
Obsah

Úvod.....	42	Odstraňování problémů.....	52
Bezpečnost.....	43	Přeprava, skladování a likvidace.....	53
Montáž.....	46	Technické údaje.....	55
Provoz.....	47	Prohlášení o shodě.....	57
Údržba.....	48		

Úvod

Popis výrobku

Výrobek je sekačka na trávu s pěší obsluhou poháněná spalovacím motorem. Koš na trávu slouží ke sběru posečené trávy. Chcete-li otevřít zadní výhoz trávy, sejměte koš na trávu. Připevněte mulčovací sadu, chcete-li používat posečenou trávu jako hnojivo.

Popis výrobku

(Obr. 1)

1. Páka brzdy motoru
2. Páky pojezdu
3. Rukojeť startovací šňůry
4. Koš na trávu
5. Víčko palivové nádrže
6. Vzduchový filtr
7. Zapalovací svíčka a kabel zapalování
8. Kryt pohonu
9. Tlumič výfuku
10. Vypouštěcí zátko oleje
11. Přípojka pro vodní hadici
12. Zadní deflektor
13. Olejová měrka / olejová nádrž
14. Nastavení výšky sečení
15. Mulčovací vložka
16. Návod k používání
17. Kryt vyhazovacího otvoru

Symbole na výrobku

(Obr. 2) **VAROVÁNÍ:** Tento výrobek může být nebezpečný a způsobit obsluze či dalším osobám vážné zranění. Buďte opatrní a výrobek používejte správně.

(Obr. 3) Pečlivě si prostudujte návod k použití a předtím, než produkt začnete používat, se přesvědčte o tom, že pokynům rozumíte.

(Obr. 4) Vždy používejte schválenou ochranu sluchu.

Zamýšlené použití

Výrobek používejte k sečení trávy. K jiným činnostem výrobek nepoužívejte.

(Obr. 5) Ruce a nohy udržujte mimo dosah rotující části.

(Obr. 6) Zajistěte, aby se v pracovní oblasti a jejím okolí nezdřezovaly nepovolane osoby či zvířata.

(Obr. 7) Buďte opatrní při jízdě s výrobkem dozadu. Divejte se dozadu a dolů, zda nejsou na ploše přítomné děti, zvířata nebo jiná nebezpečí, která mohou způsobit pád.

(Obr. 8) Použití výrobku na svahu může být nebezpečné.

(Obr. 9) Ruce a nohy udržujte mimo dosah rotujícího nože.

(Obr. 10) Pozor na odvržené a odražené předměty.

(Obr. 11) Rychle

(Obr. 12) Pomalu

(Obr. 13) Štítek s emisemi hluku do okolí podle směrnic a předpisů Evropské unie a Spojeného království a nařízení o regulaci hluku v australském Novém Jižním Walesu „Protection of the Environment Operations (Noise Control) Regulation 2017“. Garantovaná hladina akustického výkonu tohoto výrobku je uvedena v části *Technické údaje na strani 55* a na štítku.

Povšimněte si: Další symboly/štítky na produktu se týkají certifikačních požadavků pro další komerční oblasti.

Poškození výrobku

Neneseme odpovědnost za poškození výrobku, pokud:

- byl výrobek nesprávně opraven,
- byl výrobek opraven pomocí součástí od jiného výrobce nebo součástí, které nejsou výrobcem schváleny,
- má výrobek příslušenství od jiného výrobce nebo příslušenství, které není výrobcem schváleno,
- výrobek nebyl opraven ve schváleném servisním středisku nebo schváleným odborníkem.

Emise Euro V



VÝSTRAHA: Manipulace s motorem vede ke zneplatnění typového schválení EU tohoto výrobku.

Podpora

Chcete-li získat podporu pro výrobek, přejděte do části Podpora na webu www.husqvarna.com, kde najdete pokyny a příručky pro odstraňování problémů, nebo použijte samoobslužný portál Husqvarna a průvodce výrobky (je-li dostupný na vašem trhu). V případě dalších dotazů ohledně výrobku se obraťte na autorizovaný servis Husqvarna.

Bezpečnost

Definice týkající se bezpečnosti

Varování, výstrahy a poznámky slouží jako upozornění na konkrétní důležité části návodu.



VÝSTRAHA: Používá se v případě nebezpečí úrazu nebo usmrcení obsluhy nebo okolních osob, pokud nejsou dodrženy pokyny uvedené v tomto návodu.



VAROVÁNÍ: Používá se v případě nebezpečí poškození výrobku, dalších materiálů či škod na majetku v blízkém okolí, pokud nejsou dodrženy pokyny uvedené v tomto návodu.

Povšimněte si: Používá se k poskytnutí dalších informací, které jsou nezbytné v dané situaci.

Obecné bezpečnostní pokyny



VÝSTRAHA: Před použitím výrobku si přečtěte následující varování.

- Tento výrobek je nebezpečný, nepoužívá-li se správně nebo není-li věnována provozu řádná pozornost. Nedodržení bezpečnostních pokynů může vést ke zranění nebo usmrcení.
- Tento výrobek vytváří během provozu elektromagnetické pole. Toto pole může za určitých okolností narušovat funkci aktivních či pasivních implantovaných lékařských přístrojů. Za účelem snížení rizika možného zranění nebo smrtelného úrazu doporučujeme osobám s implantovanými

lékařskými přístroji poradit se před použitím výrobku s lékařem a s výrobcem implantovaného lékařského přístroje.

- Buďte stále opatrní a používejte zdravý rozum. Pokud si nejste jisti, jak výrobek ovládat ve zvláštních situacích, vypněte jej a obraťte se na prodejce Husqvarna, než budete pokračovat v práci.
- Mějte na paměti, že obsluha je odpovědná za nehody a škody vzniklé jiným osobám nebo na jejich majetku.
- Udržujte výrobek čistý. Ujistěte se, že jsou značky a štítky dobře čitelné.
- Nedovolte osobám používat výrobek, nejste-li si jisti, že si přečetly návod k používání a porozuměly jeho obsahu.
- Nedovolte dětem používat výrobek.
- Udržujte děti mimo pracovní oblast. Vždy musí být přítomna zodpovědná dospělá osoba.
- Nedovolte, aby výrobek obsluhovala osoba, která nezná pokyny.
- Vždy dohlížejte na osoby s fyzickým nebo mentálním postižením při práci s výrobkem. Vždy musí být přítomna zodpovědná dospělá osoba.
- Nepoužívejte výrobek, jste-li unavení, nemocní nebo pod vlivem alkoholu, drog nebo léků. To by mohlo ovlivnit váš zrak, ostražitost, koordinaci a úsudek.
- Nepoužívejte výrobek, který je poškozený nebo nefunguje správně.
- Nikdy neupravujte výrobek a nepoužívejte jej, pokud je možné, že jej upravil někdo jiný.
- Neměňte nastavení regulace otáček motoru.

Bezpečnost pracovního prostoru



VÝSTRAHA: Před použitím výrobku si přečtěte následující varování.

- Před použitím výrobku, odklídte z pracovní oblasti předměty, jako jsou větve, větvičky a kameny.
- Předměty, které mohou být zachyceny žacím ústrojím mohou být odmrštěny a způsobit zranění osob a poškození předmětů. Udržujte osoby v okolí a zvířata v bezpečné vzdálenosti od výrobku.
- Nikdy nepoužívejte výrobek za špatného počasí, jako je mlha, déšť, silný vítr, intenzivní chlad a nebezpečí blesku. Použití výrobku za špatného počasí nebo ve vlhkých či mokrych podmínkách je namáhavé. Nepříznivé počasí může vytvořit nebezpečné podmínky, např. kluzký povrch.
- Dávejte pozor na osoby, předměty a situace, které mohou bránit bezpečnému provozu výrobku.
- Dávejte pozor na překážky, jako jsou kořeny, kameny, větve, díry a příkopy. Vysoká tráva může překážky skrýt.
- Sečení trávy na svazích může být nebezpečné. Nepoužívejte výrobek na svahu se sklonem větším než 15°.
- S výrobkem jezděte po vrstevnicích. Nepohybuje se na svahu nahoru a dolů.
- Postupujte opatrně v blízkosti skrytých rohů a objektů, které mohou bránit ve výhledu.

Bezpečnost práce



VÝSTRAHA: Před použitím výrobku si přečtěte následující varování.

- Tento výrobek používejte výhradně k sečení trávy. Není dovoleno používat výrobek k jiným činnostem.
- Používejte osobní ochranné pomůcky. Další informace naleznete v části *Osobní ochranné prostředky na straně 44*.
- Ujistěte se, že víte, jak v případě nouze rychle zastavit motor.
- Nikdy nespustíte motor v uzavřených prostorech nebo v blízkosti hořlavého materiálu. Výfukové plyny z motoru jsou horké a mohou obsahovat jiskry, které by mohly zažehnout požár.
- Neprovozujte výrobek, pokud není správně namontovaný nůž a všechny kryty. V opačném případě by se mohl nůž uvolnit a způsobit zranění osob.
- Zajistěte, aby nůž nenarazil do předmětů, jako jsou kameny a kořeny. Mohlo by dojít k poškození nože a ohnutí hřídele motoru. Ohnutý hřídel způsobuje velké vibrace a hrozí velmi vysoké riziko uvolnění nože.
- Pokud nůž narazí do nějakého předmětu nebo se objeví vibrace, okamžitě zastavte výrobek. Odpojte

kabel zapalování od zapalovací svíčky. Zkontrolujte, zda není výrobek poškozený. Opravte poškozené díly nebo větře opravu schválenému servisnímu pracovníkovi.

- Po nastartování motoru nikdy nepřipevňujte páku brzdy motoru trvale k rukojeti sekačky.
- Umístěte výrobek na stabilní, rovný povrch a nastartujte jej. Zkontrolujte, zda nůž nemůže přijít do kontaktu se zemí nebo cizími objekty.
- Při provozu vždy stůjte za výrobkem.
- Při provozu nechte všechna kola spočívat na zemi a držte rukojeť oběma rukama. Ruce a nohy udržujte mimo dosah rotujících nožů.
- Nenaklánejte výrobek, když je spuštěný motor.
- Dávejte pozor při tažení výrobku dozadu.
- Nikdy nezvedejte výrobek, když je spuštěný motor. Pokud musíte výrobek zvednout, nejprve vypněte motor a odpojte kabel zapalování od zapalovací svíčky.
- Při provozování výrobku nechodte směrem dozadu.
- Před přejezdem ploch bez trávy, jako jsou cesty vytvořené ze šterku, kamenů nebo asfaltu, vypněte motor.
- Neběhejte s výrobkem, když je spuštěný motor. Při provozu výrobku vždy chodte.
- Před změnou výšky sečení vypněte motor. Nikdy neprovádějte seřizování při spuštěném motoru.
- Nikdy nenechte výrobek se spuštěným motorem bez dozoru. Vypněte motor a ujistěte se, že se žací ústrojí neotáčí.
- Před seřizováním, kontrolou, výměnou nebo odstraněním nečistot zastavte výrobek a nechte nože zcela zastavit. Rotující nože mohou způsobit zranění. Nedotýkejte se nožů, když se otáčejí.

Bezpečnostní pokyny pro provoz

Osobní ochranné prostředky



VÝSTRAHA: Před použitím výrobku si přečtěte následující varování.

- Osobní ochranné prostředky nemohou zcela eliminovat nebezpečí úrazu, ale v případě nehody pomáhají snížit míru poranění. Požádejte prodejce, aby vám pomohl vybrat správnou vybavení.
- Používejte ochranu sluchu, pokud je hladina hluku vyšší než 85 dB.
- Používejte odolnou obuv s protiskluzovou podrážkou. Nepoužívejte otevřenou obuv ani nepracujte naboso.
- Používejte silné, dlouhé kalhoty.
- Při určitých činnostech používejte ochranné rukavice, například při nasazování, prohlídce nebo čištění žacího ústrojí.

Bezpečnostní zařízení na produktu



VÝSTRAHA: Před použitím výrobku si přečtěte následující varování.

- Nepoužívejte výrobek s poškozenými bezpečnostními zařízeními nebo se zařízeními, která nefungují správně.
- Pravidelně kontrolujte bezpečnostní zařízení. Pokud jsou bezpečnostní zařízení poškozená nebo nefungují správně, obraťte se na servis Husqvarna.
- Neprovádějte úpravy bezpečnostních zařízení.

Kontrola krytu žacího ústrojí

Kryt žacího ústrojí snižuje vibrace výrobku a snižuje nebezpečí poranění nožem.

- Zkontrolujte kryt žacího ústrojí, aby bylo zajištěno, že nevykazuje známky poškození, např. praskliny.

Kontrola rukojeti brzdy motoru

Páka brzdy motoru slouží k zastavení motoru. Když uvolníte páku brzdy motoru, motor se zastaví.

- Nastartujte motor a poté uvolněte rukojeť brzdy motoru. Pokud se motor nevypne během 3 sekund, požádejte schváleného servisního pracovníka Husqvarna o seřízení brzdy motoru. (Obr. 15)

Kontrola zadního deflektoru

Zadní deflektor snižuje riziko vylétávání předmětů směrem k obsluze.

- Zkontrolujte, zda není zadní deflektor poškozený. (Obr. 16)
- Zkontrolujte, zda nejsou pružiny, které zavírají zadní deflektor, rozbité.
- Vyměňte rozbité pružiny a poškozené díly.
- Zkontrolujte, zda se zadní deflektor může plynule pohybovat na závěsech.

Tlumič výfuku

Tlumič výfuku je určen k omezení úrovně hluku na minimum a k usměrnění výfukových plynů směrem od obsluhy.

Nepoužívejte výrobek bez tlumiče výfuku nebo s poškozeným tlumičem. Poškozený tlumič zvyšuje úroveň hluku a nebezpečí požáru.



VÝSTRAHA: Tlumič výfuku je během provozu a po použití velmi horký, i když motor pracuje na volnoběžné otáčce. Aby se zabránilo požáru, dbejte zvýšené opatrnosti v blízkosti hořlavých materiálů a plynů.

Kontrola tlumiče výfuku

- Pravidelně kontrolujte tlumič výfuku, aby bylo zajištěno, že je řádně upevněný a že není poškozený.

Kontrola hladiny oleje



VAROVÁNÍ: Příliš nízká hladina oleje může způsobit poškození motoru. Před spuštěním výrobku zkontrolujte hladinu oleje.

1. Umístěte výrobek na rovnou plochu.
2. Sejměte víčko olejové nádrže s olejovou měrkou.
3. Setřete olej z olejové měrky.
4. Zasuňte měrku až na doraz do olejové nádrže. Nasaďte víčko olejové nádrže.
5. Odmontujte víčko olejové nádrže a olejovou měrku.
6. Zkontrolujte hladinu oleje na olejové měrce.
7. Pokud je hladina nízká, doplňte motorový olej a znovu zkontrolujte hladinu oleje. (Obr. 17)

Povšimněte si: Použijte trychtýř, aby nedošlo k rozliti.

8. Když je hladina oleje správná, nasaďte víčko olejové nádrže.

Ochrana před vibracemi

Tento výrobek je určen pouze k příležitostnému provozu. Souvislý nebo pravidelný provoz tohoto výrobku může způsobit onemocnění rukou, tzv. bílé prsty, nebo podobné zdravotní problémy způsobené vibracemi. Pokud používáte výrobek souvisle nebo pravidelně, kontrolujte stav rukou a prstů. Pokud ruce nebo prsty zblednou, bolí, cítíte mravenčení nebo jsou znečitlivěné, ukončete práce a promluvte si co nejdříve s lékařem.

Bezpečnost při manipulaci s palivem



VÝSTRAHA: Před použitím výrobku si přečtěte následující varování.

- Pokud je na výrobku palivo nebo olej, nespouštějte ho. Nechtěné palivo/olej z výrobku odstraňte a nechte výrobek uschnout.
- Pokud si palivem polijete oblečení, okamžitě se převlékněte.
- Zabraňte styku paliva s tělem, může způsobit zranění. Pokud se polijete palivem, omyjte zasažené místo vodou a mýdlem.
- Nepouštějte motor, pokud z něj něco uniká. Pravidelně kontrolujte, jestli z motoru nic neuniká.
- Při manipulaci s palivem buďte opatrní. Palivo je hořlavé a výpary jsou výbušné a mohou způsobit vážné nebo smrtelné zranění.

- Nevdechujte palivové výpary, mohou způsobit zranění. Zajistěte dostatečný průtok vzduchu.
- V blízkosti paliva ani motoru nekuřte.
- Do blízkosti paliva ani motoru neumist'ujte horké předměty.
- Nedoplňujte palivo, když je motor zapnutý.
- Než začnete doplňovat palivo, přesvědčte se, že je motor studený.
- Než doplníte palivo, pomalu otevřete uzávěr palivové nádrže a opatrně uvolněte tlak.
- Palivo do motoru nedoplňujte ve vnitřních prostorech. Nedostatečné proudění vzduchu může způsobit zranění nebo smrt udušením nebo otravou oxidem uhelnatým.
- Pevně dotáhněte víčko palivové nádrže. Není-li víčko palivové nádrže dotažené, hrozí nebezpečí požáru.
- Než výrobek spustíte, přejděte s ním minimálně 3 metry od místa, kde jste doplňovali palivo.
- Nenaplňujte palivovou nádrž na maximum. Teplem dochází k rozpínání paliva. V horní části palivové nádrže ponechte volný prostor.
- Výfukové plyny obsahují oxid uhelnatý, jedovatý a velmi nebezpečný plyn bez zápachu. Nenechávejte motor spuštěný ve vnitřních nebo uzavřených prostorech.
- Před prováděním údržby výrobku nejprve vypněte motor a odpojte kabel zapalování od zapalovací svíčky.
- Při provádění údržby žacího ústrojí použijte ochranné rukavice. Nůž je velmi ostrý a může snadno dojít k pořežení.
- Příslušenství a změny výrobku, které neschválí výrobce, mohou způsobit vážné zranění nebo úmrtí. Neprovádějte změny na výrobku. Vždy používejte výhradně příslušenství schválené výrobcem.
- Při nesprávném nebo nepravdivém provádění údržby se zvyšuje nebezpečí poranění a poškození výrobku.
- Provádějte pouze údržbu uvedenou v tomto návodu k používání. Veškerý ostatní servis musí provést schválený servisní pracovník Husqvarna.
- Servis výrobku by měl provádět schválený servisní pracovník Husqvarna v pravidelných intervalech.
- Poškozené, opotřebené či prasklé součásti vyměňte.

Bezpečnostní pokyny pro údržbu



VÝSTRAHA: Před použitím výrobku si přečtete následující varování.

Montáž

Úvod



VÝSTRAHA: Před montáží výrobku je třeba, abyste si přečetli a porozuměli kapitole o bezpečnosti.



VÝSTRAHA: Před montáží výrobku sejměte koncovku kabelu zapalovací svíčky ze zapalovací svíčky.

Montáž rukojeti

1. Zvedněte dolní rukojeť. (Obr. 18)
2. Zarovnejte otvory v dolní části dolní rukojeti s otvory pro šrouby v držácích řídítek.

Povšimněte si: Vyberte otvory, které zajistí nejlepší pracovní polohu.

3. Utáhněte knoflíky na dolní části řídítek.
4. Zvedněte horní část řídítek tak, aby byla zarovnaná se spodní částí.
5. Plně dotáhněte knoflíky horní části řídítek.

Instalace rukojeti startovací šňůry

1. Připevňte háček pro startovací šňůru a T-knoflík. Nedotahujte je nadoraz (Obr. 19)
2. Držte páku motorové brzdy přitisknutou k rukojeti sekačky.
3. Opatrně natáhněte startovací šňůru a vložte ji do háčku pro startovací šňůru. (Obr. 20)
4. Dotáhněte T-knoflík. (Obr. 21)

Nastavení produktu do přepravní polohy

1. Sundejte koš na trávu.
2. Povolte knoflíky na dolní části řídítek, aby se řídítka odjistila. (Obr. 22)
3. Sklopte řídítka dozadu.
4. Demontujte knoflíky a kolíky na spodní části řídítek.
5. Sklopte rukojeť dopředu.

Montáž koše na trávu

1. Vložte rám do koše na trávu tak, aby pevná část koše směřovala dolů. Rukojeť rámu musí zůstat na vnější horní části koše. (Obr. 23)

- Upevněte koš na trávu k rámu pomocí rychloupínacích svorek. (Obr. 24)

Provoz

Úvod



VÝSTRAHA: Před používáním výrobku je třeba, abyste si přečetli kapitolu o bezpečnosti a porozuměli jejímu obsahu.

Husqvarna Connect

Husqvarna Connect je bezplatná aplikace pro mobilní zařízení. Aplikace Husqvarna Connect dodá vašemu výrobku Husqvarna doplňkové funkce:

- Rozšířené informace o výrobku.
- Informace o dílech a servisu a nápověda pro tyto položky.

Jak začít používat aplikaci Husqvarna Connect

- Stáhněte si aplikaci Husqvarna Connect do svého mobilního zařízení.
- V aplikaci Husqvarna Connect se zaregistrujte.
- Při připojování a registraci výrobku postupujte podle pokynů v aplikaci Husqvarna Connect.

Před použitím výrobku

- Pozorně si prostudujte tento návod k používání a nepoužívejte výrobek, pokud návodu zcela nerozumíte.
- Zkontrolujte žací ústrojí a ujistěte se, že je správně připraveno a seřízeno. Viz část *Kontrola žacího ústrojí na strani 51*.
- Naplňte palivovou nádrž. Viz část *Doplňování paliva na strani 47*.
- Otevřete ventil přívodu paliva. (Obr. 25)
- Doplňte olej do olejové nádrže a zkontrolujte hladinu oleje. Viz část *Kontrola hladiny oleje na strani 45*.

Doplňování paliva

Pokud možno používejte alkylátový benzin s nízkými emisemi. Není-li k dostání alkylátový benzin s nízkými emisemi, používejte kvalitní bezolovnatý benzin nebo olovnatý benzin s oktanovým číslem nejméně 90.



VAROVÁNÍ: Nepoužívejte benzin s oktanovým číslem nižším než 90 RON (87 AKI). Můžete tím výrobek poškodit.

- Víčko palivové nádrže otevírejte pomalu, aby se uvolnil tlak.

- Palivo doplňte pomalu z kanystru. Dojde-li k rozlítí paliva, odstraňte jej utěrkou a zbývající palivo nechte vypařit.
- Očistěte plochu kolem víčka palivové nádrže.
- Pevně dotáhněte víčko palivové nádrže. Není-li víčko palivové nádrže dotažené, hrozí nebezpečí požáru.
- Než výrobek spustíte, přejděte s ním minimálně 3 m (10 stop) od místa, kde jste doplňovali palivo.

Nastavení výšky sečení

Výšku sečení lze nastavit v 9 úrovních.

- Zatlačte ovladač výšky sečení ve směru kola a poté dozadu, pokud chcete zvýšit výšku sečení.
- Zatlačte ovladač výšky sečení ve směru kola a poté dopředu, pokud chcete snížit výšku sečení. (Obr. 26)



VAROVÁNÍ: Nenastavujte výšku sečení příliš nízko. V případě, že není povrch trávníku rovinný, mohou nože přijít do styku se zemí.

Spuštění výrobku

- Zkontrolujte, zda je kabel zapalování připojený k zapalovací svíčke.
- Zkontrolujte, zda je otevřený palivový ventil. Další informace jsou uvedeny v části *Před použitím výrobku na strani 47*.
- Postavte se za výrobek.
- Držte páku brzdy motoru přitisknutou k řídkům. (Obr. 27)
- Uchopte rukojeť startovací šňůry pravou rukou.
- Pomalu vytáhněte startovací šňůru, dokud neucítíte odpor.
- Nastartujte motor silným zatáhnutím za šňůru.



VÝSTRAHA: Nikdy si neomotávejte startovací šňůru kolem ruky.



VAROVÁNÍ: Nevytahujte zcela startovací šňůru. Když je startovací šňůra vytážená, nepouštějte rukojeť.

Použití pohonu kol

- Přitáhněte páky pojezdu směrem k řídkům. (Obr. 28)

- Pokud chcete táhnout výrobek dozadu, odpojte pohon a zatlačte výrobek dopředu přibližně 10 cm.
- V blízkosti překážek uvolněte páky pojezdu, aby se deaktivoval pohon.

Nastavení lanka ovládání pojezdu

- K nastavení lanka ovládání pojezdu použijte seřizovací šroub. (Obr. 29)
- Vypněte motor. Před používáním pohyblivých částí vždy odpojte zapalovací svíčku.
- Chcete-li lanko napnout a zvýšit rychlost, otočte stavěcím šroubem proti směru hodinových ručiček.
- Chcete-li lanko povolit a snížit rychlost, otočte stavěcím šroubem po směru hodinových ručiček.

Zastavení výrobku

- Motor zastavíte uvolněním páky brzdy motoru.

Používání výrobku s košem na trávu



VÝSTRAHA: Nepoužívejte výrobek bez instalovaného koše na trávu nebo s otevřeným zadním deflektorem. Vyletující předměty mohou zranit obsluhu.

1. Zvedněte zadní deflektor a vyjměte mulčovací vložku. (Obr. 30)
2. Sestavte koš na trávu podle části *Montáž koše na trávu na straně 46*.
3. Vložte koš na trávu do držáku. (Obr. 31)
4. Uvolněte zadní deflektor a položte jej na horní stranu rámu koše na trávu.

Přestavba výrobku na režim mulčování

V režimu mulčování výrobek vytváří menší odřezky trávy. Odřezky trávy poté padají na trávník a rozptylují se do trávy. Mulčovaná tráva se rychle biologicky rozkládá a slouží jako hnojivo pro trávník.

1. Zdvihněte zadní kryt a odmontujte koš na trávu, je-li instalovaný.

2. Vložte do kanálu sběrače trávy mulčovací vložku. (Obr. 32)
3. Nechte zadní kryt uzavřít a zajistěte, aby byl pevně uzavřen proti mulčovací vložce. (Obr. 33)

Přestavba výrobku na režim zadního odhazování

1. Zvedněte zadní deflektor a vyjměte mulčovací vložku. (Obr. 34)
2. Instalujte kryt vyhazovacího otvoru. (Obr. 35)

Vyprazdňování koše na trávu



VAROVÁNÍ: Při vysypávání koše na trávu netahejte koš po zemi, aby se zabránilo jeho opotřebením.

1. Zdvihněte koš na trávu pomocí rukojeti na rámu. (Obr. 36)
2. Odstraňte odřezky trávy z koše na trávu z prostoru pod rukojetí.
3. Vysypte odřezky trávy z koše pomocí rukojeti na rámu a rukojetí na koši.

Jak docílit dobrých výsledků

- Používejte vždy ostrý nůž. Při použití tupého nože je stříh nepravidelný a posečený povrch trávy žlutne. Ostrý nůž také vyžaduje méně energie než tupý nůž.
- Nesekejte více než 1/3 výšky trávy. Nejprve sekejte se žacími ústrojími nastaveným vysoko. Zkontrolujte výsledek a případně snižte výšku sečení na požadovanou úroveň. Pokud je tráva velmi vysoká, jezděte pomalu a v případě potřeby sekejte 2krát.
- Sekejte vždy v jiném směru, aby na trávníku nevznikly pruhy.
- Udržujte kryt žacího ústrojí čistý. Nahromaděná tráva a nečistoty na vnitřní straně krytu žacího ústrojí mohou snížit výsledek sečení. Další informace jsou uvedeny v části *Čištění vnitřního povrchu krytu žacího ústrojí na straně 49*.

Údržba

Úvod



VÝSTRAHA: Před prováděním údržby je třeba, abyste si přečetli kapitolu o bezpečnosti a porozuměli jí.

Pro servis a opravy výrobku je nezbytné speciální školení. Garantujeme dostupnost profesionálních oprav a servisu. Pokud neposkytujete prodejce servisní služby, požádejte jej o informace o nejbližším servisu.

Podrobnější informace jsou uvedeny v části www.husqvarna.com.

Plán údržby



VAROVÁNÍ: Když nakláníte výrobek, ujistěte se, že vzduchový filtr je na horní straně, a ne vespod. Hrozí poškození motoru.

Intervaly údržby se vypočítávají na základě každodenního používání výrobku. Intervaly se mění, není-li výrobek používán denně.

U údržby označené symbolem * vyhledejte pokyny v části *Bezpečnostní zařízení na produktu na straně 45*.

Údržba	Denně	Měsíčně	Každou sezónu
Proveďte běžnou kontrolu.	X		
Zkontrolujte hladinu oleje.	X		
Vyměňte olej (poprvé po 5 h používání, poté po každých 100 h používání). ¹⁵			X
Vyčistěte výrobek.	X		
Vyčistěte prostor za krytem řemene.			X
Zkontrolujte žací ústrojí.	X		
Zkontrolujte kryt žacího ústrojí.*	X		
Zkontrolujte páku brzdy motoru.*	X		
Zkontrolujte tlumič výfuku.*		X	
Zkontrolujte zapalovací svíčku. V případě potřeby zapalovací svíčku očistěte nebo vyměňte.			X
Zkontrolujte vzduchový filtr.	X		
Vyčistěte vzduchový filtr. ¹⁶		X	
Vyměňte vzduchový filtr.			X
Zkontrolujte palivový systém.			X
Zkontrolujte a seřídte lanko spojky.			X

Provedení běžné kontroly

- Zajistěte, aby byly všechny matice a šrouby na výrobku správně dotaženy.

Čištění výrobku zvenjšku

- Pomocí kartáče odstraňte listí, trávu a nečistoty.
- Zkontrolujte, zda není přívod vzduchu v horní části motoru ucpaný.
- K čištění produktu nepoužívejte vodu pod vysokým tlakem.
- Pokud používáte vodu k čištění motoru, nestříkejte ji přímo na motor.

Čištění vnitřního povrchu krytu žacího ústrojí

1. Vyprázdněte palivovou nádrž.
2. Položte výrobek na bok s výfukem dole.



VAROVÁNÍ: Pokud byste položili výrobek se vzduchovým filtrem dole, mohl by se poškodit motor.

3. Opláchněte vodou z hadice vnitřní povrch krytu žacího ústrojí.

Používání připojení pro vodní hadici

1. Přemístěte výrobek na posečenou plochu nebo jiných pevný povrch.
2. Z výrobku odmontujte koš na trávu nebo mulčovací vložku.
3. Zavřete zadní deflektor.
4. Připojte vodní hadici k připojení vodní hadice. (Obr. 37)
5. Zastavte přívod vody a zkontrolujte netěsnosti na připojení vodní hadice.
6. Pokud nevidíte netěsnosti, spusťte motor. Nechte motor běžet, dokud nebude výrobek čistý pod krytem.
7. Vypněte motor.

¹⁵ Pokud je výrobek provozován s vysokým zatížením nebo při vysokých okolních teplotách, vyměňujte motorový olej každých 25 hodin.

¹⁶ V prašných podmínkách nebo při výskytu nečistot přenášených vzduchem provádějte čištění častěji. Pokud je vzduchový filtr silně znečištěný, vyměňte jej.

8. Zastavte přívod vody a odpojte hadici od připojení pro vodní hadici.

Povšimněte si: Dokud motor běží, neodpojujte vodní hadici z připojení pro vodní hadici. Voda v motoru může zkrátit životnost motoru.

9. Nastartujte motor a nechte jej běžet jednu minutu, aby se odstranila zbývající voda z výrobku.

Výměna motorového oleje



VÝSTRAHA: Motorový olej je bezprostředně po vypnutí motoru velmi horký. Před vypuštěním nechte motorový olej vychladnout. Pokud si potřísните pokožku motorovým olejem, omyjte ji mýdlem a vodou.

(Obr. 38)

Nechte výrobek běžet, dokud nebude palivová nádrž prázdná.

1. Odmontujte kabel zapalování od zapalovací svíčky.
2. Sejměte víčko olejové nádrže.
3. Vypusťte motorový olej.
 - a) Pokud máte olejové čerpadlo (příslušenství): Vyprázdněte olejovou nádrž pomocí olejového čerpadla.
 - b) U modelů s vypouštěcí zátkou oleje: Umístěte nádobu pod vypouštěcí zátku oleje tak, aby do ní mohl vytéct motorový olej. Vyšroubujte vypouštěcí zátku oleje a nakloňte výrobek, aby se olejová nádrž vyprázdnila.
 - c) U modelů bez vypouštěcí zátky oleje: Umístěte nádobu pod výrobek tak, aby do ní mohl vytéct motorový olej. Otevřete víčko olejové nádrže a nakloňte výrobek, aby se olejová nádrž vyprázdnila.
4. Doplňte nový motorový olej typu doporučeného v části *Technické údaje na strani 55*.
5. Zkontrolujte hladinu oleje. Viz část *Kontrola hladiny oleje na strani 45*.

Kontrola zapalovací svíčky



VAROVÁNÍ: Vždy používejte doporučený typ zapalovacích svíček. Nesprávný typ zapalovací svíčky může způsobit poškození výrobku.

- Zkontrolujte zapalovací svíčku, pokud má motor malý výkon, špatně startuje nebo nefunguje správně ve volnoběžných otáčkách.
- Aby se snížilo nebezpečí přítomnosti nechtěných materiálů na elektrodách zapalovací svíčky, dodržujte tyto pokyny:

- a) Zkontrolujte, zda jsou správně nastaveny volnoběžné otáčky.
 - b) Zkontrolujte správnost palivové směsi.
 - c) Zkontrolujte, zda je vzduchový filtr čistý.
- Jestliže je zapalovací svíčka znečištěná, vyčistěte ji a zkontrolujte, zda je vzdálenost elektrod zapalovací svíčky správná, viz část *Technické údaje na strani 55*. (Obr. 39)
 - V případě potřeby zapalovací svíčku vyměňte.

Vzduchový filtr



VAROVÁNÍ: Nepoužívejte výrobek bez namontovaného vzduchového filtru nebo se znečištěným vzduchovým filtrem.



VAROVÁNÍ: Pokud nelze vzduchový filtr zcela vyčistit nebo je poškozený, vyměňte jej. Poškozený vzduchový filtr může způsobit poškození motoru.



VAROVÁNÍ: Filtry nečistěte rozpouštědlem ani stlačeným vzduchem. Můžete tím filtry poškodit.



VAROVÁNÍ: V prašných podmínkách provádějte údržbu vzduchového filtru častěji.

Povšimněte si: Vzduchový filtr, který byl používán po delší dobu, již nelze zcela vyčistit. Vzduchový filtr vyměňujte v pravidelných intervalech. Poškozený vzduchový filtr vždy vyměňte.

Demontáž a montáž vzduchového filtru



VÝSTRAHA: Používejte ochranné rukavice.

1. Stiskněte 2 spony (A) na krytu vzduchového filtru. (Obr. 40)
2. Opatrně sejměte kryt vzduchového filtru (B) z motoru.
3. Vyměňte pěnový filtr (C) a papírový filtr (D).
4. Zkontrolujte, jestli není vzduchový filtr poškozený. Poškozený vzduchový filtr vyměňte.
5. Vyčistěte a prohlédněte vzduchový filtr. Viz část *Čištění vzduchového filtru na strani 51*.
6. Montáž proveďte v opačném pořadí. Zkontrolujte, zda vzduchové filtry správně těsní proti držáku vzduchového filtru (E).

Čištění vzduchového filtru

1. Demontujte kryt vzduchového filtru, pěnový filtr a papírový filtr. Viz část *Demontáž a montáž vzduchového filtru na strani 50*.
2. Vyčistěte pěnový filtr mýdlem a vodou.
3. Opláchněte pěnový filtr čistou vodou.
4. Vymačkejte vodu z pěnového filtru a nechte jej vyschnout.
5. Poklepejte papírovým filtrem o rovný povrch, aby se uvolnily částice.



VAROVÁNÍ: K odstranění nečistot z papírového filtru nepoužívejte kartáč, protože tak se špína zatlačí do filtru.

6. Očistěte držák vzduchového filtru a kryt vzduchového filtru navlhčeným hadříkem.



VAROVÁNÍ: Zajistěte, aby se do vzduchového kanálu (A) na držáku vzduchového filtru nedostaly žádné nečistoty. (Obr. 41)

Kontrola žacího ústrojí



VÝSTRAHA: Abyste zabránili neúmyslnému spuštění, odpojte kabel zapalování od zapalovací svíčky.



VÝSTRAHA: Při provádění údržby žacího ústrojí používejte ochranné rukavice. Nůž je velmi ostrý a může snadno dojít k pořežání.

1. Vyprázdněte palivovou nádrž.
2. Položte výrobek na bok výfukem dolů.



VAROVÁNÍ: Pokud byste položili výrobek vzduchovým filtrem dolů, mohl by se poškodit motor.

3. Zkontrolujte žací ústrojí ohledně poškození a prasklin. Poškozené žací ústrojí vždy vyměňte.
4. Prohlédněte nůž a zkontrolujte, zda není poškozený nebo tupý.

Povšimněte si: Po ostření je nezbytné nůž vyvážit. Výměnu, ostření a vyvážení nože světe servisnímu středisku. Dojde-li k nárazu do překážky, po kterém se výrobek vypne, vyměňte poškozený nůž. O tom, zda je možné nůž nabrousit či zda je nutné ho vyměnit, rozhodne servisní středisko.

Montáž nože

1. Vyprázdněte palivovou nádrž.

2. Položte výrobek na bok výfukem dolů.



VAROVÁNÍ: Pokud byste položili výrobek vzduchovým filtrem dolů, mohl by se poškodit motor.

3. Vložte adaptér nože na klikový hřídel motoru. Klín na adaptéru musí být zarovnaný s klínovou drážkou na klikovém hřídeli. (Obr. 42)
4. Vždy montujte nůž se zahnutými konci nahoru ve směru motoru. (Obr. 43)
5. Mezi nůž a kryt výrobku vložte dřevěný špalík. Utáhněte šroub nože a otočte jej ve směru hodinových ručiček.
6. Šroub vždy dotahujte točivým momentem 35–40 ft lb (47–54 Nm). (Obr. 44)
7. Zkontrolujte, zda je kabel zapalovací svíčky odpojen od motoru.



VAROVÁNÍ: Aby nedošlo k neúmyslnému nastartování, vždy odpojte kabel zapalovací svíčky a umístěte kabel na místo, kde nemůže dojít ke kontaktu se zapalovací svíčkou.

8. Otočte nožem rukou a zkontrolujte, zda se volně otáčí.

Postup výměny nože

1. Vyprázdněte palivovou nádrž.
2. Položte výrobek na bok výfukem dolů.



VAROVÁNÍ: Pokud byste položili výrobek vzduchovým filtrem dolů, mohl by se poškodit motor.

3. Zajistěte nůž pomocí dřevěného špalíku. (Obr. 45)
4. Demontujte šroub nože a pružnou podložku.
5. Demontujte nůž.
6. Prohlédněte držák nože a šroub nože a zkontrolujte, zda nejsou poškozené.
7. Prohlédněte hřídel motoru a ujistěte se, zda není ohnutý.
8. Při montáži nového nože nasměrujte zahnuté konce nože ve směru krytu žacího ústrojí. (Obr. 46)
9. Zkontrolujte, zda je nůž zarovnaný se středem hřídele motoru.
10. Zajistěte nůž pomocí dřevěného špalíku. Nasadte pružnou podložku a utáhněte šroub a podložku utahovacím momentem 43 – 47 Nm. (Obr. 47)
11. Otočte nožem rukou a zkontrolujte, zda se volně otáčí.



VÝSTRAHA: Používejte odolné rukavice. Nůž je velmi ostrý a může snadno dojít k požezání.

12. Nastartujte výrobek a proveďte test nože. Pokud není nůž správně připevněn, výrobek vibruje a výsledky sečení nejsou uspokojivé.

Kontrola palivového systému

- Prohlédněte víčko palivové nádrže a těsnění víčka a ujistěte se, že nejsou poškozené.
- Prohlédněte hadici přívodu paliva a ujistěte se, že nedochází k úniku. Pokud je hadice přívodu paliva poškozená, požádejte servisního pracovníka o výměnu.

Vypuštění palivové nádrže

1. Pod palivovou nádrž umístěte nádobu.
2. Odšroubujte víčko palivové nádrže.
3. Ztlačte na hadicové svorky na hadici přívodu paliva proti karburátoru.

4. Demontujte hadice přívodu paliva od karburátoru.
5. Vložte hadici palivové nádrže do nádoby a odstraňte hadicové svorky.
6. Nakloňte výrobek a nechte palivo vytéct do nádoby.

Výměna palivového filtru



VÝSTRAHA: Používejte ochranné rukavice.

1. Vypusťte palivovou nádrž.
2. Sejměte hadicovou sponu z palivové nádrže. (Obr. 48)
3. Demontujte hadici přívodu paliva z palivové nádrže. Může uniknout malé množství paliva. (Obr. 49)
4. Demontujte palivový filtr z palivové nádrže. (Obr. 50)
5. Vložte do palivové nádrže nový palivový filtr.
6. Připevněte hadici přívodu paliva k palivové nádrži.
7. Připevněte hadicovou sponu k palivové nádrži.

Odstraňování problémů

Problém	Možná příčina	Řešení
Motor nespouští.	Kabel zapalování není správně připojen.	Připojte kabel zapalování k zapalovací svíčce.
	Palivová nádrž je prázdná.	Doplňte do palivové nádrže palivo správného typu.
	V karburátoru nebo vedení paliva jsou nečistoty.	Vyčistěte karburátor nebo vedení paliva.
	Zapalovací svíčka je vadná.	Upravte vzdálenost elektrod a vyčistěte nebo vyměňte svíčku.
Motor se nezastavuje.	Mechanismus zastavení je vadný.	Odpojte kabel zapalování od zapalovací svíčky. Opravu tohoto výrobku světe schválenému servisnímu pracovníkovi.
Motor neběží plynule.	Kabel zapalování není správně připojen.	Připojte kabel zapalování k zapalovací svíčce.
	Ve vedení paliva jsou nečistoty nebo je palivo příliš staré.	Vyčistěte vedení paliva. Doplňte do palivové nádrže nové palivo správného typu.
	Víčko palivové nádrže je zablokovávané.	Očistěte víčko palivové nádrže.
	V palivovém systému je voda nebo nečistoty.	Vypusťte palivovou nádrž. Doplňte do palivové nádrže nové palivo správného typu.
	Vzduchový filtr je znečištěný.	Vyčistěte vzduchový filtr.
Karburátor je nutné seřídít.	Nechte karburátor seřídít u servisního prodejce.	

Problém	Možná příčina	Řešení
Teplota motoru je příliš vysoká.	Příliš nízká hladina motorového oleje.	Doplňte motorový olej.
	Proudění vzduchu není dostatečné.	Vyčistěte vzduchový filtr a kryt vzduchového filtru.
	Karburátor je nutné seřídit.	Nechte karburátor seřídit u servisního prodejce.
Při vysokých otáčkách motor vynechává.	Vzdálenost elektrod v zapalovací svíčke je příliš malá.	Seříďte vzdálenost elektrod.
Motor nefunguje plynule ve volnoběžných otáčkách.	Zapalovací svíčka je znečištěná, vadná nebo je vzdálenost elektrod příliš velká.	Upravte vzdálenost elektrod nebo vyměňte svíčku.
	Karburátor je nutné seřídit.	Seříďte karburátor.
	Vzduchový filtr je znečištěný.	Vyčistěte vzduchový filtr.
Řídítka trpí příliš velkými vibracemi.	Nůž je volný nebo nevyvážený.	Utáhněte šrouby nože. Poškozené nože vyměňte.
	Nůž je ohnutý.	Poškozené nože vyměňte.
Tráva se nenaseká na mulč.	Tráva je vlhká.	Jestliže je tráva mokrá, výrobek nepoužívejte. Počkejte, dokud tráva neuschne.
	Tráva je příliš vysoká.	Nejprve sekejte se žacíím ústrojím nastaveným vysoko. Snižte výšku sečení a opakujte sečení. Sekejte najednou pouze 1/2 šířky sečení.
	Minimálně jeden nůž není dostatečně ostrý.	Naostřete nebo vyměňte nože.
Tráva se seče nepravidelně.	Kola nejsou ve správné poloze.	Nastavte výšku sečení na stejnou úroveň pro všechna 4 kola.
	Minimálně jeden nůž není dostatečně ostrý.	Naostřete nebo vyměňte nože.
Hnací ústrojí nefunguje správně.	Hnací řemen není dostatečně dotažený nebo se na řemenicích nebo hnacím řemeni nechází nečistoty.	Údržbu hnacího ústrojí by měl provádět schválený servisní pracovník.

Přeprava, skladování a likvidace

Přeprava a skladování

- Při kratším skladování a přepravě výrobku zavřete palivový ventil. (Obr. 51)
- Před uskladněním a přepravou výrobku či paliva zkontrolujte, zda nejsou přítomny známky úniku nebo výparů. Jiskry a otevřený oheň, například z elektrických zařízení nebo kotlů, mohou zažehnout požár.
- Vždy používejte schválené nádoby na skladování a přepravu paliva.
- Před dlouhodobým skladováním výrobku vyprázdněte palivovou nádrž. Odevzdejte palivo na příslušném sběrném místě.
- Vyčistěte výrobek a ujistěte se, že je koš na trávu prázdný.
- Během přepravy musí být výrobek bezpečně upevněný, aby se zabránilo jeho poškození a nehodám.

- Skladujte výrobek na uzamčeném místě, aby se zamezilo přístupů dětí a neoprávněných osob.
- Uchovávejte výrobek na suchém místě, kde nemrzne.

Likvidace

- Dodržujte místní požadavky ohledně recyklace a platné předpisy.
- Odevzdejte všechny chemikálie, například motorový olej nebo palivo, v servisním středisku nebo na příslušném sběrném místě.
- Nehodláte-li výrobek dále používat, odešlete jej prodejci Husqvarna nebo jej dopravte do recyklační stanice.

Technické údaje

Technické údaje

	LC 353 AWD
Motor	
Značka	Husqvarna
Název modelu motoru	HS 166AP
Typ motoru	Jednoválcový, čtyřdobý, nucené chlazení vzduchem, rozvod OHV
Zdvihový objem, cu.in/cm ³	10,1/166
Max. provozní otáčky motoru, min ⁻¹	2 900
Jmenovitý výkon motoru, kW ¹⁷	2,75
Systém zapalování	
Zapalovací svíčka	Husqvarna HQT-7
Elektrodová vzdálenost, palce/mm	0,028–0,031/0,7–0,8
Systém mazání a palivový systém	
Typ mazání motoru	Rozstříkovací
Palivo, bezolovnaté, minimální oktanové číslo	90 RON / 87 AKI
Objem palivové nádrže, americké galony / l	0,4/1,5
Objem olejové nádrže, americké galony / l	0,13/0,50
Motorový olej ¹⁸	Husqvarna SAE 30, Husqvarna SAE 5W-30 Synthetic, Husqvarna SAE 10W-40
Hmotnost	
S prázdnými nádržemi, lb/kg	85,1/38,6
Emise hluku¹⁹	
Hladina akustického výkonu, změřená dB (A)	95,02
Hladina akustického výkonu, zaručená L _{WA} dB (A)	96

¹⁷ Uvedený jmenovitý výkon motoru je průměrný čistý výkon (při specifikovaných ot/min) typického motoru pro model motoru měřený podle normy SAE J1349/ISO1585. Sériové vyráběné motory se od této hodnoty mohou lišit. Skutečný výstupní výkon motoru instalovaného na konečném výrobku závisí na provozních otáčkách, povětrnostních podmínkách a dalších hodnotách.

¹⁸ Používejte pouze motorový olej kvality SJ nebo vyšší. Pokud použijete olej SAE-30 při teplotě nižší než +5 °C, hrozí nebezpečí nedostatečného promazání motoru. Může dojít k poškození motoru. Správný olej pro nízké teploty najdete v části *Výměna motorového oleje na strani 50*. Podívejte se do tabulky viskozity v návodu výrobce motoru a vyberte nejlepší viskozitu podle předpokládané venkovní teploty.

¹⁹ Emise hluku do okolního prostředí měřené jako akustický výkon (L_{WA}) v souladu se směrnicí 2000/14/ES. Uváděná data pro emise hluku do okolí mají typickou statistickou odchylku (standardní odchylku) 0,54 dB (A).

	LC 353 AWD
Hladiny hluku ²⁰	
Hladina akustického tlaku na sluch obsluhy, dB (A)	83,3
Úrovně vibrací ²¹	
Rukojeť (leva/pravá), m/s ²	4,96/6,28
Žací ústrojí	
Výška sečení, palce/mm	1–4/25,4–101,6
Šířka sečení, palce/cm	21/53
Nůž	
Objednací číslo	586 85 96-02
Kapacita koše na trávu, ft ³ /l	2,3/65
Pohon	
Rychlost, mph/km/h	0–3/0–4,8

²⁰ Hladina akustického tlaku měřená podle normy ISO 5395. Uváděná data pro hladinu akustického tlaku mají typickou statistickou odchylku (standardní odchylku) 3,0 dB (A).

²¹ Hladina vibrací měřená podle normy ISO 5395. Uváděná data o úrovni vibrací mají typickou statistickou odchylku (standardní odchylku) 1,5 m/s²

Prohlášení o shodě

Prohlášení o shodě EU

My, společnost Husqvarna AB, SE 561 82 Huskvarna, ŠVÉDSKO, zcela zodpovědně prohlašujeme, že příslušný výrobek:

Claes Losdal, ředitel vývoje zahradního sortimentu, Husqvarna AB

Osoba odpovědná za technickou dokumentaci



Popis	Sekačka na trávu s pěší obsluhou poháněná spalovacím motorem
Značka	Husqvarna
Platforma / typ / model	Platforma E21THV, představitel modely LC 353 AWD.
Šarže	Výrobní číslo od roku 2025 a dále.

je v souladu s následujícími směrnici a předpisy EU v platném znění:

Směrnice/předpis	Popis
2006/42/ES	„o strojních zařízeních“
2014/30/EU	„o elektromagnetické kompatibilitě“
2000/14/EU, 2005/88/ES	„o venkovním hluku“
2011/65/EU	„o omezení používání některých nebezpečných látek“

Platí následující harmonizované normy anebo technické specifikace: EN ISO 12100, ISO 5395-1+A1/A2, ISO 5395-2+A1/A2, EN ISO 14982, ISO 3744, ISO 11094, EN 1032

Deklarované úrovně hluku jsou uvedeny v části s technickými údaji této příručky ve shodě se směrnicí 2000/14/ES, příloha VI.

Dodaná sekačka na trávu s pěší obsluhou poháněná spalovacím motorem je shodná se vzorkem, který prošel zkouškou.

Oznámený subjekt pro směrnici 2000/14/ES: Intertek Testing & Certification Ltd (oznámený subjekt 0359) Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes, MK5 8NL.

Huskvarna, 2025-11-03