



ETA
04125 ETA

NÁVOD K OBSLUZE MALÉHO VYSAVAČE

ETA 0425

Malý vysavač ETA 0425 je účinný ruční vysavač s nízkou spotřebou elektrické energie. K jeho přednostem patří pohotovost, snadná manipulace a ukládání. Plášť a ostatní doplňky tvořící komplet ní vzhledovou část, kromě prachového filtru a trubky, jsou z plastů. Prachový filtr s velkým obsahem je upevněn vně vysavače a manipulace s ním je velmi jednoduchá. Používání papírových filtrů zvyšuje hygieničnost při práci s vysavačem.

Příslušenství

- podlahová hubice
- krátká sací trubka
- trubka kovová
- držadlo

Podlahová hubice

Tato hubice je určena pro vysávání prachu a nečistot ze všech druhů podlah. Velká plocha hubice spolu s otočným kolenem zajišťuje dobré vedení hubice po vysávané ploše. Je opatřena výsuvnými kartáči ovládanými nožními patkami. Vysunutí kartáčů do pracovní polohy provádíme se šlápnutím patky směrem k sací trubce. Opětne zasunutí docílíme se šlápnutím patky v obráceném směru. U sacího otvoru hubice je umístěn sběrač nití. Kartáče používáme výhradně při vysávání prachu a nečistot

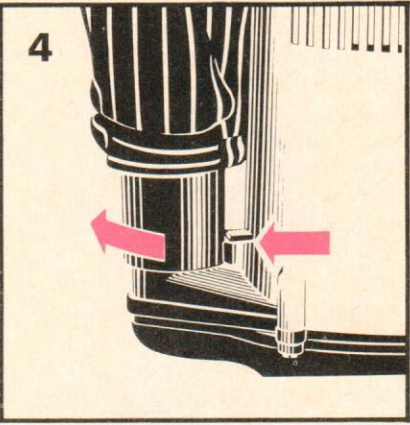
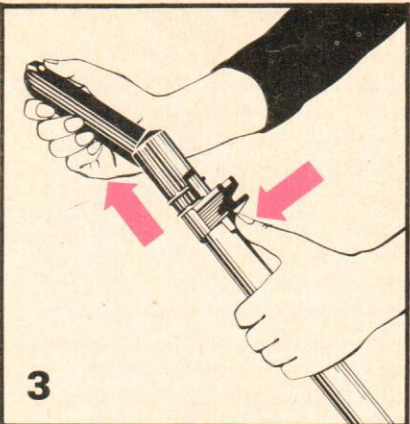
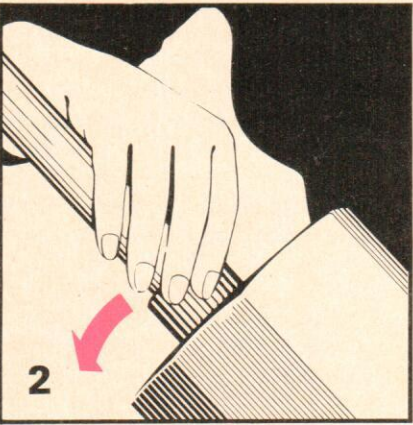
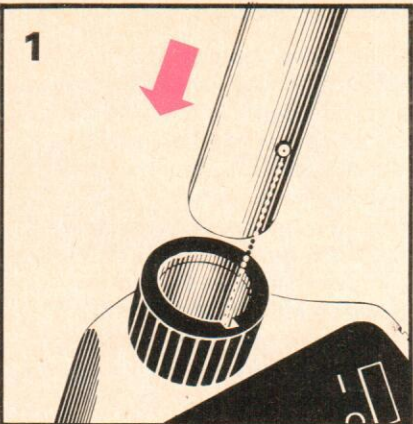


z tvrdých podlah, na koberce musí být kartáče zasunuty.

Příprava vysavače k použití

Před použitím vysavač aklimatizujeme, pokud byl skladován při nižších teplotách, čímž se odstraní zatuhlost mazacího tuku v ložiskách, zachová se mechanická pevnost dílů z plastů atp. Dále zkонтrolujeme, zda údaj na typovém štítku výrobku odpovídá napří v el. zásuvce. Spotřebič je připustné připojit jen na el. síť, jejíž instalace odpovídá ČSN. Vysavač se stavíme tak, že nejdříve otočíme upínskou proti směru hodinových ručiček až na doraz. Stranu kovové trubky s výstupkem vsuneme do otvoru v upínce tak, aby výstupek na trubce zapadl do drážky (obr. 1). Otočením upínskou na doraz ve směru hodinových ručiček trubku zajistíme (obr.2).

Do volného konce trubky tlakem zasuneme držadlo vodicím žebrem oproti vodicí drážce v trubce, až výstupek zapadne do aretačního otvoru. V případě snímání kovové trubky z vysavače postupujeme obráceným způsobem. Držadlo sejmeme tím



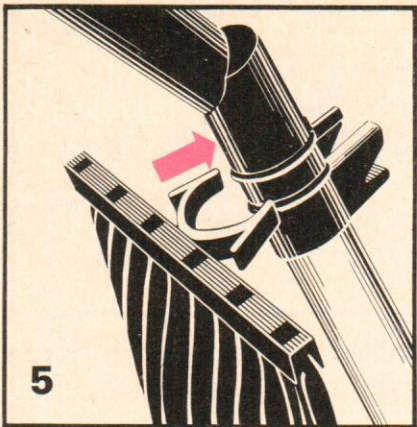
způsobem, že palcem ruky, kterou trubku držíme, zmačkneme výstupek držadla za současného vysunování (obr. 3).

Upevnění textilního prachového filtru

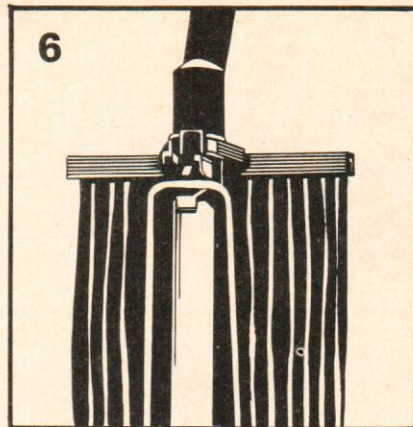
Hrdlo prachového filtru s výstupkem zasuneme na kužel vysavače a proti směru hodinových ručiček podvlékнемe výstupek pod aretační stříšku (obr. 4). Nosič prachového filtru nasuneme do drážky na držadle (obr. 5). Přívodní šnúru vedeme podél kovové trubky a zasuneme do drážky držadla v blízkosti trubky (obr. 6). Při vyjmání prachového filtru postupujeme obráceným způsobem.

Vyprázdnění textilního filtru a nasazení nového papírového filtru

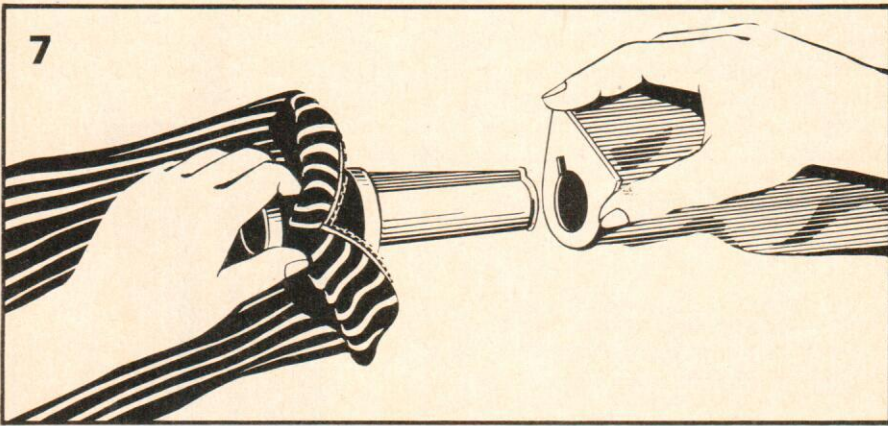
Plný prachový filtr poznáme hmatem. Nosič filtru odejmeme z držadla. Uchopíme textilní filtr za hrdlo, uvolníme zdrhovadlo a papírový filtr vysuneme z uzávěru s klapkou. Před nasazením nového papírového filtru úplně uvolníme otvor v jeho čele. Obnažíme uzávěr s klapkou — trubka z plastické hmoty. Čelo papírového filtru drážkou nasadíme na výstupek uzávěru s klapkou a zatlačíme ke dnu textilního filtru (obr. 7). Papírový filtr urovnáme do textilního a zdrhovadlem uzavřeme. Používání papírových filtrů je nezbytné. Při vysávání bez papírového filtru může dojít k zablokování zdrhovadla.



5



6



7

Ukládání vysavače

Přívodní šňůru uvolníme z upevňovací drážky v držadle. Navíjení šňůry začneme zavlečením za výstupek ve spodní části vysavače (obr. 8) a po-kračujeme tak, že využíváme velkého výstupku na držadle, přičemž prstem každý navinutý závit přidržíme. Přívodní šňůru bez obav napínáme. Poslední závit zatlačíme do upevňovací drážky, čímž šňůru upevníme tak, že nespadává. Vysavač pověsíme nejlépe za skobu za otvor v držadle (obr.9).

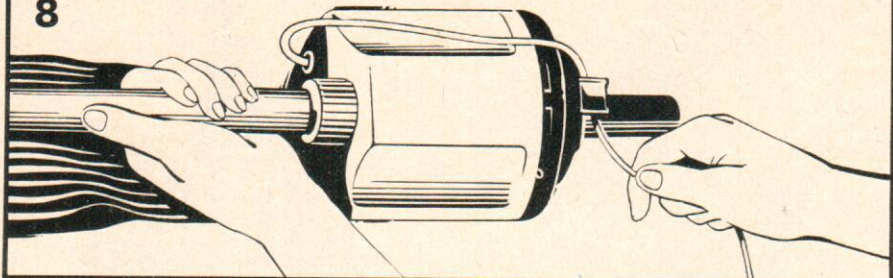
Důležitá upozornění

Konstrukce vysavače se proti klasick-

kým ručním vysavačům liší tím, že vysávaný vzduch s prachem nevstupuje do prachového filtru a teprve poté prochází motorem, ale vysávaný vzduch prochází oběžným kolem a vstupuje do prachového filtru. Tato konstrukce umožňuje vysávání většího množství prachu — 4 dm³ oproti 1,5 — 2 dm³ u ručních klasických vysavačů.

Vysavač je svým nízkým příkonem 200 W určen především k pohotovostnímu úklidu. Při vysávání nití, vláken, textilních ústrížků apod. z koberců ze syntetických materiálů nelze proto očekávat účinnost na úrovni vysavačů s vysokými příkony.

Při vysávání věnujte pozornost tomu,

8

aby nebyly hubicí nasáty předměty, jako jsou mince, díly dětských stavebnic, kulíčky apod. Pokud k nasáti těchto předmětů přesto dojde, zvýší se hluk, způsobený jejich cirkulací v sacím hridle. V tomto případě ihned vysavač vypněte, odpojte podlahovou hubici a nasátý předmět nechte vypadnout, případně ho odstraňte poklepnem.

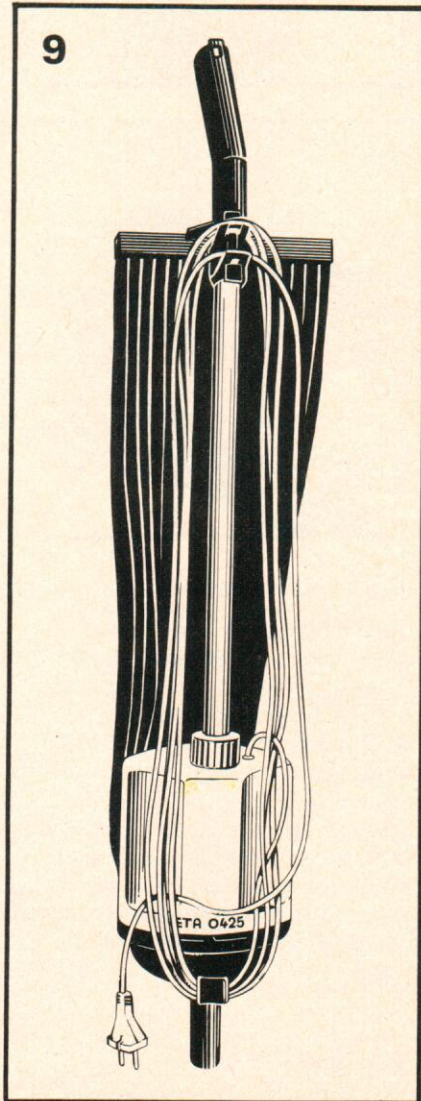
Motor vysavače je jištěn proti případnému zablokování proudovou pojistkou T 2 A.

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

Technická data

Napětí	uváděno na typ. štítku výrobku
Příkon	200 W
Max. množství vzduchu	23 dm ³ .s ⁻¹
Pohotovostní hmotnost	3,5 kg

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

9

Všechny opravy v záruční době,

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

POZOR

Vysavač není určen pro vysávání mokrých nebo vlhkých podlahových krytin. Při proniknutí vlhkosti přes filtr do agregátu vzniká nebezpečí jeho poškození a vyřazení z provozu. Na takto zjištěný druh závady se nevztahuje nárok na provedení opravy v rámci záruky.

Opravy po záruční době

svěřuje elektroopravnám v místě bydliště, případně v nejbližším okresním městě. Jejich seznam a adresy jsou k dispozici ve všech prodejnách s elektrospotřebiči. Shora uvedené servisní opravny našeho podniku opravy po uplynutí záruky neprovádějí. OPOS Havířov a provozovny Elektroservisu České Budějovice opravy po uplynutí záruky provádí. Nepodstatné změny od standardního provedení, které nemají vliv na funkci výrobku, si vyhrazujeme.