

ZAHRADNÍ BENZINOVÁ FRÉZA 5,5 PS

Použití podle stanoveného účelu

Zahradní fréza je určena pro lehké a středně těžké frézovací práce v půdě. Zem se přeryje a jemně pokopá. Stroj má benzinový motor s jednou rychlostí vpřed a jednou rychlostí vzad, který pohání buben frézy.



Výstraha!

Nesprávná obsluha může vést ke zraněním a/nebo poškození stroje. Přečtěte si nejprve bezpečnostní předpisy!

BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY

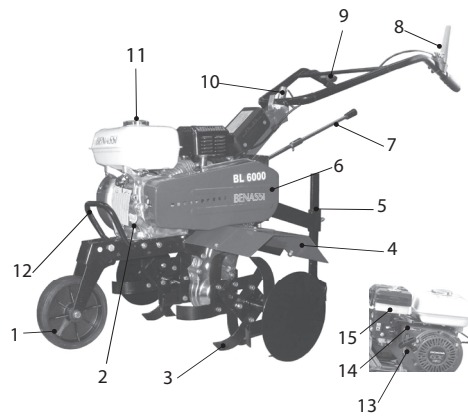


Bezpečnostní předpisy vztahující se na stroj

- Pečlivě si přečtěte tento návod k použití.
- Děti mladší 16 let nesmí tyto stroje používat.
- Obsluhující je zodpovědný za případná poškození, protože stroje reaguje na jeho povely.
- Zkontrolujte oblast, ve které chcete stroj použít a odstraňte veškeré kameny, tyče, kovové dráty a jiné neznámé předměty.
- Než stroj nastartujete musí být pole pro uživatele volné.
- Naplňte nádrž při vypnutém motoru. Plnění a/nebo doplňování benzínem se musí provádět venku, daleko od ohně a zdrojů tepla. V průběhu této činnosti nekuřte.
- Dříve než se bude stroj používat, musíte vědět, jak můžete motor rychle vypnout a musíte se vyznat v povelech a vědět, jak stroj správně obsluhovat.
- Nespouštějte motor na místech, na kterých se mohou hromadit výfukové plyny.
- Stroj nemontujte, nedemontujte ani neopravujte při spuštěném motoru.
- Nepracujte na svahu se stoupáním větším než 30° (Obrázek 8).

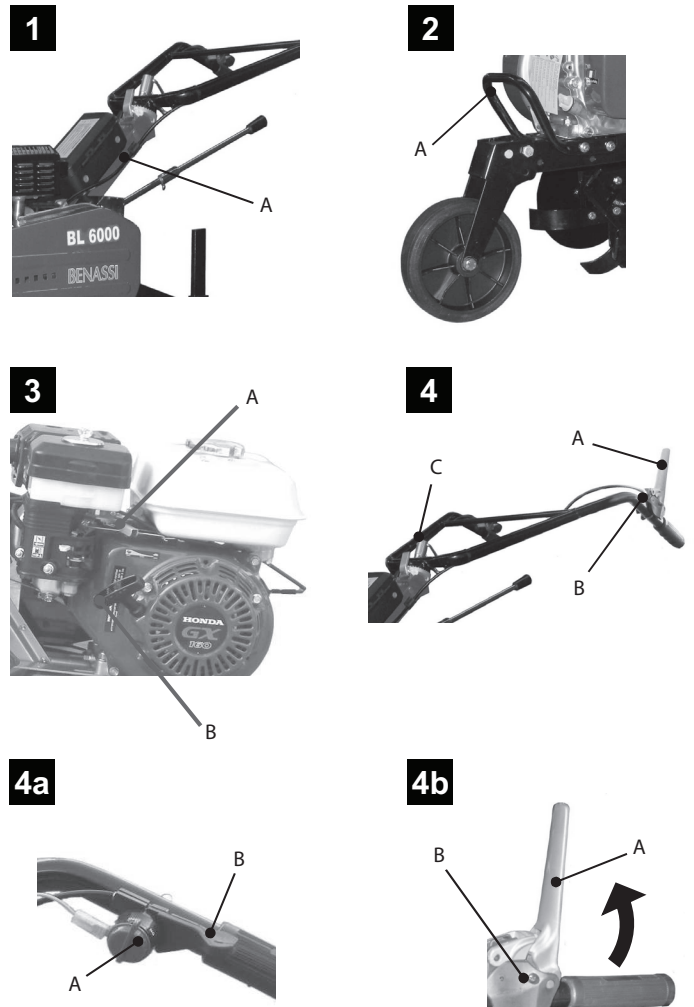
Při problémech na stroji (nebo s ním) kontaktujte pronajímatele!

1. ZOBRAZENÉ DÍLY



- | | |
|----------------------------|----------------------|
| 1. Převodní kolo | 9. Plynové ovládnání |
| 2. Klapka motorového oleje | 10. Ovládací rukojeť |
| 3. Rotující pomůcka | 11. Víko nádrže |
| 4. Ochranná deska | 12. Rukojeť |
| 5. Stopa | 13. Startér |
| 6. Ochranný kryt řemenu | 14. Rukojeť startéru |
| 7. Páka řazení | 15. Vzduchový filtr |
| 8. Páka spojky | |

2. POUŽITÍ



Spuštění a zastavení stroje

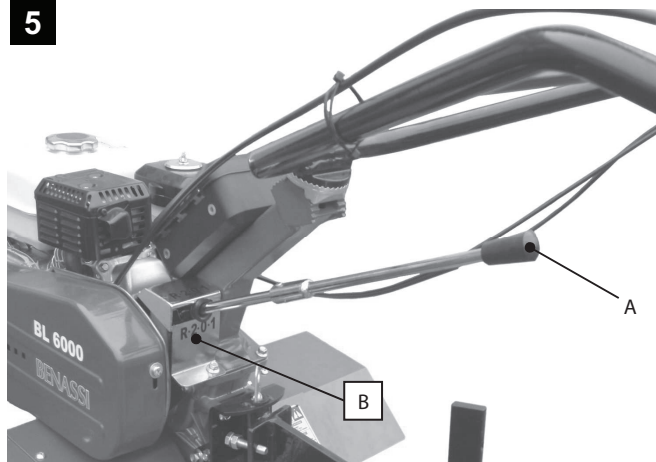
Spojková rukojeť s bezpečnostním zařízením (Obrázek 4b)

- Rukojeť ("A") je vytažena: K obsluze rukojeti odblokujte bezpečnostní zařízení ("B"). Spojka je aktivována (Stroj jede v závislosti na chodu vpřed nebo vzad.).
 - Rukojeť ("A") je puštěna: Spojka je deaktivována (Stroj zastaví.).
1. Aktivujte rukojeť startéru (Obrázek 3, "A").

- Nastavte ovládání plynu na „MAX“ (Obrázek 4a, „B“). Spínač musí stát na „AN“ (Obrázek 4a, „A“).
- Rukojeť spojky (Obrázek 4b, „A“) musí být deaktivována.
- Zatáhněte pomalu prostřednictvím rukojeti na lanko startéru (Obrázek 3, „B“) až cítíte trochu odpor a potom zatáhněte za rukojeť silně. Nenechávejte lanko svinout samo od sebe do výchozí polohy, vždy ho vedte.
- Když motor běží, nastavte rukojeť startéru do startovací polohy a nastavte ovládání plynu do středu (Obrázek 4a, „B“).
- K odstavení motoru nastavte spínač na „AUS“ (Obrázek 4a, „A“).

Použití a změny

5



Stroj má mechanický pohon se dvěma rychlostmi vpřed a vzad.

K pojezdu dopředu:

- Když se stroj zastaví nastavte páku řazení (Obrázek 5) na jednu z obou rychlostí (Obrázek 5, „B“).
- Stlačte rukojeť spojky zcela dolů, abyste pojezdili dopředu (Obrázek 4b, „A“).

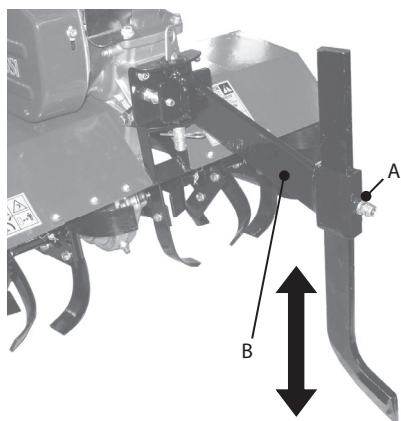
K pojezdu dozadu:

- Když se stroj zastaví nastavte páku řazení (Obrázek 5, „A“) do polohy R (Obrázek 5, „B“).
- Stlačte rukojeť spojky úplně dolů, abyste pojezdili vzad (Obrázek 4b, „A“).

Sekací nože jsou opatřeny více hroty a stranovými kotouči. Můžete počet nožů snížit odstraněním jedné špičky na každé straně. Sekací nástavec motyky se musí nacházet na přední straně stroje.

Výstraha: Odstavte motor, když se fréza nepoužívá.

6



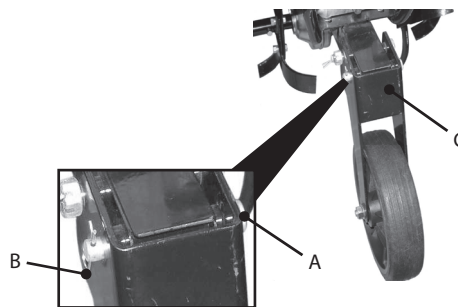
Nastavení stopy

Pro perfektní výsledek sekání a správný pohyb stropě musí být nastavena stopa následovně (viz Obrázek 6). Tato manipulace se musí provést na obou stranách stroje.

- Nastavení pro tvrdou půdu:** Uvolněte šrouby a matice (A) a zvyšte stopu, pro přesunutí váhy stroje dozadu.
- Nastavení pro měkkou půdu:** Uvolněte šrouby a matice (A) a spusťte stopu, pro přesunutí váhy stroje na osu kultivátoru.

Přepravní kolo

7

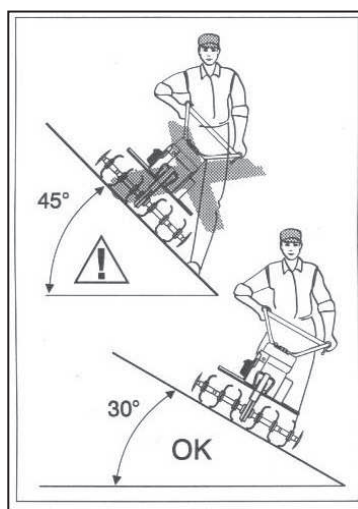


Pro přepravu stroje spusťte přepravní kolo (Obrázek 7).

Při obsluze vytáhněte upevňovací čep (A) po odstranění závlačky (B), vytáhněte kolo (C) nahoru a vložte zase čep (A) do hlubšího otvoru.

Čep (A) musí být vždy v požadované poloze upevněn než se použije závlačka (B).

8



3. PO POUŽITÍ

Přístroj musí být vrácen čistý a nepoškozený.