

TUSON®



**(CZ) ELEKTRICKÁ LEŠTIČKA
(SK) ELEKTRICKÁ LEŠTÍČKA**

130050



NÁVOD K POUŽITÍ

Pečlivě si prosím přečtěte tento návod a seznamte se s tímto zařízením. Dodržujte pokyny pro použití a dávejte pozor na omezení a možná rizika související s provozem zařízení. Tištěná verze návodu se může od poslední verze dokumentu lišit. Aktuální platná verze je ke stažení na www.magg.cz



ZPŮSOB POUŽITÍ

Elektrická leštička se používá k leštění za sucha. Použít ji lze k leštění lakovaných a chromovaných povrchů např. automobilů, pro leštění a voskování lakovaného nábytku, lodí nebo podlah. Nikdy stroj nepoužívejte k leštění sádrových povrchů a kusů magnézia. Stroj smí být používán pouze podle svého účelu určení. Každé další toto překračující použití neodpovídá použití podle účelu určení. Za z toho vyplývající škody nebo zranění všeho druhu ručí uživatel/obsluhující osoba a ne výrobce. Dbejte prosím na to, že naše přístroje nebyly podle svého účelu určení konstruovány pro živnostenské, řemeslnické nebo průmyslové použití. Neprebíráme žádné ručení, pokud je přístroj používán v živnostenských, řemeslných nebo průmyslových podnicích a při srovnatelných činnostech.

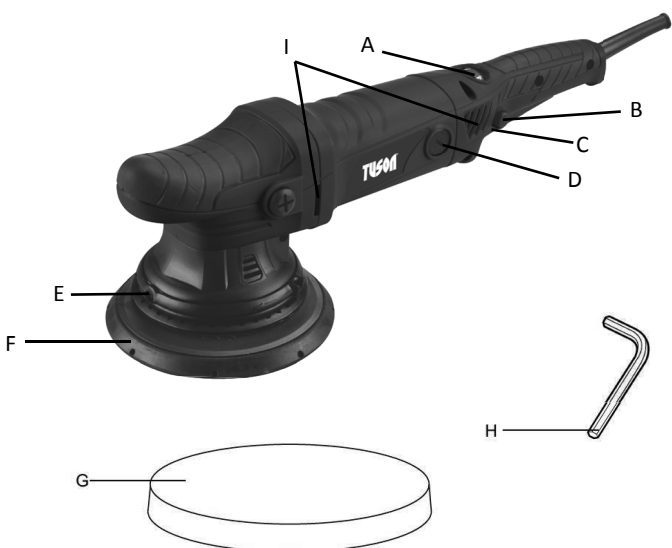
PPOZOR

Přístroj a obalový materiál nejsou dětská hračka! Děti si nesmějí hrát s plastovými sáčky, fóliemi a malými díly! Hrozí nebezpečí spolknutí a udušení!

TECHNICKÉ INFORMACE

Napětí	220-240 V
Frekvence	50 Hz
Výkon	720 W
Otáčky naprázdno	2100-5000 min ⁻¹
Průměr kotouče	125 mm
Stupeň ochrany	II
Hladina akustického výkonu LWA	96 dB (A)
Hladina akustického tlaku LpA	85 dB (A)

POPIS



Popis přístroje:

- A. Regulátor rychlosti
- B. Aretační tlačítko
- C. Zapnutí/vypnutí
- D. Kryt držáku
- E. Otvor pro nastavení vývážení
- F. Podložka kotouče
- G. Leštící kotouč
- H. Šestihraný klíč S6
- I. Větrací otvory motoru

VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Tento „Návod k použití“ udržuje v dobrém stavu a nechávejte jej uložen u výrobku, aby se s ním, v případě potřeby, mohla obsluha výrobku opětovně seznámit. Pokud výrobek komukoli půjčujete nebo jej prodáváte, nikdy k němu nezapomeňte přiložit též kompletní návod k použití.

POZOR: Při použití elektrického náradí je vždy třeba dodržovat základní bezpečnostní opatření, aby bylo zamezeno nebezpečí požáru, úderu elektrickým proudem a zranění. Přečtěte si tento návod, než začnete výrobek používat.



Upozornění: Označuje riziko zranění, usmrcení, nebo poškození náradí v případě nedodržení pokynů v návodu.



Přečtěte si návod.



Výrobek splňuje platné evropské směrnice a dodržení příslušných směrnic bylo posouzeno.



Používejte ochranu sluchu.



Používejte ochranu zraku.



Používejte ochranu dýchacích cest.



Používejte ochranné rukavice.

PRACOVNÍ PROSTŘEDÍ

- Uchovávejte pracovní prostor v čistotě. Neporádek na pracovišti a pracovním stole bývá příčinou zranění.
- Nevystavujte náradí dešti a neponořujte jej do vody.
- Nepoužívejte náradí na vlhkých nebo mokrých místech.
- Mějte pracovní prostor dobře osvětlený.
- Neuchovávejte a nepoužívejte produkt v dosahu dětí.
- Nepoužívejte náradí v přítomnosti horlavých kapalin nebo plynů. V elektrickém náradí vznikají jiskry, které mohou zapálit prach nebo výparы.

ELEKTRICKÁ BEZPEČNOST

Chraňte se před úderem elektrickým proudem.

- Vidlice pohyblivého přívodu elektrického náradí musí odpovídat síťové zásuvce. Nikdy jakýmkoliv způsobem neupravujte vidlice. S náradím, které má ochranné spojení se zemí, nikdy nepoužívejte žádné zásuvkové adaptéry. Vidlice, které nejsou znehodnoceny úpravami a odpovídající zásuvky, omezí nebezpečí úrazu elektrickým proudem.

- Vyvarujte se dotyku těla s uzemněnými předměty, jako např. potrubí, tělesa ústředního topení, sporáky a chladničky. Nebezpečí úrazu elektrickým proudem je větší, je-li vaše tělo spojené se zemí.

- Nevystavujte elektrické náradí dešti, vlhku nebo mokru. Vnikněli do elektrického náradí voda, zvyšuje se nebezpečí úrazu elektrickým proudem.

- Nikdy nenoste a netahejte elektrické náradí za přívod ani nevytrhávejte vidlice ze zásuvky tahem za přívod. Chraňte přívod před horkem, mastnotou, ostrými hranami a pohybujícími se částmi. Poškozené nebo zamotané přívody zvyšují nebezpečí úrazu elektrickým proudem.

- Nepoužívejte elektrický nástroj, jehož vypínač je defektní. Elektrický nástroj, který nelze zapínat a vypínat, je nebezpečný a musí být opraven.

BEZPEČNOST OSOB

- Udržujte mimo dosah jiných osob.
- Nenechávejte nikoho obsluhovat přístroj bez předchozího poučení. Zabraňte také tomu, aby přístroj obsluhovaly děti,

duševně nezpůsobilé osoby, osoby pod vlivem drog, léků, alkoholu či nadmíru unavené osoby a ani Vy sami tak nečiněte.

• Nedovolte jiným osobám, obzvlášť dětem, aby zasahovaly do práce, dotýkaly se náradí nebo prodlužovací šňůry, a zabraňte jim v přístupu k pracovnímu prostoru.

• Nepoužívané náradí dobře uložte. Pokud náradí není používáno, musí být uloženo na suchém uzamčeném místě mimo dosah dětí.

• Používejte správný oděv. Nenoste volný oděv nebo šperky, může dojít k jejich zachycení pohyblivými díly. Dlouhé vlasy zakryjte ochrannou pokrývkou hlavy.

• Používejte ochranné pomůcky. Vždy používejte ochranu očí!

• Ochranné pomůcky jako např. respirátor, bezpečnostní obuv s protiskluzovou úpravou, tvrdá pokrývka hlavy nebo ochrana sluchu, používané v souladu s podmínkami práce, snižují nebezpečí poranění osob.

• Pokud při práci vzniká prach, používejte obličejomé nebo protiprachové masky. Pokud máte k dispozici zařízení pro připojení odsávače a sběrače prachu, zajistěte jejich správné připojení a používání.

• Některé druhy prachu jsou klasifikovány jako karcinogenní (např. dubový a bukový prach) ve spojení s případami pro úpravu dřeva, proto používejte obličejomé nebo protiprachové masky.

• Při leštění nabarvených povrchů a nátěrů na bázi olova dodržujte platné předpisy. Osoby, které vstoupí do pracovního prostoru musí mít protiprachovou masku.

• Vyvarujte se neúmyslného spuštění. Ujistěte se, zda je spínač při zapojování vidlice do zásuvky vypnutý. Přenášení náradí s prstem na spínači nebo zapojování vidlice náradí se zapnutým spínačem může být příčinou nehod.

• Před zapnutím náradí odstraňte všechny seřizovací nástroje nebo klíče. Seřizovací nástroj nebo klíč, který ponecháte připevněn k otáčející se části elektrického náradí, může být příčinou poranění osob.

• Před každým použitím je nutné přístroj, kabel a kotouč zkontrolovat, zda nedošlo k jejich poškození.

• Pracujte jen tam, kam bezpečně dosáhnete. Vždy udržujte stabilní postoj a rovnováhu. Budete tak lépe ovládat elektrické náradí v nepředvídaných situacích.

• Přístroj pracuje bezpečněji a lépe v uvedené oblasti výkonu, proto jej nepřetěžujte a nepoužívejte slabé přístroje při vysokém zatížení.

Upozornění:

Abyste zabránili nebezpečí vzniku požáru nebo úrazu elektrickým proudem, nevystavujte nástroj dešti nebo zvýšené vlhkosti. Tento nástroj pracuje s napětím nebezpečným životu. Opotřebované kotouče včas vyměňte. Nikdy nezasahujte do vnitřních částí nástroje a veškeré opravy svěřte kvalifikovanému servisu.

PŘED UVEDENÍM DO PROVOZU

Před započetím prací či jakéhokoliv nastavení přístroje se vždy ujistěte, že je nástroj vypnutý a odpojený od elektrické sítě.

Při práci leštíčkou vždy noste ochranné brýle, protiprachovou masku a doporučujeme nosit i rukavice.

UVEDENÍ DO PROVOZU

LEŠTÍCÍ KOTOUČ

Pro výměnu leštícího kotouče jednoduše odpojte leštící kotouč G od podložky kotouče F. Pro zpětné nasazení leštící kotouč nasadte zpět na podložku.

Upozornění: Kotouče musí mít stejné parametry požadované pro tento přístroj. Nepoužívejte jiné, aby nedošlo k poškození přístroje

ZAPNUTÍ

Stisknutím vypínače C uvedete přístroj do provozu. Nechte leštíčku běžet cca 30 vteřin při nejvyšších otáčkách bez zatížení v bezpečné

poloze. V případě značných vibrací přístroj zastavte a zkontrolujte upevnění leštícího kotouče.

VYPNUTÍ

Pro vypnutí přístroje uvolněte vypínač C přístroje.

ARETACE HLAVNÍHO VYPÍNAČE

Vytažením tlačítka C a stisknutím aretačního tlačítka B dojde k trvalému zapnutí leštíčky. Pro její vypnutí opět stiskněte tlačítka B a uvolněte tlačítka C.

REGULACE OTÁČEK

Při zapnutí leštíčky nastavte nízkou rychlosť otáček. Podle potřeby zvolte vyšší rychlosť regulátorem rychlosti A. Optimální nastavení doporučujeme předem vyzkoušet.

PRÁCE S LEŠTIČKOU

Leštíčku zapněte a uchopte za obě rukojeti – budete mít plnou kontrolu nad nástrojem. Leštící plochou přiložte na materiál a rovnoměrně posouvejte.

Ventilační otvory udržujte čisté. V případě jejich zanesení může dojít k přehřátí motoru přístroje.

Upozornění: Velkým tlakem na leštíčku nezvýšte účinnost leštění, ale dochází k rychlejšímu opotřebení leštícího kotouče.

Pokud leštíčku použijete venku, je nezbytně nutné použít prodlužovací kabel určený pro venkovní použití!

ÚDRŽBA

Před zahájením jakýchkoliv činností spojených s instalací, seřizováním, opravami nebo údržbou je nutno vytáhnout zástrčku napájecího kabelu ze síťové zásuvky.

Chraňte přístroj před nárazem.

Větrací otvory nikdy nečistěte špičatými nebo ostrými předměty.

K čištění používejte vlnký hadík s trohou mazlavého mýdla.

Nepoužívejte čisticí prostředky a rozpouštědla, mohly by poškodit některé části přístroje.

Uchovávejte vždy na suchém místě mimo dosah dětí.

Pravidelně kontrolujte, zda jsou všechny upevňovací šrouby a vruty utažené. Během práce může časem dojít k jejich povolení.

Výměnu napájecího kabelu či jiné opravy smí provádět výhradně autorizovaný servis.

LIKVIDACE VÝROBKU/ OBALU

Pokud se rozhodnete pro likvidaci starého výrobsku, ať už proto, že jste si zakoupili nový nebo proto, že se na starém výrobsku vyskytla neopravitelná závada, odneste jej na místo k tomu určené (např. sběr druhotních surovin, sběrný dvůr, apod.). Nelikvidujte odhozením do komunálního odpadu. Obal uložte na určené místo k ukládání odpadu.

záruční podmínky

Záruční doba je 24 měsíců ode dne prodeje (prodlužuje se o dobu, po kterou je výrobek v opravě). Záruka se vztahuje na výrobek jen za předpokladu, že výrobek je užíván v souladu s přiloženým návodem k použití. Vyskytne-li se závada výrobsku v záruční době, má kupující nárok na bezplatnou opravu v určených servisních střediscích (viz opravy a servis) za předpokladu, že se jedná prokazatelně o výrobní nebo materiálovou vadu výrobsku. Podmínkou pro uplatnění nároku ze záruky je předložení prodejního dokladu, jenž musí být opatřen adresou a razítkem prodejce, podpisem prodávajícího a datem prodeje.

Nároky na záruku zanikají:

1. Nebyla-li záruka uplatněna v záruční době.
2. Při neodborných zásazích nebo opravách výrobku jiným než určeným servisním střediskem nebo v případě, že byl výrobek uživatelem či jinou osobou mechanicky či jinak poškozen.

Záruka se nevztahuje na běžné provozní opotřebení, závady vzniklé úmyslným poškozením, hrubou nedbalostí při používání, nebo pokud provede kupující na výrobku úpravy nebo změny. Výrobce neodpovídá za škody způsobené neodborným zacházením či údržbou mimo rámec příslušného návodu k použití. Dovozce prohlašuje, že je v rejstříku společnosti plnící povinnost zpětného odběru, odděleného sběru, zpracování, využití a odstraňování elektrozařízení a elektroodpadu REMA.

POZNÁMKA A DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE

Technické změny a chyby tisku jsou vyhrazeny.



Záruční i mimozáruční odborné opravy a servis zajišťuje:

PHT a. s., Průmyslová 217, 391 37 Chotoviny u Tábora

Tel.: +420 727 872 114, E-mail: info@pht.cz

Vyrobeno pro PHT a. s. • www.magg.cz

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobce: PHT a.s., Na stráži 1410/11, 180 00 Praha 8 - Libeň, Česká republika

Označení a název výrobku: 130050, TUSON – elektrická leštička 125mm, 720W (R171)

Výrobek je ve shodě s uvedenými směrnicemi a nařízeními Evropské unie:

2006/42/EC

2000/14/EC

2014/35/EU

2011/65/EU

2014/30/EU

Při posouzení shody byly použity následující normy:

EN 62841-1:2015 +AC

EN 62841-2-4:2014 +AC

EN 55014-1:2017

EN 55014-2:2015

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

Posouzení shody bylo provedeno ve spolupráci s:

Intertek Testing Services Hangzhou China na základě certifikátu číslo 200800334HZH-V1 a 200200107HZH-V1.

Poslední dvojčíslí roku, v němž bylo zařízení opatřeno označením CE: 20

Toto prohlášení o shodě je podloženo osvědčeními, která potvrzují, že výrobek splňuje zákonné požadavky uložené platnými právními normami, popřípadě převzatými národními normami a předpisy týkající se oblasti bezpečnosti práce.

V případě jakékoliv námi neodsouhlasené změny výrobku pozbývá toto prohlášení platnosti.

Datum a místo vydání: V Českých Budějovicích dne 15.10.2021

Ing. Roman Prokop

Předseda představenstva





SPÔSOB POUŽITIA

Elektrická leštička sa používa na leštenie za sucha. Použiť ju možno k lešteniu lakovaných a chrómovaných povrchov napr. automobilov, pre leštenie a voskovanie lakovaného nábytku, loďou alebo podláh. Nikdy stroj nepoužívajte na leštenie sadrových povrchov a kusov magnézia.. Stroj smie byť používaný len na ten účel určenia. Každé iné odlišné použitie nezodpovedá účelovému použitia. Za toto vyplývajúce škody alebo zranenia akéhokoľvek druhu ručí užívateľ / obsluhujúca osoba, nie však výrobca. Dbajte prosím na to, že naše prístroje neboli svojim určením konštruované na profesionálne, remeselnícke ani priemyselné použitie. Nepreberáme žiadne ručenie, ak je prístroj používaný v profesionálnych, remeselníckych alebo priemyselných podnikoch a pri porovnateľných činnostach..

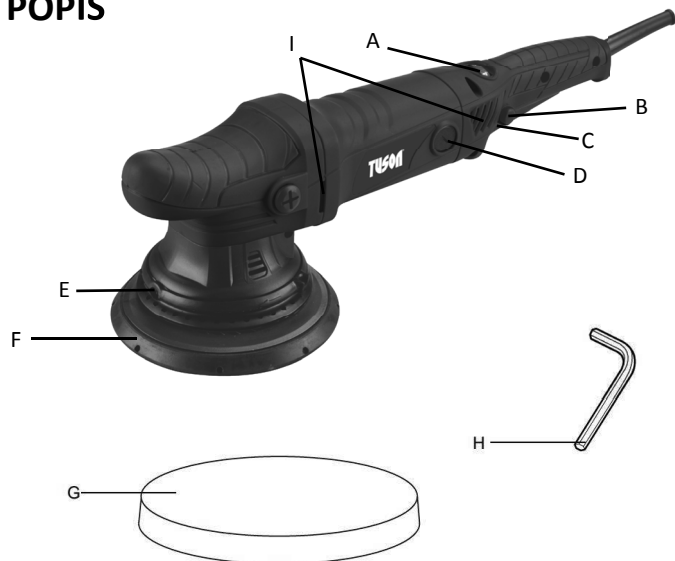
POZOR

Priestroj a obalový materiál nie sú detská hračka! Deti sa nesmú hrať s plastovými vreckami, fóliami a malými diely! Hrozí nebezpečenstvo prehľutnutia a udusenia!

TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

Napätie	220-240 V
Frekvencia	50 Hz
Výkon	720 W
Otáčky naprázdno	2100–5000 min ⁻¹
Priemer kotúča	125 mm
Stupeň ochrany	II
Hladina akustického výkonu LWA	96 dB (A)
Hladina akustického tlaka LpA	85dB (A)

POPIS



Popis prístroja:

- A. Regulátor rýchlosťi
- B. Aretačné tlačidlo
- C. Zapnutie / vypnutie
- D. Kryt držiaka
- E. Otvor pre nastavenie vyzávania
- F. Podložka kotúče
- G. Leštiaci kotúč
- H. Šesthranný kľúč S6
- I. Vetracie otvory motora

VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Tento "Návod na použitie" udržujte v dobrom stave a nechávajte ho uložený pri výrobku, aby sa s ním, v prípade potreby, mohla obsluha opäťovne oboznámiť. Ak výrobok komukolvek požičiaväte alebo ho predávate, nikdy k nemu nezabudnite priložiť tiež kompletný návod na použitie.

POZOR: Pri použití elektrického náradia je vždy potrebné dodržiavať základné bezpečnostné opatrenia, aby bolo zamedzené nebezpečenstvo požiaru, úderu elektrickým prúdom a zranenia. Prečítajte si tento návod, ako začnete výrobok používať.



Upozornenie: Označuje riziko zranenia, usmrtenia, alebo poškodenie náradia v prípade nedodržania pokynov v návode.



Prečítajte si návod.



Výrobok spĺňa platné európske smernice a dodržanie týchto smerníc bolo posúdené.



Používajte ochranu sluchu



Používajte ochranu zraku



Používajte ochranu dýchacích ciest



Používajte ochranné rukavice

PRACOVNÉ PROSTREDIE

- Uchovávajte pracovný priestor v čistote. Neporiadok na pracovisku a pracovnom stole býva príčinou zranení.
- Nevystavujte náradie dažďu a neponárajte ho do vody.
- Nepoužívajte náradie na vlhkých alebo mokrých miestach.
- Majte pracovný priestor dobre osvetlený.
- Neuchovávajte a nepoužívajte produkt v dosahu detí.
- Nepoužívajte náradie v prítomnosti horľavých kvapalín alebo plynov. V elektrickom náradí vznikajú iskry, ktoré môžu zapaliť prach alebo výparы.

ELEKTRICKÁ BEZPEČNOSŤ

Chráňte sa pred úderom elektrickým prúdom.

- Vidlica pohyblivého prívodu elektrického náradia musí zodpovedať sieťovej zásuvke. Nikdy akýmkoľvek spôsobom neupravujte vidlicu. S náradím, ktoré má ochranné spojenie so zemou, nikdy nepoužívajte žiadne zásuvkové adaptéry. Vidlice, ktoré nie sú znehodnotené úpravami, a zodpovedajúce zásuvky obmedzia nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.
- Vyvarujte sa dotyku tela s uzemnenými predmetmi, ako napr. potrubie, telesá ústredného kúrenia, sporáky a chladničky. Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom je väčšie, ak je Vaše telo spojené so zemou.
- Nevystavujte elektrické náradie dažďu, vlhku alebo mokru. Ak vnikne do elektrického náradia voda, zvyšuje sa nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.
- Nikdy nenoste a netáhajte elektrické náradie za prívod ani nevyrávajte vidlicu zo zásuvky ľahom za prívod. Chráňte prívod pred horúčavou, mastnotou, ostrými hranami a pohyblivými časťami. Poškodené alebo zamotané prívody zvyšujú nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.
- Nepoužívajte elektrický nástroj, ktorého prepínač je poškodený. Elektrický nástroj, ktorý nemožno zapínať a vypínať, je nebezpečný a musí byť opravený.

BEZPEČNOSŤ OSÔB

- Udržujte mimo dosahu iných osôb.
- Nenechávajte nikoho obsluhovať prístroj bez predchádzajúceho poučenia. Zabráňte tiež tomu, aby prístroj obsluhovali deti, duševne nespôsobilé osoby, osoby pod vplyvom drog, liekov, alkoholu či nadmieru unavené osoby a ani Vy sami tak nekonajte.
- Nedovolte iným osobám, obzvlášť deťom, aby zasahovali do práce, dotýkali sa náradia alebo predĺžovacie šnúry, a zabráňte im v prístupe k pracovnému priestoru.
- Nepoužívané náradie dobre uložte. Ak náradie nie je používané, musí byť uložené na suchom uzamknutom mieste mimo dosahu detí.
- Používajte správny odev. Nenoste voľný odev alebo šperky, môže dôjsť k ich záchyteniu pohyblivými dielmi. Dlhé vlasy zakryte ochrannou pokrývkou hlavy.
- Používajte ochranné pomôcky. Vždy používajte ochranu očí!
- Ochranné pomôcky ako napr. respirátor, bezpečnostnú obuv s protišmykovou úpravou, tvrdá pokrývka hlavy alebo ochrana sluchu, používané v súlade s podmienkami práce, znižujú nebezpečenstvo poranenia osôb.
- Ak pri práci vzniká prach, používajte tvárové alebo protiprachové masky. Pokiaľ máte k dispozícii zariadenie pre pripojenie odsávača a zberača prachu, zaistite ich správne pripojenie a používanie.
- Niektoré druhy prachu sú klasifikované ako karcinogénne (napr. dubový a bukový prach) v spojení s prísadami pre úpravu dreva, preto používajte tvárové alebo protiprachové masky.
- Pri lešení na farbených povrchov a náterov na báze olova dodržiavajte platné predpisy. Osoby, ktoré vstúpia do pracovného priestoru musia mať protiprachovú masku.
- Vyvarujte sa neúmyselného spustenia. Uistite sa, či je spínač pri zapájaní vidlice do zásuvky vypnutý. Prenášanie náradia s prstom na spínač alebo zapájanie vidlice náradia so zapnutým spínačom môže byť príčinou nehôd.
- Pred zapnutím náradia odstraňte všetky nastavovacie nástroje alebo kľúče. Nastavovacie nástroj alebo kľúč, ktorý ponecháte pripevnený k otáčajúcej sa časti elektrického náradia, môže byť príčinou poranenia osôb.
- Pred každým použitím je nutné prístroj, kábel a kotúč skontrolovať, či nedošlo k ich poškodeniu.
- Pracujte len tam, kam bezpečne dosiahnete. Vždy udržujte stabilný postoj a rovnováhu. Budete tak lepšie ovládať elektrické náradie v nepredvídaných situáciach.
- Prístroj pracuje bezpečnejšie a lepšie v uvedenej oblasti výkonu, preto ho nepreťažujte a nepoužívajte slabé prístroje pri vysokom zaťažení.

Upozornenie:

Aby ste zabránili nebezpečenstvu vzniku požiaru alebo úrazu elektrickým prúdom, nevystavujte nástroj dažďu alebo zvýšenej vlhkosti. Tento nástroj pracuje s napäťím nebezpečným životu. Opotrebované kotúče včas vymeňte. Nikdy nezasahujte do vnútorných častí nástroja a všetky opravy zverte kvalifikovanému servisu.

PRED UVEDENÍM DO PREVÁDZKY

Pred začatím prác či akéhokoľvek nastavenia prístroja sa vždy uistite, že je nástroj vypnutý a odpojený od elektrickej siete.

Pri práci leštičkou vždy nosť ochranné okuliare, protiprachovú masku a odporúčame nosiť aj rukavice.

LEŠTIACI KOTÚČ

Pre výmenu leštiaceho kotúča jednoducho odpojte leštiaci kotúč G od podložky kotúča F. Pre spätné nasadenie leštiaci kotúč nasaďte späť na podložku.

Upozornenie: Kotúče musia mať rovnaké parametre požadované pre tento prístroj. Nepoužívajte iné, aby nedošlo k poškodeniu prístroja.

UVEDENIE DO PREVÁDZKY

ZAPNUTIE

Stlačením vypínača C uvediete prístroj do prevádzky. Nechajte leštičku bežať cca 30 sekúnd pri najvyšších otáčkach bez zaťaženia v bezpečnej polohe. V prípade významných vibrácií prístroj zastavte a skontrolujte upevnenie leštiaceho kotúča.

VYPNUTIE

Pre vypnutie prístroja uvoľnite vypínač C prístroja.

ARETÁCIA HLAVNÉHO VYPÍNAČA

Vytiahnutím tlačidla C a stlačením aretačného tlačidla B dôjde k trvalému zapnutiu leštičky. Pre jej vypnutie opäť stlačte tlačidlo B a uvoľnite tlačidlo C.

REGULÁCIA OTÁČOK

Pri zapnutí leštičky nastavte nízku rýchlosť otáčok. Podľa potreby zvoľte vyššiu rýchlosť regulátorom rýchlosť A. Optimálne nastavenie doporučujeme dopredu vyskúšať.

PRÁCA S LEŠTIČKOU

Leštičku zapnite a uchopte za obe rukoväte - budete mať plnú kontrolu nad nástrojom. Leštiace plochu priložte na materiál a rovnomerne posúvajte. Ventilačné otvory udržujte čisté. V prípade ich zanesenia môže dôjsť k prehriatiu motora prístroja.

Upozornenie: Leštičku zapnite a uchopte za obe rukoväte - budete mať plnú kontrolu nad nástrojom. Leštiace plochu priložte na materiál a rovnomerne posúvajte. Ventilačné otvory udržujte čisté. V prípade ich zanesenia môže dôjsť k prehriatiu motora prístroja.

ÚDRŽBA

Pred začatím akýchkoľvek činností spojených s inštaláciou, nastavovaním, opravami alebo údržbou je nutné vytiahnuť zástrčku napájacieho kábla zo sieťovej zásuvky.

Chráňte prístroj pred nárazom. Vetracie otvory nikdy nečistite špicatými alebo ostrými predmetmi. Na čistenie používajte vlhkú handričku s trochou mazľavého mydla. Nepoužívajte čistiace prostriedky a rozpúšťadlá, mohli by poškodiť niektoré časti prístroja. Uchovávajte vždy na suchom mieste mimo dosahu detí. Pravidelne kontrolujte, či sú všetky upevňovacie skrutky utiahnuté. Počas práce môže časom dôjsť k ich povoleniu. Výmenu napájacieho kábla či iné opravy môže vykonávať výhradne autorizovaný servis.

LIKVIDÁCIA VÝROBKU / OBALE

Ak sa rozhodnete pre likvidáciu starého výrobku, či už preto, že ste si zakúpili nový alebo preto, že sa na starom výrobku vyskytla neopraviteľná závada, odneste ho na miesto k tomu určené (napr. Zber druhotných surovín, zberný dvor, a pod.). Nelikvidujte odhodením do komunálneho odpadu. Obal uložte na určené miesto na ukladanie odpadu.

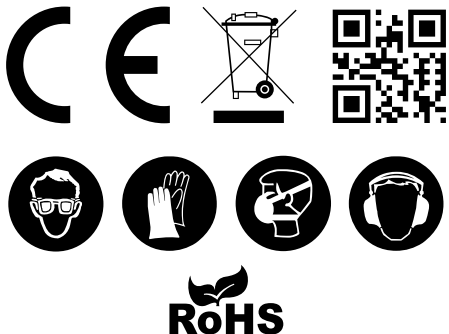
ZÁRUČNÉ PODMIENKY

Záručná doba je 24 mesiacov odo dňa predaja (predĺžuje sa o dobu, po ktorú je výrobok v oprave). Záruka sa vzťahuje na výrobok len za predpokladu, že výrobok je používaný v súlade s priloženým návodom na použitie. Ak sa vyskytne závada výrobku v záručnej dobe, má kupujúci nárok na bezplatnú opravu v určených servisných strediskách (pozri opravy a servis) za predpokladu, že sa jedná preukázaťne o výrobnú alebo materiálovou chybou výrobku. Podmienkou pre uplatnenie nároku zo záruky je predloženie predajného dokladu, ktorý musí byť opatrený adresou a pečiatkou predajcu, podpisom predávajúceho a dátumom predaja.

Nároky na záruku zanikajú:

1. Ak nebola záruka uplatnená v záručnej dobe.
 2. Pri neodborných zásahoch alebo opravách výrobku iné než určené servisným strediskom alebo v prípade, že bol výrobok užívateľom či inou osobou mechanicky či inak poškodený.
- Záruka sa nevzťahuje na bežné prevádzkové opotrebenie, závady vzniknuté úmyselným poškodením, hrubou nedbalosťou pri používaní, alebo ak vykoná kupujúci na výrobku úpravy alebo zmeny. Výrobca nezodpovedá za škody spôsobené neodborným zaobchádzaním či údržbou mimo rámec príslušného návodu na použitie. Dovozca prehlasuje, že je v registri spoločnosti plniacej povinnosť spätného odberu, oddeleného zberu, spracovania, zhodnocovania a zneškodňovania elektrozariadení a elektroodpadu REMA.

POZNÁMKA A DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE



Záručné aj mimozáručné odborné opravy a servis zaistuje:

PHT a. s., Průmyslová 217, 391 37 Chotoviny u Tábora

Tel.: +420 727 872 114, E-mail: info@pht.cz

Vyrobené pre PHT a. s. • www.magg.cz

ES PREHLÁSENIE O ZHODE



Výrobca: PHT a.s., Na stráži 1410/11, 180 00 Praha 8 - Libeň, Česká republika

Označenie a názov výrobku: 130050, TUSON - elektrická leštička 125mm, 720 W (R171)

Výrobok je v zhode s uvedenými smernicami a nariadeniami Európskej únie:

2006/42/EC

2000/14/EC

2014/35/EU

2011/65/EU

2014/30/EU

Pri posudzovaní zhody boli použité nasledujúce normy:

EN 62841-1:2015 +AC

EN 62841-2-4:2014 +AC

EN 55014-1:2017

EN 55014-2:2015

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

Posúdenie zhody bolo vykonané v spolupráci s:

Intertek Testing Services Hangzhou China na základě certifikátu číslo 200800334HZH-V1 a 200200107HZH-V1.

Posledné dve číslice roka, v ktorom elektrické zariadenie získalo označenie CE: 20

Toto vyhlásenie o zhode je podložené osvedčeniami, ktoré potvrdzujú, že výrobok spĺňa zákonné požiadavky uložené platnými právnymi normami, poprípade prevzatými národnými normami a predpisy týkajúce sa oblasti bezpečnosti práce.

V prípade akejkoľvek nami neodsúhlásenej zmeny výrobku stráca toto vyhlásenie platnosť

Dátum a miesto vydania: V Českých Budějovicích dna 15.10.2021

Ing. Roman Prokop
Predseda predstavenstva

PHT a.s.
Na stráži 1410/11
180 00 Praha 8 - Libeň
D.C. 2021.10.15