

Autoleštička PROFI



Obj. č.: 40 88 84



Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup autoleštičky PROFI.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod.

Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!



Předtím, než začnete tuto elektrickou leštičku používat, přečtěte si tento návod k obsluze.



Při práci s elektrickou leštičkou používejte ochranné brýle.



Při práci s elektrickou leštičkou používejte chránič sluchu.



Tento symbol upozorňuje, že se výrobek po skončení životnosti nesmí odkládat do domovního odpadu.

Popis a ovládací prvky



Účel použití

Leštička představuje elektrické nářadí určené k leštění kovů a lakovaných povrchů. Lešticí prostředek rovnoměrně naneste na lešticí kotouč, nikoliv na leštěnou plochu.



Toto elektronářadí není vhodné k broušení skelným papírem, k práci s kovovým kartáčem, brusem nebo k jinému použití.

Uvedení do provozu

Při použití vosku a leštěnky respektujte návod jejich výrobce. Dbejte vždy na to, aby se na lešticích nástavcích nenacházely žádné nečistoty. Lešticí kotouč musí při práci naléhat na lakovaný povrch vždy naplocho. Rohy a hrany byste měli leštit ručně – nemáte-li dostatek zkušeností, mohli byste lak obrousit nebo by se mohl odloupnout.

Používání příslušenství: nanášení

- Lešticí houbička 4 cm: K nanášení prostředku na péči o lak, rozleštit při pomalých otáčkách
- Lešticí houbička 2 cm: Podložení lešticího nástavce
- Lešticí nástavec z froté: vhodný na prostředky na čištění laku, střední až rychlé otáčky
- Lešticí nástavec z tkané kožešiny: vhodný na leštěnky pro vysoký lesk, střední až rychlé otáčky

Prostředek na péči o lak rovnoměrně naneste na lešticí kotouč, nikoliv na povrch laku.

Začněte při nízkých otáčkách!

Leštičku zapínejte a vypínejte pouze v době, kdy kotouč přiléhá na leštěnou plochu.

Prodlužovací kabel si položte přes ramena a nejprve opravujte rovné a velké plochy, jako je např. kapota motoru, víko zavazadlového prostoru a střecha.

Provádějte rovnoměrné pohyby.

Důležité! Leštičku nechte na leštěnou plochu přiléhat, netlačte na ni!

Následně přejděte k opravování menších ploch (např. dveří).

Napájecí kabel nechte volně viset.

Při zpracování těžko přístupných míst sejměte lešticí nástavec z kotouče a tato místa opravujte ručně (např. zpětná zrcátka, nárazníky, kliky dveří apod.).

Vrstvu leštěnky odstraňujte v obráceném pořadí než v tom, v jakém jste ji nanášeli.

Pozor! Na leštičku nevyvíjejte tlak!

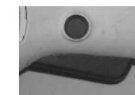
Instalace lešticího návleku



Lešticí návlek byste měli na lešticí kotouč navléknout pevně a rovně. Na horní straně přístroje se nachází aretace vřetena. Stiskněte ji pouze v době, kdy lešticí návlek stojí. Aretaci se vřeteno zaaretuje a přírubu lze jednoduše oddělit od vřetena a vyměnit lešticí návlek.

Aretace vřetena

Vypínač



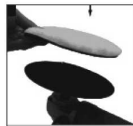
Leštička se uvádí do provozu stisknutím vypínače. Pro usnadnění práce s leštičkou je na boku rukojeti umístěno stavěcí tlačítko. Jestliže toto tlačítko stisknete během používání leštičky, nemusíte již aktivovat vypínač a leštička zůstane v provozu. Chcete-li toto tlačítko opět uvolnit, musíte vypínač pouze jednou krátce stisknout.

Regulace otáček

Tento přístroj je vybaven regulační elektronikou, která udržuje požadovaný počet otáček na konstantní úrovni při použití různého přítlaku. Nastavení počtu otáček se provádí pomocí kolečka na horní straně rukojeti. Nastavovací kolečko je označeno číslicemi 1 až 7. Chcete-li udržet maximální výkon, nastavte kolečko na stupeň 7.

Leštička

- Vrstvu leštěnky odstraňujte v obráceném pořadí než v tom, v jakém jste ji nanášeli.
- Pro optimální ochranu laku byste měli svůj vůz leštit 2x až 3x za rok. Vozidlo umývejte alespoň 1x za 2 týdny. Vyhněte se používání domácích čisticích a mycích prostředků, protože ty mohou poškozovat lak a může pak docházet k odlupování vrstvy vosku.
- Vozidlo umývejte čistou houbou. Pracujte směrem odshora dolů.
- Hmyz, ptačí trus a skvrny od asfaltu byste měli z lakovaného povrchu odstraňovat denně.
- Abyste prostředkem na čištění skel nepotřísnil lak, měli byste ho stříkat na hadřík, nikoliv přímo na okenní plochy.



Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do autoleštičky. Případné opravy svěďte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti a nenamáčejte jej do vody. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují veliké nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit povrch a pouzdro nástroje.

- Větrací drážky nástroje udržujte vždy čisté. Leštičku chraňte před prachem a špínou, abyste předešli úrazu elektrickým proudem.
- Prach z větracích drážek na vnitřní straně nástroje odstraňujte pomocí stlačeného vzduchu.
- **Poznámka:** Je normální, že uvnitř pláště nástroje dochází k jiskření.
- Je-li napájecí kabel poškozený, nástroj vypněte a vytáhněte zástrčku ze zásuvky. Poškozený napájecí kabel musí být vyměněn za nový pouze kvalifikovaným odborníkem.

Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Technické údaje

Provozní napětí	230 V~
Jmenovitá frekvence	50 Hz
Příkon	1 200 W
Volnoběžné otáčky	500–3 000 ot./min. (plynule nastavitelné)
Lešticí kotouč	180 mm
Hladina akustického tlaku	LpA: 92 dB(A)
Hladina akustického výkonu	KpA: 3 dB(A)
LwA: 103 dB(A)	
	KwA: 3 dB(A)
Vibrace ruka-paže	a _{h,p} = 8,23 m/s ²
	K = 1,5 m/s ²



Záruka

Na autoleštičku PROFÍ poskytujeme **záruku 24 měsíců**.

Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.

Příklad tohoto návodu zajistila společnost **Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.**

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

MIH/09/2015