

# ETA 0427

*Economy*

# ETA 1427

*Standard*

# ETA 2427

*de Luxe*

**NÁVOD K OBSLUZE**  
elektrických  
ručních vysavačů



# NÁVOD K OBSLUZE

## elektrických ručních vysavačů

ETA 0427

ETA 1427

ETA 2427

VYBAVENOST VYSAVAČŮ PODLE  
TYPŮ:

# ETA 0427

*Economy*

Výkonné ruční vysavače ETA 0427, 1427 a 2427 mají plášť a ostatní doplnky tvořící vzhledovou část z plastů. K přednostem těchto vysavačů patří snadná manipulace, pohotovost a jednoduché ukládání po použití. Dvoustěnné papírové filtry, kterými jsou všechny vysavače vybaveny, umožňují jejich rychlou a hygienickou výměnu.

Vysavač je vybaven:

- mikrofiltrem v sacím prostoru chránícím agregát před pronikajícím mikroskopickým prachem

### TECHNICKÁ DATA

Napětí uvedeno na typovém štítku

Příkon 600 W

Max. množství vzduchu 22 dm<sup>3</sup> s<sup>-1</sup>

Hmotnost 4,7 kg

Spotřebič vyhovuje stupni odrušení RO 2.

Provedení výrobku odpovídá mezinárodním normám a příslušným ČSN.

# **ETA 1427**

*Standard*

# **ETA 2427**

*de Luxe*

#### **Vysavač je vybaven:**

- ukazatelem sníženého sacího výkonu
- mikrofiltrem v sacím prostoru chránícím agregát před pronikajícím mikroskopickým prachem
- mikrofiltrem na výstupu vzduchu zachycujícím uhlíkový prach z aggregátu

#### **TECHNICKÁ DATA**

Napětí uvedeno na typovém štítku

Příkon 700 W

Max. množství vzduchu 24 dm<sup>3</sup> s<sup>-1</sup>

Hmotnost 4,7 kg

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

#### **Vysavač je vybaven:**

- ukazatelem sníženého sacího výkonu
- elektronickým regulátorem otáček
- mikrofiltrem v sacím prostoru, chránícím agregát před pronikajícím mikroskopickým prachem
- mikrofiltrem na výstupu vzduchu, zachycujícím uhlíkový prach z aggregátu

#### **TECHNICKÁ DATA**

Napětí uvedeno na typovém štítku

Příkon 800 W

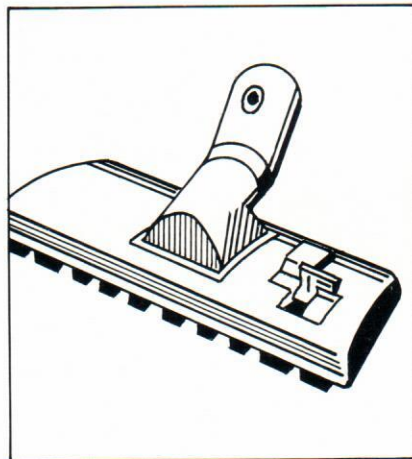
Max. množství vzduchu 26 dm<sup>3</sup> s<sup>-1</sup>

Hmotnost 4,7

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

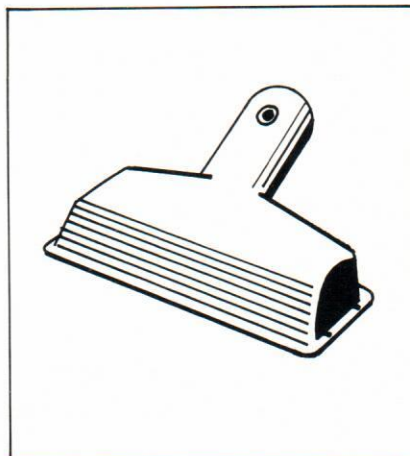
## PŘÍSLUŠENSTVÍ VYSAVAČŮ

**Podlahová hubice** (obr. 1.) je určena pro vysávání prachu a nečistot ze všech druhů podlah. Je opatřena výsuvnými kartáči ovládanými nožní patkou. Vysunuté kartáče používejte výhradně při vysávání nečistot z tvrdých podlah, jako jsou parkety, linolea apod. Při vysávání nečistot z kobereců musí být kartáče zasunuty.

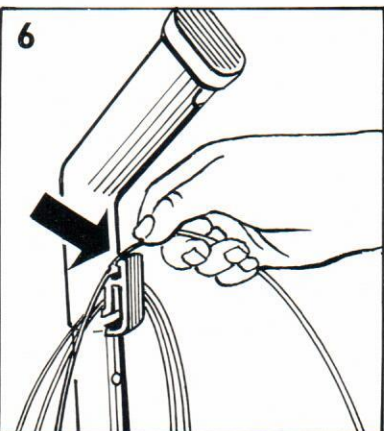
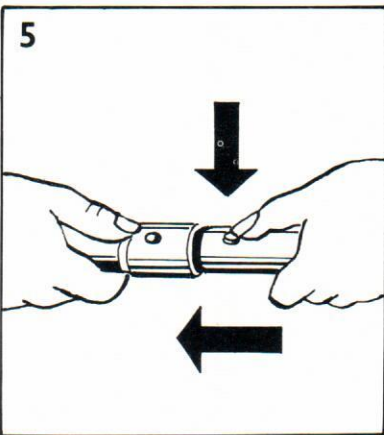
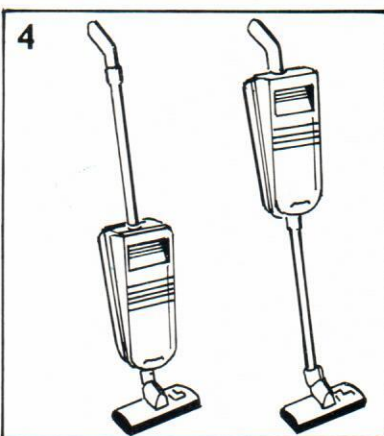
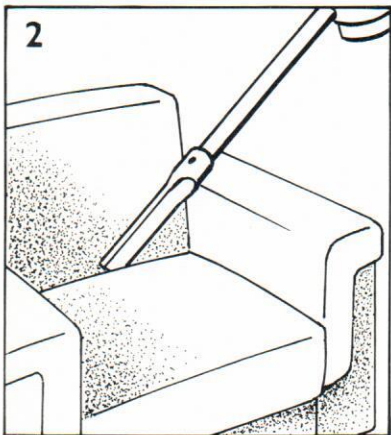


Pro odstranění nití a vláken jsou v blízkosti sacího otvoru umístěny 2 sběrače. Zachycené nečistoty na kartáčích a vnitřní ploše hubice lze vysát štěrbinovou hubicí.

Hubice je vybavena vstupním otočným hrdlem a vyklápěcím kloubem.



**Polštářová hubice** (obr. 3.) se používá k čištění čalouněného nábytku, oděvů, gobelinů, závesů, vnitřku automobilů apod. Tato hubice není příslušenstvím vysavače ETA 0427.





### **Štěrbinová hubice** (obr. 2.)

je určena pro vysávání nečistot v těžko přístupných místech, např. mezi polštáři čalounění, v zářezech pro skla v knihovnách a všude tam, kde není možno použít jiného příslušenství.

Tato hubice není příslušenstvím vysavače ETA 0427.

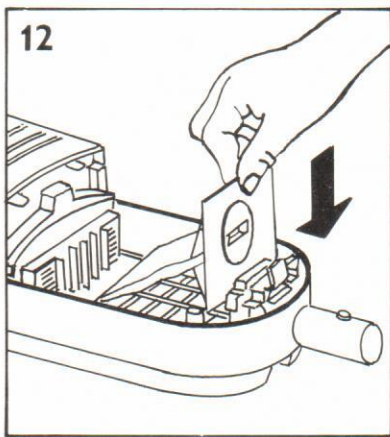
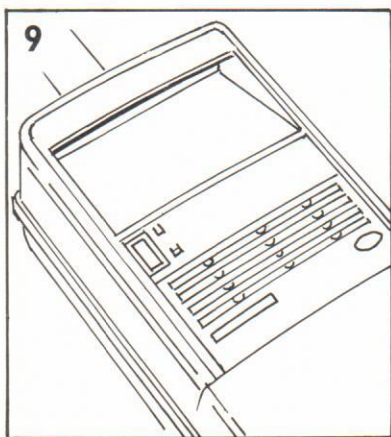
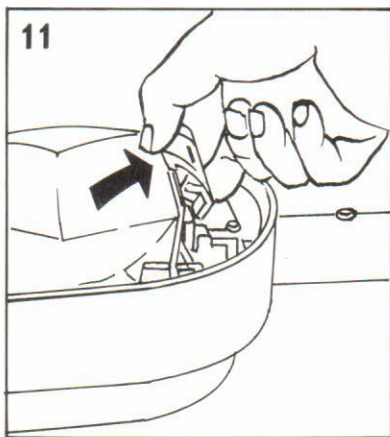
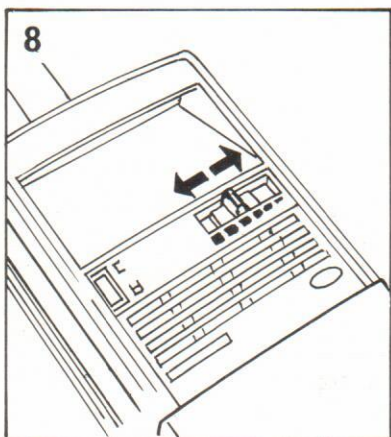
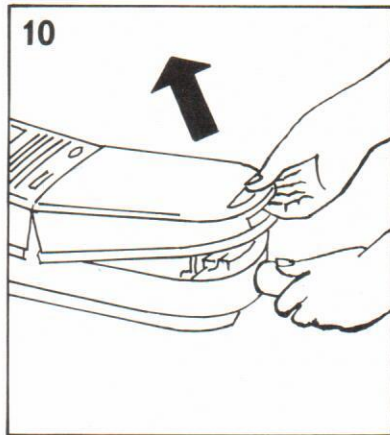
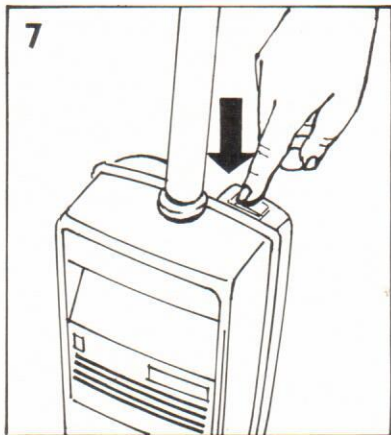
### **Kovová sací trubka**

V sestavě vysavače ji lze použít jak na zadní straně jako součást k nasazení rukojeti, tak i na sací straně, např. při vysávání prachu pod nábytkem (obr. 4.).

### **Příprava vysavače k použití**

Před použitím vysavač aklimatizujte, pokud byl skladován při nižších teplotách, címž se odstraní zatuhlost mazacího tuku v ložiskách, zachová se mechanická pevnost dílů z plastů apod. Dále zkонтrolujte, zda údaj na typovém štítku odpovídá napětí v el. zásuvce. Společně je přípustné připojit jen na el. síť, jejíž instalace odpovídá ČSN.

Při sestavování vysavače postupujte následovně. Na slabším konci kovové sací trubky zmačkněte tlačítko a trubku vsuňte do otvoru v zadní části vysavače tak, aby tlačítko zapadlo do otvoru (obr. 5.). Do volného konce trubky zasuňte rukojet tak, aby tlačítko rukojeti zapadlo do příslušného otvoru. Na vstupní hrdlo vysavače nasuňte zvolenou hubici. Dále je vhodné provléknout přívodní šňůru příchytkou na spodní straně rukojeti (obr. 6.). Vysavač zapněte zmačkutím tlačítka vypínače (obr. 7.).



## **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.**

### **Elektronický regulátor otáček**

Elektronický regulátor otáček umožňuje plynulé nastavení otáček agregátu a tím volbu vhodného sacího výkonu a příkonu spotřebiče podle druhů vysávaných předmětů (obr. 8.).

Pokud napětí v el. síti výrazněji poklesne a vysavač se při zapnutém vypínači a knoflíku regulace v levé krajní poloze nerozběhne, je nutné posunout regulační knoflík k vyšším hodnotám. Po rozběhu motorku je možno vrátit knoflík do původní polohy.

### **Ukazatel snížení sacího výkonu**

Na snížení sacího výkonu způsobené zanesením filtru upozorňuje tím, že okénko ukazatele se vyplní z větší části nebo úplně červeně (obr. 9.). Papírový filtr je třeba vyměnit, neboť při sníženém sacím výkonu se zvyšují otáčky agregátu a tím je omezena životnost vysavače. Kontrolu provedte tímto způsobem:

podlahovou hubici zdvihнete nad vysávanou plochu. Pokud se okénko vyplní červeně, je nutné papírový filtr vyměnit.

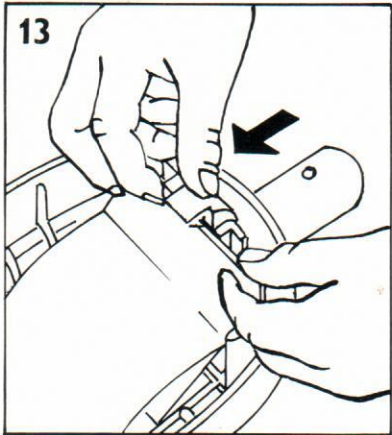
### **Výměna papírového filtru a mikrofiltrů**

Vysavač položte spodní částí na rovnou podložku. Uchopte víko za přední prohlubeň a tahem nahoru jej uvolněte (obr. 10.). Nadzvedněte držák fitru a odklopte směrem dopředu (obr. 11.). Filtr vysuňte z drážek (obr. 12.) a vložte filtr nový. Uchopte držák filtru a zaklapněte ho za horní hranu čela filtru (obr. 13.), potom přiklopte víko (obr. 14.).

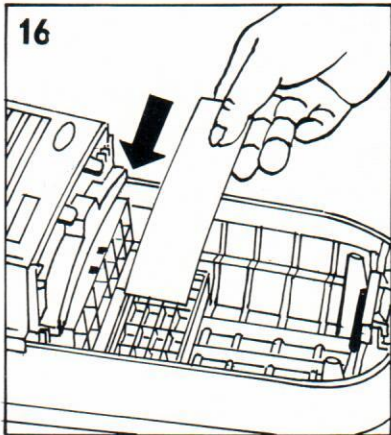
Výfukové mikrofiltry je třeba občas zbavit mikroskopického prachu, který je jimi zachycován. Odstranění prachu provedte vyklepáním. Po určité době — přibližně po naplnění 5 ks prachových filtrů je třeba oba výfukové mikrofiltry vyměnit za nové.

Mikrofiltr v sacím prostoru lze vyměnit po vyklopení tělesa kolem čepů v jeho dolní části (obr. 15—17.). Výfukový mikrofiltr na výstupu vzduchu z vysavače vyměňte po vyklopení výfukové mřížky za vyčnívající patky s prohlubněmi pro palce (obr. 18—20.).

13



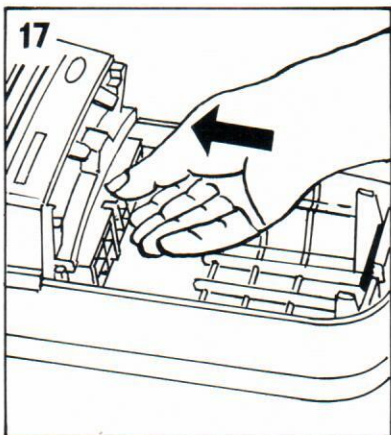
16



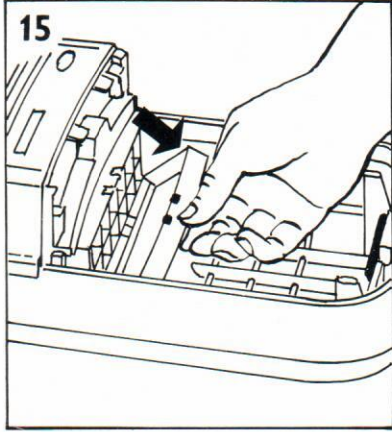
14



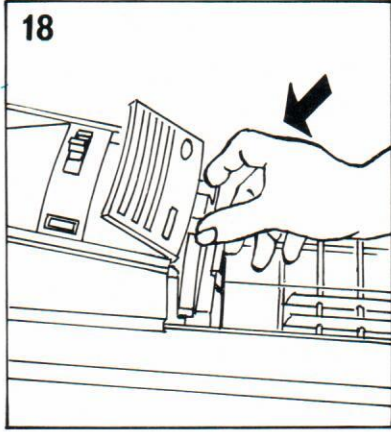
17



15



18



## **Ukládání vysavače**

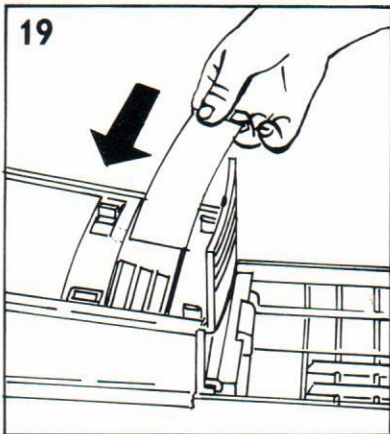
Vysavač po použití není třeba rozebírat. Doporučujeme navinout přívodní šňůru na háček na spodní části vysavače a háček na rukojeti (obr. 21.) a vysavač pověsit na skobu za otvor v rukojeti (obr. 22.).

## **Dobré rady**

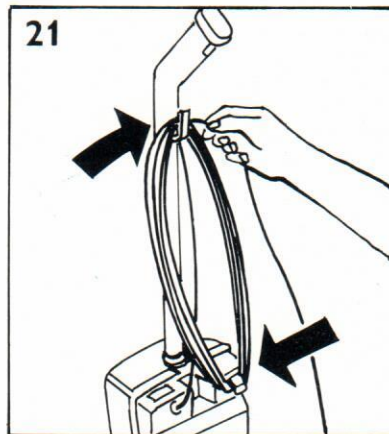
Vysavač je vyroben z plastů a proto jej chráňte před vyšší teplotou než 70 °C. Povrch vysavače čistěte vhlíkým hadříkem a potom vytřete do sucha. Vysavačem procházejícím vzduch chladí agregát, takže se může ohřát až na teplotu 50 °C. Vycházející teplý vzduch není tedy známkou poruchy vysavače. Pro zabezpečení bezporuchového chodu vysavače doporučujeme po 300 hodinách provozu, nejdéle však po 3 letech, zkontrolovat v odborné opravně uhlíkové kartáče, případně domazat kuličková ložiska mazacím tukem pro vysokootáčková ložiska.

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

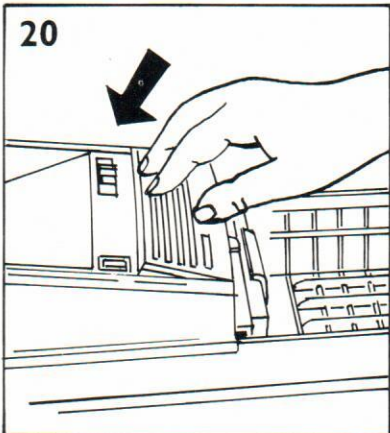
**19**



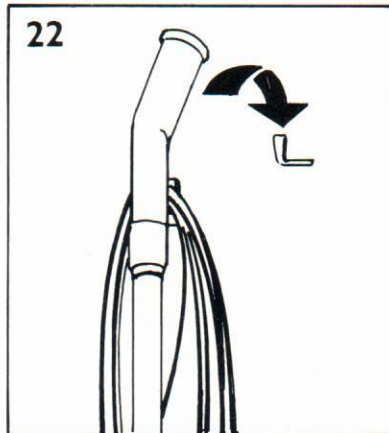
**21**



**20**



**22**



**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 ČR. K opravě na záruku nezapomeňte přiložit řádně vyplněný záruční list. Výrobek zasílejte řádně zabaleny v originálním obalu s příslušnými vnitřními vložkami. Pokud výrobek nebude takto zabalen, 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.

**Oopravy 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 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 a vzhled výrobku, si vyhrazujeme.

**ELEKTRO-PRAGA  
Hlinsko**