

G80265

Leštička, 1400W, 180mm



CE

Návod k použití

Návod k použití

Před prvním použitím si pečlivě přečtěte tento manuál. Seznamte se se všemi instrukcemi, které jsou nezbytné pro bezpečnou manipulaci s nářadím. Nedodržení bezpečnostních opatření může vést ke zranění nebo smrti. Se zařízením smí pracovat pouze osoby, které si pečlivě prostudovaly následující instrukce. Varování a instrukce v tomto manuálu musí být maximálně dodržovány. V tomto manuálu nejsou popsány veškeré situace, které mohou při práci se zařízením nastat. Je tedy nutné maximálně dodržovat veškeré bezpečnostní předpisy, abyste předešli případnému nebezpečí úrazu.

Se zařízením pracujte pouze za účelem, ke kterému je určeno.

Technická data:

- Průměr kotouče: 180 mm
- Napětí / frekvence: 120 V / 60 Hz
- Příkon: 11 A
- Otáčky bez zátěže: 0-3200/min
- Závit: M14

Bezpečnost:

- Noste ochranný oděv. Použijte ochranné rukavice, brýle, helmu a chrániče uší, úst a pracovní obuv.
- Udržujte pracoviště čisté, dobře osvětlené a odvětrávané.
- Nevystavujte nářadí dešti nebo vlhkosti.
- Braňte se proti zásahu elektrickým proudem. Nesahejte na uzemněný povrch.
- Uchovávejte nářadí mimo dosah dětí a neproškolených osob.
- S nářadím pracujte za dobré fyzické a psychické kondice.
- S nářadím nepracujte pod vlivem drog a návykových a omamných látek.
- Nářadí uchovávejte v suchém a čistém prostředí.
- Nářadí používejte pouze za navrženým účelem.
- Používejte pouze doporučené příslušenství a náhradní díly výrobcem.

- Nepřepínejte se a dopřávejte si pracovní přestávky.
- Nijak neupravujte nářadí ani napájecí kabel.
- Pokud nářadí nepoužíváte, odpojte jej z elektrické sítě.
- Před zahájením práce sundejte z nářadí všechny klíče a prvky, které slouží k nastavení nářadí.
- Vyhněte se nechtěnému zapnutí nářadí.
- Při použití venku musíte použít vhodný prodlužovací kabel určený práci ve vlhku.
- Před zahájením práce zkontrolujte možná poškození nářadí. Pokud najdete poškození, musí být nejprve provedena příslušná oprava před zahájením práce.
- Napětí v zásuvce musí odpovídat napětí na které nářadí pracuje.
- Použité příslušenství musí mít nejméně minimální otáčky rovné maximálním otáčkám nářadí. Pokud by byly pracovní otáčky příslušenství vyšší, hrozí jeho poškození o odlétnutí pryč.
- Příslušenství musí být pevně přidělané k nářadí. Pokud má použité příslušenství jiný průměr, než jaký je určený k nářadí, nesmí být použito.
- Při práci držte nářadí pevně. Vždy používejte pomocnou rukojeť. Při startu tím zabráníte nechtěnému zpětnému rázu, které nářadí může mít při dotyku s materiálem nebo při zaseknutí kotouče v materiálu.
- Nikdy nepokládejte ruku poblíž kotouče. Zpětný ráz může jít přes vaši ruku.
- K nářadí nepřipojujte pilový řetěz nebo řezný kotouč. Takové příslušenství vytváří časté zpětné rázy a vede k ztrátě kontroly nad nářadím.

Pracovní instrukce:

1. Pro vlastní bezpečí použijte rukojeť ve tvaru „U“.
2. Namontujte gumovou podložku a vlněný kotouč na vřeteno.
Následně jej utáhněte maticí přírubby.
3. Podle potřeby si nastavte otáčky od 1 000 do 3 000. V poloze „6“ se jedná o nejvyšší otáčky. V poloze „1“ se jedná o nejnižší otáčky.
4. Před uskladněním nářadí počkejte do úplného zastavení kotouče.
5. Zelená kontrolka značí běžnou práci nářadí. Červená kontrolka značí opotřebení uhlíků.
6. Po práci nářadí odpojte od napájení.
7. Před uskladněním nářadí jej vyčistěte a naneste na něj konzervační vrstvu oleje.
8. Pravidelně kontrolujte šrouby a jejich dotažení.
9. Pravidelně kontrolujte napájecí kabel.
10. Při opotřebení uhlíků proveďte jejich výměnu. Uhlíky měňte vždy v páru.
11. Při opotřebení kotouče proveďte jeho výměnu.

Popis dílů:

Číslo dílu	Název dílu	Číslo dílu	Název dílu	Číslo dílu	Název dílu
1	Leštící kotouč	19	Pružina	37	Uhlíky
2	Výstupní vřeteno	20	Zamykací pouzdro	38	Držák uhlíků
3	Klíč	21	Hlava	39	Šroub
4	Šroub	22	Ložisko	40	Přesmykač
5	Podložka	23	Kryt ložiska	41	Držák
6	Kryt hlavy	24	Podložka	42	Šroub
7	Ložisko	25	Šroub	43	Pravá rukojeť
8	Kryt ložiska	26	Armatura	44	Spínač
9	Šroub	27	Ložisko	45	Pohlcovač
10	Horní převod	28	Ložiskové pouzdro	46	Kryt světla
11	Pružná přepážka	29	Prachová podložka	47	Světlo
12	Jehlové ložisko	30	Kroužek čelního skla	48	Upínání kabelu
13	Šroub	31	Plastové logo	49	Šroub
14	Kryt boční rukojeti	32	Uložení	50	Kabel
15	Levá rukojeť	33	Stator	51	Levá rukojeť
16	Pravá rukojeť	34	Šroub	52	Zástrčka
17	Šroub	35	Štítek		
18	Samosvorný kolík	36	Pružina		

EU Prohlášení o shodě

Distributor:

**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, splňuje příslušná ustanovení předpisů Evropské unie. Při námi neodsouhlasených změnách zařízení ztrácí toto prohlášení svou platnost. Toto prohlášení se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

G80265

Leštička, 1400W, 180mm

bylo navrženo a vyrobeno ve shodě s následujícími normami:
EN 60745-1:2009+A11:2010, EN 60745-2-3:2011

a harmonizačními předpisy:
2006/42/EC

a je v souladu s CE certifikátem.
CE 150300596HZH-V1

Kompletaci technické dokumentace provedl Grzegorz Kowalczyk se sídlem na adrese výrobce. Technická dokumentace je dostupná na adrese výrobce.

Místo a datum vydání EU prohlášení o shodě: F.H. GEKO, Kietlin, ul. Spacerowa 3, Radomsko 97500, Poland 06.07.2016

Osoba oprávněná vypracováním EU prohlášení o shodě jménem výrobce :
Grzegorz Kowalczyk
Jednatel



mgr Grzegorz Kowalczyk
Authorised person

Distributor: 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

TORRIA **CARS** s.r.o.