


Stříhací strojek / nůžky na ovce 550W, 2400 kmitů, GEKO

Návod k použití

Před prvním použitím si pečlivě přečtěte tento manuál. Seznamte se se všemi instrukcemi, které jsou nezbytné pro bezpečnou manipulaci s nářadím.

| | | | |
|--|----------------------------------|--|---------------------|
|  | před použitím si přečtěte manuál |  | noste chrániče uší |
|  | noste ochranné brýle |  | noste ochranný oděv |

Bezpečnostní prohlášení:

Nedodržení bezpečnostních opatření může vést ke zranění nebo smrti. S nářadím smí pracovat pouze osoby, které si pečlivě prostudovali následující instrukce. Varování a instrukce v tomto manuálu musí být maximálně dodržovány. Pokud je nářadí připojeno do napájení, nikdy jej nenechávejte o samotě. Nářadí ukládejte v dostatečné vzdálenosti od dětí.

Požadavky na uživatele:

- Nářadí smí být používáno pouze osobami, které přistupují ke své práci zodpovědně. Osoby, jejichž reakce jsou oslabeny například užitím drog, alkoholu nebo léků, by s nářadím vůbec neměli pracovat.
- Uživatel musí být seznámen s chováním zvířat, na kterých hodlá nářadí použít.
- Práce s nářadím je přísně zakázána dětem.

Nebezpečí elektrického proudu:

- Při kontaktu s nářadím nebo součástí, která je pod proudem, může vést ke smrtelnému zranění.
- Nářadí ze sítě odpojte vždy pomocí vytažení kabelu ze zásuvky.
- Před každým použitím nářadí zkontrolujte, zda nejsou známky poškození. Pokud je nářadí poškozené, nepracujte s ním.
- Napájecí kabel připojte pouze do funkční zásuvky.
- Nikdy nezamotávejte napájecí kabel kolem nářadí a udržujte jej v dostatečné vzdálenosti od horkých povrchů a předmětů.
- Jakékoliv opravy smí provádět pouze servisní středisko výrobce. To platí zvláště v případě oprav týkajících se napájení.
- Před zapojením nářadí do napájení si zkontrolujte, že elektrická síť, kam se chystáte nářadí připojit, disponuje

stejnými parametry (napětí a frekvence), jako samotné nářadí. V případě pochybností o parametrech vaší elektrické sítě kontaktujte svého poskytovatele elektřiny.

- V žádném případě neobnažujte vnitřní komponenty nářadí. V případě narušení motoru nebo úpravy elektrické nebo mechanické součástky hrozí riziko zásahu elektrickým proudem.
- Nářadí nesmí být ve vlhkém prostředí. Může vést ke zkratu. Pokud máte podezření, že je nářadí vlhké, nezapínejte jej a ihned jej dopravte na servisní středisko.
- **Nikdy nářadí nepoužívejte na vlhkých zvířatech!**
- **Další použití nářadí, jako například stříhání (holení) lidí, je přísně zakázáno!**
- Nářadí čistěte pouze, když je suché. Používejte přiložený čistící štětec.
- Nářadí nikdy nepotápějte do vody ani jiných kapalin.
- Před čistěním nářadí vždy vypněte a vytáhněte z napájení.

Nebezpečí úrazu na zvířatech:

- Hluk z nářadí může zvířata rozrušit. Jakýkoliv útok od zvířete může vést k úrazu uživatele nářadí.
- Nářadí smí používat pouze uživatelé, kteří mají zkušenosti se stříháním zvířat.
- Před zahájením stříhání odstraňte všechny nežádoucí předměty ze srsti zvířete.
- Před zahájením práce zvíře dostatečně zajistěte a uklidněte.
- Při práci pokračujte s maximální opatrností.
- Pokud je to nutné, přizvěte si na pomoc kolegu.

Nebezpečí úrazu od pohybujících se součástí:

- Pohybující se čepel nůžek a ostré hrany mohou způsobit zranění.
- Při práci postupujte s maximální opatrností.
- Vyhněte se jakémukoliv kontaktu s pohyblivou částí nářadí.
- Nesahejte do okolí čepele nářadí, zatímco je připojeno do elektrického napájení a to i v případě, že je vypnuto. Při práci na čepeli a stříhací hlavě mějte vždy nářadí vypojené z napájení.
- Nepoužívejte čepel s chybějícím ozubením. Pracujte pouze s čepelí, která byla naostřena specialistou.
- Horní čepel na stříhací hlavě je upevněna pouze malými kolíčky. Pokud je tlak na čepel povolen příliš, může se stát, že horní čepel může odletět a navodit vážné zranění.

Práce s nářadím:

1. Přiblížte se čelem ke zvířeti.
2. Zvíře zajistěte a uklidněte.
3. Zapojte napájecí kabel do zásuvky.
4. Nářadí zapněte a zvíře mějte neustále ve vizuálním kontaktu.
5. Během stříhání pozorujte chování zvířete.
6. Po dokončení stříhání nářadí vypněte a vytáhněte napájecí kabel ze zásuvky.

Výměna čepele nářadí:

1. Vypněte nářadí.
2. Vytáhněte napájecí kabel ze zásuvky.
3. Otáčejte nastavovacím knoflíkem ve směru šipky, dokud neucítíte nárůst odporu.
4. Nářadí umístěte na rovný povrch, šrouby pro demontáž hřebenové destičky vzhůru.
5. Odšroubujte šrouby hřebenové destičky a destičku z nářadí vyjměte.
6. Vyjměte horní čepel.
7. Umístěte novou horní čepel na určené kolíky.
8. Aplikujte několik kapek oleje na leštěný povrch horní čepele.
9. Nainstalujte novou hřebenovou destičku. Umístěte jí tak, že povrch hřebenové destičky vyčnívá cca 1,5-2mm nad

- horní čepel.
10. Utáhněte šrouby hřebenové destičky.

Mazání:

Pro zajištění dobrého stříhání zvířete a k navýšení životnosti přístroje je nutné aplikovat slabou vrstvu oleje mezi horní čepel a hřebenovou destičku. Taktéž je nutné mazat všechny ostatní pohyblivé části nářadí. Aplikujte několik kapek oleje na stříhací nože a do mazacího otvoru.

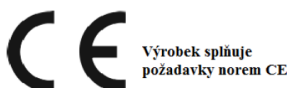
Údržba a čištění:

Uložení nůžek

1. Uložení nůžek čistěte pomocí suchého hadru.

Stříhací čepel a stříhací hlava

2. K čištění použijte dodávaný kartáč.
3. Promažte stříhací čepel.
4. Odstraňte vzduchový filtr z nůžek.
5. Vyčistěte vzduchový filtr pomocí suchého kartáče.
6. Ujistěte se, že během čištění se do nářadí nedostal žádný cizí objekt.



EU Prohlášení o shodě

Dovozce: TorriaCars s.r.o., Jiráskova 476/69, Liberec, 46001, www.torriacars.cz, email: info@torriacars.cz, IČ:
28723163 DIČ: CZ28723163

Výrobce: F.H. GEKO, Kietlin, ul. Spacerowa 3, Radomsko 97500, Poland

prohlašuje, že následně označené zařízení na základě své koncepce a konstrukce, stejně jako na trh uvedené provedení, odpovídají příslušným bezpečnostním požadavkům Evropské unie. Při námi neodsouhlasených změnách zařízení ztrácí toto prohlášení svou platnost. Toto prohlášení se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Geko G81214

Stříhací strojek nůžky na ovce 550W, 2400 kmitů
bylo navrženo a vyrobeno ve shodě s následujícími normami:

EN 60335-1:2012+A11:2014, EN 60335-2-8:2003+A1:2005+A11:2008, EN 62233:2008, EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011, EN 61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008, EN 112B:2001, EPA3050B:1996, EPA 3052:1996, EPA3060A:1996, EPA7196A:1992, EPA 3540C:1996, EPA 8270D

a harmonizačními předpisy:

2014/30/EU

2014/35/EU

2011/65/EU

a je v souladu s CE certifikátem:

WE B-E160610143

Kompletaci technické dokumentace 2006/42 WE provedl Adam Jágr se sídlem na adrese výrobce. Technická dokumentace (2006/42 WE) je dostupná na adrese výrobce.

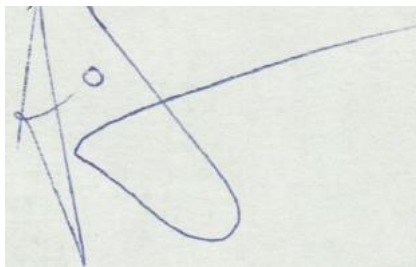
Místo a datum vydání EU prohlášení o shodě: Jablonec nad Nisou 9.9.2016

Osoba oprávněná vypracováním EU prohlášení o shodě jménem výrobce

(podpis, jméno, funkce):

Adam Jágr

Dovozce



Dovozce: TorriaCars s.r.o., Jiráskova 476/69, Liberec, 46001, www.torriacars.cz, email: info@torriacars.cz, IČ: 28723163 DIČ: CZ28723163

Výrobce: F.H. GEKO, Kietlin, ul. Spacerowa 3, Radomsko 97500, Poland