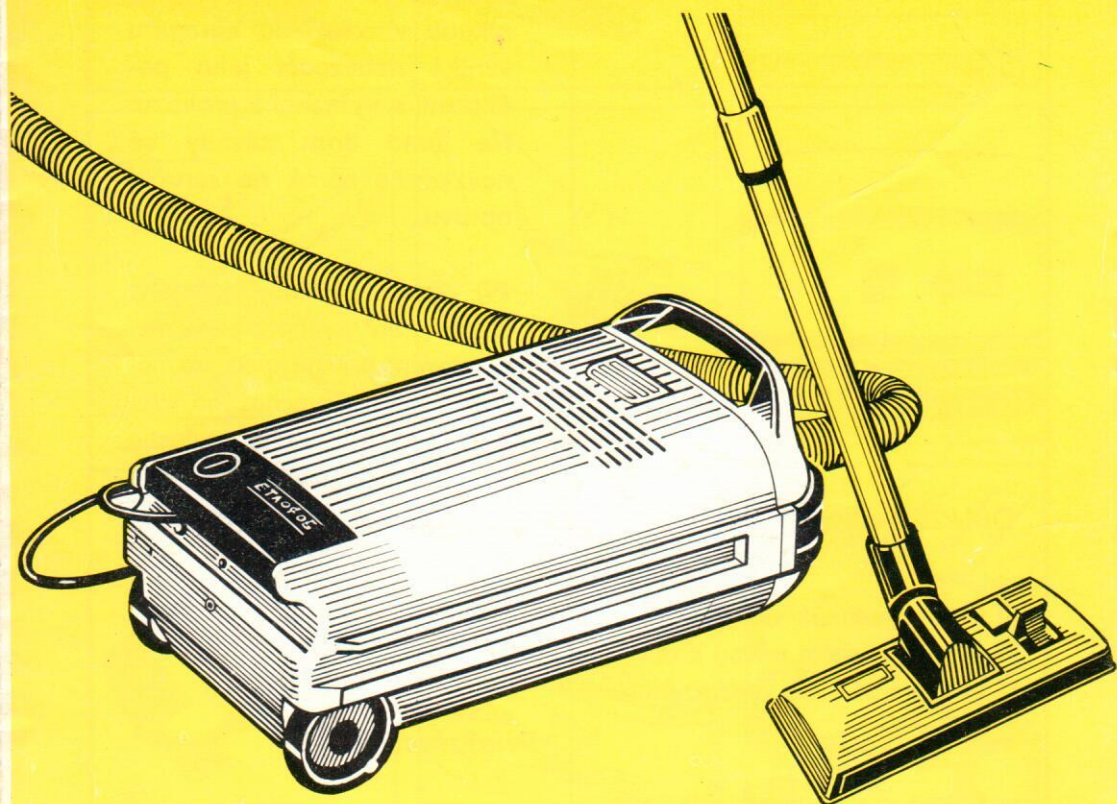


ETA 0405

elektrický podlahový vysavač



NÁVOD K OBSLUZE



ETA 0405

elektrický podlahový vysavač

Důležitá upozornění:

- Před uvedením do provozu si pečlivě přečtěte návod k obsluze a prohlédněte vyobrazení na obrázcích.
- Pokud byl vysavač skladován při nižších teplotách, nejprve jej aklimatizujte, čímž se odstraní zatuhlost mazacího tuku v ložiskách a zachová se mechanická pevnost dílů z plastů.
- Zkontrolujte, zda údaj na typovém štítku odpovídá napětí v elektrické zásuvce.

- Spotřebič je přípustné připojit jen na elektrickou síť, jejíž instalace odpovídá ČSN.
- Vysavač není určen pro vysávání mokrých nebo vlhkých podlahových krytin. Při proniknutí vlhkosti do agregátu vzniká nebezpečí jeho poškození a vyřazení z provozu. Na tento druh závady se nevztahuje nárok na záruční opravu.
- Při vysávání velice jemného prachu, např. jemného písku, cementového prachu apod., se mohou ucpat póry prachového filtru. Tím se zmenší průchod vzduchu a sací výkon slábne. Je proto třeba papírový filtr vyměnit, i když ještě není plný.

Příslušenství

- sací hadice s regulátorem sání
- sací trubka dvoudílná z plastu
- podlahová hubice
- polštářová hubice
- šterbinová hubice

Příprava vysavače k použití

Do sacího otvoru nasadíte koncovku hadice (obr. 1). Na druhý konec nasadíte sací trubky (obr. 2) a potřebnou hubici. Dále zasuňte vidlici přírodní šňůry do zásuvky. Sešlápnutím klapky vypínače uveďte vysavač do chodu (obr. 3).

Podlahová hubice je určena pro vysávání všech druhů podlah. Hubice je nastavitelná pro vysávání koberců (obr. 4) bez vysunutých kartáčů a pro vysávání tvrdých podlah s vysunutými kartáči (obr. 5).

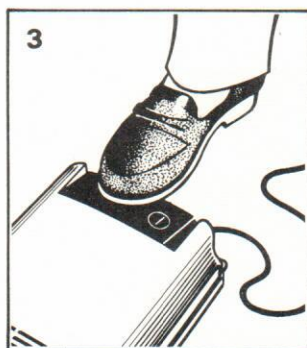
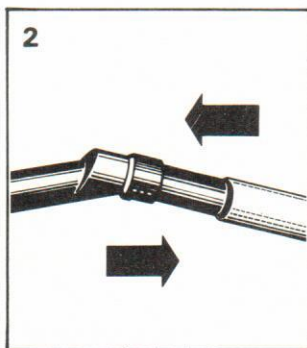
Polštářová hubice je určena k čištění čalouněného nábytku, oděvů, vnitřku automobilu apod. (obr. 6.).

Štěrbínová hubice je určena k vysávání na těžko přístupných místech, např. mezi polštáři čalounění, v zářezech pro skla v nábytku, v knihovných apod. (obr. 7).

Pokud je sací výkon příliš silný, pootevřete regulátor sacího výkonu na držadle sací hadice (obr. 8).

Pokud je sací výkon slabý, nejprve přezkoušejte:

- zda není otevřený regulátor sacího výkonu na držadle hadice
- zda není plný prachový filtr
- zda není ucpaná hubice, trubky nebo hadice



Signalizace sacího výkonu

Ukazatel reaguje na každé uzavření sacího prostoru. Kontrolu sacího výkonu proveďte zvednutím podlahové hubice nad vysávanou plochu. Pokud se na signalizaci objeví **trvale** červené pole, znamená to, že je nutné vyměnit papírový prachový filtr (obr. 9).

Ukončení vysávání

Vysavač vypněte sešlápnutím klávkový vypínače. Vytáhněte vidlici přívodní šňůry ze zásuvky. Šňůru lze navinout do vybrání zadní části vysavače a do vybrání v nárazníku na víku vysavače (obr. 10).

Výměna prachového papírového filtru

Vysavač postavte do svislé polohy a uvolněte víko (obr. 11). Víko s filtrem vyjměte. Uvolněte zajišťovací háček a filtr vypadne (obr. 12). Nasadte nový filtr z jedné strany pod háčky víka a druhou stranu zajištěte zajišťovací páčkou (obr. 13). Do otvorů v plášti nasadte víko a zaklapněte (obr. 14).

Výměna mikrofiltru

Mikrofiltr v sacím prostoru zachycuje jemný unikající prach a je třeba jej občas vyměnit. Mikrofiltr za zvýšený okraj vytáhněte a nový zasuňte pod upevňovací žebírka tělesa mikrofiltru (obr. 15).

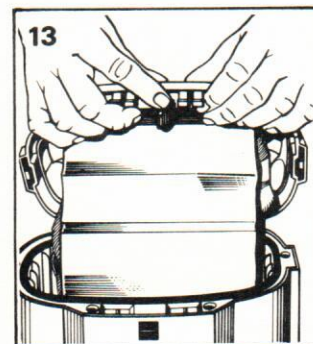
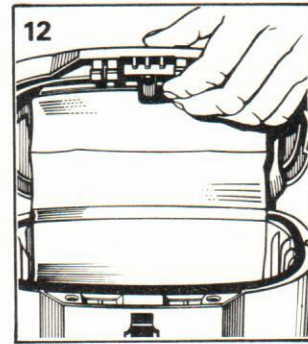
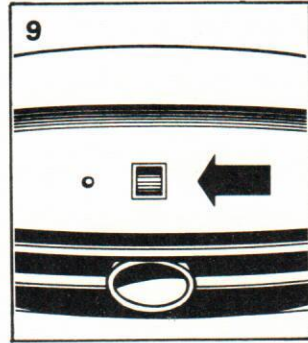
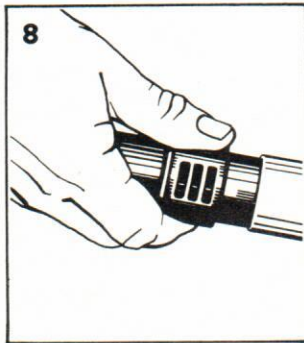
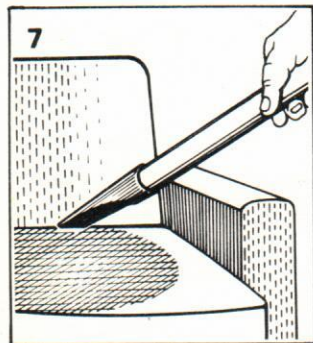
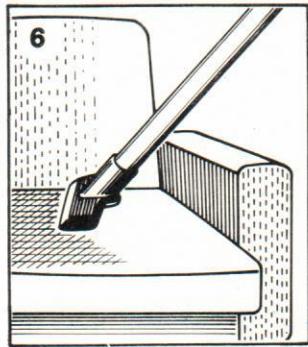
Pro zabezpečení bezporuchového chodu vysavače doporučujeme po 300 hodinách, nejdéle však po 3 letech odbornou kontrolu uhlíkových kartáčů a případné doplnění kuličkových ložisek mazacím tukem pro vysokootáčková ložiska.

Výměnu součástí, která vyžaduje zásah do elektrické části spotřebiče, může provádět jen odborná elektroopravna.

Technická data

Napětí uvedeno
na typovém štítku
Příkon 650 W

Spotřebič vyhovuje stupni odrušení RO 2. Provedení výrobku odpovídá mezinárodním normám a příslušným ČSN.



Všechny opravy výrobků v záruční době, osobně doručených, provádí v Praze Elektro-Praga servis, Jindřišská 30, Praha 1, v Brně Elektro-Praga servis, Poštovská 4, Brno, v Bratislavě Elektro-Praga servis, Čs. armády 21, Bratislava. V celém Jihočeském kraji provádí záruční opravy, osobně doručených výrobků, provozovny Elektroservisu České Budějovice. Jejich seznam s adresami jsou uvedeny ve všech prodejnách s elektrospotřebiči v Jihočeském kraji. Ze Severomoravského a Středoslovenského kraje zasílejte všechny výrobky k záruční opravě na adresu OPOS, Jaselská 1, 736 01 Havířov. Odjinud zasílejte všechny výrobky na adresu Elektro-Praga servis, 539 16 Hlinsko. Nezapomeňte přiložit řádně vyplněný záruční list! Výrobek zasílejte řádně zabaleny v originálním obalu s příslušnými vnitřními vložkami. Pokud výrobek nebude takto zabaleny, nebudeme zodpovídat za poškození, která by mohla vzniknout během přepravy. V takovém případě bude výrobek opraven za úhradu. Na mechanická poškození a vady zaviněné zákazníkem se záruka nevztahuje.

Opravy výrobků po záruční době svěřujte elektroopravnám v místě bydliště, případně v nejbližším okresním městě. Jejich seznam a adresy jsou k dispozici ve všech prodejnách s elektrospotřebiči. Shora uvedené servisní opravy našeho podniku opravy po uplynutí záruky neprovádějí. OPOS Havířov a provozovny Elektroservisu České Budějovice opravy po uplynutí záruky provádějí.

Nepodstatné změny od standardního provedení, které nemají vliv na funkci výrobku, si vyhrazueme.

ELEKTRO-PRAGA
Hlinsko