostřednictvím Husqvarna EPOS® technologie
- Výkonný 80W žací motor
- Plovoucí výkonný žací systém
- Rychloupínací žací kotouč
- Volitelný vzor sečení
- Dočasně zakázané zóny
- Výstražná světla
- Stupeň ochrany IPX5 – omyvatelná hadic
- FOTA – firmware vzduchem
- Husqvarna Fleet Services™\*

### ROBOTICKÁ SEKAČKA

## AUTOMOWER® 560 EPOS®

**NOVINKA**


12 000 m<sup>2</sup>  
 50 %  
 26 cm  
 20–60 mm  
 18,3 kg

Robustní, výkonná robotická sekačka postavená pro komerční péči o trávník na sportovních tréninkových hřištích a na všech druzích firemních nebo obecních pozemků. Splňuje profesionální nároky na skvělé výsledky sekání, spolehlivou produktivitu, snadnou údržbu a životnost produktu. Prochází úzkými průchody, těžkým terénem a dokonce i svahy v deštivých podmínkách.

- Bezdrátová instalace prostřednictvím Husqvarna EPOS® technologie
- Plovoucí výkonný žací systém
- Rychloupínací žací kotouč
- Výkyvná náprava předního kola
- Volitelný vzor sečení
- Dočasně zakázané zóny
- Výstražná světla
- Stupeň ochrany IPX5 – omyvatelná hadic
- FOTA – firmware vzduchem
- Husqvarna Fleet Services™\*

### ROBOTICKÁ SEKAČKA

## AUTOMOWER® 535 AWD EPOS®

**NOVINKA**


6 000 m<sup>2</sup>  
 70 %  
 22 cm  
 30–70 mm  
 17 kg

Bezdrátová robotická sekačka na trávu s pohonem všech kol, vyvinutá speciálně pro komerční účely péče o trávník v těžkém terénu a strmých svazích. Prochází úzkými průchody, těžkým terénem a sklony až 70 % (35°) i za deštivého počasí.

- Bezdrátová instalace prostřednictvím Husqvarna EPOS® technologie
- Pohon všech kol
- Kabelová nebo bezdrátová instalace
- Volitelný vzor sečení
- Dočasně zakázané zóny
- Výstražná světla
- Vzdálená detekce objektů
- FOTA – firmware vzduchem
- Husqvarna Fleet Services™\*

## ROBOTICKÁ SEKAČKA AUTOMOWER® 550 EPOS®



10 000 m<sup>2</sup>  
 45 %  
 24 cm  
 20–60 mm  
 14,4 kg

Plně vybavená robotická sekačka s ovládním pomocí technologie Husqvarna EPOS®, která nabízí přepravní trasy, režim appDrive a přesnou správu oblastí. Díky virtuálním hranicím můžete definovat několik pracovních oblastí s různými nastaveními nebo vytvářet krátkodobě zakázané zóny. Poradí si se členitými trávníky o rozloze až 10 000 m<sup>2</sup> (při použití systematického vzoru) a snadno se pohybuje v úzkých průchodech, překážkách, náročném terénu a svazích se sklonem až 45 %. Je vyžadována referenční stanice.

- Navigace EPOS® s virtuálními hranicemi
- Systematický nebo náhodný vzor sečení
- FOTA – bezdrátová dálková aktualizace firmwaru
- Detekce objektů
- Výstražná světla
- Husqvarna Fleet Services™ \*
- Včetně nabíjecí stanice
- Sada pro sekání ploch Fairway (10 mm výška) dostupná jako volitelné příslušenství

## ROBOTICKÁ SEKAČKA AUTOMOWER® 520 EPOS®



5 000 m<sup>2</sup>  
 45 %  
 24 cm  
 20–60 mm  
 14 kg

Plně vybavená robotická sekačka s ovládním pomocí technologie Husqvarna EPOS®, která nabízí přepravní trasy, režim appDrive a přesnou správu oblastí. Díky virtuálním hranicím můžete definovat několik pracovních oblastí s různými nastaveními nebo vytvářet krátkodobě zakázané zóny. Poradí si se členitými trávníky o rozloze až 5 000 m<sup>2</sup> (při použití systematického vzoru) a snadno se pohybuje v úzkých průchodech, překážkách, náročném terénu a svazích se sklonem až 45 %. Je vyžadována referenční stanice.

- Navigace EPOS® s virtuálními hranicemi
- Systematický nebo náhodný vzor sečení
- FOTA – bezdrátová dálková aktualizace firmwaru
- Výstražná světla
- Husqvarna Fleet Services™ \*
- Včetně nabíjecí stanice

## Modely s ohraničujícím vodičem

### ROBOTICKÁ SEKAČKA AUTOMOWER® 550



5 000 m<sup>2</sup>  
 45 %  
 24 cm  
 20–60 mm  
 13,5 kg

Plně vybavená robotická sekačka určená k efektivnímu použití s aplikací fleet. Poradí si se členitými trávníky o rozloze až 5 000 m<sup>2</sup> a snadno se pohybuje v úzkých průchodech, překážkách, náročném terénu a svazích se sklonem až 45 %. Trávník udržuje zelený, svěží a dokonale posečený, na otevřených plochách pracuje vysokou rychlostí a při rozpoznání objektu zpomalí.

- Možnost instalace až třech naváděcích vodičů
- GPS asistovaná navigace
- Timer podle počasí
- Detekce objektů
- Husqvarna Fleet Services™ \*
- Včetně nabíjecí stanice

### ROBOTICKÁ SEKAČKA AUTOMOWER® 520



2 400 m<sup>2</sup>  
 45 %  
 24 cm  
 20–60 mm  
 13,3 kg

Robotická sekačka určená k efektivnímu použití s aplikací fleet. Poradí si se členitými trávníky o rozloze až 2 400 m<sup>2</sup> a snadno se pohybuje v úzkých průchodech, překážkách, náročném terénu a svazích se sklonem až 45 %. Její chytré funkce udržují trávník zelený, svěží a dokonale posečený, zatímco vy máte plnou kontrolu přímo ze své kanceláře.

- Možnost instalace až třech naváděcích vodičů
- GPS navigace
- Timer podle počasí
- Husqvarna Fleet Services™ \*
- Včetně nabíjecí stanice

Pracovní kapacita, m<sup>2</sup> (program Standard 48) Maximální sklon, vnitřní, % Šířka sečení, cm Výška sečení, min-max, mm Hmotnost, kg  
 Další technické specifikace naleznete na stranách 48–49.

\* Vyžaduje mobilní připojení od místního telekomunikačního operátora. Součástí je datový tarif po dobu životnosti výrobku (10 let). (Upozorňujeme, že zaručujeme pouze životnost samotného výrobku, nikoli provozuschopnost nebo pokrytí datového připojení třetí strany.)

AUTOMOWER® ROBOTICKÉ SEKAČKY	AUTOMOWER® 580L EPOS®	AUTOMOWER® 580 EPOS®	AUTOMOWER® 560 EPOS®
<b>VÝKONNOST*</b>			
Pracovní kapacita – Sports 24 (systematické/nepravidelné sečení), m <sup>2</sup>	8 000/5 500	8 000/5 500	6 000/4 000
Pracovní kapacita – Standard 48 (systematické/nepravidelné sečení), m <sup>2</sup>	16 000/8 000	16 000/8 000	12 000/6 000
Pracovní kapacita – Max 72 (systematické/nepravidelné sečení), m <sup>2</sup>	24 000/9 500	24 000/9 500	18 000/7 000
Pracovní kapacita za hodinu, vyjma doby nabíjení, m <sup>2</sup> (systematické sečení)	500	500	400
Maximální sklon, vnitřní / u řezné hrany, %	45/20	45/20	50/20
<b>SYSTÉM SEČENÍ</b>			
Šířka sečení, cm	26	26	26
Výška sečení, min-max, mm	10–50	20–60	20–60
Nastavení výšky	Elektrický	Elektrický	Elektrický
Žací systém	5 otočných žacích břitů	5 otočných žacích břitů	5 otočných žacích břitů
<b>NAVIGACE</b>			
Typ ohraničení	Bez kabelu	Bez kabelu	Bez kabelu
Navigační systém	Systematický/nepravidelný	Systematický/nepravidelný	Systematický/nepravidelný
Automatické nastavení průchodů	Ano	Ano	Ano
GPS navigace	–	–	–
Vyhledávací systém	EPOS® Guidance	EPOS® Guidance	EPOS® Guidance
<b>ÚDAJE O VÝROBKU</b>			
Vnímaná hladina hluku, dB(A) **	71	71	64
Délka × šířka × výška, cm	80 × 51 × 31	80 × 51 × 31	80 × 51 × 31
Hmotnost, kg	18,6	18,4	18,3
Rychlost, cm/s	80	80	65
Průměrná spotřeba energie při maximálním využití (kWh/měsíc)	46	46	33
Spotřeba energie během sečení, W	87	87	62
Typ akumulátoru	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Kapacita akumulátoru, Ah	8,0	8,0	8,0
Napětí akumulátoru, V	36	36	36
Nabíjecí proud, A	do 8	do 8	do 8
Síťový kabel, m	3	3	3
Nizkonapěťový kabel, m	–	–	–
<b>OVLÁDÁNÍ</b>			
Husqvarna Fleet Services™	●	●	●
Automower® Connect	●	●	●
Technologie Husqvarna EPOS®	●	●	●
Profesionální uživatelské rozhraní / aplikace	●	●	●
Přesná správa oblastí	●	●	●
Volitelný vzor sečení	●	●	●
Dočasně zakázané zóny	●	●	●
Dokovací bod prostřednictvím fyzického vodiče	●	●	●
Timer podle počasí	●	●	●
Tlačítko Parkování na nabíjecí stanici	–	–	–
FOTA – bezdrátová dálková aktualizace firmwaru	●	●	●
<b>BEZPEČNOST A ZABEZPEČENÍ</b>			
Detekce objektů	●	●	●
Výstražná světla	●	●	●
Sledování při krádeži pomocí GPS	●	●	●
Ochrana proti odcizení	●	●	●
Zámek s PIN kódem	●	●	●
Senzor zvednutí	●	●	●
Kolizní senzor	●	●	●
Senzor náklonu	●	●	●
<b>ÚDRŽBA</b>			
Rychloupínací žací kotouč	●	●	●
Servisní poloha 180°	●	●	●
Místo údržby	●	●	●
Index ochrany (IP kód)	Sekačka IPX5 (omyvatelná hadicí) Nabíjecí stanice IPX4	Sekačka IPX5 (omyvatelná hadicí) Nabíjecí stanice IPX4	Sekačka IPX5 (omyvatelná hadicí) Nabíjecí stanice IPX4
<b>VYBAVENÍ</b>			
Referenční stanice EPOS®	(●)	(●)	(●)
Nabíjecí stanice	●	●	●
Solární nabíjení	(●)	(●)	(●)
Sada na fairway	–	–	–
Aktivní kartáče na kola	●	(●)	(●)
Kartáče na kola	–	–	–



AUTOMOWER® 535 AWD EPOS®	AUTOMOWER® 550 EPOS®	AUTOMOWER® 520 EPOS®	AUTOMOWER® 550	AUTOMOWER® 520
3 000/2 500	5 000/3 500	2 500/1 700	–/3 500	–/1 700
6 000/3 500	10 000/5 000	5 000/2 400	–/5 000	–/2 400
9 000/4 000	15 000/6 000	7 500/3 000	–/6 000	–/3 000
–	300	175	–	–
70/50	45/15	45/15	45/15	45/15
22	24	24	24	24
30–70	20–60	20–60	20–60	20–60
Elektrický	Elektrický	Elektrický	Elektrický	Elektrický
5 otočných žacích břitů	5 otočných žacích břitů	5 otočných žacích břitů	5 otočných žacích břitů	5 otočných žacích břitů
Bez kabelu nebo kabel	Bez kabelu	Bez kabelu	Kabel	Kabel
Systematický**/nepravidelný	Systematický/nepravidelný	Systematický/nepravidelný	Nepravidelný	Nepravidelný
Ano	Ano	Ano	Ano	Ano
Ano	–	–	Ano	Ano
EPOS® Guidance/3 navigační vodiče	EPOS® Guidance	EPOS® Guidance	3 navigační vodiče	3 navigační vodiče
60	65	61	67	61
93×55×29	72×56×32	72×56×32	72×56×31	72×56×31
17	14,4	14	13,5	13,3
60	65	42	65	42
24	24	18	23	17
40	35	30	35	30
Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion
5,0	10,0	3,2	10,0	3,2
18	18	18	18	18
7,0	7,0	2,2	7,0	2,2
–	–	–	–	–
10	10	10	10	10
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	–	–
●	●	●	●	●
●	●	●	–	–
–	●	●	–	–
●	●	●	–	–
–	–	–	●	●
●	●	●	–	–
●	●	–	●	–
●	●	●	–	–
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
–	–	–	–	–
–	–	–	–	–
●	●	●	–	–
Sekačka IPX4 Nabíjecí stanice IPX1	Sekačka IPX4 Nabíjecí stanice IPX1	Sekačka IPX4 Nabíjecí stanice IPX1	Sekačka IPX4 Nabíjecí stanice IPX1	Sekačka IPX4 Nabíjecí stanice IPX1
(●)	(●)	(●)	–	–
●	●	●	●	●
(●)	(●)	(●)	(●)	(●)
–	(●)	(●)	–	–
–	(●)	–	–	–
(●)	●	●	●	●



# PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO ROBOTICKÉ SEKAČKY

## REFERENČNÍ STANICE RS5 EPOS®



Tato jednotka řídí signály RTK-GNSS mezi robotickými sekačkami Husqvarna EPOS® a navigačními satelity. Jedna stanice může obsluhovat více sekaček. Pracovní oblast dosahuje okruhu až 500 metrů. Za účelem pokrytí větších oblastí lze více referenčních stanic zapojit do jedné sítě.

970 46 82-01

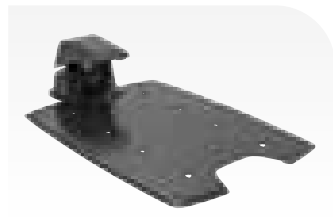
## SADA PRO UPEVNĚNÍ STANICE EPOS®



Držák na referenční stanici RS5 EPOS®. Rozměr 300 × 250 mm, průměr 32 mm. Pro upevnění na stěnu nebo sloup o průměru Ø30-60 mm. Vyrobeno z oceli.

534 97 19-01

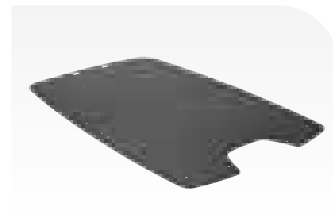
## NABÍJECÍ STANICE CEORA™ CS4



Sekačky CEORA™ dobíjí automaticky a efektivně podle stanoveného plánu. Doba nabíjení po úplném vybití je 3-5 hodin.

970 46 81-01

## PODLOŽKA POD NABÍJECÍ STANICI CEORA™



Slouží k instalaci nabíjecích stanic na měkké, mokré nebo nerovné povrchy. Poskytuje dodatečnou trakci a stabilní a rovný povrch, na který lze nabíjecí stanici umístit.

535 42 31-01

## SADA AKTIVNÍCH KARTÁČŮ NA KOLA CEORA™



Základní sada aktivních kartáčů na kola, která pomáhá udržet kola robotických sekaček CEORA™ čistá bez trávy. Také zlepšuje trakci a snižuje potřebu údržby.

529 31 89-01

## KOLA CEORA™ PRO NÁROČNÝ TERÉN



Poskytují vynikající trakci na nerovných trávnících a svazích, přičemž zvyšují výkonnost robotické sekačky CEORA™ na svahu až o 5 % v závislosti na počasí a kvalitě trávníku.

546 14 08-01

NOVINKA

## SADA AKTIVNÍCH KARTÁČŮ KOL



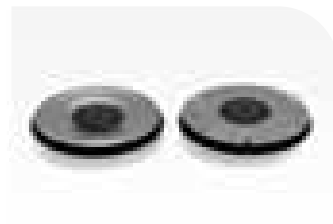
Aktivní kartáče na kola, které odstraňují zbytky trávy na kolech pro zlepšení trakce. Standardní funkce na robotické sekačce Automower® 580L EPOS®.

Aktivní startovací sada kartáčů na kola, Automower® 580L EPOS® / 580 EPOS® / 560 EPOS®, 548 28 30-01

Sada náhradních aktivních kartáčů na kola, Automower® 580L EPOS® / 580 EPOS® / 560 EPOS®, 548 28 31-01

NOVINKA

## SEKACÍ KOTOUČ PRO RYCHLÉ UVOLNĚNÍ



Získejte extra sadu sekacích kotoučů pro rychlou a bezproblémovou výměnu nožů.

Nízkéřezný kotouč, 10-50 mm, 580L EPOS®, 548 02 10-01

Kotouč se střední výškou sečení, 20-60 mm, 580 EPOS®/560 EPOS®, 548 02 12-01

## ŽACÍ KOTOUČE CEORA™



Pořídte si náhradní sadu žacích kotoučů umožňující rychlou a bezproblémovou výměnu nožů na žacím ústrojí CEORA™. Anebo rozšířte své stávající žací ústrojí o další možnost výšky sečení. Pro modely CEORA™ RZ 43L a RZ 43M

Žací kotouč pro sečení nakrátko (10-60 mm), 536 93 09-01

Žací kotouč pro sečení na střední výšku (20-70 mm), 536 32 62-01

## SOLÁRNÍ NABÍJEČKA JEDNOPANELOVÁ

NOVINKA



Solární nabíječka poskytuje řešení pro komerční robotické instalace i tam, kam elektrická síť nedosáhne. Jedná se o skvělou volbu v odlehlých oblastech, kde není možné instalovat napájecí kabely, například na golfovém hřišti.

Rám s jedním panelem, 547 35 17-01

Akumulátor, 547 35 19-01

Solární panel, 547 36 36-01

Řídicí jednotka 200W DC, Automower® 535 AWD EPOS®/550 EPOS®/520 EPOS®/550/520, 547 35 20-01

Řídicí jednotka 300W AC, Automower® 580L EPOS®/580 EPOS®/560 EPOS®, 547 35 20-02

Kabel pro propojení řídicí jednotky 200W DC a referenční stanice, 547 35 21-01

## SOLÁRNÍ NABÍJEČKA DVOUPANELOVÁ

NOVINKA



Solární nabíječka poskytuje řešení pro komerční robotické instalace i tam, kam elektrická síť nedosáhne. Jedná se o skvělou volbu v odlehlých oblastech, kde není možné instalovat napájecí kabely, například na golfovém hřišti.

Rám se dvěma panely, 547 35 18-01

Akumulátor, 547 35 19-01

Solární panel x2, 547 36 36-01

Řídicí jednotka 200W DC, Automower® 535 AWD EPOS®/550 EPOS®/520 EPOS®/550/520, 547 35 20-01

Řídicí jednotka 300W AC, Automower® 580L EPOS®/580 EPOS®/560 EPOS®, 547 35 20-02

Kabel pro propojení řídicí jednotky 200W DC a referenční stanice, 547 35 21-01

NOVINKA

## PROFESIONÁLNÍ OHRANIČUJÍCÍ VODIČ AUTOMOWER®



Extra odolný ohraničující vodič určený pro instalace robotických sekaček Automower®. Vodič je vhodný pro oblasti s vysokými nároky na pevnost (kvůli problémům s hlodavci, vysokým nárokům na odolnost proti UV záření atd.). Díky vícevrstvé izolaci kabelu je vodič velmi robustní a méně citlivý na škrábance, přičemž nijak neovlivňuje přenos elektrických signálů.

150 m, 546 93 49-01  
300 m, 546 93 49-02

## AUTOMOWER® ODOLNÝ OHRANIČUJÍCÍ VODIČ



Robustní ohraničující vodič pro náročné instalace robotických sekaček Automower®. Jádro vodiče je vyrobeno ze 100% mědi a jeho povrch je izolovaný, což zajišťuje minimální ztráty signálu.

500 m, 522 91 41-02

## SADA NA FAIRWAY AUTOMOWER®



Minimální výšku sečení snižuje o 10 mm a umožňuje tak sečení i těch nejnáročnějších travníků, jako jsou například plochy fairway golfových hřišť a jiné nakrátko sečené travníky. Nižší výška sečení může mít vliv na pracovní kapacitu sekačky.

Pro modely Automower® 550 EPOS® / 520 EPOS®, 597 49 63-03

## SADA KARTÁČŮ NA KOLA AUTOMOWER®



Udrží hnaní kola čistá, aby byla zachována lepší trakce.

Pro modely Automower® 550 EPOS® / 520 EPOS® / 550 / 520, 581 90 31-03

Náhradní sada kartáčků na kola, pro modely Automower® 550 EPOS® / 520 EPOS® / 550 / 520, 581 98 20-02

Náhradní sada kartáčků na kola, pro model Automower® 535 AWD, 505 13 28-03

## AUTOMOWER® SADA DO NÁROČNÉHO TERÉNU



Poskytuje vynikající trakci na nerovných travníchích a svazích. Výkonnost robotické sekačky Automower® na svahu se zvyšuje až o 5 % v závislosti na počasí a kvalitě travníku.

Pro modely Automower® 550 EPOS® / 520 EPOS® / 550 / 520, 581 88 97-02

## AUTOMOWER® VYMĚNITELNÝ HORNÍ KRYT

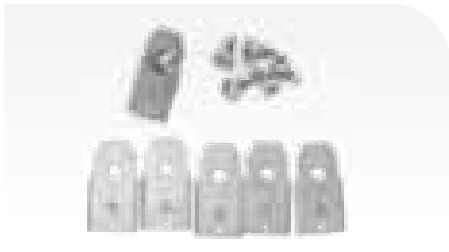


Změňte vzhled své robotické sekačky Automower® tím, že vyměníte horní kryt.

Šedý, pro model Automower® 550, 591 49 61-01

Oranžový kryt pro model Automower® 550, 591 49 61-02

## NOŽE ENHANCE HSS

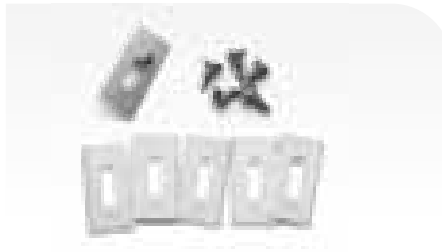


Nože z uhlíkové oceli se dvěma řeznými hranami navařenými rychlořeznou ocelí. Mimořádná ostrost a dlouhá životnost ideální pro použití v náročných travnatých oblastech. Vhodné pro sadu na fairway. Standardní výbava žacího ústrojí 43M/43L. Určeno pro všechny robotické sekačky Automower® a CEORA™.

45 ks, 599 80 53-01  
300 ks, 599 80 53-02

Používejte pouze originální nože od společnosti Husqvarna. Testováno a schváleno společností Intertek (notifikovaný orgán), a to z hlediska bezpečnosti, funkčnosti a úrovně hlučnosti v souladu s normami EN50636-2-107 a IEC60335-2-107.

## NOŽE ENDURANCE HSS



Nože z rychlořezné oceli s tělem z uhlíkové oceli a kalenými hranami pro extra životnost a robustnost. Seče čtyřmi ostrými noži současně a dosahuje tak lepších výsledků sečení. Určeno pro všechny robotické sekačky Automower®.

6 ks, 599 80 52-01  
45 ks, 599 80 52-02  
300 ks, 599 80 52-03

Používejte pouze originální břity od společnosti Husqvarna. Testováno a schváleno společností Intertek (notifikovaný orgán), a to z hlediska bezpečnosti, funkčnosti a úrovně hlučnosti v souladu s normami EN50636-2-107 a IEC60335-2-107.



Chcete-li si prohlédnout celou nabídku příslušenství, navštivte web [husqvarna.com](http://husqvarna.com).



**64** Optimalizujte řezný výkon s lištami na míru a řetězy vyvinutými v souladu s našimi řetězovými pilami.

**134** Náš sortiment oblečení vám poskytne potřebný výkon a pohodlí.

## Řetězové pily

Naše řetězové pily jsou uzpůsobeny tomu, co je právě třeba. Od přesného řezání v korunách stromů po nejnáročnější kácení. Řetězové pily z naší nabídky jsou vybaveny dokonale přizpůsobenými řetězy, které jsou ostré jako břitva, a robustní, avšak lehkou vodící lištou, která zajišťuje působivou manipulaci a manévrovatelnost. Ať už si vyberete jakýkoli model, můžete si být jisti, že byl navržen pro vás a za účelem vyššího pohodlí při řezání.

**69** Nezáleží na tom, zda jste profesionální dřevorubec či odborník v oblasti péče o stromy, z naší široké nabídky vybavení si jistě vyberete.

**26** Seznamte se s výkonným a flexibilním akumulátorovým systémem Husqvarna BLi-X 36V.



**PROZKOUMEJTE ONLINE**

Celý sortiment řetězových pil a příslušenství naleznete na webu [husqvarna.com](http://husqvarna.com)

- 9 Oslivný točivý moment
- 10 Bezkomutátorové motory E-TORQ™
- 1 Design orientovaný na uživatele
- 2 Ideální pro odvětvování
- 3 Postranní napínač řetězu
- 4 Systém tlumení vibrací LowVib™
- 5 Motory X-TORQ®
- 6 Model s motorem o objemu 60 ccm
- 7 Technologie Husqvarna Air Injection™



- 8 Technologie Husqvarna AutoTune™ 3.0



## Hlavní přednosti řetězových pil Husqvarna

### 1. DESIGN ORIENTOVANÝ NA UŽIVATELE

Naším cílem je co nejvíce vám usnadnit práci. Naše řetězové pily se vyznačují promyšleným a ergonomickým designem spolu s dalšími funkcemi, díky kterým je lze snadno nastartovat a obsluhovat.

### 2. IDEÁLNÍ PRO ODVĚTVOVÁNÍ

Naše kompaktní profesionální řetězové pily jsou výborným pomocníkem při odvětvování. Vysoká rychlost řetězu a vynikající ovladatelnost zajišťují působivý výkon při odvětvování, který vám usnadní práci.

### 3. POSTRANNÍ NAPÍNAČ ŘETĚZU

Z bezpečnostních důvodů je třeba při používání pily pravidelně kontrolovat napnutí řetězu. Řetězové pily Husqvarna jsou vybaveny postranním napínačem řetězu, který umožňuje rychlé a snadné seřízení.

### 4. SYSTÉM TLUMENÍ VIBRACÍ LOWVIB™

Systém LowVib™ pomáhá udržet vibrace v rukojetích na extrémně nízkých úrovních díky oddělení rukojeti od motoru a rezacího zařízení. Tím dochází ke snížení působení vibrací na ruce.

### 5. MOTORY X-TORQ®

Naše motory X-TORQ® poskytují díky vysoké účinnosti spalování skvělý výkon a točivý moment.

### 6. MODEL S MOTOREM O OBJEMU 60 CCM

Chcete-li výkonnou řetězovou pilu ve štíhlém a obratném těle, nové řetězové pily 560 XP® Mark II a 562 XP® Mark II jsou jasnou volbou. Jsou navíc vybaveny stejnými funkcemi, jako naše pily s motory o objemu 50, 70 a 90 ccm.

### 7. TECHNOLOGIE HUSQVARNA AIR INJECTION™

Technologie Air Injection využívá odstředivých sil ke snížení množství prachu a nečistot, které se dostávají do prostoru karburátoru. Tím se zlepšuje provozuschopnost a prodlužuje životnost motoru.

### 8. TECHNOLOGIE HUSQVARNA AUTOTUNE™ 3.0

Technologie AutoTune™ 3.0 zajišťuje snadné startování při všech teplotách a automaticky optimalizuje nastavení motoru podle aktuální nadmořské výšky, teploty, vlhkosti vzduchu a kvality paliva.

### 9. OSLIVÝ TOČIVÝ MOMENT

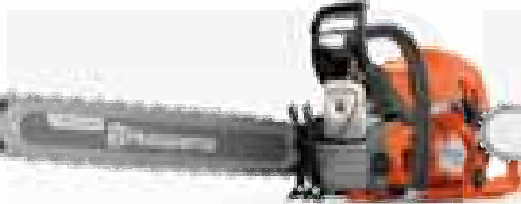
Zcela nové modely Husqvarna T542i XP® a 542i XP® / 542i XP® G jsou první profesionální akumulátorové řetězové pily na světě vybavené odstředivou spojkou. Vychutnejte si jejich výbušnou energii a vynikající pracovní kapacitu!

### 10. BEZKOMUTÁTOROVÉ MOTORY E-TORQ™

Bezkomutátorové motory E-TORQ™ vyvinuté a vyrobené společností Husqvarna jsou dokonale přizpůsobeny pro každé použití. Odolají i náročnému profesionálnímu použití a jsou zcela bezúdržbové.

## BENZÍNOVÁ ŘETĚZOVÁ PILA

## 592 XP®



	92,7 cm <sup>3</sup>
	5,6 kW
	3/8"
	45-90 cm
	7,4 kg

Díky nejlepšímu řeznému výkonu a poměru výkon/hmotnost ve své třídě, fantastické ovladatelnosti, nové technologii startování a spolehlivému provozu a provozuschopnosti i v těch nejnáročnějších podmínkách je model 592 XP® dokonalým pomocníkem při kácení, odvětvování a řezání i těch největších stromů. Na pilu lze nasadit až 36" (90cm) lištu, aniž by došlo ke zhoršení vyvážení a ovládání.

- Technologie AutoTune™ 3.0
- Technologie snadného startování
- Systém LowVib™
- Technologie Husqvarna Air Injection™
- Motor X-TORQ®
- Připraveno na konektivitu
- Vyhřívané rukojeti a karburátor (volitelné)

## BENZÍNOVÁ ŘETĚZOVÁ PILA

## 585



	86 cm <sup>3</sup>		45-90 cm
	5,1 kW		3/8"
	7,5 kg		

Robustní a odolná řetězová pila 585 má všechny výhody moderní řetězové pily při využití tradičních technologií, které znáte a oceňujete. Díky výjimečné odolnosti v kombinaci s působivým poměrem výkonu a hmotnosti a dobře vyváženým tělem je ideálním pomocníkem při kácení, odvětvování a řezání velkých stromů i v těch nehorších podmínkách. Na pilu lze nasadit až 36" (90 cm) lištu.

- Systém LowVib™
- Funkce Smart Start™
- Technologie Husqvarna Air Injection™
- Motor X-TORQ®

## BENZÍNOVÁ ŘETĚZOVÁ PILA

## 572 XP®



	70,6 cm <sup>3</sup>		38-70 cm
	4,3 kW		3/8"
	6,6 kg		

Výkonná a spolehlivá řetězová pila s motorem o objemu 70 ccm a vynikajícím výkonem vhodná pro kácení, odvětvování a řezání velkých stromů. Zeštíhlená konstrukce a řada inovativních funkcí zajišťují efektivní, spolehlivý a pohodlný provoz.

- Systém LowVib™
- Funkce Smart Start™
- Technologie Husqvarna Air Injection™
- Motor X-TORQ®
- Autotune™
- Vyhřívané rukojeti a karburátor (volitelné)

## BENZÍNOVÁ ŘETĚZOVÁ PILA

## 372 XP®



	70,7 cm <sup>3</sup>		40-70 cm
	4,1 kW		3/8"
	6,6 kg		

Robustní řetězová pila s motorem o objemu 70 ccm a vynikajícím poměrem výkon/hmotnost vhodná pro kácení, odvětvování a řezání pokácených kmenů i těch největších stromů. Navržena pro maximální produktivitu, spolehlivost a odolnost.

- Systém LowVib™
- Funkce Smart Start™
- Technologie Husqvarna Air Injection™
- Motor X-TORQ®

## BENZÍNOVÁ ŘETĚZOVÁ PILA

## 565



	70,6 cm <sup>3</sup>		38-70 cm
	3,7 kW		3/8"
	6,5 kg		

Výkonná a spolehlivá řetězová pila s motorem o objemu 70 ccm ideální pro kácení, odvětvování a řezání velkých stromů. Zeštíhlená konstrukce a řada inovativních funkcí zajišťují efektivní, spolehlivý a pohodlný provoz.

- Systém LowVib™
- Funkce Smart Start™
- Technologie Husqvarna Air Injection™
- Motor X-TORQ®
- Autotune™

## BENZÍNOVÁ ŘETĚZOVÁ PILA

## 365

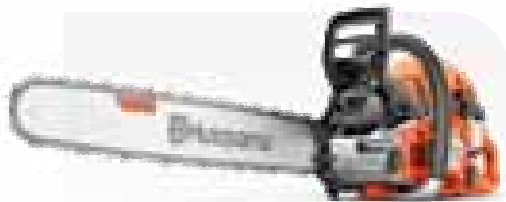


	70,7 cm <sup>3</sup>		40-70 cm
	3,6 kW		3/8"
	6,4 kg		

Robustní řetězová pila s motorem o objemu 70 ccm ideální pro kácení, odvětvování a řezání velkých stromů. Navržena pro maximální produktivitu, spolehlivost a odolnost.

- Systém LowVib™
- Funkce Smart Start™
- Technologie Husqvarna Air Injection™
- Motor X-TORQ®

## BENZÍNOVÁ ŘETĚZOVÁ PILA 562 XP® Mark II



	59,8 cm <sup>3</sup>		38-70 cm
	3,5 kW		5,9 kg
	3/8"		

Vysoce výkonná a obratná řetězová pila s motorem o objemu 60 ccm, navržena pro vysokou produktivitu při veškeré práci v oblasti lesnictví a péče o stromy. Lze používat s vodící lištou dlouhou až 28" (70 cm). Díky funkci AutoTune 3.0 a technologii snadného startování se tato pila snadno startuje a pracuje optimálně za všech podmínek.

- Technologie AutoTune™ 3.0
- Technologie snadného startování
- Systém LowVib™
- Technologie Husqvarna Air Injection™
- Motor X-TORQ®
- Vyhřívané rukojeti a karburátor (volitelné)

## BENZÍNOVÁ ŘETĚZOVÁ PILA 560 XP® Mark II



	59,8 cm <sup>3</sup>		33-50 cm
	3,5 kW		5,8 kg
	0,325", 3/8"		

Vysoce výkonná a obratná řetězová pila s motorem o objemu 60 ccm, navržena pro vysokou produktivitu při veškeré práci v oblasti lesnictví a péče o stromy. Lze použít s řezacím zařízením o velikosti 0,325" či 3/8". Díky funkci AutoTune 3.0 a technologii snadného startování se tato pila snadno startuje a pracuje optimálně za všech podmínek.

- Technologie AutoTune™ 3.0
- Technologie snadného startování
- Systém LowVib™
- Technologie Husqvarna Air Injection™
- Motor X-TORQ®
- Vyhřívané rukojeti a karburátor (volitelné)

## BENZÍNOVÁ ŘETĚZOVÁ PILA 555



	59,8 cm <sup>3</sup>		33-50 cm
	3,1 kW		5,9 kg
	0,325", 3/8"		

Výkonná a snadno ovladatelná řetězová pila s motorem o objemu 60 ccm vhodná pro kácení, odvětvování a řezání malých a středně velkých stromů. Zeštíhlená konstrukce a řada inovativních funkcí zajišťují efektivní, spolehlivý a pohodlný provoz.

- Systém LowVib™
- Funkce Smart Start™
- Technologie Husqvarna Air Injection™
- Motor X-TORQ®
- Autotune™

## BENZÍNOVÁ ŘETĚZOVÁ PILA 550 XP® Mark II



	50,1 cm <sup>3</sup>		33-50 cm
	3 kW		5,3 kg
	0,325"		

Výkonná, spolehlivá a snadno ovladatelná řetězová pila s motorem o objemu 50 ccm a vynikajícím řezným výkonem vhodná pro kácení, odvětvování a řezání malých a středně velkých stromů. Dobře poslouží i při náročné práci v oblasti péče o stromy. Zeštíhlená konstrukce a řada inovativních funkcí zajišťují efektivní, spolehlivý a pohodlný provoz.

- Systém LowVib™
- Technologie Husqvarna Air Injection™
- Motor X-TORQ®
- Autotune™
- Vyhřívané rukojeti a karburátor (volitelné)

## BENZÍNOVÁ ŘETĚZOVÁ PILA 545 Mark II



	50,1 cm <sup>3</sup>		33-50 cm
	2,7 kW		5,3 kg
	0,325"		

Výkonná, spolehlivá a snadno ovladatelná řetězová pila s motorem o objemu 50 ccm vhodná pro kácení, odvětvování a řezání malých a středně velkých stromů. Zeštíhlená konstrukce a řada inovativních funkcí zajišťují efektivní, spolehlivý a pohodlný provoz.

- Systém LowVib™
- Funkce Smart Start™
- Technologie Husqvarna Air Injection™
- Motor X-TORQ®
- Autotune™
- Vyhřívané rukojeti a karburátor (volitelné)

## BENZÍNOVÁ ŘETĚZOVÁ PILA 543 XP®



	43,1 cm <sup>3</sup>		33-45 cm
	2,2 kW		4,5 kg
	0,325"		

Efektivní řetězová pila s motorem o objemu 43 ccm vhodná pro malé a středně velké stromy i pro náročnou práci v oblasti péče o stromy. Díky nízké hmotnosti a vysoké rychlosti řetězu je ideální pro odvětvování.

- Systém LowVib™
- Funkce Smart Start™
- Technologie Husqvarna Air Injection™
- Motor X-TORQ®



## BENZÍNOVÁ ŘETĚZOVÁ PILA 540 XP® Mark III



	39,1 cm <sup>3</sup>		
	1,9 kW		
	0,325" mini, 3/8" mini		30–40 cm
			4,1 kg

Lehká a praktická řetězová pila s motorem o objemu 39 ccm určená pro práci v oblasti péče o stromy a prořezávání. Výkonný motor v kombinaci s optimálně zvoleným řezacím zařízením poskytuje působivý řezný výkon s rychlou akcelerací. Díky snadnému a spolehlivému startování – za studena i za tepla – a jednoduché ovladatelnosti je tato řetězová pila oblíbeným pomocníkem při celé řadě prací.

- Připraveno na konektivitu
- Technologie AutoTune™ 3.0
- Technologie snadného startování
- Systém LowVib™
- Technologie Husqvarna Air Injection™
- Motor X-TORQ®

## AKUMULÁTOROVÁ ŘETĚZOVÁ PILA 542i XP®



	0,325" mini, 0,325"		
	30–40 cm		
	3,3 kg		

První akumulátorová řetězová pila na světě vybavená odstředivou spojkou, která zajišťuje vynikající řezný výkon. Tato výkonná akumulátorová řetězová pila je srovnatelná s benzinovou pilou s motorem o objemu 40 ccm. Vysoce účinný nástroj pro práce v oblasti péče o stromy a pro arboristy pracující na zemi. Tato pila poskytuje ovládání a odezvu benzinového ekvivalentu v kombinaci se všemi výhodami akumulátoru. Pro dosažení plného výkonu je třeba ji napájet akumulátorem 40-B330X, 40-B220X, BLi200X nebo BLi300.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- saveE™
- Intuitivní klávesnice se stavem akumulátoru
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Integrovaná konektivita
- Řezný výkon v třídě 40 ccm
- Senzor oleje
- Vyhřívání rukojeti (volitelné)

## AKUMULÁTOROVÁ ŘETĚZOVÁ PILA 540i XP®



	0,325" mini, 3/8" mini, 1/4"		
	30–40 cm		
	2,9 kg		

Akumulátorová řetězová pila se zadní rukojetí a působivým výkonem, který je srovnatelný s profesionální benzinovou pilou s motorem o objemu 40 ccm. Ideální jak pro odstraňování a prořezávání stromů tak i pro arboristy pracující na zemi. Disponuje pokročilým uživatelským rozhraním se stavem akumulátoru a funkcí start/stop, vynikající ergonomií a uživatelsky přívětivým vyvážením a celkovou ovladatelností. Pro dosažení plného výkonu je třeba ji napájet akumulátorem 40-B330X, 40-B220X, BLi200X nebo BLi300.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- saveE™
- Intuitivní klávesnice se stavem akumulátoru
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Integrovaná konektivita
- Řezný výkon v třídě 40 ccm
- Senzor oleje
- Vyhřívání rukojeti (volitelné)

## AKUMULÁTOROVÁ ŘETĚZOVÁ PILA 535i XP®



	0,325" mini, 1/4" mini		
	25–35 cm		
	2,6 kg		

Lehká a výkonná akumulátorová řetězová pila. Ideální pro prořezání korun a lehčí kácení stromů, kde potřebujete větší dosah řetězové pily se zadní rukojetí. Nabízí vynikající ergonomii, vysokou rychlost řetězu a všechny výhody napájení akumulátorem bez omezení výkonu.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- saveE™
- Intuitivní klávesnice
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Řezný výkon v třídě 35 ccm

## BENZÍNOVÁ ŘETĚZOVÁ PILA NA PÉČI O STROMY T540 XP® Mark III



	39,1 cm <sup>3</sup>		0,325" mini
	1,9 kW		30–40 cm
			3,8 kg

Dobře vyvážená řetězová pila s horní rukojetí s motorem o objemu 39 ccm a působivým poměrem výkon/hmotnost. Ideální pro arboristy a profesionální pracovníky v korunách stromů, kteří chtějí spolehlivou řetězovou pilu s horní rukojetí, kterou lze snadno nastartovat a ovládat. Výkonný motor v kombinaci s optimálně zvoleným řezacím zařízením poskytuje vynikající řezný výkon s rychlou akcelerací pro efektivní práci v korunách stromů.

- Připraveno na konektivitu
- Technologie AutoTune™ 3.0
- Technologie snadného startování
- Systém LowVib™
- Technologie Husqvarna Air Injection™
- Motor X-TORQ®

## BENZÍNOVÁ ŘETĚZOVÁ PILA NA PÉČI O STROMY T525



	27 cm <sup>3</sup>		
	1,1 kW		
	1/4", 1/4" mini, 3/8" mini		20–30 cm
			2,7 kg

Velmi lehká a dobře vyvážená řetězová pila s horní rukojetí s motorem o objemu 27 ccm. Díky rychlé akceleraci, snadnému startování a vysoké spolehlivosti je efektivní volbou pro lehčí řezání, prořezávání a redukci malých korun.

- Motor X-TORQ®
- Systém LowVib™
- Technologie Husqvarna Air Injection™



AKUMULÁTOROVÁ ŘETĚZOVÁ  
PILA PRO PÉČI O STROMY

## T542i XP®



- 0,325" mini
- 30–35 cm
- 3,0 kg

První akumulátorová řetězová pila s horní rukojetí na světě vybavená odstředivou spojkou, která zajišťuje vynikající řezný výkon. Tato výkonná akumulátorová řetězová pila je srovnatelná s benzínovou pilou s motorem o objemu 40 ccm. Vysoce účinný nástroj pro pracovníky v korunách stromů, kteří chtějí využívat všechny výhody akumulátorového elektrického pohonu pro zdolávání překážek při práci v korunách. Pro dosažení plného výkonu je třeba ji napájet akumulátorem 40-B330X, 40-B220X, BLi200X nebo BLi300.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- savE™
- Intuitivní klávesnice se stavem akumulátoru
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Integrovaná konektivita
- Řezný výkon v třídě 40 ccm
- Senzor oleje

AKUMULÁTOROVÁ ŘETĚZOVÁ  
PILA PRO PÉČI O STROMY

## T540i XP®



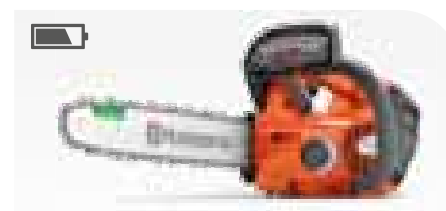
- 0,325" mini, 1/4" mini
- 30–40 cm
- 2,5 kg

Naše nejvýkonnější akumulátorová řetězová pila s horní rukojetí a působivým výkonem, který je srovnatelný s profesionální benzínovou pilou s motorem o objemu 40 ccm. Ideální pro práci v oblasti péče o stromy a pro práce v korunách stromů díky vynikající ergonomii a nízké hmotnosti. Disponuje pokročilým uživatelským rozhraním se stavem akumulátoru a funkcí start/stop, vynikající ergonomií a uživatelsky přívětivým vyvážením a celkovou ovladatelností. Pro dosažení plného výkonu je třeba ji napájet akumulátorem 40-B330X, 40-B220X, BLi200X nebo BLi300.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- savE™
- Intuitivní klávesnice se stavem akumulátoru
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Integrovaná konektivita
- Řezný výkon v třídě 40 ccm
- Senzor oleje

AKUMULÁTOROVÁ ŘETĚZOVÁ  
PILA PRO PÉČI O STROMY

## T535i XP®



- 0,325" mini, 1/4" mini
- 25–35 cm
- 2,4 kg

Velmi lehká a výkonná akumulátorová řetězová pila s horní rukojetí. Ideální pro prořez korun a lehčí kácení stromů. Vyznačuje se vynikající ergonomií, vysokou rychlostí řetězu a všemi výhodami napájení akumulátorem, a to s výkonem odpovídajícím benzínové řetězové pile s motorem o objemu 35 ccm.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- savE™
- Intuitivní klávesnice
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Řezný výkon v třídě 35 ccm



Konstrukce pilové hlavy 1

2 Efektivní napájení z akumulátoru

### 1. KONSTRUKCE PILOVÉ HLAVY

Naše dobře vyvážené vyvívavací pily na tyči umožňují pracovat v pohodlné poloze, která vám vždy zajistí plnou kontrolu. Díky štíhlé konstrukci pilové hlavy na místo řezu jasně uvidíte.

### 2. EFEKTIVNÍ NAPÁJENÍ Z AKUMULÁTORU

Prořezávání stromů bez hluku benzínového motoru, výparů či vibrací je mnohem méně únavné, takže můžete zůstat ve střehu po celý pracovní den. Vysoký točivý moment elektrického motoru navíc zvyšuje výkon.



#### DALŠÍ INFORMACE

Celý sortiment vyvívavacích pil a příslušenství naleznete na webu [husqvarna.com](https://www.husqvarna.com)

### HUSQVARNA AKADEMIE PRÁCE S ŘETĚZOVOU PILOU

## Zdokonalte své dovednosti

Vítejte v akademii práce s řetězovou pilou Husqvarna – online zdroj informací o bezpečné, pohodlné a efektivní práci s řetězovou pilou. Jedná se o dokonalého průvodce pro profesionály. Bez ohledu na to, jaké máte zkušenosti a kolik stromů jste za dlouhá léta pokáceli, vždy je co zlepšovat. Už jen kvůli tomu, abyste byli připraveni na práci ve větrem bičovaných lesích a na cokoli dalšího neobvyklého a nebezpečného, co vám mohou přírodní živly postavit do cesty.



#### PROZKOUMEJTE ONLINE

Navštivte web [chainsawacademy.husqvarna.com/cs](https://chainsawacademy.husqvarna.com/cs)



## BENZÍNOVÉ VYVĚTVOVACÍ PILY NA TYČI

## 525PT5S



-  25,4 cm<sup>3</sup>
-  1 kW
-  1/4"
-  25–30 cm
-  402 cm
-  7 kg

Vyvětvovací pila na tyči s teleskopickou hřídelí s motorem o objemu 25 ccm, která se mezi našimi výrobky pyšní nejdelším dosahem. Vynikající ergonomie a vyvážení vám pomohou dosáhnout špičkových výsledků s minimální námahou. Pro lepší pracovní polohu použijte nosný popruh Balance Flex.

- Motor X-TORQ®
- Teleskopická hřídel

## AKUMULÁTOROVÁ VYVĚTVOVACÍ PILA NA TYČI

## 530iP4



- 
-  1/4"
-  25–30 cm
-  250 cm
-  3,4 kg

Akumulátorová vyvětvovací pila na tyči s výkonem odpovídajícím benzínovému stroji s motorem o objemu 30 ccm. Díky nízké hmotnosti, vynikající ergonomii a tichému provozu jej lze pohodlně používat na jakémkoli místě a v kteroukoli denní dobu.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- savE™
- Intuitivní klávesnice
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Zúžená řezací hlava

## AKUMULÁTOROVÁ VYVĚTVOVACÍ PILA NA TYČI

## 530iPT5



- 
-  1/4"
-  25–30 cm
-  400 cm
-  5 kg

Akumulátorová vyvětvovací pila na tyči s teleskopickou hřídelí, která se mezi našimi výrobky pyšní nejdelším dosahem, a to s výkonem odpovídajícím benzínovému stroji s motorem o objemu 30 ccm. Díky nízké hmotnosti, vynikající ergonomii a tichému provozu jej lze pohodlně používat na jakémkoli místě a v kteroukoli denní dobu.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- savE™
- Intuitivní klávesnice
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Teleskopická hřídel
- Zúžená řezací hlava



BENZÍNOVÉ ŘETĚZOVÉ PILY	592 XP®	585	572 XP®	372 XP®	565
<b>TECHNICKÉ SPECIFIKACE</b>					
Zdvihový objem válce, cm <sup>3</sup>	92,7	86	70,6	70,7	70,6
Výstupní výkon, kW	5,6	5,1	4,3	4,1	3,7
Hladina hluku u ucha obsluhy, dB(A)*	112	112	107	110	105
Hladina akustického výkonu, garantovaná (LWA) dB (A)**	119	119	120	119	119
Ekvivalentní úroveň vibrací (ahv, eq), přední/zadní rukojeť, m/s <sup>2</sup> ***	6,6/5,3	6,6/5,3	5,4/4,1	5,7/8	5,2/5,3
Rozteč řetězu, palce	3/8"	3/8"	3/8	3/8	3/8
Doporučená délka vodící lišty, min-max, cm/palce	45-90/18-36	45-90/18-36	38-70/15-28	40-70/16-28	38-70/15-28
Hmotnost (bez paliva a řezacího zařízení), kg	7,4	7,5	6,6	6,6	6,5
<b>FUNKCE</b>					
Systém LowVib™	●	●	●	●	●
Funkce Smart Start™	—	●	●	●	●
Technologie snadného startování	●	—	—	—	—
Nastavitelné olejové čerpadlo	●	●	●	●	●
Brzda řetězu aktivovaná setrvačností	●	●	●	●	●
Hořčíková kliková skříň	●	●	●	●	●
Kryt vzduchového filtru s rychlorozpojitelnou sponou	●	●	●	●	●
Vzduchový filtr s rychlorozpojitelnou sponou	●	●	●	●	●
Technologie Husqvarna Air Injection™	●	●	●	●	●
Postranní napínač řetězu	●	●	●	●	●
Motor X-TORQ®	●	●	●	●	●
Kombinované ovládání sytiče a vypínání	●	●	●	—	●
Kryt válce se západkou	●	●	●	—	●
Vyhřívání rukojeti	● (volitelné)	—	● (volitelné)	—	—
Vyhřívání karburátoru	● (volitelné)	—	● (volitelné)	—	—
Autotune™	●	—	●	—	●
Palivové čerpadlo	●	●	●	—	●
Matice na liště s ochranou proti vypadnutí	●	●	●	—	●
Viditelná hladina paliva	●	●	●	—	●
Připraveno na konektivitu	●	—	—	—	—
Systém TrioBrake™	—	—	—	—	—

AKUMULÁTOROVÉ ŘETĚZOVÉ PILY	542i XP®	540i XP®	535i XP®
<b>TECHNICKÉ SPECIFIKACE</b>			
Typ akumulátoru	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion
Napětí, V	36	36	36
Typ motoru	BLDC (bezkomutátorový)	BLDC (bezkomutátorový)	BLDC (bezkomutátorový)
Hladina akustického tlaku v úrovni uší obsluhy, dB (A) *	91	95	93
Hladina akustického výkonu, garantovaná (LWA) dB (A) **	104	106	106
Ekvivalentní úroveň vibrací (ahv, eq), přední/zadní rukojeť, m/s <sup>2</sup> ***	4,3/4,8	3,6/3,7	2,5/2,8
Rozteč řetězu, palce	0,325 mini, 0,325	0,325 mini, 3/8 mini, 1/4	0,325 mini, 1/4 mini
Doporučená délka vodící lišty, min-max, cm/palce	30-40/12-16	30-40/12-16	25-35/10-14
Hmotnost (bez akumulátoru a řezacího zařízení), kg	3,3	2,9	2,6
<b>FUNKCE</b>			
savE™	●	●	●
Odklápěcí krytka nádrže	●	●	●
Brzda řetězu aktivovaná setrvačností	●	●	●
Intuitivní klávesnice	●	●	●
Matice na liště s ochranou proti vypadnutí	●	●	●
Použití za každého počasí (IPX4)	●	●	●
Boční slot pro akumulátor, ochrana proti nečistotám	●	●	●
Plynulý ovladač otáček	●	●	●
Průhledná olejová nádrž	●	●	●
Aktivní chlazení akumulátoru	●	●	●
Kovový zachycovač řetězu	●	●	●
Stav akumulátoru	●	●	—
Vyhřívání rukojeti	● (volitelné)	● (volitelné)	—
Senzor oleje	●	●	—

\*Ekvivalentní hladina akustického tlaku u ucha operátora, měřená podle EN ISO 22868, dB(A). Uváděná data pro ekvivalentní hladinu akustického tlaku pro stroj zahrnují statistickou odchylku. \*\*Emise hluku v prostředí měřené jako akustický výkon (LWA) jsou vykazovány jako garantovaná hodnota v souladu se směrnici ES 2000/14/EC, včetně statistického rozptylu. Měřeno podle normy ISO 22868. \*\*\*Ekvivalentní úroveň vibrací (ahv, eq) na rukojetích, měřené podle EN ISO 22867, m/s<sup>2</sup>.  
Typický statistický rozptyl (standardní odchylka) ± 1 m/s<sup>2</sup>.

365	562 XP® MK II	560 XP® MK II	555	550 XP® Mark II	545 Mark II	543 XP®	540 XP® Mark III
70,7	59,8	59,8	59,8	50,1	50,1	43,1	39,1
3,6	3,5	3,5	3,1	3	2,7	2,2	1,9
110	107	107	106	107	106	101	103
119	118	118	118	117	116	113	112
5,7/8	4/4,5	3,7/3,7	3,2/5	3,3/4,9	3,6/4,1	4,5/4,2	3,7/5,1
3/8	3/8	0,325 / 3/8	0,325 / 3/8	0,325	0,325	0,325	0,325 mini, 3/8 mini
40-70/16-28	45-70/18-28	33-50/13-20	33-50/13-20	33-50/13-20	33-50/13-20	33-45/13-18	30-40/12-16
6,4	5,9	5,8	5,9	5,3	5,3	4,5	4,1
●	●	●	●	●	●	●	●
●	-	-	●	●	●	●	-
-	●	●	-	-	-	-	●
●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●
-	●	●	●	●	●	-	●
-	●	●	●	●	●	-	-
-	● (volitelné)	● (volitelné)	-	● (volitelné)	● (volitelné)	-	-
-	● (volitelné)	● (volitelné)	-	● (volitelné)	● (volitelné)	-	-
-	●	●	●	●	●	-	●
-	●	●	●	●	●	-	●
-	●	●	●	●	●	-	●
-	●	●	●	●	●	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

\*Ekvivalentní hladina akustického tlaku, podle normy ISO 22868, se počítá jako časově vážená celková energie pro různé hladiny akustického tlaku za různých pracovních podmínek. Typická statistická odchylka pro ekvivalentní hladinu akustického tlaku je standardní odchylka 1 dB (A). \*\*Emise hluku do okolního prostředí měřené jako akustický výkon (LWA) v souladu se směrnicí 2000/14/ES. Garantovaná hladina akustického výkonu zahrnuje odchylky ve výrobě i odchylky od zkušebního předpisu o 1-3 dB(A). \*\*\*Ekvivalentní úroveň vibrací, podle normy ISO 22867, se počítá jako časově vážená celková energie pro hladiny vibrací za různých pracovních podmínek. Uváděná data pro ekvivalentní hladinu vibrací mají typickou statistickou odchylku (standardní odchylku) 1 m/s².



## BENZÍNOVÉ ŘETĚZOVÉ PILY NA PĚČI O STROMY

## T540 XP® Mark III

## T525

TECHNICKÉ SPECIFIKACE		
Zdvihový objem válce, cm <sup>3</sup>	39,1	27
Výstupní výkon, kW	1,9	1,1
Hladina akustického tlaku v úrovni uší obsluhy, dB (A)*	102	98
Hladina akustického výkonu, garantovaná (LWA) dB (A)**	112	111
Ekvivalentní úroveň vibrací (ahv, eq), přední/zadní rukojeť, m/s <sup>2</sup> ***	3,5/3,4	4,9/5,2
Rozteč řetězu, palce	0,325 mini	1/4 / 1/4 mini / 3/8 mini
Doporučená délka vodící lišty, min-max, cm/palce	30-40/12-16	20-30/8-12
Hmotnost (bez paliva a řezacího zařízení), kg	3,8	2,7
<b>FUNKCE</b>		
Motor X-TORQ®	●	●
System LowVib™	●	●
Funkce Smart Start™	●	●
Brzda řetězu aktivovaná setrvačností	●	●
Nastavitelné olejové čerpadlo	●	●
Palivové čerpadlo	●	●
Kryt vzduchového filtru s rychlorozpojitelnou sponou	●	●
Vzduchový filtr s rychlorozpojitelnou sponou	—	●
Postranní napínač řetězu	●	●
Odklápěcí krytky nádrže	●	●
Technologie Husqvarna Air Injection™	●	●
Matice na liště s ochranou proti vypadnutí	●	●
Hoříčková kliková skříň	●	●
Závěsné očko	●	●
Autotune™	●	—
Viditelná hladina paliva	—	—
Připraveno na konektivitu	●	—

\*Ekvivalentní hladina akustického tlaku, podle normy ISO 22868, se počítá jako časově vážená celková energie pro různé hladiny akustického tlaku za různých pracovních podmínek. Typická statistická odchylka pro ekvivalentní hladinu akustického tlaku je standardní odchylka 1 dB (A). \*\*Emise hluku do okolního prostředí měřené jako akustický výkon (LWA) v souladu se směrnici 2000/14/ES. Zaručená hladina akustického výkonu zohledňuje možné odchylky při výrobě a také odchylky od zkušebního protokolu 1-3 dB (A). \*\*\*Ekvivalentní úroveň vibrací, podle normy ISO 22867, se počítá jako časově vážená celková energie pro hladiny vibrací za různých pracovních podmínek. Uváděná data pro ekvivalentní hladinu vibrací mají typickou statistickou odchylku (standardní odchylku) 1 m/s<sup>2</sup>.

## AKUMULÁTOROVÉ ŘETĚZOVÉ PILY PRO PĚČI O STROMY

## T542i XP®

## T540i XP®

## T535i XP®

TECHNICKÉ SPECIFIKACE			
Typ akumulátoru	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion
Napětí, V	36	36	36
Typ motoru	BLDC (bezkomutátorový)	BLDC (bezkomutátorový)	BLDC (bezkomutátorový)
Hladina akustického tlaku v úrovni uší obsluhy, dB (A) *	90	92	93
Hladina akustického výkonu, garantovaná (LWA) dB (A) **	104	103	106
Ekvivalentní úroveň vibrací (ahv, eq), přední/zadní rukojeť, m/s <sup>2</sup> ***	4,3/4,8	2,1/3,4	2/2,4
Rozteč řetězu, palce	0,325 mini	0,325 mini, 1/4 mini	0,325 mini, 1/4 mini
Doporučená délka vodící lišty, min-max, cm/palce	30-40/12-16	30-40/12-16	25-35/10-14
Hmotnost (bez akumulátoru a řezacího zařízení), kg	3,0	2,5	2,4
<b>FUNKCE</b>			
savE™	●	●	●
Intuitivní klávesnice	●	●	●
Brzda řetězu aktivovaná setrvačností	●	●	●
Očko pro připevnění k opasku	●	●	●
Odklápěcí krytka nádrže	●	●	●
Matice na liště s ochranou proti vypadnutí	●	●	●
Použití za každého počasí (IPX4)	●	●	●
Boční slot pro akumulátor, ochrana proti nečistotám	●	●	●
Plynulý ovladač otáček	●	●	●
Průhledná olejová nádrž	●	●	●
Aktivní chlazení akumulátoru	●	●	●
Kovový zachycovač řetězu	●	●	●
Stav akumulátoru	●	●	●
Vyhřívání rukojeti	—	—	—
Senzor oleje	●	●	—

\*Ekvivalentní hladina akustického tlaku v úrovni uší obsluhy, změřená podle normy EN ISO 22868, dB (A). Uváděná data pro ekvivalentní hladinu akustického tlaku pro stroj zahrnují statistickou odchylku. \*\*Emise hluku do okolního prostředí měřené jako akustický výkon (LWA) jsou uváděny jako zaručená hodnota v souladu se směrnici 2000/14/ES, se započtením statistické odchylky. Měřeno podle normy ISO 22868. \*\*\*Ekvivalentní hladiny vibrací (ahv, eq) v rukojetích, měřené podle normy EN ISO 22867, m/s<sup>2</sup>. Typická statistická odchylka (standardní odchylka) ± 1 m/s<sup>2</sup>.

## BENZÍNOVÉ VYVĚTVOVACÍ PILY NA TYČI

525PT5S

TECHNICKÉ SPECIFIKACE	
Zdvihový objem válce, cm <sup>3</sup>	25,4
Výstupní výkon, kW	1
Hladina akustického tlaku v úrovni uší obsluhy, dB (A)*	89
Hladina akustického výkonu, garantovaná (LWA) dB (A) **	107
Ekvivalentní úroveň vibrací (ahv, eq), přední/zadní rukojeť, m/s <sup>2</sup> ***	6,3/5,3
Rozteč řetězu, palce	1/4
Doporučená délka vodící lišty, min-max, cm/palce	25-30/10-12
Max. délka včetně řezacího zařízení, cm	402
Hmotnost (bez paliva a řezacího zařízení), kg	7
FUNKCE	
Motor X-TORQ®	●
Vypínač s automatickým návratem do výchozí polohy	●
Mazání řetězu	●
Napínač řetězu	●
Palivové čerpadlo	●
Zadní kryt proti nárazu	●
Samostatný spouštěč	●
Teleskopická násada	●
Odnímatelný hřídel	—
NOSNÝ POPRUH V BALENÍ	
Standardní jednoduchý	●

● = Přislušenství \*Ekvivalentní hladina akustického tlaku, podle normy ISO 22868, se počítá jako časově vážená celková energie pro různé hladiny akustického tlaku za různých pracovních podmínek. Typická statistická odchylka pro ekvivalentní hladinu akustického tlaku je standardní odchylka 1 dB (A). \*\*Emise hluku do okolního prostředí měřené jako akustický výkon (LWA) v souladu se směrnicí 2000/14/ES. Zaručená hladina akustického výkonu zohledňuje možné odchylky při výrobě a také odchylky od zkušebního protokolu 1-3 dB (A). \*\*\* Ekvivalentní úroveň vibrací, podle normy ISO 22867, se počítá jako časově vážená celková energie pro hladiny vibrací za různých pracovních podmínek. Uváděná data pro ekvivalentní hladinu vibrací mají typickou statistickou odchylku (standardní odchylku) 1 m/s<sup>2</sup>.

## AKUMULÁTOROVÉ VYVĚTVOVACÍ PILY NA TYČI

530iPT5

530iP4

TECHNICKÉ SPECIFIKACE		
Typ akumulátoru	Li-Ion	Li-Ion
Napětí, V	36	36
Typ motoru	BLDC (bezkomutátorový)	BLDC (bezkomutátorový)
Hladina akustického tlaku v úrovni uší obsluhy, dB (A) *	83	88
Hladina akustického výkonu, garantovaná (LWA) dB (A) **	98	98
Ekvivalentní úroveň vibrací (ahv, eq), přední/zadní rukojeť, m/s <sup>2</sup> ***	1,4/1,2	1,9/1,1
Rozteč řetězu, palce	1/4	1/4
Doporučená délka vodící lišty, min-max, cm/palce	25-30/10-12	25-30/10-12
Délka, prodloužená, včetně řezacího zařízení, cm	400	250
Hmotnost (bez akumulátoru a řezacího zařízení), kg	5	3,4
FUNKCE		
savE™	●	●
Intuitivní klávesnice	●	●
Očko pro nosný popruh	●	●
Zadní kryt proti nárazu	●	●
Odklápěcí krytka nádrže	●	●
Teleskopická násada	●	—
NOSNÝ POPRUH V BALENÍ		
Jeden nosný popruh	●	●

\*Ekvivalentní hladina akustického tlaku v úrovni uší obsluhy, změřená podle ISO 22868, dB (A). Uváděná data pro ekvivalentní hladinu akustického tlaku pro stroj mají typickou statistickou odchylku (standardní odchylku) 1 dB (A). \*\*Emise hluku do okolního prostředí měřené jako akustický výkon (LWA) jsou uváděny jako zaručená hodnota v souladu se směrnicí 2000/14/ES, se započtením statistické odchylky. Měřeno podle normy ISO 22868. \*\*\*Ekvivalentní hladiny vibrací (ahv, eq) v rukojetích, měřené podle normy EN ISO 22867, m/s<sup>2</sup>. Typická statistická odchylka (standardní odchylka) ± 2 m/s<sup>2</sup>.



# Vyvinuto společností Husqvarna pro výrobky Husqvarna

Ve společnosti Husqvarna jsme odborníci na výrobu řetězových pil. Víme, jak důležitými prvky pro celkový výkon je vodící lišta a řetěz. Proto je považujeme za rozšíření řetězové pily, nikoli za její doplňky. Při vývoji optimálních vodících lišt a řetězů speciálně navržených pro řetězové pily Husqvarna jsme proto využili naše jedinečné odborné znalosti.



## VŽDY PRO VÁS MÁME ŘEŠENÍ

Prohlédněte si celý sortiment příslušenství, olejů a maziv na webu [husqvarna.com](http://husqvarna.com)

Optimalizovaný typ sváru pro lepší odolnost a pevnost

## X-CUT

MINIMÁLNÍ PROSTOJE, MAXIMÁLNÍ VÝSLEDKY

### Husqvarna X-CUT™

Řetězy X-CUT™ jsou první řetězy vyvinuté, navrhované a vyrobené kompletně společností Husqvarna – a to ve švédském městě Huskvarna, kde vyvíjíme a testujeme naše řetězové pily. Řetězy Husqvarna X-CUT™ jsou navrženy tak, aby maximalizovaly váš výkon a umožnily vám pracovat déle bez přerušení. Rozdíl jednoznačně poznáte, z dlouhodobého hlediska totiž odvedete více práce.

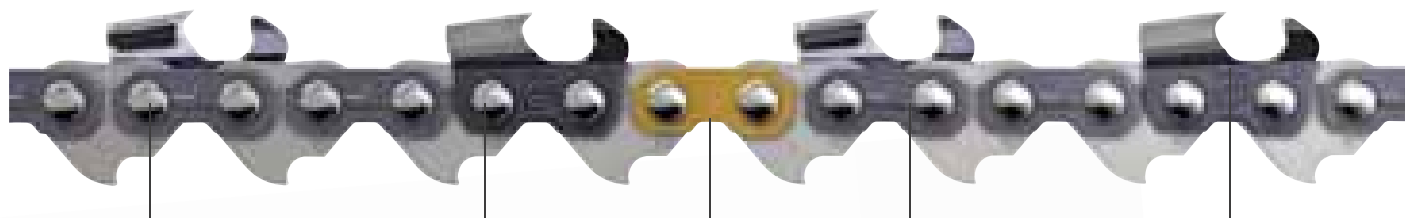
## X-PRECISION

ŘEZACÍ ZAŘÍZENÍ PRO OŠETŘOVÁNÍ STROMŮ

### Husqvarna X-PRECISION™

Prořezávání a ošetřování stromů obvykle vyžaduje přesné a šetrné řezání, které způsobuje minimální poranění stromu a umožňuje řezu rychle se zacelit. Naše nabídka řezacího zařízení X-PRECISION™ zahrnuje řetězy a vodící lišty vyvinuté právě pro toto použití. Řezací zařízení X-PRECISION™ je přizpůsobeno použití v našich profesionálních akumulátorových a malých benzínových řetězových pilách a je ideální volbou pro odborníky z oblasti péče o stromy.





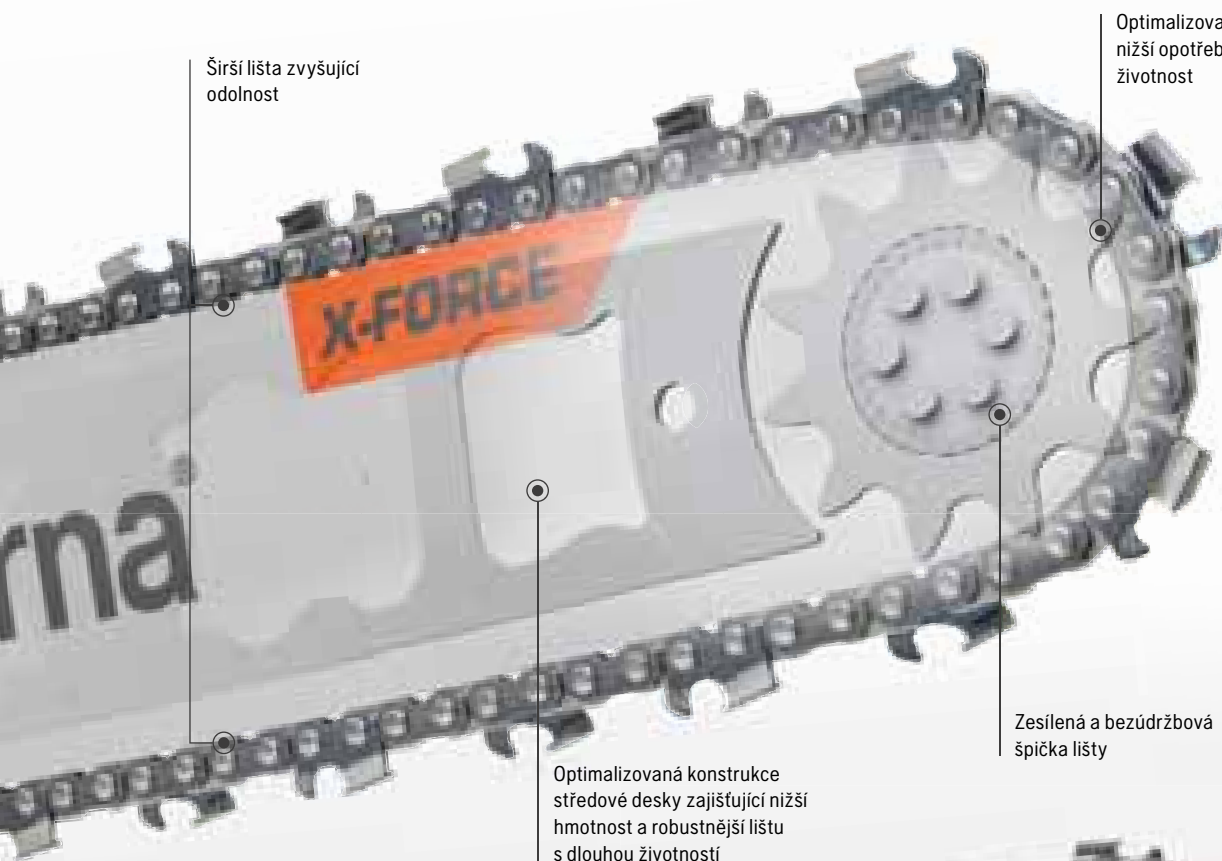
Díky materiálům a výrobním postupům dovedeným k dokonalosti je řetěz X-CUT™ výjimečně ostrý rovnou po rozbalení, a co je ještě důležitější – zůstává ostrý podstatně delší dobu, takže s ostřením nemusíte spěchat.

Pilový řetěz X-CUT™ se natahuje ve výrobě, takže vydrží pracovat déle, než jej bude nutné opět napnout. Řetěz není potřeba zbytečně napínat. Snižuje se také riziko poškození systému řezání následkem uvolněného řetězu.

Pečlivě vyvážená kombinace konstrukce, materiálů a procesů má za výsledek vynikající a dynamickou odolnost. Dochází ke snížení opotřebení systému řezání a následně i nutnosti servisu.

Řetězy X-CUT™ jsou navrženy za účelem urychlení řezání a je možné je použít hned po vybalení. Tak dosáhnete lepší efektivity, a tedy i výsledků. Plynulý řez snižuje míru vynaložené síly, takže práce není pro tělo tak namáhavá.

Díky intuitivní funkci zlatého spojovacího článku snadno naleznete výchozí bod, což zjednodušuje ostření řetězu.



Širší lišta zvyšující odolnost

Optimalizovaný profil pro nižší opotřebení a delší životnost

Optimalizovaná konstrukce středové desky zajišťující nižší hmotnost a robustnější lištu s dlouhou životností

Zesílená a bezúdržbová špička lišty



### X-FORCE

#### ODOLNÉ A LEHKÉ VODICÍ LIŠTY Husqvarna X-FORCE™

Vodící lišta X-FORCE™ je řešením společnosti Husqvarna v oblasti konstrukce dokonalé vodící lišty – takové, která je lehká a nenáročná na údržbu, co nejméně vás zatěžovala a zároveň byla dostatečně odolná a po dlouhou dobu odolávala i té nejnáročnější práci. Vodící lišty Husqvarna X-FORCE™ jsou vyvíjeny společně s řetězy Husqvarna X-CUT™, které jsou optimalizovány pro řetězové pily Husqvarna. Výsledkem je systém řezání, který posouvá výkon vaší řetězové pily na zcela novou úroveň – poskytuje rychlý a přesný řez s minimálními ztrátami vlivem tření.

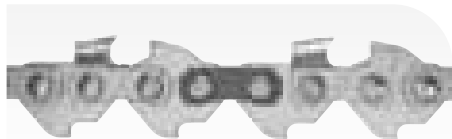
### X-TOUGH

### X-TOUGH LIGHT

#### MIMOŘÁDNĚ ODOLNÉ VODICÍ LIŠTY Husqvarna X-TOUGH™ a X-TOUGH™ LIGHT

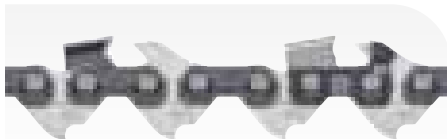
Vodící lišta X-TOUGH™ je ideální volbou pro vaši řetězovou pilu Husqvarna, pokud je odolná a robustní vodící lišta vaší nejvyšší prioritou. Masivní ocelové tělo je zárukou dlouhé životnosti, zatímco díky pevnému uchycení RSN je odolná i špička. Vysoká pevnost usnadňuje řezat rovně v téměř jakémkoli prostředí a celková konstrukce minimalizuje prasknutí řezacího zařízení. Vodící lišta X-TOUGH™ LIGHT nabízí podobně robustní výkon, avšak s hmotností nižší o 10–15 %. To je skvělou zprávou pro ovladatelnost vaší pily, zejména při použití delších vodících lišt.

### ŘETĚZ PRO ŘETĚZOVOU PILU X-PRECISION™ SP11G



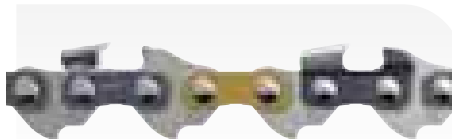
Pilový řetěz s roztečí 1/4" mini, tloušťkou vodícího článku 1,1 mm a s řezacími zuby s kulatým profilem vyvinutý pro přesné a šetrné prořezávání větví tlustých až 15 cm. Tento řetěz řeže jako skalpel a je tedy vynikající pro práci v oblasti ošetřování stromů. Čistý řez stromu dopomáhá k rychlému hojení a následnému obnovení dobrého vzhledu. Úzký řetěz s nízkou hmotností a hlučností, který pracuje hladce a efektivně v kombinaci s akumulátorovými a malými benzínovými řetězovými pilami.

### ŘETĚZ PRO ŘETĚZOVOU PILU X-PRECISION™ SP21G



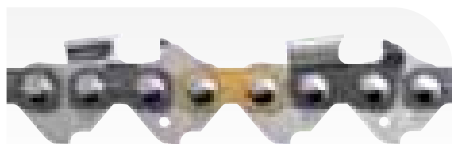
Pilový řetěz SP21G s roztečí 0,325", tloušťkou vodícího článku 1,1 mm a s řezacími zuby s kulatým profilem, který se pyšní nízkým zpětným vrhem a byl speciálně vyvinut pro zvýšení rychlosti a účinnosti řezání u akumulátorových řetězových pil při celodenním použití. Řetěz je energeticky účinný a jeho optimalizovaná geometrie poskytuje stabilně hladký řez, vynikající zápich a lepší ovladatelnost a manipulaci, což jsou klíčové vlastnosti při práci v oblasti péče o stromy. Vhodný pro použití s listami X-PRECISION™ 0,325" mini.

### ŘETĚZ PRO ŘETĚZOVOU PILU X-CUT™ S93G



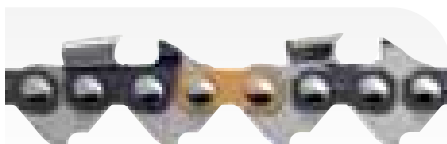
Tento pilový řetěz S93G s roztečí 3/8" mini, tloušťkou vodícího článku 1,3 mm a s řezacími zuby s kulatým profilem je vhodný pro menší řetězové pily s horní i zadní rukojetí. Optimalizovaná geometrie a způsob broušení zajišťují vysokou rychlost řezání a snížené riziko zpětného vrhu. Vysoká účinnost řetězu v kombinaci s dostupným výkonem řetězové pily umožňuje plynulé a přesné řezání.

### ŘETĚZ PRO ŘETĚZOVOU PILU X-CUT™ SP33G



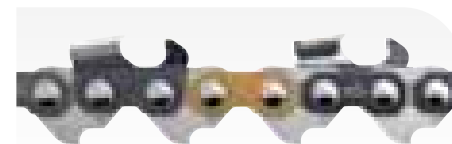
Pilový řetěz s roztečí Pixel 0,325", tloušťkou vodícího článku 1,3 mm a s řezacími zuby s kulatým profilem, který se pyšní nízkým zpětným vrhem a malou náchylností k vytahání. Díky úzkému řezu je práce s tímto řetězem opravdu účinná. Vyvinut pro profesionální použití se středně velkými řetězovými pilami s motorem o objemu až 55 ccm. Součástí originálního vybavení řetězových pil Husqvarna 550 XP®.

### ŘETĚZ PRO ŘETĚZOVOU PILU X-CUT™ S35G



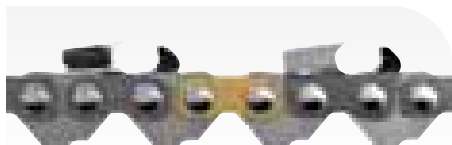
Pilový řetěz s roztečí 0,325" s tloušťkou vodícího článku 1,5 mm vyvinutý pro každodenní profesionální použití. Odolný a spolehlivý řetěz s robustním, předem nataženým standardním tělem. Poskytuje dlouhodobou ostrost, vynikající odolnost, nízkou náchylnost k vytahání a vysokou účinnost řezání. Součástí originálního vybavení řetězových pil Husqvarna 550 XP®.

### ŘETĚZ PRO ŘETĚZOVOU PILU X-CUT™ S85



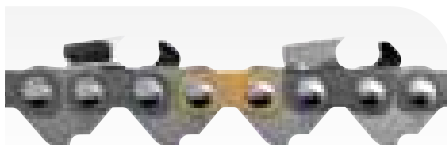
Spolehlivý řezný výkon v náročných podmínkách. Odolný pilový řetěz s roztečí 3/8", tloušťkou vodícího článku 1,5 mm a s řezacími zuby s hranatým profilem, který je vhodný pro řetězové pily s motorem o objemu 60–90 ccm. Je vhodný pro náročnou práci, je méně citlivý na nečistoty a snadněji se ostří. Speciálně navržen pro pracovníky v oblasti péče o stromy ve městech a dřevorubce, kteří ocení možnost snadného ostření a vynikající odolnost proti tupení. Robustní šasi a optimalizovaný materiál řezacích zubů poskytují perfektní výkon a odolnost hned po vybalení.

### ŘETĚZ PRO ŘETĚZOVOU PILU X-CUT™ C33



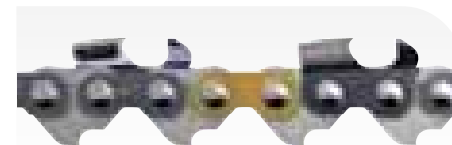
Vynikající účinnost řezání v čistých podmínkách. Pokročilý pilový řetěz s roztečí 0,325", tloušťkou vodícího článku 1,3 mm a s řezacími zuby s hranatým profilem, který je vhodný pro řetězové pily s motorem o objemu 40–60 ccm. Vyrobeno pro profesionální celodenní použití. Řetěz je kompletně vyroben společností Husqvarna a zajišťuje tak vašim řetězovým pilám ten nejlepší možný výkon. Díky vysoké účinnosti řezání, dlouhodobé ostrosti a nízké náchylnosti k vytahání poskytuje lepší výsledky, menší nároky na údržbu a nižší náklady.

### ŘETĚZ PRO ŘETĚZOVOU PILU X-CUT™ C35



Vynikající účinnost řezání v čistých podmínkách. Pokročilý pilový řetěz s roztečí 0,325", tloušťkou vodícího článku 1,5 mm a s řezacími zuby s hranatým profilem, který je vhodný pro řetězové pily s motorem o objemu 40–60 ccm. Vyrobeno pro profesionální celodenní použití. Řetěz je kompletně vyroben společností Husqvarna a zajišťuje tak vašim řetězovým pilám ten nejlepší možný výkon. Díky vysoké účinnosti řezání, dlouhodobé ostrosti a nízké náchylnosti k vytahání poskytuje lepší výsledky, menší nároky na údržbu a nižší náklady.

### ŘETĚZ PRO ŘETĚZOVOU PILU X-CUT™ C85



Vynikající účinnost řezání v čistých podmínkách. Pokročilý pilový řetěz s roztečí 3/8", tloušťkou vodícího článku 1,5 mm a s řezacími zuby s hranatým profilem, který je vhodný pro řetězové pily s motorem o objemu 60–90 ccm. Vyrobeno pro profesionální celodenní použití. Řetěz je kompletně vyroben společností Husqvarna a zajišťuje tak vašim řetězovým pilám ten nejlepší možný výkon. Díky vysoké účinnosti řezání, dlouhodobé ostrosti a nízké náchylnosti k vytahání poskytuje lepší výsledky, menší nároky na údržbu a nižší náklady.

#### ŘEZACÍ ZAŘÍZENÍ PIXEL – RYCHLEJŠÍ A LEHČÍ

Štíhlá konstrukce řezacího zařízení Pixel umožňuje užší řez a zvyšuje tak rychlost řezání. Snížení hmotnosti posouvá těžiště pily směrem dozadu. Spolu s částečným snížením rotační hmoty dochází také ke zmenšení gyroskopické síly. Oba tyto faktory jsou důležité například při odvětvování.

## VODICÍ LIŠTY

**X-PRECISION™**

Vodící lišty X-PRECISION™ jsou navrženy speciálně pro použití s řetězy X-PRECISION™ na profesionálních řetězových pilách Husqvarna v akumulátorovém provedení či v malých benzínových řetězových pilách. Optimalizovaná celková geometrie a malý poloměr špičky zajišťují efektivní a přesné řezání, vynikající vlastnosti při zápichu a snížené riziko zpětného vrhu. Dostupné ve velikostech 0,325" mini (10–16") a 1/4" mini (10–12").

## VODICÍ LIŠTY SE ŠPIČKOU S VODICÍM KOLEČKEM

**X-FORCE™**

Lehké laminované vodící lišty X-FORCE™ nabízejí snadnější údržbu a vyšší produktivitu. V závislosti na modelu plynou tyto výhody z vlastností, jako jsou vylepšené profily lišt, větší vodící kolečko na špičce, střední deska se sníženou hmotností a vysoce kvalitní válečková ložiska s podpůrnými ložiskovými štíty. Dostupné ve velikostech 3/8" (15–20"), 3/8" mini (12–16") a 0,325" (13–20").

## VODICÍ LIŠTY S VYMĚNITELNOU ŠPIČKOU S VODICÍM KOLEČKEM

**X-TOUGH™ LIGHT**

Plná vodící lišta RSN s nízkou hmotností. Zlepšuje ovladatelnost a zároveň zachovává odolnost a robustnost. Zatížení je přenášeno na kvalitní válečkové ložisko. Barva odolná proti opotřebení lišty chrání před poškrábáním a korozi. Vyměnitelná špička je k dispozici jako náhradní díl. Dostupné ve velikosti 3/8" (20–36").

Náhradní díl, špička X-TOUGH™ LIGHT RSN 3/8" 599 96 78-01

## VODICÍ LIŠTY S VYMĚNITELNOU ŠPIČKOU S VODICÍM KOLEČKEM

**X-TOUGH™**

Plná vodící lišta RSN s vysokou odolností a robustností. Zatížení je přenášeno na kvalitní válečkové ložisko. Lišty jsou potažené ochrannou vrstvou chránící proti poškrábání a korozi. Vyměnitelná špička je k dispozici jako náhradní díl. Dostupné ve velikostech 3/8" (16–28") a 0,325" (18").

Náhradní díl, špička X-TOUGH™ RSN: 3/8" 597 47 41-01 a 0,325" 597 47 43-01

## VODICÍ LIŠTY S PLNOU ŠPIČKOU

**X-TOUGH™**

Odolné a robustní lišty vhodné na tvrdé dřevo, silnou kůru a v silně písčitém, prašném nebo znečištěném prostředí. Lišty jsou potažené ochrannou vrstvou chránící proti poškrábání a korozi. Dostupné ve velikostech 3/8" (18–28") a 0,404" (24–42").

## VODICÍ LIŠTY SE ŠPIČKOU S VODICÍM KOLEČKEM

**LAMINOVANÁ**

Mírné zakřivení a malý poloměr špičky snižují riziko zpětného vrhu a poskytují lepší ovladatelnost při řezání. Lišty jsou potažené ochrannou vrstvou chránící proti poškrábání a korozi. Dostupné ve velikosti 3/8" mini (10–16").

## VODICÍ LIŠTY

**ŘEZBÁŘSKÁ VODICÍ LIŠTA**

Vyřezávací lišty mají menší poloměr špičky a hodí se proto pro řezbářské práce a podobné úkony s vysokými nároky na přesnost. Dostupné ve velikosti 1/4" (10–12").

## Průvodce pro výrobek – vodící lišty a řetězy

## MONTÁŽNÍ UCHYCENÍ VELKÉ LIŠTY

530IP4 / 530IPT5	525PT5S	T525	T540 XP® Mark III	535i XP®	T535i XP®	540i XP®	542i XP®	T540i XP®	T542i XP®	540 XP® Mark III	543 XP®	550 XP® Mark II / 545 Mark II	560 XP® Mark II / 555	562 XP® Mark II	372 XP® / 365	572 XP® / 565	585	592 XP®	MODEL ŘETĚZU	DĚLKA VODICÍ LIŠTY	ROZTEČ ŘETĚZU	ŠÍŘKA VODICÍ DRÁŽKY	VODICÍ LIŠTA	ŘETĚZ
------------------	---------	------	-------------------	----------	-----------	----------	----------	-----------	-----------	------------------	---------	-------------------------------	-----------------------	-----------------	---------------	---------------	-----	---------	--------------	--------------------	---------------	---------------------	--------------	-------

## LIŠTY S PLNOU ŠPIČKOU

																			H00	10*/25 cm	1/4"	0,050"/1,3 mm	587 39 44-60	501 84 40-60
																			H00	12*/30 cm	1/4"	0,050"/1,3 mm	587 39 44-68	501 84 40-68

## LAMINOVANÁ VODICÍ LIŠTA SE ŠPIČKOU S VODICÍM KOLEČKEM X-PRECISION™

																			H00	10*/25 cm	1/4"	0,050"/1,3 mm	575 84 22-58	501 84 40-58
																			X-PRECISION™ SP11G Pixel	10*/25 cm	1/4" mini	0,043"/1,1 mm	529 34 07-60	529 34 06-60
																			X-PRECISION™ SP11G Pixel	12*/30 cm	1/4" mini	0,043"/1,1 mm	529 34 07-68	529 34 06-68
																			X-PRECISION™ SP21G Pixel	10*/25 cm	0,325" mini	0,043"/1,1 mm	593 91 43-46	593 91 41-46
																			X-PRECISION™ SP21G Pixel	12*/30 cm	0,325" mini	0,043"/1,1 mm	593 91 43-51	593 91 41-51
																			X-PRECISION™ SP21G Pixel	14*/35 cm	0,325" mini	0,043"/1,1 mm	593 91 43-59	593 91 41-59
																			X-PRECISION™ SP21G Pixel	16*/40 cm	0,325" mini	0,043"/1,1 mm	593 91 43-64	593 91 41-64
																			X-CUT™ S93G	10*/25 cm	3/8" mini	0,050"/1,3 mm	505 89 16-40	585 40 42-40
																			X-CUT™ S93G	14*/35 cm	3/8" mini	0,050"/1,3 mm	501 95 92-52	585 40 42-52

## LAMINOVANÁ VODICÍ LIŠTA SE ŠPIČKOU S VODICÍM KOLEČKEM, X-FORCE™

																			X-CUT™ S93G	12*/30 cm	3/8" mini	0,050"/1,3 mm	582 20 76-45	585 40 42-45
																			X-CUT™ S93G	14*/35 cm	3/8" mini	0,050"/1,3 mm	582 20 76-52	585 40 42-52
																			X-CUT™ S93G	16*/40 cm	3/8" mini	0,050"/1,3 mm	582 20 76-56	585 40 42-56
																			X-CUT™ SP33G Pixel	13*/33 cm	0,325"	0,050"/1,3 mm	582 07 53-56	581 64 31-56
																			X-CUT™ SP33G Pixel	15*/38 cm	0,325"	0,050"/1,3 mm	582 07 53-64	581 64 31-64
																			X-CUT™ SP33G Pixel	16*/40 cm	0,325"	0,050"/1,3 mm	582 07 53-66	581 64 31-66
																			X-CUT™ SP33G Pixel	18*/45 cm	0,325"	0,050"/1,3 mm	582 07 53-72	581 64 31-72
																			X-CUT™ SP33G Pixel	20*/50 cm	0,325"	0,050"/1,3 mm	582 07 53-80	581 64 31-80
																			X-CUT™ S35G	13*/33 cm	0,325"	0,058"/1,5 mm	582 08 69-56	585 63 95-56
																			X-CUT™ S35G	15*/38 cm	0,325"	0,058"/1,5 mm	582 08 69-64	585 63 95-64
																			X-CUT™ S35G	16*/40 cm	0,325"	0,058"/1,5 mm	582 08 69-66	585 63 95-66
																			X-CUT™ S35G	18*/45 cm	0,325"	0,058"/1,5 mm	582 08 69-72	585 63 95-72
																			X-CUT™ S35G	20*/50 cm	0,325"	0,058"/1,5 mm	582 08 69-80	585 63 95-80
																			X-CUT™ C85	15*/38 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	585 94 34-56	581 62 66-56
																			X-CUT™ C85	16*/40 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	585 94 34-60	581 62 66-60
																			X-CUT™ C85	18*/45 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	585 94 34-68	581 62 66-68
																			X-CUT™ C85	20*/50 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	585 94 34-72	581 62 66-72
																			X-CUT™ S85	15*/38 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	585 94 34-56	585 54 91-56
																			X-CUT™ S85	16*/40 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	585 94 34-60	585 54 91-60
																			X-CUT™ S85	18*/45 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	585 94 34-68	585 54 91-68
																			X-CUT™ S85	20*/50 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	585 94 34-72	585 54 91-72
																			X-CUT™ C85	15*/38 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	585 95 08-56	581 62 66-56
																			X-CUT™ C85	16*/40 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	585 95 08-60	581 62 66-60
																			X-CUT™ C85	18*/45 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	585 95 08-68	581 62 66-68
																			X-CUT™ C85	20*/50 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	585 95 08-72	581 62 66-72
																			X-CUT™ S85	18*/45 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	585 95 08-68	585 54 91-68
																			X-CUT™ S85	20*/50 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	585 95 08-72	585 54 91-72

## LEHKÁ, PLNÁ VODICÍ LIŠTA S VYMĚNITELNOU ŠPIČKOU S VODICÍM KOLEČKEM, X-TOUGH™ LIGHT

																			X-CUT™ C85	20*/50 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	599 65 66-72	581 62 66-72
																			X-CUT™ C85	24*/60 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	599 65 66-84	581 62 66-84
																			X-CUT™ C85	28*/70 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	599 65 66-92	581 62 66-92
																			X-CUT™ C85	32*/80 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	599 65 66-05	581 62 66-05
																			X-CUT™ C85	36*/90 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	599 65 66-15	581 62 66-15
																			X-CUT™ S85	20*/50 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	599 65 66-72	585 54 91-72
																			X-CUT™ S85	24*/60 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	599 65 66-84	585 54 91-84
																			X-CUT™ S85	28*/70 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	599 65 66-92	585 54 91-92

## PLNÁ VODICÍ LIŠTA S VYMĚNITELNOU ŠPIČKOU S VODICÍM KOLEČKEM, X-TOUGH™

																			X-CUT™ C85	18*/45 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	596 69 11-68	581 62 66-68
																			X-CUT™ C85	20*/50 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	596 69 11-72	581 62 66-72
																			X-CUT™ C85	24*/60 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	596 69 11-84	581 62 66-84
																			X-CUT™ C85	28*/70 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	596 69 11-92	581 62 66-92
																			X-CUT™ S85	18*/45 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	596 69 11-68	585 54 91-68
																			X-CUT™ S85	20*/50 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	596 69 11-72	585 54 91-72
																			X-CUT™ S85	24*/60 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	596 69 11-84	585 54 91-84
																			X-CUT™ S85	28*/70 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	596 69 11-92	585 54 91-92

## VODICÍ LIŠTA S PLNOU ŠPIČKOU, X-TOUGH™

																			X-CUT™ C85	18*/45 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	596 69 08-68	581 62 66-68
																			X-CUT™ S85	18*/45 cm	3/8"	0,058"/1,5 mm	596 69 08-68	585 54 91-68

Vždy se podívejte do návodu k používání, jaké řezací zařízení je pro vaši řetězovou pilu vhodné. Tento průvodce poskytuje obecné informace. Podívejte se do návodu k používání vaší řetězové pily, zda je uvedená kombinace řetězu a vodící lišty certifikována pro použití s vaším konkrétním modelem řetězové pily a pro danou zemi. Poznámka: Modely T535i XP® a T540i XP® nejsou určeny pro použití s řetězem SP11G v kombinaci s akumulátory BLI300/40-B330X.

# Zlepšete si práci v korunách stromů

Ve společnosti Husqvarna jsme zapálení pro to, aby práce profesionálů v oblasti stromolezení byla bezpečnější, produktivnější a příjemnější. Proto neustále vyvíjíme a rozšiřujeme sortiment našeho vybavení pro arboristy, a to nejen o nové řetězové pily, ale také o nové lezecké vybavení a ochranné prostředky. Nyní toho můžete získat ještě více – na jediném místě.

1 Lana na lezení a spouštění

2 Lezecký postroj

3 Ochranné oblečení

4 Řetězová pila pro péči o stromy

5 Řezací zařízení pro ošetřování stromů

## 1. LANA NA LEZENÍ A SPOUŠTĚNÍ

Náš sortiment vysoce kvalitních lan na lezení a spouštění nabízí snadné používání spolu s všestranností a bezpečností, které k efektivní práci potřebujete.

## 2. LEZECKÝ POSTROJ

Náš lezecký postroj kombinuje požadované pohodlí a všestrannost s potřebnou volností pohybu. Vysoce univerzální, robustní a ideální pro celodenní práci v korunách stromů.

## 3. OCHRANNÉ OBLEČENÍ

Naše kolekce oblečení pro arboristy je navržena tak, aby byla pohodlná, přiléhavá a pružná, díky čemuž můžete snadno pracovat s vrhacím lanem a následně i šplhat. Další informace naleznete na stranách 134–149.

## 4. ŘETĚZOVÉ PILY PRO PĚČI O STROMY

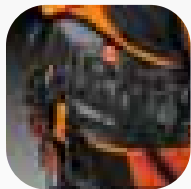
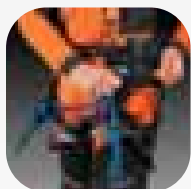
Naše lehké a dobře vyvážené řetězové pily s horní rukojetí jsou určeny pro profesionály s vysokými nároky na výkon a všestrannost. Další informace naleznete na stranách 46–47.

## 5. ŘEZACÍ ZAŘÍZENÍ PRO OŠETŘOVÁNÍ STROMŮ

Řetězy a vodící lišty Husqvarna X-PRECISION™ jsou vyvinuty pro přesné a šetrné řezání, které způsobuje minimální poranění stromu a umožňuje řezu rychle se zacelit. Další informace naleznete na stranách 64–68.

**Více informací o našem příslušenství naleznete na následující straně.**





### LEZECKÝ POSTROJ HUSQVARNA

Lezecký postroj, který poskytuje velkou míru pohodlí a všestrannosti potřebnou během dlouhých a namáhavých pracovních dní v korunách stromů. Měkké polstrování zad a nastavitelné nožní smyčky zvyšují celkové pohodlí a pohyblivost a zároveň snižují fyzickou námahu. Několik možností nastavení a dvojitě můstky se přizpůsobí různým pracovním metodám a stylům lezení, zatímco řada prvků pro připevnění příslušenství vám umožní mít u sebe vždy to správné nářadí pro danou práci.

534 09 86-01



### PRACOVNÍ POLOHOVACÍ SMYČKA

Pevná a všestranná polohovací smyčka připravená k použití při různých úkolech a s využitím různých pracovních metod. Navržena tak, aby byla lehká a umožňovala snadné nastavení jednou rukou. Díky smyčce s ocelovou očníci ji lze používat jako doplňkové lezecké lano nebo kotevní bod. Průměr 11,5 mm. Délka 4 či 5 m.

534 09 98-01, 4 m

534 09 98-02, 5 m

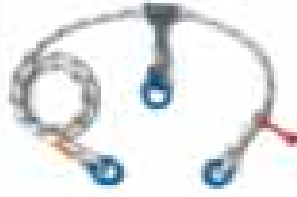


### PRUSÍK

Vysoce kvalitní bezpečnostní vybavení ideální pro zkušené profesionály i začátečníky v oblasti péče o stromy. Prusík je vyroben ze směsi polyesteru a aramidových vláken, díky čemuž je vysoce odolný vůči oděru a teple a zároveň nabízí vynikající úchop. Průměr 8 mm. Délka 76 či 85 cm.

534 09 99-01, 76 cm

534 09 99-02, 85 cm



### KOTVICÍ SMYČKA

Tato kotvicí smyčka se dodává připravená k použití a slouží jako účinné spojení mezi lezeckým lanem a stromem a snižuje míru jejich poškození. Díky chytré integrované konstrukci se snadno používá, nastavuje a snímá. Průměr 12 mm. Délka 2 m.

534 09 92-01



### SMYČKA

Tato univerzální smyčka je připravena k použití mnoha různými způsoby. Díky prusíku se dvěma oky ji lze používat jako kotevní závěs nebo závěsnou šňůru. Díky lehkému integrovanému kroužku může sloužit také jako kotvicí smyčka. Průměr 10 mm. Délka 1,3 m.

534 09 97-01



### LEZECKÉ LANO, 11,5 MM

Toto lezecké lano poskytuje konzistentní průměr během lezení, což zaručuje lepší úchop a menší únavu rukou. Na jednom konci je zakončené uzlem, lano nabízí vynikající rovnováhu mezi měkkostí a tuhostí a je ideální při použití dvoulanové techniky a závěsných šňůr. Průměr 11,5 mm. Délka 45 či 60 m.

534 09 87-01, Oranžová, 45 m

534 09 87-11, Modrá, 45 m

534 09 87-02, Oranžová, 60 m

534 09 87-12, Modrá, 60 m



### LEZECKÉ LANO, 11,8 MM

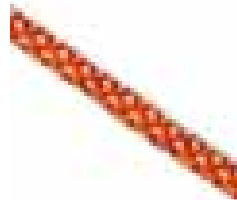
Toto univerzální lezecké lano je vhodné pro použití jedlolanových i dvoulanových technik s různým mechanickým vybavením pro hladký výstup a sestup. Má jeden konec zakončený uzlem a nabízí vynikající rovnováhu mezi měkkostí a tuhostí. Průměr 11,8 mm. Délka 45 či 60 m.

534 09 88-01, Oranžová, 45 m

534 09 88-11, Modrá, 45 m

534 09 88-02, Oranžová, 60 m

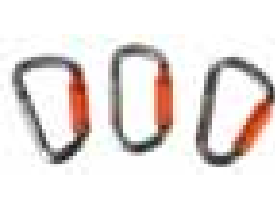
534 09 88-12, Modrá, 60 m



### SPOUŠTĚCÍ LANO, 14 MM

Spuštěcí lano Husqvarna je velmi odolné vůči oděru, nabízí snadnou manipulaci a je ideální pro zkušené profesionály i začátečníky v oblasti péče o stromy. Je vyrobeno z 32 pramenů 100% polyesteru, který mu dodává vysokou pevnost při přetržení a usnadňuje manipulaci, uzlování a splétání. Na jednom konci navíc disponuje schváleným spojem. Průměr 14 mm. Délka 60 m.

534 09 89-01



### KARABINA

Vyrobena z hliníku 707 kovaného za tepla pro dosažení vysoké pevnosti a nízké hmotnosti. Trojitý zamykací systém zabraňuje náhodnému otevření. Špice zámků s pojistkou omezují zachycení lana a oblečení.

Tvar písmene D, 596 93 62-12

Oválný tvar, 596 93 62-11

HMS / hruškovitý tvar, 596 93 62-13



### BATOH NA VYBAVENÍ

Tento všestranný batoh Husqvarna na vybavení lze použít také jako cestovní batoh nebo spouštěcí vak. Chytré a uživatelsky přívětivé provedení nabízí boční otevírání, držadla pro přenášení nahore a po stranách, upevňovací popruhy uvnitř i zvenci a spoustu kapes pro uložení a uspořádání nezbytného náčiní, včetně snadno přístupné kapsy na lékárníčku. Dobře vyvážené a polstrované ramenní popruhy a tvarované polstrování zad poskytují pohodlí, zatímco odolná, nepromokavá tkanina a vyztužené dno zajišťují dostatečnou ochranu.

534 10 18-01



### 28L VAK NA LANO

Pojme 12mm lano o délce až 80 m. Stahovací horní otvor udržuje lano čisté a suché. Vnější upevňovací popruhy pro větší uchycení vybavení. Potažená horní madla pro větší komfort.

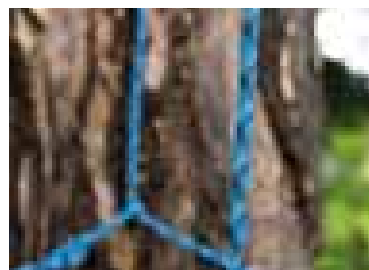
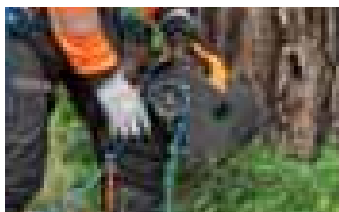
596 93 63-11



**HUSQVARNA X SKYLOTEC  
POWER ASCENDER**

Akumulátorový naviják pro arboristy využívající akumulátorů Husqvarna BLi-X 36V. Kompaktní, intuitivní a lehké řešení, které šetří energii pro práci v koruně stromů. S nosností 185 kg zvedne jak vás, tak i vaše nástroje. Příložený dálkový ovladač umožňuje pozemní posádce poslat vám další nástroje, aby byla vaše práce ještě více usnadněna.

Sada bez akumulátoru, 970 73 58-01



**LANO PRO POWER ASCENDER – 11,0 MM**

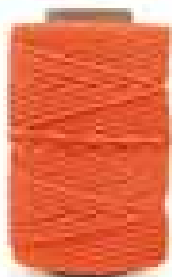
Toto horolezecké lano Husqvarna o průměru 11,0 mm je navrženo pro použití s navijákem Husqvarna x Skylotec Power Ascender. Jeho 32-pramenná pletená konstrukce a kompaktní design jej činí robustním a vhodným pro použití s navijákem a většinou ostatních horolezeckých zařízení. Díky jasným a živým barvám je lano dobře viditelné jako v korunách stromů, tak na zemi. Délka: 60 m.

546 72 49-01

**PÁDOVÝ TLUMIČ NA ŘETĚZOVOU PILU**

Pádový tlumič na řetězovou pilu snižuje riziko zranění profesionálů pracujících v korunách stromů. Pokud řetězová pila spadne a zasekne se v padajících větvích, pádový tlumič se roztrhne, čímž zmenší sílu nárazu padající řetězové pily a zabrání zranění. Předem ošetřený elastický popruh zajišťuje vysokou odolnost proti oděru a integrovaný krouček lze využít jako další bod pro upevnění řetězové pily.

534 10 08-01



**HÁZECÍ LANO**

Vyrobeno z vysoce pevného vlákna Dyneema® s nízkou roztažností. Díky uretanovému povlaku je lano odolné proti oděru a snadno se váže a hází bez rizika zamotání. Díky oranžové barvě je navíc dobře viditelné.

55 m, 596 93 59-11



**OBAL NA VRHACÍ LANO, KOSTKA**

Skládací 16palcová textilní kostka, která po vhození házecího lana do koruny zabraňuje jeho znečištění a zamotání.

596 93 60-11



**HÁZECÍ ZÁVAŽÍ**

Vysoce kvalitní závaží vyrobené z velmi odolné tkaniny Cordura. Snadné a bezpečné připojení vrhacího lana. Díky oranžové barvě je navíc dobře viditelné.

397 g, 596 93 58-11

340 g, 596 93 58-12

283 g, 596 93 58-13

226 g, 596 93 58-14



**OČKO NA ŘETĚZOVOU PILU**

Vhodné pro arboristy, kteří používají standardní řetězovou pilu. Nabízí bezpečný způsob připojení řetězové pily k popruhu řetězové pily. Vybaveno pojistkou proti přetížení.

578 07 71-01



**ARBORISTICKÝ KLÍN**

Malý profesionální klín určený speciálně pro provádění hlavních řezů menších rozměrů. Vyroben z vysoce kvalitního a odolného plastu. Klín se vejde do kapsy nebo jej lze zavěsit na popruh/očko.

598 03 57-01



**KARABINA PRO PŘÍSLUŠENSTVÍ**

Vysoce kvalitní a lehká mini karabina, která je vynikající pro upevňování a organizaci vybavení na postroji. Není certifikována jako osobní ochranný prostředek.

536 17 63-01, 3 ks



# Noste s sebou pouze nezbytné vybavení

Pokud trávíte celé dny prací v lese, určitě chcete mít jistotu, že s sebou máte veškeré potřebné vybavení. A právě k tomuto vybavení chcete mít snadný přístup bez jakýchkoli překážek, což vám umožní pracovat efektivně a pohodlně. Řetězová pila od společnosti Husqvarna je samozřejmě skvělým začátkem. Když ji doplníte o správné profesionální nářadí na dosah ruky, svou práci odvedete rychleji a snadno.



## SADA OPASKU NA NÁŘADÍ FLEXI COMBI



Flexibilní a ergonomický opasek na nářadí s vynikajícím rozložením hmotnosti a nastavitelnou sponou umožňující uvolnění jednou rukou, který byl speciálně vyvinut pro práci v lese. Intuitivní použití a snadné přizpůsobení díky možnosti upevnění držáků, kapes a popruhů.

Opasek na nářadí FLEXI. Nosný popruh. Pouzdro Combi s kapsou na klíny. Držák na pilník a kombinované nářadí. Univerzální pouzdro. Univerzální držák nářadí. Pouzdro Combi.  
593 83 72-01

## SADA OPASKU NA NÁŘADÍ FLEXI WEDGE



Flexibilní a ergonomický opasek na nářadí s vynikajícím rozložením hmotnosti a nastavitelnou sponou umožňující uvolnění jednou rukou, který byl speciálně vyvinut pro práci v lese. Intuitivní použití a snadné přizpůsobení díky možnosti upevnění držáků, kapes a popruhů.

Opasek na nářadí FLEXI. Nosný popruh. Kapsa na klíny. Držák na pilník a kombinované nářadí. Univerzální pouzdro. Univerzální držák nářadí. Pouzdro Combi s kapsou na klíny.  
593 83 72-02

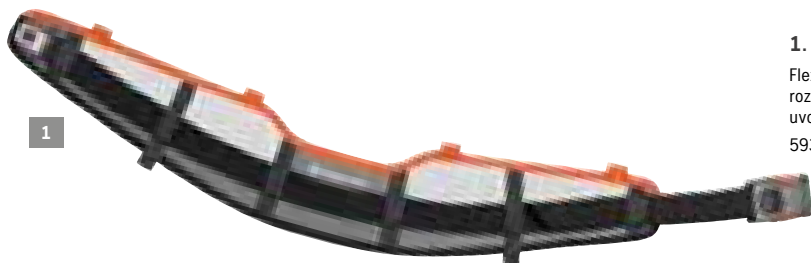
## SADA OPASKU NA NÁŘADÍ FLEXI CARRIER



Flexibilní a ergonomický opasek na nářadí s vynikajícím rozložením hmotnosti a nastavitelnou sponou umožňující uvolnění jednou rukou, který byl speciálně vyvinut pro práci v lese. Intuitivní použití a snadné přizpůsobení díky možnosti upevnění držáků, kapes a popruhů.

Opasek na nářadí FLEXI. Nosný popruh. Vak na příslušenství. Držák na pilník a kombinované nářadí. Univerzální pouzdro. Zvedací hák. Kapsa na klíny.  
593 83 72-03





**1. OPASEK NA NÁŘADÍ FLEXI**

Flexibilní a ergonomický opasek na nářadí s vynikajícím rozložením hmotnosti a nastavitelnou sponou umožňující uvolnění jednou rukou.

593 83 74-01



**2. NOSNÝ POPRUH PRO OPASEK NA NÁŘADÍ FLEXI**

Ergonomický design spolu s hrudním popruhem vyrovnává zátěž na ramenou.

593 83 76-01



**3. UNIVERZÁLNÍ POUZDRO**

Univerzální pouzdro pro lékárníčku, sledovací zařízení GPS, energetickou tyčinku a další menší položky.

593 83 92-01



**4. POUZDRO COMBI**

Kombinované pouzdro pro zvedací kleště nebo zvedací hák a oka pro měřicí pásmo.

593 83 83-01



**5. DRŽÁK NA MĚŘICÍ PÁSMO**

Pouzdro, které drží měřicí pásmo bezpečně na místě.

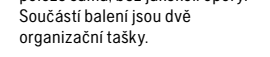
593 83 91-01



**6. POUZDRO COMBI S KAPSOU NA KLÍNY**

Kombinované pouzdro pro zvedací kleště nebo zvedací hák s kapsou na klíny.

593 83 83-02



**7. POUZDRO NA KÁCECÍ KLÍN**

Kapsa na několik klínů, s jednotlivými odděleními, udržuje klíny na místě.

593 83 88-01



**8. UNIVERZÁLNÍ DRŽÁK NÁŘADÍ**

Víceúčelový držák pro přenášení nářadí, například sekery, zatlukací lopatky atd.

593 83 97-01



**9. ZVEDACÍ HÁK**

Víceúčelový hák pro přenášení různého nářadí, nádob s vodou a dalšího vybavení.

593 83 96-01



**10. DRŽÁK NA SPREJE**

Pouzdro na spreje, které bezpečně drží na místě.

593 83 95-01



**11. DRŽÁK PILNÍKU A KOMBINOVANÉHO NÁSTROJE**

Držák na jeden kulatý pilník, jeden plochý pilník a kombinovaný nástroj. Držák účinně brání poškození nebo ztrátě nástrojů.

593 83 94-01



**12. DRŽÁK NA LÁHEV**

Držák na 50cl láhev na vodu. Díky němu je láhev snadno dosažitelná a bezpečně připevněná k opasku.

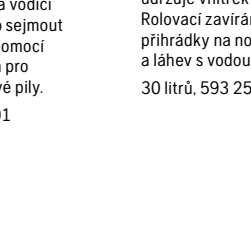
536 37 31-01



**13. POUZDRO NA POSUVNÉ MĚŘÍTKO**

Pouzdro na posuvné měřítko z našeho klasického opasku na nářadí lze použít i s opaskem na nářadí FLEXI.

505 69 32-04



**14. VAK NA PŘÍSLUŠENSTVÍ**

Přídavný vak je vhodný pro hasicí přístroj, láhev s vodou, další oblečení a jiné věci.

596 25 29-01



**TAŠKA NA KOLEČKÁCH**

Robustní taška na kolečkách se snadno přístupným zipem ve tvaru U a tichými pryžovými kolečky. Díky tvarovanému dnu a bokům stojí taška ve vzpřímené poloze sama, bez jakékoli opory. Součástí balení jsou dvě organizační tašky.

90 litrů, 593 25 81-01



**CESTOVNÍ TAŠKA**

Vlhkost odpuzující a snadno čistitelný materiál, šikové vnitřní kapsy a měkká horní ucha. Součástí balení jsou odnímatelné ramenní popruhy a organizační tašky.

70 litrů, 593 25 83-01



**BRAŠNA NA ŘETĚZOVOU PILU**

Brašna se speciálními kapsami na pilníky a obalem na vodící lištu, který lze snadno sejmout a připevnit k brašně pomocí suchých zipů. Vhodná pro všechny naše řetězové pily.

48 litrů, 597 41 83-01



**BATOH**

Odolný batoh do každého počasí. Snadno čistitelný materiál, který udržuje vnitřek batohu suchý. Rolovací zavírání a šikové přihrádky na notebook, termosku a láhev s vodou.

30 litrů, 593 25 82-01



**ODOLNÝ BOX**

Odolný a praktický kufrík určený k přenášení řetězové pily, maziva a dalšího příslušenství.

531 30 08-72



### KOMPLETNÍ OPASEK NA NÁŘADÍ

Kompletní opasek na nářadí se dvěma pouzdry, zvedacím hákem, zvedacími kleštěmi, zadním pouzdem na nářadí a 15m měřicím pásmem. Opasek je zvláště široký, díky čemuž poskytuje větší oporu pro záda.

505 69 90-15

Pouzdro Combi z nízkohustotního polyethylenu, 505 69 16-06

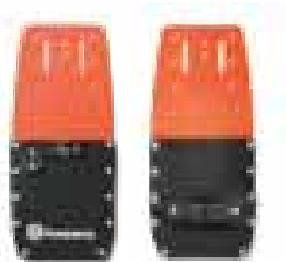
Pouzdro na měřicí pásmo, 505 69 75-00



### ZADNÍ POUZDRO NA NÁŘADÍ

S velkou úložnou kapsou, která pojme lékárníčku, náhradní řetěz a sroubovák na karburátor. Včetně pouzdra na pilník, vodičko pilníku, kombinovaný klíč a měřicí pásmo.

505 69 05-10



### DRŽÁK KŘÍDY S NAVIJÁKEM

Držák s pružinovým kovovým navijákem vhodný pro 12mm křídy. V robustním provedení s kovovým navijákem, který lze upevnit na opasek na nářadí nebo nosný popruh.

593 83 98-01

Grafitové křídy, 12 ks, 593 97 55-01



### MĚŘICÍ PÁSMO

Snadné použití, lehká konstrukce, ideální pro měření klád a kmenů. Lze nastavit bez použití nářadí. Se značením na obou stranách.

Robustní provedení s hliníkovou horní částí.

15 m, s upínacím háčkem, 586 99 75-01

20 m, s upínacím háčkem, 586 99 75-02

15 m, s háčkem na dřevo, 586 99 75-03



### KURTA S PŘEZKOU / S RÁČNOU

Kurta s přezkou 25 mm / 2,5 m / 500 kg (2 ks), 546 24 61-01

Kurta s ráčnou 25 mm / 4,5 m / 1 000 kg (2 ks), 546 24 75-01

Kurta s ráčnou 50 mm / 4,5 m / 3 000 kg, 546 24 75-02

Kurta s ráčnou 50 mm / 8,0 m / 5 000 kg, 546 24 75-03



### NOVINKA

#### BRAŠNA POWER CASE – PRÁZDNÁ

Praktické pouzdro pro přenášení akumulátorů a dalších nástrojů do práce. Pojme až čtyři akumulátory Husqvarna BLi-X, přehledně uspořádané a chráněné před poškozením. Lze jej také použít na nářadí, náhradní díly a spotřební materiál atd.

547 29 11-01



### NOVINKA

#### BRAŠNA POWER CASE – SADA

Speciální verze akumulátorového pouzdra přizpůsobená pro příslušenství pro práci s řetězovou pilou. Vybaveno ramenním popruhem, nádobou na olej na řetěz a boxem na nářadí s víkem.

547 29 11-02



### NOVINKA

1



### NOVINKA

2



3

### NOVINKA

### PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO AKUMULÁTOROVÉ POUZDRO HUSQVARNA

#### 1. OLEJOVÁ NÁDOBA

Robustní kanystr na olej o objemu 1,2 litru. Vybavena snadno plnitelnou olejovou hubicí, která zabraňuje rozliti oleje.

547 29 39-01

#### 2. RAMENNÍ POPRUH

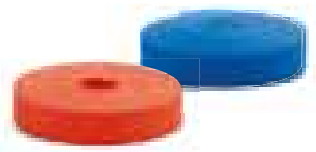
Popruh je polstrovaný pro větší pohodlí a lze jej rychle nastavit podle vaší výšky.

547 29 38-01

#### 3. BOX NA NÁŘADÍ

Je vybavený víkem a nabízí prostor pro různé nářadí, popř. menší náhradní díly potřebné na vašem pracovišti. Snadno se vkládá do přihrádky na akumulátor.

547 29 40-01



### OZNAČOVACÍ PÁSKA

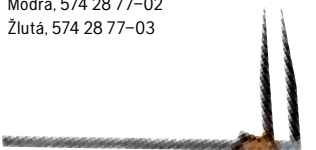
Vyrobená ze 100% viskózy. Dvoubarevná, 25 mm široká a přibližně 70 m dlouhá. Jednobarevná, 20 mm široká a přibližně 75 m dlouhá.

Oranžová, 574 28 77-00

Červená, 574 28 77-01

Modrá, 574 28 77-02

Žlutá, 574 28 77-03



### PRŮMĚRKY

S tabulkou pro výpočet objemu válce a s centimetrovou stupnicí na obou stranách.

36 cm, 505 69 47-30

46 cm, 505 69 47-46

Pouzdro, 505 69 32-04



**KÁCECÍ KLÍN PRO**

Mimořádně odolný a vyrobený z vysoce nárazuvzdorného plastu. Křížové drážky zajišťují lepší zachycení ve zmrzlém dřevu.  
25 cm, 598 03 61-01



**KÁCECÍ KLÍNY**

Vyrobena z vysoce nárazuvzdorného ABS plastu. Pomáhá stromu spadnout ve správném směru.  
14 cm, 598 03 58-01  
20 cm, 598 03 58-02  
25 cm, 598 03 58-03



**ŠTÍPACÍ KLÍN**

Kroucený klín ke štípání polen, který se používá s kladivem nebo zatloukací sekerou.  
577 25 92-01



**HLINÍKOVÝ KÁCECÍ KLÍN**

Pomáhá stromu spadnout ve správném směru. Lze nabrousit.  
550 g, 22 cm, 586 88 59-01  
1 000 g, 27,5 cm, 586 88 59-02



**ARBORISTICKÝ KLÍN**

Malý profesionální klín určený speciálně pro provádění hlavních řezů menších rozměrů. Vyroben z vysoce kvalitního a odolného plastu. Klín se vejde do kapsy nebo jej lze zavěsit na popruh/ očko.  
598 03 57-01



**ZATLOUKACÍ LOPATKA**

Kombinovaná zatloukací a přetlačná lopatka se speciálně tvarovanou patkou, která tlumí vibrace při zatloukání klínu.  
47 cm, 574 38 71-01



**PŘETLAČNÁ LOPATKA S OBRACÁKEM**

Celokovane provedení s rukojetí z plastu, záchytnou patkou a obracákem.  
80 cm, 586 89 69-01



**DLOUHÁ PŘETLAČNÁ LOPATKA**

Kované spodní části zaručující větší pevnost. Přední zuby umožňující lepší záběr. Dlouhá rukojeť, díky které lze lopatku uchopit oběma rukama.

130 cm, 574 38 72-01  
Obracák, 574 38 73-01



**ZVEDACÍ KLEŠTĚ / KLEŠTĚ NA DŘEVÍ**

Ostré háky s broušenými hranami. Jsou vyrobeny ze speciální tvrzené oceli s povrchovou úpravou, odolnou proti korozi.  
30 cm, 574 38 76-01  
20 cm, 574 38 75-01



**LÉKÁRNIČKA**

Obsahuje obvaz, 9 náplastí různých velikostí, 2 tampóny na rány, 1 zrcátko a 1 vatovou tyčinku.  
504 09 53-01



**ŘEMEN**

Kůže, 505 69 00-01

**ZVEDACÍ HÁK**

Prodloužený hák s delším širším otvorem za účelem lepšího uchopení při práci. Je vyroben ze speciální tvrzené oceli s povrchovou úpravou, odolnou proti korozi.  
574 38 74-01



**SKLÁDACÍ VYVĚTVOVACÍ PILA 200 FO**

Sklopná pila s nožem 200 mm pro různá použití.  
967 23 64-01



**ROVNÁ VYVĚTVOVACÍ PILA 300 ST**

Rovná pila s 300mm pilovým listem pro řezání čerstvého i suchého dřeva. Včetně pouzdra.  
967 23 65-01



**ZAHNUTÁ VYVĚTVOVACÍ PILA 300 CU**

Zahnutá pila s 300mm pilovým listem pro náročné prořezávání. Včetně pouzdra.  
967 23 66-01



**MAČETOVÁ SEKERA**

S topůrkem z bílého ořechu a vyměnitelnou čepelí broušenou po obou stranách.  
579 00 06-01  
Náhradní hlava, 579 00 40-01



### KULATÉ PILNÍKY HUSQVARNA INTENSIVE CUT

Navržené pro optimální řezný výkon a delší životnost.

#### 3 KUSY

4 mm, 597 35 48-01  
4,5 mm, 597 35 55-01  
4,8 mm, 597 35 58-01  
5,2 mm, 597 35 59-01  
5,5 mm, 597 35 61-01

#### 12 KUSŮ

4 mm, 597 35 48-02  
4,8 mm, 597 35 58-02  
5,2 mm, 597 35 59-02  
5,5 mm, 597 35 61-02

### SADY PILNÍKŮ

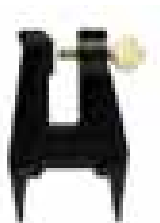
Kompletní sada na ostření včetně rukojeti na pilníky, kombinované měrky nebo vodítka pilníku a omezovací patky, dvou kulatých pilníků a jednoho plochého pilníku.

X-CUT™ P33, oranžová, SP33G, 586 93 34-01  
X-CUT™ 33/35, žlutá, C33 / C35 / S35G, 587 80 68-01  
X-CUT™ 83/85, modrá, C83 / C85 / S85, 586 93 85-01  
X-CUT™ 93, šedá, S93G, 587 80 67-01  
H00, 580 68 75-01  
H30, 505 69 81-27  
H25 / H22 / H21 / H23, 505 69 81-25  
H36, 505 69 81-38  
H37, 579 65 36-01  
H42 / H46 / H47 / H48 / H50, 505 69 81-30

### PLOCHÉ PILNÍKY

Kvalitní pilníky, které řezacím zubům dodají ten správný úhel sklonu.

Ploché pilník 6" 1 ks, 505 69 81-60  
Ploché pilník 6" 12 ks, 505 69 81-61  
Ploché pilník 6" 100 ks, 505 69 81-62  
Ploché pilník 8" 1 ks, 505 69 81-80



### VODÍTKA PILNÍKU

Speciálně navržená vodítka pilníků pro dosažení správných úhlů ostření. Pro použití společně s našimi kulatými pilníky.

H00 1/4", 1,3 mm, 505 69 81-18  
H38 3/8" mini Pixel, 1,1 mm, 579 55 88-01  
H35 / H36 / H37 3/8" mini, 505 24 37-01  
H64(S) 0,404", 1,6 mm, 505 69 81-15



### KOMBINOVANÁ VODÍTKA

Naše kombinovaná vodítka jsou speciálně navržena jako vodítka pro ostření řezného zubu a měrka pro snižování omezovacího zubu v jednom nástroji. Pro dosažení správných úhlů ostření a výšky omezovacích zubů používejte měrky společně s našimi kulatými a plochými pilníky.

X-PRECISION™ P21, zelená, SP21G 0,325" mini / 1,1 mm Pixel, 595 00 47-01  
X-CUT™ P33, oranžová, SP33G, 0,325" 1,3 mm Pixel, 586 93 84-01  
X-CUT™ 33/35, žlutá, S35G/C35 0,325" 1,5 mm, C33 0,325" 1,3 mm, 587 80 91-01  
X-CUT™ 83/85, modrá, C83 / C85 / S85, 3/8", 586 93 86-01  
X-CUT™ 93, šedá, S93G 3/8" mini 1,3 mm, 587 80 90-01  
H00 1/4" 1,3 mm, 580 68 74-01  
H30 0,325" / 1,3 mm Pixel, 505 69 81-08  
H22 / H25 / H23 0,325" / 1,5 mm, 505 69 81-09  
H42 / H46 / H47(S) / H48(S) / H50 3/8" Chisel, 505 24 35-01  
H49 H51 H54 / H58 3/8" Semi-chisel, 575 99 15-01



### RUKOJEŤ NA PILNÍKY

Patentovaný systém upnutí pilníků. Vhodný pro všechny naše pilníky. Vodítka 25° a 30° zajišťují správné úhly ostření.

Rukojeť na pilníky Ø 4,5-5,5 mm, 505 69 78-01  
Rukojeť na ploché pilníky, 505 69 78-10

### PAŘEZOVÁ SVĚRKA

K upevnění řetězové pily do bezpečné polohy při ostření. Vyroben z kované oceli. 505 66 52-56



### MĚRKA OMEZOVAČÍCH ZUBŮ

Speciálně vyvinuté měrky omezovacích zubů, které umožňují správné nastavení výšky omezovacích zubů našich řetězů H-CHAIN. Pro použití společně s našimi plochými pilníky.

H21/22/23/25, 0,325", 505 69 81-00  
H42/46/47/48/80/81, 3/8" Chisel, 505 69 81-01  
H64, 0,404", 505 69 81-02  
H38, 3/8" mini Pixel, 505 69 81-03

## Průvodce pro výrobek – nástroje na broušení

NÁZEV ŘETĚZU	NÁZEV MĚRKY	BARVA KLADKY	PRŮMĚR PILNÍKU (MM / PALCE)	KOMBINOVANÉ VODÍTKO PILNÍKU	SADA PILNÍKŮ	VODÍTKO PILNÍKU	MĚRKA
<b>X-PRECISION™</b>							
SP11G	P11	—	3,5 / 9/64	—	—	—	—
SP21G	P21	● Zelená	4 / 5/32	595 00 47-01	595 00 46-01	—	—
<b>X-CUT™</b>							
SP33G	P33	● Oranžová	4,8 / 3/16	586 93 84-01	586 93 34-01	—	—
S35G/C35/C33	33 / 35	● Žlutá	4,8 / 3/16	587 80 91-01	587 80 68-01	—	—
C83/C85/S85	83 / 85	● Modrá	5,5 / 7/32	586 93 86-01	586 93 85-01	—	—
S93G	93	● Šedá	4 / 5/32	587 80 90-01	587 80 67-01	—	—
<b>H-CHAIN</b>							
H00	1/4"	—	4 / 5/32	—	580 68 75-01	505 69 81-18	—
H38	3/8" mini Pixel	—	4,5 / 11/64	—	—	579 55 88-01	505 69 81-03
H37	3/8" mini	—	4 / 5/32	—	579 65 36-01	505 24 37-01	—
H30	0,325" Pixel	—	4,8 / 3/16	505 69 81-08	505 69 81-27	—	—
H21/22/23/25	0,325"	—	4,8 / 3/16	505 69 81-09	505 69 81-25	—	505 69 81-00
H42/46/47/48/80/81	3/8" Chisel	—	5,5 / 7/32	505 24 35-01	505 69 81-30	—	505 69 81-01
H49/51/54/58/70	3/8" Semi-Chisel	—	5,5 / 7/32	575 99 15-01	—	—	—
H64	0,404"	—	5,5 / 7/32	—	—	505 69 81-15	505 69 81-02

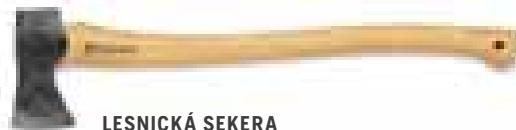


**SEKERY S DŘEVĚNOU RUKOJETÍ**

Řada vysoce kvalitních kovaných seker s topůrkem z jasanového dřeva. Část topůrka je natřena oranžovou barvou za účelem lepší viditelnosti.

Sequera, 36 cm, 0,6 kg.  
597 62 77-01  
Náhradní topůrko,  
531 06 43-06  
Univerzální sekera, 70 cm, 1,25 kg.  
597 62 90-01  
Náhradní topůrko,  
531 06 43-07  
Malá štípací sekera, 50 cm, 1,25 kg.  
599 67 31-01

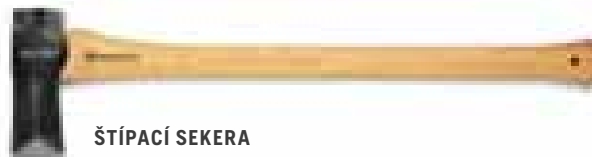
Náhradní topůrko,  
531 06 43-03  
Štípací sekera, 80 cm, 2,5 kg.  
597 62 94-01  
Náhradní topůrko,  
531 06 43-08



**LESNICKÁ SEKERA**

Vhodná pro kácení menších stromů, odvětvování kmenů, osekávání větví a mycení křovin. Dlouhé topůrko zajišťuje dostatečnou razanci při sekání. Vysoce kvalitní, ručně kovaná švédská ocel. 65 cm.

576 92 62-01  
Náhradní topůrko, 576 92 62-02



**ŠTÍPACÍ SEKERA**

Tato těžší štípací sekera je vhodná pro štípání silnějšího a palivového dřeva. Hlava sekery je tvarována tak, aby snadno pronikla do dřeva a s minimální námahou rozštípla poleno na dvě poloviny. Dlouhé topůrko umožňuje štípat s větší silou a dodává dostatečný prostor pro uchopení oběma rukama. Vysoce kvalitní, ručně kovaná švédská ocel. 75 cm.

576 92 67-01  
Náhradní topůrko, 576 92 67-02

**MALÁ ŠTÍPACÍ SEKERA**

Tato malá štípací sekera je vhodná pro nenáročné štípání lehčího palivového dřeva. Hlava sekery je tvarována tak, aby snadno pronikla do dřeva a s minimální námahou rozštípla poleno na dvě poloviny. Menší velikost umožňuje používat sekery pouze jednou rukou. Vysoce kvalitní, ručně kovaná švédská ocel. 50 cm.

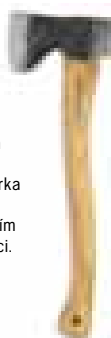
576 92 68-01  
Náhradní topůrko,  
576 92 68-02



**TESAŘSKÁ SEKERA**

Tato tesařská sekera je vhodná pro tesařské a jiné práce se dřevem. Hlava sekery je u topůrka zúžená, aby bylo možné držet sekery bezprostředně nad ostrím pro maximální přesnost při práci. Vysoce kvalitní, ručně kovaná švédská ocel. 50 cm.

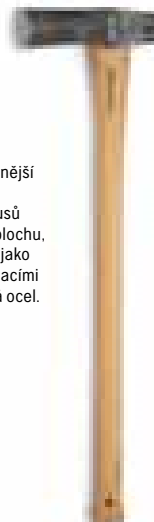
576 92 65-01  
Náhradní topůrko,  
576 92 68-02



**KALAČ**

Tento kalač je naší nejvýkonnější a nejtěžší sekerou určenou ke štípání polen a velkých kusů dřeva. Má zakalenou zadní plochu, a proto může být používána jako palice nebo společně se štípacími klíny. Vysoce kvalitní kovaná ocel. 80 cm.

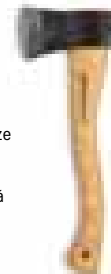
531 31 17-01  
Náhradní topůrko,  
536 58 94-01



**SEKYRKA**

Malá a lehká sekera, kterou lze použít k sekání větví nebo drobného dřeva na táborák. Vysoce kvalitní, ručně kovaná švédská ocel. 37,5 cm.

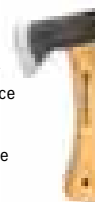
576 92 64-01



**KEMPINGOVÁ SEKYRKA**

Menší sekyrka ideální při turistice a kempování. Ručně kovaná vysoce kvalitní ocel, která je kalená, aby sekyrka zůstala déle ostrá, s topůrkem z ořechovce a koženým pouzdem. 24 cm.

599 67 35-01



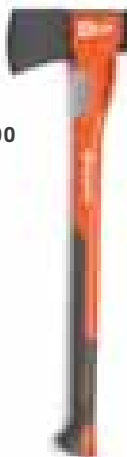
**HUSQVARNA A1400**

Univerzální sekera vhodná pro štípání pryskyřičného dřeva. 60 cm.  
580 76 11-01



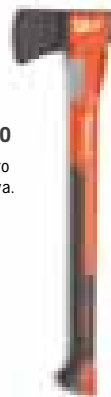
**HUSQVARNA A2400**

Výkonná univerzální sekera určená pro různé druhy práce se dřevem. 70 cm.  
580 76 12-01



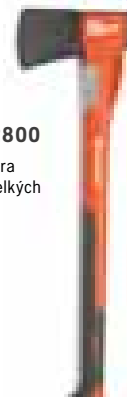
**HUSQVARNA S1600**

Štípací sekera vhodná pro štípání polen a kusů dřeva. 60 cm.  
580 76 13-01



**HUSQVARNA S2800**

Výkonná štípací sekera vhodná pro štípání velkých polen. 70 cm.  
580 76 14-01



**HUSQVARNA H900**

Malá sekera ideální pro kempování, zahradničení a další venkovní aktivity. 34 cm  
580 76 10-01



**BROUSEK**

Malý brousek vyrobený z karbidu křemíku určený k broušení seker. Dvě brusná zrna (hrubá a jemná) pro rychlé nebo jemné broušení. Lze použít jak za sucha, tak s olejem či vodou. Součástí je kožený pouzdro.

599 67 46-01





**89** Nosné popruhy Husqvarna, které vám zpřijemní pracovní den a uleví vašemu tělu.

**134** Náš sortiment oblečení vám poskytne potřebný výkon a pohodlí.

**95** Řezací zařízení z vysoce kvalitních materiálů pro efektivní pracovní den.

## Lesní křovinořezy

Lesní křovinořezy Husqvarna jsou navrženy tak, aby snadno zvládaly dlouhé pracovní dny v náročném terénu. Díky vysokému výkonu, komponentům profesionální kvality a ergonomickému provedení – včetně oblíbeného nosného popruhu Balance XT2 – se vaše práce stane rychlejší, efektivnější a méně namáhavou.



**PROZKOUMEJTE ONLINE**

Celý sortiment lesních křovinořezů a příslušenství naleznete na webu [husqvarna.com](http://husqvarna.com)



## Hlavní přednosti lesních křovinořezů Husqvarna

### 1. DESIGN ORIENTOVANÝ NA UŽIVATELE

Všechny naše lesní křovinořezy navrhujeme tak, aby byly skvěle vyvážené a pohodlně se používaly, a to díky účinným systémům tlumení vibrací a ergonomickým nosným popruhům, které minimalizují namáhání těla.

### 2. SYSTÉM TLUMENÍ VIBRACÍ LOWVIB™

Systém LowVib™ pomáhá udržet vibrace v rukojetích na extrémně nízkých úrovních díky oddělení rukojeti od motoru a řezacího zařízení. Tím dochází ke snížení působení vibrací na ruce.

### 3. REŽIM START

Když aktivujete režim Start, motor je optimalizován pro rychlé startování. Stisknete tlačítko režimu Start, zatáhnete za šňůru a pusťte se do práce – bez ohledu na teplotu motoru.

### 4. MOTORY X-TORQ®

Naše motory X-TORQ® poskytují díky vysoké účinnosti spalování skvělý výkon a točivý moment.

### 5. PŘÍZPŮSOBENO PRO EFEKTIVITU

Úhlový převod křovinořezu je navržen tak, aby udržoval pilový kotouč v ideálním úhlu, což usnadňuje kácení stromu ve správném směru. Řídítka jsou snížená a tyč zkrácená, což usnadňuje ovladatelnost.

### 6. TECHNOLOGIE AUTOTUNE™

Díky technologii AutoTune™ můžete vždy očekávat spolehlivé starty a maximální výkon. Směs vzduchu a paliva se automaticky upravuje podle vlhkosti, nadmořské výšky, teploty, kvality paliva a vzduchového filtru.

### 7. PALCEM OVLÁDANÝ PLYN

Plyn ovládaný palcem zajišťuje přesné ovládní a snižuje namáhání rukou. Tak pohodlné, jak má být.





## BENZÍNOVÝ LESNÍ KŘOVINOŘEŽ

**545F**

45,7 cm<sup>3</sup>  
 2 kW  
 8,4 kg

Jednoduchý, snadno ovladatelný lesní křovinořez s motorem o objemu 45 ccm určený pro náročné prořezávání. Jediněný komfort díky nosnému popruhu Balance X™.

- Motor X-TORQ®
- Systém LowVib™
- Vypínač s automatickým návratem do výchozí polohy
- Smart Start

## BENZÍNOVÉ LESNÍ KŘOVINOŘEZY

545F

## TECHNICKÉ SPECIFIKACE

Zdvihový objem válce, cm <sup>3</sup>	45,7
Výstupní výkon, kW	2
Objem palivové nádrže, l	0,9
Spotřeba paliva, g/kWh	450
Hladina akustického tlaku u ucha operátora, dB(A)*	99
Hladina akustického výkonu zaručená (LWA) dB(A)**	114
Ekvivalentní úroveň vibrací (ahv, eq), levá/pravá rukojeť, m/s <sup>2</sup> ***	2,9/3,2
Ekvivalentní úroveň vibrací (ahv, eq), přední/zadní rukojeť, m/s <sup>2</sup> ***	–
Maximální otáčky, ot/min	9 000
Volnoběžné otáčky, ot/min	2 700
Převodový poměr	1:1,29
Úhel hnacího ozubeného kola	24
Hmotnost (bez paliva a řezacího zařízení), kg	8,4

## FUNKCE

Motor X-TORQ®	●
Systém LowVib™	●
Vypínač s automatickým návratem do výchozí polohy	●
Palivové čerpadlo	●
Nastavení řídítek/rukojeti bez použití nářadí	–
Úhlová převodovka na použití v lesnictví	●
Funkce Smart Start™	●
Režim Start	–
Autotune™	–

## NOSNÉ POPRUHY V BALENÍ

Balance XT2	–
Balance X™	●

## ŘEZACÍ ZAŘÍZENÍ V BALENÍ

Originální pilový kotouč	Scarlett 225–24
Originální vodící lišta a řetěz	–

\*Ekvivalentní hladina akustického tlaku u úrovní uší obsluhy, změněná podle ISO 22868, dB (A). Uváděná data pro ekvivalentní hladinu akustického tlaku pro stroj mají typickou statistickou odchylku (standardní odchylku) 1 dB(A).  
 \*\*Emise hluku do okolního prostředí měřené jako akustický výkon (LWA) v souladu se směrnici 2000/14/ES. Uváděná hladina akustického výkonu pro stroj byla měřena s originálním sekacím nástavcem, který generuje nejvyšší hladinu. Zaručená hladina akustického výkonu zohledňuje možné odchylky při výrobě a také odchylky od zkušebního protokolu 1–3 dB (A). \*\*\*Ekvivalentní hladiny vibrací (ahv, eq) v rukojetích, měřené podle norem EN ISO 11806-1 a ISO 22867, m/s<sup>2</sup>. Uváděná data pro ekvivalentní hladinu vibrací mají typickou statistickou odchylku (standardní odchylku) 1 m/s<sup>2</sup>.





## Křovinořezy a vyžínače

Křovinořezy a vyžínače Husqvarna jsou vyrobeny tak, aby zvládly ty nejnáročnější práce. Jsou nejen spolehlivé, výkonné a efektivní, ale také dobře vyvážené a snadno se s nimi manipuluje. Takže můžete udělat mnohem více za méně času. Naše nabídka akumulátorových křovinořezů vám dopřeje novou úroveň produktivity a dobíjecího výkonu a jednou provždy vyvrátí všechny vaše pochybnosti o akumulátorových křovinořezech.

**89** Nosné popruhy Husqvarna, které vám zpříjemní pracovní den a uleví vašemu tělu.

**134** Náš sortiment oblečení vám poskytne potřebný výkon a pohodlí.

1 Design orientovaný na uživatele

2 Vyvážené pro lepší ovladatelnost

3 Velký průměr sečení

4 Ergonomické nosné popruhy

5 Možnosti konektivity



## Hlavní přednosti křovinořezů a vyžínačů Husqvarna

### 1. DESIGN ORIENTOVANÝ NA UŽIVATELE

Naše stroje vyvíjíme tak, aby vaši práci proměnily v snazší a účinnější. Úhlové převody jsou přesně nakloněné, aby vám usnadnily a zlepšily práci při vyžínání trávy. Vysoká odsazená tyč navíc ulehčuje práci na svazích.

### 2. VYVÁŽENÉ PRO LEPŠÍ OVLADATELNOST

Naše stroje jsou dobře vyvážené, mají optimálně nakloněná říditka, pohodlnou rukojeť a nastavitelné očko pro nosný popruh, které zajišťuje dobrý pracovní postoj. Délka hřídele je optimalizována za účelem vyšší efektivity.

### 3. VELKÝ PRŮMĚR SEČENÍ

Naše křovinořezy a vyžínače mají větší průměr sečení než většina ostatních strojů. V kombinaci s výkonnými motory a optimalizovanými převodovkami je výsledkem vyšší produktivita.

### 4. ERGONOMICKÉ NOSNÉ POPRUHY

Se správným nosným popruhem Husqvarna vytěžíte ze svého stroje maximum a přispějete tak k vyšší efektivitě práce. Díky nosnému popruhu vám stroj bude připadat lehčí, ovladatelnější a jeho obsluha bude méně namáhavá.

### 5. MOŽNOSTI KONEKTIVITY

Pokud je váš stroj „připraven na konektivitu“, stačí k němu připojit senzor a následně navázat spojení se službou Husqvarna Fleet Services™. Pokud má „integrovanou konektivitu“, lze jej připojit bez senzoru.

## PROZKOUMEJTE ONLINE



Celý sortiment křovinořezů a příslušenství  
naleznete na webu [husqvarna.com](http://husqvarna.com)

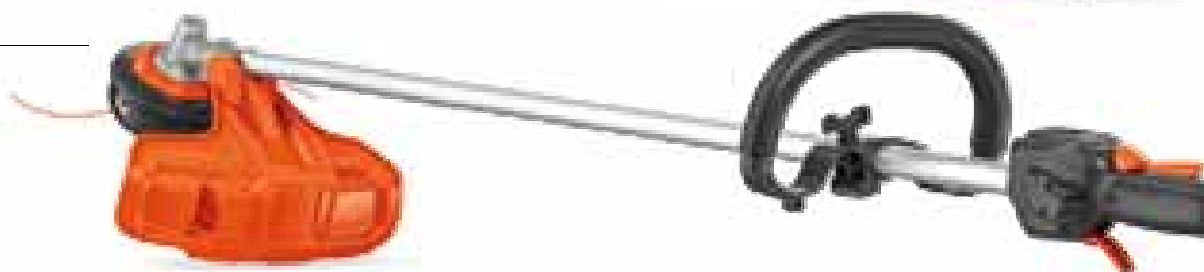


Celý sortiment vyžinačů a příslušenství  
naleznete na webu [husqvarna.com](http://husqvarna.com)

4 Obousměrná strunová hlava

3 Intuitivní klávesnice

5 Funkce ErgoFeed™



## HUSQVARNA FLEET SERVICES™

## Snazší způsob, jak sledovat své vybavení

Sledování vašeho vybavení nikdy nebylo tak snadné. Stačí výrobek připojit ke službě Husqvarna Fleet Services™ a budete vždy vědět, kde se vaše stroje nacházejí, jak jsou používány, jestli je potřeba servis, a nejen to. Máte vždy plnou kontrolu z počítače, tabletu nebo smartphonu.

Další informace naleznete na straně 22.



Bezkomutátorové motory E-TORQ™ 1

Stejný výkon jako benzínové výrobky 2

95 Řezací zařízení z vysoce kvalitních materiálů pro efektivní pracovní den.

26 Seznamte se s výkonným a flexibilním akumulátorovým systémem Husqvarna BLi-X 36V.

## Hlavní přednosti křovinořezů a vyžínačů Husqvarna

### 1. BEZKOMUTÁTOROVÉ MOTORY E-TORQ™

Bezkomutátorové motory E-TORQ™ vyvinuté a vyrobené společností Husqvarna jsou dokonale přizpůsobeny pro každé použití. Odolají i náročnému profesionálnímu použití a jsou zcela bezúdržbové.

### 2. STEJNÝ VÝKON JAKO BENZÍNOVÉ VÝROBKY

Výkonné akumulátorové křovinořezy a vyžínače Husqvarna jsou vybaveny motory E-TORQ™, které odpovídají benzínovým motorům o objemu 35, 25 a 20 ccm a pyšní se průměrem sečení 40–46 cm, takže poskytují potřebný výkon.

### 3. INTUITIVNÍ KLÁVESNICE

Uživatelské rozhraní našich akumulátorových výrobků je vybaveno velkými, citlivými tlačítky a ukazatelem nabití akumulátoru, abyste měli vždy přehled o aktuálním stavu.

### 4. OBOUSMĚRNÁ STRUNOVÁ HLAVA

Obousměrná strunová hlava akumulátorových vyžínačů 520iRX a 520iLX umožňuje přepínat směr otáčení tak, aby nedocházelo k rozmetávání trávy, štěrku a zeminy na chodníky nebo na citlivé objekty.

### 5. FUNKCE ERGOFEED™

Díky funkci ErgoFeed™ můžete vyžínací strunu vysunout pouhým stisknutím tlačítka umístěného na pravé rukojeti. Tím se snižuje riziko nechtěného vysunutí, což vede k nižší spotřebě vyžínací struny.

### 6. MOTORY X-TORQ®

Naše motory X-TORQ® poskytují díky vysoké účinnosti spalování skvělý výkon a točivý moment.

### 7. REŽIM START

Když aktivujete režim Start, motor je optimalizován pro rychlé startování. Stisknete tlačítko režimu Start, zatáhnete za šňůru a pusťte se do práce – bez ohledu na teplotu motoru.

### 8. SYSTÉM TLUMENÍ VIBRACÍ LOWVIB™

Systém LowVib™ pomáhá udržet vibrace v rukojetích na extrémně nízkých úrovních díky oddělení rukojetí od motoru a řezacího zařízení. Tím dochází ke snížení působení vibrací na ruce.





### 9. TECHNOLOGIE AUTOTUNE™

Díky technologii AutoTune™ můžete vždy očekávat spolehlivé starty a maximální výkon. Směs vzduchu a paliva se automaticky upravuje podle vlhkosti, nadmořské výšky, teploty, kvality paliva a vzduchového filtru.

## BENZÍNOVÝ KŘOVINOŘEZ

## 555RXT



-  53,3 cm<sup>3</sup>
-  2,8 kW
-  54 cm
-  9,2 kg





Robustní a výkonný křovinořez s nízkou spotřebou paliva s motorem o objemu 53 ccm pro každodenní použití. Obsluhuje zaručuje vynikající komfort díky ergonomickému designu a nosnému popruhu Balance XT2.

- Motor X-TORQ®
- Samostatný startér
- Vypínač s automatickým návratem do výchozí polohy
- Systém LowVib™
- Funkce Smart Start™

## BENZÍNOVÝ KŘOVINOŘEZ

## 545RXT



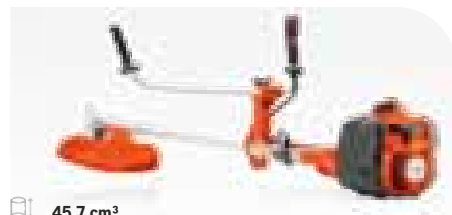
-  45,7 cm<sup>3</sup>
-  2,2 kW
-  49 cm
-  8,6 kg





Vysoce výkonný křovinořez s motorem o objemu 45 ccm a vynikající ergonomií pro pohodlné celodenní používání. Ideální pro náročné zemědělské, zahradnické a komunální práce. Dodáván včetně oblíbeného nosného popruhu Balance XT2.

- Motor X-TORQ®
- Samostatný startér
- Vypínač s automatickým návratem do výchozí polohy
- Systém LowVib™
- Režim Start
- Autotune™

## BENZÍNOVÝ KŘOVINOŘEZ

## 545RX



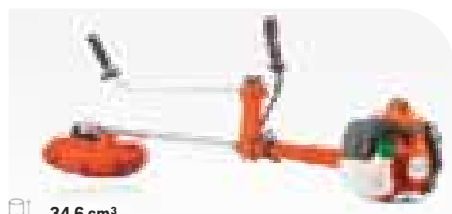
-  45,7 cm<sup>3</sup>
-  2,1 kW
-  49 cm
-  8,9 kg





Vysoce výkonný křovinořez s motorem o objemu 45 ccm a vynikající ergonomií pro pohodlné celodenní používání. Ideální pro náročné zemědělské, zahradnické a komunální práce.

- Motor X-TORQ®
- Samostatný startér
- Vypínač s automatickým návratem do výchozí polohy
- Systém LowVib™
- Funkce Smart Start™

## BENZÍNOVÝ KŘOVINOŘEZ

## 535RXT



-  34,6 cm<sup>3</sup>
-  1,6 kW
-  47 cm
-  6,7 kg




Odolný a snadno použitelný křovinořez s motorem o objemu 35 ccm pro časté vyžínání husté trávy a plevelů. Špičkový poměr výkon/hmotnost přináší maximální výkon při minimální námaze. To vše je dále vylepšeno použitím antivibračního systému.

- Motor X-TORQ®
- Samostatný startér
- Vypínač s automatickým návratem do výchozí polohy
- Systém LowVib™

## BENZÍNOVÝ KŘOVINOŘEZ

## 535RX



-  34,6 cm<sup>3</sup>
-  1,6 kW
-  47 cm
-  6,1 kg

Odolný a snadno použitelný křovinořez s motorem o objemu 35 ccm pro časté vyžínání husté trávy a plevelů. Špičkový poměr výkon/hmotnost přináší maximální výkon při minimální námaze.

- Motor X-TORQ®
- Samostatný startér
- Vypínač s automatickým návratem do výchozí polohy
- Systém LowVib™

## AKUMULÁTOROVÝ KŘOVINOŘEZ

## 535iRXT



- 
-  45 cm
-  4,9 kg

Robustní, vysoce výkonný akumulátorový křovinořez s výkonem odpovídajícím benzínovému křovinořezu s motorem o objemu 35 ccm. Lehký a dobře vyvážený pro použití při plném pracovním nasazení. Jediný komfort díky nosnému popruhu Balance XB™ a strunové hlavě ErgoFeed™. Součástí je strunová hlava a kotouč na trávu.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- Režim 3 rychlostí
- Intuitivní klávesnice se stavem akumulátoru
- Strunová hlava ErgoFeed™
- Antivibrační systém
- Integrovaná konektivita
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)



## AKUMULÁTOROVÝ KŘOVINOŘEZ

## 535iRX



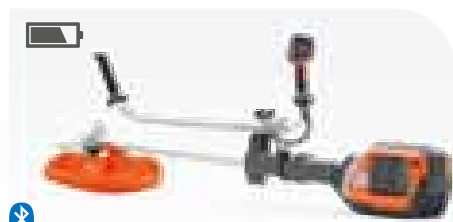
45 cm  
4,9 kg

Robustní, vysoce výkonný akumulátorový křovinořez s výkonem odpovídajícím benzínovému křovinořezu s motorem o objemu 35 ccm. Lehký a dobře vyvážený pro použití při plném pracovním nasazení. Součástí je strunová hlava a kotouč na trávu.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- Režim 3 rychlostí
- Intuitivní klávesnice se stavem akumulátoru
- Antivibrační systém
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)

## AKUMULÁTOROVÝ KŘOVINOŘEZ

## 535iFR



45 cm  
4,5 kg

Robustní a všestranný, vysoce výkonný akumulátorový křovinořez s výkonem odpovídajícím benzínovému křovinořezu s motorem o objemu 35 ccm. Lehký a dobře vyvážený stroj vhodný pro časté používání při sečení trávy a odstraňování křoví či lehkého lesního porostu. Včetně strunové hlavy, kotouče na trávu a pilového kotouče.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- Režim 3 rychlostí
- Intuitivní klávesnice se stavem akumulátoru
- Integrovaná konektivita
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)

## BENZÍNOVÝ KŘOVINOŘEZ

## 525RX Mark II



25,4 cm<sup>3</sup>  
1 kW  
45 cm  
5,2 kg

Lehký, ergonomický, a přesto účinný křovinořez se zalomenou rukojetí s motorem o objemu 25 ccm pro časté vyžínání a běžnou údržbu krajiny kolem komerčních objektů, pozemků, farem a parků. Velká palivová nádrž pro dlouhé pracovní dny. Dodáváný včetně nosného popruhu Balance 35.

- Motor X-TORQ®
- Samostatný startér
- Vypínač s automatickým návratem do výchozí polohy
- Připraveno na konektivitu

## AKUMULÁTOROVÝ KŘOVINOŘEZ

## 525iRXT



 46 cm

 4,2 kg

Účinný křovinořez s výkonem, který odpovídá křovinořezu s motorem o objemu 25 ccm. Lehký a dobře vyvážený stroj vhodný pro použití při plném pracovním nasazení, s robustní a odolnou konstrukcí. Jedinečný komfort díky vysoké rukojeti s antivibračním systémem a strunové hlavě ErgoFeed™. Součástí je strunová hlava a kotouč na trávu.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- Režim 3 rychlostí
- Intuitivní klávesnice se stavem akumulátoru
- Strunová hlava ErgoFeed™
- Antivibrační systém
- Integrovaná konektivita
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)

## AKUMULÁTOROVÝ VYŽÍNAČ

## 520iRX



 40 cm

 3,8 kg

Lehký akumulátorový křovinořez s vysokým výkonem. Perfektní pro zahradníky, zahradní architekty a externí dodavatele služeb. Vyznačuje se vynikající ergonomií a vyvážením, strunovou hlavou s obousměrnou rotací a bezkomutátorovým motorem s dlouhou životností.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- savE™
- Intuitivní klávesnice
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Obousměrná rotace

## AKUMULÁTOROVÝ VYŽÍNAČ

## 520iLX



 40 cm

 3 kg

Lehký akumulátorový vyžinač s rukojetí ve tvaru „D“ a vysokým výkonem. Perfektní pro zahradníky, zahradní architekty a externí dodavatele služeb. Vyznačuje se vynikající ergonomií a vyvážením, strunovou hlavou s obousměrnou rotací a bezkomutátorovým motorem s dlouhou životností.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- savE™
- Intuitivní klávesnice
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Obousměrná rotace





**BALANCE XT2**

Náš nejergonomičtější nosný popruh s mnoha možnostmi nastavení pro dokonalé přizpůsobení různým typům postavy. Zatížení je rovnoměrně rozloženo a optimálně vyváženo na ramena, hrudník, záda a boky. Pásky vyrobené z funkčního materiálu poskytují vyšší pohodlí. Snadné rozezpínání a zapínání pomocí spony se snadným úchopem. Plně kompatibilní pro uchycení příslušenství v opascích na nářadí FLEXI a systémech akumulátorových pásů, jako například nosiče akumulátoru a držáku na láhev.

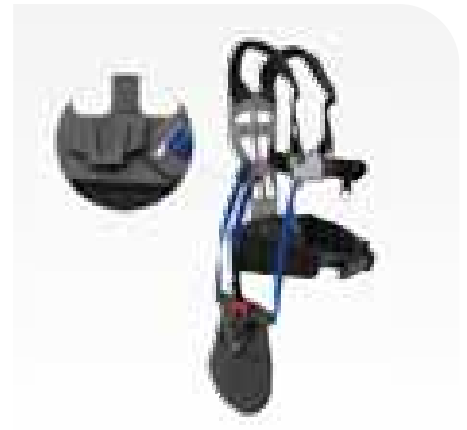
536 25 34-01

536 37 35-01, rozšiřující deska pro vyšší obsluhu

**BALANCE X™**

Díky vyváženému rozložení hmotnosti mezi ramena, hrudník a záda spolu s přesunutím zátěže z ramen do boků poskytuje tento popruh velkou úlevu trupu a pažím.

578 44 97-01

**BALANCE XB™**

Díky vyváženému rozložení hmotnosti ve třech směrech – mezi ramena, hrudník a záda – spolu s přesunutím zátěže z ramen do boků poskytuje tento popruh velkou úlevu trupu a pažím. Je vybaven držákem pro nosič akumulátoru, takže si s sebou můžete snadno vzít i další akumulátor.

597 46 93-01

**BALANCE 55/  
BALANCE 35 / BALANCE 35 B**

Ergonomicky navržený nosný popruh, který optimálně rozloží zatížení mezi ramena, hrudník a záda. Chráníč boku s pohyblivým spojem, který ještě více uleví vašim zádkám.

Balance 55, 537 27 57-01

Balance 35, 537 27 57-02

Ergonomicky navržený nosný popruh speciálně vyvinutý pro použití s našimi akumulátorovými vyžinači.

Balance 35 B, 537 27 57-05

**CHRÁNIČ BOKU**

Skvělý doplněk postroje zádového akumulátoru vhodného pro použití s akumulátorovými křovinořezy a foukači. Zajišťuje pohodlnější a uvolněnější pracovní polohu.

587 83 40-01

NOSNÉ POPRUHY	BALANCE XT2	BALANCE X™	BALANCE XB™	BALANCE 55	BALANCE 35	BALANCE 35 B
<b>FUNKCE</b>						
Široká, odvětrávaná zadní část	●	●	●	●	●	●
Body pro rychlé nastavení	●	●	●	●	●	●
Polstrované ergonomické popruhy	●	●	●	●	●	●
Boční vycpávka absorbující nárazy	●	●	●	●	–	–
Flexibilní zavěšení bederní vycpávky	●	●	●	●	●	●
Široký, podpůrný bederní pás	●	●	●	–	–	–
Rychlé uvolnění bederní podložky	●	●	●	–	–	–
Režim pro práci na trávníku a v lese	●	●	●	–	–	–
Výškové nastavení zadní části	●	–	–	–	–	–
Pružná ramenní část	●	–	–	–	–	–
Flexibilní přichytné body v oblasti boků	–	–	–	–	–	–
Speciální nastavení pro ženy	●	–	–	–	–	–
Sada nosiče akumulátoru	–	–	●	–	–	–

## BENZÍNOVÉ KŘOVINOŘEZY A VYŽÍNAČE

555RXT

545RXT

TECHNICKÉ SPECIFIKACE		
Zdvihový objem válce, cm <sup>3</sup>	53,3	45,7
Výstupní výkon, kW	2,8	2,2
Objem palivové nádrže, l	1,1	1
Spotřeba paliva, g/kWh	480	450
Hladina akustického tlaku v úrovni uší obsluhy, dB (A)*	101	102
Hladina akustického výkonu, garantovaná (LWA) dB (A)**	121	117
Ekvivalentní úroveň vibrací (ahv, eq), levá/pravá rukojeť, m/s <sup>2</sup> ***	1,5/1,6	3,3/3,5
Ekvivalentní úroveň vibrací (ahv, eq), přední/zadní rukojeť, m/s <sup>2</sup> ***	–	–
Maximální otáčky, ot/min	9 000	9 000
Volnoběžné otáčky, ot/min	2 800	2 700
Převodový poměr	1:1,47	1:1,4
Úhel hnacího ozubeného kola	35	35
Šířka sečení, cm	54	49
Průměr trubky, mm	35	32
Hmotnost (bez paliva a řezacího zařízení), kg	9,2	8,6
<b>FUNKCE</b>		
Palivové čerpadlo	●	●
Úhlová převodovka na sečení trávy	●	●
Průhledná palivová nádrž	●	●
Strunová hlava s technologií Tap-n-go™	●	●
Motor X-TORQ®	●	●
Samostatný startér	●	●
Kombinovaný ochranný kryt	–	●
Vypínač s automatickým návratem do výchozí polohy	●	●
Funkce Smart Start™	●	●
Režim Start	–	●
Nastavení řídek bez použití nářadí	●	●
Řídítka s odsazením 7°	●	●
Vysoká řídítka	●	●
Očko háku pro nastavení popruhu bez použití nářadí	●	●
Systém LowVib™	●	●
Autotune™	–	●
Připraveno na konektivitu	–	–
<b>NOSNÝ POPRUH V BALENÍ</b>		
Balance XT2	●	●
Balance X™	–	–
Balance 55	–	–
Balance 35	–	–
Integrovaný	–	–
<b>ŘEZACÍ ZAŘÍZENÍ V BALENÍ</b>		
Originální strunová hlava	T55X M12	T45X M12
Originální kotouč na trávu	Multi 350–3	Multi 300–3
Originální pilový kotouč	–	–
<b>DOSTUPNÉ NÁSTAVCE</b>		
Vyžinač TA 850 / 24	–	–
Křovinořez BCA 850 / 24	–	–
Foukač BA 101	–	–
Štětinový kartáč BR 600	–	–
Odmechovač DT 600	–	–
Zarovnávač okrajů travníků ESA 850	–	–
Zarovnávač okrajů travníků ECA 850	–	–
Nůžky na živý plot, dlouhé, HA 860	–	–
Nůžky na živý plot, krátké, HA200	–	–
Vyvětvovací pila na tyči PA 1100	–	–
Vyvětvovací pila na tyči PAX 1100	–	–
Vyvětvovací pila na tyči PAX 730	–	–
Zametací nástavec SR 600–2	–	–
Kypřič / kultivátor CA 230	–	–
Nůžky na plevel RA 850	–	–
Nůžky na plevel RA-V	–	–
Prodlužovací nástavec EX 780	–	–

\*Ekvivalentní hladina akustického tlaku v úrovni uší obsluhy, změřená podle ISO 22868, dB (A). Uváděná data pro ekvivalentní hladinu akustického tlaku pro stroj mají typickou statistickou odchylku (standardní odchylku) 1 dB(A). \*\*Emise hluku do okolního prostředí měřené jako akustický výkon (LWA) v souladu se směrnici 2000/14/ES. Uváděná hladina akustického výkonu pro stroj byla měřena s originálním sekacím nástavcem, který generuje nejvyšší hladinu. Zaručená hladina akustického výkonu zohledňuje možné odchylky při výrobě a také odchylky od zkušebního protokolu 1–3 dB (A). \*\*\*Ekvivalentní hladiny vibrací (ahv, eq) v rukojetích, měřené podle norem EN ISO 11806-1 a ISO 22867, m/s<sup>2</sup>. Uváděná data pro ekvivalentní hladinu vibrací mají typickou statistickou odchylku (standardní odchylku) 1 m/s<sup>2</sup>. N/A = hodnoty nebyly v době tisku k dispozici

545RX	535RXT	535RX	525RX Mark II
45,7	34,6	34,6	25,4
2,1	1,6	1,6	1
0,9	0,6	0,6	0,5
450	475	475	540
101	96	95	94,4
117	114	114	N/A
3,2/2,9	2,4/3,1	3,4/4,1	N/A
—	—	—	—
9 000	8 400	8 400	8 500
2 700	2 900	2 800	3 000
1:1,4	1:1,4	1:1,4	1:1,46
35	35	35	30
49	47	47	45
32	28	28	24
8,9	6,7	6,1	5,2
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	—	—	●
—	—	—	—
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	—
●	●	●	—
—	—	—	—
—	—	—	●
—	—	—	—
—	—	—	—
●	●	—	—
—	—	—	—
—	—	●	●
—	—	—	—
T45X M12	T35 M12	T35 M12	T35 M10
Multi 300-3	Multi 300-3	Multi 300-3	Grass 255-4
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	●
—	—	—	—



## AKUMULÁTOROVÉ KŘOVINOŘEZY A VYŽÍNAČE

## 535iRXT

## 535iRX

TECHNICKÉ SPECIFIKACE		
Typ akumulátoru	Li-Ion	Li-Ion
Napětí, V	36	36
Typ motoru	Husqvarna E-TORQ™ BLDC (bezkomutátorový)	Husqvarna E-TORQ™ BLDC (bezkomutátorový)
Hladina akustického tlaku v úrovni uší obsluhy, dB (A) *	80,2	82
Hladina akustického výkonu zaručená (LWA) dB(A)**	96	96
Ekvivalentní úroveň vibrací (ahv, eq) levá/pravá rukojeť, m/s <sup>2</sup> ***	1,2/1,4	1,3/1,4
Ekvivalentní úroveň vibrací (ahv, eq), přední/zadní rukojeť, m/s <sup>2</sup> ***	–	–
Šířka sečení, cm	45	45
Průměr trubky, mm	28	28
Hmotnost (bez akumulátoru a řezacího zařízení), kg	4,9	4,9
<b>FUNKCE</b>		
Intuitivní klávesnice	●	●
Režim 3 rychlostí	●	●
Vysoká řídítka	●	●
Integrovaná konektivita	●	–
Antivibrační systém	●	●
savE™	–	–
Obousměrné otáčení	–	–
Strunová hlava ErgoFeed™	●	–
<b>NOSNÝ POPRUH V BALENÍ</b>		
Balance XB™	●	–
Balance 55	–	●
Balance 35B	–	–
<b>ŘEZACÍ ZAŘÍZENÍ V BALENÍ</b>		
Originální strunová hlava	E35B	T35
Originální kotouč na trávu	Multi 300–3	Multi 300–3
Originální pilový kotouč	–	–
<b>DOSTUPNÉ NÁSTAVCE</b>		
Vyžinač TA 850 / 24	–	–
Křovinořez BCA 850 / 24	–	–
Foukač BA 101	–	–
Štětinový kartáč BR 600	–	–
Odmechovač DT 600	–	–
Zarovnávač okrajů trávníků ESA 850	–	–
Zarovnávač okrajů trávníků ECA 850	–	–
Nůžky na živý plot, dlouhé, HA 860	–	–
Nůžky na živý plot, krátké, HA200	–	–
Vyvětřovací pila na tyči PA 1100	–	–
Vyvětřovací pila na tyči PAX 1100	–	–
Vyvětřovací pila na tyči PAX 730	–	–
Zametací nástavec SR 600–2	–	–
Kypřič / kultivátor CA 230	–	–
Nůžky na plevel RA 850	–	–
Nůžky na plevel RA-V	–	–
Prodlužovací nástavec EX 780	–	–

\*Ekvivalentní hladina akustického tlaku v úrovni uší obsluhy, změřená podle ISO 22868, dB (A). Uváděná data pro ekvivalentní hladinu akustického tlaku pro stroj mají typickou statistickou odchylku (standardní odchylku) 3 dB (A). \*\*Emise hluku do okolního prostředí měřené jako akustický výkon (LWA) jsou uváděny jako zaručená hodnota v souladu se směrnici 2000/14/ES, se započtením statistické odchylky. Měřeno podle normy ISO 10884. \*\*\*Ekvivalentní úroveň vibrací (ahv,eq) v rukojetích, měřené podle normy ISO 22867, m/s<sup>2</sup>. Typická statistická odchylka (standardní odchylka) ± 2 m/s<sup>2</sup>.

535iFR	525iRXT	520iRX	520iLX
Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion
36	36	36	36
Husqvarna E-TORQ™ BLDC (bezkomutátorový)	Husqvarna E-TORQ™ BLDC (bezkomutátorový)	Husqvarna E-TORQ™ BLDC (bezkomutátorový)	Husqvarna E-TORQ™ BLDC (bezkomutátorový)
80	81,1	76,1	76
96	93	96	89
1,4/1,7	–	1,2/0,7	–
–	2,2/1,3	–	1,2/0,7
45	45	40	40
28	24	24	24
4,5	4,2	3,8	3
●	●	●	●
●	●	–	–
–	●	●	–
●	●	–	–
–	●	–	–
–	–	●	●
–	–	●	●
–	●	–	–
–	●	–	–
●	–	–	–
–	–	●	–
T35	E35B	T25B	T25B
Multi 300-3	Multi 255-4	Multi 255-3	–
Scarlett 200-22	–	–	–
–	–	–	–
–	–	–	–
–	–	–	–
–	–	–	–
–	–	–	–
–	–	–	–
–	–	–	–
–	–	–	–
–	–	–	–
–	–	–	–
–	–	–	–
–	–	–	–
–	–	–	–
–	–	–	–
–	–	–	–
–	●	–	–
–	–	–	–



# Optimální výběr příslušenství

Naše strunové hlavy, vyžínací struny a nože umí víc než jen sekat. Jejich vynikající design, materiály špičkové kvality a podpůrné technologie vám zajistí, že budete na práci vždy náležitě vybaveni. Více informací naleznete na webu [husqvarna.com](http://husqvarna.com)

## KOMBINOVANÝ OCHRANNÝ KRYT

### Bez nutnosti výměny

Kombinovaný ochranný kryt je praktický, pokud chcete vyměnit kotouč na trávu za strunovou hlavu, aniž byste museli sundávat a vyměňovat ochranný kryt. Funguje totiž skvěle v obou případech.



## OBOUSMĚRNÁ ROTACE

### Čisté a pohodlné vyžínání

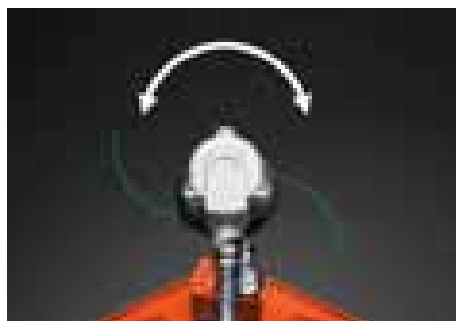
Obousměrná strunová hlava umožňuje přepínat směr otáčení tak, aby nedocházelo k rozmetávání trávy na chodníky a záhony, a také na další objekty, které chcete ochránit před znečištěním štěrkem a zeminou. K dispozici u modelů Husqvarna 520iRX a 520iLX.



## POHODLNÉ VYSOUVÁNÍ STRUNY

### Potřebujete více vyžínací struny? Stačí pouze klepnout o zem či stisknout tlačítko.

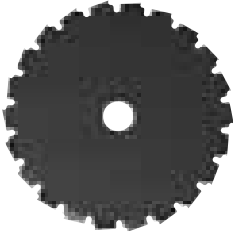
Pomocí funkce Tap-n-Go™ stačí klepnout strunovou hlavou o zem a struna se sama vysune. U strojů vybavených funkcí ErgoFeed™ lze strunu vysunout pouhým stisknutím tlačítka na rukojeti. Funkce také nabízí snadné, robustnější a chytré zastavení nechtěného vysunutí struny při nárazu na kameny.



## FUNKCE ERGOFEED™

### Šetří čas, úsilí a vyžínací strunu

Díky funkci ErgoFeed™ můžete vyžínací strunu vysunout pouhým stisknutím tlačítka umístěného na pravé rukojeti. Jelikož odpadá nutnost klepnutí strunové hlavy o zem, snižuje se i riziko nechtěného vysunutí struny. Ušetříte tak peníze za nákup a čas za následné navijení nové vyžínací struny. Strunová hlava ErgoFeed™ je konstruována s minimem pohyblivých částí, díky čemuž je robustní a odolná. K dispozici u modelů Husqvarna 535iRXT a 525iRXT.



### PILOVÉ KOTOUČE

Vítězná kombinace maximálního řezného výkonu a nízké úrovně vibrací díky úzké spolupráci s profesionálními pracovníky s lesními křovinořezy. K dispozici se 22 nebo 24 zuby.



### KOTOUČE NA TRÁVU

Na hustou, hrubou trávu, ale nikoli dřevnatý porost. Sečená tráva dopadá přímo na nůž a vytváří tak úhledné řádky. K dispozici se 4 nebo 8 zuby.



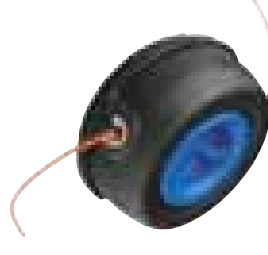
### NOŽE NA TRÁVU

Na hustou, hrubou trávu, ale nikoli dřevnatý porost. K dispozici se 2, 3 nebo 4 zuby.



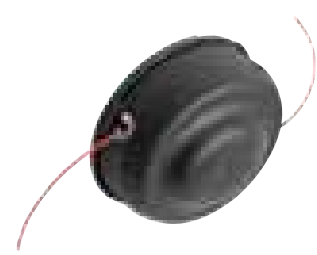
### POLOAUTOMATICKÉ STRUNOVÉ HLAVY, 25–55 ccm

Funkce Tap-n-go™ zajišťuje automatické vysunutí vyžinací struny při klepnutí strunovou hlavou o zem. U modelů X je tlačítko Tap-n-go™ vybaveno kuličkovým ložiskem, které zaručuje delší životnost. Model T35 Universal se dodává včetně adaptérů umožňujících jeho připojení k většině ostatních vyžináčů.



### MANUÁLNÍ STRUNOVÉ HLAVY, 25–42 ccm

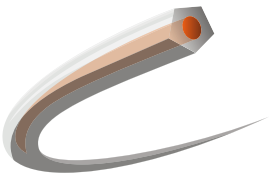
Strunová hlava s ručním vysouváním struny. Strunu uživatel vysouvá ručně stisknutím tlačítka pro vysunutí struny a následným zatažením za strunu.



### STRUNOVÁ HLAVA ERGOFEED™

Vhodná pro akumulátorové křovinořezy vybavené funkcí ErgoFeed™. Vyžinací strunu lze vysunout pouhým stisknutím tlačítka na rukojeti. Strunová hlava ErgoFeed™ je konstruována s minimem mechanických součástí, díky čemuž je opravdu robustní a odolná.

594 72 70–01, M12  
594 72 70–03, M10



### VYŽINACÍ STRUNA CORECUT

Profesionální vyžinací struna s pětiúhelníkovým profilem. Skvělá kombinace energetické účinnosti a sekacího výkonu. Vyrobená z materiálu Dual Pro Polymer s pružným vnitřním jádrem a povrchem odolným proti roztavení, aby struna déle vydržela. Vhodné pro všechny standardní strunové hlavy.



### VYŽINACÍ STRUNA WHISPER TWIST

Profesionální vyžinací struna se zakrouceným profilem, který díky aerodynamickému tvaru produkuje nízký hluk a vibrace. Materiál Pro Polymer zajišťuje optimální výkon. Vhodné pro všechny standardní strunové hlavy.



### VYŽINACÍ STRUNA OPTI PENTA

Univerzální vyžinací struna s pětiúhelníkovým profilem. Ideální kombinace energetické účinnosti a sekacího výkonu pro širokou škálu použití. Vhodné pro všechny standardní strunové hlavy.



### VYŽINACÍ STRUNA OPTI QUADRA

Univerzální vyžinací struna s čtvercovým profilem. Ostré hrany zajišťují vynikající sekací výkon, a to zejména husté/těžké trávy. Vhodné pro všechny standardní strunové hlavy.







### VYŽINACÍ STRUNA OPTI ROUND

Univerzální vyžinací struna s kulatým profilem. Nabízí dobrý sekací výkon a odolnost proti opotřebení pro širokou škálu použití. Vhodné pro všechny standardní strunové hlavy.


















## Průvodce pro výrobek – příslušenství







ŘEZACÍ ZAŘÍZENÍ      VYŽÍNAČ      KŘOVINOŘEZ, S ŘIDÍTKY, VÍCEÚČELOVÝ      LESNÍ KŘOVINOŘEZY

	 520iLX	 520iRX	525RX	 525iRXT	 535iFR  535iRX  535iRXT	535RX 535RXT	545RX 545RXT	555RXT	545F
--	--	--	-------	---	---	-----------------	-----------------	--------	------





## NA TRÁVU | STRUNOVÉ HLAVY ATD.

578 44 61-01 T25 M10				B1	B1					
579 29 40-03 T25B M10		B4	B4							
578 44 63-01 T35 M10				B1	B1					
578 44 64-01 T35 M12						A4	A3 B2			
578 44 65-01 T35X M10				B1	B1					
578 44 66-01 T35X M12						A4	A3 B2			
578 44 76-01 S35 M12							A3 B2			
594 72 70-01 E35B M12						A4*				
594 72 70-03 E35B M10					B1					
578 44 68-01 T45X M12							A3 B2	A1 B3	A5	A2 B3
578 44 70-01 T55X M12									A5	A2 B3
578 44 78-01 Trimmy SII M12							A3 B2	A1 B3	A5	A2 B3
578 44 91-01 TriCut M10				B1						
578 44 93-01 TriCut M12							A3 B2	B3 C1		A2 B3
578 44 71-01 Superauto II M10 (1*)				B1						

## NA HRUBŠÍ TRAVINY | KOTOUČE NA TRÁVU

546 38 03-01 Nůž na trávu 330 mm 2T (1*)										
546 38 04-01 Nůž na trávu 255 mm 3T (1*)			B4	B1	B1	C3	B2	B3 C1		B3 C1
578 44 45-01 Nůž na trávu 300 mm 3T (1*)						C3	B2	B3 C1	C4	B3 C1
578 44 44-01 Nůž na trávu 350 mm 3T (1*)									C4	
546 38 01-01 Nůž na trávu 255 mm 4T (1*)			B4	B1	B1	C3	B2			
546 38 08-01 Nůž na trávu 275 mm 4T (1*)							B2	B3 C1	C4	B3 C1

## NA DŘEVNATÝ POROST | PILOVÉ KOTOUČE

597 46 82-01 Scarlett 200 mm 22T (1*)				D7		D6	D3	D1	D5	D5
597 46 89-01 Scarlett 225 mm 24T (1*)									D4	D2
597 46 91-01 Maxi 200 mm 22T (1*)								D1		D5
597 46 92-01 Maxi 225 mm 24T (1*)									D4	D2

\*Pro použití s modely iFR a iRX jsou zapotřebí další součásti.



**KRYTY****OCHRANNÉ KRYTY VYŽÍNAČE**

A1 503 95 43-01

A2 537 29 73-01

A3 537 34 94-03

A4 590 88 01-01

A5 544 10 74-01

A6 588 54 37-01

**KOMBINOVANÉ OCHRANNÉ KRYTY**

B1 588 11 79-01

B2 537 33 16-05

B3 544 46 43-05

B4 577 01 83-05

B5 537 33 16-07

**KRYTY KOTOUČŮ NA TRÁVU**C1 537 29 74-01  
(včetně adaptéru)

C2 537 29 74-01

C3 590 88 00-01

C4 544 16 03-01

C5 544 02 65-02

**KRYTY PILOVÉHO KOTOUČE**D1 537 31 09-02  
200 mm (včetně adaptéru)D2 574 50 67-02  
225 mmD3 501 32 04-02  
200 mm (včetně adaptéru)D4 502 43 55-01  
225 mm (včetně adaptéru)D5 574 53 26-01  
200 mmD6 501 32 04-03  
200 mmD7 544 04 42-10  
200 mm (včetně adaptéru)



## Nůžky na živý plot

Vše, co děláme, vám ulehčí práci. To je patrné zejména z konstrukce našich nůžek na živý plot. Jsou to totiž robustní a výkonní pomocníci v lehkém a dobře vyváženém provedení. Naše nůžky na živý plot disponují řadou ergonomických řešení a chytrých funkcí, například vícepolohovými rukojeťmi, které vám umožňují pracovat rychle a efektivně i v těch nejnáročnějších situacích.

**22** Usnadněte si sledování svého vybavení pomocí služby Husqvarna Fleet Services™.

**26** Seznamte se s výkonným a flexibilním akumulátorovým systémem Husqvarna BLi-X 36V.


**PROZKOUMEJTE ONLINE**

 Celý sortiment nůžek na živý plot a příslušenství naleznete na webu [husqvarna.com](http://husqvarna.com)


1 Vysoká účinnost řezání

2 Robustní provedení převodů

9 Intuitivní klávesnice

8 Bezkomutátorové motory E-TORQ™

4 Nízké úrovně vibrací

5 Účinné stříhací nože

6 Integrovaná konektivita

7 Vícepolohová rukojeť

10 Motory X-TORQ®

## Hlavní přednosti nůžek na živý plot Husqvarna

### 1. VYSOKÁ ÚČINNOST STŘÍHÁNÍ

Nezáleží, zda vás čeká náročná či precizní práce, díky dokonalému sladění rychlosti nožů a konstrukce zubů dosáhnete působivě vysoké účinnosti stříhání.

### 2. ROBUSTNÍ PŘEVODNÍ PŘEVODŮ

Naše nůžky na živý plot jsou navrženy pro dlouhodobou bezproblémovou práci. Převodová skříně a kryty jsou vyrobeny z vysoce kvalitního lehkého hliníku a hořčíku. Ozubená kola vyrobená s vysokou přesností zajišťují spolehlivý provoz.

### 3. MOTOR S VYSOKÝM KROUČÍM MOMENTEM

Naše nůžky na živý plot řady HDR zvládnou i ty nejnáročnější úkoly. Díky motoru s vysokým kroučícím momentem a noži na hrubější stříhání si poradíte i s těmi nejhustšími a nejzarostlejšími keři.

### 4. NÍZKÉ ÚROVNĚ VIBRACÍ

S našimi nůžkami na živý plot je radost pracovat, a to i díky jejich nízkým úrovním vibrací. Antivibrační systém zajišťuje efektivní tlumení a snižuje vibrace v rukojetích na minimum.

### 5. ÚČINNÉ STŘÍHACÍ NOŽE

Extrémně ostré břity našich stříhacích nožů jsou vyrobeny ze speciální kalené oceli a jsou namontovány na pevném a odolném ramenu. Díky vysoké rychlosti a velkým mezerám mezi zuby se můžete pustit do jakékoli práce, a to s vynikající účinností.

### 6. INTEGROVANÁ KONEKTIVITA

Stroje s integrovaným modulem konektivity se mohou připojit ke službě Husqvarna Fleet Services™ bez nutnosti použití externího senzoru.

### 7. VÍCEPOLOHOVÁ RUKOJEŤ

Díky vícepolohové rukojeti můžete stroj snadno naklonit a ovládat stříhací lištu v libovolném směru, zatímco si zachováte ergonomickou polohu. To se skvěle hodí, když chcete plynule přecházet mezi stříháním boků a vršku živých plotů.

### 8. BEZKOMUTÁTOROVÉ MOTORY E-TORQ™

Bezkomutátorové motory E-TORQ™ vyvinuté a vyrobené společností Husqvarna jsou dokonale přizpůsobeny pro každé použití. Odolají i náročnému profesionálnímu použití a jsou zcela bezúdržbové.

### 9. INTUITIVNÍ KLÁVESNICE

Uživatelské rozhraní našich akumulátorových výrobků je vybaveno velkými, citlivými tlačítky a ukazatelem nabití akumulátoru, abyste měli vždy přehled o aktuálním stavu.

### 10. MOTORY X-TORQ®

Naše motory X-TORQ® poskytují díky vysoké účinnosti spalování skvělý výkon a točivý moment.

## BENZÍNOVÉ NŮŽKY NA ŽIVÝ PLOT

## 522HDR75X



- 21,7 cm<sup>3</sup>
- 0,6 kW
- 75 cm
- 3 200 řezů za minutu
- 5,2 kg

Oboustranné nůžky na živý plot s motorem o objemu 22 ccm a 75cm stříhací lištou pro náročné stříhání. Vícepolohová rukojeť a nízká hmotnost v kombinaci se štíhlým a vyváženým designem zajišťují vynikající manipulaci, zatímco vysokokapacitní břity, otevřený kryt nožů a působivý výkon jsou zárukou spolehlivosti a vysokého pracovního výkonu.

- Systém LowVib™
- Samostatný startér
- Vypínač s automatickým návratem do výchozí polohy
- Motor s vysokým točivým momentem
- Konfigurace vhodná na hrubější stříhání
- Dvoufázový vzduchový filtr
- Nastavitelná zadní rukojeť

## AKUMULÁTOROVÉ NŮŽKY NA ŽIVÝ PLOT

## 522iHDR60



- 
- 
- 60 cm
- 3 200 řezů za minutu
- 3,9 kg

Lehké a dobře vyvážené akumulátorové nůžky na živý plot s vysokou pracovní kapacitou. Pyšní se výkonem odpovídajícím benzínovému stroji. Stroj je uzpůsoben pro stříhání hustých přerostlých živých plotů, vybaven motorem s vysokým točivým momentem a oboustrannou stříhací lištou s odolnými noži na hrubější stříhání. Lze jej používat s integrovanými i externími akumulátory.

- Bezkomutátorový motor
- Režim 3 rychlostí
- Intuitivní klávesnice se stavem akumulátoru
- Konfigurace vhodná na hrubější stříhání
- Vícepolohová zadní rukojeť
- Integrovaná konektivita
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)

## AKUMULÁTOROVÉ NŮŽKY NA ŽIVÝ PLOT

## 522iHD75



- 
- 
- 75 cm
- 4 400 řezů za minutu
- 3,9 kg

Dobře vyvážené a lehké akumulátorové nůžky na živý plot s vysokou pracovní kapacitou. Pyšní se výkonem odpovídajícím benzínovému stroji. Stroj je uzpůsoben pro časté stříhání, disponuje vysokorychlostním motorem a oboustrannou stříhací lištou s ostrými, ze tří stran broušenými noži. Lze jej používat s integrovanými i externími akumulátory.

- Bezkomutátorový motor
- Režim 3 rychlostí
- Intuitivní klávesnice se stavem akumulátoru
- Konfigurace vhodná na zastříhávání
- Vícepolohová zadní rukojeť
- Integrovaná konektivita
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)

## AKUMULÁTOROVÉ NŮŽKY NA ŽIVÝ PLOT

## 522iHD60



- 
- 
- 60 cm
- 4 400 řezů za minutu
- 3,6 kg

Dobře vyvážené a lehké akumulátorové nůžky na živý plot s vysokou pracovní kapacitou. Pyšní se výkonem odpovídajícím benzínovému stroji. Stroj je uzpůsoben pro časté stříhání, disponuje vysokorychlostním motorem a oboustrannou stříhací lištou s ostrými, ze tří stran broušenými noži. Lze jej používat s integrovanými i externími akumulátory.

- Bezkomutátorový motor
- Režim 3 rychlostí
- Intuitivní klávesnice se stavem akumulátoru
- Konfigurace vhodná na zastříhávání
- Vícepolohová zadní rukojeť
- Integrovaná konektivita
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)

## BENZÍNOVÉ TYČOVÉ NŮŽKY NA ŽIVÝ PLOT

## 525HE4



- 25,4 cm<sup>3</sup>
- 1 kW
- 60 cm
- 4 400 řezů za minutu
- 6,3 kg

Oboustranné tyčové nůžky na živý plot s motorem o objemu 25 ccm a 60cm stříhací lištou. Díky dosahu 4 metry, rozteči 37 mm a 10 fixním úhlovým polohám můžete pohodlně a efektivně zastříhovat vrcholky vysokých keřů bez použití žebříku nebo vysokozdvížeň plošiny.

- Motor X-TORQ®
- Snadné startování
- Nastavitelná stříhací lišta
- Vypínač s automatickým návratem do výchozí polohy
- Konfigurace vhodná na zastříhávání
- Zadní kryt proti nárazu
- Dvoufázový vzduchový filtr
- Odolná převodovka

## BENZÍNOVÉ TYČOVÉ NŮŽKY NA ŽIVÝ PLOT

## 525HE3



- 25,4 cm<sup>3</sup>
- 1 kW
- 60 cm
- 4 400 řezů za minutu
- 5,9 kg

Oboustranné tyčové nůžky na živý plot s motorem o objemu 25 ccm a 60cm stříhací lištou. Díky dosahu 3 metry, rozteči 37 mm a 10 fixním úhlovým polohám můžete pohodlně a efektivně zastříhovat vrcholky vysokých keřů bez použití žebříku nebo vysokozdvížeň plošiny.

- Motor X-TORQ®
- Snadné startování
- Nastavitelná stříhací lišta
- Vypínač s automatickým návratem do výchozí polohy
- Konfigurace vhodná na zastříhávání
- Zadní kryt proti nárazu
- Dvoufázový vzduchový filtr
- Odolná převodovka

## AKUMULÁTOROVÉ TYČOVÉ NŮŽKY NA ŽIVÝ PLOT

## 525iHE4



Akumulátorové tyčové nůžky na živý plot s výkonem odpovídajícím benzínovému stroji a motorem o objemu 25 ccm. Díky dosahu až 4 m a nastavitelnému úhlu stříhací lišty můžete pohodlně stříhat široké, vysoké a nízké živé ploty, a to i při práci v prostředích citlivých na hluk.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- Režim 3 rychlostí
- Intuitivní klávesnice
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Nastavitelná stříhací lišta
- Konfigurace vhodná na zastříhování
- Zadní kryt proti nárazu
- Integrovaná konektivita

## AKUMULÁTOROVÉ TYČOVÉ NŮŽKY NA ŽIVÝ PLOT

## 525iHE3



Akumulátorové tyčové nůžky na živý plot s výkonem odpovídajícím benzínovému stroji a motorem o objemu 25 ccm. Díky dosahu až 3,5 m a nastavitelnému úhlu stříhací lišty můžete pohodlně stříhat široké, vysoké a nízké živé ploty, a to i při práci v prostředích citlivých na hluk.

- Bezkomutátorový motor E-TORQ™
- Režim 3 rychlostí
- Intuitivní klávesnice
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Nastavitelná stříhací lišta
- Konfigurace vhodná na zastříhování
- Zadní kryt proti nárazu
- Integrovaná konektivita

## AKUMULÁTOROVÉ TYČOVÉ NŮŽKY NA ŽIVÝ PLOT

## 520iHT4

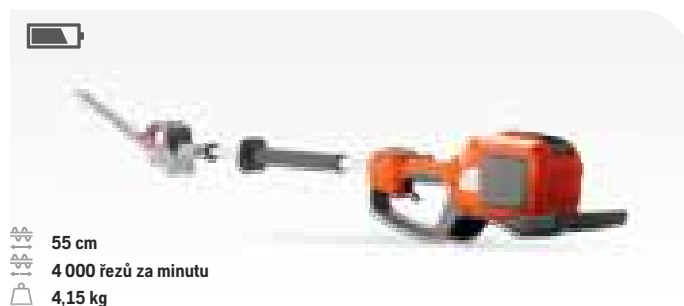


Akumulátorové tyčové nůžky na živý plot s jedinečnou konstrukcí a dosahem až 4,5 m. Efektivně stříhajte široké, vysoké i nízké živé ploty díky nastavitelnému úhlu stříhací lišty. Tento stroj je kombinací špičkového výkonu, nízké hmotnosti, nízké úrovně vibrací a tichého provozu, takže jej můžete používat i v oblastech citlivých na hluk.

- Bezkomutátorový motor
- savE™
- Intuitivní klávesnice
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Nastavitelná stříhací lišta
- Konfigurace vhodná na zastříhování
- Zadní kryt proti nárazu
- Teleskopická hřídel

## AKUMULÁTOROVÉ TYČOVÉ NŮŽKY NA ŽIVÝ PLOT

## 520iHE3



Akumulátorové tyčové nůžky na živý plot s jedinečnou konstrukcí a dosahem až 3,5 m. Pohodlně stříhajte široké, vysoké i nízké živé ploty díky nastavitelnému úhlu stříhací lišty. Tento stroj je kombinací špičkového výkonu, nízké hmotnosti, nízké úrovně vibrací a extrémně tichého provozu, takže jej můžete používat i v oblastech citlivých na hluk.

- Bezkomutátorový motor
- savE™
- Intuitivní klávesnice
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Nastavitelná stříhací lišta
- Konfigurace vhodná na zastříhování
- Zadní kryt proti nárazu



BENZÍNOVÉ NŮŽKY NA ŽIVÝ PLOT	522HDR75X	525HE4	525HE3
<b>TECHNICKÉ SPECIFIKACE</b>			
Zdvihový objem válce, cm <sup>3</sup>	21,7	25,4	25,4
Výkon, kW	0,6	1	1
Objem palivové nádrže, l	0,45	0,5	0,5
Spotřeba paliva, g/kWh	620	600	600
Hladina akustického tlaku v úrovni uší obsluhy, dB (A) *	93	95	96
Garantovaná hladina akustického výkonu, LWA dB (A) **	102	107	107
Ekvivalentní úroveň vibrací (ahv, eq), přední/zadní rukojeť, m/s <sup>2</sup> ***	2,1/2,2	4,6/3,9	5,6/4,4
Maximální otáčky, ot/min	7 800	8 500	8 500
Převodový poměr	1:5,70	1: 5,16	1: 5,16
Délka stříhací lišty, cm	75	60	60
Rozteč zubů, mm	30,5	30	30
Maximální doporučený průměr větví, mm	25	20	20
Rychlost řezání, řezů/min	3 200	4 400	4 400
Celková délka, cm	127,7	257,9	192,5
Délka v přepravním režimu, cm	127,7	192	126,6
Hmotnost (bez paliva), kg	5,2	6,3	5,9
<b>FUNKCE</b>			
Motor X-TORQ®	—	●	●
Samostatný startér	●	●	●
Palivové čerpadlo	●	●	●
Vypínač s automatickým návratem do výchozí polohy	●	●	●
Systém LowVib™	●	—	—
Konfigurace vhodná na zastříhování	—	●	●
Konfigurace vhodná na hrubější stříh	●	—	—
Nastavitelná zadní rukojeť	●	—	—
Kovový ochranný kotouč	—	—	—
Zadní kryt proti nárazu	—	●	●

\*Ekvivalentní hladina akustického tlaku v úrovni uší obsluhy, změřená podle normy EN ISO 22868, dB (A). Uváděná data pro ekvivalentní hladinu akustického tlaku pro stroj mají typickou statistickou odchylku (standardní odchylku) 1 dB(A). \*\*Emise hluku do okolního prostředí měřené jako akustický výkon (LWA) v souladu se směrnicí 2000/14/ES. Uváděná hladina akustického výkonu pro stroj byla měřena s originálním sekacím nástavcem, který generuje nejvyšší hladinu. Zaručená hladina akustického výkonu zohledňuje možné odchylky při výrobě a také odchylky od zkušebního protokolu 1-3 dB (A). \*\*\*Ekvivalentní hladiny vibrací (ahv,eq) v rukojetích, měřené podle normy EN ISO 22867, m/s<sup>2</sup>. Uváděná data pro ekvivalentní hladinu vibrací mají typickou statistickou odchylku (standardní odchylku) 1 m/s<sup>2</sup>.

AKUMULÁTOROVÉ NŮŽKY NA ŽIVÝ PLOT	522iHDR60	522iHD75	522iHD60
<b>TECHNICKÉ SPECIFIKACE</b>			
Typ akumulátoru	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion
Napětí, V	36	36	36
Typ motoru	BLDC (bezkomutátorový)	BLDC (bezkomutátorový)	BLDC (bezkomutátorový)
Hladina akustického tlaku v úrovni uší obsluhy, dB (A) *	81	81	81
Garantovaná hladina akustického výkonu, LWA, dB (A) **	95	95	95
Ekvivalentní úroveň vibrací (ahv, eq), přední/zadní rukojeť, m/s <sup>2</sup> ***	2,2/2,6	1,4/1,8	2,1/1,7
Délka nože, cm	60	75	60
Rozteč zubů, mm	30,5	30	30
Rychlost řezání, řezů/min	3 200	4 400	4 400
Celková délka, cm	116	134	116
Hmotnost (bez akumulátoru), kg	3,9	3,9	3,6
<b>FUNKCE</b>			
save™	—	—	—
Režim 3 rychlostí	●	●	●
Intuitivní klávesnice	●	●	●
Software zabraňující zaseknutí nožů	●	●	●
Konfigurace vhodná na zastříhování	—	●	●
Konfigurace vhodná na hrubější stříh	●	—	—
Antivibrační systém	●	●	●
Nastavitelná zadní rukojeť	●	●	●
Nastavení pracovního úhlu	—	—	—
Zadní kryt proti nárazu	—	—	—
Teleskopická hřídel	—	—	—
Integrovaná konektivita	●	●	●

\*Ekvivalentní hladina akustického tlaku v úrovni uší obsluhy, změřená podle ISO 11203, dB (A). Uváděná data pro ekvivalentní hladinu akustického tlaku pro stroj mají typickou statistickou odchylku (standardní odchylku) 3 dB (A). \*\*Emise hluku do okolního prostředí měřené jako akustický výkon (LWA) jsou uváděny jako zaručená hodnota v souladu se směrnicí 2000/14/ES, se započtením statistické odchylky. Měřeno podle normy ISO 11094. Ekvivalentní úroveň vibrací (ahv,eq) v rukojetích, měřené podle normy EN 60745-1, m/s<sup>2</sup>. Typická statistická odchylka (standardní odchylka) ± 1,5 m/s<sup>2</sup>. N/A = hodnoty nebyly v době tisku k dispozici



525iHE4	525iHE3	520iHT4	520iHE3
Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion
36	36	36	36
Husqvarna E-TORQ™ BLDC (bezkomutátorový)	Husqvarna E-TORQ™ BLDC (bezkomutátorový)	BLDC (bezkomutátorový)	BLDC (bezkomutátorový)
N/A	N/A	80	84
N/A	N/A	94	95
N/A	N/A	2/1,7	2,6/1,7
60	60	55	55
30	30	32	32
4 400	4 400	4 000	4 000
2 235	2 630	346	227
5	4,8	5,5	4,15
–	–	●	●
●	●	–	–
●	●	●	●
–	–	–	–
●	●	●	●
–	–	–	–
–	–	–	–
–	–	–	–
●	●	●	●
●	●	●	●
–	–	●	–
●	●	–	–



## Foukače

Naše foukače mají nejmodernější ventilátory, které vytváří silný proud vzduchu o vysoké rychlosti. To platí pro naše zádové foukače poháněné benzínem i lehké ruční modely. Ať už si vyberete jakýkoli, získáte dostatečný výkon k efektivnímu provedení práce. Všechny foukače mají ergonomický design a nízké úrovně vibrací a podporují tak vysokou produktivitu a pohodlné používání.

**22** Usnadněte si sledování svého vybavení pomocí služby Husqvarna Fleet Services™.

**26** Seznamte se s výkonným a flexibilním akumulátorovým systémem Husqvarna BLi-X 36V.



**PROZKOUMEJTE ONLINE**Celý sortiment foukačů a příslušenství naleznete na webu [husqvarna.com](http://husqvarna.com)

Design orientovaný na uživatele 6

Intuitivní klávesnice 7

Vhodné pro použití v interiéru 8

4 Výkon z akumulátoru

5 Integrovaná konektivita

1 Ideální poloha rukojeti

2 Optimální geometrie ventilátoru

3 Ergonomické nosné popruhy

9 Motory X-TORQ®

10 Vysoce výkonné vzduchové filtry

## Hlavní přednosti foukačů Husqvarna

### 1. IDEÁLNÍ POLOHA RUKOJETI

U všech foukačů Husqvarna je ovládání plynu umístěno v poloze, která účinně eliminuje boční síly vytvářené proudem vzduchu. Díky tomu můžete pracovat v pohodlné pracovní poloze bez bočního zatížení.

### 2. OPTIMÁLNÍ GEOMETRIE VENTILÁTORU

Konstrukce našich ventilátorů, krytů ventilátorů, potrubí a trysek vytváří plynulý průtok vzduchu s minimálními ztrátami. Výkonný a usměrněný proud vzduchu vám pomůže efektivně pracovat.

### 3. ERGONOMICKÉ NOSNÉ POPRUHY

Všechny naše zádové foukače jsou vybaveny ergonomickými nosnými popruhy, které rozkládají zátěž mezi ramena, záda a boky. Polstrované ramenní popruhy a bederní pás snižují namáhání těla.

### 4. VÝKON Z AKUMULÁTORU

Díky citlivě ovládanému elektrickému motoru a vyspělé konstrukci ventilátoru dosahují naše akumulátorové foukače působivého výkonu. Režim Turbo vám v případě potřeby poskytne dodatečný průtok vzduchu.

### 5. INTEGROVANÁ KONEKTIVITA

Stroje s integrovaným modulem konektivity se mohou připojit ke službě Husqvarna Fleet Services™ bez nutnosti použití externího senzoru. Aktuálně k dispozici u modelu 530iB.

### 6. DESIGN ORIENTOVANÝ NA UŽIVATELE

Naše akumulátorové foukače jsou lehké a mimořádně dobře vyvážené. Díky optimalizovanému těžišti se s nimi lépe manipuluje, což snižuje namáhání těla.

### 7. INTUITIVNÍ KLÁVESNICE

Naše akumulátorové foukače jsou vybaveny intuitivní klávesnicí pro snadné ovládání. Ještě větší pohodlí zajistí funkce regulace rychlosti.

### 8. VHODNÉ PRO POUŽITÍ V INTERIÉRU

Akumulátorové foukače neprodukují výfukové plyny a jsou tiché, díky čemuž se můžete pustit do úklidu sportovních stadionů, nákupních center, koncertních sálů nebo jiných míst v interiéru, kde nelze použít benzínový foukač.

### 9. MOTORY X-TORQ®

Naše motory X-TORQ® poskytují díky vysoké účinnosti spalování skvělý výkon a točivý moment.

### 10. VYSOCE VÝKONNÉ VZDUCHOVÉ FILTRY

Naše největší zádové foukače jsou vybaveny vysoce výkonnými vzduchovými filtry pro komerční použití. Přichází vzduch je filtrován ve dvou stupních, což účinně chrání motor před prachem a částicemi.

## BENZÍNOVÝ FOUKAČ 580BTS



	75,6 cm <sup>3</sup>		3,3 kW		26 m <sup>3</sup> /min
	40 N				11,8 kg

Náš nejvýkonnější zádový foukač navržený na zvládnání i těch nejnáročnějších úkolů. Motor o objemu 75 ccm a efektivní konstrukce ventilátoru zajišťují obrovský průtok vzduchu (26 m<sup>3</sup>/s v trubici) a vysokou rychlost foukání. Jeho vysoce výkonný vzduchový filtr a technologie Husqvarna Air Injection™ zajišťují dlouhou dobu provozu a bezproblémové používání. Nosný popruh je opatřen polstrovaným bederním popruhem pro větší pohodlí.

- Motor X-TORQ®
- Systém LowVib™
- Regulátor rychlosti
- Ergonomický nosný popruh
- Dvoufázový vzduchový filtr
- Technologie Husqvarna Air Injection™

## BENZÍNOVÝ FOUKAČ 525BX



	25,4 cm <sup>3</sup>		0,9 kW		13 m <sup>3</sup> /min
	15 N				4,3 kg

Lehký ruční foukač s motorem o objemu 25 cm<sup>3</sup> s vysokým výkonem a foukací kapacitou. Výstup ve tvaru písmene S směřuje proud vzduchu tak, aby šel souběžně s rukojetí, čímž eliminuje boční síly a snižuje namáhavost práce i během dlouhých směn. Jeho vysoce výkonný vzduchový filtr zajišťuje dlouhou dobu provozu a bezproblémové používání.

- Motor X-TORQ®
- Systém LowVib™
- Regulátor rychlosti
- Dvoufázový vzduchový filtr
- Funkce Smart Start™
- Vypínač s automatickým návratem do výchozí polohy
- Výstup ve tvaru písmene S

**NOVINKA**

## AKUMULÁTOROVÝ FOUKAČ 530iB



	18 N		16,3 m <sup>3</sup> /min		2,7 kg
--	------	--	--------------------------	--	--------

Vysoce výkonný ruční akumulátorový foukač. S vysokou foukací silou, nízkou hladinou hluku a nulovými emisemi CO<sub>2</sub> během provozu. Prodlužte si svůj pracovní den také na veřejných místech citlivých na hluk. Díky bezkabelovému, dobře vyváženému designu a nízké hmotnosti se můžete volně pohybovat.

- Bezkartáčový motor
- Intuitivní klávesnice
- Plně variabilní režim rychlosti
- Režim Boost
- Tempomat
- Odolný vůči povětrnostním vlivům (IPX4)
- Integrovaná konektivita

### PLOCHÁ TRYSKA

Větší dosah. Vhodné pro všechny modely akumulátorových foukačů.

579 79 75-01

### TICHÁ TRYSKA

Tryska s vestavěným tlumičem hluku, díky kterému je práce ještě příjemnější, a to jak pro obsluhu tak pro okolí. Vhodné pro všechny modely akumulátorových foukačů.

589 81 17-01

### ŘIDÍTKA

Umožňuje při práci s foukačem používat obě ruce a zajišťuje tak pohodlnější a uvolněnější pracovní polohu.

544 40 00-04, vhodné pro modely 570BTS a 580BTS

Zdvihový objem válce, cm<sup>3</sup> Výstupní výkon, kW Síla foukání, N Průtok vzduchu v potrubí, m<sup>3</sup>/min Hmotnost (bez paliva/akumulátoru), kg

BENZÍNOVÉ FOUKAČE	580BTS	525BX
<b>TECHNICKÉ SPECIFIKACE</b>		
Zdvihový objem válce, cm <sup>3</sup>	75,6	25,4
Výkon, kW	3,3	0,9
Foukací síla, N	40	15
Proud vzduchu v krytu, m <sup>3</sup> /min	29	14
Proud vzduchu v trubici, m <sup>3</sup> /min	26	13
Rychlost vzduchu (kulatá tryska), m/s	92	70
Rychlost vzduchu (plochá tryska), m/s	93	86
Maximální otáčky, ot/min	7 200	7 300
Volnoběžné otáčky, ot/min	2 000	3 000
Objem palivové nádrže, l	2,6	0,45
Spotřeba paliva, g/kWh	440	518
Hladina akustického tlaku v úrovni uší obsluhy, dB (A)*	100	91 (kulatá tryska) / 92 (plochá tryska)
Garantovaná hladina akustického výkonu, LWA dB (A) **	112	106
Ekvivalentní úroveň vibrací (ahv, eq), rukojeť	1,6	1,2 (kulatá tryska) / 2 (plochá tryska)
Typ originální trysky	Kulatá	Kulatá a plochá
Hmotnost (bez paliva), kg	11,8	4,3
<b>FUNKCE</b>		
Motor X-TORQ®	●	●
Systém LowVib™	●	●
Regulátor rychlosti	●	●
Palivové čerpadlo	●	●
Nastavitelná rukojeť	●	—
Ergonomický nosný popruh	●	—
Dvoufázový vzduchový filtr	●	●
Technologie Husqvarna Air Injection™	●	—
Funkce Smart Start™	—	●
Vypínač s automatickým návratem do výchozí polohy	—	●
Výstup ve tvaru písmene S	—	●

\*Ekvivalentní hladina akustického tlaku v úrovni uší obsluhy, změněná podle normy EN 15503, dB (A). Uváděná data pro ekvivalentní hladinu akustického tlaku pro stroj mají typickou statistickou odchylku (standardní odchylku) 1 dB(A). \*\*Emise hluku do okolního prostředí měřené jako akustický výkon (LWA) v souladu se směrnicí 2000/14/ES. Zaručená hladina akustického výkonu zohledňuje možné odchylky při výrobě a také odchylky od zkušebního protokolu 1-3 dB (A). \*\*\*Ekvivalentní úroveň vibrací (ahv, eq) v rukojetích, měřené podle normy EN 15503, m/s<sup>2</sup>. Uváděná data pro ekvivalentní hladinu vibrací mají typickou statistickou odchylku (standardní odchylku) 1 m/s<sup>2</sup>.

AKUMULÁTOROVÉ FOUKAČE	530iB
<b>TECHNICKÉ SPECIFIKACE</b>	
Typ akumulátoru	Li-ion
Napětí, V	36
Foukací síla při max. výkonu, N	18
Proud vzduchu v trubici, m <sup>3</sup> /min	14,9
Proud vzduchu v trubici při max. výkonu (boost), m <sup>3</sup> /min	16,3
Proud vzduchu, m/s	49,7
Proud vzduchu boost, m/s	54,5
Typ motoru	BLDC (bezkomutátorový)
Hladina akustického tlaku v úrovni uší obsluhy, dB (A) *	76,9
Garantovaná hladina akustického výkonu, LWA dB (A) **	92
Ekvivalentní úroveň vibrací (ahv, eq), rukojeť, m/s <sup>2</sup> ***	0,9
Typ originální trysky	Kulatá
Hmotnost (bez akumulátoru), kg	2,7
<b>FUNKCE</b>	
Režim Turbo	●
Regulátor rychlosti	●
Intuitivní klávesnice	●
Integrovaná konektivita	●
Pohyblivé poutko na postroj	●
Háček pro připevnění na opasek	●
Ergonomický nosný popruh	●
Slot pro akumulátor	●
Různé délky trubky	—

\*Ekvivalentní hladina akustického tlaku v úrovni uší obsluhy, změněná podle normy EN ISO 11203, dB (A). Uváděná data pro ekvivalentní hladinu akustického tlaku pro stroj zahrnují statistickou odchylku. \*\*Emise hluku do okolního prostředí měřené jako akustický výkon (LWA) jsou uváděny jako zaručená hodnota v souladu se směrnicí 2000/14/ES, se započtením statistické odchylky. Měřeno podle normy ISO 11094. \*\*\*Ekvivalentní hladiny vibrací (ahv, eq) v rukojetích, měřené podle normy EN ISO 22867, m/s<sup>2</sup>. Typická statistická odchylka (standardní odchylka) ± 1 m/s<sup>2</sup>.





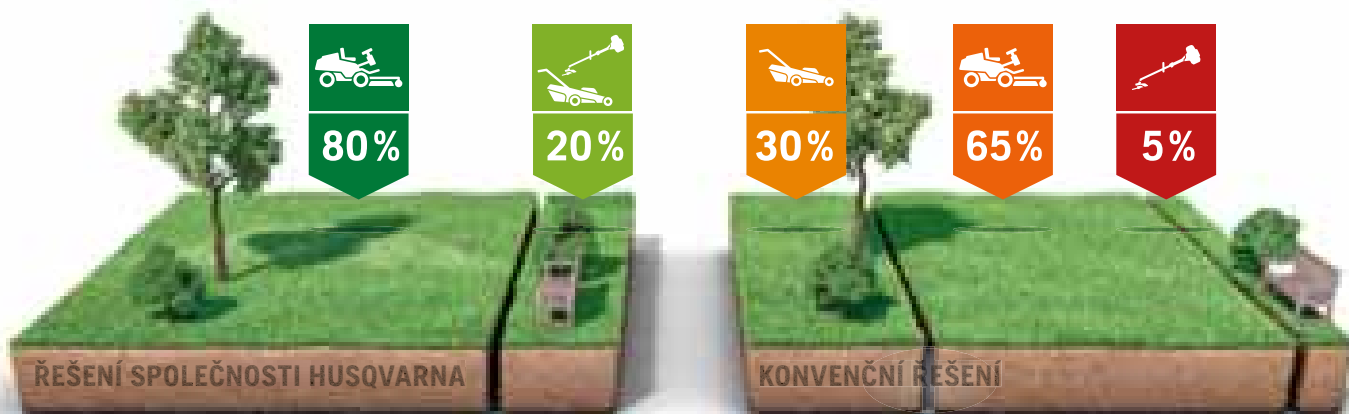
## Ridery

Vysoce výkonné a univerzální v kompaktním a odolném provedení. To je vítězný vzorec profesionálních riderů od společnosti Husqvarna. Ať už dáváte přednost našim rychlým a obratným sekačkám s nulovým poloměrem otáčení, které jsou vybaveny pevným, vysoce výkonným žacím ústrojím, nebo robustním a odolným riderům řady 500 s vpředu zavěšeným ústrojím a riderům řady 400 s vyměnitelným žacím ústrojím a širokou škálou užitečných nástavců, můžete se spolehnout, že se váš denní obrat zvýší po celý rok.

**118** Prohlédněte si širokou nabídku nástavců a příslušenství.

**22** Usnadněte si sledování svého vybavení pomocí služby Husqvarna Fleet Services™.

## Redukujte následné vyžínání a ušetřete čas i peníze



Naše studie\* ukazují, že velkoplošné komerční sekačky zvládnou posekat pouze 65 % celkové pracovní plochy. Zbylých 35 % je nutné posekat později za pomoci sekačky nebo vyžínače. Následkem je výrazně nižší produktivita a vyšší náklady na práci. To ve výsledku vede i k nižší ziskovosti. Příčina spočívá v tom, že většina sekaček není navržena pro složité tvary trávníků, s nimiž se profesionální zahradní architekti dennodenně potýkají. Výjimkou jsou naše kompaktní ridery s vpředu zavěšeným ústrojím z řady 500. Tyto stroje nabízejí spoustu chytrých řešení, která snižují objem plochy k následnému vyžínání až o 20 %. To znamená, že můžete skončit dříve a věnovat se další práci.

\* Interní testy společnosti Husqvarna porovnávající produktivitu sečení rideru s vpředu zavěšeným 72" žacím ústrojím a zatáčením pomocí zadních kol oproti rideru Husqvarna řady P 500 s vpředu zavěšeným 61" žacím ústrojím. Testy byly prováděny během celé pracovní sezóny.

### CELOROČNÍ VYUŽITÍ

## Bez ohledu na úkol nebo sezónu

Široké spektrum nástavců činí z riderů s vpředu zavěšeným ústrojím univerzální nástroje vhodné pro nejrůznější úkoly v oblasti péče o pozemek a krajinářské úpravy. A pokud si vyberete model s kabinou, můžete pracovat za každého počasí po celý rok.

Díky pohodlné rychlospojce trvá výměna nástavce jen pár minut a vy tak můžete během chvíle začít pracovat s úplně jiným nástrojem. Není k tomu navíc zapotřebí žádného speciálního nářadí.

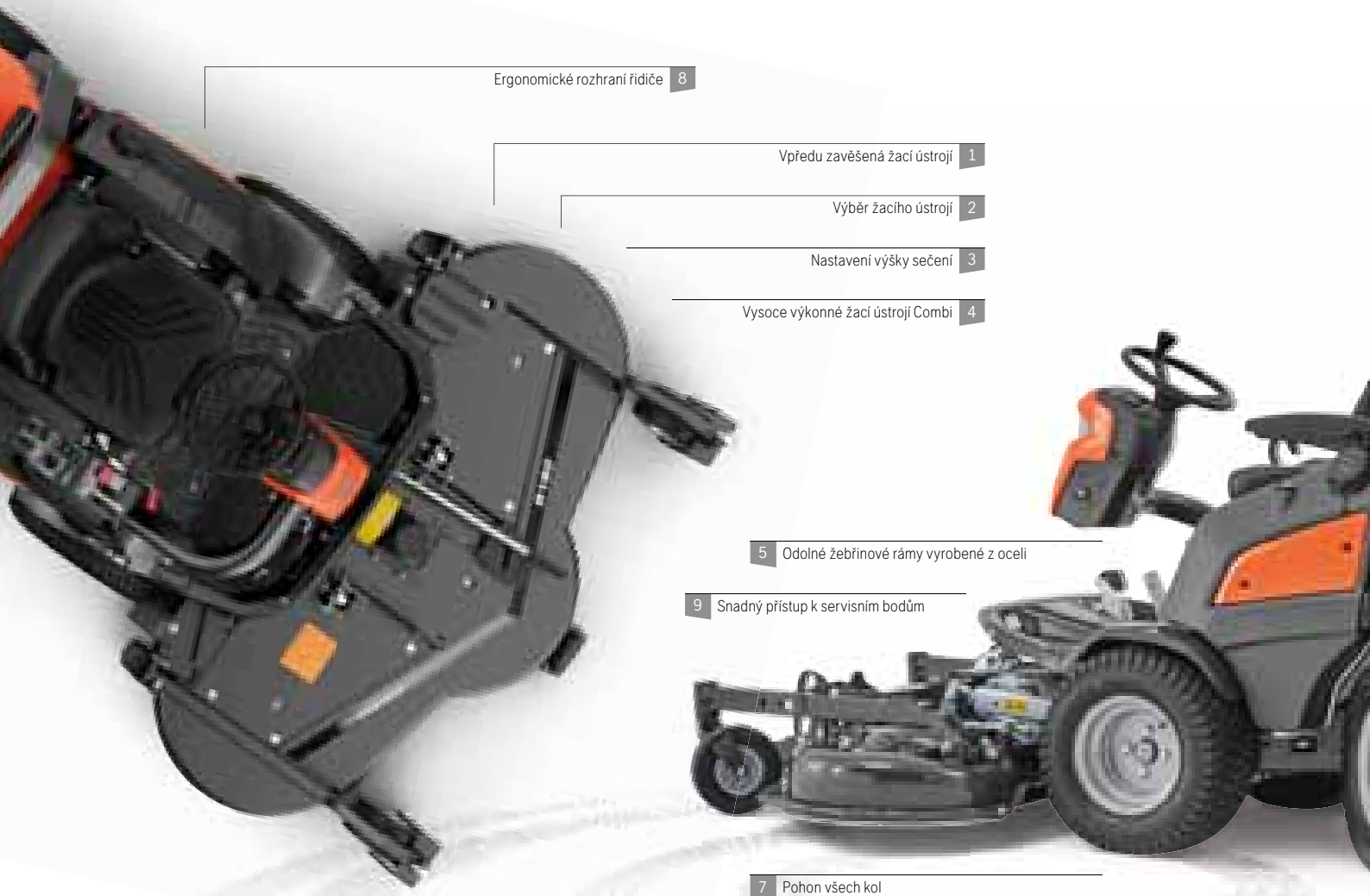
Volitelná kabina instalovaná ve výrobě je dobře vybavená, uvnitř poskytuje dostatek prostoru a její velká okna nabízejí ničím nerušený výhled, díky čemuž vždy uvidíte, kam přesně jedete. A pokud dáváte přednost letním dnům stráveným pod širým nebem, kabínu lze snadno sundat.



### DŮKLADNÉ TESTOVÁNÍ

## Naše kvalita není žádná náhoda

Na sekačku Husqvarna byste se měli být schopni spolehnout, že každý den náležitě odvede svou práci. Proto všechny naše profesionální výrobky podstupují rozsáhlé testování v reálných podmínkách, a to jak v našich laboratořích, tak i v terénu. Zajišťujeme tím, že splňují naše extrémní standardy v oblasti kvality a odolnosti.



Ergonomické rozhraní řidiče 8

Vpředu zavěšená žací ústrojí 1

Výběr žacího ústrojí 2

Nastavení výšky sečení 3

Vysoce výkonné žací ústrojí Combi 4

5 Odolné žebřinové rámy vyrobené z oceli

9 Snadný přístup k servisním bodům

7 Pohon všech kol

## Hlavní přednosti riderů Husqvarna s vpředu zavěšeným ústrojím

### 1. VPŘEDU ZAVĚŠENÁ ŽACÍ ÚSTROJÍ

Naše nízkoprofilová, vpředu zavěšená žací ústrojí poskytují skvělý přehled o pracovní oblasti a umožňují přesné a cílené vyžínání. Díky nim se sekačky mohou snadno pohybovat v rozích a v blízkosti zdí a plotů, pod keři, ploty, parkovými lavicemi atd.

### 2. VÝBĚR ŽACÍHO ÚSTROJÍ

Naše 137 a 180cm žací ústrojí se zadním výhozem poskytují maximální kapacitu sečení. Žací ústrojí Combi, které je k dispozici ve velikostech 103–155 cm. Lze použít jak pro funkci BioClip™ (mulčování), tak pro zadní výhoz.

### 3. NASTAVENÍ VÝŠKY SEČENÍ

Způsoby nastavení výšky sečení se odvíjejí od toho, jaký typ žacího ústrojí si vyberete. U modelů X Combi lze výšku sečení ovládat pomocí hydraulických ovladačů přímo ze sedadla řidiče.

### 4. VYSOCE VÝKONNÉ ŽACÍ ÚSTROJÍ COMBI

Vysoce výkonné žací ústrojí Combi disponuje odolným rámem a je vylisováno z jednoho kusu ocelového plechu. Pyšní se rovněž robustními opěrnými koly s jádrem plněným vzduchem, která jsou odolná proti defektu a zajišťují dobré tlumení a plynulý provoz s maximální dobou provozuschopnosti.

### 5. ODOLNÉ ŽEBŘINOVÉ RÁMY VYROBENÉ Z OCELI

Zesílené a odolné žebřinové rámy našich riderů řady 500 s vpředu zavěšeným ústrojím jsou vyrobeny z oceli a díky otevřené konstrukci zajišťují vynikající možnosti servisu. Za účelem zvýšení odolnosti je celá zadní část vyrobena z jednoho kusu tvárné litiny.

### 6. KLOUBOVÉ ŘÍZENÍ

Kloubový systém řízení, kterým jsou vybaveny naše riderly řady 500 s vpředu zavěšeným ústrojím a riderly řady 400, umožňuje otočit zadní kola pod strojem. Výsledkem je skvělá manévrovatelnost s minimálním poloměrem otáčení při plném zatočení.

### 7. POHON VŠECH KOL

Zajišťuje záběr na nerovném, mokřem a kluzkém povrchu a ve svazích. Nízko položené těžiště stroje v kombinaci s vysocí výkonným systémem AWD zajišťuje vynikající stabilitu na svazích a stránkách.

### 8. ERGONOMICKÉ ROZHRAŇÍ ŘIDIČE

Naše riderly řady 500 s vpředu zavěšeným ústrojím disponují ergonomickým rozhraním řidiče se snadno přístupnými ovládacími prvky a hydraulickým posilovačem řízení. Velká kola těchto riderů zajišťují vynikající pohodlí při jízdě, což je činí vhodné pro používání během dlouhých pracovních dní.

### 9. SNADNÝ PŘÍSTUP K SERVISNÍM BODŮM

Vyklápěcí kapota, snadno přístupné servisní body a servisní poloha vpředu zavěšených žacích ústrojí vám usnadní každodenní kontrolu a údržbu. Mazatelné trny jsou shora snadno přístupné.

### ELEKTRONICKÉ VSTŘIKOVÁNÍ PALIVA (EFI)

Modely P 524X EFI a P 524XR EFI jsou poháněny motory Kawasaki s elektronickým vstřikováním paliva. Účinné spalování poskytuje sekačkám dodatečný výkon a točivý moment, který je potřeba k udržení vyšší rychlosti v nerovném terénu.



**PROZKOUMEJTE ONLINE**

Celý sortiment riderů s vpředu zavěšeným ústrojím a nástavců naleznete na webu [husqvarna.com](http://husqvarna.com)


**PROZKOUMEJTE ONLINE**

 Celý sortiment sekaček s nulovým poloměrem otáčení a nástavců naleznete na webu [husqvarna.com](http://husqvarna.com)


6 Kloubové řízení



1 Rychlejší sečení, skvělé výsledky

2 Provedení s dlouhou životností

4 Prémiové odpružené sedadlo

3 Pohodlí při jízdě

6 Navrženo pro snadné možnosti servisu

5 Automatická parkovací brzda

## DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ FLEXIDRIVE

Dálkové ovládání Flexidrive modelu P 524XR EFI nabízí plynulý přechod mezi obsluhou sekačky vsedě a dálkovým režimem. Obsluha tak může sekat běžné povrchy vsedě a využít dálkového ovládání při sečení svahů a strání, čímž se snižuje riziko převrácení stroje.

## REŽIM ELEKTRICKÉHO POHONU

Po dokončení sečení můžete při přesunu sekačky P 535HX z jednoho trávníku na druhý přepnout do režimu elektrického pohonu a nechat tak prací na elektrických motorech. Díky tomu své okolí nebudete rušit více, než by tak činil golfový vozík.

## ÚSPORNÝ HYBRIDNÍ SYSTÉM

Spotřeba paliva našeho hybridního rideru P 535HX s vpředu zavěšeným ústrojím je nižší až o 30 % ve srovnání s běžnou dieselovou sekačkou s vpředu zavěšeným ústrojím s motorem o výkonu 25 koní pracující za stejných podmínek (v závislosti na jízdním cyklu).

## Hlavní přednosti sekaček Husqvarna s nulovým poloměrem otáčení

### 1. RYCHLEJŠÍ SEČENÍ, SKVĚLÉ VÝSLEDKY

Kombinace hlubokého žacího ústrojí, vysoce výkonných břitů a optimalizovaných přepážek žacího ústrojí umožňuje sekačkám z řady Z500 dosáhnout výjimečné kvality a vyšší rychlosti sečení, což v důsledku vede k vyšší produktivitě.

### 2. PROVEDENÍ S DLOUHOU ŽIVOTNOSTÍ

Řada Z500 je zkonstruovaná z nejdolnějších dostupných materiálů, což zajišťuje dlouhou a produktivní životnost. Tyto sekačky se pyšní ocelovým rámem ze svařovaných trubek, litinovými vřeteny a odolným montovaným žacím ústrojím.

### 3. POHODLÍ PŘI JÍZDĚ

Skvělá ovladatelnost. Vynikající vyvážení. Výborná manévrovatelnost. Řada Z500 poskytuje skvělé pohodlí díky ergonomickému ovládání, tlumeným ovládacím pákám a funkcím, jako je automatická parkovací brzda a zvednutí žacího ústrojí bez použití rukou.

### 4. PRÉMIOVÉ ODPRUŽENÉ SEDADLO

Silně vyztužené polštáře zajišťují obsluhu pohodlí po celý den. V kombinaci s celoodpruženým sedadlem nastavitelným podle hmotnosti poskytuje řada Z500 mimořádné pohodlí i v těch nejnáročnějších situacích.

### 5. AUTOMATICKÁ PARKOVACÍ BRZDA

Patentovaný systém parkovací brzdy se automaticky aktivuje nebo deaktivuje, jakmile posunete ovládací pákami vpřed či vzad.

### 6. NAVRŽENO PRO SNADNÉ MOŽNOSTI SERVISU

Otevřená konstrukce řady Z500 umožňuje snadný servisní přístup k motoru a hnacímu a žacímu ústrojí.







# RIDERY HUSQVARNA S VPŘEDU ZAVĚŠENÝM ÚSTROJÍM

Komerční stroje vhodné k celodennímu použití. Navrženy s důrazem na funkčnost a ovladatelnost, aby maximalizovaly výkon, produktivitu a pohodlí. Lze je vybavit celou řadou nástavců pro celoroční použití.

HYBRIDNÍ RIDER S VPŘEDU ZAVĚŠENÝM ÚSTROJÍM

## P535HX



1 123 cm<sup>3</sup>   
 17,8 kW při 3 000 ot/min   
 132/155/180 cm   
 30–112 mm   


Nejvýkonnější sekačka s vpředu zavěšeným ústrojím v sortimentu Husqvarna vybavená hybridní technologií. Hnací hřídele kol jsou poháněny dvěma elektrickými motory, zatímco dieselový motor Kubota o objemu 1 123 ccm zajišťuje pohon hřídele PTO a elektrického generátoru. Díky 20" kolům, pohonu všech kol a kloubovému řízení se s riderem snadno manévruje i v náročném terénu a složitých oblastech. Připraveno pro použití s vysokokapacitními žacími ústrojími do 180 cm, které poskytují vynikající výsledky v jakémkoli terénu. Robustní a odolné komponenty a snadný servis zajišťují bezkonkurenční životnost a maximální dobu provozuschopnosti. Díky připojení Bluetooth® lze rider snadno integrovat do služby Husqvarna Fleet Services™.

- Řízení s posilovačem
- Elektrický pohon všech kol (AWD)
- Hydraulické zdvihací zařízení
- Ochranný rám ROPS
- Dynamický displej s plným barevným rozsahem
- Tichý přepravní režim s hybridním pohonem pro nižší hlukost
- Sada hydraulických nástavců
- Plně odpružené sedadlo Grammer
- Dvě žárovky LED
- Li-ion akumulátor s kapacitou 4,2 kWh a napětím 52 V
- Napájení ze sítě (k dispozici jako příslušenství)
- Připraveno pro použití s naftou HVO100
- Integrovaná konektivita



### ELEKTRICKÝ REŽIM

## Tiché přesouvání

Po dokončení sečení můžete při přesunu sekačky P 535HX z jednoho trávníku na druhý přepnout do režimu elektrického pohonu a nechat tak práci na elektrických motorech. Díky tomu své okolí nebudete rušit více, než by tak činil golfový vozík.

### ENERGETICKÁ ÚČINNOST

## Hybridní pohonný systém

Hybridní pohonný systém vyvažuje oba zdroje energie tak, aby se snížila spotřeba energie a optimalizoval se výkon hřídele. V závislosti na jízdním cyklu je tak spotřeba paliva nižší až o 30 % ve srovnání s běžnou diesellovou sekačkou s vpředu zavěšeným ústrojím s motorem o výkonu 25 koní pracující za stejných podmínek. Motor je navíc připraven pro použití s bio naftou (HVO100), což vám umožní snížit svou uhlíkovou stopu ještě více.



DIESELOVÝ RIDER S VPŘEDU ZAVĚŠENÝM ÚSTROJÍM

**P525DX**

1 123 cm<sup>3</sup>  
17,8 kW při 3 000 ot/min  
132/155 cm  
30–112 mm



Velká dieselová sekačka s vpředu zavěšeným ústrojím, vybavená 20" koly a dieselovým motorem Kubota o objemu 1 123 ccm. Díky pohonu všech kol a kloubovému řízení se s riderem snadno manévruje i v náročném terénu a složitých oblastech. Připraveno pro použití s vysokokapacitními žacími ústrojími do 155 cm, které poskytují vynikající výsledky v jakémkoli terénu. Ideální volba pro hotely, realitní agentury, obce a podnikatele. Robustní a odolné komponenty a snadný servis zajišťují bezkonkurenční životnost a maximální dobu provozuschopnosti. Díky připojení Bluetooth® lze rider snadno integrovat do služby Husqvarna Fleet Services™.

- Řízení s posilovačem
- Pohon všech kol (AWD)
- Hydraulické zdvihací zařízení
- Ochranný rám ROPS
- Segmentový displej s vysokým kontrastem
- Dvě žárovky LED
- Připraveno pro použití s naftou HVO100
- Integrovaná konektivita

DIESELOVÝ RIDER S VPŘEDU ZAVĚŠENÝM ÚSTROJÍM

**P525DX S KABINOU**

1 123 cm<sup>3</sup>  
17,8 kW při 3 000 ot/min  
132/155 cm  
30–112 mm



Velká dieselová sekačka s vpředu zavěšeným ústrojím, vybavená 20" koly a dieselovým motorem Kubota o objemu 1 123 ccm. Díky pohonu všech kol a kloubovému řízení se s riderem snadno manévruje i v náročném terénu a složitých oblastech. Připraveno pro použití s vysokokapacitními žacími ústrojími do 155 cm, které poskytují vynikající výsledky v jakémkoli terénu. Ideální volba pro hotely, realitní agentury, obce a podnikatele. Robustní a odolné komponenty a snadný servis zajišťují bezkonkurenční životnost a maximální dobu provozuschopnosti. Díky své kabině a bohaté nabídce nástavců se snadno stane univerzálním celoročním pomocníkem při nejrůznějších úkolech v oblasti péče o pozemek, včetně odklizení sněhu, řezání křoví a dokonce i zametání. Plně vybaveno silničními a pracovními světlými, protizávažím a otočným světelným majákem.

- Řízení s posilovačem
- Pohon všech kol (AWD)
- Hydraulické zdvihací zařízení
- Segmentový displej s vysokým kontrastem
- Sada hydraulických nástavců
- Plně odpružené sedadlo
- Grammer
- Dvě žárovky LED
- Vyhřívaná kabina
- Připraveno pro použití s naftou HVO100
- Integrovaná konektivita



## BENZÍNOVÝ RIDER S VPŘEDU ZAVĚŠENÝM ÚSTROJÍM

## P524XR EFI



726 cm<sup>3</sup>  
15,6 kW při 3 000 ot/min  
112/122/137 cm  
25–100 mm



Vysoce výkonná a kompaktní sekačka s vpředu zavěšeným ústrojím a motorem Kawasaki, která je vybavena volitelnou funkcí dálkového ovládání. Díky pohonu všech kol a kloubovému řízení se s riderem snadno manévruje i ve složitých oblastech. Dálkové ovládání zvyšuje všestrannost, jelikož umožňuje sečení strmých svahů, zatímco obsluha stojí v bezpečné vzdálenosti. Zabudovaná přední a zadní výstražná světla pro viditelnost ze všech stran. Robustní a odolné komponenty a snadný servis maximalizují životnost a dobu provozuschopnosti. Elektronické vstřikování paliva (EFI) zvyšuje výkon a točivý moment a zároveň snižuje spotřebu paliva a množství emisí. Díky připojení Bluetooth® lze rider snadno integrovat do služby Husqvarna Fleet Services™.

- Možnost dálkového ovládání FlexiDrive
- Motor Kawasaki EFI
- Řízení s posilovačem
- Pohon všech kol (AWD)
- Elektrické zdvihací zařízení
- Ochranný rám ROPS
- Segmentový displej s vysokým kontrastem
- Dvě žárovky LED
- 360° výstražná světla
- Integrovaná konektivita

## BENZÍNOVÝ RIDER S VPŘEDU ZAVĚŠENÝM ÚSTROJÍM

## P524X EFI



726 cm<sup>3</sup>  
15,6 kW při 3 000 ot/min  
112/122/137 cm  
25–100 mm



Výkonná a kompaktní sekačka s vpředu zavěšeným ústrojím a motorem Kawasaki. Díky pohonu všech kol a kloubovému řízení se s riderem snadno manévruje i ve složitých oblastech a je proto skvělou volbou pro hotely, realitní agentury, obce a podnikatele. Robustní a odolné komponenty a snadný servis zajišťují bezkonkurenční životnost a maximální dobu provozuschopnosti. Elektronické vstřikování paliva (EFI) zvyšuje výkon a točivý moment a zároveň snižuje spotřebu paliva a množství emisí. To také usnadňuje startování, jelikož motor nepotřebuje ruční sytič. Díky připojení Bluetooth® lze rider snadno integrovat do služby Husqvarna Fleet Services™.

- Motor Kawasaki EFI
- Řízení s posilovačem
- Pohon všech kol (AWD)
- Elektrické zdvihací zařízení
- Ochranný rám ROPS
- Segmentový displej s vysokým kontrastem
- Dvě žárovky LED
- Integrovaná konektivita



#### DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ FLEXIDRIVE

### Pro produktivnější pracovní dny

Koncepce 2 v 1 s dálkovým ovládním nabízí u modelu P 524XR EFI plynulý přechod mezi obsluhou sekačky vsedě a dálkovým režimem. Obsluha tak může sekat běžné povrchy vsedě a využít dálkového ovládní při sečení svahů a strání, což přináší produktivnější práci za pomoci jediného stroje. Přepnutí jízdních vlastností stroje z režimu obsluhy vsedě do dálkového režimu zabere pouhých 30 sekund. Stroj lze ovládat na dálku pouze tehdy, když je sedadlo pro obsluhu volné a dálkové ovládní je připojeno ke stroji.

# SEKAČKY HUSQVARNA S NULOVÝM POLOMĚREM OTÁČENÍ

Díky sekačkám Husqvarna s nulovým poloměrem otáčení zvládnete svou práci rychle a pohodlně. Trávník přejedete rychle a díky ostrým otočkám za sebou nezanecháte žádnou neposečenou trávu. Model Z560X je vyvinut pro náročné komerční použití, takže se můžete spolehnout, že bude poskytovat vynikající výsledky po dlouhá léta.

## SEKAČKA S NULOVÝM POLOMĚREM OTÁČENÍ Z560X



Komerční sekačka s nulovým poloměrem otáčení, která disponuje vysokou rychlostí a skvělou ovladatelností pro efektivní sečení velkých trávníků. Žací ústrojí o záběru 152 cm (60") poskytuje vynikající kvalitu sečení, zatímco odolná konstrukce a snadná údržba zajišťují dlouhou a bezproblémovou životnost.

- Odolné montované žací ústrojí
- Nastavení výšky žacího ústrojí pomocí pružin
- Převodovka Hydro-Gear® ZT5400
- Prémiové odpružené sedadlo
- Velká palivová nádrž s ukazateli LED
- Sklopný ochranný rám ROPS

## SEKAČKA S NULOVÝM POLOMĚREM OTÁČENÍ Z454X



Výkonná sekačka s nulovým poloměrem otáčení určená pro komerční použití zahradními architekty a správci pozemků. Sekačka Z454X je vybavena plynulým a tichým hydrostatickým pohonem a vysoce výkonným žacím ústrojím o záběru 137 cm, což z ní činí vysoce produktivního pomocníka. Mezi další klíčové vlastnosti patří sklopný ochranný rám při převrácení, automatický systém parkovací brzdy a komerční konstrukce v plném rozsahu. Boční výhoz s možností mulčování.

- Odolné montované žací ústrojí
- Nastavení výšky žacího ústrojí ve 13 polohách
- Převodovka Parker HTE 12
- Nastavitelné odpružené sedadlo
- Sklopný ochranný rám ROPS

# RIDERY HUSQVARNA

Naše ridery řady 400 jsou vysoce výkonné stroje vyvinuté pro poloprofesionální použití, která vyžadují profesionální výkon, kapacitu a pohodlí. Mezi typické uživatele těchto sekaček patří majitelé nemovitostí, správci hřbitovů a hotely. Díky široké nabídce nástavců jsou připraveny k celoročnímu používání.

BENZÍNOVÝ RIDER

## R 420TsX AWD



726 cm<sup>3</sup>   
 14 při 3 000 ot/min   
 103/112/122 cm   
 25-75 mm   


Kompaktní a vysoce výkonný rider s pohonem všech kol, výkonným motorem Kawasaki V-twin a posilovačem řízení, který snadno zvládá práci na rozsáhlých, úzkých a kopcovitých oblastech. Připevňovací rám XChange umožňuje rychlou výměnu nástavců bez použití nářadí. Díky připojení Bluetooth® lze rider snadno integrovat do služby Husqvarna Fleet Services™. Model R 420TsX AWD je vybaven duálními světly LED, nastavitelným volantem a pohodlným držákem na zavazadla a je vynikající volbou při sečení soukromých pozemků, sportovních zařízení a hotelů s velkými plochami, které je třeba celoročně udržovat. Rider R 420TsX AWD je dodáván bez žacího ústrojí a lze jej vybavit ústrojími Combi se záběrem 103, 112 a 122 cm.

- Řízení s posilovačem
- Pohon všech kol (AWD)
- Rychloupínací zařízení XChange pro rychlou výměnu příslušenství
- Hydraulické zdvihací zařízení
- Segmentový displej s vysokým kontrastem
- Dvě žárovky LED
- Integrovaná konektivita



# NÁSTAVCE PRO RIDERY S VPŘEDU ZAVĚŠENÝM ÚSTROJÍM P 535HX/P 525DX/P 520DX



## ŽACÍ ÚSTROJÍ COMBI

Žací ústrojí Husqvarna Combi jsou kombinací velmi účinné mulčovací funkce BioClip™ a zadního výhozu. Odolná konstrukce je vyhlisována z jednoho kusu 4,5mm oceli, což přispívá k vysoké účinnosti díky optimalizovanému proudění vzduchu. Hřídel je poháněna pomocným pohonem PTO. Všechna žací ústrojí jsou vybavena vyměnitelnými bočními ochrannými kolečkami. Možnost výběru mezi šířkou

sečení 132 cm (52") nebo 155 cm (61"). Žací ústrojí modelů X jsou vybavena hydraulickým nastavením výšky.

967 97 83-01, Combi 132  
967 97 85-01, Combi 132X  
967 97 84-01, Combi 155  
967 97 86-01, Combi 155X

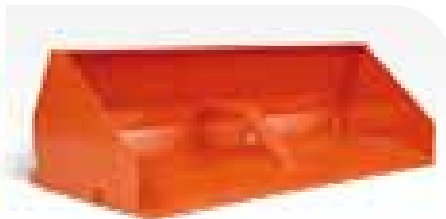


## HUSQVARNA R180 ŽACÍ ÚSTROJÍ

Robustní, 180 cm (72") široké žací ústrojí se zadním výhozem. Vhodné pro použití s hybridním riderem Husqvarna P 535HX s vpředu zavěšeným ústrojím. Hřídel je poháněna pomocným pohonem PTO, přičemž žací ústrojí nabízí vysokou produktivitu díky větší šířce a rychlosti sečení ve srovnání s žacími ústrojími Husqvarna Combi. Snadná instalace a používání.

967 98 56-01

## UNIVERZÁLNÍ LOPATA



Hydraulické nastavení sklápění a vyprazdňování. Pracovní šířka 120 cm. Nosnost 65 kg. Pro použití je zapotřebí hydraulická sada a protizávaží.

965 99 74-01

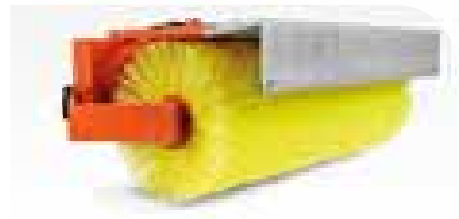
## MULČOVACÍ ÚSTROJÍ



Mulčovací ústrojí poháněné pomocným pohonem PTO. Modernizovaná konstrukce se zesílenou úhlovou převodovkou, zvětšeným rozsahem výšky sečení a zlepšeným výkonem při práci v hustém porostu. Přední opěrná kola jsou otočná a jsou opatřena plnými pneumatikami. Pracovní šířka 120 cm. Vyžaduje protizávaží.

596 86 75-01  
547 11 54-01  
Cepákové žací („Y“ cepy) pro P 525DX / P 535HX  
547 11 54-02  
Cepákové žací (kladivové cepy) pro P 525DX / P 535HX

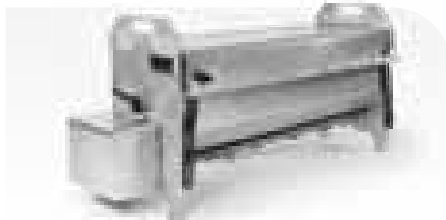
## KARTÁČ



Kartáč poháněný pomocným pohonem PTO určený pro efektivní odklizení malých vrstev sněhu, listů a nečistot. Maximální/minimální pracovní záběr 130/120 cm. Pro použití je zapotřebí hydraulická sada a protizávaží.

590 45 00-01

## SYPAČÍ VOZÍK



Elektrický sypací vozík určený pro posyp a rozmrazování chodníků. Plynule nastavitelná rychlost válce. Pozinkovaná nádoba s objemem 70 litrů. Vyžaduje sadu pro elektrické připojení.

536 90 35-01

## TRYCHTÝŘOVÉ ROZMETADLO



Na písek, sůl, semena nebo hnojivo o průměru do 8 mm. S objemem 70 litrů, plynule nastavitelnou rychlostí otáčení desky a víkem, které lze otevřít a zavřít přímo ze sedadla řidiče.

967 09 89-01

## PROTIZÁVAŽÍ



Zadní protizávaží zaručující lepší záběr a stabilitu. Nutné pro použití při práci s některými vpředu zavěšenými nástavci. Celková hmotnost 62 kg. Součástí je pět samostatných kusů 10kg stohovatelných závaží, která se instalují na montážní rám (12 kg).

529 95 79-01

## SNĚHOVÁ RADLICE



Robustní ocelová sněhová radlice. Hydraulické nastavení úhlu a pracovní šířka 140 cm. Pro použití je zapotřebí hydraulická sada a protizávaží. Kvůli splnění požadavků na různých trzích musí být radlice doplněna buď ližinami a škrabkou, nebo opěrnými koly a pryžovou škrabkou.

592 75 51-01, sněhová radlice, základní sada  
592 75 52-01, ocelové ližiny a ocelová škrabka  
592 75 53-01, opěrná kola a pryžová škrabka

## SKLÁDACÍ PLUH



Jednotlivé, hydraulicky nastavitelné radlice. Oboustranné ochranné prvky Hardox®. Dva nastavitelné ochranné kotouče. Maximální/minimální pracovní záběr 140/119 cm. Pro použití je zapotřebí hydraulická sada a protizávaží.

965 99 72-01



## SNĚHOVÁ FRÉZA

Vysoce efektivní dvoustupňová sněhová fréza poháněná pomocným pohonem PTO. Pro použití je zapotřebí hydraulická sada a protizávaží. Pracovní šířka 120 cm, rotace vyhazovacího otvoru 300 stupňů.

590 45 19-01

## SILNIČNÍ SADA



Nabízíme rovněž i příslušenství potřebné pro jízdu na veřejných komunikacích. Ověřte si místní právní předpisy a zjistěte, jaké jsou požadavky na vašem trhu.

529 80 78-01, startovací sada s LED světly

## HYDRAULICKÁ SADA



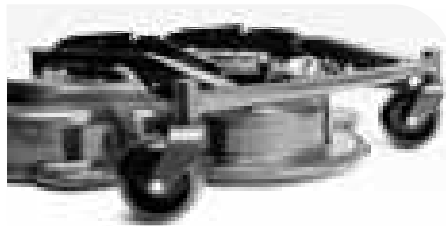
Dvě pomocné hydraulické přípojky pro ovládání vpředu zavěšených nástavců. Součástí je ventil, spínač a hadice s konektory a kabely. Určeno pro model P 520DX. Ostatní modely mají hydraulickou sadu namontovanou z výroby.

529 95 80-01



# NÁSTAVCE PRO RIDERY S VPŘEDU ZAVĚŠENÝM ÚSTROJÍM P 524X A RIDERY ŘADY 400

## ŽACÍ ÚSTROJÍ COMBI



Žací ústrojí Husqvarna Combi jsou kombinací velmi účinné mulčovací funkce BioClip™ a zadního výhozu. Odolná konstrukce je vyvíšovaná z jednoho kusu, což přispívá k vysoké účinnosti díky optimalizovanému proudění vzduchu. Možnost výběru mezi šířkou sečení 112 cm (44"), 122 cm (48") a 103 cm (40"). Žací ústrojí modelů X jsou vybavena elektrickým nastavením výšky. Pro použití je nutná sada pro elektrické připojení.

970 72 71-01, Combi 122X, řada P524X  
 970 62 62-01, Combi 112, řada P 524X  
 970 72 70-01, Combi 112X, řada P 524X  
 970 62 63-01, Combi 122, řada P 524X  
 967 64 91-01, Combi 122, řada R 400  
 967 64 90-01, Combi 112, řada R 400  
 967 64 89-01, Combi 103, řada R 400

## ŽACÍ ÚSTROJÍ R137



Robustní, 137 cm (54") široké žací ústrojí se zadním výhozem. Vhodné pro použití s modely Husqvarna P 524X EFI. Žací ústrojí nabízí vysokou produktivitu díky větší šířce a rychlosti sečení ve srovnání s žacími ústrojími Husqvarna Combi. Součástí dodávky je mulčovací vložka. Žací ústrojí modelů X jsou vybavena elektrickým nastavením výšky. Pro použití je nutná sada pro elektrické připojení.

970 72 72-01, řady R137X, P 524X,  
 970 61 20-01, řady R137, P 524X

## MULČOVACÍ ÚSTROJÍ



Robustní a spolehlivé mulčovací ústrojí vhodné pro náročné plochy s přerostlou travou a nízkým křovím. Disponuje odolným kuželovým převodem pro maximální životnost výrobku. Pracovní šířka 100 cm.

536 90 00-01, řada P 524X  
 596 28 92-01, řada R 400  
 547 12 15-01, Cepákové žací („Y“ cepy) pro P 524X  
 547 12 15-02, Cepákové žací (kladivové cepy) pro P 524X

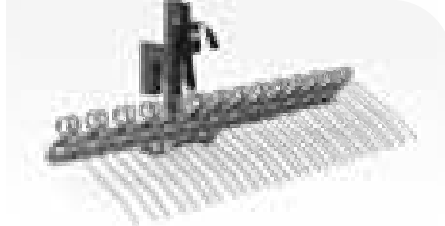
## KARTÁČ



Rotační kartáč na zametání listí, sněhu a podobně. Lze naklonit na obě strany. Pracovní šířka 120 cm. Kartáč pro model P524X disponuje elektrickým nastavením sklonu. Pro použití je nutná sada pro elektrické připojení.

536 90 26-01, řada P 524X  
 596 28 87-01, řada R 400

## HRÁBĚ



Tažené příslušenství pro použití společně s bránami na štěrku, vhodné k urovnávání štěrku a sběru plevele. Lze spustit a zvednout elektricky přímo ze sedadla řidiče. Pracovní šířka 125 cm. Vyžaduje sadu pro elektrické připojení.

536 90 31-01, řada P 524X

## VOZÍK



Prostorný vozík vyrobený z robustní oceli. Lze složit a disponuje sklopnými zadními dveřmi pro snadné nakládání a vykládání. Rozměry nákladu (D × Š × V) 123 × 90 × 30 cm. Lze vybavit spojkou na 50mm hák s koulí.

953 51 17-03

## SKLÁDACÍ PLUH



Kompaktní a flexibilní skládací pluh v odolném ocelovém provedení. Díky elektrickému nastavení radlic je možné jej použít jako sítový, bodový nebo i šikmý pluh. Je navíc vybaven radlicí s pryžovou škrabkou. Pracovní šířka 120 cm. Vyžaduje sadu pro elektrické připojení.

536 90 27-01, řada P 524X  
 596 28 93-01, řada R 400

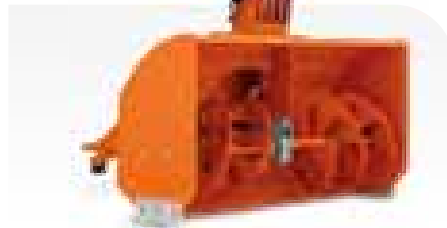
## SNĚHOVÁ RADLICE



Robustní ocelová radlice s ocelovou hranou. Pracovní šířka 125 cm.

536 90 02-01, řada P 524X  
 596 29 00-01, řada R 400  
 531 00 71-34, pryžová radlice

## SNĚHOVÁ FRÉZA



Vysoce efektivní a odolná dvoustupňová fréza s pracovní šířkou 100 cm a rotací vyhazovacího otvoru 180 stupňů. Vyžaduje sadu pro elektrické připojení. Sněhová fréza pro model P524X je vybavena elektrickým nastavením vyhazovacího otvoru.

536 90 30-01, řada P 524X  
 596 28 93-01, řada R 400



## SYPACÍ VOZÍK PROFI



Robustní a vysoce kvalitní sypací vozík s elektricky ovládaným rozmetacím válcem, který zaručuje rovnoměrné a spolehlivé sypání. Snadno nastavitelná rychlost sypání. Ochrannou vrchní mřížku lze použít také jako síto při plnění hnojiv, solí, pískem nebo jemným štěrkem o velikosti částic do 30 mm. Vyžaduje sadu pro elektrické připojení. Lze vybavit spojkou na 50mm hák s kouli.

536 90 33-01

## SEDADLO GRAMMER™



Luxusní sedadlo vhodné pro řadu P 524X, které disponuje mnoha možnostmi vlastního nastavení pro optimální ergonomii. K dispozici s vyhříváním sedáku nebo bez něj. Loketní opěrky se dodávají jako příslušenství.

966 95 42-02, sedadlo Grammer Primo M, s vyhříváním

965 89 68-01, sada loketní opěrky Grammer, pravá

965 89 70-01, sada loketní opěrky Grammer, levá

## SADA PRO ELEKTRICKÉ PŘIPOJENÍ



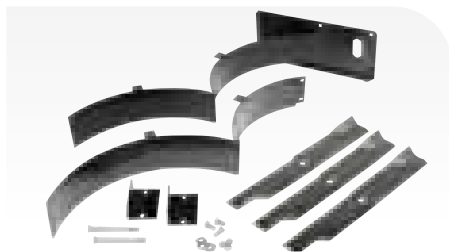
U nástavců vyžadujících elektrické připojení musí být rider s vpředu zavěšeným ústrojím vybaven sadou pro elektrické připojení.

537 63 59-02, sada pro elektrické připojení, přední, P524X

537 63 60-01, sada pro elektrické připojení, zadní, P524X

# NÁSTAVCE PRO SEKAČKY S NULOVÝM POLOMĚREM OTÁČENÍ

## MULČOVACÍ SADA



Odřezky trávy přemění na jemný mulč, který zanese zpět do trávníku, kde funguje jako hnojivo.

598 39 06-01, Z560X

598 39 05-01, Z454X



## RIDERY

## RIDER S VPŘEDU ZAVĚŠENÝM ÚSTROJÍM

	P 535HX	P 525DX	P 525DX S KABINOU
<b>TECHNICKÉ SPECIFIKACE</b>			
Výrobce motoru	Kubota	Kubota	Kubota
Název motoru	D1105	D1105	D1105
Čistý výkon při přednastavených ot/min, kW	17,8 při 3 000	17,8 při 3 000	17,8 při 3 000
Typ paliva	Nafta, včetně HVO100	Nafta, včetně HVO100	Nafta, včetně HVO100
Typ převodovky	Elektrická, pohon všech kol	Hydrostatická, pohon všech kol	Hydrostatická, pohon všech kol
Zdvihový objem válce, cm <sup>3</sup>	1 123	1 123	1 123
Válce	3	3	3
Hladina akustického výkonu, garantovaná (LWA), dB (A) *	105	105	104
Hladina akustického tlaku v úrovni uší obsluhy, dB (A) **	91	90	84
Hladina vibrací ve volant, m/s <sup>2</sup> ***	2,5	2,5	1,3
Hladina vibrací v sedadle, m/s <sup>2</sup> ***	0,5	0,5	0,3
Chlazení motoru	Kapalina	Kapalina	Kapalina
Generátor, A	40 (12 V) a 80 (48 V)	40	40
Akumulátor, V/Ah	12/62 (12 V) a 52/40 (48 V)	12/62	12/62
Typ vzduchového filtru	Odolný s tvarem válce	Odolný s tvarem válce	Odolný s tvarem válce
Objem palivové nádrže, l	23	23	23
Objem olejové nádrže (včetně olejového filtru), l	3,3	3,3	3,3
Výrobce převodovky	Benevelli	Kanzaki	Kanzaki
Model převodovky	TX2	KTM 23	KTM 23
Rychlost vpřed, min-max, km/h	0-19,5	0-19	0-19
Rychlost vzad, min-max, km/h	0-11	0-15	0-15
Neposečený kruh, cm	58	58	58
Volitelná žací ústrojí	R180 / Combi 155X / Combi 155 / Combi 132X / Combi 132	Combi 155X / Combi 155 / Combi 132X / Combi 132	Combi 155X / Combi 155 / Combi 132X / Combi 132
Tloušťka žacího ústrojí, mm	4,5	4,5	4,5
Šířka sečení, cm	132-180	132-155	132-155
Výška sečení, min-max, cm	30-112	30-112	30-112
Stupně výšky sečení	7	7	7
Aktivace nožů	Elektrická spojka	Elektrická spojka	Elektrická spojka
Typ konstrukce rámu	Žebřinový rám	Žebřinový rám	Žebřinový rám
Typ sedadla	Plně odpružené	Plně odpružené	Plně odpružené
Velikost pneumatiky, přední, palce	20 × 10-10	20 × 10-10	20 × 10-10
Velikost pneumatiky, zadní, palce	20 × 10-10	20 × 10-10	20 × 10-10
Rozvor, cm	106	106	106
Světlná výška, mm	134	140	140
Délka základního stroje, cm	209	208	227
Šířka základního stroje, cm	116	115	115
Výška základního stroje, cm	204 se zvednutým rámem ROPS, 134 se sklopeným rámem ROPS	203 se zvednutým rámem ROPS, 133 se sklopeným rámem ROPS	201 (rám ROPS k dispozici jako příslušenství)
Hmotnost (bez paliva a žacího ústrojí), kg	790	684	918
<b>FUNKCE</b>			
Řízení s posilovačem	●	●	●
Pohon všech kol (AWD)	●	●	●
Chladič oleje	●	●	●
Hydraulické zdvihací zařízení	●	●	●
Elektrické zdvihací zařízení	–	–	–
Servisní poloha	●	●	●
12V zásuvka	●	●	●
Ochranný rám ROPS	●	●	–
Integrovaná konektivita	●	●	●
Dynamický grafický displej	●	–	–
Segmentový displej s vysokým kontrastem	–	●	●
Sada hydraulických nástavců	●	●	●
Sada pro připojení nástavců (Sada pro elektrické připojení)	–	–	–
Držák nápojů	–	–	–
Hybridní pohon	●	–	–
Světlomety	●	●	●

(●) = Příslušenství \*Emise hluku v životním prostředí jsou měřeny a vypočítány jako garantovaná hladina akustického výkonu v souladu se směrnicí ES 2000/14/ES. Zaručená hladina akustického výkonu zohledňuje možné odchylky při výrobě a také odchylky od zkušebního protokolu 1-2 dB (A). Emise hluku a hladina akustického tlaku mohou být ovlivněny tím, jaké žací ústrojí je použito. Deklarované hodnoty jsou platné pro stroj vybavený nejpoužívanějším žacím ústrojím konkrétního modelu sekačky. Další informace naleznete v návodu k používání. \*\*Hladina akustického tlaku měřená podle normy EN ISO 5395-1. Uváděná data pro hladinu akustického tlaku mají typickou statistickou odchylku (standardní odchylku) 1,2 dB (A). \*\*\*Úroveň vibrací měřená podle normy EN ISO 5395-1. Uváděná data pro hladinu vibrací mají typickou statistickou odchylku 0,2 m/s<sup>2</sup> (volant) a 0,8 m/s<sup>2</sup> (sedadlo). N/A = hodnoty nebyly v době tisku k dispozici

## SEKAČKY S NULOVÝM POLOMĚREM OTÁČENÍ

## RIDERY

P524XR EFI	P524X EFI	Z560X	Z454X	R 420TsX AWD
Kawasaki	Kawasaki	Kawasaki	Kawasaki	Kawasaki
FX730V EFI	FX730V EFI	FX Series	FR Series	FS691V
15,6 při 3 000	15,6 při 3 000	17,9 při 3 000	16,1 při 3 000	14 při 3 000
Benzín	Benzín	Benzín	Benzín	Benzín
Hydrostatická, pohon všech kol	Hydrostatická, pohon všech kol	Hydrostatická	Hydrostatická	Hydrostatická, pohon všech kol
726	726	852	726	726
2	2	2	2	2
105	105	105	105	98
90	91	88	88	82
2,5	2,5	1,23	1,74	2,7
0,5	0,5	0,09	0,67	0,2
Vzduch	Vzduch	Vzduch	Vzduch	Vzduch
20	20	15	15	20
12/24	12/24	12/12	12/12	12/24
Odolný s tvarem válce	Odolný s tvarem válce	Odolný s tvarem válce	Papírový, automobilové provedení	Dvosložkový
21	21	45,4	22	17
2,1	2,1	2	2,1	1,7
Kanzaki	Kanzaki	Hydro-Gear	Parker	Tuff Torq
KTM 23	KTM 23	ZT5400	HTE-12	KTM 13 / K664
0-13	0-13	0-16	0-14	0-9
0-9	0-9	0-7	0-6,5	0-7
50	50	0	0	70
R137 / Combi 122 / Combi 112	R137 / Combi 122 / Combi 112	–	–	Combi 103 / Combi 112 / Combi 122
3	3	4,5 (třída 7)	3,5 (třída 10)	2,8
112-137	112-137	152	137	103-122
25-100	25-100	25-127	38-114	25-75
6	6	16	13	7
Elektrická spojka	Elektrická spojka	Elektromagnetická spojka	Elektromagnetická spojka	Elektrická spojka
Žebřinový rám	Žebřinový rám	2 × 3", svařované ocelové trubky 11 ga.	2 × 3", svařované ocelové trubky 13 ga.	Skříňový rám
Prémiové	Prémiové	Prémiové, odpružené	Profesionální, odpružené	Prémiové
18 × 11-10	18 × 8,5-8	13 × 6,5-6 (proti defektu)	13 × 6,5-6	200/65-8
18 × 11-10	18 × 8,5-8	24 × 12-12	23 × 10,5-12	200/65-8
100	100	127	124	96
105	105	N/A	N/A	110
205	205	206	194	207
113	98	154	140	96
187 se zvednutým rámem ROPS, 124 se sklopeným rámem ROPS	187 se zvednutým rámem ROPS, 124 se sklopeným rámem ROPS	117	127	118
472	437	630 (včetně žacího ústrojí)	392 (včetně žacího ústrojí)	325
●	●	–	–	●
●	●	–	–	●
●	●	–	–	–
–	–	–	–	●
●	●	–	–	–
●	●	–	–	●
●	●	–	–	●
●	●	●	●	–
●	●	–	–	●
–	–	–	–	–
●	●	–	–	●
–	–	–	–	–
(●)	(●)	–	–	–
●	●	●	●	●
–	–	–	–	–
●	●	(●)	(●)	●

**JMENOVIÝ VÝKON** Dne 1. ledna 2010 vstoupila v platnost směrnice ES o strojních zařízeních (2006/42/ES), která výrobci ukládá povinnost uvádět jmenovitý výkon motorů v kilowattech (kW). Jmenovitý výkon motorů je průměrný čistý výstupní výkon za normálních pracovních podmínek a při splnění platných předpisů týkajících se hlučnosti (při zadaných otáčkách za minutu, viz návod k používání) typického motoru pro model motoru měřený podle standardu SAE J1349/ISO1585. Sériové vyráběné motory se od této hodnoty mohou lišit. Skutečný výkon motoru nainstalovaného v konečném stroji bude záviset na provozní rychlosti, podmínkách prostředí a dalších proměnných.



## Sekačky na trávu

Naše komerční sekačky na trávu jsou vybavené chytrými a praktickými funkcemi, které zvýší vaši produktivitu práce. Díky výkonným akumulátorovým a benzínovým motorům a odolným žacím ústrojím jsou ideální pro sečení téměř jakékoli plochy. Díky robustní konstrukci vám budou spolehlivými pomocníky po mnoho let. Neustálé zaměření společnosti Husqvarna na ergonomii a uživatelskou přívětivost vám pomůže udržet tempo a zůstat efektivní i během delších směn.

**22** Spravujte a optimalizujte svůj strojový park pomocí služby Husqvarna Fleet Services™.

**26** Seznamte se s výkonným a flexibilním akumulátorovým systémem Husqvarna BLi-X 36V.


**PROZKOUMEJTE ONLINE**

 Celý sortiment sekaček na trávu a příslušenství naleznete na webu [husqvarna.com](http://husqvarna.com)


## Hlavní přednosti sekaček na trávu Husqvarna

### 1. DESIGN ORIENTOVANÝ NA UŽIVATELE

Díky vlastnostem a funkcím, jako jsou antivibrační rukojeti a snadné startování, oceníte zejména lepší ergonomii, méně vibrací a snadnější práci.

### 2. ODOLNÉ HLINÍKOVÉ ŠASI

Naše žací ústrojí jsou odlita z jednoho kusu hliníku, což jim dodává optimální torzní pevnost a prodlužuje životnost stroje. Materiál je lehký, nerezaví a je dostatečně pevný pro dlouhé roky náročného provozu.

### 3. VYSOKOKAPACITNÍ SBĚRNÉ KOŠE

Naše komerční sekačky se sběrným košem jsou vybaveny vysokokapacitním košem s blokováním prachu a pohodlným jednoručním vyprazdňováním.

### 4. SPOLEHLIVÉ NAPÁJENÍ Z AKUMULÁTORU

Naše akumulátorové sekačky řady 500 jsou určeny pro komerční použití. To znamená, že jsou vybaveny výkonnými bezkomutátorovými motory, odolným hliníkovým šasi a vynikajícím výkonem i při sečení vysoké trávy, ať už dáváte přednost mulčování nebo sběru.

### 5. DIGITÁLNÍ KLÁVESNICE

U našich akumulátorových sekaček umožňuje digitální klávesnice na rukojeti snadné zobrazení stavu akumulátoru, zapnutí/vypnutí režimu savE™ a upravení nastavitelné rychlosti (u modelů s vlastním pohonem).

### 6. DVA SLOTSY PRO AKUMULÁTORY

Pro dosažení maximální doby provozu a pohodlné práce jsou naše akumulátorové sekačky vybaveny dvěma sloty pro akumulátory s automatickým přepínáním. Když se akumulátor č. 1 vybije, stačí jej dát na nabíječku a pokračovat v práci s akumulátorem č. 2.

### 7. PŘÍMÝ POHON SE 4 RYCHLOSTMI

Hnací kola našich akumulátorových sekaček jsou vybavena převodovkou s přímým pohonem a speciálním bezkomutátorovým elektrickým motorem. Za účelem přepravy lze pohon vpřed aktivovat bez zapnutí žacích nožů.

### 8. FUNKCE POWERBOOST™

Funkce PowerBoost™ našich akumulátorových sekaček automaticky zvyšuje otáčky žacích nožů při práci v náročných podmínkách. Například při sečení vysoké trávy tak funkce poskytuje zážitek podobný práci s benzínovými stroji.





## ŘADA 500 – PRO CELODENNÍ POUŽITÍ

Komerční stroje vhodné k celodennímu použití. Jsou vybaveny rámem těla z litého hliníku a jako zdroj napájení využívají buď výkonných akumulátorů, nebo komerčních benzínových motorů. Tato řada je navíc navržena s důrazem na ovladatelnost a ergonomická řešení s ohledem na obsluhu.

### BENZÍNOVÁ SEKAČKA NA TRÁVU

#### LC 551SP



179 cm<sup>3</sup>   
 2,9 kW při 2 800 ot/min   
 51 cm   
 26–74 mm 

Sekačka s vlastním pohonem zadních kol, motorem Kawasaki, robustním žacím ústrojím o záběru 51 cm a sběrným košem. Lehká, kompaktní, a přesto robustní sekačka vedená obsluhou, která se pyšní výkonným motorem, velkou palivovou nádrží a kvalitními a odolnými koly.

- Sběr / BioClip™ / zadní výhoz
- S vlastním pohonem, jednorychlostní
- Pevné a odolné hliníkové šasi
- Nastavení výšky rukojeti
- Snadno sklopná rukojeť

### AKUMULÁTOROVÁ SEKAČKA NA TRÁVU

#### LC 551iV







1 500 W   
 51 cm   
 26–74 mm 



Akumulátorová sekačka s vlastním pohonem zadních kol, robustním žacím ústrojím o záběru 51 cm a sběrným košem. Díky nastavitelné rychlosti získáte větší kontrolu nad sekáním členitých trávníků. Ideální pro profesionály, kteří hledají tichou a výkonnou sekačku s nízkými provozními náklady.

- Bezkomutátorový motor
- Sběr / BioClip™ / zadní výhoz
- Vlastní pohon, čtyři stupně rychlosti savE™
- Dva sloty pro akumulátory
- Odolnost proti povětrnostním vlivům (IPX4)
- Funkce PowerBoost™
- Boční a přední ochranný nárazník
- Intuitivní klávesnice

 Zdvihový objem válce, cm<sup>3</sup>  Benzínové výrobky: Čistý výkon při přednastavených ot/min, kW Akumulátorové výrobky: Výkon, W  Šířka sečení, cm  Výška sečení, min-max, mm  
 Další technické specifikace a informace o jmenovitém výkonu motoru naleznete na straně 128.

### SOUPRAVY PRO ÚDRŽBU

#### Udržujte svou sekačku v kondici

Abyste zajistili, že váš stroj na benzínový pohon vydrží déle a bude mít minimální prostoje, důrazně doporučujeme používat sady pro údržbu Husqvarna v souladu s doporučeným servisním plánem.



#### SOUPRAVY PRO SEKAČKY NA TRÁVU

Přečtěte si více o sadách pro údržbu sekaček na trávu





## BENZÍNOVÉ SEKAČKY NA TRÁVU

## LC 551SP

TECHNICKÉ SPECIFIKACE	
Výrobce motoru	Kawasaki
Název motoru	FJ180 KAI
Zdvihový objem válce, cm <sup>3</sup>	179
Čistý výkon při přednastavených ot/min, kW	2,9 při 2 800
Typ mazání motoru	Tlakový s olejovým filtrem
Objem palivové nádrže, l	1,9
Hnací systém	S vlastním pohonem, jednorychlostní
Hnací kola	Zadní
Rychlost, km/h	4,1
Materiál žacího ústrojí	Hliník
Způsoby sečení	Sběr / Bioclip™ / zadní výhoz
Šířka sečení, cm	51
Výška sečení, min-max, mm	26-74
Stupně výšky sečení	6
Nastavení výšky sečení	Centrální
Velikost kol, přední/zadní, mm	210/210
Ráfky, materiál	Polymer
Typ nože	Sběrací
Typ sběrného koše	Tkaninový s blokováním prachu
Objem sběrného koše, l	65
Typ rukojeti	Ergonomická konstrukce
Hladina akustického výkonu, garantovaná (LWA), dB (A)*	98
Hladina akustického tlaku v úrovni uší obsluhy, dB (A)**	87
Hmotnost (bez paliva), kg	48,5

## FUNKCE

Kolečka se dvěma kuličkovými ložisky	●
Ovládání plynu	●
Sklopná rukojeť	●
Nastavení výšky rukojeti	●
Ergonomická říditka nastavitelná do stran	—
Ovládání brzdy žacího nože	—
Boční ochranný nárazník	—

\*Emise hluku v životním prostředí jsou měřeny a vypočítány jako garantovaná hladina akustického výkonu v souladu se směrnicí ES 2000/14/ES. Zaručená hladina akustického výkonu zohledňuje možné odchylky při výrobě a také odchylky od zkušebního protokolu 1-2 dB (A). \*\*Hladina akustického tlaku měřena podle normy EN ISO 5395-1. Deklarovaná hladina akustického tlaku má typickou statistickou odchylku (standardní odchylku) 1,5 dB (A).

## AKUMULÁTOROVÉ SEKAČKY NA TRÁVU

## LC 551iV

TECHNICKÉ SPECIFIKACE	
Zdroj napájení	Akumulátor
Typ akumulátoru	Li-Ion
Napětí akumulátoru, V	36
Výkon, W	1 500
Typ motoru	BLDC (bezkomutátorový)
Hnací systém	S vlastním pohonem, nastavitelná rychlost
Hnací kola	Zadní
Rychlost, km/h	5,3
Materiál žacího ústrojí	Hliník
Způsoby sečení	Sběr / Bioclip™ / zadní výhoz
Šířka sečení, cm	51
Výška sečení, min-max, mm	26-74
Stupně výšky sečení	6
Nastavení výšky sečení	Centrální
Velikost kol, přední/zadní, mm	210/210
Ráfky, materiál	Hliník
Typ nože	Sběrací
Typ sběrného koše	Tkaninový s blokováním prachu
Objem sběrného koše, l	65
Typ rukojeti	Ergonomická konstrukce
Hladina akustického výkonu, garantovaná (LWA), dB (A)*	97
Hladina akustického tlaku v úrovni uší obsluhy, dB (A)**	84
Hmotnost (bez akumulátoru), kg	39,5

## FUNKCE

savE™	●
Funkce PowerBoost™	●
Dva sloty pro akumulátory	●
Kolečka se dvěma kuličkovými ložisky	●
Sklopná rukojeť	●
Nastavení výšky rukojeti	●
Boční ochranný nárazník	●
Ergonomická říditka nastavitelná do stran	—
Sada BioClip™ k dispozici jako příslušenství	●

\*Emise hluku v životním prostředí jsou měřeny a vypočítány jako garantovaná hladina akustického výkonu v souladu se směrnicí ES 2000/14/ES. Zaručená hladina akustického výkonu zohledňuje možné odchylky při výrobě a také odchylky od zkušebního protokolu 1-2 dB (A). \*\*Hladina akustického tlaku měřena podle normy EN ISO 5395-1. Deklarovaná hladina akustického tlaku má typickou statistickou odchylku (standardní odchylku) 1,5 dB (A).



# ODMECHOVAČ HUSQVARNA

Vysoce výkonný stroj s rámem svařovaným ze silné oceli, který je vybaven železnými koly na kuličkových ložiscích a je tak určen pro náročná a rozmanitá použití.

## BENZÍNOVÝ ODMECHOVAČ

### S500 PRO



212 cm<sup>3</sup>  
4 kW při 3 300 ot/min  
50 cm  
-5-0 mm

Robustní odmechovač na náročné práce. Volně se pohybující lopatky a výkonný motor z trávniku efektivně odstraní zamotanou spodní vrstvu a mech. Kompaktní konstrukce a sklopná rukojeť usnadňuje přepravu a skladování.

- Rotor s kuličkovými ložisky a volně se pohybujícími lopatkami
- Odolné provedení
- Snadno sklopná rukojeť

## BENZÍNOVÝ ODMECHOVAČ

## S500 PRO

### TECHNICKÉ SPECIFIKACE

Výrobce motoru	RATO
Název motoru	R210
Zdvihový objem válce, cm <sup>3</sup>	212
Čistý výkon při přednastavených ot/min, kW	4 při 3 300
Typ mazání motoru	Rozstříkovací
Objem palivové nádrže, l	3,6
Hnací systém	Bez pohonu
Materiál žacího ústrojí	Ocel
Způsoby sečení	Odmehování
Šířka sečení, cm	50
Výška sečení, min-max, mm	-5-0
Nastavení výšky sečení	Knoflíkem
Velikost kol, přední/zadní, mm	211
Ráfky, materiál	Ocel
Typ nože	Volně se pohybující lopatky
Typ rukojeti	Komfortní
Hladina akustického výkonu, garantovaná (LWA), dB (A)*	98
Hladina akustického tlaku v úrovni uší obsluhy, dB (A)**	83,3
Hmotnost (bez paliva), kg	66

### FUNKCE

Ovládání plynu	●
Sklopná rukojeť	●
Nastavení výšky rukojeti	●
Ovládání brzdy žacího nože	●
Boční ochranný nárazník	●
Rotor s kuličkovými ložisky a volně se pohybujícími lopatkami	●

\*Emise hluku v životním prostředí jsou měřeny a vypočítány jako garantovaná hladina akustického výkonu v souladu se směrnicí ES 2000/14/ES. Zaručená hladina akustického výkonu zohledňuje možné odchylky při výrobě a také odchylky od zkušební protokolu 1-2 dB (A). \*\*Hladina akustického tlaku měřená podle normy EN ISO 5395-1. Deklarovaná hladina akustického tlaku má typickou statistickou odchylku (standardní odchylku) 1,5 dB (A).



## KANYSTRY HUSQVARNA

**Snadné tankování  
a doplňování paliva**

Naše kanystry vás zbaví veškerých starostí spojených s doplňováním paliva. Můžete si vybrat z několika různých velikostí a variant, které disponují ochranou proti přeplnění a dalšími praktickými funkcemi. Obzvláště praktické jsou potom kombinované kanystry, které jsou vybaveny samostatnými nádobami na palivo a olej na mazání řetězu spolu s malým boxem na nářadí.

# Dopřejte vašim strojům Husqvarna to nejlepší

Pokud chcete, aby vaše vybavení poskytovalo ve dne v noci co nejlepší výsledky, je zapotřebí používat palivo a maziva té nejlepší kvality. Když si vyberete z našeho sortimentu, můžete si být jisti, že získáte tu stejnou výjimečnou kvalitu, jakou jsme vynaložili do vývoje a testování vašeho výrobku Husqvarna.

**HUSQVARNA VEF**  
VERIFIED ENGINE FORMULA

**OLEJ HUSQVARNA XP®  
PRO DVOUDOBÉ MOTORY**

## Dokonalý olej pro všechny naše dvoudobé motory

Špičkový, plně syntetický olej pro dvoudobé motory, vyvinutý pro náročné použití při vysokém zatížení a vysokých otáčkách motoru. Vhodné pro všechny naše výrobky. Splňuje podmínky testu JASO FD /ISO EGD a testu sněžného skútru s motorem Rotax 253. Schváleno požadavky VEF.

0,1 litru, 547 92 98-01  
Dávka 1 litr, 547 92 98-02  
4 litry, 547 92 98-03  
10 litrů, 547 92 98-04

**OLEJ HUSQVARNA LS+ PRO  
DVOUDOBÉ MOTORY**

Jedná se o polosyntetický olej s nízkou kouřivostí, který velmi dobře chrání proti zadření, způsobenému jak chudou směsí, tak usazeninami uhlíku v pístech. Obsažená směs aditiv je jednou z nejlepších na trhu. Splňuje podmínky testu JASO FD /ISO EGD a testu sněžného skútru s motorem Rotax 253. Schváleno požadavky VEF.

0,1 litru, 578 18 03-02  
Dávka 1 litr, 578 03 70-02  
4 litry, 578 03 71-02  
10 litrů, 578 18 00-02  
208 litrů, 578 18 04-02



## Čtyři přednosti oleje Husqvarna XP®

- Vašemu motoru Husqvarna poskytuje co nejlepší podmínky pro využití jeho plného potenciálu s ohledem na náklady/specifikace.
- Minimalizuje prostoje a potřebu servisu.
- Maximalizuje životnost motoru.
- Zlepšuje vaše pracovní prostředí.





### OLEJ HUSQVARNA HP PRO DVOUDOBE MOTORY

Vyvinutý z pečlivě vybraných složek, vhodný pro použití s nekvalitním benzinem. Splňuje podmínky testu JASO FB /ISO EGB a testu sněžného skútru s motorem Rotax 253. Schváleno požadavky VEF.

0,1 litru, 587 80 85-01  
Dávka 1 litr, 587 80 85-11  
Standardní 1 litr, 587 80 85-10  
4 litry, 587 80 85-20  
20 litrů, 587 80 85-30



### BIO OLEJ HUSQVARNA X-GUARD NA MAZÁNÍ ŘETĚŽU

Prémiový bio olej na mazání řetězu. Biologicky odbouratelný a netoxický. Doporučován jako celoroční olej na mazání řetězu se špičkovým mazáním a přilnavostí. Velmi dobré antikoroziní a skladovací vlastnosti.

250 ml, 537 65 76-02  
1 litr, 596 45 73-01  
5 litrů, 596 45 73-02  
20 litrů, 596 45 73-04



### MINERÁLNÍ OLEJ HUSQVARNA NA MAZÁNÍ ŘETĚŽU

S adhezivním činidlem pro vysoce výkonné řetězové pily. Zaručuje nízké opotřebení řetězu a vodicích listů. Pro celoroční univerzální použití.

1 litr, 579 39 60-01  
5 litrů, 579 39 61-01  
20 litrů, 579 39 62-01  
200 litrů, 579 39 63-01



### OLEJ NA VZDUCHOVÝ FILTR HUSQVARNA

Ve filtru účinně zachycuje částice, udržuje motor čistší a snižuje jeho opotřebení.

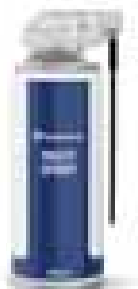
1 litr, 531 00 92-48



### MAZIVO VE SPREJI PRO NŮŽKY NA ŽIVÝ PLOT

Mazivo na čištění a mazání stříhacích listů nůžek na živý plot. Snadno se aplikuje pomocí spreje.

400 ml, 538 62 92-01



### VÍCEÚČELOVÝ OLEJ VE SPREJI

Vynikající pro mazání, rozpouštění nečistot, čištění a ochranu nástrojů. Snadno se aplikuje pomocí spreje s dvojitou tryskou.

400 ml, 538 62 94-01



### OLEJ NA VZDUCHOVÝ FILTR

Olej ve spreji vhodný pro účinnou údržbu vzduchových filtrů u benzínových křovinořezů a lesních křovinořezů. Snadno se aplikuje pomocí spreje.

200 ml, 538 62 95-01

### AKTIVNÍ ČISTIČ VE SPREJI HUSQVARNA

Aktivní čistič ve spreji od společnosti Husqvarna je bezfosfátový. Dobře účinný při čištění řetězových pil, zahradních strojů, vzduchových filtrů a oděvů.

0,5 litru, 597 25 57-01



### PŘEVODOVÝ OLEJ HUSQVARNA 10W-30

Vysoce účinná převodová kapalina pro hydrostatický pohon speciálně vyvinutá pro použití s vozidly Husqvarna AWD za účelem prodloužení životnosti výrobku. Poskytuje výjimečnou smykovou stabilitu, antioxidační vlastnosti a ochranu proti opotřebení. Vhodný pro chladná i teplá prostředí.

1 litr, 597 68 70-01  
4 litry, 597 68 70-04

### OLEJ HUSQVARNA SAE 10W-40 PRO ČTYŘDOBE MOTORY

Vysoce kvalitní olej pro všechny naše čtyřdobé motory. Vyvinut pro snadné startování při nízkých teplotách. Poskytuje dokonalé mazání za všech provozních podmínek a nízkou spotřebu oleje.

1 litr, 577 41 97-04  
1,4 litru, 577 41 97-02



### OLEJ HUSQVARNA 5W-30 PRO SNĚHOVÉ FRÉZY

Vysoce kvalitní syntetický motorový olej pro použití při nízkých teplotách, speciálně vyvinutý za účelem ochrany motorů. Vhodný pro použití ve sněhových frézách, vzduchem a vodou chlazených čtyřdobých sekačkách a malých traktorech.

1 litr, 597 68 68-01

### OLEJ HUSQVARNA SAE 30 PRO ČTYŘDOBE MOTORY

Vysoce kvalitní olej pro čtyřdobé sekačky. Vynikající ochrana motoru.

600 ml, 577 41 92-01  
1,4 litru, 577 41 97-01



### MAZIVO NA PŘEVODY HUSQVARNA

Na kuželové převody křovinořezů. Osvědčené mazivo, které promaže převod a absorbuje axiální síly.  
100 g, 503 97 64-01

### MAZACÍ PISTOLE

Určeno k mazání ložisek na špičce vodící lišty a jehlových ložisek spojky.  
595 01 17-01, předem naplněna

### VÍCEÚČELOVÉ MAZIVO HUSQVARNA

Mazivo s dobrou ochranou proti korozi a zátěžovou kapacitou. Vhodné pro běžné mazání.

225 g, 502 51 27-01

### MAZIVO NA LOŽISKA HUSQVARNA

Vysoce účinné lithiové mazivo určené k mazání vodícího kolečka lišty a jehlových ložisek spojky řetězové pily. Rovněž lze použít jako mazivo pro hnací hřídele křovinořezů a lesních křovinořezů.

100 g, 535 56 00-01

### KANYSTR HUSQVARNA, 15 LITRŮ

## Snadnější způsob doplňování paliva

Kanystr na palivo určený pro použití s kolovými stroji. Nabízí inovativní způsob doplňování paliva, a to především díky třem jedinečně umístěným ergonomickým úchytům a speciálnímu designu nálevky. To vše umožňuje kanystr snadno zvedat, přenášet a zejména rychle doplňovat palivo, aniž by došlo k jeho rozliti nebo úniku.

580 75 45-01

Palivová nálevka, 586 1106-01

### KOMBINOVANÝ KANYSTR HUSQVARNA, 5/2,5 LITRŮ

## Všechno potřebné palivo a olej na mazání řetězů v jednom kanystru

Umožňuje doplňovat palivo rychle, bez rozliti a ztrát. Obě nádoby jsou navrženy tak, aby dosahovaly optimálního poměru paliva a oleje na mazání řetězu. Vestavěný box na nářadí vhodný pro často používané náhradní díly. Schváleno podle doporučení UN.

580 75 42-01

Palivová nálevka, 586 1104-01

Olejová nálevka, 586 1105-01

Zimní olejová nálevka, 586 1107-01



### PALIVOVÁ HADIČKA

Palivová hadička s účinnou ochranou proti přeplnění. Vhodné pro použití s kanystry a kombinovanými kanystry Husqvarna (o objemu 6 litrů).

505 69 80-02

### OLEJOVÁ HADIČKA

Olejová hadička s vnitřním odvzdušněním vhodná pro použití s olejnicemi a kombinovanými kanystry Husqvarna (o objemu 6 litrů).

505 69 80-03

### VÍČKO S UPEVŇOVACÍM PÁSKEM

Pro použití s olejovými a palivovými hadičkami od společnosti Husqvarna.

505 69 80-11



### KOMBINOVANÝ KANYSTR HUSQVARNA, 6/2,5 LITRŮ

Kombinovaný kanystr s účinnou ochranou proti přeplnění. Po naplnění nádrže se průtok automaticky uzavře a vy tak můžete kanystr zvednout, aniž by došlo k rozliti paliva. Schváleno podle doporučení UN.

505 69 80-00



### KANYSTR HUSQVARNA, 6 LITRŮ

Kanystr s účinnou ochranou proti přeplnění. Schváleno podle doporučení UN.

505 69 80-01



### KANYSTR HUSQVARNA, 5 LITRŮ

Odolný 5l kanystr Husqvarna s integrovanou rukojetí, která usnadňuje přenášení. Včetně ohebné palivové nálevky pro bezproblémové plnění se sníženým rizikem nechtěného vytláčení.

537 63 91-01

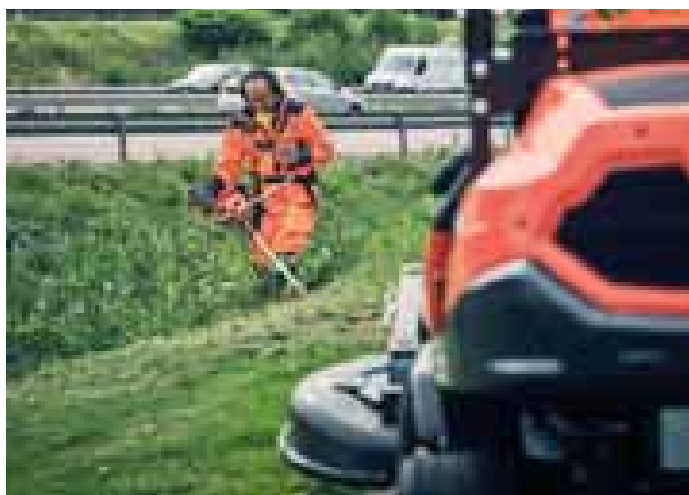
# Nepřetržitá ochrana. Svoboda volného pohybu.

Dobré ochranné prostředky musí odolat v náročných podmínkách a poskytovat požadovanou ochranu. Proto používáme jen a pouze vysoce kvalitní materiály. Náš sortiment ochranného oblečení je navržen tak, aby odpovídal různým požadavkům na každý typ práce. Naše široká řada ochranných oděvů nabízí nejnovější inovace v oblasti designu a materiálů a zajišťuje úroveň ochrany a pohodlí, které potřebujete k provedení práce.



**PROZKOUMEJTE ONLINE**

Celý sortiment naleznete online  
na webu [husqvarna.com](https://www.husqvarna.com)



## OCHRANNÉ PROSTŘEDKY

### Uzpůsobeno práci s křovinořezy a vyžínači

Pokud celé dny pracujete s vyžínačem nebo křovinořezem, naše řada Technical pro práci s křovinořezy vás možná zaujme. Je navržena z lehkých, ale odolných materiálů, a disponuje dodatečným polstrováním, které snižuje zátěž ramen a chrání váš pravý bok, abyste v nosném popruhu mohli pohodlně pracovat po celý den a za jakýchkoli podmínek. Další informace naleznete na straně 143.

## POHODLÍ

**Oblečení, ve kterém je radost pracovat**

Náš sortiment ochranného oblečení je navržen tak, aby vám poskytoval pocit pohodlí a dostatek soustředěnosti po celý den. Oblečení je pečlivě vyrobeno tak, aby vám dokonale padlo, a to zejména díky lehké elastické tkanině, dodatečnému polstrování a materiálům předtvarovaným na správných místech, což vám umožní volně se pohybovat a vynaložit u toho minimum úsilí. Bundy, kalhoty a přilby s větráním vám pomohou se nepřehřát i při té nejnáročnější práci.

## OCHRANA

**V oblasti bezpečnosti kompromisy nedělejte**

Práce v terénu může být někdy opravdu nebezpečná. Pokud chcete minimalizovat riziko zranění, nezapomeňte si vybrat to správné ochranné vybavení. Řady Technical Extreme a Technical jsou speciálně vyvinuty pro náročné požadavky profesionálů v oblasti práce v lese a péče o zeleň. Díky vysoce kvalitním materiálům, ochraně proti proříznutí a uživatelsky přívětivému designu pomáhají chránit vaše končetiny, hlavu, uši a oči před zraněním.



## TECHNOLOGIE TECH-KNEE

**Vynikající ochrana a pohyblivost**

**PŘIDANÉ OCHRANNÉ VRSTVY** Technologie Tech-Knee poskytuje díky přidaným vrstvám vláken skvělou ochranu proti proříznutí. Tím se zvyšuje bezpečnost, zejména v situacích, kdy kalhoty těsně přiléhají ke kolenům.

**PŘEDTVAROVANÁ TKANINA** Celá oblast kolene včetně ochrany proti proříznutí je předem vytvarovaná tak, aby vám dokonale padla ve všech pracovních polohách.

**VODOODPUDIVOST** Oblast kolene disponuje voděodolnou vnitřní podšívkou a vnější vrstvou vyrobenou z vodoodpudivé tkaniny, která zabraňuje proniknutí vody a vlhkosti do vrstev chránících proti proříznutí. Díky tomu můžete ve vlhkých podmínkách pohodlně pracovat po delší dobu.

## ŘADA TECHNICAL EXTREME

# Vysoký výkon s nízkou hmotností. Každý den.

Husqvarna Technical Extreme je naše nejvyšší řada ochranného oblečení. Je určena pro lidi, kteří potřebují pohodlné oblečení s nízkou hmotností, prodyšnost a ochranu v extrémních podmínkách. Díky předtvarovaným kolenům a rukávům, zúženému střihu, odolným elastickým tkaninám, ochranným materiálům a chytrému designu přizpůsobenému konkrétním úkolům se tato řada může pyšnit tím, že vám umožní pracovat v plném nasazení po celý dlouhý den.



## BUNDA TECHNICAL EXTREME PRO PRÁCI V LESE

### Špičková bunda na práci v lese

Bunda pro práci s řetězovou pilou se zúženým střihem. Vyrobeno speciálně pro profesionální lesníky, kteří chtějí co nejpružnější a řádně větraný pracovní oděv umožňující maximální produktivitu. Lehké a prodyšné tkaniny spolu s předtvarovanými lokty zvyšují vaši pohyblivost, zatímco účinné větrací otvory vás udržují v chladu a snižují tak únavu při náročné práci. Výztuhy Cordura® zajišťují vynikající ochranu proti opotřebení. Včetně náprsní kapsy na mobilní telefon. Unisex model dostupný ve velikostech XS-XXL.

537 64 18-xx, bunda Technical Extreme



## OCHRANNÉ KALHOTY TECHNICAL EXTREME

### Ochrana s bezkonkurenčním pohodlím

Ochranné kalhoty se zúženým střihem vhodné pro práci s řetězovou pilou. Vyrobeno speciálně pro profesionální lesníky, kteří chtějí co nejpružnější a řádně větraný pracovní oděv umožňující maximální produktivitu. Jsou vybaveny naší inovativní vodoodpudivou technologií Tech-Knee. Vyrobeno z čtyřsměrné strečové tkaniny, která dokonale padne na jakýkoli tvar těla. Tkanina Dyneema® v oblasti rozkroku a výztuhy Cordura® na poutkách na opasek, v oblasti kolen a kolem kotníků zajišťují vynikající ochranu proti opotřebení. Včetně šlí. Splňuje požadavky normy EN ISO 11393 třídy 1 (20 m/s). Unisex model dostupný ve velikostech XS-XXL.

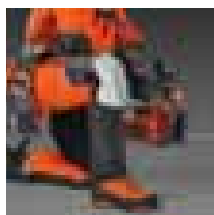
537 64 32-xx

K dispozici také s nohavicemi delšími o 7 cm (velikost M-XL).



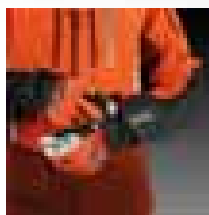
CLASS 1

techknee



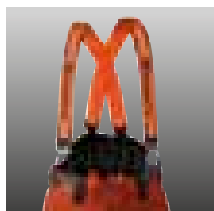
#### Špičková ochrana proti proříznutí

Inovativní technologie Tech-Knee je vybavena dodatečnými vrstvami vláken, které zajišťují ochranu proti proříznutí v takových pracovních polohách, kdy kalhoty těsně obepínají kolena. Oblečení navíc disponuje voděodolnou vnitřní podšívkou a vodoodpudivou vnější vrstvou.



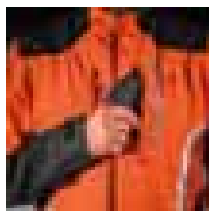
#### Dokonale padnoucí

Oblečení je vybavené popruhy se suchým zipem na zápěstí a v pasu kalhot, kotníkovým řemínkem a elastickými stahovacími šňůrkami v pase bundy, což umožňuje upravit oblečení tak, aby dokonale padlo.



#### Včetně šlí

Kalhoty Technical Extreme jsou vybaveny kvalitními šlemi, takže bezpečně a pohodlně drží na svém místě po celý den. U našich ostatních kalhot do pasu lze šle zakoupit zvlášť.



#### Náprsní kapsy na mobilní telefon

Díky náprsním kapsám budete mít mobilní telefon vždy po ruce. Polstrovaná podšívka jej navíc ochrání před poškrábáním a nízkými teplotami.







## ŘADA TECHNICAL ROBUST



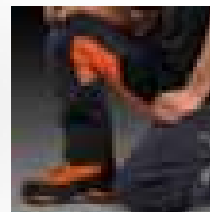
CLASS 1

## OCHRANNÉ KALHOTY TECHNICAL ROBUST

## Vytvořeno pro dlouhé a náročné pracovní dny

Ochranné kalhoty pro práci s řetězovou pilou navrženy pro dlouhé pracovní dny v náročném prostředí. Vyrobeno z tkaniny Dyneema® na celé přední straně nohavic. Výztuhy z materiálu Kevlar® v oblasti rozkroku a výztuhy Cordura® kolem kotníků odolávají opotřebení a poškrábání způsobenému hrubou kůrou a trnitými keři. Řádně odvětrané díky síťované podšívce a mnoha zipům. Ochrana proti klíšťatům uvnitř spodní části nohavic a čtyřsměrná strečová tkanina na zádech zaručují ještě větší pohodlí, díky kterému můžete pracovat po celý den. Splňuje požadavky normy EN ISO 11393 třídy 1 (20 m/s). Unisex model dostupný ve velikostech S-XL.

537 64 27-xx



### Vyrobeno pro dlouhou životnost

Díky odolným materiálům a výztuhám v oblasti rozkroku a kotníků vyrobeným z materiálů Dyneema®, Aramide Stretch a Cordura® obstojí kalhoty i při vysokém zatížení.



### Ochrana proti klíšťatům a sněhu

Lze pevně utáhnout kolem kotníků pomocí gumy a nastavitelných knoflíků. Zabraňuje vniknutí sněhu a klíšťat dovnitř kalhot.

### Řádné větrání

Podšívka ze síťoviny a několik zipů, které zajistí maximální větrání a pohodlí. Průchod vzduchu lze regulovat pomocí zipů na zadní straně nohavic. Větrání rovněž přispívají zadní kapsy, jsou-li otevřené. Podšívka ze síťoviny poskytuje optimální větrání během nošení a rychlé schnutí po vyprání.

### Promyšlené výztuhy

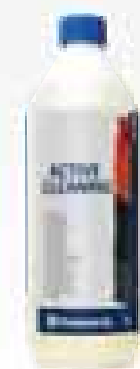
Vynikající odolnost díky lehkým a pevným tkaninám Cordura® a Dyneema®. U kalhot je dodatečně vyztužena oblast rozkroku, kolen a spodní část nohavic, zatímco u bundy jsou vyztužena ramena a rukávy.

### AKTIVNÍ ČISTIČ

## Udržujte vybavení v dobrém stavu

Ochranné oblečení je třeba pravidelně prát, aby se uchovala jeho efektivita. Aktivní čistič je bezfosfátový. Dobře účinný i při čištění pilových řetězů, zahradních strojů, vzduchových filtrů, lezeckých lan o průměru 11,5 a 11,8 mm atd.

583 87 69-01



## OBLEČENÍ PRO ARBORISTY

# Uzpůsobeno náročné péči o stromy a prořezávání

Jako profesionální arborista jistě kladete na ochranné oblečení velmi speciální nároky, a to zejména z hlediska bezpečnosti, pohyblivosti a pohodlí. Při navrhování a výrobě kalhot Husqvarna určených pro arboristy vybíráme ty nejlepší položky z našich řad Technical a Technical Extreme a přepracováváme je tak, abychom vytvořili špičkovou výbavu pro arboristy.



## OCHRANNÉ KALHOTY TECHNICAL EXTREME ARBORIST

### Vyrobena pro arboristy, uzpůsobeno stromolezení

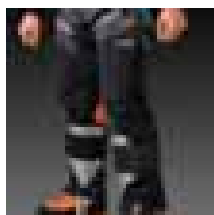
Ochranné kalhoty se zúženým střihem vhodné pro práci s řetězovou pilou. Vyrobena speciálně pro pracovníky v korunách stromů, kteří chtějí co nejpohodlnější a dobře odvětrané kalhoty pro práci s řetězovou pilou umožňující maximální produktivitu. Inovativní prvek Tech-Climb poskytuje optimalizovanou ochranu proti proříznutí v oblasti kolem nohou, a to i při použití lezeckého postroje nebo stupaček. Vyrobena z čtyřsměrné strečové tkaniny a s možností nastavení pomocí suchého zipu, díky čemuž kalhoty padnou na jakýkoli tvar těla. Splňuje požadavky normy EN ISO 11393 třídy 1 (20 m/s). Unisex model dostupný ve velikostech XS-XXL.

537 64 25-xx



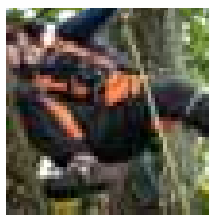
CLASS 1

techclimb



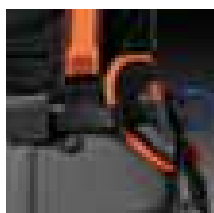
#### Ochrana proti proříznutí Tech-Climb, šitá na míru stromolezení

Inovativní prvek Tech-Climb je vybaven speciálními vláknitými vrstvami skvěle uzpůsobenými ochraně proti proříznutí i při použití lezeckého postroje nebo stupaček.



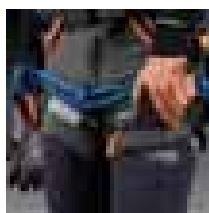
#### Odolné a lehké vyztužení

Špičkové materiály v kombinaci s vlákny Dyneema®, Cordura® a Kevlar® zajišťují maximální odolnost proti opotřebení v těch nejpotřebnějších partiích. Zesílený rozkrok se strečovým materiálem.



#### Šle na suchý zip

Šle lze snadno odepnout i nasadit, což umožňuje rychlou a snadnou výměnu v závislosti na druhu prováděné práce.



#### Snadno přístupné kapsy

Boční kapsy s obrácenými zipy pro snadný přístup při používání postroje a dvojité stehenní kapsy s poutky.



### ARBORISTICKÁ PŘILBA, SPIRE VENT

## Ochrana hlavy s dobrým větráním

Lehká a pohodlná přilba s vysokou viditelností pro profesionální arboristy. Optimalizované větrání díky mnoha přívodům vzduchu a vzduchovému prostoru uvnitř samotné přilby. Vybaveno pohodlným polstrovaním z rychleschnoucí tkaniny, které lze snadno vyjmout za účelem čištění. Pomocí adaptéru lze vybavit ochranou sluchu. Schváleno podle normy EN 12492. Obrázek znázorňuje přilbu vybavenou ochranou sluchu X-COM, která se prodává samostatně.

597 68 18-01

Adaptér pro ochranu sluchu, 599 29 72-01

Lze vybavit síťovým štítem nebo třemi typy polykarbonátových nárazuvzdorných štítů podle vašich preferencí: čířm, zrcadlovým nebo kouřovým.

Síťový štít, 536 91 23-01

Čířm štít, 598 86 23-01

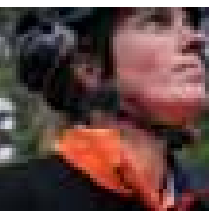
Kouřový štít, 598 86 23-02

Zrcadlový štít, 598 86 23-03



### Řádné větrání

Větrání, které zaručuje optimální prodyšnost a pohodlí jak při náročné práci, tak i v teplejších podmínkách.



### Pohodlný popruh na bradě

Čtyřbodový popruh na bradě je vyroben z omyvatelné ekokůže a poskytuje tak maximální pohodlí a pohodlné nošení.



### ŠLE ŘADY ARBORIST

Extra široké šle s nastavitelnou délkou, které dokonale sedí na suchý zip kalhot určených pro arboristy, což usnadňuje jejich odepínání a nasazování.

538 96 27-01



## ŘADA TECHNICAL

# Oblečení pro produktivnější práci

Řada oblečení Husqvarna Technical je navržena a vyrobena tak, aby poskytovala vynikající výsledky ve dne v noci. Design optimalizovaný dané práci se prolíná s moderním stylem, zatímco pevné a lehké strečové tkaniny, zesílené panely, předtvarovaná kolena a lokty nabízejí vysokou odolnost, životnost a výkon. Díky tomu budete dobře vypadat. A ještě lépe pracovat.



CLASS 1

## KALHOTY PRO PRÁCI S ŘETĚZOVOU PILOU, TECHNICAL

### Navrženy do náročných podmínek

Vysoce pohodlné, odolné kalhoty pro dlouhé pracovní dny v drsném prostředí. Tyto kalhoty mají přiléhavý střih pro muže i ženy a jsou prodyšné s rychleschnoucí síťovanou podšívkou a několika otvory na zip. Tkanina Dyneema® na kolenou a zesílení Cordura® na spodní části nohavic poskytují extra odolnost. 4-cestná strečová tkanina dodává pohodlí. V souladu s EN ISO 11393 třída 1 (20 m/s).

Muži, S-XXL, 546 42 47-xx

K dispozici také s o 7 cm delšími nohavicemi (S-XL)

K dispozici také s o 5 cm kratšími nohavicemi (S-XL)

Ženy, XS-XL 546 43 06-xx



NOVINKA



CLASS 1

## BUNDA DO LESA, TECHNICAL

### Vysoce odolná a pohodlná

Nabízí vynikající odolnost s tkaninami navrženy tak, aby vydržela náročné použití. Lokty vyztužené tkaninou Dyneema® pro delší životnost. Aktualizovaný design poskytuje přiléhavý střih pro muže i ženy, s nastavovacími prvky a elastickou tkaninou zajišťující pohodlný pohyb. Regulace teploty je snadná díky rychleschnoucí podšívce ze síťoviny a ventilačním zipům pod pažemi.

Muži, S-XXL, 546 41 78-xx

Ženy, XS-XL 546 43 04-xx



NOVINKA



CLASS 1

## PRACOVNÍ TRIČKO TECHNICAL

Lehké a stylové tričko se zipem vpředu, prodlouženými zády a snadno přístupnou přední kapsou na zip. Tričko je ideální pro nošení v teplejších počasích. Materiál odvádí tělesnou vlhkost a rychle schne. K dispozici s dlouhým nebo krátkým rukávem. Velikost S-XXXL.

Krátký rukáv, 597 66 11-xx

Dlouhý rukáv, 597 66 12-xx

## REFLEXNÍ PRACOVNÍ TRIČKO TECHNICAL

Tričko se zipem vpředu, prodlouženými zády, snadno přístupnou přední kapsou a reflexní páskou. Toto tričko s vysokou viditelností je testováno a schváleno podle normy EN ISO 20471 třídy 2 a odvádí tělesnou vlhkost, čímž vás udrží v suchu a chladu. K dispozici s dlouhým nebo krátkým rukávem. Velikost XS-XXXL.

Krátký rukáv, 596 30 39-xx

## OCHRANNÁ BUNDA TECHNICAL ARBOR

Kombinuje odolné tkaniny s designem orientovaným na danou práci a ochranou proti proříznutí, což ji činí vhodnou pro běžnou práci v lese. Je vyrobena z dvousměrného strečového polyesteru s propracovaným střihem a vyztužením od lokte až po zápěstí, čímž zajišťuje pohodlný pohyb, odolnost a výkon po celý den. Splňuje požadavky normy EN ISO 11393 třídy 1. Velikost S-XL.

529 51 62-xx



## ŘADA FUNCTIONAL

Celý sortiment naleznete na webu [husqvarna.com](http://husqvarna.com)

## BUNDA DO LESA VENT, FUNCTIONAL

NOVINKA

Určena pro práce v lese v teplejších podmínkách. Rychleschnoucí síťovina zajišťuje chladivý komfort s extra ventilací na zádech a na spodní straně rukávů. Vyrobená ze silného mikropolyesteru v oblastech s vysokým opotřebením a minimálně z 95 % recyklovaných materiálů. Velikosti XS–XXL.

546 42 06-xx

CLASS 1  
CLASS 2

## OCHRANNÉ KALHOTY FUNCTIONAL

NOVINKA

Navrženy pro pohodlné nošení při lehké lesnické práci. Vyrobeno z vysoce kvalitních a odolných materiálů, včetně výztuže z vláken Cordura®. Kvalitní zapínání zajišťuje, že vám kalhoty dobře padnou, zatímco větrací zipy, kapsa na pravítko, reflexní pásy a zesílená kolena a kotníky jsou zárukou bezpečnosti, produktivity a pohodlí. Splňuje požadavky normy EN ISO 11393.

Ochranné kalhoty do pasu třídy 1,  
546 42 34-xx (vel. 42–62)

Ochranné kalhoty do pasu třídy 2, 24 m/s,  
546 42 48-xx (vel. XS–XL)



## ŘADA CLASSIC

Celý sortiment naleznete na webu [husqvarna.com](http://husqvarna.com)

CLASS 1

## OCHRANNÉ KALHOTY CLASSIC

Spolehlivá ochrana pro příležitostné uživatele řetězových pil. Vyrobeno z odolného polyesteru/bavlněného kepru. Vložka chrání proti prořiznutí je ve spodní části kalhot zevnitř vyztužená, aby odolala opotřebením od bot. Splňuje požadavky normy EN ISO 11393 třídy 1 (20 m/s). Velikosti 44–64.

Kalhoty do pasu, 529 51 89-xx

K dispozici také s nohavicemi kratšími o 5 cm (velikost 44–64).

Kalhoty s láclem, 529 51 96-xx



CLASS 1

## OCHRANNÉ NÁVLEKY FUNCTIONAL

Pohodlné ochranné návleky určené pro příležitostnou práci s řetězovou pilou za všech povětrnostních podmínek. Lze je snadno navléknout a nosit přes pracovní kalhoty. Rozměry pasu a nohavic je možné snadno upravit pomocí popruhů a přezek a suchého zipu na lýtkách. Výztuhy Cordura® na kolenou a kotních pro zvýšenou odolnost. Oranžová přední část s reflexním logem zajišťuje dobrou viditelnost. Splňuje požadavky normy EN ISO 11393 třídy 1 (20 m/s). Velikost S–L.

531 08 04-xx

529 88 00–03, velikost L

ŘADA TECHNICAL PRO PRÁCI S KŘOVINOŘEZY

## Pohodlná ochrana proti větším a větvičkám

Používání nosného popruhu při delší práci s křovinořezem nebo vyžinačem klade na oblečení speciální nároky, a to zejména v oblasti pohodlí a funkčnosti. Důležité jsou nejen praktické detaily umístěné na správných místech, jako například polstrování a kapsy na zip, ale také pohodlné podšívky a švy, odvětrávací zipy a odolná ochrana proti šterku.



### BUNDA TECHNICAL PRO PRÁCI S KŘOVINOŘEZY A VYŽINAČI

#### Pro pohodlný den v nosném popruhu

Bunda speciálně navržena pro dlouhé hodiny strávené prací s nosným popruhem. Místo pro dodatečné polstrování, které uleví ramenům. Kapsy, které jsou při práci s popruhem snadno přístupné. Odvětrávací zip na přední straně, v podpaží a otvor na zádech udržují příjemnou teplotu. Nová konstrukce oblastí ramen a ergonomicky předtvarovaná ramena vám spolu se čtyřsměrně strečovou tkaninou na zádech poskytnou vysokou pohyblivost. Velikost S-XXL.

597 66 02-xx



### KALHOTY TECHNICAL PRO PRÁCI S KŘOVINOŘEZY A VYŽINAČI

#### Vyztuženo pro zvýšenou ochranu

Kalhoty, které jsou speciálně navrženy pro dlouhé hodiny strávené prací s křovinořezem nebo vyžinačem. Místo pro dodatečné polstrování, které uleví bedrům. Vodoodpudivý materiál na přední straně a bocích nohavic včetně dalšího polstrování chránícího proti šterku. Povrchově upravená tkanina, která zjednodušuje odstraňování mokré trávy. Vyztuhy na exponovaných místech zvyšující odolnost a životnost. Odvětrávací zipy na zadní straně nohavic pomáhají udržovat příjemnou teplotu. Ergonomicky předtvarovaná kolena. Velikosti 42-60.

597 66 06-xx



#### Vysoká pohyblivost

Speciální konstrukce oblastí ramen, ergonomicky předtvarovaná ramena a kolena spolu se čtyřsměrným strečem na zádech vám zajistí vysokou pohyblivost.



#### Větrací otvory

Odvětrávací zip na přední straně, v podpaží a na zadní straně nohavic. Náprsní a zadní síťované kapsy a větrání na zádech pomáhají zajistit dobrou regulaci teploty.



#### Vyztužená tkanina

Materiál v oblasti kolena a na konci nohavic je vodoodpudivý a vyztužen za účelem vyšší odolnosti a ochrany.



#### Kapsy na dodatečné polstrování

Kapsy určené pro vložení polstrování, které zajistí ochranu a sníží zatížení ramen a boků při vyžínání.



OBLEČENÍ DO DEŠTĚ ŘADY TECHNICAL

# Udrží vás v suchu a pohodlí

Oblečení do deště řady Husqvarna Technical nabízí oděvy, které jsou vodoodpudivé, ale přitom prodyšné díky technologii využívající laminátu a podlepených švů. Laminát pomáhá chránit před deštěm a zároveň skrz oděv propouští pot. Snadno se oblékají a svlékají, zajišťují dostatečnou viditelnost a udrží vás v teple během náročných deštivých dnů strávených prací.

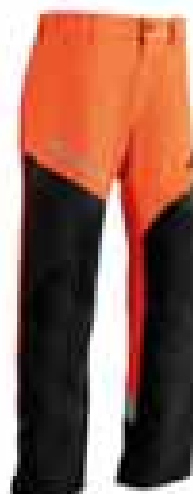


## REFLEXNÍ VĚTRANÁ BUNDA DO DEŠTĚ TECHNICAL

Vysoce kvalitní bunda do deště s dodatečným vyztužením na exponovaných místech. Bunda je vodoodpudivá, ale přitom prodyšná díky technologii využívající laminátu a podlepených švů. Vyrobeno z odolné polyesterové tkaniny s mechanickým strečem. Bunda je nastavitelná v pase a disponuje odnímatelnou kapucí se stiskacími knoflíky. Kapsy jsou opatřeny voděodolnými zipy, které umožňují bezpečné uložení osobních věcí. Schváleno podle norem EN ISO 20471 třídy 3 a EN 343.

Pánská, XS-XL, 597 66 26-xx

\*Velikosti XS a S jsou schváleny podle norem EN ISO 20471 třídy 2 a EN 343.



## VĚTRANÉ KALHOTY DO DEŠTĚ TECHNICAL

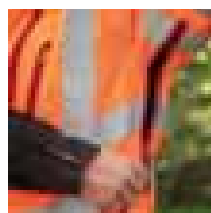
Vysoce kvalitní kalhoty do deště vyrobené z odolné laminované polyesterové tkaniny s mechanickým strečem, která spolu s podlepenými švy přináší vodoodpudivý, ale přitom prodyšný oděv. Vyztužená tkanina v oblastech od kolien výše a ve vnitřní straně spodku nohavic. Vlastnosti včetně dlouhých bočních zipů, které v případě potřeby zjednodušují oblékání a svlékání kalhot. Nastavení pasu a poutka na tkaničky pomáhají udržet kalhoty na svém místě. Schváleno podle normy EN343. Velikost XS-XXL.

597 66 27-xx



### Vždy dobře viditelné

Splnění té nejvyšší klasifikace podle platné normy pro vysokou viditelnost. Bunda schválena podle normy EN ISO 20471 třídy 3.



### Vynikající prodyšnost

Laminát v kombinaci s odvětrávacími zipy a prvky, jako je otvor v zadní části bundy a síťované otvory v zadní části kalhot, vás udrží v suchu a chladu.



## OBLEČENÍ DO DEŠTĚ ŘADY FUNCTIONAL

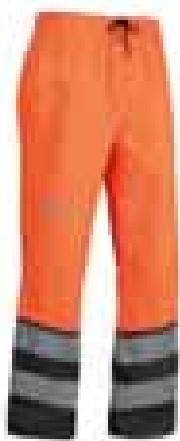
# Na počasí nesejde

Oblečení do deště řady Functional je nepromokavé díky odolné povrchové úpravě tkaniny. Z toho důvodu jsou oděvy zcela nepromokavé a větruvzdorné, avšak méně prodyšné. Jejich provedení je proto optimalizováno tak, aby zajišťovalo co nejlepší proudění vzduchu. Modely z této řady jsou vyrobeny speciálně pro použití při těžbě dřeva a lze je během práce za deštivého, chladného dne podle potřeby snadno oblékat a svlékat.



## REFLEXNÍ OCHRANNÁ BUNDA DO DEŠTĚ FUNCTIONAL

Bunda do deště vyrobená z polyesterové pleteniny s odolnou jednostrannou PU vrstvou se svařovanými švy. To vše přispívá k pevné, a přitom lehké a tiché tkanině. Design bundy umožňuje proudění vzduchu dovnitř i při dlouhé práci v dešti. Vnitřní náprsní kapsa a skryté kapsy na přední straně jsou vyrobeny tak, aby zabránily vniknutí vody, což vaše věci udrží v bezpečí. Schváleno podle norem EN ISO 20471 třídy 3 a EN 343. Velikosti: XS–XL. 597 66 28-xx



## REFLEXNÍ OCHRANNÉ KALHOTY DO DEŠTĚ FUNCTIONAL

Kalhoty do deště vyrobené z polyesterové pleteniny s odolnou jednostrannou PU vrstvou se svařovanými švy. To vše přispívá k pevné, a přitom lehké a nehlučné tkanině. Zipy na bocích nohavic a otvory vpředu zajišťují snadný přístup. Nastavení pasu pomocí gumy a stahovací šňůrky a odvětrávací otvory na zádech. Schváleno podle norem EN ISO 20471 třídy 2 a EN 343. Velikost XS–XL. 597 66 29-xx



## OCHRANA ZAD DO DEŠTĚ FUNCTIONAL

Ochrana zad do deště vyrobená z polyesterové pleteniny s odolnou jednostrannou PU vrstvou se svařovanými švy. To vše přispívá k pevné, a přitom lehké a nehlučné tkanině. Určeno pro pracovní polohy při práci s řetězovou pilou. Extra dlouhá zadní část s dešťovým lemem, který pomáhá při práci v předklonu odvádět dešť po stranách. Nastavitelné patentkové zapínání vpředu, kterým lze v případě potřeby nastavit šířku. Schváleno podle normy EN 343. Jedna velikost. 597 66 32–10



## REFLEXNÍ OCHRANNÉ NÁVLEKY DO DEŠTĚ FUNCTIONAL

Návleky do deště vyrobené z polyesterové pleteniny s odolnou jednostrannou PU vrstvou se svařovanými švy. To vše přispívá k pevné, a přitom lehké a nehlučné tkanině. Určeno k připevnění na opasek nebo opasek na nářadí. Schváleno podle norem EN ISO 20471 třídy 1 a EN 343. Jedna velikost. 597 66 33–10

## PRACOVNÍ ODĚV



## JEDNOVRSTVÉ SPODNÍ PRÁDLO

Vyrobeno ze 100% polyesterové pleteniny, která se skládá jak ze tkaného, tak z texturovaného polyesteru. Toto provedení pomáhá odvádět vlhkost do další vrstvy oblečení a také zajišťuje dobrou ventilaci, takže se při každodenní práci budete cítit opravdu pohodlně. Velikosti 46–58.

Spodní triko, 544 96 41-xx

Spodní prádlo, 544 96 42-xx



## ŠLE HUSQVARNA

Extra široké šle s nastavitelnou délkou.

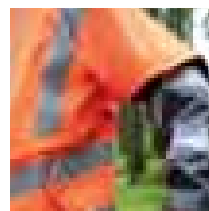
Kožená poutka, 505 61 85–10

Silné kovové přezky, 505 61 85–00



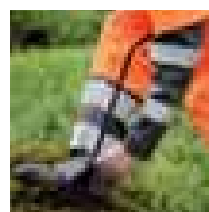
## Vždy dobře viditelné

Bunda, kalhoty a návleky jsou testovány a schváleny podle normy EN ISO 20471 pro vysokou viditelnost.



## Větrací otvory

Větrací otvory se síťovinou umístěné na hrudníku, pažích a zádech, které vás udrží v chladu i při náročné práci.



## Snadné nošení i svlékání

Díky šikovnému bočnímu zipu lze kalhoty snadno svléknout, jakmile se počasí umoudří, a to s minimálním zdržením od práce.





### KOŽENÁ OBUV TECHNICAL S OCHRANOU PROTI PROŘÍZNUTÍ

## Odolná obuv pro náročnou práci

Vysoce pohodlná a lehká ochranná obuv pro použití za všech povětrnostních podmínek. Skvělý design konstrukce paty a vyšší stabilní horní část s měkkým vnitřkem pro pohodlné nošení. Podrážka Vibram® nabízí vynikající přilnavost v chladných, mokřích a kluzkých podmínkách a díky střední části podrážky tlumící nárazy je obuv k nohám šetrná i během dlouhých pracovních dnů. Obuv je vyrobena z kůže s membránou Sympatex® vyrobenou ze špičkového materiálu, který je vodoodpudivý a prodyšný. S dalším polstrovaním kolem kotníku, paty a v horní části, a včetně ocelové špičky a pratelných vložek. Spodní část boty je vyztužena pryží pro zvýšenou ochranu. Zapínací řemínek na jazyku a v zadní části obuvi a zajišťovací/válečková očka pro snadné přizpůsobení a manipulaci s obuvi. Splňuje požadavky normy EN 17249: 2013 třídy 2 (24 m/s). Velikosti 36-48.

597 65 92-xx



### 360stupňové pryžové vyztužení

Pryžové vyztužení po celém obvodu chodidla, které lépe odolává opotřebení během dlouhých pracovních dnů.



### Zajistěte si dobrou přilnavost

Stabilní podrážka Vibram® s optimalizovanou přilnavostí zabraňuje riziku uklouznutí v chladných a mokřích podmínkách. Díky střední části podrážky tlumící nárazy je obuv šetrná k nohám i během dlouhých pracovních dnů.



### Navrženo pro práci

Měkká pata a vnitřek obuvi zajišťuje pohodlí i během dlouhých pracovních dnů.



### Nohy v suchu a pohodlí

Vodoodpudivá membrána Sympatex® s dokonalou prodyšností udrží nohy v suchu.



### KOŽENÁ OBUV FUNCTIONAL S OCHRANOU PROTI PROŘÍZNUTÍ

Vodoodpudivé, lehké kožené boty s dobrou stabilitou, vhodné pro náročnou práci. Vyztužená přední a zadní strana pro zvýšenou oporu a polstrovaný přední jazyk a svršek pro pohodlí. Odolná kůže Perwanger® a membrána TE-POR® udržují nohy v suchu, zatímco podrážka Vibram® zajišťuje dobrou přilnavost i v chladných, mokřích a kluzkých podmínkách. Vybavena válečkovými očky pro snadné přizpůsobení tkaniček a ochranným přesahem pro vyšší bezpečnost. Splňuje požadavky normy EN ISO 17249:2013 třídy 2 (24 m/s). Velikosti 38-47.

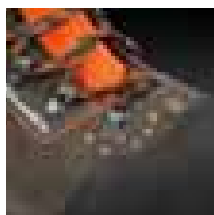
597 65 93-xx



### KOŽENÁ OBUV TECHNICAL LIGHT S OCHRANOU

Tato ochranná obuv je vhodná pro práci v parcích a na zahradě za každého počasí. Je vyrobena z vysoce kvalitní kůže s vodoodpudivou membránou Sympatex®, polyesterovou podšívkou a ochrannou ocelovou špičkou, takže je obuv pohodlná i při celodenním nošení. Přední a zadní část vyztužena pryží. Vybavena válečkovými očky pro snadné přizpůsobení tkaniček. Řemínek v zadní části usnadňuje nazouvání. Splňuje požadavky normy EN ISO 20345 S3 - SRC + HRO. Velikosti 36-47.

597 65 95-xx



### Voděodolný materiál

Membrána TE-POR® zajišťuje, že je obuv pohodlná a zároveň nepromokavá, díky čemuž budou vaše nohy v suchu za každého počasí.



### Membrána Sympatex®

Díky vysoce kvalitní kůži s vodoodpudivou membránou Sympatex® je obuv prodyšná a 100% vodotěsná.



### Vyztužená špička

Vyztužení na přední části boty zvyšuje odolnost vůči opotřebení a prodlužuje životnost obuvi.



### Vyztužená špička a pata

Vyztužení na přední části boty i na patě zvyšuje odolnost vůči opotřebení a prodlužuje se tím životnost obuvi.

# Vyrobena pro práci

Pro odvedení vysoce kvalitní práce je zapotřebí kvalitních pracovních oděvů. A tím samozřejmě myslíme prověřenou a osvědčenou prémiovou obuv a rukavice. Naše nabídka obuvi a rukavic byla navržena a vyvinuta tak, aby vám poskytla vše potřebné z hlediska ochrany, tepla a funkčnosti a pro bezpečné a efektivní zvládnutí každého úkolu.



## RUKAVICE TECHNICAL S OCHRANOU PROTI PROŘÍZNUTÍ

Krátké, přiléhavé a pohodlné rukavice, které vám dodají volnost pohybu. Voděodolná dlaň z dvojité neupravené kozinky. Hřbetní část potažená materiálem Spandex. Kloub ukazováku je opatřen povrchem pro ovládání dotykových obrazovek. Palec z froté tkaniny. Splňuje požadavky norem EN ISO 11393-4:2019 třídy 1 (20 m/s) a EN 388:2016. Velikosti 7, 8, 9, 10, 12.

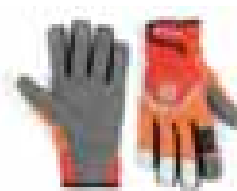
599 65 12-xx



## RUKAVICE TECHNICAL

Krátké, přiléhavé a pohodlné rukavice, které vám dodají volnost pohybu. Voděodolná dlaň z kozinky. Hřbetní část potažená materiálem Spandex. Kloub ukazováku je opatřen povrchem pro ovládání dotykových obrazovek. Palec z froté tkaniny. Splňuje požadavky normy EN 388 2016. Velikosti 7, 9, 10, 12.

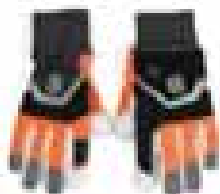
599 65 03-xx



## RUKAVICE TECHNICAL LIGHT

Přiléhavé a pohodlné rukavice s neoprénovou manžetou. Dlaň, klouby a konečky prstů z naruby obrácené kozinky. Hřbetní část potažená materiálem Spandex. Kloub ukazováku je opatřen povrchem pro ovládání dotykových obrazovek. Splňuje požadavky normy EN 388 2016. Velikosti 7, 8, 9, 10, 12.

599 65 11-xx



## RUKAVICE FUNCTIONAL S OCHRANOU PROTI PROŘÍZNUTÍ

Pohodlné rukavice s pletenou manžetou. Voděodolná dlaň z kozinky. Klouby vyztužené nylonem a hřbetní část potažená pěnovým materiálem Spandex. Kloub ukazováku je opatřen povrchem pro ovládání dotykových obrazovek. Splňuje požadavky norem EN ISO 11393-4:2019 třídy 0 (16 m/s) a EN 388:2016. Velikosti 7, 8, 9, 10, 12.

599 65 16-xx



## RUKAVICE FUNCTIONAL WINTER

Teplé a pohodlné rukavice s pletenou manžetou. Vodoodpudivá vnitřní membrána a podšívka z materiálu Thinsulate® a mikrofleecu. Kloub ukazováku je opatřen povrchem pro ovládání dotykových obrazovek. Splňuje požadavky normy EN 388 2016. Velikosti 8, 10, 12.

599 64 97-xx



## RUKAVICE FUNCTIONAL

Pohodlné rukavice s pletenou manžetou. Voděodolná dlaň z kozinky. Klouby vyztužené nylonem a hřbetní část potažená pěnovým materiálem Spandex. Kloub ukazováku je opatřen povrchem pro ovládání dotykových obrazovek. Splňuje požadavky normy EN 388 2016. Velikosti 7, 8, 9, 10, 12.

599 64 98-xx



## RUKAVICE, FUNCTIONAL LIGHT COMFORT

Pohodlné rukavice s dlani z robustní, přirozené voděodolné neupravené kozinky. Polstrovaní dlaně tlumící nárazy a elastická manžeta. Kloub ukazováku je opatřen povrchem pro ovládání dotykových obrazovek. Velikosti 6, 7, 8, 9, 10, 12.

599 64 94-xx



## RUKAVICE FUNCTIONAL LIGHT S VĚTRÁNÍM

Rukavice s větráním a dlani z prodyšné a rychleschnoucí syntetické kůže zajišťující dobrý úchop. Polstrovaní dlaně tlumící nárazy a elastická manžeta. Kloub ukazováku je opatřen povrchem pro ovládání dotykových obrazovek. Lze prát v ruce při teplotě 30° C. Velikosti 7–10.

529 88 01-xx



## RUKAVICE FUNCTIONAL LIGHT NON-SLIP

Pohodlné rukavice poskytující přesný úchop a vynikající přilnavost i ve vlhkých podmínkách. Polstrovaní dlaně tlumící nárazy a elastická manžeta. Kloub ukazováku je opatřen povrchem pro ovládání dotykových obrazovek. Lze prát v ruce při teplotě 30° C. Velikosti 7–10.

529 88 02-xx



## RUKAVICE TECHNICAL GRIP

Pohodlné přiléhavé rukavice s dobrým zachováním citlivosti, které jsou ideální při lezení. Odolný nitrilový povlak zaručuje vynikající úchop v mastných či mokřích podmínkách. Prsty opatřeny povrchem pro ovládání dotykových obrazovek. Lze prát v ruce při teplotě 30° C. Velikosti 7, 8, 9, 10, 12.

529 88 03-xx



## RUKAVICE HUSQVARNA CLASSIC GRIP

Pohodlné, snadno uchopitelné rukavice zachovávající cit v konečcích prstů, což usnadňuje například výměnu nože u robotické sekačky na trávu nebo vyžínací struny. Vyrobeny z materiálu vhodného pro obsluhu dotykové obrazovky, takže svůj chytrý telefon můžete používat i bez sundání rukavic.

546 85 72-xx



## GUMOVÁ OBUV FUNCTIONAL S OCHRANOU PROTI PROŘÍZNUTÍ

Ručně vyráběná obuv se schválenou ochranou proti proříznutí. Zesílená horní část se špičkou a vyztužením kolem podrážky. Ochrana paty usnadňuje nasazování a sundávání bot. Bavlněná podšívka. Na podrážku lze přidat hroty.

EN 17249:2013 třídy 2 (24 m/s),  
Velikosti 37–47, 547 30 30-xx  
EN 17249:2013 třídy 3 (28 m/s),  
Velikosti 37–50, 547 52 10-xx



## BALZÁM NA KŮŽI

Udrží kůži měkkou a pohodlnou a zároveň zajišťuje, aby její povrch odpuzoval vodu a nečistoty. Doporučeno pro použití s koženými rukavicemi a obuvi. Obsahuje tuk z ovčí vlny, včelí vosk, vazelinu a norkový olej. 200 ml.  
590 65 22–01



# Bezpečnostní vybavení, které vás nijak neomezuje

Prostředky chránící ty nejzranitelnější části těla byly ve společnosti Husqvarna podrobeny rozsáhlému výzkumu a technologickému vývoji. Na základě naší úzké dlouhodobé spolupráce s profesionálními uživateli vám tak můžeme nabídnout vynikající řadu ergonomicky navrženého vybavení, které vás ochrání.

STRANA 139

PROHLÉDNĚTE SI NAŠÍ PŘÍLBU PRO ARBORISTY



## PŘÍLBA TECHNICAL PRO PRÁCI V LESE

### Lehká a dobře viditelná

Robustní a přesto lehká přilba s ergonomickým designem – plná chytrých řešení, která snižují hmotnost, umožňují pevnější nasazení a zajišťují nižší teplotu i při dlouhých směnách. Nabízí také širší zorné pole a slot na čelní svítilnu. Obrázek znázorňuje přilbu vybavenou ochranou sluchu X-SYNC která se prodává samostatně.

Svitivě oranžová, 585 05 84-01



### SVÍTLILNA NA PŘÍLBU HL 1200

Výkonná svítilna určená pro montáž na lesnickou přilbu Husqvarna Technical. Vynikající pomocník při práci za špatných světelných podmínek. Jas a paprsek světla lze nastavit v několika stupních tak, aby vyhovoval vaší práci. Včetně dobíjecího akumulátoru.

536 61 93-01



### ŠTÍT PRO VOLNÝ VÝHLED V310

Leptaný štít pro lesnickou přilbu Technical disponuje snížením procházejícího světla a svou konstrukcí obepíná obličej, čímž zaručuje rozšířenou ochranu ze všech stran. Štít s hustší a robustnější síťovinou. Chrání před jemnějším pilovým prachem.

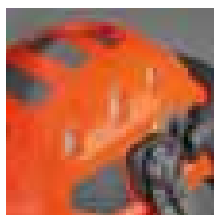
597 68 17-01



### OCHRANNÁ SÍTKA V300 S VOLNÝM VÝHLEDEM

Unikátní design umožňuje plný výhled s ochrannou sítkou v horní poloze.

586 40 96-01



#### V chladu a pohodlí

Větrací systém udržuje vaši hlavu v chladu a pohodlí i při náročné práci v horkém počasí.



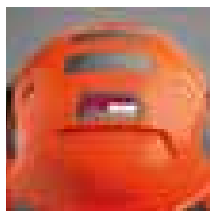
#### Štít, který nebrání ve výhledu

Jedinečná konstrukce umožňuje zcela volný výhled se štítem v horní poloze.



#### Snadné nastavení

Jednoruční rohatka umožňuje uživateli snadno a rychle nastavit velikost přilby jednou rukou.



#### Indikátor nedostatečné ochrany proti UV záření

Při vystavení slunečnímu záření se ochranná schopnost vybavení snižuje. Indikátor vám proto ukáže, v jakém stavu přilba aktuálně je a kdy přijde čas na její výměnu.



### OCHRANA SLUCHU X-COM ACTIVE

## Aktivní ochrana sluchu s komunikačním systémem

Chraňte svůj sluch a komunikujte se svým pracovním týmem bez zbytečných prodlev. Tento plně duplexní komunikační systém umožňuje komunikovat až s 10 osobami současně. Vestavěné boční mikrofony umožňují zřetelně slyšet okolní zvuky. Vyvinuto společností Husqvarna speciálně pro týmy pracující v oblasti péče o stromy. Úroveň tlumení zvuku (úroveň SNR) 32 dB. Stupeň krytí IP45. S náhlavním obloukem, 536 91 31-01  
V přílbě, 536 91 32-01



### HYGIENICKÁ SADA

Kompletní náhradní sada pro výrobky určené k ochraně sluchu. Obsahuje absorbent a polstrovaní náušníků.

505 66 53-26, pro pasivní ochranu sluchu HP200-1 a HP200-2

596 48 94-01, pro ochranu sluchu X-COM R



### OCHRANA SLUCHU X-SYNC

## Aktivní ochrana sluchu s konektivitou Bluetooth®

Chraňte svůj sluch, poslouchejte FM rádio nebo streamovaný zvuk a použijte při práci mobilní telefon v režimu hands-free. Při příchozím hovoru se hlasitost hudby či rádia plynule sníží. Vestavěné boční mikrofony umožňují zřetelně slyšet okolní zvuky. Úroveň tlumení zvuku (úroveň SNR) 32 dB. Stupeň krytí IP45. S náhlavním obloukem, 536 91 36-01  
V přílbě, 536 91 39-01

### OCHRANA SLUCHU S NÁHLAVNÍM OBLOUKEM

Ochrana sluchu s možností nastavení tlaku o 20 %. S měkkým polstrovaným náhlavním obloukem. Ochrana sluchu je vyvinuta tak, aby poskytovala optimální ergonomii.

505 66 53-04



### OCHRANA SLUCHU

Pohodlná ochrana sluchu s možností nastavení tlaku o 20 %. Ideální pro práci s křovinořezem a vyžinačem. S krytem mezi štítem a náhlavním obloukem, který chrání hlavu před trávou a deštěm. Síťový štít vždy používejte v kombinaci s ochrannými brýlemi. Možnost vybavení sluneční clonou.

Se štítem z plexiskla, 505 66 53-48

Se síťovým štítem, 598 75 01-01

### OCHRANNÉ BRÝLE X

Brýle odolné proti poškrábání, s obroučkami, které lze prodloužit a vychýlit. Žlutě tónovaná skla poskytují lepší vidění za šera a šedá tónovaná skla s ochranou proti UV záření poskytují lepší vidění na slunci.

Brýle X, čirá skla, 544 96 37-01

Brýle X, skla proti slunci, 544 96 37-03

Brýle X, žlutá skla, 544 96 37-02

### OCHRANNÉ BRÝLE

Brýle odolné proti poškrábání s pevnými nožičkami. K dispozici s čírymi a šedými tónovanými skly s ochranou proti UV záření.

Čirá skla, 544 96 38-01

Skla proti slunci, 544 96 38-02





# Změňte oblečení. Ne svou osobnost.

Dopřejte si pohodlí mimo práci a připravte se na vše, co může drahocenné období volna nabídnout. Díky volnočasové kolekci Husqvarna Xplorer budete připraveni na ty nejlepší zážitky pod širým nebem, aniž byste museli dělat kompromisy v oblasti pohodlí, střihu nebo stylu. Všechny oděvy a vybavení jsou vyrobeny z vysoce kvalitních materiálů a přizpůsobeny plnohodnotnému pobytu v přírodě.



**PROZKOUMEJTE ONLINE**

Prohlédněte si celý sortiment  
na webu [husqvarna.com](https://www.husqvarna.com)



## SHELLOVÁ BUNDA

Prodyšná tkanina shellové bundy Xplorer je odolná proti větru i vodě a v kombinaci s podlepenými švy poskytuje skvělou ochranu i v drsnějších povětrnostních podmínkách. Pružný čtyřsměrný strečový materiál vám při nošení zajistí to nejlepší možné pohodlí. Je vybavena šikovnými prvky, jako je polstrovaná kapsa na mobil, nastavitelné větrání a zapínání na suchý zip na rukávech.

Dámská, tmavě černá / antracitově šedá, XS–XL, 536 15 57-xx  
Pánská, tmavě černá / antracitově šedá, S–XXL, 536 15 56-xx



## VLNĚNÁ ČEPICE NA ZIMU

Pokud se potřebujete za chladných dní opravdu zahrát, tato čepice vám přinese dostatečné pohodlí a komfort. Vyrobeno ve Švédsku z vlny Merino s ověřeným původem. Granitově šedá.

593 25 38–01



## ČEPICE S POTISKEM PRŮKOPNICKÉ PILY

Čepice je v černé barvě s potiskem naší průkopnické pily na přední straně. Vyrobeno z prodyšného materiálu Coolmax.

593 25 37–01

## Objevte naši novou kolekci!

### HUSQVARNA XPLORER NA ZAHRADU

Kolekce kvalitně zpracovaného oblečení pro celoroční práce na zahradě. Navržena pro ty z vás, kteří jen zřídka propáskou příležitost zanořit prsty do půdy.

### XPLORER FLEECOVÁ BUNDA NA ZAHRADU

Tato lehká fleecová bunda je vyrobena z odolného materiálu a lze ji během chladných dnů použít buď jako tenčí bundu anebo teplou vrstvu pod bundu. Navržena s prodlouženým stojáčkem, aby byl váš krk v teple. Design unisex, reflexní potisk a dvě kapsy na zip. Velikosti 42–62 (XS–XXL).

547 15 44-xx



**NOVINKA**



### OUTDOOROVÉ KALHOTY

Pohodlné a odolné kalhoty, které jsou ideální pro venkovní aktivity. Vysoce pružná čtyřsměrná strečová tkanina v oblasti kolen a v zadní části kalhot vám zaručí skvělou volnost pohybu. Snadné nastavení pasu pomocí poutka. Délku nohavic lze přizpůsobit pomocí knoflíků. Vyztužená tkanina na exponovaných místech zaručuje dlouhou životnost a chytré prvky, jako jsou předtvarovaná kolena, vám poskytnou ještě větší pohodlí. Polstrovaná kapsa na mobilní telefon.

Dámská, tmavě černá / antracitově šedá,  
XS-L, 536 16 01-xx

K dispozici také s nohavicemi kratšími o 5 cm.

Pánská, tmavě černá / antracitově šedá,  
S-XXL, 536 15 75-xx

K dispozici také s nohavicemi kratšími o 5 cm.



### CESTOVNÍ TAŠKA, 70 L

Odolná 70l cestovní taška vyrobená z pevných materiálů, která disponuje chytrými funkcemi pro různé účely. Vnější plachtový materiál udrží obsah tašky v suchu, a navíc se snadno čistí. Vnitřní kapsa ze síťoviny usnadňuje organizaci a za účelem ještě většího pohodlí jsou součástí balení také ramenní popruhy a dvě organizační tašky.

593 25 83-01



### DĚTSKÝ BATOH, 14 L

S tímto stylovým a vysoce kvalitním batohem si děti užijí značku Husqvarna i ve škole. Pohodlné se nosí díky polstrovaným záďům a nastavitelným ramenním popruhům. Boční kapsy na láhev a ochranná příhrádka na tablet. Reflexní pásy pro viditelnost ve tmě.

536 12 83-01



### TAŠKA NA KOLEČKÁCH, 90 L

Taška na kolečkách o objemu 90 l je ideální pro přepravu všech nezbytností. Zip ve tvaru „U“ na horní straně tašky usnadňuje balení a vrstvení, zatímco tvarované boky a dno umožňují, aby taška stála ve vzpřímené poloze sama, bez jakékoli opory. Za účelem ještě většího pohodlí jsou součástí balení také dvě organizační tašky a kapsa na identifikační kartičku pro snadné rozpoznání.

593 25 81-01

### DĚTSKÁ FLEECOVÁ MIKINA S KAPUCÍ

Měkká a pohodlná mikina zevnitř vyrobená z hřejivého a hebkého fleecu. Kvalitní oděv stvořený pro předávání mezi sourozenci. Zip zabraňující vniknutí větru a dvě vnější kapsy na zip. Velikosti 86/92-134/140.

536 11 16-xx

### DĚTSKÉ GUMOVÉ BOTY

Jak dobře víte, malé neposedné nožky nikdy neodolají skákání bláťavými kalužemi. Tyto boty jsme proto vyrobili ze 100% přírodní pryže, aby nohy udržely v teple a suchu. Pružné a měkké, ale přitom odolné boty s výztuhami kolem podrážky a zadní části. Stahovací šňůrka v horní části, která zabraňuje vniknutí sněhu a nečistot. Reflexní pásy pro viditelnost ve tmě. Odnímatelná vnitřní vložka. Velikosti 21/22-33/34.

536 13 04-xx

### DĚTSKÁ ČEPICE

Hřejivá a dobře tvarovaná čepice pro všechny stylové děti. Vyrobená z bavlny. Jedna velikost.

536 15 99-01

### BATOH, 30 L

Pohodlný a vysoce kvalitní batoh do každého počasí, vyrobený z odolného materiálu TPU/ribstop, který udržuje vnitřek batohu suchý a zároveň usnadňuje jeho čištění. Velké příhrádky na věci, jako je notebook, láhev s vodou a termoska. Disponuje rolovacím zavíráním, které lze dvěma způsoby zapnout tak, aby se do něj voda nedostala.

593 25 82-01



### IZOLOVANÁ TERMOSKA NA POTRAVINY SE LŽIČKOU

Doplňte rychle energii a podávejte oběd přímo z této praktické termosky na potraviny. Je vybavena skládací lžičkou umístěnou ve víčku. Víčko drží pevně, díky čemuž obsah nevyteče, zatímco široký otvor usnadňuje konzumaci, plnění a čištění termosky po použití.

0,6 litru, 597 41 78-01



### TERMOSKA

Vezměte si svůj oblíbený nápoj s sebou ven díky této izolované termosce z nerezové oceli odolné proti poškození.

0,75 litru,  
597 41 79-01



### LÁHEV NA VODU

Dostatečně se hydratujte, avšak bez použití zbytečných jednorázových plastů. Tato láhev z nerezové oceli je vybavena zesíleným a dobře těsnícím uzávěrem s poutkem, které umožňuje láhev snadno připevnit ke karabině nebo k batohu.

0,5 litru, 597 41 81-01



# Vyzkoušejte služby Husqvarna Fleet Services™ – začít je snadné



Vytvořte si účet, kupte si potřebné senzory, připojte výrobky a uživatele k Husqvarna Fleet Services™ a zjistěte, jak to může zlepšit vaše podnikání:

- Plná kontrola nad strojovým parkem
- Lokalizace všech strojů
- Aktualizované statistiky využití strojů
- Přehled nad servisními intervaly a výměnou komponentů
- Otevřená platforma: Připojte všechny své stroje