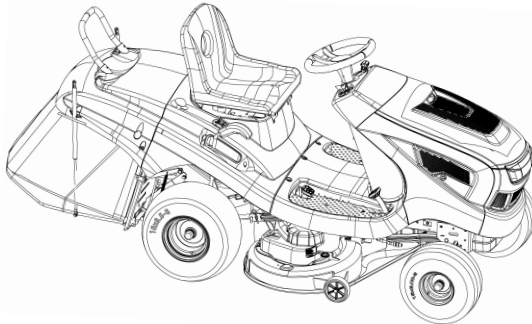
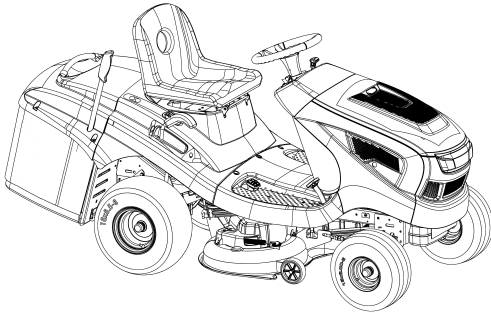


BETRIEBSANLEITUNG RASENTRAKTOREN

Heckauswurf Comfort (220 I, 250 I, 300 I)



DE

GB

NL

FR

ES

IT

SI

HR

RS

PL

CZ

SK

HU

DK

SE

NO

FI

EE

LT

LV

BG

RU

UA

GR

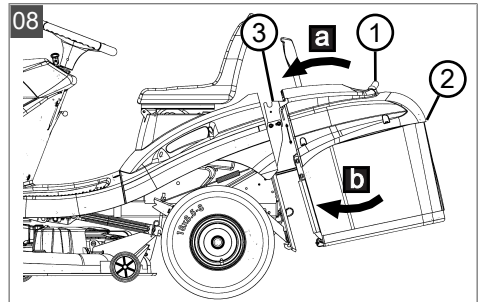
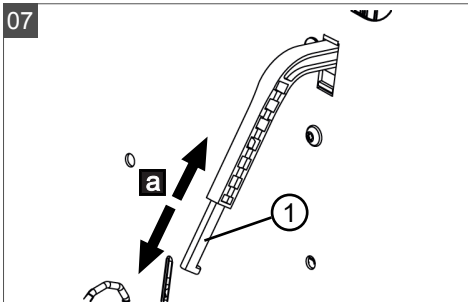
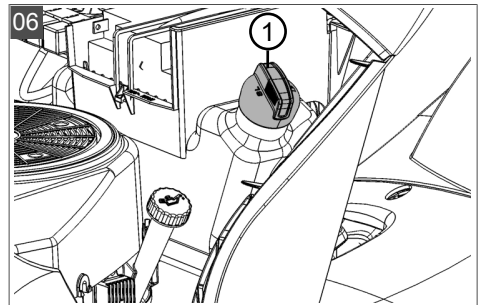
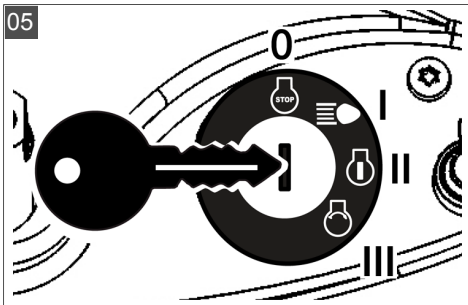
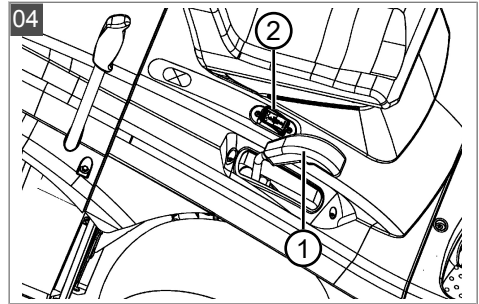
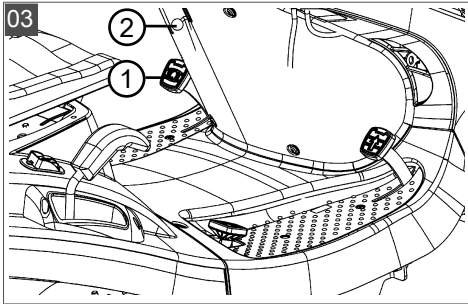
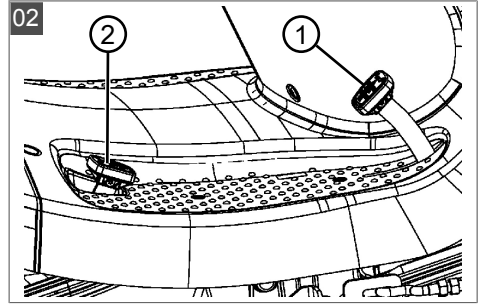
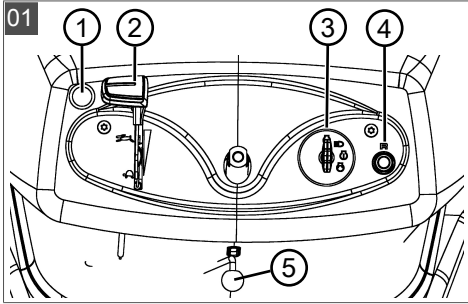
MK

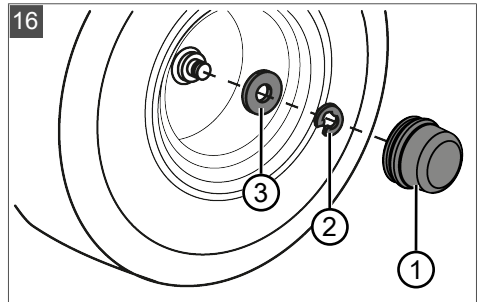
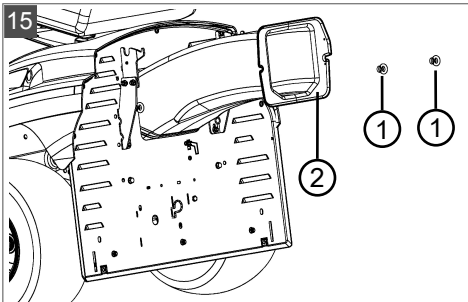
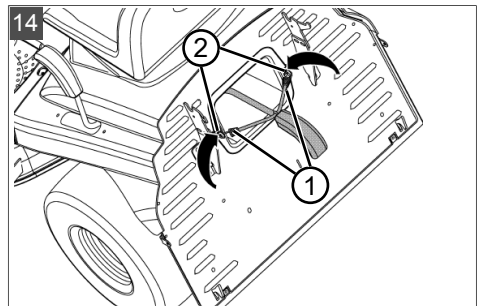
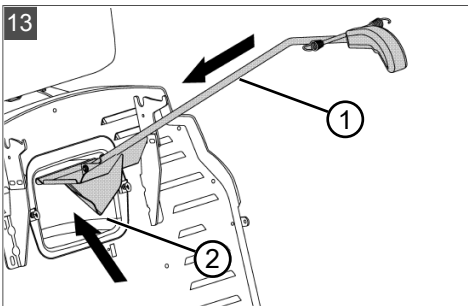
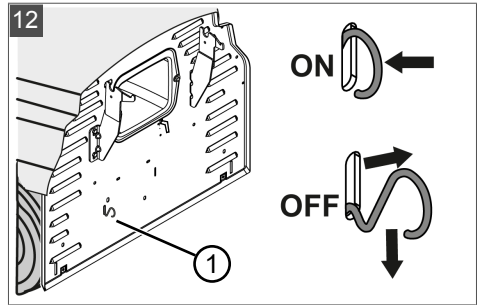
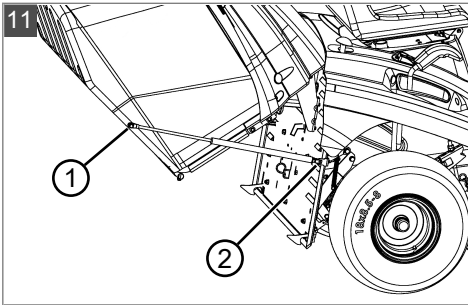
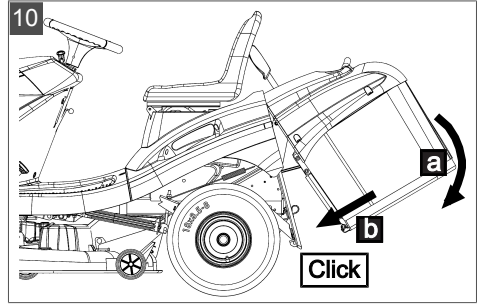
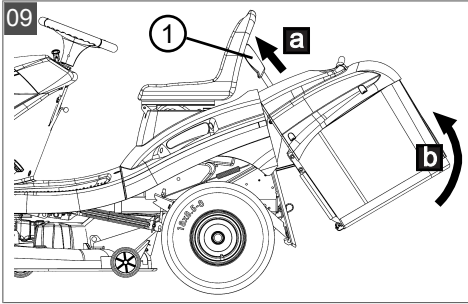
TR

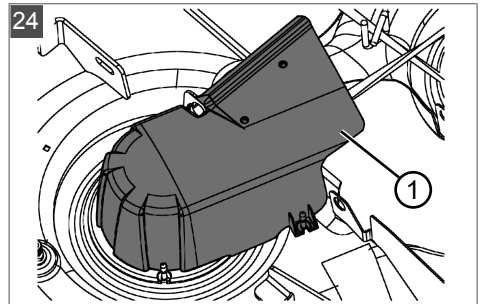
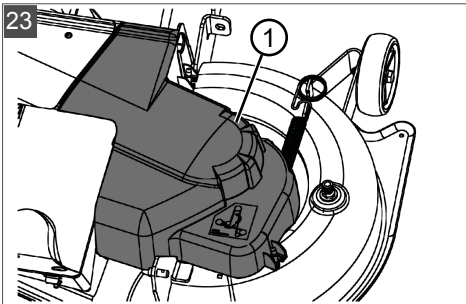
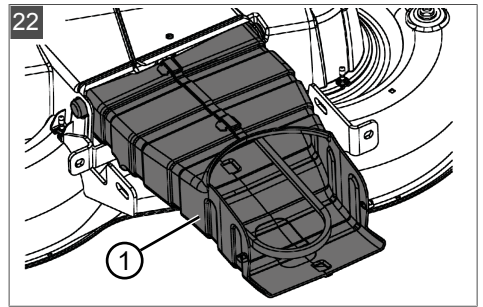
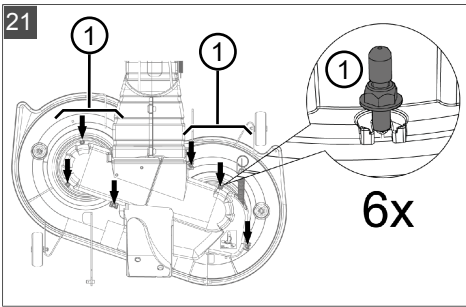
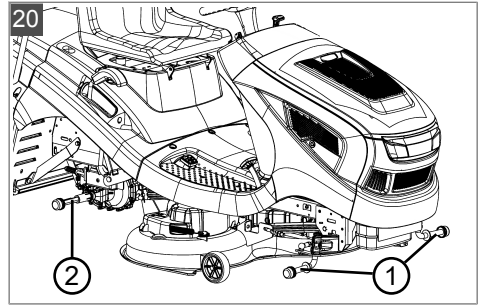
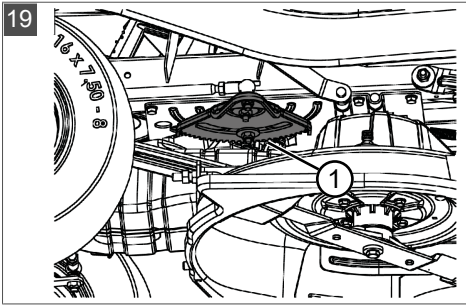
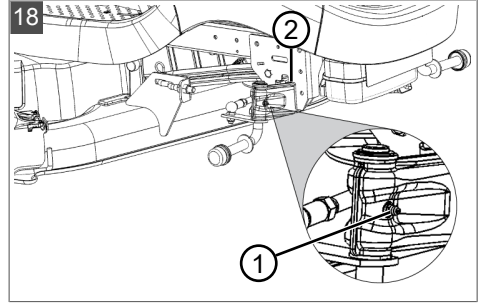
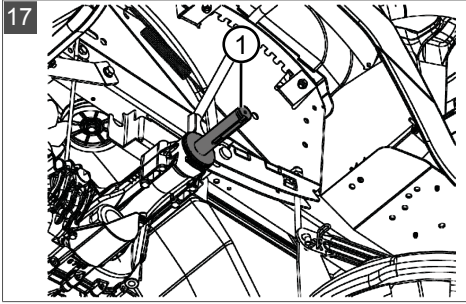


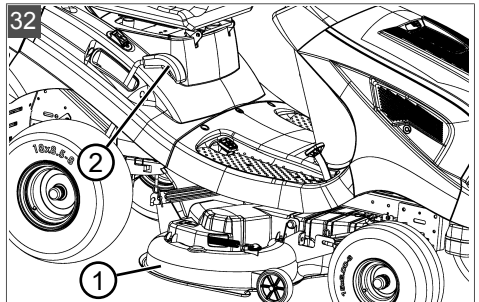
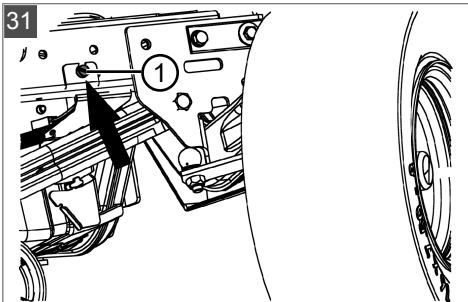
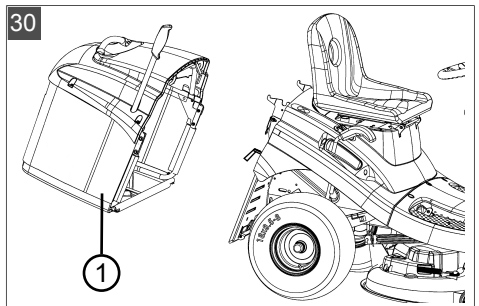
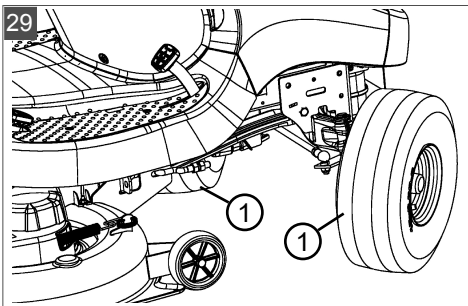
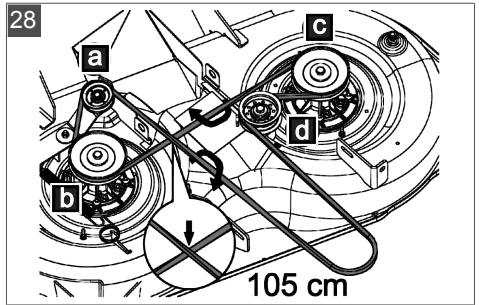
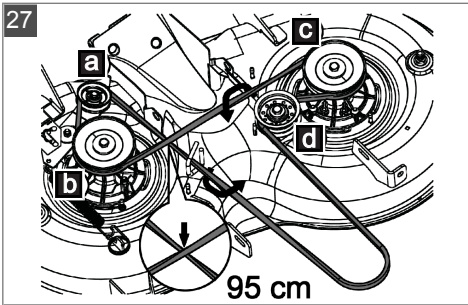
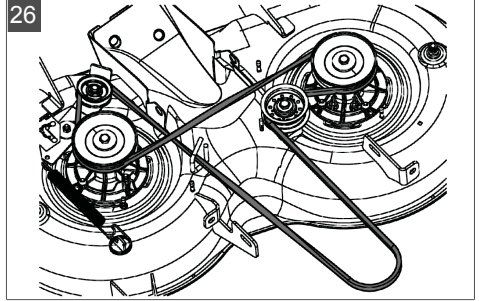
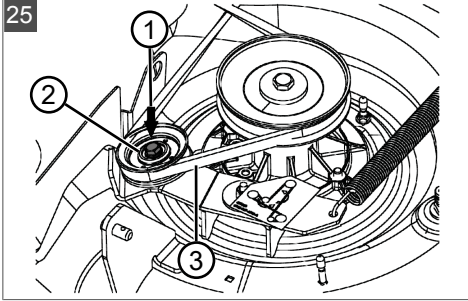
TR 066

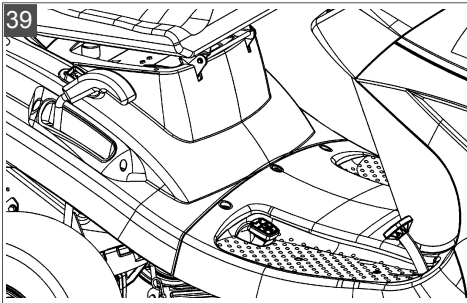
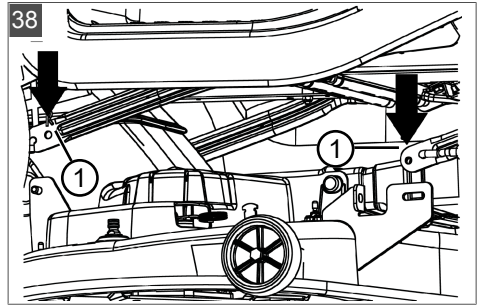
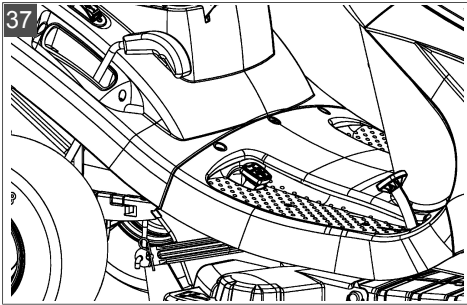
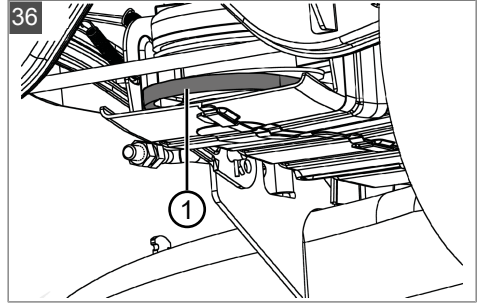
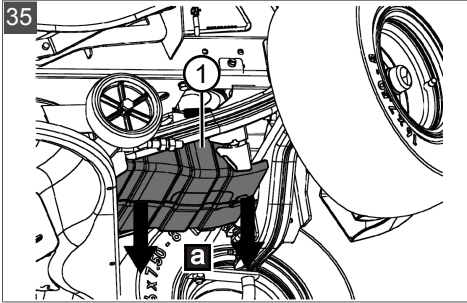
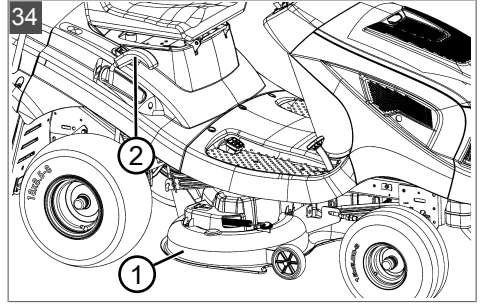
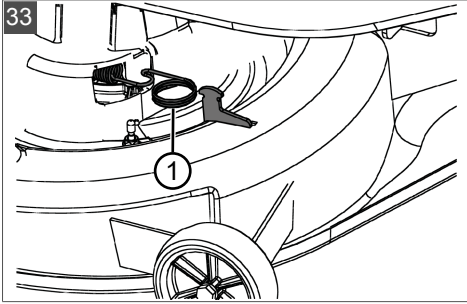












PŘEKLAD ORIGINÁLNÍHO NÁVODU K POUŽITÍ




Obsah

1	K tomuto návodu k použití	219	6.6.3	Zkouška kontaktního spínače se- dačky	226
1.1	Symbole na titulní straně	219	6.6.4	Zkouška kontaktního spínače sběrného koše na trávu	226
1.2	Vysvětlení symbolů a signálních slov	219	6.6.5	Zkouška kontaktního spínače vy- hazovacího kanálu	227
2	Popis výrobku	219	7	Provoz traktoru	227
2.1	Použití v souladu s určeným účelem	219	7.1	Základní přípravná opatření	227
2.2	Možné chybné použití	220	7.2	Používání příslušenství	227
2.3	Symbole na stroji	220	7.3	Tlačení zahradního traktoru	227
2.4	Bezpečnostní a ochranná zařízení	220	7.4	Startování a zastavení motoru	228
2.5	Přehled výrobku	221	7.5	Jízda s traktorem	228
3	Bezpečnostní pokyny	222	7.5.1	Příprava jízdy při teplotách pod 10 °C	228
3.1	Obsluha	222	7.5.2	Jízda s nožní hydrostatickou pře- vodovkou	228
3.2	Osobní ochranné vybavení	222	7.5.3	Jízda a sečení na svazích	229
3.3	Bezpečnost na pracovišti	222	7.5.4	Sečení zahradním traktorem	229
3.4	Bezpečnost osob, zvířat a věcných hodnot	222	8	Čištění zahradního traktoru	230
3.5	Bezpečnost stroje	223	8.1	Čištění sběrného koše	231
3.6	Zatížení hlukem	223	8.2	Čištění skříně, motoru a převodovky	231
3.7	Zacházení s benzínem a olejem	223	8.3	Čištění vyhazovacího kanálu	231
4	Vybalení a smontování traktoru	223	9	Přeprava	231
5	Ovládací prvky	223	10	Údržba a péče	231
5.1	Standardní přístrojová deska (01)	224	10.1	Plán údržby	232
5.2	Brzdový/spojkový pedál	224	10.2	Plán mazání	232
5.3	Ovládání převodovky (rychlost jízdy)	224	10.3	Výměna kola	233
5.4	Nožní hydrostatická převodovka	224	10.4	Startovací baterie	233
5.5	Ovládání žací lišty	224	10.5	Demontáž žací lišty	234
6	Uvedení do provozu	225	10.6	Výměna klínového řemenu	234
6.1	Kontrola žací lišty	225	11	Skladování	234
6.2	Naplnění olejem	225	12	Pomoc při poruchách	235
6.3	Naplnění palivem	225	13	Záruka	237
6.4	Kontrola tlaku v pneumatikách	225			
6.5	Montáž sběrného koše na trávu	225			
6.6	Kontrola bezpečnostních zařízení	226			
6.6.1	Zkouška kontaktního spínače parkovací brzdy	226			
6.6.2	Zkouška kontaktního spínače ža- cí lišty	226			

1 K TOMUTO NÁVODU K POUŽITÍ

- U německé verze se jedná o originální návod k použití. Všechny ostatní jazykové verze jsou překlady originálního návodu k použití.
- Před uvedením do provozu si bezpodmínečně pečlivě přečtete tento návod k použití. To je předpokladem pro bezpečnou práci a bezproblémovou manipulaci.
- Uchovávejte tento návod vždy tak, abyste si ho mohli přečíst, když budete potřebovat informace o stroji.
- Předávejte dalším osobám pouze výrobek s tímto návodem k použití.
- Přečtete a dodržujte bezpečnostní pokyny a varování uvedená v tomto návodu.
- Zahradní traktory se dodávají v různých variantách vybavení. Všimněte si prosím, že se obrázky mohou nepatrně lišit od originálu. Pokud byste měli potíže s porozuměním popisům, obraťte se prosím na odbornou dílnu nebo na výrobce.
- Dodržujte přiložený montážní návod a návod k použití benzinového motoru.

1.1 Symboly na titulní straně

Symbol	Význam
	Před uvedením do provozu si bezpodmínečně pečlivě přečtete tento návod k použití. To je předpokladem pro bezpečnou práci a bezproblémovou manipulaci.
	Návod k použití
	Benzinový stroj neprovozujte v blízkosti otevřených plamenů nebo zdrojů tepla.

1.2 Vysvětlení symbolů a signálních slov



NEBEZPEČÍ!

Označuje bezprostředně hrozící nebezpečnou situaci, která – pokud se jí nevyhnete – má za následek smrt nebo vážné zranění.



VÝSTRAHA!

Označuje možnou nebezpečnou situaci, která – pokud se jí nevyhnete – může mít za následek smrt nebo vážné zranění.



OPATRNĚ!

Označuje možnou nebezpečnou situaci, která by mohla mít za následek menší nebo středně těžké zranění, pokud se jí nevyhnete.

POZOR!

Označuje situaci, která by mohla mít za následek věcné škody, pokud se jí nevyhnete.



UPOZORNĚNÍ

Speciální pokyny pro lepší srozumitelnost a manipulaci.

2 POPIS VÝROBKU

Zahradní traktory se zadním výhozem se vyrábí v různých provedeních. Dbejte prosím u následujících popisů v tomto návodu k obsluze na to, abyste si přečetli popis odpovídající vašemu zahradnímu traktoru.

Vlastnosti vašeho zahradního traktoru:

- Převodovka: Nožní hydrostatická
- Spojka nože: elektromagnetická
- Zadní vyhazování
- Vyprazdňování sběrného koše: teleskopická tyč

Kromě toho existují rozdíly u systémů mulčování, v typu motoru, výkonu motoru a šířce záběru.

Rozdíly jednotlivých typů:

- Šířka stříhu
- Typ převodovky (T3 a T2)
- Objem sběrného koše 220 l, 250 l nebo 300 l

2.1 Použití v souladu s určeným účelem

Zahradní traktor je určený pro sečení soukromých zahrad kolem domů a zahrádek se sklonem svahu max. 10° (18 %). Doplňkové využívání, jako například mulčování, je dovoleno jen s použitím originálního příslušenství a při dodržení maximálních hodnot zatížení.

Tento přístroj je určen výhradně jen k použití v soukromém sektoru. Jakékoliv jiné používání a dále nepovolené přestavby a dodatečné montáže

budou považovány za použití k jinému než určenému účelu a mají za následek zánik záruky, dále ztrátu konformity (značka CE) a odmítnutí jakékoli odpovědnosti za škody způsobené uživateli nebo třetí straně ze strany výrobce.

2.2 Možné chybné použití

Zahradní traktor není koncipovaný pro použití k podnikatelským účelům ve veřejných parcích, sportovištích, zemědělství a lesnictví.



VÝSTRAHA!

Nebezpečí způsobené přetížením zahradního traktoru!

Při používání přívěsu dbejte zvláště na to, aby nedošlo k překročení přípustných zatížení v tahu a stoupání/sklonu. Jejich překročení může přetěžovat brzdny výkon zahradního traktoru a vést k nebezpečným situacím!



UPOZORNĚNÍ

Dbejte na to, že zahradní traktor nemá schválení k provozu na veřejných komunikacích a nesmí se tedy provozovat na veřejných komunikacích!

2.3 Symboly na stroji



Před uvedením do provozu si přečtete návod k použití!



Během sečení se musí další osoby, zvláště děti a zvířata, zdržovat v bezpečné vzdálenosti od pracovního prostoru.



Před prováděním opravárenských a údržbářských prací vytáhnout klíč ze zapalování!



Pozor nebezpečí! Nohy a ruce udržujte dál od řezacího ústrojí!



Nejezdit na svazích se sklonem větším jak 10° (18%)!



Nebezpečí: Zde nevstupovat!



Nebezpečí popálení o horké povrchy pod krytem.

2.4 Bezpečnostní a ochranná zařízení



VÝSTRAHA!

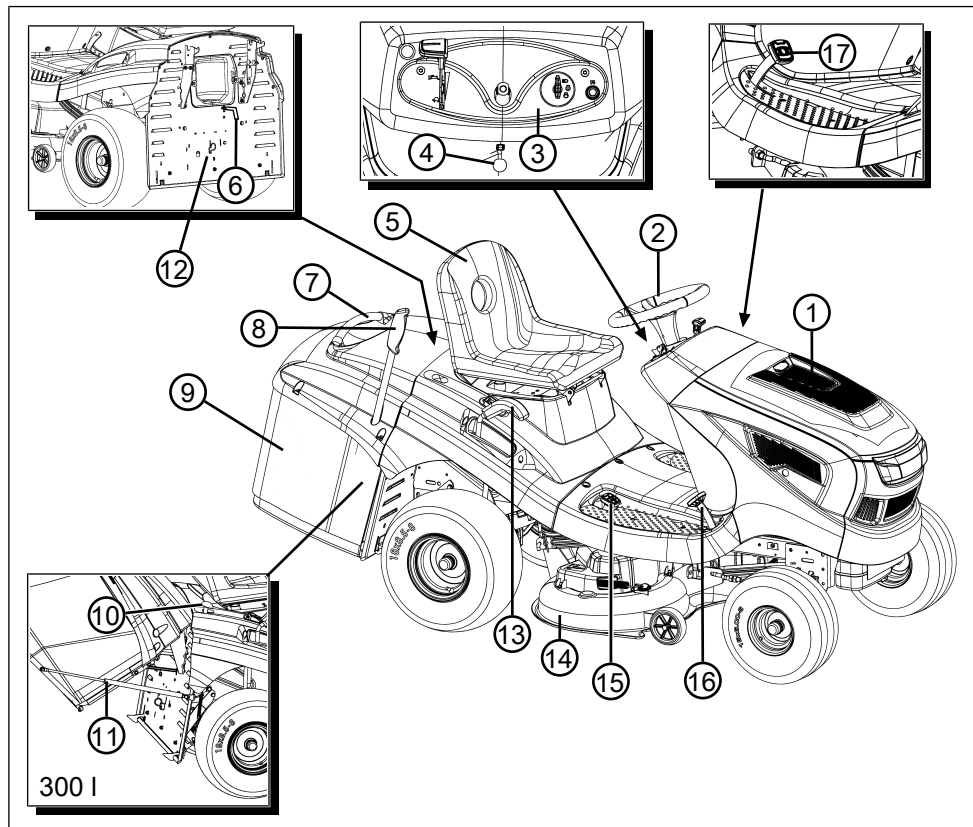
Nebezpečí v důsledku odstranění nebo manipulace s bezpečnostním zařízením!

Jakýkoli provoz s odstraněným nebo manipulovaným bezpečnostním zařízením je zakázán. Vadná bezpečnostní zařízení se musí neprodleně opravit nebo vyměnit!

K bezpečnostním zařízením patří především:

- Kontaktní spínač brzd
- Kontaktní spínač žací lišty
- Kontaktní spínač sběrného koše na trávu
- Kontaktní spínač sedačky
- Kryt žací lišty
- Kontaktní spínač vyhazovacího kanálu

2.5 Přehled výrobku



- | | | | |
|---|-------------------------------|----|--|
| 1 | Kryt motoru | 10 | Odjištění sběrného koše (jen 300 l) |
| 2 | Volant | 11 | Zastavovací zařízení s plynovým tlumičem |
| 3 | Přístrojová deska | 12 | Obtok převodovky |
| 4 | Stavěcí páka brzdového pedálu | 13 | Nastavení výšky střihu |
| 5 | Sedadlo řidiče | 14 | Žací lišta |
| 6 | Hlásič hladiny naplnění | 15 | Ovládání převodovky dozadu |
| 7 | Rukojeť sběrného koše | 16 | Ovládání převodovky dopředu |
| 8 | Ovládací páka sběrného koše | 17 | Brzdový pedál |
| 9 | Sběrný koš na trávu | | |

3 BEZPEČNOSTNÍ POKYNY



NEBEZPEČÍ!

Nebezpečí života a nebezpečí nejtěžších zranění!

Neznalost bezpečnostních pokynů obsluhy může vést k těžkým zraněním a dokonce k smrti.

- Než stroj použijete, respektujte všechny bezpečnostní pokyny a pokyny k obsluze tohoto návodu k použití i návody k použití, na které jste byli odkázáni.
- Všechny dodané dokumenty uschovejte pro budoucí použití.

3.1 Obsluha

- Mladiství mladší 16 let nebo osoby, které nejsou seznámeny s návodem k použití, nesmějí stroj používat. Respektujte eventuelní bezpečnostní předpisy dané země týkající se minimálního věku uživatele.
- Neobsluhujte stroj pod vlivem alkoholu, drog nebo léků.

3.2 Osobní ochranné vybavení

- Aby se předešlo zranění hlavy a končetin, jakož i poškození sluchu, je třeba nosit oděv a ochranné vybavení podle předpisů.
- Oděv musí být účelný (těsně přiléhající) a nesmí nijak omezovat. U dlouhých vlasů se musí povinně nosit vlasová síťka. Nikdy nenoste volné díly ošacení nebo doplňky, které by se mohly vtáhnout do přístroje, např. šály, široké košile, dlouhé řetízky kolem krku.
- Osobní ochranné vybavení se skládá z:
 - ochrana sluchu a ochranné brýle
 - dlouhé kalhoty a pevná obuv
 - ochranné rukavice

3.3 Bezpečnost na pracovišti

- Pracujte jen za denního světla nebo za velmi jasného umělého osvětlení.
- Příkladně používejte jen na pevném a rovném podkladu a ne v šikmé poloze.
- Dbejte na stabilitu.

3.4 Bezpečnost osob, zvířat a věcných hodnot

- Stroj používejte jen k té práci, pro kterou je určen. Použití k jinému než určenému účelu může mít za následek poranění i poškození věcných hodnot.

- Majitel je zodpovědný za nehody s jinými osobami a za jejich majetek.
- Třetí osoby držte stranou nebezpečné oblasti.
- Stroj zapněte jen tehdy, jestliže se v pracovní oblasti nenacházejí žádné osoby a zvířata.
- Udržujte bezpečnostní odstup od osob a zvířat, resp. vypněte přístroj, když se přiblíží osoby nebo zvířata.
- Na zařízení neberte žádné cestující.
- Nemiřte výfukovým paprskem motoru nikdy na osoby a zvířata, jakož i na hořlavé produkty a předměty.
- Nikdy nesahejte do sací a větrací mřížky, když běží motor. Rotující části přístroje mohou způsobit zranění.
- Příkladně vypněte vždy, když ho nepotřebujete, např. při přechodu na jinou pracovní oblast, při údržbě a opravách, při tankování směsi benzínu a oleje.
- Nesečte za bouřky. Traktor nemá ochranu před úderem blesku.
- Vždy sekejte příčně ke svahu.
- Zahradní traktor může svou vlastní hmotností způsobit vážná poranění. Při nakládání a vykládání zahradního traktoru pro přepravu v autě nebo na přívěsu postupujte velmi opatrně.
- Tento zahradní traktor se nesmí tahat. Pro přepravu na veřejných komunikacích se musí používat vhodné vozidlo.
- Neprovozujte zahradní traktor ve špatně větraných prostorách (např. garáži). Výfukové plyny obsahují jedovatý kyslíčnický uhelnatý a jiné škodlivé látky.
- Příkladně vypněte ihned, pokud se stane úraz, abyste zabránili dalším poraněním a věcným škodám.
- Stroj nikdy nepoužívejte s opotřebovanými nebo vadnými díly. Opotřebované nebo vadné díly přístroje mohou zapříčinit těžké úrazy.
- Používejte pouze originální náhradní díly a originální příslušenství.
- Před každým použitím: Zkontrolujte všechna bezpečnostní zařízení, jak je popsáno v tomto návodu.
- Nepoužívaný přístroj ukládejte mimo dosah dětí.
- Děti a mladistvé poučte, aby si se zařízením nehráli.

3.5 Bezpečnost stroje

- Přístroj používejte jen za následujících podmínek:
 - Přístroj není znečištěný.
 - Stroj nevykazuje žádná poškození.
 - Všechny ovládací prvky fungují.
- Přístroj nepřetěžujte. Je určen pro lehké práce v soukromém sektoru. Přetížení vedou k poškození stroje.
- Přístroj nikdy nepoužívejte s opotřebenými nebo vadnými díly. Poškozené díly vždy vyměňte za originální náhradní díly výrobce. Je-li stroj provozován s opotřebenými nebo poškozenými díly, nemohou být vůči výrobci uplatňovány nároky na záruční plnění.
- Opravářské činnosti smí provádět pouze kompetentní odborné provozovny nebo náš servis.

3.6 Zatížení hlukem

Určitému zatížení hlukem nelze u tohoto stroje zabránit. Hlučné práce provádějte v doporučených a určených dobách. Dodržujte event. doby klidu a pracovní dobu omezte na minimum. Ke své osobní ochraně a k ochraně v blízkosti se nacházejících osob noste vhodnou ochranu sluchu.

3.7 Zacházení s benzínem a olejem

- Nebezpečí výbuchu a požáru:
Vytékající směs benzínu a vzduchu způsobuje výbušnou atmosféru. Vznět, výbuch a požár mohou při neodborném zacházení s palivem vést k těžkým úrazům a dokonce k smrti. Dodržujte následující:
 - Při zacházení s benzínem nekuřte.
 - Manipulujte s benzínem pouze venku a nikdy ne v uzavřených místnostech.
 - Bezpodmínečně dodržujte v následujícím uvedená pravidla chování.
- Přepravujte a skladujte benzín a olej výlučně v nádržích, které jsou k tomu schválené. Zabezpečte, aby k uskladněnému benzínu a oleji neměly přístup děti.
- Zajistěte kvůli prevenci kontaminace půdy (ochrana životního prostředí), aby při tankování neunikl do půdy žádný benzín ani olej. K natankování používejte trychtýř.
- Nikdy netankujte přístroj v uzavřeném prostoru. Na podlaze se mohou nashromáždit benzínové výpary a může nastat vznět nebo dokonce výbuch.

- Neprodleně setřete rozlitý benzín z přístroje a z podlahy. Textilie, kterými jste benzín utírali, nechte vyschnout na dobře větraném místě, než je zlikvidujete. V jiném případě by mohlo nastat náhlé samovznícení.
- Pokud jste benzín rozlili, vznikají benzínové výpary. Proto nestartujte přístroj na stejném místě, ale nejméně v 3 m vzdálenosti.
- Zabraňte kontaktu kůže s ropnými produkty. Nevdechujte benzínové výpary. K natankování si vždy berte pracovní rukavice. Pravidelně vyměňujte a čistěte svůj ochranný oděv.
- Dbejte na to, aby Vaše šaty nepřišly do kontaktu s benzínem. Oděv ihned vyměňte, pokud se na něj dostal benzín.
- Nikdy netankujte přístroj s běžícím nebo horkým motorem.

4 VYBALENÍ A SMONTOVÁNÍ TRAKTORU

Při vybalování a montáži traktoru dodržujte příložený montážní návod.



UPOZORNĚNÍ

Také dodržujte příložený návod k použití benzínového motoru.



VÝSTRAHA!

Nebezpečí v důsledku neúplné montáže!

Zahradní traktor se nesmí provozovat, pokud není kompletně smontovaný!

Proveďte všechny montážní práce popsané v montážním návodu. V případě pochybností se před uvedením do provozu zeptejte odborníka, zda byla montáž provedena správně!

Vyzkoušejte všechna bezpečnostní a ochranná zařízení, zda jsou k dispozici a jsou funkční.

5 OVLÁDACÍ PRVKY

V následujícím odstavci jsou popsány ovládací prvky zahradního traktoru se zadním výhozem. Dbejte prosím na to, abyste si přečetli popis odpovídající vašemu zahradnímu traktoru.

5.1 Standardní přístrojová deska (01)

Ovládání otáček motoru (01/2)



UPOZORNĚNÍ

Mějte na paměti, že ovládání regulátoru ovlivňuje při jízdě rychlost traktoru!

U regulátoru s integrovaným sytičem:

Posouváním regulátoru (01/2) se zvyšují a snižují otáčky motoru a ve zcela horní poloze se připojí sytič.



Připojení sytiče: Regulátor posunout úplně nahoru ke značce sytiče. Tuto polohu používejte výhradně ke startování motoru.

Upozornění: Některé varianty traktoru disponují samostatným knoflíkem sytiče (01/1) na přístrojové desce. Ten se musí při startu traktoru dodatečně vytáhnout. Pokud motor běží, knoflík opět pomalu zasouvá!



Sečení: V této poloze běží motor s maximálními otáčkami.



Volnoběh: V této poloze běží motor s nejnižšími otáčkami.

Zámek zapalování (01/3, 05)

Poloha	Funkce
0	Motor vypnutý. Klíč zapalování se může vytáhnout.
I	Světlomety zapnuty. Po nastartování motoru se v této poloze zapnou světlomety.
II	Provozní poloha, když motor běží.
III	Startovací poloha pro nastartování motoru. Jakmile motor běží, klíček uvolněte. Ten se vrátí zpět do provozní polohy II.

5.2 Brzdový/spojkový pedál

- **Brzda:** Když sešlápnete pedál brzdový/spojkový (03/1) až dolů, uvede se v činnost brzda u převodovky, traktor zastaví.
- **Parkovací brzda:** Když při sešlápnutém brzdovém/spojkovém pedálu (03/1) vytáhnete stavěcí páku (03/2, 01/5) nahoru, brzda se zajistí. Opětovným sešlápnutím pedálu se brzda uvolní.

5.3 Ovládání převodovky (rychlost jízdy)

Zahradní traktory jsou vybaveny nožní hydrostatickou převodovkou.

Pro jízdu dopředu a jízdu vzad jsou na pravé straně umístěny dva samostatné pedály.

Směr jízdy	Popis
Dopředu	Pro jízdu dopředu sešlápněte přední pedál (02/1).
Zpětný chod	Pro jízdu dozadu sešlápněte zadní pedál (02/2). <i>Upozornění: Je-li sešlápnutý jen pedál pro jízdu dozadu, je žací lišta odpojena.</i> Sečení při jízdě dozadu: viz Kapitola 7.5.4.2 "Sečení při jízdě dozadu", strana 229.

5.4 Nožní hydrostatická převodovka

Nožní hydrostatická převodovka se ovládá dvěma pedály (02/1 a 02/2).

K **rozjezdu** uvolněte s motorem v chodu nejdříve parkovací brzdu (01/5) a poté stisknete pedál (02/1) k jízdě dopředu nebo pedál (02/2) k jízdě dozadu. Čím dále pedál sešlápnete, tím rychleji pojedete ve zvoleném směru.

Jízda vpřed: Sešlápněte přední pedál (02/1).

Couvání: Sešlápněte zadní pedál (02/2).

5.5 Ovládání žací lišty

Nastavení výšky sečení

Výšku žací lišty zahradního traktoru lze v několika stupních nastavit stavěcí pákou (04/1) vpravo vedle sedadla řidiče.

1. Pohybuje nastavovací pákou (04/1) v požadovaném směru. Páka dolů znamená nízkou výšku stříhu, páka nahoru vysokou výšku stříhu.

Zapnutí žací lišty

Elektrické zapnutí: Vpravo vedle sedadla řidiče se nachází spínač (04/2). Tím zapnete žací lištu.

6 UVEDENÍ DO PROVOZU



VÝSTRAHA!

Nebezpečí v důsledku neúplné montáže!

Zahradní traktor se nesmí provozovat, pokud není kompletně smontovaný!

Provedte všechny montážní práce popsané v montážním návodu. V případě pochybností se před uvedením do provozu zeptejte odborníka, zda byla montáž provedena správně!

Vyzkoušejte všechna bezpečnostní a ochranná zařízení, zda jsou k dispozici a jsou funkční.

6.1 Kontrola žací lišty

Před používáním se vždy musí vizuálně zkontrolovat, zda žací nástroj, upínací svorník a celá žací jednotka nejsou opotřebené nebo poškozené. Aby se zabránilo nevyváženému chodu, musí se opotřebené nebo poškozené nože nahradit novými.

6.2 Naplnění olejem

Před prvním uvedením do provozu se musí motor naplnit olejem. Dodržujte při tom prosím návod výrobce motoru. Dbejte také na to, že stav oleje se musí v pravidelných intervalech kontrolovat a olej se musí eventuálně doplnit.

6.3 Naplnění palivem



VÝSTRAHA!

Nebezpečí při nakládání s palivem!

Palivo je vysoce hořlavé. Palivovou nádrž naplňujte jen na volném prostranství! Nekuřte! Netankujte s běžícím nebo horkým motorem!

K natankování používejte vhodný trychtýř nebo plnicí hubici, aby se palivo nemohlo vylít na motor, na kryt nebo na zem.

Z bezpečnostních důvodů se musí uzávěr palivové nádrže a ostatní plnicí uzávěry při poškození vyměnit.

Pokud palivo přeteklo, nesmí se motor startovat. Místa na traktoru znečištěná palivem se musí očistit a rozlité palivo se musí ze země, z motoru a krytu odsát a setřít hadrem.

Dokud palivové výpary nevyprchají, je nutné se vyvarovat jakéhokoli pokusu o nastartování.

Palivo uchovávejte jen v nádobách k tomu určených.

Používejte bezolovnatý benzin, min. ROZ 91.

Naplnění nádrže

1. Zastavte popřípadě motor a z bezpečnostních důvodů vytáhněte klíč ze zapalování.
2. Počkejte, až se motor trochu ochladí (nebezpečí výbuchu od vzníceného paliva!).
3. Otevřete kryt motoru.
4. Otevřete kryt palivové nádrže (06/1) a naplňte palivo.
Upozornění: Zamezte přeplnění palivové nádrže!
5. Uzavřete uzávěr palivové nádrže (06/1).
6. Uzavřete kryt motoru.

6.4 Kontrola tlaku v pneumatikách

- Tlak v pneumatikách kontrolujte v pravidelných intervalech.
- Požadovaný tlak vzduchu odečtěte na pneumatikách (doporučení 1 bar).



UPOZORNĚNÍ

1 PSI = 0,07 bar.

Tlak v pneumatikách se může kontrolovat a vzduch doplňovat běžnou nožní hustilkou.

6.5 Montáž sběrného koše na trávu

Zahradní traktory se dodávají se sběrným košem na trávu. Všimněte si prosím, že se obrázky mohou nepatrně lišit od originálu.

Nastavení ukazatele stavu naplnění sběrného koše

Ukazatel stavu naplnění hlásí houkačkou, kdy se musí sběrný koš vyprázdnit.

Ukazatel stavu naplnění může být nastaven do 6 poloh, a tak přizpůsoben sečení. U suchého sečení posunout ukazatel stavu naplnění do menších poloh. U mokrého nebo vlhkého sečení nastavit ukazatel stavu naplnění na delší polohu. Tím se ovlivní naplnění sběrného koše.

1. Vypněte motor viz *Kapitola 7.4 "Startování a zastavení motoru"*, strana 228.
2. Sejměte sběrný koš viz *Kapitola 8.1 "Čištění sběrného koše"*, strana 231.
3. Ukazatel stavu naplnění (07/1) nastavte na sečení (07/a), až zaskočí do požadované polohy.
4. Znovu zavěste sběrný koš na trávu viz *Kapitola 6.5 "Montáž sběrného koše na trávu"*, strana 225.

Zavěšení sběrného koše na trávu (220 I, 250 I)

1. Uchopte sběrný koš jednou rukou za madlo (08/1) a druhou rukou za přidržovací otvor na zadní straně (08/2).
2. Položte sběrný koš na trávu symetricky na vedení (08/3). Přitom vzájemně vyrovnejte obě značky na skříni a na sběrném koši.
3. Naklopte sběrný koš druhou rukou lehce dopředu (08/a) tak, aby přední část sběrného koše zaklapla.
4. Pootočte nyní sběrný koš opět směrem dolů (08/b).
5. Zkontrolujte správné uložení sběrného koše.

Zavěšení sběrného koše na trávu (300 I)

1. Aretujte plynový tlumič k upevňovacím spojům sběrného koše na trávu (11/1).
2. Uchopte sběrný koš jednou rukou za madlo (08/1) a druhou rukou za přidržovací otvor na zadní straně (08/2).
3. Položte sběrný koš na trávu symetricky na vedení (08/3). Přitom vzájemně vyrovnejte obě značky na skříni a na sběrném koši.
4. Naklopte sběrný koš druhou rukou lehce dopředu (08/a) tak, aby přední část sběrného koše zaklapla.
5. Pootočte nyní sběrný koš opět směrem dolů (08/b).
6. Zkontrolujte správné uložení sběrného koše.
7. Aretujte plynový tlumič k upevňovacím bodům na rámu traktoru (11/2).

6.6 Kontrola bezpečnostních zařízení

Bezpečnostní zařízení se musí před každým nastartováním zahradního traktoru zkontrolovat.

**VÝSTRAHA!****Nebezpečí při kontrole bezpečnostních zařízení!**

Kontrola bezpečnostních zařízení se smí provádět jen z místa řidiče a když se v blízkosti nenachází žádné další osoby nebo zvířata!

Všechny zkoušky provádějte na rovném podkladu, aby se zahradní traktor nemohl nechtěně rozjet.

6.6.1 Zkouška kontaktního spínače parkovací brzdy

Kontaktní spínač parkovací brzdy zajistí, aby bylo možné motor spustit jedině tehdy, když je parkovací brzda zatažená.

Předpoklad: Motor je vypnut.

1. Sedněte si na sedadlo řidiče.
2. Povolte parkovací brzdu tím že sešlápnete brzdový pedál (03/1).
3. Zkuste nastartovat motor (klíček v zapalování v poloze III) (05).

**UPOZORNĚNÍ**

Motor se nesmí nastartovat!

6.6.2 Zkouška kontaktního spínače žací lišty

Kontaktní spínač žací lišty zajišťuje, že se motor nedá nastartovat, když je aktivovaná žací lišta.

1. Motor je vypnut.
2. Sedněte si na sedadlo řidiče.
3. Sešlápněte brzdový pedál (03/1) a zatáhněte parkovací brzdu (03/2, 01/5).
4. Zapněte žací lištu.
5. Zkuste nastartovat motor (klíček v zapalování v poloze III) (05).

**UPOZORNĚNÍ**

Motor se nesmí nastartovat!

6.6.3 Zkouška kontaktního spínače sedačky

Kontaktní spínač sedačky zajišťuje, že se motor zastaví, jakmile už se při zapnutí žací lišty na sedadle řidiče nenachází žádná osoba.

1. Sedněte si na sedadlo řidiče.
2. Sešlápněte brzdový pedál (03/1) a zatáhněte parkovací brzdu (03/2, 01/5).
3. Nastartujte motor a nechte ho běžet s maximálními otáčkami.
4. Zapněte žací lištu.
5. Odlehčete sedadlo tím, že vstanete (nesestupujte!).

**UPOZORNĚNÍ**

Motor se musí zastavit!

6.6.4 Zkouška kontaktního spínače sběrného koše na trávu

Kontaktní spínač na sběrném koši zajistí, že se motor zastaví, jakmile sběrný koš není při zapnutí žací lišty správně zavěšený.

1. Sedněte si na sedadlo řidiče.
2. Sešlápněte brzdový pedál (03/1) a zatáhněte parkovací brzdu (03/2, 01/5).

3. Nastartujte motor a nechte ho běžet s maximálními otáčkami.
4. Zapněte žací lištu.
5. Lehce nadzvedněte sběrný koš nebo stiskněte vyprazdňovací tlačítko.



UPOZORNĚNÍ

Motor se musí zastavit!

6.6.5 Zkouška kontaktního spínače vyhazovacího kanálu

Kontaktní spínač vyhazovacího kanálu zajistí, že se zahradní traktor nedá při vymontovaném vyhazovacím kanálu nastartovat.

1. Sejměte sběrný koš.
2. Odstraňte vyhazovací kanál (15).
 - Povolte šroub s okem (15/1).
 - Poté poněkud vytáhněte vyhazovací kanál (15/2).
3. Sedněte si na sedadlo řidiče.
4. Sešlápněte brzdový pedál (03/1) a zatáhněte parkovací brzdu (03/2, 01/5).
5. Nastartujte motor.



UPOZORNĚNÍ

Motor se nesmí nastartovat!

7 PROVOZ TRAKTORU



VÝSTRAHA!

Nebezpečí způsobená nedostatečnou znalostí zahradního traktoru!

Před nastartováním traktoru si důkladně přečtěte návod k obsluze!

Dbejte zvláště na všechna bezpečnostní upozornění!

Všechny montážní práce a práce k uvedení do provozu provádějte svědomitě.

V případě pochybností se ptejte výrobce!

7.1 Základní přípravná opatření

- Během sečení noste vždy pevnou obuv a dlouhé kalhoty. Nesečte nikdy bosí nebo s otevřenými sandály.
- Zkontrolujte dokonale pozemek, na kterém bude zahradní traktor používán, a odstraňte všechny kameny, klacky, dráty, kosti a ostatní cizí předměty, které by se mohly zachytit a

být odhozeny. I během sečení dávejte pozor na cizí předměty.

- Proveďte všechny práce popsané v uvedení do provozu. To platí zvláště pro zkoušku bezpečnostních zařízení.
- K tahání nákladu používejte jen závěsné zařízení! Nepřekračujte zatížení tažného zařízení.
- Přeprava předmětů na zahradním traktoru je zakázána!

7.2 Používání příslušenství



VÝSTRAHA!

Nebezpečí při používání nesprávného příslušenství nebo nesprávným používáním příslušenství!

Používejte vždy jen originální příslušenství výrobce traktoru!

Dbejte na předpisy pro používání v příloženém návodu k obsluze příslušného zařízení!

Používáním nepřipustného příslušenství nebo nesprávným používáním mohou vzniknout velká nebezpečí pro obsluhu a třetí osoby. Zahradní traktor by mohl být přetížen. To může vést k vážným nehodám.

7.3 Tlačení zahradního traktoru



OPATRNĚ!

Nebezpečí při tlačení na šikmých plochách!

Zahradní traktor tlačte jen na vodorovných plochách! Na šikmých plochách by mohl traktor nekontrolovaně sjet dolů.

S hydrostatickou převodovkou

Přepouštěcí páka (12/1) se nachází v zadním pravém podběhu kola. Odblokování obtokového ventilu:

1. Vytáhněte přepouštěcí páku (12/1) a zavěste ji nahoru.
2. Uvolněte brzdu. Zahradní traktor je nyní možné tlačít.
3. Přepouštěcí páku (12/1) po posunutí vraťte zpět, aby se opět uvedla do činnosti hydrostatická převodovka.

7.4 Startování a zastavení motoru



VÝSTRAHA!

Nebezpečí úrazu zásahem blesku

Přístroj není nijak chráněn proti zásahu blesku.

- Nesečte za bouřky.

Nastartování motoru

1. Sedněte si na místo řidiče.
2. Úplně sešlápněte brzdový pedál (03/1) na levé straně a zajistěte ho stavěcí pákou (03/2).
3. Ujistěte se, že žací ústrojí NENÍ zapnuté. Zkontrolujte přítom polohu kolébkového spínače (04/2).
4. Pohybuje regulátorem otáček motoru (01/2) k hornímu dorazu. Podle varianty vybavení se tam nachází značka sytiče. Pokud ne, zatáhněte za samostatný knoflík sytiče (01/1).
5. Zasuňte klíček zapalování do zámku zapalování (01/3, 05).
6. Otočte klíčem zapalování do polohy „III“ a držte ho tam tak dlouho, dokud motor neběží.
Upozornění: Na ochranu startovací baterie by startování nemělo trvat déle než cca 5 sekund.
7. Klíč zapalování pak uvolněte, ten zaskočí automaticky do polohy „II“.
8. Pohybuje regulátorem (01/2) pro otáčky motoru do provozní polohy. U varianty vybavení s knoflíkem sytiče ho opět zatlačte (01/1).

Vypnutí motoru

1. Vypněte žací lištu (04/2).
2. Nastavte regulátor (01/2) otáček motoru do polohy volnoběh.
3. Sešlápněte brzdový pedál (03/1) a zajistěte ho stavěcí pákou (03/2).
4. Otočte klíčem zapalování (05) do polohy „0“.
5. Vytáhněte klíček ze zapalování.



VÝSTRAHA!

Nebezpečí od horkého motoru!

Při zastavení motoru dbejte, aby horké části motoru (například tlumič výfuku) nemohly zapálit žádné předměty nebo materiály nacházející se v blízkosti traktoru!

7.5 Jízda s traktořem



VÝSTRAHA!

Nebezpečí v důsledku nepřizpůsobené rychlosti!

Jezděte zvláště na začátku pomalu, abyste si na chování traktoru při jízdě a brzdění zvykli!

Před každou změnou směru se musí rychlost jízdy snížit tak, aby si řidič vždycky zachoval kontrolu nad zahradním traktořem a ten se také přitom nemohl převrátit!

Váš traktor je poháněný nožní hydrostatickou převodovkou.

7.5.1 Příprava jízdy při teplotách pod 10 °C

1. Ujistěte se, že žací ústrojí NENÍ zapnuté. Zkontrolujte přítom kolébkový spínač (04/2).
2. Nastartujte motor a nechejte ho z důvodu optimalizace viskozity oleje v převodovce cca. 30 sekund zahřát. Poté můžete s traktořem jezdit. Žací lišta by se měla zapínat až tehdy, když motor několik minut běží.

7.5.2 Jízda s nožní hydrostatickou převodovkou

1. Sešlápněte brzdový pedál (03/1) a zajistěte ho stavěcí pákou (03/2).
2. Nastavte žací ústrojí na nejvyšší výšku stříhu (04/1).
3. Nastartujte motor.
4. Sešlápněte brzdu (03/1).
5. Sešlápněte pomalu nožní pedál pro požadovaný směr jízdy:
 - Dopředu: Nožní pedál (02/1)
 - Dozadu: Nožní pedál (02/2)
6. Čím dále pedál sešlápnete, tím rychleji se traktor ve zvoleném směru pohybuje.
7. Pro zastavení uvolněte nožní pedál a sešlápněte brzdový pedál (03/1).



UPOZORNĚNÍ

Vždy když traktor opustíte, zatáhněte stavěcí páku při sešlápnutém brzdovém pedálu, aby se traktor nemohl rozjet!

7.5.3 Jízda a sečení na svazích



VÝSTRAHA!

Nebezpečí způsobené chybou při jízdě a sečení!

Při jízdě na svazích je potřeba zvláštní opatření! Neexistuje žádný „bezpečný“ svah.

Dbejte přitom zvlášť následujících bezpečnostních pokynů!

Pokud by kola prokluzovala nebo traktor při jízdě do stoupání uvízl, žací lištu a přídatná zařízení rozpojte. Poté pomalou jízdou dolů přímým směrem svah opusťte!

Plný sběrný koš zvyšuje vlivem své hmotnosti nebezpečí převrnutí zahradního traktoru!

- Nejezděte na svazích se sklonem větším jak 10° (18 %). Příklad: odpovídá to výškovému rozdílu 18 cm na jeden metr délky.
- Rozjíždějte se plynule.
- Brzděte plynule.
- Udržujte nízkou rychlost jízdy.
- Nejezděte napříč svahu.
- Neakcelerujte příliš silně.
- Neřídte trhavě.

7.5.4 Sečení zahradním traktorem

Aby byl výsledek sečení čistý, musí se rychlost jízdy přizpůsobit podmínkám sečení. Pro sečení zvolte maximálně 2/3 možné rychlosti jízdy na pedálu. Maximální rychlost traktoru je určena výhradně pro režim poježdění bez zapnuté žací lišty.

V normálním případě činí výška sečení 4–5 cm. To odpovídá 2. nebo 3. Západka nastavení výšky (04/1). Při vlhké a mokré trávě sečte prosím s vyšší výškou stříhu.

Při velmi vysoké trávě je účelné sekat trávu ve dvou záběrech. Při prvním záběru nastavte žací lištu na maximální výšku stříhu. Při druhém záběru ji pak můžete nastavit na požadovanou výšku.

7.5.4.1 Zapojení žacího ústrojí



UPOZORNĚNÍ

Žací lišta může být připojena teprve poté, co se motor již cca. jednu minutu zahřívá!

Při připojování žací lišty by zahradní traktor neměl stát ve vysoké trávě.

1. Nastartujte motor.
2. Pohybuje regulátorem (01/2) pro otáčky motoru do provozní polohy.
3. Ruční pákou (04/1) nastavte žací lištu na požadovanou výšku stříhu.
4. Kolébkovým přepínačem (04/2) zapněte žací lištu (poloha „I“).
5. Ruční pákou (04/1) nastavte žací lištu na požadovanou výšku stříhu.
6. Rozjedte se s traktorem.

7.5.4.2 Sečení při jízdě dozadu



UPOZORNĚNÍ

Je-li sešlápnutý jen pedál převodovky pro jízdu dozadu, je žací lišta odpojena.

1. Stiskněte tlačítko "sečení dozadu" (01/4) a během 5 sek. Pedál (02/2) pro jízdu dozadu.



VÝSTRAHA!

Nebezpečí nehody při sečení dozadu!

Dbejte na zadní okolí při sečení dozadu! Sečení dozadu provádějte, jen když je to nutné!

7.5.4.3 Odpojení žací lišty



VÝSTRAHA!

Nebezpečí od dobíhajících nožů!

Otáčející se/dobíhající řezný nůž může pořezat ruce a nohy! Proto mějte ruce a nohy dále od řezných nástrojů!

1. Kolébkovým přepínačem (04/2) vypněte žací lištu (poloha „0“).

Žací lištu je možné odpojit jak v klidu tak i během jízdy traktoru.



VÝSTRAHA!

Nebezpečí úrazu způsobeného odletujícími předměty!

Při přeježdění přes šterkové nebo písčité plochy mohou být předměty vtaženy do běžícího žacího ústrojí a poté mohou být vymrštěny ven.

- Žací lištu odpojte vždy, když přeježdíte jiné plochy než sečené.

7.5.4.4 Vyprázdnění sběrného koše



UPOZORNĚNÍ

Je-li sběrný koš naplněný, zazní akustický signál. Nejpozději nyní by se měl koš vyprázdnit.

- Vyprázdnění sběrného koše může být provedeno ze sedadla řidiče.
- Je-li při zapnutém žací ústrojí sběrný koš vyklopený nahoru, příp. vyvěšený, motor zhasne.
- Není-li sběrný koš řádně zavěšený, nemůže se zapínat žací lišta.

Vyprázdnění sběrného koše ovládací pákou

1. Vytáhněte ovládací páku (09/1) ze sběrného koše (09/a).
2. Aby se sběrný koš otevřel (09/b), stiskněte páku ve směru jízdy.
3. Posuňte sběrný koš na trávu pákou dozadu (10/a), až koš zaklapne (10/b).

7.5.4.5 Mulčování

Pro optimální výsledek mulčování by se měl trávnik sekat pravidelně (asi 1x až 2x týdně). Přitom seče 1/3 výšky trávy (například 6 cm vysoký trávnik posečte o 2 cm). Posekaná tráva se tak čistě zapracuje do zbylého trávniku.

Pro všechny zahradní traktory lze volitelně dokoupit mulčovací zařízení.

Změna nastavení pro zadní výhoz při mulčování

1. Demontujte sběrný koš.
2. Do vyhazovacího kanálu (13/2) zavedte mulčovací klín (13/1).
3. Oba napínací pásy (14/1) zajistěte ke šroubům s okem (14/2).
4. Zavěste sběrný koš na trávu.

7.5.4.6 Interval sečení

Zohledněte, že tráva roste různě rychle v různých obdobích. Začátkem jara se doporučuje kratší interval sečení. Když růst trávy v průběhu roku zpomaluje, prodlužte interval sečení.

Pokud tráva nebyla sečena delší dobu, proveďte sečení nejprve s vyšším nastavením stříhu a potom o dva dny později ještě jednou s nižším nastavením stříhu.

7.5.4.7 Sečení vysoké trávy

Když tráva vyrostla do větší než obvyklé výšky nebo když je vlhká, posečte trávnik s vyšším na-

stavením stříhu. Potom trávnik posečte ještě jednou s nižším, normálním nastavením stříhu.

7.5.4.8 Údržba řezacích nožů

Během celé sezóny sečení dbejte, aby byl řezací nůž ostrý, aby se předešlo vytrhávání a roztrhávání stébel trávy. Odtržená stébla trávy na hranách hnědnou. Tím se snižuje růst a stoupá náchylnost trávniku k nemocem.

- Po každém použití zkontrolujte ostrost řezacího nože a známky jeho opotřebenosti nebo poškození! Případně se obraťte se na servisní dílnu.
- Při výměně nožů používejte pouze originální náhradní nože.

8 ČIŠTĚNÍ ZAHRADNÍHO TRAKTORU

Pro optimální funkci a dlouhou životnost se musí zahradní traktor pravidelně čistit.

Po každé činnosti vyčistěte zahradní traktor od zachycených nečistot.

Pro čištění nepoužívejte vysokotlaký čistič. Proud vody vysokotlakého čističe nebo zahradní hadice může vést k poškození elektrického zařízení nebo ložisek.

Dbejte na to, aby zvláště motor, převodovka a vodící kladky a dále kompletní elektrické zařízení nepřišly do styku s vodou.



VÝSTRAHA!

Nebezpečí při čištění!

Při všech čisticích pracích platí:

- Zastavte motor a vytáhněte klíč ze zapalování.
- Vytáhněte koncovku / koncovky zapalovacího kabelu.
- Ochranná zařízení odstraněná pro čištění se musí po čištění opět namontovat.
- NEBEZPEČÍ POPÁLENÍ: Zahradní traktor čistěte teprve tehdy, až je ochlazený. Motor, převodovka a tlumiče výfuku jsou velmi horké!
- NEBEZPEČÍ POŘEZÁNÍ: Při práci na žacích nástrojích dejte pozor na ostré nože. U vícenozových žacích nástrojů může pohyb jednoho řezného nástroje vést k pohybu jiného nástroje!

8.1 Čištění sběrného koše

Sejměte sběrný koš na trávu a ostříkejte ho ze zevnitř a zvenku proudem vody. Pevněji zachycené nečistoty se musí opatrně oškrábat, například kartáčem. Zvláště u sběrných košů potažených tkaninou dbejte na to, aby se tkanina nepoškodila.



UPOZORNĚNÍ

Sběrný koš před čištěním vyprázdněte podle popisu. Plný sběrný koš je příliš těžký, abyste ho mohli bezpečně sejmut.

Sejmutí sběrného koše (220 l, 250 l)

1. Vypněte motor.
2. Sběrný koš lehce nadzvedněte.
3. Sejměte sběrný koš směrem nahoru.

Sejmutí sběrného koše (300 l)

1. Vypněte motor.
2. Uvolněte plynové tlumiče od traktoru a aretujte je v držácích sběrného koše na trávu.
3. Sběrný koš lehce nadzvedněte.
4. Sejměte sběrný koš.

8.2 Čištění skříně, motoru a převodovky

POZOR!

Nebezpečí poškození elektrického zařízení vniklou vodou!

Při čištění traktoru vodou dbejte na to, aby se voda nedostala do elektrického zařízení!

Motor a všechna ložiska (kola, převodovku, uložení nožů) nepostříkat vodou nebo vysokotlakým čističem.

Voda, která vnikne do zapalovacího zařízení, karburátoru nebo vzduchového filtru může způsobit poruchy. Voda v ložiscích může vést ke ztrátě mazání a tím ke zničení ložiska.

Pro odstranění nečistot a zbytků trávy používejte hadr, ruční smeták, štětec s dlouhým držadlem a podobně.

8.3 Čištění vyhazovacího kanálu

Pravidelným čištěním se zaručí lehký chod nastavení výšky stříhu.

Vyhazovací kanál se skládá ze dvou do sebe zasunutých dílů. Spodní díl je pevně zaklapnutý v krytu žacího ústrojí. Horní díl se může pro vyčištění vytáhnout.

1. Odstraňte sběrný koš.

2. Odstraňte šrouby (15/1) vlevo a vpravo u vyhazovacího kanálu.
3. Vytáhněte vyhazovací kanál (15/2) přes zadní stěnu dozadu.
4. Důkladně vyčistěte horní a dolní vyhazovací kanál.
5. Vyhazovací kanál zasuňte do zadní stěny. Přitom dbejte na to, aby se horní a spodní díl přesně spojily.
6. Pevně ho přišroubujte oběma upevňovacími šrouby.
7. Namontujte sběrný koš.

9 PŘEPRAVA



VÝSTRAHA!

Nebezpečí pohmoždění převráceným přístrojem!

Působením vlastní hmotnosti zařízení může dojít k těžkým úrazům osob.

- Při nakládání a vykládání zařízení pro přepravu na autě nebo přívěsu postupujte se zvláštní opatrností!

Při přepravě zahradního traktoru dopravními prostředky (například přívěs za osobní automobil) se musí žací lišta pro odlehčení závěsu žacího ústrojí podložit.

Při dopravě dbejte na dostatečnou nosnost přepravního prostředku a vhodné zajištění zahradního traktoru.

10 ÚDRŽBA A PÉČE

Nebezpečí při údržbě!

Při všech údržbářských pracích platí:

- Zastavte motor a vytáhněte klíč ze zapalování.
- Vytáhněte koncovku / koncovky zapalovacího kabelu.
- Ochranná zařízení odstraněná pro údržbu se musí po údržbě opět namontovat.
- **NEBEZPEČÍ POPÁLENÍ:**
Na zahradním traktoru pracujte teprve tehdy, až je ochlazený. Motor, převodovka a tlumiče výfuku jsou velmi horké!
- **NEBEZPEČÍ POŘEZÁNÍ:**
Při práci na žacích nástrojích dejte pozor na ostré nože. U víconožových žacích nástrojů může pohyb jednoho řezného nástroje způsobit pohyb jiného nástroje.

- Při výměně dílů se smí používat pouze originální náhradní díly.
- V případě pochybností vyhledejte vždy odbornou dílnu nebo kontaktujte výrobce.

10.1 Plán údržby

Následující práce smí uživatel provést sám. Všechny ostatní údržbářské, servisní a opravář-

ské práce se musí provést v autorizované servisní dílně.

Dbejte prosím také na doporučená roční mazání podle mazacího plánu.



UPOZORNĚNÍ

Při silném namáhání a při vysokých teplotách můžou být nutné kratší intervaly údržby, než je uvedeno v tabulce.

Činnost	Před každým použitím	Po každém použití	Po prvních 5 hodinách	Každých 25 provozních hodin	Každých 50 provozních hodin	Před každým uskladněním
Zkontrolujte hladinu motorového oleje ^{*)}	X					
Vyměňte motorový olej ^{*)}			X			X
Vyčistěte vzduchový filtr ^{*)}				X		
Vyměňte vzduchový filtr ^{*)}					X	
Zkontrolujte zapalovací svíčku ^{*)}					X	
Zkontrolujte brzdu (zkušební brzdění na rovné cestě)	X					
Kontrola tlaku v pneumatikách	X					
Zkontrolujte žací nože	X					
Zkontrolujte, zda nejsou uvolněny díly	X					X
Zkontrolujte klínový řemen (vizuální kontrola)				X		
Vyčistěte zahradní traktor		X				
Vyčistěte mřížky sání vzduchu na motoru ^{*)}	X					
Vyčistěte převodovku od zbytků trávy a nečistot		X		X		

*) viz návod k použití výrobce motoru

10.2 Plán mazání

Aby se zajistil lehký chod pohyblivých dílů, doporučujeme nejméně jednou ročně promazat následující místa.

Před mazáním nebo postříkáním očistěte všechna mazaná místa hadrem. Nepoužívejte vodu, aby se zabránilo eventuální korozi.

Místa mazání:

- Mazací hlavici (18/1) u čepu nápravy vpravo a vlevo namažte víceúčelovým tukem.
- Uložení přední nápravy u rámu (18/2) postříkejte olejem v rozprašovači.
- Ozubený segment (19/1) a pastorek řízení u převodovky řízení namažte víceúčelovým tukem.
- Válečková ložiska (17/1) a náboje kol přední (20/1) a zadní nápravy (20/2) namažte víceúčelovým tukem.



UPOZORNĚNÍ

Přední a zadní kola se musí před namazáním os a ložisek odmontovat.

- Otočné čepy a ložiska: Mazání všech pohyblivých otočných čepů a ložisek.

10.3 Výměna kola

Výměna kola se smí provádět jen na vodorovném a pevném podkladu.

1. Zastavte motor traktoru a vytáhněte klíč ze zapalování.
2. Zcela sešlápněte brzdový pedál (03/1) a zajistěte ho stavěcí pákou (03/2).
3. Zajistěte traktor podkládacími klíny proti rozjetí. Klíny podkládejte na té straně, která se nebude zvedat.
4. Nadzvedněte zahradní traktor vhodným zvedákem (například nůžkový zvedák) na té straně, na které se má měnit kolo. Nadzvedněte traktor tak vysoko, aby se s vyměřovaným kolem dalo volně otáčet.

Pozor! Nebezpečí poškození stroje.

Při zvedání dbejte na to, aby se žádné části traktoru nedeformovaly. Zvedák nasazujte jen na stabilní kovové díly.

5. Zajistěte zahradní traktor na nosném prvku podvozku stabilní podložkou (například dřevěnými hranoly) tak, aby při sesmeknutí nebo naklonění zvedáku nemohl klesnout.
6. Sejměte ochranný kryt (16/1).
7. Šroubovákem odtlačte pojistnou podložku (16/2). Dávejte pozor, aby se neztratila.
8. Sejměte podložku (16/3).
9. Sejměte kolo z nápravy.
Upozornění: Při snímání zadních kol z osy neztratit lícované pero!
10. Před opětovnou montáží vyčistěte osu a otvor v kole a namažte je nejlépe víceúčelovým tukem.
11. Nasadte kolo na osu.
Upozornění: Při nasazování zadních kol musí drážky lícovaných per a zadního kola být nad sebou tak, aby bylo možné pero zasunout bez použití násilí.
12. Na osu nasadte podložku.
13. Zatlačte pojistnou podložku do drážky na ose. Pokud k tomu případně používáte kleště, dávejte pozor, aby se kleštěmi nepoškodila osa.
14. Na osu nasadte ochranné víčko.

15. Odstraňte podložku a traktor opatrně spusťte zvedákem na zem.

10.4 Startovací baterie

Obsahem dodávky zahradního traktoru není nabíječka startovací baterie.

Přesné označení baterie: viz skříň baterie. Startovací baterie se nachází pod krytem motoru.

Baterie je v zásadě nabitá z výrobního závodu.

Bezpečnostní pokyny



VÝSTRAHA!

Nebezpečí při nesprávném zacházení se startovací baterií!

K zamezení nebezpečím, která by mohla vzniknout při nesprávném zacházení s baterií, respektujte následující body.

- Startovací baterie se nesmí pokládat do bezprostřední blízkosti otevřeného ohně, spalovat nebo pokládat na topení. Hrozí nebezpečí výbuchu.
- V zimním období uchovávejte startovací baterii v chladném, suchém prostředí (10–15 °C). Při skladování by se mělo zamezit teplotám pod bodem mrazu.
- Nenechávejte startovací baterii delší dobu nenabitou. Pokud se startovací baterie delší dobu nepoužívala, měla by se nabít vhodnou nabíječkou baterií.
- Startovací baterii neničte. Elektrolyt (kyselina sírová) způsobuje poleptání kůže a oblečení – okamžitě omýt velkým množstvím vody.
- Startovací baterii udržujte v čistotě. Otřete ji jen suchou látkou. Nepoužívejte žádnou vodu, benzin, ředidla a podobně!
- Připojovací póly udržujte v čistotě a mažte tukem na ochranu pólů.
- Připojovací póly nezkratovat.

Nabíjení startovací baterie

Nabíjení je nutné:

- Před uskladněním na zimu.
- Při delším prostoji zařízení (delším jak 3 měsíce).

**VÝSTRAHA!****Nebezpečí způsobené nesprávným nabíjením baterie!**

Nabíjecí proud nabíječky nesmí překročit 5 A a nabíjecí napětí může činit max. 14,4 V. Při vyšším nabíjecím napětí existuje nebezpečí exploze baterie!

Při práci s baterií vytáhněte vždy klíč ze zapalování.

Doporučujeme tuto bezúdržbovou a neprodyšnou startovací baterii nabíjet speciální vhodnou nabíječkou (k dostání ve specializovaném obchodě).

Před nabíjením startovací baterie si přečtěte návod k obsluze výrobce nabíječky.

**OPATRNĚ!****Nebezpečí zkratu!**

Aby se zamezilo zkratu, odpojte vždy nejdříve záporný kabel (-) baterie a jako poslední jej opět připojujte!

Při práci s baterií vytáhněte vždy klíč ze zapalování!

1. Vytáhněte klíček ze zapalování (05).
2. Otevřete kryt motoru.
3. Svorky nabíječky propojte s připojovacími póly baterie.

**UPOZORNĚNÍ**

Pozor na polaritu:

- Červená svorka = kladný pól (+)
- Černá svorka = záporný pól (-)

4. Nabíječku zapojte do sítě a zapněte ji.

10.5 Demontáž žací lišty

Pro používání traktoru v zimním období a pro výměnu klínového řemene se musí žací lišta demontovat.

1. Přední kola (29/1) otočte až na doraz doleva.
2. Odpojte sběrný koš na trávu (30/1).
3. Demontujte vyhazovací kanál (15/2).
4. Šroub s válcovou hlavou (31/1) držáku šachty povolte o 5-6 otáček.
5. Žací ústrojí (32/1) spusťte pákou k nastavení výšky stříhu (32/2) do nejnižší polohy.
6. Tažnou pružinu (33/1) vyvěste u žacího ústrojí.
7. Žací ústrojí (34/1) zvedněte pákou k nastavení výšky stříhu (34/2) do nejvyšší polohy.

8. Vyvěste kanál klínového řemenu (35/1) (35/a).
9. Klínový řemen (36/1) vyvěste z řemenice motoru.
10. Žací ústrojí (32/1) spusťte pákou k nastavení výšky stříhu (32/2) opět do nejnižší polohy.
11. Demontujte zajišťovací kolíky (4 ks) (38/1) na přidržovacích třmenech žacího ústrojí.
12. Držáky sáhnout z čepů (38).
13. Vytáhněte žací ústrojí ve směru jízdy doprava.

10.6 Výměna klínového řemenu

1. Povolte pojistné matice (6 ks) (21/1).
2. Vyvěste kanál klínového řemenu (22/1).
3. Vyvěste a sejměte pravý kryt (23/1) žací lišty.
4. Vyvěsit a sejměte levý kryt žací lišty (24/1).
5. Šroub (25/1) na napínací kladce (25/2) lehce povolte, až lze klínový řemen (25/3) vyjmout.
6. Vyjmout klínový řemen.

**UPOZORNĚNÍ**

Vedení a poloha klínového řemene je podle typu různá. Dbejte pokynu na samolepce na žací liště.

Nasadit nový klínový řemen.

1. Položte klínový řemen kolem lehce povolené napínací kladky a napínací kladku znovu přišroubujte (27, 28).
2. Klínový řemen položte podle stanoveného pořadí na řemenice (27/a-d, 28/a-d) a dbejte na vedení a polohu klínového řemenu.

11 SKLADOVÁNÍ

Zahradní traktor by se měl odstavovat chráněný před povětrnostními vlivy, zvláště před vlhkostí, deštěm a delším přímým slunečním svitem.

Zahradní traktor nikdy neuchovávejte s palivem v nádrži uvnitř budovy, kde by se možné palivové výpary mohly dostat do styku s otevřeným ohněm nebo jiskrami. Zahradní traktor odstavujte jen v prostorách, které jsou vhodné pro odstavení motorových vozidel.

Při delším uskladňování, například v zimním období, pokud možno neodstavujte traktor s plnou palivovou nádrží. Palivo se může odpařovat.

Před dlouhodobým odstavením by se mělo palivo z nádrže a karburátoru vypustit, aby se předešlo usazování a tím potížím při startu. V případě dotazů se obračte prosím na vaši odbornou dílnu.

12 POMOC PŘI PORUCHÁCH

**OPATRNĚ!****Nebezpečí zranění**

Ostrohranné a pohybující se části strojů mohou vést k poranění.

- Při údržbě, ošetřování a čištění vždy noste ochranné rukavice!

**UPOZORNĚNÍ**

V případě poruch, které nejsou v této tabulce uvedené nebo které nemůžete sami odstranit, se obraťte na náš zákaznický servis.

Porucha	Příčina	Odstranění
Motor nenaskočí.	Nedostatek paliva.	Doplnit nádrž; zkontrolovat odvodušnění nádrže, zkontrolovat palivový filtr.
	Špatné, znečištěné palivo, staré palivo v nádrži.	Používejte stále čerstvé palivo z čistých nádob; vyčistit karburátor (zákaznická servisní dílna).
	Vzduchový filtr je znečištěný.	Vyčistit vzduchový filtr (viz návod k obsluze výrobce motoru).
	Není zapalovací jiskra.	Vyčistit zapalovací svíčku, příp. použít novou, zkontrolovat zapalovací kabel, zapalovací zařízení (zákaznická servisní dílna).
	Po několikanásobném pokusu o nastartování příliš mnoho paliva ve spalovacím prostoru motoru.	Vyšroubovat a vysušit zapalovací svíčku.
Startér nefunguje.	Prázdná nebo slabá startovací baterie.	Dobít startovací baterii.
	Bezpečnostní spínač u sedadla řidiče nefunguje.	Posadit se správně do sedadla; spínač vadný.
	Bezpečnostní spínač u brzdového pedálu nefunguje.	Sešlápnout brzdový pedál úplně dolů.
	Zapnout žací lištu.	Vypnout žací lištu.
	Pojistka na (+) kabelu startovací baterie.	Pojistku zkontrolovat a popřípadě vyměnit.
Slábné výkon motoru.	Příliš vysoká nebo mokrá tráva.	Upravit výšku sečení; volný prostor pro žací lištu získáte krátkou jízdou dozadu.
	Vyhazovací kanál/vrchní kryt žací lišty ucpaný.	Odstavit motor a vytáhnout klíč ze zapalování! Vyčistit vyhazovací kanál/vrchní kryt žací lišty.
	Vzduchový filtr je znečištěný.	Vyčistit vzduchový filtr (viz návod k obsluze výrobce motoru).
	Seřízení karburátoru není v pořádku.	Nechat zkontrolovat nastavení (zákaznická servisní dílna).
	Nůž je silně opotřebovaný.	Vyměnit nůž (zákaznická servisní dílna).

Porucha	Příčina	Odstranění
	Rychlost jízdy příliš vysoká.	Snížit rychlost jízdy.
Zahradní traktor silně vibruje.	Žací lišta je poškozená.	Zkontrolovat žací lištu (zákaznická servisní dílna).
Traktor se nerozjíždí.	U hydrostatické převodovky: není pohon pojezdu.	Páku obtoku přestavit do provozní polohy (viz <i>Kapitola 7.3 "Tlačení zahradního traktoru", strana 227</i>).
Nerovné sečení.	Nůž je opotřeбенý, tupý.	Vyměnit nebo naostřit nůž. Naostřené nože se musí vyvážit (zákaznická servisní dílna)!
	Špatná výška sečení.	Opravit výšku sečení.
	Příliš nízké otáčky motoru.	Nastavit maximální otáčky motoru.
	Rychlost jízdy příliš vysoká.	Zmírnit rychlost jízdy.
	Rozdílný tlak v pneumatikách.	Napumpovat pneumatiky na správný tlak. Správný tlak odečíst na pneumatikách.
Sběrný koš se neplní.	Výška sečení je příliš nízká.	Opravit výšku sečení.
	Tráva je mokrá, je příliš těžká na to, aby ji proud vzduchu unášel do koše.	Posunout dobu sečení, až se trávník vysuší.
	Nůž je silně opotřebovaný.	Vyměnit nůž. (servisní dílna)
	Trávník je příliš vysoký.	Trávník posekejte 2krát:
		■ 1. záběr: max. výška sečení
		■ 2. záběr: požadovaná výška sečení.
	Tkaný pytel ucpaný – není prodyšný.	Vyčistit tkaný pytel.
	Vrchní kryt vyhazovacího kanálu znečištěný.	Vyčistit vyhazovací kanál/vrchní kryt žací lišty.
Indikace naplnění koše neodpovídá.	Zbytky trávy na páce indikátoru naplnění.	Odstraňte zbytky trávy na páce indikátoru naplnění. Poté zkontrolujte lehký chod.
Pohon pojezdu, brzda, spojka a žací lišta.		Nechejte zkontrolovat výhradně zákaznickou servisní dílnou!

13 ZÁRUKA

Případné vady na materiálu či výrobní závady na výrobku odstraníme během zákonné lhůty pro reklamaci nedostatků, a to dle našeho uvážení buď opravou, nebo dodáním náhradního výrobku. Lhůta pro reklamaci nedostatků se řídí právními ustanoveními země, ve které byl výrobek zakoupen.

Naše záruka platí jen v následujících případech: Záruka zaniká v následujících případech:

- Dodržujte tento návod k obsluze
- Svévolné pokusy o opravu
- Řádné zacházení
- Svévolné technické změny
- Použití originálních náhradních dílů
- Používání v rozporu s určeným účelem

Ze záruky jsou vyloučeny:

- Škody na laku, které jsou způsobeny normálním opotřebením.
- Opoťebované díly, které jsou na kartě náhradních dílů xxxxxx (x) označeny rámečkem.
- Spalovací motory (zde platí zvláštní záruční ustanovení příslušného výrobce motoru)

Záruční doba začíná dnem nákupu prvním koncovým uživatelem. Rozhodující je datum na nákupním dokladu. S tímto záručním listem a originálem nákupního dokladu se obraťte na svého prodejce nebo nejbližší autorizovaný servis pro zákazníky. Zákonné nároky kupujícího na reklamaci nedostatků vůči prodávajícímu zůstávají tímto prohlášením nedotčeny.