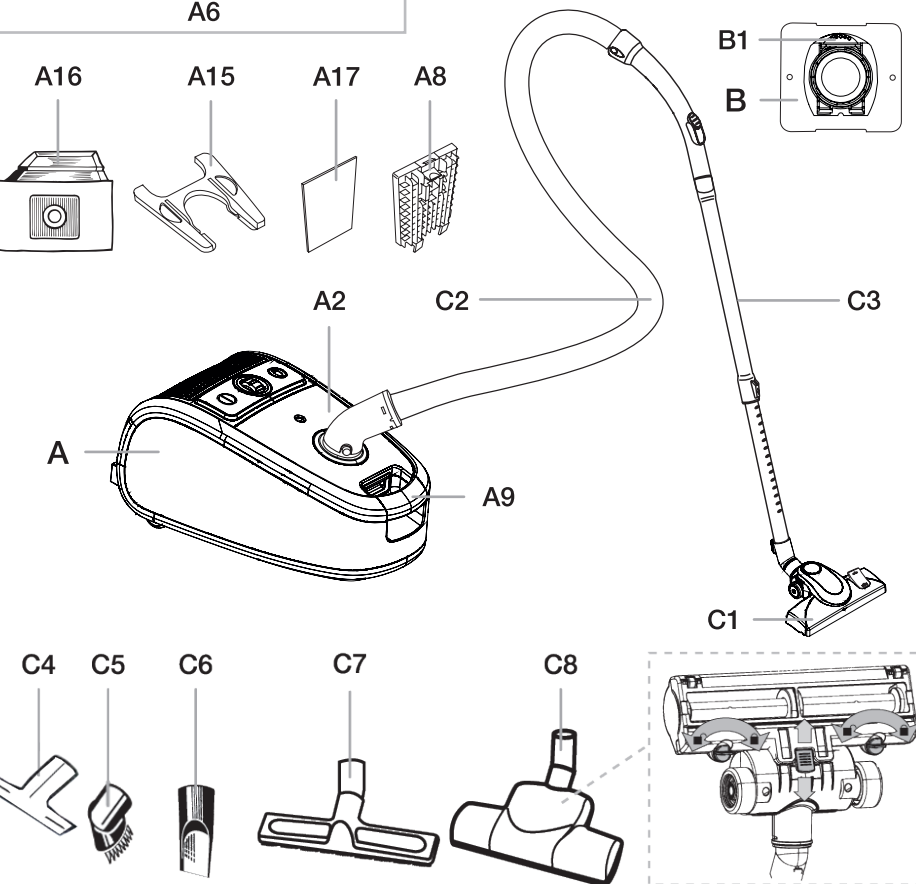
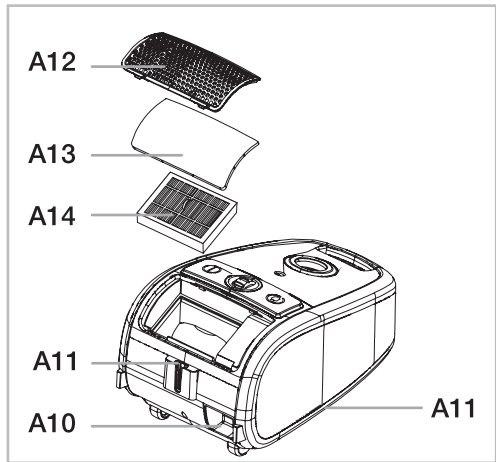
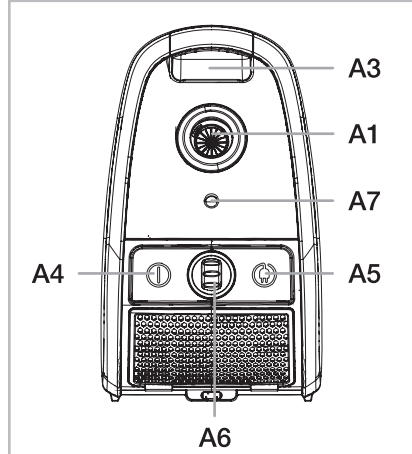


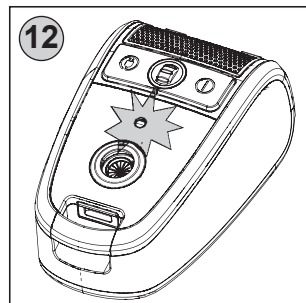
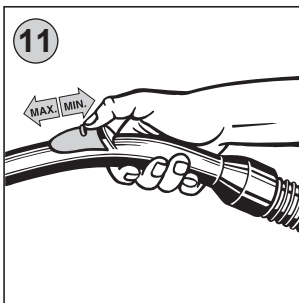
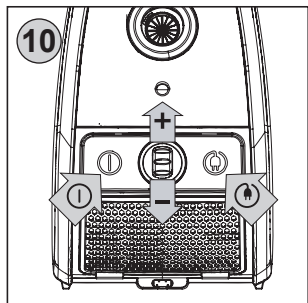
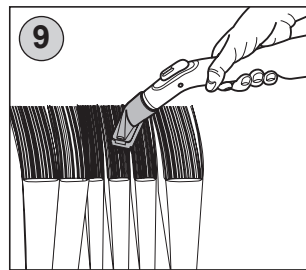
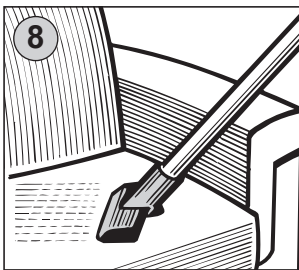
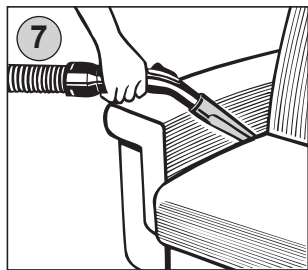
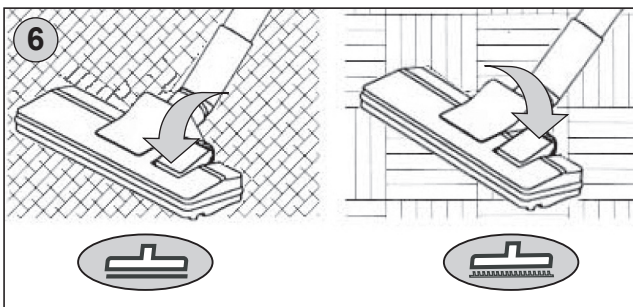
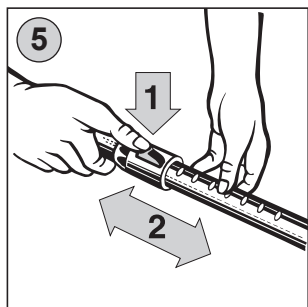
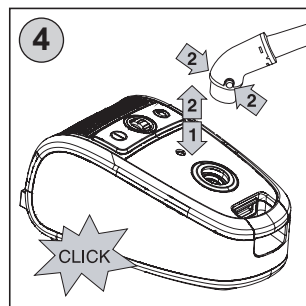
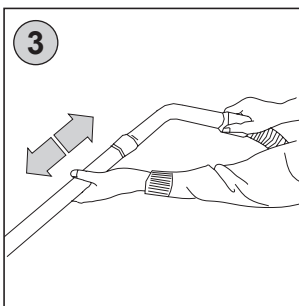
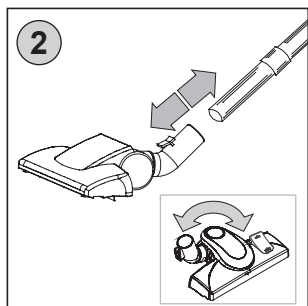
<i>Elektrický podlahový vysavač</i> • NÁVOD K OBSLUZE	CZ	5-11
<i>Elektrický podlahový vysávač</i> • NÁVOD NA OBSLUHU	SK	12-18
<i>Electric floor vacuum cleaner</i> • INSTRUCTIONS FOR USE	GB	19-25
<i>Elektromos padlóporszívó</i> • HASZNÁLATI UTASÍTÁS	H	26-33
<i>Elektryczny odkurzacz podłogowy</i> • INSTRUKCJA OBSŁUGI	PL	34-41
Эл. напольный пылесос • РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ	RU	42-49
<i>Elektrinis dulkių siurblys</i> • NAUDOJIMO INSTRUKCIJA	LT	50-56
Ел. пилосос для пілоги • ІНСТРУКЦІЯ ДО ЗАСТОСУВАННЯ	UA	57-63

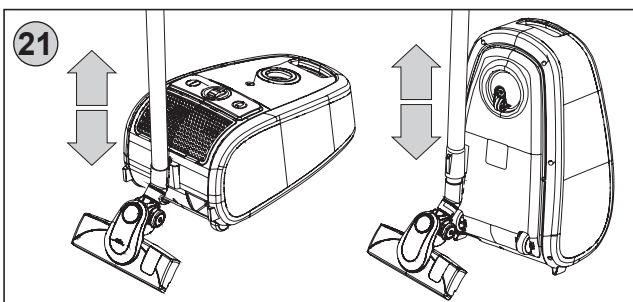
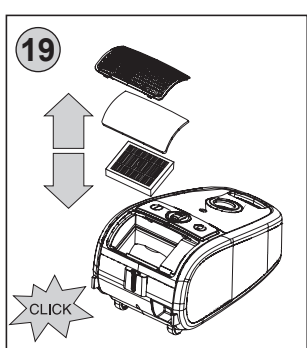
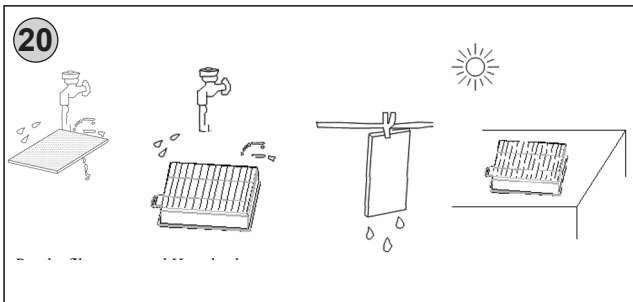
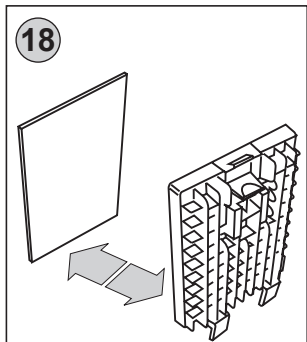
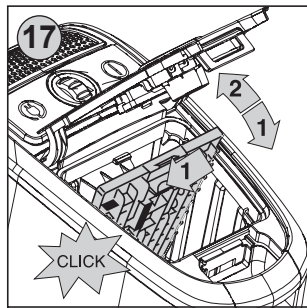
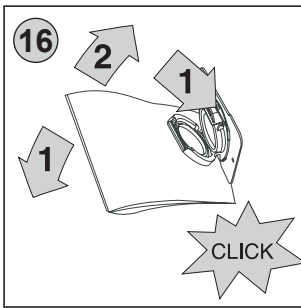
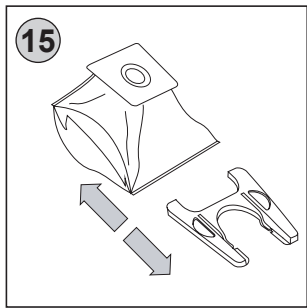
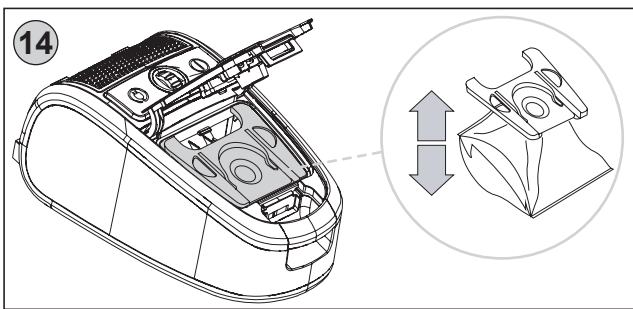
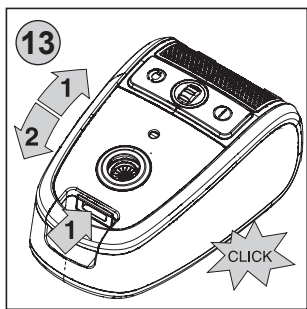
STYLO



1







Elektrický podlahový vysavač

eta x484

STYLO

NÁVOD K OBSLUZE

I. BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

- Před prvním uvedením do provozu si pečlivě přečtěte návod k obsluze, prohlédněte vyobrazení a návod uschovějte pro budoucí použití. Instrukce v návodu považujte za součást spotřebiče a postupte je jakémukoliv dalšímu uživateli spotřebiče.
- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými či mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím. Děti si se spotřebičem nesmějí hrát. Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí provádět děti bez dozoru.
- Abyste předešli úrazu, nevkládejte ruce/prsty do rotačního kartáče.
- Jestliže je napájecí přívod tohoto spotřebiče poškozen, musí být přívod nahrazen výrobcem, jeho servisním technikem nebo podobně kvalifikovanou osobou, aby se tak zabránilo vzniku nebezpečné situace.
- Před výměnou příslušenství nebo přístupných části, které se při používání pohybují, před montáží a demontáží, před čištěním nebo údržbou, spotřebič vypněte a odpojte od el. sítě vytažením vidlice napájecího přívodu z el. zásuvky!
- Vždy odpojte spotřebič od napájení, pokud ho necháváte bez dozoru a před montáží, demontáží nebo čištěním.
- Nikdy spotřebič nepoužívejte, pokud má poškozený napájecí přívod nebo vidliči, pokud nepracuje správně, upadl na zem a poškodil se. V takových případech zaneste spotřebič do odborného servisu k prověření jeho bezpečnosti a správné funkce.
- Zkontrolujte, zda údaj na typovém štítku odpovídá napětí ve Vaší elektrické zásuvce.
- **Výrobek je určen pouze pro použití v domácnostech a podobné účely (v obchodech, kancelářích a podobných pracovištích, v hotelích, motelech a jiných obytných prostředích, v podnicích zajišťujících nocleh se snídaní)! Není určen pro komerční použití!**
- **Sací hubici nebo konec trubky nebo příslušenství nepřikládejte k očím ani uším a nezasouvejte je do žádných tělesných otvorů!**
- **Nepoužívejte nikdy vysavač s mokrýma rukama či nohami!**
- **Při vysávání schodiště nenechávejte vysavač výše, než sami stojíte!**
- **Výrobek nenechávejte v chodu bez dozoru!**
- **Vysavač nikdy neponořujte do vody (ani částečně)!**
- **Nikdy nevysávejte bez správně založeného filtračního systému a mikrofiltrů.**
- **Vysavač není vhodný k vysávání látek, které mohou poškozovat lidské zdraví.**

- Než začnete vysavač používat, zkонтrolujte, zda jsou všechny aretační mechanizmy ve správné pozici.
- Při manipulaci s vysavačem se vyvarujte kontaktu (např. **volným oděvem, vlasy, prsty, bìžutérií, náramky atd.**) s rotujícím kartáčem.
- **Nepoužívejte kartáče k úpravě a čištění srsti zvířat!**
- Nevysávejte mokré nebo vlhké podlahové krytiny, nepoužívejte vysavač na venkovní prostory! Při proniknutí vlhkosti do aggregátu vzniká nebezpečí jeho poškození a vyřazení z provozu. Na tento druh závady se nevztahuje nárok na záruční opravu.
- Při vysávání některých druhů koberců může dojít k vylámaní statické elektřiny. Žádný výboj statické energie není zdraví nebezpečný.
- Nevysávejte ostré předměty (např. **sklo, střepy**), horké, hořlavé, výbušné předměty (např. **popel, hořící zbytky cigaret, benzín, ředitla a aerosolové výparu**), ale ani maziva (např. **tuky, oleje**), žírávé prostředky (např. **kyseliny, rozpouštědla**). Vysátím těchto předmětů může dojít k poškození filtrů, popř. vysavače.
- Do vstupních a výstupních otvorů vysavače nevsunujte prsty ani žádné jiné předměty. Pokud dojde k ucpání otvorů/součástí pro průchod vzduchu (např. hadice), vysavač vypněte a příčinu ucpání zcela odstraňte.
- Při manipulaci netahejte prudce za hadici a vyvarujte se hrubému zacházení s vysavačem!
- Při vysávání velice jemného prachu (např. **jemného píska, cementového prachu, omítky**) se mohou ucpat póry filtrů. Tím se zmenší průchodnost vzduchu a sací výkon slabne. V takovém případě je nutné prachový filtr vyměnit a mikrofiltry vyčistit, i když prachový filtr není zcela naplněn.
- Vysavač vždy nejdříve vypněte a odpojte vidlici napájecího přívodu od el. sítě a až potom vyměňte prachový filtr, vyčistěte/vyměňte mikrofiltry, očistěte vysavač nebo jeho příslušenství.
- Napájecí přívod je označen barevnými značkami. Žlutý proužek označuje ideální délku kabelu, červený proužek označuje max. délku kabelu. Neodvíjejte násilně kabel za červenou značkou!
- Nepřejíždějte napájecí přívod při používání vysavače a nevytahujte vidlici přívodu z el. zásuvky tahem za napájecí přívod.
- Při vytahování vidlice z elektrické zásuvky nikdy netahejte za napájecí přívod ani za vysavač.
- Při navíjení přívodu držte vidlici, zabráníte tak „šlehání“ kabelu okolo a možnému poranění
- V případě potřeby použít prodlužovacího přívodu je nutné, aby nebyl poškozen a vyhovoval platným normám.
- Aby se zajistila bezpečnost a správná funkčnost přístroje, používejte jen originální náhradní díly a výrobcem schválené příslušenství.
- Spotřebič nikdy nepoužívejte pro žádný jiný účel, než pro který je určen a popsán v tomto návodu!
- Vysavač nenechávejte vystavený povětrnostním vlivům (**déšť, mráz, přímé sluneční záření atd.**).
- Výrobce neodpovídá za škody zpùsobené nesprávným používáním spotřebiče a příslušenství a není odpovědný ze záruky za spotřebič v případě nedodržení výše uvedených bezpečnostních upozornění. Za nesprávné používání spotřebiče se mj. považuje nedodržování pravidelné výměny či údržby veškerých filtrů podle pokynů kapitole IV., V. a rovněž tak použití neoriginálních filtrů, v dùsledku jejichž vlastností došlo k poruše či poškození vysavače.

ORIGINAL
eta
 VÝROBCE

Pro bezporuchový chod vysavače je nutné používat testované filtry a mikrofiltry doporučené výrobcem.

II. VYBAVENÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ VYSAVAČE ETA – x484 (obr. 1).

A - vysavač

- | | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| A1 - sací otvor | A10 - napájecí přívod |
| A2 - víko | A11 - parkovací otvory |
| A3 - závěr aretace víka | A12 - mřížka výfuku |
| A4 - tlačítka START/STOP | A13 - pěnový mikrofiltr |
| A5 - tlačítka navinutí přívodu | A14 - výfukový HEPA mikrofiltr |
| A6 - el. regulace motoru | A15 - držák filtru (adaptéra) |
| A7 - signalizace plnosti filtru | A16 - prachový filtr |
| A8 - kryt (mřížka) | A17 - sací mikrofiltr |
| A9 - držadlo | |

B - adaptér na UniBag

- B1 - závěr aretace čela filtru

C - příslušenství

- | | |
|------------------------|--|
| C1 - podlahová hubice | C5 - kartáč |
| C2 - sací hadice | C6 - štěrbinová hubice |
| C3 - sací trubice | C7 - úzká podlahová hubice |
| C4 - polštářová hubice | C8 - TURBO hubice (pouze pro ETA 2484) |

III. PŘÍPRAVA VYSAVAČE

Hadice

- Hadici **C2** připojíte k vysavači tak, že koncovku zasunete do sacího otvoru **A1** až na doraz (obr. 4). Ozve se slyšitelné „klapnutí“.
- Hadici odejmete tak, že stisknete tlačítka na koncovce a mírným tahem hadici odejmete.

Teleskopická trubka

- Trubku **C3** spojíte s rukojetí hadice **C2** tak, že rukojeť mírným tlakem zasunete do trubice (obr. 3).
- Trubici odpojíte tak, že mírným tahem rukojeť vysunete z trubice.
- Teleskopická trubka umožňuje nastavit vhodnou délku, dle vaší postavy. Stlačte aretační výstupek ve směru šipky a příslušnou část trubice vysuňte směrem ven nebo zasuňte směrem dovnitř (obr. 5). Po uvolnění výstupku je délka trubice zafixována. Při roztahování mějte trubici v bezpečné vzdálenosti od obličeje, protože trubice je velmi dlouhá.

Podlahová hubice / úzká podlahová hubice / TURBO hubice

- Při připojování a odpojování příslušenství (**C1**, **C7**, **C8**) postupujte shodným způsobem jako u trubice (obr. 2).
- Podlahová hubice **C1** je opatřena kloubem, jenž umožňuje natočit hubici tak, aby s ní bylo snadné manipulovat i v úzkých prostorách (např. mezi nábytkem).

Polštářová / štěrbinová hubice / kartáč

- Při připojování a odpojování příslušenství (**C4**, **C5**, **C6**) postupujte shodným způsobem jako u trubice (obr. 3).

Příslušenství můžete připojit přímo k rukojeti hadice nebo k teleskopické trubici.

IV. POUŽITÍ VYSAVAČE

Odstaňte veškerý obalový materiál, vyjměte vysavač a příslušenství. Z vysavače vytáhněte potřebnou délku napájecího přívodu **A10** a vidlici zasuňte do elektrické zásuvky. Sestavte příslušenství vysavače **C1**, **C2**, **C3** (obr. 2, 3, 4). Pokud je provedení vysavače vybaveno teleskopickou sací trubkou **C3**, dle Vaší postavy si nastavte její vhodnou délku (obr. 5). Podlahová hubice **C1** je určena k vysávání koberců nebo hladkých podlah (obr. 6). Pokud je podlahová hubice vybavena kartáčem, při vysávání tvrdých podlahovin jej přepnutím klapky vysuňte. Štěrbinovou hubici **C6** můžete vysávat těžko přístupné místa (obr. 7). Samostatnou polštářovou hubicí **C4** nebo polštářovou hubicí s nasazeným kartáčem **C5** můžete vysávat různé druhy nábytku (obr. 8, 9). Zapnutí, ale i vypnutí vysavače proveďte stisknutím tlačítka vypínače **A4** označeného symbolem (obr. 10). Sací výkon můžete řídit regulací na držadle hadice **C2** (obr. 11) nebo nastavením regulátoru **A6** (obr. 10). Minimální sací výkon doporučujeme pro jemné tkaniny (např. záclony, závěsy). Maximální sací výkon doporučujeme pro podlahové krytiny (např. zátěžové koberce). Po ukončení vysávání vysavač vypněte a následně ho odpojte od el. sítě. Stisknutím tlačítka **A5** se symbolem (obr. 10) se přívod automaticky navine. Vysavač je možné uchopit a přenášet za držadlo **A9**.

POZOR

Pokud dojde při provozu k zablokování rotačního kartáče (např. vysátím rozumných cizích předmětů, omotáním trásněmi koberce, nitěmi nebo vlasy atd.) vysavač spínačem **A4** vypněte. Následně odstraňte příčinu zablokování, případně dle potřeby rotační kartáč vycistěte (viz odst. V. ÚDRŽBA).

Signalizace plnosti prachového filtru

Pokud při zvednutí podlahové hubice nad vysávanou plochu a nastavení **max. sacího výkonu** objeví na signalizaci **A7** trvale plné barevné pole (obr. 12) je nutné vyměnit prachový filtr. **Změny stavu signalizace v průběhu vysávání neberte v úvahu.**

Výměna prachového filtru

Zmáčknutím závěru **A3** odklopte víko **A2** vysavače do aretační polohy (obr. 13). Uchopte držák **A15** s prachovým filtrem a tahem ho vyjměte (obr. 14). Adaptér **B** vysuňte z vodicích žeber držáku (obr. 15). Odklopením závěru aretace **B1** se prachový filtr **A16** uvolní z adaptéra (obr. 16). Filtr zlikvidujte s běžným domácím odpadem. Výstupky na čele nového prachového filtru zasuňte do otvorů v adaptéro a mírným tlakem čelo zajistěte (ozve se slyšitelné klapnutí). Mírným „zataháním“ za prachový filtr zkонтrolujte správné upěvnění čela. Adaptér zasuňte do držáku a držák následně vložte zpět do sacího prostoru vysavače. Víko vysavače uzavřete zaklapnutím.

Výměna mikrofiltrů

Po výměně cca 5 ks prachových filtrů je třeba mikrofiltry vyčistit, případně vyměnit. Použitý prachový filtr i mikrofiltry zlikvidujte s běžným domácím odpadem. Náhradní prachové filtry a mikrofiltry zakoupíte v síti prodejen ETA-elektro.

Sací mikrofiltr

Stlačením aretačního výstupku odklopte mřížku **A8** v sacím prostoru vysavače (obr. 17). Vyjměte mikrofiltr **A17** z mřížky, nový mikrofiltr založte tak, aby hrubší strana mikrofiltru směřovala do sacího prostoru vysavače (obr. 18). Mřížku přiklopením uzavřete. Ozve se slyšitelné „klapnutí“. Víko vysavače uzavřete zaklapnutím.

Výfukový mikrofiltr

Mřížku výfuku **A12** tahem nahoru odejměte z vysavače (obr. 19). Pěnový filtr **A13** vyjměte z mřížky a HEPA filtr **A14** vyjměte z vysavače. Oba filtry očistěte pod tekoucí vlažnou vodou např. pomocí hadříku případně jemného kartáčku a nechte dokonale oschnout (obr. 20). Po oschnutí opačným způsobem vložte pěnové mikrofiltry zpět do mřížky a HEPA filtr vložte do vysavače. Výstupky na zadním krytu vložte do dvou otvorů v plášti vysavače a kryt uzavřete zaklapnutím.

Pozor

- Prachový filtr UniBag není určen pro opakované použití.
- Adaptér nevyhazujte!
- Maximálního sacího účinku bude vždy dosaženo s čistým mikrofiltrem a prázdným prachovým filtrem.
- K čištění HEPA filtru a mikrofiltru nepoužívejte žádné agresivní prací nebo čisticí prostředky ani horkou vodu.
- Čištění filtru neobnoví jeho původní barvu, ale filtrační schopnosti ano.
- HEPA filtr a mikrofiltry nejsou určeny pro mytí v myčce nádobí.
- Správným zasunutím prachového filtru do držáku dojde k zajištění mechanické bezpečnostní pojistky. Nyní lze víko vysavače zavřít
- Zanedbání čištění případně výměny mikrofiltrů může vést k poruše vysavače!
- Dbejte na to, aby dosedací plochy a těsnící prvky byly funkční.
- HEPA filtr doporučujeme měnit 2x za rok. Ostatní mikrofiltry vyměňte, pokud je již nelze řádně vyčistit nebo jsou poškozené. Náhradní prachový filtr, HEPA filtr a mikrofiltry zakoupíte v síti prodejen ETA-elektronika.

Ukládání příslušenství

Příslušenství, podlahovou hubici, sací trubky a hadici, je možno opět rozložit nebo ponechat složené a zavěsit na zadní plochu nebo dno vysavače do odkládací polohy (obr. 21). Pro vyšší stabilitu zasuňte do sebe jednotlivé části trubice tak, aby byla trubice co nejkratší. Podlahovou hubici ukládejte vždy v nastavení pro koberce (tj. se zasunutým kartáčem), zabráníte tak ohýbání štětin.

V. ÚDRŽBA

Ukládejte vysavač vždy na suchém místě, v dostatečné vzdálenosti od tepelných zdrojů (např. **krb, kamna, vyhřívací těleso**) a nevystavujte ho atmosférickým vlivům (např. **děšť, sluneční záření**). Povrch vysavače ošetřujte měkkým vlhkým hadříkem, nepoužívejte drsné a agresivní čisticí prostředky! Pro zabezpečení bezporuchového chodu vysavače doporučujeme asi po 300 hodinách provozu, nejdéle však po 3 letech, dát provést odbornou opravnou kontrolu stavu agregátu a celkového stavu vysavače v odborném servisu. Spotřebič skladujte řádně očištěný na suchém, bezprašném místě mimo dosah dětí a nesváprvných osob.

Podlahová hubice, TURBO hubice, kartáč

Po každém vysávání zkонтrolujte vizuálně, zda se na kartáčích nebo sběračích nezachytily případné nečistoty. Pokud se tato skutečnost potvrdí nečistoty, níže uvedeným způsobem odstraňte. Nitě a vlasy rozstříhejte nůžkami a odstraňte. V případě, že se vlasy nebo nitě omotaly okolo uložení hřídele a nedají se odstranit výše popsaným způsobem, je nutné nečistoty odstranit tak, že hubice demontujete. Na spodní straně hubice odjistěte dva šrouby „“ a přesuňte aretační západku ve směru šipky, nyní je možné kryt odepnout. Kartáč vyčistěte. Opačným způsobem vložte kryt na hubici (ozve se slyšitelné klapnutí), a rádně zajistěte pomocí šroubů „“ a západky.

VI. ŘEŠENÍ PROBLÉMU

Problém	Příčina	Řešení
Motor se nezapne	Není připojeno napájení	Zkontrolujte kabel, vidlice a el. zásuvku
	Není zapnutý spínač 	Stiskněte tlačítko spínače 
Víko nelze zavřít - aktivovaná bezpečnostní pojistka	Špatně vložený prachový filtr v držáku / adaptéru	Zkontrolujte opravte upevnění kartonového čela filtru v držáku/ adaptéru
	Špatně vložený držák do sacího prostoru vysavače	Zkontrolujte opravte vložení držáku do sacího prostoru vysavače
Sací výkon je nedostatečný	Regulace je na MIN.	Nastavte regulaci na MAX.
	Otevřené přísavání	Uzavřete otvor v držadle hadice
	Plný prachový filtr	Prachový filtr vyměňte
	Zanesené mikrofiltry	Mikrofiltry vyčistěte, případně vyměňte
	Hubice, sací hadice nebo trubice je ucpaná.	Odstraňte blokující předměty
Kabel se nenavijí zpět celý	Překroucený kabel	Kabel narovnejte Vytáhněte cca 50 cm kabelu a opět stiskněte tlačítko 

VII. EKOLOGIE

Pokud to rozměry dovolují, jsou na všech kusech vytištěny znaky materiálů použitých na výrobu balení, komponentů a příslušenství, jakož i jejich recyklace. Uvedené symboly na výrobku nebo v průvodní dokumentaci znamenají, že použité elektrické nebo elektronické výrobky nesmí být likvidovány společně s komunálním odpadem. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijaty zdarma. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa (viz. www.elektrowni.cz). Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty. Pokud má být přístroj definitivně vyřazen z provozu, doporučuje se po odpojení napájecího přívodu od el. sítě jeho odříznutí, přístroj tak bude nepoužitelný.

Výměnu součástí, které vyžadují zásah do elektrické části spotřebiče, musí provést odborný servis! Nedodržením pokynů výrobce zaniká právo na záruční opravu!

Případné další informace o spotřebiči a servisní síti získáte na infolince +420 577 055 333 nebo na internetové adrese www.eta.cz.

VIII. TECHNICKÁ DATA

Napětí (V)	uváděno na typovém štítku spotřebiče
Příkon (W)	uváděno na typovém štítku spotřebiče
Příkon MAX. (W)	uváděno na typovém štítku spotřebiče
Spotřebič třídy ochrany	II.

- Na výrobek bylo vydáno ES prohlášení o shodě podle zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění. Výrobek splňuje požadavky níže uvedených nařízení vlády v platném znění:
- NV č. 17/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na elektrická zařízení nízkého napětí (odpovídá Směrnici Rady č. 2006/95/ES v platném znění).
 - NV č. 616/2006 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na výrobky z hlediska jejich elektromagnetické kompatibility (odpovídá Směrnici Rady č. 2004/108/ES v platném znění).
 - NV č. 481/2012 Sb., Nařízení vlády o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních (odpovídá Směrnici Evropského parlamentu a Rady 2011/65/EU v platném znění).

Nepodstatné odchylky od standardního provedení, které nemají vliv na funkci, si výrobce vyhrazuje.

TO AVOID DANGER OF SUFFOCATION, KEEP THIS PLASTIC BAG AWAY FROM BABIES AND CHILDREN. DO NOT USE THIS BAG IN CRIBS, BEDS, CARRIAGES OR PLAYPENS. THIS BAG IS NOT A TOY.

Nebezpečí udušení. PE sáček odkládejte mimo dosah dětí. Sáček není na hraní.

VÝROBCE: ETA a.s., Zelený pruh 95/97, 147 00 Praha 4-Bráník, Česká republika.

NÁVOD NA OBSLUHU

I. BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

- Pred prvým uvedením do prevádzky si starostlivo prečítajte návod na obsluhu, prehliadnite vyobrazenie a návod uschovajte na neskoršie použitie. Inštrukcie v návode považujte za súčasť spotrebiča a postúpte ich akémukoľvek ďalšiemu užívateľovi spotrebiča.
- Skontrolujte, či údaj na typovom štítku zodpovedá napätiu vo Vašej elektrickej zásuvke.
- **Výrobok je určený len pre použitie v domácnostiach a pre podobné účely (v obchodoch, kanceláriach a podobných pracoviskách, v hoteloch, moteloch a iných obytných prostrediach, v podnikoch zaistujúcich nocľah s raňajkami)!** Nie je určený pre komerčné použitie!
- Tento spotrebič môžu používať deti vo veku 8 rokov a staršie a osoby so zníženými fyzickými alebo mentálnymi schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a znalostí, pokiaľ sú pod dozorom alebo boli poučené o používanie tohto spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumie prípadným nebezpečenstvom. Deti si so spotrebičom nesmú hrať. Cistenie a údržbu vykonávanú užívateľom nesmú vykonávať deti bez dozoru. Děti mladší 8 let se musí držet mimo dosah spotrebiče a jeho přívodu.
- Ruky/prsty nezasúvajte do otáčajúcej sa valcovej kefy, aby ste predišli zraneniam.
- Spotrebič v žiadnom prípade nepoužívajte, ak ma poškodený napájací prívod alebo vidlicu, ak nepracuje správne alebo spadol na zem a poškodil sa. V takýchto prípadoch spotrebič odneste do špecializovaného servisu, aby preverili jeho bezpečnosť a správnu funkciu.
- Ak je napájací prívod tohto spotrebiča poškodený, musí byť prívod nahradený výrobcom, jeho servisným technikom alebo podobne kvalifikovanou osobou, aby sa tak zabránilo vzniku nebezpečnej situácie.
- Vždy odpojte spotrebič od napájania, ak ho nechávate bez dozoru a pred montážou, demontážou alebo čistením.
- Pred výmenou príslušenstva alebo prístupných časti, ktoré sa pri používaní pohybujú, pred montážou a demontážou, pred čistením alebo údržbou, spotrebič vypnite a odpojte od el. siete vytiahnutím vidlice napájacieho prívodu z elektrickej zásuvky!
- Nasávaciu hubicu alebo koniec trubice alebo príslušenstvo neprikladajte k očiam ani ušiam a nezasúvajte ich do žiadnych telesných otvorov!
- Nepoužívajte nikdy vysávač s mokrými rukami či nohami!

- Pri vysávaní schodiska nenechávajte vysávač vyššie než sami stojíte!
- Výrobok nenechávajte v chode bez dozoru!
- Vysávač nikdy neponárajte do vody (ani čiastočne)!
- Nikdy nevysávajte bez správne založeného filtračného systému a mikrofiltru!
- Skôr ako začnete vysávač používať, skontrolujte, či sú všetky aretačné mechanizmy v správnej polohe.
- Pri manipulácii s vysávačom sa vyvarujte kontaktu (napr. **voľného odevu, vlasov, prstov bižutérie, náramku, atď.**) s rotujúcou kefou.
- **Nepoužívajte rotačné kefy k úprave a na čistenie srsti zvierat!**
- Nevysávajte mokré alebo vlhké podlahové krytiny, nepoužívajte vysávač na vonkajší priestory! Pri preniknutí vlhkosti do agregátu vzniká nebezpečenstvo jeho poškodenia a vyradenia z prevádzky. Na tento druh poruchy sa nevzťahuje nárok na záručnú opravu.
- Pri vysávaní niektorých druhov kobercov môže dôjsť k vyvolaniu statickej elektriny. Žiadny výboj statickej energie nie je zdraviu nebezpečný.
- Nevysávajte ostré predmety (napr. **sklo, črepy**), horúce, horľavé, výbušné predmety (napr. **popol, horiace zvyšky cigaret, benzín, riedidlá**), ale ani mazív (napr. **tuky, oleje**) a žieravé prostriedky (napr. **kyseliny, rozpúšťadlá**). Vysatím týchto predmetov môže dôjsť k poškodeniu filtrov, popr. vysávača.
- Do vstupných a výstupných otvorov vysávača nevsúvajte prsty ani žiadne iné predmety. Pokiaľ dôjde k upchaniu otvorov/súčasťí na prechod vzduchu (napr. hadice), vysávač vypnite a príčinu upchania celkom odstráňte.
- Pri manipulácii neťahajte prudko za hadicu a nemykajte ľhou. Pri práci nepoužívajte hrubú silu!
- Vysávač nie je vhodný k vysávaniu látok, ktoré môžu poškodiť ľudské zdravie.
- Pri vysávaní veľmi jemného prachu (napr. **jemného piesku, cementového prachu, omietky**) sa môžu upchať pôry filtrov. Tým sa zmenší priechodnosť vzduchu a nasávací výkon slabne. V takom prípade je treba prachový filter vymeniť a filtro očistiť aj keď prachový filtr nie je celkom plný.
- Vysávač vždy najskôr vypnite, odpojte vidlicu prívodného kábla od elektrickej siete a až potom vymeňte prachový filter, vyčistite/vymeňte mikrofiltre, očistite vysávač alebo jeho príslušenstvo.
- Napájací prívod je označený farebnými značkami. Žltý prúžok označuje ideálnu dĺžku kábla, červený prúžok označuje max. dĺžku kábla. Neodvijajte násilne kábel za červenou značkou!
- Neprechádzajte napájací prívod pri používaní vysávača a nevyťahujte vidlicu prívodu z el. zásuvky ľahom za napájací prívod.
- Pri vyťahovaní vidlice z elektrickej zásuvky nikdy neťahajte za napájací prívod ani za vysávač.
- Pri navíjaní prívodu držte vidlicu, zabránite tak „šľahaniu“ kábla okolo a možnému poraneniu.
- V prípade potreby použitia predĺžovacieho prívodu je nutné, aby neboli poškodený a vyhovoval platným normám.
- Ak je napájací prívod tohto spotrebiča poškodený, musí byť prívod nahradený výrobcom, jeho servisným technikom alebo podobne kvalifikovanou osobou, aby sa tak zabránilo vzniku nebezpečnej situácie.
- Spotrebič nikdy nepoužívajte na žiadny iný účel, než na ktorý je určený a popísaný v tomto návode!

- Aby sa zaistila bezpečnosť prístroja a správna funkčnosť spotrebiča, používajte iba originálne náhradné diely a výrobcom schválené príslušenstvo.
- Nenechávajte spotrebič vystavený poveternostným faktorom (**dážď, mráz, slnko atď.**).
- Výrobca nezodpovedá za škody spôsobené nesprávnym používaním spotrebiča a príslušenstva a nie je zodpovedný zo záruky za spotrebič v prípade nedodržania vyššie uvedených bezpečnostných upozornení. Za nesprávne používanie spotrebiča sa medzi iným považuje nedodržanie pravidelnej výmeny alebo údržby všetkých filtrov podľa pokynov v kapitole **IV.**, **V.** a rovnako tak použitie neoriginálnych filtrov, kedy v dôsledku ich vlastností došlo k poruche alebo poškodeniu vysávača.

ORIGINAL
eta
 VÝROBCE

Pre bezporuchovú činnosť vysávača je potrebné používať testované filtre a mikrofiltere odporúčané výrobcom.

II. VYBAVENIE A PRÍSLUŠENSTVO VYSÁVAČA ETA x484 (obr. 1)

A — vysávač

- | | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| A1 — sací otvor | A10 — napájací prívod |
| A2 — veko | A11 — parkovací otvor (prelis) |
| A3 — uzáver aretácie veka | A12 — kryt (mriežka) výfuku |
| A4 — tlačidlo START/STOP | A13 — penový filter |
| A5 — tlačidlo navinutia prívodu | A14 — výfukový HEPA filter |
| A6 — el. regulácia motora | A15 — držiak filtra (adaptéra) |
| A7 — signalizácia plnosti filtra | A16 — prachový filter |
| A8 — kryt (mriežka) | A17 — sací mikrofilter |
| A9 — rukoväť | |

B — adaptér na UniBag

- B1 — uzáver aretácie čela filtra

C — príslušenstvo

- | | |
|--------------------------|--------------------------------------|
| C1 — podlahová hubica | C5 — kefa |
| C2 — sacia hadica | C6 — štrbinová hubica |
| C3 — sacie trubice | C7 — úzká podlahová hubica |
| C4 — hubica na čalúnenie | C8 — TURBO hubica (iba pre ETA 2484) |

III. PRÍPRAVA VYSÁVAČA

Hadica

- Hadicu **C2** pripojíte na vysávač tak, že koncovku zasuniete do nasávacieho otvoru **A1** až na doraz (obr. 4). Ozve sa počuteľné „klapnutie“.
- Hadicu odnímete tak, že stlačíte tlačidlo na koncovke a miernym ľahom hadicu odnímete.

Teleskopická trubica

- Trubicu **C3** spojíte s rukoväťou hadice **C2** tak, že rukoväť miernym tlakom zasuniete do trubice (obr. 3).
- Trubicu odpojíte tak, že miernym ľahom rukoväť vysuniete z trubice.
- Teleskopická trubica umožňuje nastaviť vhodnú dĺžku, podľa vašej postavy. Stlačte aretačný výstupok v smere šípky a príslušnú časť trubice vysuňte smerom von alebo zasuňte smerom dovnútra (obr. 5). Po uvoľnení výstupku je dĺžka trubice zafixovaná. Počas rozťahovania trubicu držte ďalej od tváre. Trubica je veľmi dlhá.

Podlahová hubica / úzká podlahová hubica / TURBO hubica

- Pri pripájaní a odpájaní príslušenstva (**C1**, **C7**, **C8**) postupujte rovnakým spôsobom ako pri trubici (obr. 2).
- Podlahová hubica **C1** je opatrená kľom, ktorý umožňuje natočiť hubicu tak, aby s ňou bolo možné jednoducho manipulovať aj v úzkych priestoroch (napr. medzi nábytkom).

Hubica na čalúnenie / štrbinová hubica / kefa

- Pri pripájaní a odpájaní príslušenstva (**C4**, **C5**, **C6**) postupujte rovnakým spôsobom ako pri trubici (obr. 3). Príslušenstvo môžete nasunúť priamo na rukoväť sacej hadice alebo na sacie trubice.

POZOR

Ak dôjde pri prevádzke k zablokovaniu rotačnej kefy (napr. vysatím rozmerných cudzích predmetov, omotaním strapcami koberca, niťami alebo vlasy, atď.) vysávač spínačom **A4** vypnite. Následne odstráňte príčinu zablokovania, prípadne podľa potreby rotačnú kefu vyčistite (pozri **V. ÚDRŽBA**).

IV. POUŽITIE VYSÁVAČA

Odstráňte všetok obalový materiál, vyberte vysávač a príslušenstvo. Z vysávača vytiahnite potrebnú dĺžku napájacieho prívodu **A10** a vidlicu zasuňte do elektrickej zásuvky.

Zostavte príslušenstvo vysávača **C1**, **C2**, **C3** (obr. 2, 3, 4). Ak je vysávač vybavený teleskopickou sacou trubicou **C3**, nastavte jej dĺžku podľa výšky svojej postavy (obr. 5).

Podlahová hubica **C1** je určená na vysávanie kobercov alebo hladkých podlám (obr. 6).

Ak má podlahová hubica kefu, vysuňte ju pri vysávaní tvrdých podlám prepnutím klapky.

Samostatnou štrbinovou hubicou **C6** môžete vysávať rôzne ľažko prístupné miesta (obr. 7). Hubicou na čalúnenia **C4** alebo vankúšovou hubicou s nasadenou kefou **C5**

môžete vysávať rôzne druhy nábytku (obr. 8, 9). Vysávač zapnete, ale aj vypnete stlačením tlačidla vypínača **A4** označeného symbolom  (obr. 10). Sací výkon vysávača môžete regulovať pootvorením regulácie v rukoväti hadice **C2** (obr. 11), alebo nastavením potenciometra **A6** (obr. 10). Minimálny nasávací výkon odporúčame na jemné tkaniny (napr. záclony, závesy). Maximálny nasávací výkon odporúčame na podlahové krytiny (napr. záťažové koberce). Po skončení vysávania vysávač vypnite a odpojte ho od elektrickej siete. Stlačením tlačidla **A5** so symbolom  (obr. 10) sa prívod automaticky navinie. Vysávač možno uchopíť a prenášať za rukoväť **A9**.

Signalizácia plnosti prachového filtra

Ak sa pri zdvihnutí podlahovej hubice nad vysávanú plochu a nastavenom **maximálnom výkone vysávača** zjaví na signalizácii **A7** trvale plné farebné pole (obr. 12), je nutné vymeniť prachový filter. **Zmeny, ktoré sa objavujú počas vysávania, neberete do úvahy.**

Výmena prachového filtra

Stlačením uzáveru **A3** odklopte veko **A2** vysávača do aretačnej polohy (obr. 13). Uchopte držiak filtra **A15** s prachovým filtrom a ľahom ho vyberte (obr. 14). Adaptér **B** vysuňte z vodiacich žebier držiaka (obr. 15). Odklopením uzáveru aretácie **B1** sa prachový filter **A16** uvoľní z adaptéra (obr. 16). Filter zlikvidujte s bežným domácom odpadom. Výstupky na čelo nového prachového filtra vložte do dvoch otvorov v adaptéri a miernym tlakom čelo zaistite. Ozve sa počuteľné „klapnutie“. Miernym „potiahnutím“ za prachový filter skontrolujte správne upevnenie čela. Adaptér zasuňte do držiaka a držiak následne vložte do sacieho priestoru vysávača. Veko vysávača priklopením uzavrite. Ozve sa počuteľné „klapnutie“.

Výmena mikrofiltrov

Po naplnení asi 5 kusov prachových filtrov treba vyčistiť, prípadne vymeniť mikrofiltre za nové. Použitý prachový filter spolu s mikrofiltrami zlikvidujte s bežným domácom odpadom. Náhradné filtre a mikrofiltre zakúpite v sieti predajní ETA—elektro.

POZOR

- Prachový filter „UniBag“ nie je určený pre opakované použitie!
- Adaptér nevyhadzujte!
- Maximálneho sacieho účinku vždy dosiahnete s čistými filtrami a prázným prachovým filtrom.
- Na čistenie HEPA filtra a penového filtra nepoužívajte žiadne agresívne pracie alebo čistiace prostriedky ani horúcu vodu.
- Čistenie filtra neobnoví jeho pôvodnú farbu, ale filtračné schopnosti áno.
- HEPA mikrofilter a mikrofiltre nie sú vhodné na čistenie v umývačke na riad.
- Správnym zasunutím čela prachového filtra do držku dôjde k zaisteniu mechanickej bezpečnostnej poistky. Následne možno veko vysávača uzavrieť.
- Zanedbanie čistenia a výmeny mikrofiltrov môže spôsobiť poruchu vysávača!
- Dabajte na to, aby dosadacie plochy a tesniace prvky boli funkčné.
- HEPA mikrofilter odporúčame meniť 2x za rok. Ostatné mikrofiltre vymeňte, pokiaľ ich nie je možné riadne vyčistiť alebo sú poškodené. Náhradné filtre a mikrofiltre zakúpite v sieti predajní elektro.

Nasávací mikrofilter

Miernym ľahom odklopte mriežku **A8** s mikrofiltrom **A17** v nasávacom priestore vysávača. (obr. 17). Mikrofilter **A17** vyberte z mriežky, nový mikrofilter založte tak, aby hrubšia strana mikrofiltra smerovala do nasávacieho priestoru vysávača. Mriežku priklopením uzavrite. Ozve sa počuteľné „klapnutie“. Veko vysávača priklopením uzavrite. Ozve sa počuteľné „klapnutie“.

Výfukový mikrofilter

Mriežku výfuku **A12** ľahom hore odnímte z vysávača (obr. 18). Odnímte penový mikrofilter **A13** z mriežky a HEPA filter **A14** vyberte z vysávača. Oba filtre očistite pod tečúcou vlažnou vodou napr. pomocou handričky prípadne jemnej kefky a nechajte dokonale oschnúť (obr. 19). Po oschnutí penové mikrofiltre opačným spôsobom vložte do mriežky a HEPA filter vložte do vysávača. Výstupky na zadnom kryte vložte do dvoch otvorov v plášti vysávača a kryt priklopením uzavrite. Ozve sa počuteľné „klapnutie“.

Ukladanie príslušenstva

Príslušenstvo — podlahovú hubicu, saciu hadicu a trubice možno opäť rozložiť alebo ponechať zložené a zavesené na zadnej ploche vysávača v odkladacej polohe (obr. 21). Pre vyššiu stabilitu zasuňte do seba jednotlivé časti trubice tak, aby bola trubica čo najkratšia. Keď vysávač odkladáte, podlahovú hubicu prepnite do polohy určenej na vysávanie kobercov, aby sa neohýbali kefy.

V. ÚDRŽBA

Vysávač ukladajte vždy na suché miesto dostatočne vzdialené od tepelných zdrojov (napríklad **kozuba**, **kachiel'**, **vyhrievacieho telesa**) a nevystavujte ho atmosférickým vplyvom (napríklad **dažďu**, **slnečnému žiareniu**). Povrch vysávača ošetrujte mäkkou vlhkou handričkou. Nepoužívajte drsné a agresívne čistiace prostriedky! Na zabezpečenie bezporuchového chodu vysávača odporúčame asi po 300 hodinách prevádzky, najviac

však po troch rokoch vykonať odbornú opravnú kontrolu stavu agregátu a celkového stavu vysávača v odbornej opravovni. Spotrebič skladujte riadne očistený na suchom, bezprašnom mieste mimo dosahu detí a nesvojprávnych osôb.

Podlahová hubica / TURBO hubica / kefa

Po každom vysávaní skontrolujte, či sa na zberačoch nezachytili nečistoty. Ak sa tak stalo, odstráňte ich. Nite a vlasy rozstrihajte nožnicami a odstráňte. V prípade, že sa vlasy alebo nite omotali okolo uloženia hriadeľa pohonu a nedajú sa odstrániť vyššie popísaným spôsobom, je nutné nečistoty odstrániť tak, že hubicu demontujete. Na spodnej časti hubice otočte dve skrutky „“, odistite aretačný výstupok v smere šípky a odoberte kryt. Teraz je možné kefu vycistiť. Opačným spôsobom krytku vložte do hubice (ozve sa počutelné cvaknutie) a riadne zaistite skrutky „“ a výstupok.

VI. RIEŠENIE PROBLÉMOV

Problém	Príčina	Riešenie
Motor sa nezapne	Nie je pripojené napájanie	Skontrolujte kábel, vidlicu a el. zásuvku
	Nie je zapnutý spínač 	Stlačte tlačidlo spínača 
Veko nie je možné zavrieť — aktivovaná bezpečnostná poistka	Zle vložený prachový filter v držiaku / adaptériu	Skontrolujte/opravte vloženie čela filtra v držiaku/adaptériu
	Zle vložený držiak v sacom priestore vysávača	Skontrolujte/opravte vloženie držiaka v socom priestore vysávača
Nasávací výkon je nedostatočný	Regulácia je na MIN.	Nastavte reguláciu na MAX
	Otvorené prisávanie	Uzavrite otvor v držadle hadice
	Plné prachové vrecko	Vrecko vymeňte
	Zanesené mikrofiltre	Mikrofiltre vycistite, prípadne vymeňte
	Hubica, nasávacia hadica, trubica alebo príslušenstvo je upchaná.	Odstráňte blokujúce predmety
Kábel sa nenavíja späť cely	Prekrútený kábel	Kábel narovnajte Vytiahnite cca 50 cm kábla a opäť stlačte tlačidlo 

VII. EKOLÓGIA



Ak to rozmeru umožňujú, na všetkých dieloch sú vytlačené znaky materiálov, ktoré sú použité na obalový materiál, komponenty a príslušenstvo, ako aj na ich recyklovanie. Uvedené symboly na výrobku alebo v sprievodnej dokumentácii znamenajú, že použité elektrické alebo elektronické výrobky nesmú byť likvidované spoločne s komunálnym odpadom. Za účelom správnej likvidácie výrobku ho odovzdajte na určených zbernych miestach, kde budú prijaté zdarma.

Správnu likvidáciou tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomôžate prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu alebo najbližšieho zberného miesta (pozrite www.envidom.sk). Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu môžu byť v súlade s národnými predpismi udelené pokuty. Ak má byť spotrebič definitívne vyradený z činnosti, odporúča sa po jeho odpojení od elektrickej siete odrezáť napájací prívod. Spotrebič tak bude nepoužiteľný.

Údržbu rozsiahlejšieho charakteru alebo údržbu, ktorá vyžaduje zásah do vnútorných častí spotrebiča, musí vykonať iba špecializovaný servis!
Nedodržaním pokynov výrobcu zaniká pravo na záručnú opravu!

Prípadné ďalšie informácie o spotrebiči a servisnej sieti získate na infolinke +420 577 055 333 alebo na internetovej adrese www.eta.sk.

VIII. TECHNICKÉ ÚDAJE

Napätie (V)	uvedené na typovom štítku spotrebiča
Príkon (W)	uvedený na typovom štítku spotrebiča
Príkon MAX. (W)	uvedený na typovom štítku spotrebiča
Spotrebič ochrannej triedy	II.

Deklarovaná hodnota emisie hluku tohto spotrebiča je 76 dB, čo predstavuje hladinu „A“ akustického výkonu vzhľadom na referenčný akustický výkon 1 pW.

Na výrobok bolo vydané ES vyhlásenie o zhode podľa zákona č. 264/1999 Z. z. v platnom znení. Výrobok spĺňa požiadavky nižšie uvedených nariadení vlády v platnom znení:

- NV č. 308/2004 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody pre elektrické zariadenia, ktoré sa používajú v určitom rozsahu napäťia (zodpovedá Smernici Rady č. 2006/95/ES v platnom znení).
- NV č. 194/2005 Z. z. o podrobnostiach o technických požiadavkách na výrobky z hľadiska elektromagnetickej kompatibility (zodpovedá Smernici Rady č. 2004/108/ES v platnom znení).

Výrobca si vyhradzuje nepodstatné zmeny od štandardného vyhotovenia, ktoré nemajú vplyv na funkciu výrobku.

TO AVOID DANGER OF SUFFOCATION, KEEP THIS PLASTIC BAG AWAY FROM BABIES AND CHILDREN. DO NOT USE THIS BAG IN CRIBS, BEDS, CARRIAGES OR PLAYPENS. THIS BAG IS NOT A TOY.

Nebezpečenstvo udusenia. PE vrecko odkladajte mimo dosahu detí. Vrecko nie je na hranie.

VÝROBCA: ETA a.s., Zelený pruh 95/97, 147 00 Praha 4-Bráňský, Česká republika.

VÝHRADNÝ DOVOZCA PRE SR: ETA - Slovakia, spol. s.r.o., Stará Vajnorská 8, 831 04 Bratislava 3.

INSTRUCTIONS FOR USE**I. SAFETY WARNING**

- Before the first use, read the instructions for use carefully, look at the picture and store the instructions for use for the future. Consider the instructions for use as a part of the appliance and pass them on to any other user of the appliance.
- Check whether the data on the type label correspond with the voltage in your electric power socket.
- **The product is intended for home use and similar (in shops, offices and similar workplaces, in hotels, motels and other residential environments, in facilities providing accommodation with breakfast). It is not intended for commercial use!**
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision. Children younger than 8 years must be kept out of reach of the appliance and its power cord.
- If a vacuum cleaner can be equipped with a hand-held accessory with rotating parts a warning has to be given concerning entrapment.
- Never use the appliance if its power cord or plug is damaged, if it does not work properly, if it fell down and was damaged. In this case take the appliance to a special service to check its safety and proper function.
- If the power cord of the appliance is corrupted, it has to be replaced by the manufacturer, its service technician or a similarly qualified person so as to prevent dangerous situations.
- Before replacing accessories or accessible parts, which move during operation, before assembly and disassembly, before cleaning or maintenance, turn off the appliance and disconnect it from the mains by pulling the power cord from the power socket!
- Always unplug the appliance from power supply if you leave it unattended and before assembly, disassembly or cleaning.
- Do not put the suction nozzle or the tube end or accessories close to eyes and ears and do not insert them into body orifices!
- Never use the vacuum cleaner with wet hands or feet!
- When you vacuum a staircase, never leave the vacuum cleaner higher than you stand yourself!

- Never leave the product unattended when in operation!
- Never immerse the vacuum cleaner into water (even its parts)!
- Never vacuum without a properly inserted filtration system and micro-filters.
- Before you start using the vacuum cleaner, please check that all the locking mechanisms are in the right position.
- Avoid contact with the rotating brush when handling the vacuum cleaner (e.g. **with loose clothes, hair, fingers, jewellery, bracelets etc.**)
- **Do not use the brush for treatment and cleaning animal hairs!**
- Do not vacuum wet or moist floor coverings, do not use the vacuum cleaner for outdoor areas! When moisture gets into the aggregate, there is a risk of its damage and disabling it. This defect is not covered by the warranty.
- Vacuum cleaning of some carpet types may result in generating static electricity. No static electricity discharge is dangerous to health.
- Do not vacuum sharp objects (e.g. **glass, shatter**), hot, flammable, explosive items (e.g. **ash, hot cigarette butts, gasoline, thinners and aerosol vapours**) or greases (e.g. **fats, oils**), caustic agents (e.g. **acids, solvents**). Vacuuming these objects may lead to damage of the dust filters or the vacuum cleaner.
- Do not put fingers or other things to input and output vents of the appliance. If the vents/elements for air flow are clogged (e.g. the hose), turn the appliance off and remove the clogging.
- When handling, do not pull the hose applying excessive force and avoid rough handling of the vacuum cleaner!
- The vacuum cleaner is not suitable for vacuuming substances that can harm human health.
- Pores of the filters may be clogged when vacuum cleaning very fine dust (e.g. **fine sand, cement dust, plaster**). Thus, air permeability will be reduced and the suction performance will decrease. In this case the dust filter and micro-filters must be replaced, even if the dust filter is not full yet.
- Always switch off the vacuum cleaner first and unplug the power cord from power supply and only then replace the dust filter, clean/replace the micro-filters, clean the vacuum cleaner or its accessories.
- Never leave the vacuum cleaner exposed to weather conditions (**rain, frost, direct sun radiation, etc.**).
- The power cord is marked with colour codes. The yellow strip indicates the ideal cord length, the red strip indicates the maximum cord length. Do not apply force to unwind the cord beyond the red mark.
- Do not run over the power supply cord when using the vacuum cleaner and do not unplug it from the socket by pulling the power cord.
- When taking the plug from the electric socket, never pull the power cord or the vacuum cleaner.
- When winding the cord, hold the plug to prevent lashing of the cord around and to prevent possible injury.
- If you need to use an extension cord, it has to be uncorrupted and it has to comply with the valid standards.
- In order to ensure safety and proper function of the appliance, use only original spare parts and accessories approved by the manufacturer.
- Never use the appliance for any other purpose than for the intended one described in these instructions for use!

- The manufacturer is not responsible for damage caused by improper use of the appliance and the accessories and its warranty for the appliance does not apply in situations when the safety warnings above are not complied with. Failure to replace or maintain all filters regularly according to the instructions in Chapter IV., V. and also using non-original filters, the properties of which resulted in failure or damage of the vacuum cleaner, is also understood to be improper use of the appliance.

ORIGINAL
eta
VÝROBCE

For trouble-free operation of the vacuum cleaner, please use the tested dust filters and micro-filters recommended by the producer.

II. EQUIPMENT AND ACCESSORIES OF VACUUM CLEANER ETA – x484 (Fig. 1).

A - vacuum cleaner

- | | |
|--------------------------------|---------------------------------|
| A1 - suction vent | A10 - power cord |
| A2 - lid | A11 - parking holes |
| A3 - lid lock | A12 - exhaust grid |
| A4 - START/STOP button | A13 - foam micro-filter |
| A5 - power cord winding button | A14 - exhaust HEPA micro-filter |
| A6 - electric motor regulation | A15 - filter (adapter) holder |
| A7 - full filter signaling | A16 - dust filter |
| A8 - cover (grid) | A17 - suction micro-filter |
| A9 - handle | |

B - adapter for UniBag

- B1 - filter head blocking lock

C - accessories

- | | |
|------------------------|---------------------------------------|
| C1 - floor nozzle | C5 - brus |
| C2 - suction hose | C6 - crevice nozzle |
| C3 - suction tube | C7 - narrow floor TURBO nozzle |
| C4 - upholstery nozzle | C8 - TURBO nozzle (for ETA 2484 only) |

III. VACUUM CLEANER PREPARATION

Hose

- Connect hose **C2** to the vacuum cleaner by inserting the end piece to suction vent **A1** to the maximum position (Fig. 4). You will hear a clicking sound.
- Disconnect the hose by pressing the button on the end piece and remove the hose by pulling it slightly.

Telescopic tube

- You can connect tube **C3** with hose handle **C2** by slight pushing the handle to the tube (Fig. 3).
- You can disconnect the tube by pulling the handle slightly out of the tube.
- The telescopic tube allows setting suitable length to fit your figure. Press the lock pin in the direction of the arrow and pull out or push in the required length of the tube (Fig. 5). When you release the lock projection, the tube length is fixed. When pulling out, keep the tube in safe distance from your face as the tube is very long.

Floor nozzle / narrow floor nozzle / TURBO nozzle

- Connect and disconnect the accessories (**C1**, **C7**, **C8**) in the same way as the tube (Fig. 2).
- Floor nozzle **C1** is equipped with a hinge that enables turning the nozzle so that it is easy to handle it in narrow spaces too (e.g. between furniture).

Floor / crevice nozzle / brush

- Connect and disconnect the accessories (**C4**, **C5**, **C6**) in the same way as the tube (Fig. 3).

You can connect the appliance directly to the hose handle or to the telescopic tube.

CAUTION

If the rotation brush is blocked during operation (e.g. due to sucking in large foreign objects, due to winding carpet piles, threads or hair on them etc.) turn off the vacuum cleaner by switch **A4**. Then remove the cause of blocking or clean the rotation brush if necessary (see par. V. MAINTENANCE).

IV. USE OF VACUUM CLEANER

Remove all packing material, take out the vacuum cleaner and the accessories. Pull out necessary length of power cord **A10** and plug the power cord into a socket. Assemble the vacuum cleaner accessories **C1**, **C2**, **C3** (Fig. 2, 3, 4). If the cleaner is fitted with telescopic tube **C3**, adjust its length to fit your figure (Fig. 5). Floor nozzle **C1** is designed to be used to clean carpets or smooth flooring (Fig. 6). If the floor nozzle is fitted with a brush, pull it out by switching over a flap when vacuuming hard floorings. You can use crevice nozzle **C6** for vacuuming places that are hard to access (Fig. 7). Separate upholstery nozzle **C4** or the upholstery nozzle with brush **C5** can be used to clean various types of furniture (Fig. 8, 9). The vacuum cleaner can be switched on or off by pushing button **A4** marked with the symbol (Fig. 10). The suction power can be adjusted with the control on hose handle **C2** (Fig. 11) or by setting regulation **A6** (Fig. 10). The minimum suction power is recommended for fine fabrics (e.g. curtains, drapes). The maximum suction power is recommended for floor coverings (e.g. heavy-duty carpets). After finishing work, switch off the vacuum cleaner and unplug it from the power supply. By switching button **A5** with symbol (Fig. 10) the power cord will be wound automatically. The vacuum cleaner can be held and carried by handle **A9**.

Full dust filter signaling

If the coloured field is displayed permanently on the indicator **A7** (Fig. 12) while the floor nozzle is lifted above the cleaned surface at the **maximum suction power**, the dust filter must be replaced. **Disregard changes on the indicator during vacuuming.**

Dust filter replacement

Push lid **A3** of the vacuum cleaner **A2** (Fig. 13) by pushing lock **A3**. Hold handle **A15** with the dust filter and remove it by pulling it (Fig. 14). Remove adapter **B** from guide ribs (Fig. 15). By lifting off blocking lock **B1**, dust filter **A16** will be released from the adapter (Fig. 16). Dispose of the dust filter with common municipal waste. Slide the projections on the head of the new dust filter into the holes in the adapter and secure the head by slight pushing (you will hear a snapping sound). Check proper fastening of the carton front by slight pulling of the dust filter. Slide the adapter into the holder and then put the holder back to the suction space of the vacuum cleaner. Close the vacuum cleaner lid by snapping it shut. You will hear a clicking sound.

Replacing micro-filters

After replacing about 5 dust filters, micro-filters must be cleaned or replaced with new ones. Dispose of the used dust filter and the micro-filters with common municipal waste. You can buy replacement filters and micro-filters in electro store chain.

Suction micro-filter

Tilt grid **A8** with filter in the suction space of the vacuum cleaner by slight pushing (Fig. 17). Take out micro-filter **A17**, insert a new micro-filter so that the rougher part of the micro-filter is directed to the suction space of the vacuum cleaner (Fig. 18). Close the grid by snapping it shut. You will hear a clicking sound. Close the vacuum cleaner lid by snapping it shut. You will hear a clicking sound.

Exhaust micro-filter

Take out exhaust grid **A12** from the vacuum cleaner by pulling it upwards (Fig. 19). Take out foam filter **A13** from the grid and remove HEPA filter **A14** from the vacuum cleaner. Clean both filters in running lukewarm water, e.g. using a cloth or a soft brush and let it dry completely (Fig. 20). After drying, put both micro-filters back to the grid and to the vacuum cleaner in the opposite direction. Insert the projections on the back cover into two holes in the vacuum cleaner cover and snap the cover.

ATTENTION

- The „UniBag” dust filter is not intended for repeated use.
- Do not throw the adapter away!
- The maximum suction effect will be reached with a clean filter and an dust filter.
- Do not use any aggressive washing or cleaning agents or hot water to clean the HEPA filter and the micro-filter.
- Cleaning the filter will not restore its original colour, but it will restore its filtration properties.
- The HEPA filter and the micro-filters are not intended for cleaning in a dishwasher.
- Proper insertion of the dust filter to the holder will secure the mechanical safety lock. Now you can close the lid of the vacuum cleaner
- Neglecting regular replacement of micro-filters can result in the vacuum cleaner failure!
- Make sure that the contact surfaces and sealing elements are functional.
- We recommend replacing the HEPA filter twice a year. Replace the other micro-filters if they cannot be cleaned properly or if they are damaged. You can buy a replacement dust filter, a HEPA filter and a micro-filter in the elektro shop chain.

Storing accessories

The accessories, the floor nozzle, the suction tubes and the hose can be dismantled again or left assembled and hung on the back side or on the bottom of the vacuum cleaner into the storage position (Fig. 20). For better stability, slide individual parts of the tube to each other so that the tube is as short as possible. When storing, always set the floor nozzle to the carpet position (i.e. with the brush retracted); thus you will prevent bending of the bristles.

V. MAINTENANCE

Store the vacuum cleaner at a dry place, far enough from heat sources (e.g. **fireplace, stove, heating element**) and protect it from weather conditions (e.g. **rain, sunshine**).

Treat surface of the appliance with a soft and damp cloth, do not use coarse and aggressive detergents! For failure-free operation of the vacuum cleaner we recommend checking the aggregate and the general condition of the vacuum cleaner in a specialized service centre after 300 hours of operation, but not later than in 3 years. Store the appliance properly cleaned at a dry, dust-free place out of reach of children and incapacitated people.

Floor nozzle, TURBO nozzle, brush

After any vacuuming it is recommended to check visually the brushes or collectors for possible impurities. If you find some impurities, remove them in the way specified below. Cut threads and hair with scissors and remove them. If hair or threads are twisted around the mounting of the drive shaft and if they cannot be removed in the way described above, the impurities have to be removed by dismantling the nozzles. Unscrew the bolts in the lower part and remove the cover „“. Now you can the brush clean it. Insert the lid to the nozzle in the opposite direction (you will hear a snapping sound) and secure it properly with the bolts „“.

VI. TROUBLESHOOTING

Problem	Cause	Solution
Motor won't start	Power supply not connected	Check the cord, plug and the socket
	Switch  is not on	Press switch 
Lid cannot be closed - safety lock activated	Dust filter inserted incorrectly in the holder/adapter	Check/repair fastening of the cardboard front in the holder/adapter
	Holder inserted incorrectly in the suction space of the vacuum cleaner	Check/repair insertion of the holder in the suction space of the vacuum cleaner
Suction output is not sufficient	Regulation in MIN position	Set regulation to MAX.
	Open suction	Close the hole in the hose handle
	Dust filter full	Replace the filter
	Clogged micro-filters	Clean or replace the micro-filters
	Nozzle, suction hose or tube is clogged	Remove blocking objects
The cable cannot be wound in the entire length	Twisted cable	Straighten the cable Take out about 50 cm of the cable and push button  again

VII. ENVIRONMENTAL PROTECTION



If the dimensions allow, there are labels of materials used for production of packing, components and accessories as well as their recycling on all parts. The symbols specified on the product or in the accompanying documentation mean that the used electrical or electronic products must not be disposed of together with municipal waste. For proper disposal of the product, hand it over at special collection places where it will be taken over free of charge. Suitable disposal of the product can help to maintain valuable natural resources and to prevent possible negative impacts on the environment and human health, which could be the possible consequences of improper waste disposal. Ask for more details at the local authority or at the local waste collection site. Fines can be imposed for improper disposal of this type of waste in agreement with the national regulations. If the appliance is to be put out of operation, we recommend its cutoff after disconnecting it from power supply and in this way it will not be possible to use the appliance again.

Replacement of parts that require intervention in the electric part of the appliance must be carried out by a specialized service! Failure to comply with the instructions of the manufacturer will lead to expiration of the right to guarantee repair!

VIII. TECHNICAL DATA

Voltage (V)	specified on the type label of the appliance
Input (W)	specified on the type label of the appliance
Input MAX. (W)	specified on the type label of the appliance
Protection class of the appliance	II.

The product has received ES declaration of conformity according to Act as amended.

The product matches the requirements of the below statutory order as amended.

- Committee Regulation No. 2006/95/ES as amended, setting the technical requirements of the electrical appliance as low.
- Committee Regulation No. 2004/108/ES as amended, setting the technical requirements of products in terms of their electromagnetic compatibility.

The manufacturer reserves the right to make insignificant changes to the standard make that do not affect the function.

TO AVOID DANGER OF SUFFOCATION, KEEP THIS PLASTIC BAG AWAY FROM BABIES AND CHILDREN. DO NOT USE THIS BAG IN CRIBS, BEDS, CARRIAGES OR PLAYPENS. THIS BAG IS NOT A TOY.

PRODUCER: ETA a.s., Zelený pruh 95/97, 147 00 Praha 4-Bráník, Czech Republic.

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

I. BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

- A készülék első üzembehozása előtt figyelmesen olvassa el a használati utasítást, tanulmányozza át az ábrákat, majd az útmutatót későbbi felhasználás céljaira gondosan őrizze meg. Ezen útmutatót tekintse a készülék tartozékokáért és adjá át azt a készülék esetleges további felhasználójának.
- Ellenőrizze, hogy az adattablán levő feszültségadat megegyezik-e az elektromos dugaszolóaljzatban levő feszültséggel.
- **A termék otthoni és hasonló (üzletekben, irodákban és más hasonló munkahelyeken, szállodákban, motelekben és más hasonló helyiségekben, „bed and breakfast” típusú szállodákban) használatra szánt! Nem kereskedelmi használatra!**
- A készüléket 8 éven felüli gyerekek, illetve csökkent fizikai, érzékelési vagy szellemi képességekkel rendelkező, vagy a készülék működtetésében járatlan személyek is használhatják, amennyiben ezt felügyelet mellett teszik, illetve ismerik a készülék biztonságos működtetésének módját és az azzal járó veszélyeket. A gyermek ne játszon a készülékkel! Felügyelet nélkül a gyermek nem végezheti el a készülék tisztítását, karbantartását!. 8 évnél fiatalabb gyerekek csak a készülék és csatlakozó vezetéke hatósugarán kívül tartózkodhatnak.
- Porszívázás közben a sérülések elkerülése érdekében ne nyúljon az elektromos szívófej forgókefái közé!
- Ne használja a készüléket, ha annak csatlakozóvezetéke vagy villásdugója sérült, ha nem működik rendesen, ha az leesett és megsérült. Ilyen esetekben a készüléket adjá át át szakszervizi vizsgálatokra, annak biztonságossága és helyes működése ellenőrzése céljából.
- Ha a készülék csatlakozóvezetéke sérült, akkor azt ki kell cseréltetni vagy a gyártócéggel, annak szervíz szakemberével vagy hasonlóan szakképzett személy segítségével, hogy megakadályozza ezzel veszélyes helyzet kialakulását.
- A tartozékok vagy hozáférhető részek kicsérélése előtt, amelyek működés közben mozognak, beszerelés és szétszerelés előtt, tisztítás vagy karbantartás előtt, a készüléket kapcsolja ki és húzza ki a tápkábel dugójának kihúzásával az aljzatból!
- Mindig válassza le a készüléket az elektromos hálózatról, ha a készülék felügyelet nélkül marad, továbbá annak beszerelése, leszerelése vagy tisztítása előtt.

- A szívőfejet, a tömlöt vagy a tartozékokat ne közelítse szeméhez vagy füléhez és ne dugja azokat egyetlen testnyílásba sem!
- Ne használja a porszívót ha nedves a keze vagy a lába!
- Lépcsők porszívózásakor na állítsa a porszívót magasabb lépcsőfokra, mint amelyiken sajátmagá áll!
- Ne hagyja a bekapcsolt készüléket felügyelet nélkül!
- Ne merítse vízbe a porszívót (még részben sem)!
- Ne porszívózzon helyesen feltett szűrőrendszer és mikroszűrők nélkül.
- A porszívó bekapcsolása előtt ellenőrizze, hogy valamennyi rögzítő mechanizmus megfelelő helyzetben van-e.
- A porszívó kezelésekor legyen óvatos és kerülje a forgó kefétől történő érintkezést (pl. **szabadon lengő ruházat, haj, ujjak, bizelek, karkötők stb.**)
- Porszívózás közben a sérülések elkerülése érdekében ne nyúljon az elektromos szívőfej forgókefétől közé!
- Ne használja a kefét állatok szörzete ápolására és tisztítására!**
- Ne porszívózzon nedves vagy vizes padlóburkolatot, ne használja a porszívót külső térből! A készülékbe történő nedvességbefutás korának megsérülése és üzemzavara veszélye léphet fel. Az ilyen jellegű meghibásodásokra nem érvényesíthető a garanciaigény.
- Némelyik szőnyegfajta porszívózásakor statikus elektromosság is keletkezhet. Semmiféle statikus energia kisülés nem veszélyezteti az egészséget.
- Ne porszívózzon éles tárgyakat (pl. **üveget, cserépdarabokat**), forró, éghető, robbanásveszélyes anyagokat (pl. **hamut, égő cigarettagéket, benzint, hígítókat, aeroszol gőzöket**), de kenőanyagokat (pl. **zsírokat, olajokat**) és maró hatású anyagokat (pl. **savakat, hígítókat**) sem. Ezen anyagok felszívásakor a szűrő anyaga megsérülhet, ill. a porszívó megkárosodása következhet be.
- Soha ne dugja be ujját vagy más tárgyat a porszívó belépő és kilépő nyílásaiiba. Ha mégis bekövetkezik a nyílások/levegővezető alkatrészök (pl. tömlő) eltömödése, akkor kapcsolja ki a porszívót és távolítsa el az eltömödés okát.
- Helyváltoztatáskor ne húzza a készüléket a szívócsvénél fogva és kerülje a porszívóval történő figyelmetlen eljárását!
- A porszívó nem alkalmas az emberi egészséget károsító anyagok kiszívására.
- Nagyon finom poranyagok porszívózásakor (pl. **finom homok, cementpor, vakolatfélék**) a porszűrő pórusról eltömödhettek. Ezzel csökken a levegő áramlási keresztmetszete és gyengül a szívóteljesítmény. Ilyen esetben ki kell cserélni a porszűrőt és a mikroszűrőket ki kell tisztítani még akkor is, ha a porszűrő még nem telt meg teljesen.
- mindenkor először ki kell kapcsolni a porszívót és kihúzni annak hálózati csatlakozó villásdugóját, csak azután cserélje ki a porszűrőt, tisztítsa ki/cserélje ki a mikroszűrőket, tisztítsa ki a porszívót vagy annak tartozékait.
- Ne tegye ki a porszívót külső időjárási behatásoknak (**eső, fagy, közvetlen napsütés stb.**)**
- A csatlakozóvezeték különböző színjelzésekkel rendelkezik. A sárga jelzés a kábel ideális hosszúságát jelzi, a piros jelzés a max. kábelhosszúságot mutatja. Ne húzza ki a kábelt a piros jelzésen túl!
- Ne hajtson át a csatlakozóvezetéken a porszívó kerekeivel annak használatakor és ne húzza ki a csatlakozóvezetéknél fogva a villásdugót az el. dugaszolóaljzatból.
- A dugaszoló villája elektromos dugaszolóaljzatból történő kihúzásakor ne húzza sohasem a csatlakozóvezetéket, sem a porszívót.

- A csatlakozóvezeték felcsavarodásakor tartsa kézben a villásdugót, elkerüli ezzel az esetleges kábel „becsapódást” és az esetleges sérülést
- A hosszabbító vezeték használatakor fontos, hogy az ne legyen sérült és megfeleljen az érvényes szabványoknak.
- A készülék biztonságtechnikája és helyes működése céljából csak eredeti és a gyártócégek által jóváhagyott tartalomkátrészeket használjon.
- A készüléket ne használja más célokra, mint amire az készült és ami ebben az utasításban szerepel!
- Gyártócége nem felel a készülék és tartozékaí helytelen használatából eredő károkért és nem felelős a készülék jótállásáért a fenti biztonsági figyelmeztetések be nem tartása esetén. A készülék helytelen használatának tekintük többek között a szűrők rendszeres cseréje vagy karbantartása elhanyagolását a IV., V. fejezetekben közölt utasítások alapján és ugyanúgy nem eredeti szűrők használatát, amely következtében üzemzavar jelentkezett vagy a porszívó megkárosodott.

ORIGINAL

 VÝROBCE

**A porszívó üzemzavarmentes működése biztosítása érdekében
 a gyártócégek által javasolt tesztelt porszűrőket és mikroszűrőket
 kell használni.**

II. AZ ETA – x484 TÍPUSJELŰ PORSZÍVÓ KIVITELE ÉS TARTOZÉKAI (1.sz .ábra)

A – porszívó

- | | |
|--|--------------------------------|
| A1 – beszívónyílás | A10 – csatlakozó vezeték |
| A2 – fedél | A11 – parkoló nyílások |
| A3 – a fedérlörgzőtő zárja | A12 – a kifúvó rács |
| A4 – a START/STOP nyomógomb | A13 – habanyagú mikroszűrő |
| A5 – a csatl.vezeték csévélési nyomógombja | A14 – kifúvási HEPA mikroszűrő |
| A6 – a motor el. szabályozása | A15 – szűrőtartó (adapter) |
| A7 – a szűrő telítettsége kijelzése | A16 – porszűrő |
| A8 – burkolat (rács) | A17 – szívóoldali mikroszűrő |
| A9 – tartófogantyú | |

B – UniBag-adapter

- B1 – a szűrő homlok része rögzítő zárja

C – tartozékok

- | | |
|----------------------|---|
| C1 – padló szívófej | C5 – kefe |
| C2 – szívőtömlő | C6 – résszívó fej |
| C3 – szívócső | C7 – keskeny padló szívófej |
| C4 – kárpít szívófej | C8 – TURBO szívófej (ETA 2484 típushoz) |

III. A PORSZÍVÓ ELŐKÉSZÍTÉSE

Tömlő

- A C2 jelű tömlőt úgy csatlakoztassa a porszívóhoz, hogy annak végdarabját behelyezi az A1 jelű szívónyílásba egészen ütközésig (4. ábra). Egy „kattanás” hallatszik.
- A tömlőt úgy veszi le, hogy benyomja a végdarabon levő nyomógombot és óvatosan kihúzza a tömlőt.

Teleszkópos cső

- Csatlakoztassa a **C3** jelű csövet a **C2** tömlő tartójával úgy, hogy a tartót óvatosan betolja a csőbe (3. ábra).
- A csövet úgy bontja meg, hogy a fogantyú óvatosan kihúzza a csőből.
- A teleszkópos cső lehetővé teszi a megfelelő hosszúság beállítását, a saját testmagassága szerint. A rögzítő kiemelkedését nyomja be a nyil irányában és a megfelelő csőrészt húzza ki vagy nyomja befelé (5. ábra). A kiemelkedés felengedésekor a cső hossza rögzítődik. Annak kihúzáásakor tartsa a csövet arcától biztonságos távolságban, mivel a cső nagyon hosszú.

Padló szívófej / keskeny padlószívó fej / TURBÓ szívófej

- A (**C1**, **C7**, **C8**) jelű tartozékok becsatlakozásakor és szétbontásakor hasonló módon járjon el, mint a csőnél (2. ábra).
- A **C1** jelű padlószívó fej csuklóval rendelkezik, ami lehetővé teszi a szívófej szűk térben történő szabad mozgatását (pl.az egyes bútor darabok között).

Kárpit / résszívó fej / kefe

- A (**C4**, **C5**, **C6**) jelű tartozékok becsatlakozásakor és szétbontásakor azonos módon járjon el, mint a csőnél (3. ábra).
- A tartozékokat közvetlenül is becsatlakoztathatja a tömlő fogantyújához vagy a teleszkópos csövekhez.

FIGYELEM

Ha üzem közben megakad a forgókefe (pl. nagyobb méretű idegen tárgy porszívásakor, a szőnyeg rojtjai felcsavarodásával, cérnaszálakkal vagy hajakkal telítve stb.) a porszívót az **A4** jelű kapcsolóval kapcsolja ki. Ezután távolítsa el a megakadás okát, szükség szerint tisztítsa ki a forgó kefét (lásd az **V. KARBANTARTÁS** c. fejezetet).

IV. A PORSZÍVÓ HASZNÁLATA

Távolítsa el a csomagolóanyagokat, vegye ki a porszívót és tartozékait. Húzza ki a porszívóból az **A10** jelű csatlakozóvezeték megfelelő hosszúságban és a villás dugót csatlakoztassa az elektromos dugaszoláljatba. Állítsa össze a porszívó **C1**, **C2**, **C3** jelű tartozékait (2, 3, 4. ábrák). Ha a porszívó **C3** jelű teleszkópos szívócsővel rendelkezik, akkor testmagassága alapján állítsa be annak megfelelő hosszát (5. ábra). A **C1** jelű padlószívó fej szőnyegek vagy síma padlófelületek porszívázására szolgál (6. ábra). Ha a padlószívófej kefével is rendelkezik, akkor kemény padlófelületek porszívásakor a csappantyú átkapcsolásával tolja ki azt. A **C6** jelű résszívóval nehezen hozzáférhető helyeket porszívózhat ki (7. ábra). Különálló **C4** jelű kárpitszívó fejjel vagy a **C5** jelű kefével ellátott kárpitszívó fejjel különböző bútorféléket porszívózhat ki (8, 9. ábra). A porszívó be- vagy kikapcsolását az **A4** jelű kapcsolóval végezheti el, amely **①** jelölésű (10. ábra). A szívóteljesítményt a **C2** tömlő tartóján levő szabályozóval (11. ábra) vagy az **A6** jelű szabályozó beállításával változtathatja (10. ábra). A minimális szívóteljesítményt puha anyagoknál (pl. függönyök, kárpítok esetén) javasoljuk alkalmazni. Maximális szívóteljesítményt padlóburkolatoknál (pl. terhelésnek kitett szőnyegeknél) használjon. A porszívázás befejezése után kapcsolja ki a porszívót, majd annak csatlakozó vezetékét húzza ki a hálózati dugaszoláljatból. Az **A5** jelű, szimbólummal **⊕** jelzett nyomógomb (10. ábra) benyomásakor a csatlakozó vezeték automatikusan felcsévélődik.

A porszívó kézbevétele és áthelyezése az **A9** jelű fogantyú segítségével történik.

A porzsák telítettsége kijelzése

Ha a padlószívó fejet a porszívózandó felület fölé emeli és **max. szívőteljesítménynél** az **A7** jelű kijelzőn tartósan megjelenik a teljesen kitöltött színes mező (12. ábra) akkor a porszűrőt ki kell cserélni. **A kijelző által porszívás közben jelzett változásokat ne vegye figyelembe.**

A porszűrő cseréje

Az **A3** jelű zár benyomásával hajtsa fel a porszívó **A2** jelű fedelét annak rögzített helyzetébe (13. ábra). Vegye kézbe az **A15** jelű tartót a porszűrővel és húzza azt ki (14. ábra). A **B** jelű adaptert húzza ki a tartó vezetőbordáiból (15. ábra). A **B1** jelű rögzítőzár nyitásával az **A16** jelű porszűrő meglazul az adapterben (16. ábra). A szűrőt az általános háztartási hulladékossal együtt likvidálja. Az új porszűrő homlokrészén levő kiemelkedésekkel tolja be az adapter megfelelő nyílásaiba és a homlokrészt gyengén nyomja be (kattanás hallatszik). A porszűrő óvatos „meghúzásával” ellenőrizze a karton homlokrésze helyes rögzítődését. Tolja be az adaptert a tartóba és ezt követően a tartót helyezze vissza a porszívó szívóterébe. A porszívó fedelét kattanásig zárja.

A mikroszűrők cseréje

Kb. 5 db porszűrő cseréje után a mikroszűrőket is tisztítani ill.cserélni kell. A használt porszűrőt és a mikroszűrőket a háztartási hulladékossal együtt lehet likvidálni. Tartalék porszűrőket és mikroszűrőket az elektromossági üzlethálózatában vásárolhat.

Szívóoldali mikroszűrő

Gyenge húzással billentse ki az **A8** jelű rácsot a porszívó szívóterében (17. ábra). Vegye ki az **A17** jelű mikroszűrőt, az új mikroszűrőt úgy helyezze be, hogy annak érdesebb oldala a porszívó szívótere felé irányuljon. A ráccsot visszabillentéssel zárja le. Egy „kattanás” hallatszik. A porszívó fedelét kattanásig zárja.

FIGYELEM

- Az „UniBag” porzsák nem használható fel ismételten!
- Az adaptert ne dobja ki!
- Maximális szívóhatást mindenkor csak tiszta szűrővel és üres porszűrő érhetünk el.
- A HEPA szűrő és a mikroszűrők tisztításához ne használjon agresszív mosó vagy tisztítószert sem forró vizet.
- A szűrő kitisztításával nem újul meg annak eredeti színe, de szűrőképessége megújul.
- A HEPA szűrő és a mikroszűrő nem mosható edénymosogató gépben.
- A porszűrő szívóterébe történő helyes behelyezésével megtörténik a biztosító mechanikai reteszeltése. Ezután a porszívó fedelét le lehet zárni
- A mikroszűrő tisztítása illetve cseréje elhanyagolása a porszívó meghibásodását okozhatja!
- Ügyeljen arra, hogy az egymással érintkező felületek és tömítőelemek működőképesek legyenek.
- A HEPA szűrőt tanácsosnak tartjuk évenként 2x kicserélni. A többi mikroszűrő csak akkor cserélje ki, ha azokat már nem lehet kitisztítani vagy megrongálódtak. Tartalék porszűrőket, a HEPA szűrőt és a mikroszűrőket az elektromossági üzlethálózatában szerezheti be.

Kifúvó oldali mikroszűrő

Az **A12** jelű kifúvórácsot felfelé történő húzással vegye ki a porszívóból (19. ábra). Az **A13** jelű habanyagú szűrőket vegye ki a rácsból és az **A14** jelű HEPA szűrőt vegye ki a porszívóból. Mindkét szűrőt langyos folyóvízben tisztítja meg pl. ruhadarabbal esetleg puha kefével és hagyja tökéletesen megszárudni (20. ábra). Megszáradásuk után a mikroszűrőket fordított eljárással helyezze be a rácsba és a porszívóba. A hátsó burkolaton levő kiemelkedéseket helyezze be a porszívó burkolata két nyílásába és a burkolatot kattanásig zárja be.

A tartozékok tárolása

A tartozékokat, a padlószívó fejet, a szívócsövet és a tömlőt, ismét szétszedheti vagy hagyhatja összeállítva és felfüggesztheti a porszívó hátsó felületére vagy alsó részére tárolási helyzetben (21. ábra). A jobb stabilitás elérésére tolja egymásba az egyes részeket úgy, hogy a cső minél rövidebb legyen. A padló szívófejet annak levételekor minden szőnyegtisztítási helyzetbe állítsa be (azaz behúzott keferéssel), megakadályozza ezzel a kefeszálak elhajlását.

V. KARBANTARTÁS

A porszívót minden száraz helyen tárolja, hőforrásoktól elegendő távolságban (pl. **kandalló, kályha, fűtőtest**) és ne tegye ki azt külső lékgöri behatásoknak (pl. **eső, közvetlen napsugárzás**). A porszívó felületét puha, nedves ruhadarabbal törölje le, ne használjon karcos és agresszív tisztítószereket! A porszívó zavarmentes üzembe biztosítására javasoljuk azt minden 300 üzemóra elteltével, legkésőbb azonban 3 évenként szakszervizben ellenőriztetni annak teljes műszaki állapotát. A készüléket tiszta állapotban, száraz helyen, gyermekek és nem önjogú személyek részére nem hozzáférhető helyen tárolja.

Padló szívófej/TURBO szívófej/kefe

Minden porszívózás után szemrevételezéssel ellenőrizze, hogy a keféken vagy a gyűjtőfejeken nem maradt-e szennyeződés. Ha igen, akkor a szennyeződéseket távolítsa el az alábbiakban közölt módon. A cérra- és hajszálakat ollóval vágja le és távolítsa el. Akkor, ha a meghajtó tengelyre hajszálak, cérraszálak csavarodnak fel és nem távolíthatók el a fenti módon, akkor a szennyeződéseket a szívófej leszerelése után távolíthatja el. A szívófej alsó részén csavarozza ki a csavart és vegye le a fedelel „“. Most a kefét kitisztíthatja azt. Fordított módon helyezze vissza a fedéllel a szívófejbe (kattanás hallatszik), és rögzítse azt a „“.

VI. A PROBLÉMÁK MEGOLDÁSAI

Hibajelenség	Oka	Eltávolítása
A motor nem kapcsol be	Nincs hálózati csatlakozás	Ellenőrizze a kábelt, a villásdugót és az el. dugaszolóaljzatot
	Nincs bekapcsolva a ① a kapcsoló	Nyomja meg a ① kapcsoló nyomógombját
A fedél nem zárható – a biztonsági biztosító aktívvált állapotban van	A tartóban/adapterben helytelenül behelyezett a porszűrő	Ellenőrizze / helyesbítse a szűrő kartonból készült homlokrésze rögzítését a tartóban/adapterben
	Helytelenül behelyezett tartó a porszívó szívóterébe	Ellenőrizze / helyesbítse a tartó porszívó szívóterébe történő behelyezését
Nem elegendő a szívóteljesítmény	A szabályozó MIN helyzetben van	Állítsa a szabályozót MAX-ra
	Nyitott a levegő hozzászívás	Zárja be a tömlöttartóban levő nyílást
	Teljesen megtelt porzsák	Cserélje ki a porzsákat
	Eltömődött mikroszűrők	A mikroszűrőket tisztítsa ki, illetve cserélje ki
	A szívófej, a szívőtömlő vagy a cső eltömődött.	Távolítsa el az eltömőést okozó tárgyakat
A kábel nem csévélődik teljesen vissza	Megcsavarodott a kábel	Egyenesítse ki a kábelt Húzza ki kb. 50 cm hosszban a kábelt és nyomja meg ismét a ② jelű nyomógombot

VII. ÖKOLÓGIA

Amennyiben a méretek lehetővé teszik, a készülék valamennyi darabján fel van tüntetve a csomagolóanyagok, komponensek és tartozékok gyártására használt anyagok jelei, továbbá azok újrahasznosítására vonatkozó jelzések. A terméken vagy annak kísérő dokumentációjában feltüntetett jelzések azt jelentik, hogy az elektromos és elektronikus termékeket nem szabad a kommunális hulladékokkal együtt ártalmatlanítani. A helyes likvidálás céljából adja le azokat az arra kijelölt hulladékgyűjtő helyeken, ahol azokat ingyenesen veszik át. A termékek helyes ártalmatlanításával értékes természeti forrásokat segít megőrizni és megelőzi azok nem megfelelő ártalmatlanításából eredő potenciálisan negatív hatásait a környezetre és az emberi egészségre. További részleteket kérjen a helyi önkormányzattól vagy a legközelebbi hulladékgyűjtő helyen. Ezen hulladék anyagfajtái

helytelen ártalmatlanítása néhány ország előírásai szerint pénzbírsággal is járhat. Amennyiben a készüléket véglegesen kiselejtezi, javasoljuk annak csatlakozóvezetékét az elektromos hálózatról történő leválasztása után levágni, ezzel a készülék használhatatlanná válik.

Az olyan alkatrész cseréjét, ami során be kell avatkozni a készülék elektromos részébe, csak szakszervíz végezheti el! A gyártói utasítások be nem tartása a garanciális javítások lehetősége megszűnését vonja maga után!

VIII. MŰSZAKI ADATOK

Feszültség (V)	értéke a készülék adattábláján található
Teljesítményfelvétel (W)	értéke a készülék adattábláján található
Max. teljesítményfelvétel (W)	értéke a készülék adattábláján található
A készülék érintésvédelmi osztálya	II.
Zajkibocsátási érték dB (A)	76

Elektromágneses kompatibilitás szempontjából a termék megfelel a termékekkel szemben támasztott műszaki követelményekről szóló 2004/108/EC sz. európai tanácsi irányelvnek, elektromos biztonság szempontjából pedig a 2006/95/EC sz. európai tanácsi irányelvnek.

A standard kiviteltől eltérő nem alapvető jellegű, a termék funkcióját nem befolyásoló eltérések kivitelezési jogát gyártócég fenntartja.

TO AVOID DANGER OF SUFFOCATION, KEEP THIS PLASTIC BAG AWAY FROM BABIES AND CHILDREN. DO NOT USE THIS BAG IN CRIBS, BEDS, CARRIAGES OR PLAYPENS. THIS BAG IS NOT A TOY.

Fulladásveszély. Tartsa a PE zacskót gyermekektől elzárt helyen. A zacskó nem játékszer.

GYÁRTJA: ETA a.s., Zelený pruh 95/97, 147 00 Praha 4-Bráník, Cseh Köztársaság.

Forgalmazó: METAKER KFT., 2851 KÖRNYE, ALKOTMÁNY U. 6-10

INSTRUKCJA OBSŁUGI

I. OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- Przed pierwszym wprowadzeniem urządzenia do eksploatacji przeczytaj dokładnie instrukcję obsługi, przeglądaj rysunki i instrukcję zachowaj do późniejszego oglądu. Wskazówki w instrukcji należy uważać za część urządzenia i przekazać jakiemukolwiek następnemu użytkownikowi urządzenia.
- Skontroluj, czy dane na tabliczce odpowiadają napięciu w Twoim gniazdku elektrycznym.
- **Z urządzenia mogą korzystać dzieci powyżej 8 roku życia, oraz osoby z ograniczonymi zdolnościami fizycznymi, sensorycznymi lub umysłowymi, a także nieposiadające wiedzy lub doświadczenia w użytkowaniu tego typu urządzeń pod warunkiem, że będą one nadzorowane lub zostaną poinstruowane na temat bezpiecznego korzystania z tego urządzenia oraz zagrożeń wiążących się z jego używaniem. Bawienie się urządzeniem jest zabronione dzieciom. Czyszczenie i konserwacja bez nadzoru dorosłych jest dzieciom zabroniona. Dzieci do lat 8 muszą trzymać się z dala od urządzenia i jego przewodu.**
- Aby uniknąć obrażeń, nie należy wkładać rąk/palców do szczotki obrotowej.
- Nie używaj urządzenia, jeśli jest uszkodzony przewód, wtyczka lub urządzenie nie działa prawidłowo, upadło na ziemię, posiada widoczne znaki uszkodzenia lub jest nieszczelne. W takich przypadkach, zanieś urządzenie do autoryzowanego serwisu celem sprawdzenia funkcji bezpieczeństwa i prawidłowego działania.
- Jeżeli kabel zasilający urządzenia jest uszkodzony, musi być wymieniony przez producenta, przez technika serwisowego lub osobę kwalifikowaną, aby nie dopuścić tak do powstania niebezpiecznej sytuacji.
- Przed wymianą wyposażenia lub dostępnych części, które ruszają się podczas pracy, przed montażem i demontażem, przed czyszczeniem lub konserwacją należy wyłączyć urządzenie i odłączyć je od sieci elektrycznej poprzez wyciągnięcie wtyczki przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego!
- Zawsze należy odłączyć urządzenie od zasilania, jeśli jest pozostawione bez opieki, przed montażem, demontażem lub czyszczeniem.
- **Końcówki ssące, rury lub akcesoriów nie przykładaj do oczu ani uszu i nie zasuwaj do żadnych otworów w ciele!**

- Produkt przeznaczony jest do stosowania w gospodarstwach domowych i podobnych miejscach (sklepy, biura i podobne miejsca pracy, hotele, motele i inne środowiska mieszkalne, w firmach świadczących usługi noclegowe ze śniadaniem)! Nie jest przeznaczone do użytku komercyjnego!

- Nikdy nie używaj odkurzacza mokrymi rękami lub nogami!
- W trakcie odkurzania schodów nie pozostawiaj odkurzacza wyżej niż стоisz sam!
- Produktu nie pozostawiaj włączonego bez dozoru!
- Odkurzacza nigdy nie zanurzaj do wody (ani częściowo)!
- Nikdy nie odkurzaj bez poprawnie założonego układu filtracyjnego i mikrofiltrów.
- Przed użyciem odkurzacza, należy skontrolować czy wszystkie mechanizmy blokujące znajdują się w prawidłowej pozycji.
- Podczas obsługi z odkurzaczem, należy unikać kontaktu (np. **luźne ubranie, włosy, palce, biżuteria, bransolety, itp.**) z szczotką obrotową.
- Nie należy używać szczotki do czyszczenia sierści zwierząt!**
- Nie odkurzaj mokrej lub wilgotnej wykładziny, nie używaj odkurzacza na zewnątrz! Przy przeniknięciu wilgoci do agregatu powstaje niebezpieczeństwo jego uszkodzenia i wycofanie z eksploatacji. Ten rodzaj usterki nie jest objęty gwarancją.
- Przy odkurzaniu niektórych rodzajów dywanów może dojść do wytworzenia energii statycznej. Żadne wyładowanie energii statycznej nie jest niebezpieczne dla zdrowia.
- Nie odkurzaj przedmiotów ostrych np. **odłamków szkła, stłuczek**, przedmiotów gorących, palnych, wybuchowych (np. **popiołu, palących się niedopałków papierosów, benzyny, rozpuszczalników a opary aerosoli**), ale ani smarów np. tłuszczu, olejów, środków żrących (np. **kwasów, rozpuszczalników**). Przy odkurzaniu takich przedmiotów może dojść do uszkodzenia worka na kurz, jak i odkurzacza.
- Do otworów wejściowych i wyjściowych odkurzacza nie zasuwanie palców ani żadnych przedmiotów. Jeśli dojdzie do zatkania otworów/części gdzie przepływa powietrze (np. wąż), odkurzacz wyłącza i usuń przyczynę.
- Podczas obsługi nie należy gwałtownie ciągnąć za węża i należy unikać nieostrożnego obchodzenia się z odkurzaczem!
- Odkurzacz nie jest odpowiedni do odkurzania substancji, które mogą zagrozić ludzkiemu zdrowiu.
- W trakcie odkurzania bardzo drobnego kurzu (np. **drobniutkiego piasku, cementu, tynku**) mogą zatkać się pory filtrów. Zmniejsza się przepływ powietrza i ssanie słabnie. W tym przypadku należy wymienić worek na kurz i mikrofilmy wyczyścić i wtedy, gdy worek na kurz nie jest całkowicie wypełniony.
- Odkurzacz należy zawsze najpierw wyłączyć i odłączyć od zasilania i następnie wymienić worek na kurz, wyczyścić/wymienić mikrofiltry, oczyścić odkurzacz lub jego wyposażenie.
- Odkurzacza nie należy narażać na wpływy atmosferyczne (**deszcz, mróz, bezpośrednie promieniowanie słoneczne, itp.**).**
- Przewód zasilający oznaczony jest kolorowymi paskami. Żółty pasek oznacza idealną długość kabla, czerwony pasek oznacza maksymalną długość kabla. Nie odwijaj kabla na siłę za czerwony znak!
- Nie przejeżdżaj po kablu w czasie odkurzania i nie wyjmuj wtyczki z gniazdka elektrycznego ciągnąc za kabel zasilający.
- Podczas wyjmowania wtyczki z gniazdka, nie wolno ciągnąć za przewód lub za odkurzacz.
- Przy nawijaniu kabla trzymaj wtyczkę, kabel nie będzie się wil i nie dopuścisz tak do zranienia.

- W przypadku użycia przedłużacza należy sprawdzić czy nie jest uszkodzony i czy jest zgodny z aktualnymi normami.
- W celu zapewnienia bezpieczeństwa i prawidłowego funkcjonowania urządzenia, należy używać wyłącznie oryginalnych części zamiennych i akcesoriów zatwierdzonych przez producenta.
- Niemniej używaj urządzenia do innych celów, tylko do celów opisanych w tej instrukcji!
- Producent nie odpowiada za szkody spowodowane przez niepoprawne używanie urządzenia i akcesoriów i nie jest odpowiedzialny za gwarancję urządzenia w przypadku nieprzestrzegania wyżej przedstawionych ostrzeżeń bezpieczeństwa. Za nieprawidłowe użytkowanie urządzenia jest między innymi uważane nieprzestrzeganie regularnej wymiany lub konserwacji wszelkich filtrów, jak opisano w rozdziale IV., V. jak również stosowanie nieoryginalnych filtrów, gdzie ze względu na ich własności, doszło do usterki lub uszkodzenia odkurzacza.

ORIGINAL

 VÝROBCE

**Aby odkurzacz pracował bez usterki należy koniecznie
 używać testowanych worków na kurz i mikrofiltrów
 zalecanych przez producenta.**

II. WYPOSAŻENIE I AKCESORIA ODKURZYZCZY ETA – x484 (rys. 1).

A – odkurzacz

- | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| A1 – otwór ssący | A10 – kabel zasilający |
| A2 – pokrywa | A11 – otwory parkujące |
| A3 – zamknięcie blokowania pokrywy | A12 – kratka wylotu |
| A4 – przycisk START/STOP | A13 – mikrofiltr pianowy |
| A5 – przycisk nawinięcia kabla | A14 – mikrofiltr HEPA wylotowy |
| A6 – elekt. regulacja silnika | A15 – uchwyt filtra (adAPTERA) |
| A7 – sygnalizacja zapełnienia worka | A16 – filtr kurzowy (worek na kurz) |
| A8 – osłona (kratka) | A17 – mikrofiltr ssący |
| A9 – uchwyt | |

B – adapter na UniBag

- B1 – zamknięcie blokowania czoła filtra

C – akcesoria

- | | |
|-------------------------|---|
| C1 – nasadka podłogowa | C5 – szczotka |
| C2 – wąż ssący | C6 – nasadka szczelinowa |
| C3 – rura ssąca | C7 – wąska nasadka podłogowa |
| C4 – nasadka poduszkowa | C8 – nasadka TURBO (tylko dla ETA 2484) |

III. PRZYGOTOWANIE ODKURZACZA

Wąż

- Wąż **C2** podłącz do odkurzacza zasuwając końcówkę do otworu ssącego **A1** aż do oporu (rys. 4). Będzie słyszać „kliknięcie”.
- Wąż odłączysz naciskając przycisk na końcówce i lekko pociągając.

Rura teleskopowa

- Rurę **C3** połącz z rękęjeścią węża **C2** w taki sposób, aby rękęjeść lekko naciskając zasunąć do rury (rys. 3).
- Rurę odłączysz lekko ciągnąc za rękęjeść i wyjmując z rury.

- Rura teleskopowa pozwala ustawić odpowiednią długość, w zależności od wysokości postawy. Naciśnij zamek blokujący w kierunku strzałki i odpowiednią częścią rury wyciągnij na zewnątrz lub do wewnątrz (rys. 5). Po zwolnieniu występuku długość rury jest stała - zablokowana. Podczas rozciągania należy mieć rurę w bezpiecznej odległości od twarzy, ponieważ rura jest bardzo dłuża.

Nasadka podłogowa / wąska nasadka podłogowa / nasadka TURBO

- Przy podłączaniu i odłączaniu akcesoriów (**C1, C7, C8**) postępuj w taki sam sposób jak z rurą (rys. 2).
- Nasadka do podłóg **C1** wyposażona jest w przegub, który pozwala na obracanie nasadki w taki sposób, aby było możliwe łatwe manipulowanie w wąskich miejscach (np. między meblami).

Nasadka poduszkowa / szczelinowa / szczotka

- Podczas podłączania i odłączania akcesoriów (**C4, C5, C6**) postępuj w taki sam sposób jak z rurą (rys. 3).

Akcesoria mogą być podłączone bezpośrednio do rękojeści węża lub rury teleskopowej.

UWAGA

Jeśli dojdzie podczas eksploatacji do blokowania obrotowej szczotki (np. przez odkurzanie dużych ciał obcych, owinięcie frędzli dywanu, nici i włosów, itp.), wyłącz urządzenie przełącznikiem **A4**. Następnie należy usunąć przyczynę blokady, lub jeśli to konieczne, oczyścić szczotkę (patrz **V. KONSERWACJA**).

IV. ZASTOSOWANIE ODKURZACZA

Usuń materiał pakowy, wyjmij odkurzacz i akcesoria. Z odkurzacza odwiń potrzebną długość kabla zasilającego **A10** wtyczkę zasuw do gniazdka elektrycznego. Złoż akcesoria odkurzacza **C1, C2, C3** (rys. 2, 3, 4). Jeżeli odkurzacz wyposażony jest w teleskopową rurę ssącą **C3**, ustaw odpowiednią długość według Twojego wzrostu (rys. 5). Nasadka podłogowa **C1** przeznaczona jest do odkurzania dywanów lub gładkich podłóg (rys. 6). Jeżeli nasadka podłogowa wyposażona jest w szczotkę, przy odkurzaniu twardych wykładzin przełączając klapkę szczotkę wysuniesz. Nasadka szczelinowa **C6** służy do odkurzania trudno dostępnych miejsc (rys. 7). Samodzielna nasadka poduszkowa **C4** lub nasadką na poduszki z nakładaną szczotką **C5** możesz odkurzać różne rodzaje mebli (rys. 8, 9). Odkurzacz włączysz, ale i wyłączysz naciskając przycisk włącznika **A4** który jest oznaczony symbolem  (rys. 10). Moc ssania możesz regulować na uchwycie węża **C2** (rys. 11) lub przez ustawienie regulatora obrotowego **A6** (rys. 10). Minimalną moc ssania zalecamy używać do tkanin delikatnych (np. zasłony, firany). Maksymalną moc ssania zaleca się do wykładzin podłogowych (np. dywanów z wysokim obciążeniem). Po ukończeniu odkurzania odłącz odkurzacz od sieci. Naciskając przycisk **A5** z symbolem  (rys. 10) kabel zwinie się automatycznie. Odkurzacz można chwycić i przenosić za uchwyt **A9**.

Sygnalizacja napełnienia worka na kurz

Jeżeli przy podniesieniu nasadki podłogowej nad odkurzaną powierzchnią i ustawieniu maks. mocy ssania pojawi się na sygnalizacji **A7** stałe, kolorowe pole (rys. 12) należy koniecznie wymienić worek.

Zmiany stanu sygnalizacji w trakcie odkurzania nie bierz pod uwagę.

Wymiana filtra kurzowego

Naciskając zamknięcie **A3** otworzysz pokrywę **A2** odkurzacza do pozycji blokowania (rys. 13). Chwyć uchwyt **A15** z filtrem kurzowym i ciągnąc wyjmij (rys. 14). Adapter **B** wysuń z prowadnic uchwytu (rys. 15). Otwierając zamknięcie blokady **B1** filtr kurzowy **A16** zwolni się z adaptera (rys. 16). Filtr zlikwiduj wraz z odpadami domowymi. Występki na czele nowego filtra zasuń do otworów w adapterze i lekko naciskając zabezpiecz (usłyszysz dźwięk kliknięcia). Lekko „ciągnąć” za filtr skontroluj właściwe zamocowanie czoła kartonowego. Zasuń adapter do uchwytu i uchwyt następnie włóż z powrotem do przestrzeni ssania odkurzacza. Pokrywę odkurzacza zamknij.

UWAGA

- Worek na kurz „UniBag” nie jest przeznaczony do wielokrotnego użytku!
- Adaptera nie należy wyrzucać!
- Maksymalny efekt zasysania będzie zawsze osiągnięty, jeżeli będzie czysty filtr i pusty pojemnik.
- Do czyszczenia filtra HEPA i mikrofiltrów nie używaj żadnych agresywnych środków piorących lub czyszczących ani gorącej wody.
- Czyszczenie filtra nie przywróci jego pierwotnego koloru, ale zdolność filtrowania tak.
- Filtr HEPA i mikrofiltry nie są przeznaczone do mycia w zmywarce.
- Przez prawidłowe umocowanie worka na kurz do uchwytu dojdzie do zablokowania mechanicznej blokady. Możesz teraz zamknąć pokrywę odkurzacza
- Zaniedbania w wymianie mikrofiltrów mogą prowadzić do usterki odkurzacza!
- Należy zadbać, żeby powierzchnie przylegające i elementy uszczelniające były funkcjonalne.
- Filtr HEPA należy wymienić 2 razy w roku. Inne mikrofiltry należy wymienić, jeżeli nie mogą już być dokładnie oczyszczone lub są uszkodzone. Wymienny worek na kurz, filtr HEPA i mikrofiltr można kupić w sklepach sieci elektro.

Wymiana mikrofiltrów

Po napełnieniu ok. 5 szt. worków na kurz należy mikrofiltry wyczyścić, ewentualnie wymienić na nowe. Zużyty worek na kurz i mikrofiltry zlikwiduj z bieżącym odpadem domowym. Worki na kurz i mikrofiltry można nabyć za pośrednictwem sieci sklepów elektro.

Mikrofiltr ssący

Lekko naciskając odklonisz kratkę **A8** z filtrem w przestrzeni ssającej odkurzacza (rys. 17). Wyjmij mikrofiltr **A17**, nowy mikrofiltr załącz tak, aby grubsza strona mikrofiltra była w kierunku do przestrzeni ssającej odkurzacza. Kratkę zamknij. Będzie słyszać „klapnięcie”. Pokrywę odkurzacza zamknij.

Mikrofiltr wylotowy

Kratkę wylotową **A12** wyjmij z odkurzacza ciągnąc w góre (rys. 18). Filtr pianowy **A13** wyjmij z kasety i filtr HEPA **A14** wyjmij z odkurzacza. Oba filtry należy wyczyścić pod bieżącą ciepłą wodą, np. przy użyciu szmatki lub miękkiej szczotki i pozostawić do wyschnięcia (rys. 19). Po wysuszeniu należy mikrofiltry umieścić z powrotem do kasety i do odkurzacza. Występki na tylnej pokrywie włóż do dwóch otworów w obudowie odkurzacza i zamknij pokrywę.

Układanie akcesoriów

Akcesoria, dyszę podłogową, rury ssące i wąż mogą być ponownie rozłożone lub złożone i zawieszone na tylnej części odkurzacza lub na dnie do pozycji odkładania (rys. 21). Dla większej stabilności należy wsunąć poszczególne części rury tak, żeby były jak najkrótsze. Nasadkę podłogową zawsze należy przechowywać po ustawnieniu na czyszczenie dywanów (tj. schowana szczotka), w ten sposób zapobiega się naganianiu szczecin.

V. KONSERWACJA

Odkurzacz należy kłaść zawsze na suchym miejscu, w dostatecznej odległości od źródeł ciepła (np. kominek, piec, ciała grzejne) i nie wystawiać go na wpływy atmosferyczne (np. deszcz, promieniowanie słoneczne). Powierzchnię odkurzacza myj delikatną wilgotną szmatką, nie używaj szorstkich i agresywnych środków czyszczących! Żeby zapewnić bezproblemową pracę odkurzacza zalecamy po ok. 300 godzinach eksploatacji, najdłużej jednak po 3 latach, wykonać kontrolę szczotek węglowych i łożysk. Urządzenie należy składować oczyszczone na suchym, bezpyłowym miejscu poza zasięgiem dzieci i osób niepowołanych.

Nasadka podłogowa, nasadka TURBO, szczotka

Po każdym odkurzeniu skontroluj wizualnie, czy na szczotkach lub zbierakach nie przychwiły się nieczystości. Jeśli tak, należy zanieczyszczenia usunąć jak opisano poniżej. Nicie i włosy należy ciąć nożyczkami i usunąć. W przypadku, gdy włosy lub nicie owinęły się wokół wału napędowego i nie mogą być usunięte w sposób opisany powyżej, konieczne jest w celu usunięcia zanieczyszczeń zdemontować dyszę. Na dolnej stronie dyszy, należy usunąć śrubę i zdjąć nakładkę „“. Odpowiednim narzędziem. Teraz możesz szczotkę i wyczyścić. W odwrotny sposób, należy zdjąć włożyć do dyszy (usłyszysz dźwięk kliknięcia) i należy odpowiednio zabezpieczyć nakładką „“.

VI. ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Problem	Przyczyna	Rozwiążanie
Nie włącza się silnik	Brak zasilania	Skontroluj kabel, wtyczkę i gniazdko
	Nie jest włączony przycisk	Naciśnij przycisk
Nie można zamknąć pokrywy - włączone zabezpieczenie	Źle włożony worek na kurz w uchwycie / adapterze	Skontroluj/napraw zamocowanie części przedniej - czoła kartonowego o w uchwycie/adapterze
	Źle włożony uchwyt do przestrzeni ssania odkurzacza	Skontroluj/napraw włożenie uchwytu do przestrzeni ssania odkurzacza
Siła ssania jest niedostateczna	Regulacja jest na MIN.	Ustaw regulacji na MAX.
	Otwarte ssanie dodatkowe	Zamknij otwór w uchwycie węża
	Pełny worek na kurz	Wymień filtr

	Zaniesione mikrofiltry	Mikrofiltry wyczyść ewentualnie wymień
	Nasadki, węże ssące lub rury są zablokowane	Usuń przedmioty blokujące
Kabel nie zwija się z powrotem cały	Przekręcony kabel	Wyrównaj kabel Wyciągnij około 50 cm kabla i ponownie naciśnij przycisk 

VII. EKOLOGIA

Jeżeli tylko pozwoliły na to rozmiary, na wszystkich elementach wydrukowano znaki materiałów zastosowanych do produkcji opakowań, komponentów i wyposażenia, jak również ich przetwarzania wtórnego. Symbole umieszczone na produktach lub w załączonej dokumentacji oznaczają, że zastosowanych elementów elektrycznych lub elektronicznych nie można poddawać utylizacji wraz z odpadem komunalnym. Produkt należy odnieść do specjalnych punktów zbiorczych, w których będą przyjęte bez opłaty. Dzięki poprawnej utylizacji pomogą Państwo zachować cenne źródła i pomogą w profilaktyce ewentualnych negatywnych wpływów na środowisko naturalne i zdrowie ludzkie. W celu uzyskania innych szczegółowych informacji dotyczących utylizacji należy zwrócić się do najbliższego urzędu lub punktu zbiorczego (zobacz www.elektroeko.pl). Niewłaściwy sposób utylizacji urządzenia może podlegać karze – zgodnie z przepisami krajowymi i międzynarodowymi. W celu całkowitego wycofania urządzenia z użytkowania zaleca się odłączyć przewód zasilania od sieci elektrycznej, przez ucięcie przewodu. Dzięki czemu użytkowanie urządzenia nie będzie możliwe.

Wymiana elementów, które wymagają ingerencji do elektrycznej części urządzenia może wykonać wyłącznie specjalistyczny serwis!

Nieprzestrzeganie wskazówek producenta powoduje utratę prawa do napraw gwarancyjnych!

VIII. DANE TECHNICZNE

Napięcie (V)	podano na tabliczce znamionowej
Pobór mocy (W)	podano na tabliczce znamionowej
Pobór mocy MAX. (W)	podano na tabliczce znamionowej
Klasa izolacyjna	II.

Odkurzacz spełnia wymogi Dyrektywy 2004/108/ES włącznie z dodatkami w zakresie kompatybilności elektromagnetycznej oraz wymogi Dyrektywy 95/2006/ES włącznie z dodatkami w zakresie bezpieczeństwa elektrycznego.

Producent zastrzega sobie prawo do wykonania drobnych odchyleń od wykonania standardowego, które nie mają wpływu na działanie produktu.

TO AVOID DANGER OF SUFFOCATION, KEEP THIS PLASTIC BAG AWAY FROM BABIES AND CHILDREN. DO NOT USE THIS BAG IN CRIBS, BEDS, CARRIAGES OR PLAYPENS. THIS BAG IS NOT A TOY.

Niebezpieczeństwo uduszenia. Torebkę z PE położyć w miejscu będącym poza zasięgiem dzieci. Torebka nie służy do zabawy!

PRODUCENT: ETA a.s., Zelený pruh 95/97, 147 00 Praha 4-Bráňsk, Republika Czeska.

Importer: DIGISON Polska sp. z o.o., ul. Krzemieniecka 46, Wrocław 54 613 Poland

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

I. ТРЕБОВАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед первым применением пылесоса следует внимательно ознакомиться с содержанием настоящего руководства, включая рисунки, и руководство сохранить для дальнейшего использования. Инструкции в руководстве следует считать частью прибора и их необходимо передать любому другому пользователю прибором.
- Убедитесь в том, что данные на типовом щитке прибора соответствуют напряжению Вашей электрической сети.
- Никогда не пользуйтесь прибором, у которого поврежден питательный провод или вилка питательного провода, а так же в случае его неправильной работы, или его повреждения после падения на пол. В таком случае отнесите изделие в специализированную электромастерскую на проверку его безопасности и правильной работы.
- **Изделие предназначено только для пользования в домашних и им подобных условиях! Не предназначено для коммерческого применения!**
- Данный прибор может использоваться детьми старше 8 лет, а также людьми с ограниченными возможностями сенсорной системы, ограниченными физическими или интеллектуальными возможностями, лицами с недостаточным опытом и знаниями при условии ознакомления с правилами безопасности и рисками, связанными с эксплуатацией прибора, или под наблюдением лиц, ответственных за обеспечение безопасность. Не позволяйте детям играть с прибором. Чистка данного прибора, а также его использование детьми должны происходить только под присмотром взрослых.
- Насадку для всасывания, конец всасывающей трубки или принадлежности не прикладывайте к глазам и ушам, и не суйте их в какие либо отверстия тела!
- Запрещено пользоваться пылесосом с мокрыми руками или ногами!
- При работе на лестнице не ставьте пылесос на более высокий уровень, чем Вы стоите!
- Пылесос не должен работать без присмотра!
- Ни в коем случае не погружайте пылесос в воду (даже частично)!
- Никогда не убирайте без правильно заложенной системы для фильтрации и микрофильтров.
- Во время работы с пылесосом избегайте контакта (напр., **свободной одежды, волос, пальцев, ювелирных украшений, браслетов и т.д.**) с вращающейся щеткой.
- Во избежание травм не прикасайтесь к вращающейся роликовой щетке.
- Не используйте щетку для обработки и очистки шерсти животных!
- Прежде, чем начнете пользоваться пылесосом, проверьте, если все арретирующие механизмы находятся в правильном положении.
- Изделие не предназначено для уборки мокрых или влажных покрытий полов, не пользуйтесь пылесосом вне помещения! При проникновении загрязнений и влаги в агрегат угрожает опасность его повреждения и выхода из строя. На указанный вид неисправности право на предъявление рекламации и гарантийный ремонт не распространяется.

- При уборке некоторых видов ковров может возникать электростатический разряд. Какой либо разряд электростатической энергии не является опасным для здоровья.
- Нельзя всасывать острые предметы (напр., **стекло, осколки**), горячие, горючие и взрывоопасные предметы (напр., **пепел, горящие окурки сигарет и папирос, бензин, растворители, испарения аэрозолей**), а также смазочные вещества (напр., жиры, масла), едкие вещества (напр., **кислоты, растворители**). Указанные предметы могут повредить фильтры, или пылесос.
- В отверстия пылесоса на входе и выходе не суйте пальцы или другие какие либо предметы. Если отверстия/детали для прохода воздуха (напр., шланг) засорятся, то пылесос выключите и причину закупорки полностью удалите.
- Во время работы не тяните резко за шланг и избегайте грубого обращения с пылесосом!
- Пылесос не предназначен для уборки веществ, которые могут повредить здоровье человека.
- При удалении очень мелкой пыли (напр., **мелкозернистого песка, цементной пыли, штукатурки**) могут закупориться поры фильтров для пыли. Это уменьшит проходимость воздуха и мощность всасывания слабеет. В этом случае необходимо фильтры очистить даже если пылесборник еще полностью не наполнен.
- Пылесос всегда сначала выключите и отсоедините вилку питательного провода от эл. сети, и только после этого замените пылевой фильтр, очистите / замените микрофильтры, очистите пылесос или его принадлежности.
- Не подвергайте пылесос воздействию атмосферного влияния (**дождь, мороз, солнце и т.д.**).
- Питательный провод обозначен цветными метками. Желтая полоска обозначает идеальную длину провода, красная полоска обозначает максимальную длину питательного провода. Силой не отматывайте провод за красную метку!
- При эксплуатации пылесоса не следует переезжать питательный провод и вытаскивать вилку питательного провода из розетки эл. сети выдергиванием за питательный провод.
- При отсоединении вилки питательного провода из розетки, никогда не тяните за питательный провод или за пылесос.
- Во время намотки провода держите его за вилку, так как он может стечнуть рядом стоящих и причинить им травму.
- В случае необходимости применения удлинительного сетевого кабеля необходимо использовать лишь исправные, неповрежденные и соответствующие действующим нормативам удлинительные сетевые кабели!
- В случае повреждения питательного провода прибора его необходимо заменить у производителя или у его сервисного техника, или у другого квалифицированного специалиста. Так предотвратите возникновение опасной ситуации.
- Для обеспечения безопасности и правильной работы прибора, пользуйтесь только оригинальными запасными частями и рекомендованными производителем принадлежностями.
- Запрещено пользоваться прибором для других целей, кроме тех, которые указаны в этой инструкции!

- В случае не соблюдения выше указанных правил по безопасности производитель не несет ответственность за ущерб, вызванный неправильной эксплуатацией прибора и не дает гарантии на работу изделия. Неправильным применением прибора считается не соблюдение регулярной замены всех фильтров или ухода за ними, в соответствии с правилами в главе IV., V. а также использование неоригинальных фильтров, применение которых привело в результате к повреждению или поломке пылесоса.

ORIGINAL

 VÝROBCE

**Для обеспечения безотказной работы пылесоса используйте
 только испытанные пылесборники и микрофильтры
 рекомендованные производителем.**

II. ОСНАЩЕНИЕ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ПЫЛЕСОСА ETA – x484 (рис. 1).

A - пылесос

- | | |
|--|-----------------------------------|
| A1 - всасывающее отверстие | A10 - питательный провод |
| A2 - крышка | A11 - отверстия для парковки |
| A3 - затвор фиксатора крышки | A12 - решетка отверстия на выходе |
| A4 - кнопка СТАРТ/СТОП | A13 - пенистый микрофильтр |
| A5 - кнопка намотки питательного провода | A14 - НЕРА микрофильтр на выходе |
| A6 - эл. регулировка мощности двигателя | A15 - держатель пылесборника |
| A7 - индикатор наполнения пылесборника | A16 - пылесборник |
| A8 - крышка (решетка) | A17 - микрофильтр на входе |
| A9 - рукоятка | |

B - адаптер для UniBag

- B1 - затвор фиксатора лобовой части пылесборника

C - принадлежности

- | | |
|--------------------------------|--|
| C1 - насадка для пола | C5 - щетка |
| C2 - всасывающий шланг | C6 - щелевая насадка |
| C3 - всасывающая трубка | C7 - узкая насадка для пола |
| C4 - насадка для мягкой мебели | C8 - ТУРБО щетка (только для типа
ETA 2484) |

III. ПОДГОТОВКА ПЫЛЕСОСА

Шланг

- Для присоединения шланга **C2** к пылесосу необходимо засунуть концовку до упора во всасывающее отверстие **A1** (рис. 4). Будет слышен щелчок.
- Для отсоединения шланга необходимо одновременно нажать на кнопку на концовке и вытащить его.

Телескопическая трубка

- Трубку **C3** соедините с рукояткой шланга **C2** приложив небольшое усилие при соединении рукояти с трубкой (рис. 3).
- Трубку отсоедините путем извлечения рукояти из трубы.
- Телескопическая трубка позволяет установить длину, соответствующую Вашему росту. Нажмите на фиксирующую кнопку в направлении стрелки и соответствующую часть трубы вытяните или задвиньте ее во внутрь (рис. 5).

После того, как отпустите кнопку, длина трубы зафиксируется. При удлинении держите трубку на безопасном расстоянии от лица, трубка очень длинная.

Насадка для пола / узкая насадка для пола / ТУРБО щетка

- При подсоединении или отсоединении принадлежностей (**C1, C7, C8**) действуйте аналогично, как и в случае с трубкой (рис. 2).
- Насадка для пола **C1** оснащена шарниром, который позволяет поворачивать насадкой таким образом, чтобы с ней можно было легко манипулировать в узком пространстве (например, между мебелью).

Насадка для мягкой мебели / щелевая насадка / щетка

- При подсоединении и отсоединении принадлежностей (**C4, C5, C6**) действуйте аналогично, как и в случае с трубкой (рис. 3).

Принадлежности могут быть присоединены непосредственно к рукоятке шланга или к телескопической трубке.

IV. ПРИМЕНЕНИЕ ПЫЛЕСОСА

Удалите весь упаковочный материал, достаньте пылесос и принадлежности. Из пылесоса вытяните необходимую длину питательного провода **A10** и его вилку вставьте в розетку эл. сети. Соберите принадлежности пылесоса **C1, C2, C3** (рис. 2, 3, 4). Если пылесос оснащен телескопической всасывающей трубкой **C3**, то установите в зависимости от Вашего роста соответствующую длину трубы (рис. 5). Насадка для пола **C1** предназначена для высасывания ковров или гладких покрытий полов (рис. 6). Если насадка для полов оснащена щеткой, при высасывании твердых покрытий щетку переключением рычага выдвиньте. Щелевой насадкой **C6, C7** можете убирать труднодоступные места (рис. 7). Отдельной мебельной насадкой **C4** или мебельной насадкой с насаженной щеткой **C5** можно пылесосить разные виды мебели (рис. 8, 9). Включение, и выключение пылесоса проводите нажатием кнопки выключателя **A4** обозначенного символом  (рис. 10). Мощность всасывания можно регулировать приоткрытием регулятора на рукоятке шланга **C2** (рис. 11) или установкой регулятора **A6** (рис. 10). Для тонких тканей (напр., занавесок, гардин), рекомендуем использовать минимальную мощность всасывания. Максимальную мощность всасывания рекомендуем использовать для покрытия полов (напр., ковры). После окончания работы пылесос выключите и отсоедините от электрической сети. Нажатием на кнопку **A5** с символом  (рис. 10) питательный провод автоматически намотается. Пылесос можно держать и переносить за ручку **A9**.

ВНИМАНИЕ

Если во время работы произойдет блокировка врачающейся щетки (напр., высасыванием крупных посторонних предметов, намоткой бахромы ковра, нитей или волос и т.д.), то пылесос выключите нажатием на кнопку выключателя **A4**. Затем устранив причину блокировки или в случае необходимости врачающуюся щетку очистите (см. раздел **V. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ**).

Индикатор наполнения пылесборника

Если при подъеме насадки для пола над высасываемой поверхностью и установленной **макс. мощности всасывания** появится на индикаторе **A7** постоянное цветное поле (рис. 12), то необходимо пылесборник заменить. **Изменения состояния индикатора во время всасывания не принимайте во внимание.**

Замена пылесборника

Нажатием на затвор **A3** откиньте крышку **A2** пылесоса в положение блокировки (рис. 13). Возьмите за держатель **A15** с пылесборником и плавно его вытащите (рис. 14). Адаптер **B** высуньте из направляющих ребер держателя (рис. 15). Отодвиньте затвор фиксатора **B1** и освободите пылесборник **A16** от адаптера (рис. 16). Выбросьте заполненный пылесборник вместе с обычным мусором. Выступы на передней части нового пылесборника засуньте в отверстия адаптера и несильным нажатием зафиксируйте переднюю часть (услышите щелчок). Легким „потягиванием“ за пылесборник проверьте правильное закрепление передней части. Адаптер вставьте в держатель и после этого вставьте держатель обратно во всасывающее пространство пылесоса. Крышку пылесоса захлопните.

Замена микрофильтров

После замены примерно 5 пылесборников необходимо микрофильтры очистить или в случае необходимости заменить. Использованный пылесборник и микрофильтры следует выбросить вместе с домашним мусором. Сменные пылесборники и микрофильтры можно приобрести в электробытовых магазинах.

Микрофильтр на входе

Осторожно откиньте крышку **A8** в камере всасывания пылесоса (рис. 17). Вытащите микрофильтр **A17**, новый микрофильтр вставьте так, чтобы более грубая сторона микрофильтра направлялась в камеру всасывания пылесоса. Решетку закройте. Сышен щелчок. Крышку пылесоса захлопните.

Микрофильтр на выходе

Решетку отверстия на выходе **A12** потянув вверх вытащите из пылесоса (рис. 19). Вытащите из решетки пенистый фильтр **A13** и вытащите из пылесоса HEPA фильтр **A14**. Оба микрофильтра очистите под струей теплой воды используя ткань или мягкую щетку и дайте ему полностью высохнуть (рис. 20). После сушки в обратном порядке вставьте микрофильтры обратно в решетку и в пылесос. Выступы на задней крышке вставьте в два отверстия на корпусе пылесоса и крышку защелкните.

Укладывание принадлежностей

Принадлежности, насадку для пола, всасывающие трубы и гибкий шланг, можно снова разобрать или оставить их собранными и повесить на заднюю часть или на дно пылесоса в положении для хранения (рис. 21). Для повышенной устойчивости задвиньте во внутрь соответствующую часть трубы так, чтобы длина трубы была как можно короче. Во избежание изгибаания щетин, насадку для пола необходимо обязательно хранить в позиции для уборки ковров (т.е. с задвижкой щеткой).

ВНИМАНИЕ

- Пылесборник «UniBag» не предназначен для многократного использования!
- Адаптер не выбрасывайте
- Максимальный эффект всасывания будет всегда достигнут только с чистым фильтром и пылесборником.
- Для очистки HEPA микрофильтра и микрофильтра не пользуйтесь какими либо агрессивными средствами для стирки или моющими средствами, а также горячей водой.
- Очистка фильтра обновит его очистительные способности, но не вернет его первоначальный цвет.
- HEPA фильтр и микрофильтры не предназначены для мытья в посудомоечной машине.
- После правильной установки HEPA фильтра во всасывающую камеру произойдет блокировка механического предохранителя. Теперь можно крышку пылесоса закрыть.
- Несвоевременная очистка или замена микрофильтров может привести к повреждению пылесоса!
- Следите за тем, чтобы касающиеся поверхности и уплотняющиеся элементы были функциональными.
- HEPA фильтр рекомендуем менять 2 раза в год. Остальные микрофильтры меняйте в случае, если их уже нельзя очистить или они повреждены. Запасные пылесборники, HEPA фильтр и микрофильтры можно приобрести в сети магазинов электро.

V. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Пылесос следует хранить в сухом месте на достаточном расстоянии от источников тепла (напр., камина, печки, радиатора) и не подвергать его климатическим воздействиям (напр., дождю, солнечному излучению). Поверхность пылесоса протирайте влажной мягкой тряпкой. Ни в коем случае не применяйте абразивные и агрессивные моющие средства! Для безаварийной работы пылесоса приблизительно через 300 часов эксплуатации, но не позже чем через 3 года, рекомендуется сдать пылесос на контрольный осмотр состояния агрегата и общего состояния пылесоса в специализированный сервисный центр. Прибор храните как

Насадка для пола, TURBO щетка, щетка

После каждого всасывания визуально проверьте, если на щетках или улавливателях не остались случайные загрязнения. Если этот факт подтвердится, то нечистоты ниже описанным способом удалите. Нитки и волосы разрежьте ножницами и удалите. В случае, если волосы или нитки обмотались вокруг установки вала двигателя и не получается их устраниТЬ выше описанным способом, то нечистоты необходимо устраниТЬ только после разборки насадки. В нижней части насадки выкрутите винты и снимите крышку „“. Отогните выступ блокировки. Теперь можете щетку очистить. В обратном порядке крышкой вставьте обратно в насадку (прозвучит слышимый щелчок) и тщательно зафиксируйте „“.

VI. РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМЫ

Проблема	Причина	Решение
Двигатель не включается	Не подключено эл. питание	Проверьте питательный провод, вилку и эл. розетку
	Не включен выключатель ①	Нажмите на кнопку выключателя ①
Крышку невозможно закрыть – активирован предохранитель	Не правильно вложен пылесборник держатель/адаптер	Проверьте/исправьте крепление картонной передней части в держателе/адаптере
	Неправильно вложен держатель в камеру всасывания	Проверьте/исправьте вложение держателя в камеру всасывания пылесоса
Недостаточная мощность пылесоса	Регулятор установлен на МИН.	Установите регулятор на МАКС.
	Открыт подсос воздуха.	Закройте отверстие в рукоятке шланга
	Заполнен пылесборник	Замените пылесборник
	Загрязнены микрофильтры	Замените или очистите микрофильтры
	Засорена насадка, шланг или трубка	Удалите мешающие предметы
Питательный провод полностью не наматывается	Провод перекручен	Выровняйте провод Вытяните около 50 см провода и снова нажмите кнопку ②

VII. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



На всех частях поставляемого изделия, размеры которых это допускают, указано обозначение материала, использованного для изготовления упаковки, компонентов и принадлежностей с указанием способа их переработки. В случае, если электрический прибор больше не функционирует, его следует утилизировать с найменьшим ущербом для окружающей среды, в соответствии с нормативными актами органов Вашего местного самоуправления. В большинстве случаев Вы можете сдать прибор в местном пункте приема вторичного сырья. Для полного вывода прибора из эксплуатации рекомендуется после отключения прибора из розетки электрической сети отрезать питательный провод. После этого прибором нельзя пользоваться.

Замену частей, при которых необходимо вмешательство в электрическую часть пылесоса, может выполнять только специализированная ремонтная мастерская! Несоблюдение инструкций предприятия-изготовителя влечет за собой потерю права на гарантийный ремонт!

VIII. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение (В)	указано на типовом щитке прибора
Потребляемая мощность (Вт)	указана на типовом щитке прибора
Потребляемая мощность МАКС. (Вт)	указана на типовом щитке прибора
Изделие класса защиты	II.

Изделие соответствует действующим нормам техники безопасности и Директивам Европейского парламента и Совета 2006/95/EC и 2004/108/EC.

Завод-изготовитель оставляет за собой право вносить в стандартное исполнение изделия незначительные изменения не оказывающие влияние на его работу.

TO AVOID DANGER OF SUFFOCATION, KEEP THIS PLASTIC BAG AWAY FROM BABIES AND CHILDREN. DO NOT USE THIS BAG IN CRIBS, BEDS, CARRIAGES OR PLAYPENS. THIS BAG IS NOT A TOY.

Чтобы избежать опасности удушения, храните полиэтиленовые пакеты в местах недоступных для младенцев и детей. НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ этот пакет в кроватках и манежи. Полиэтиленовые пакеты не игрушка для детей!

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: ETA a.s., Zelený pruh 95/97, 147 00 Praha 4-Bráník, Česká republika.



NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

I. SAUGUMO TAISYKLĖS

- Prieš pirmą kartą įjungdami dulkių siurblį, atidžiai perskaitykite instrukciją, peržiūrėkite paveikslėlius, o instrukciją pasilikite naudojimui ateityje. Instrukcijoje pateiktas taisykles laikykite prietaiso sudedamaja dalimi ir ją perduokite kitiems prietaiso vartotojams.
- Patirkinkite, ar duomenys pateikti prietaiso etiketėje atitinka įtampai, esančiai jūsų elektros tinklo lizde.
- Prietaisas skirtas naudoti tik būtinėmis ir kitomis panašiomis sąlygomis! Nėra skirtas komerciniam naudojimui!**
- Šį prietaisą gali naudoti 8 metų ir vyresni vaikai bei asmenys su silpnesniais fiziniais, jutimo ir protiniai gebėjimais arba neturintys patirties ir žinių, su sąlyga, kad jie bus pamokyti saugiai naudotis prietaisu arba bus prižiūrimi siekiant užtikrinti, jog jie saugiai naudoja prietaisą, ir su sąlyga, kad jie bus supažindinti su susijusiais pavojais. Vaikams draudžiama žaisti su prietaisu. Vartotojo atliekamų valymo ir priežiūros veiksmų negali atlikti vaikai be priežiūros.
- Jokiu būdų nenaudokite prietaiso, jeigu buvo pažeistas jo maitinimo laidas arba laido šakutė, jeigu prietaisas tinkamai neveikia arba nukrito ant žemės ir buvo pažeistas. Tokiais atvejais pristatykite prietaisą į specialų servisą prietaiso funkcijų teisingo veikimo patikrinimui.
- Jeigu buvo pažeistas prietaiso maitinimo laidas, tam, kad išvengti pavojingų situacijų, jį privalo pakeisti gamintojas, serviso stoties technikas arba atitinkamą kvalifikaciją turintis asmuo.
- Neglauskite siurbimo žarnos arba įsiurbimo vamzdelio galio, arba kitų įrenginių nei prie akių, nei prie ausų ir nekiškite jų į jokias kūno ertmes!
- Niekada nesinaudokite dulkių siurbliu, jeigu Jūsų rankos ar kojos šlapios!
- Siurbdami laiptus nelaikykite dulkių siurblio aukštésnėje padėtyje, nei stovite patys!
- Veikiančio prietaiso nepalikite be priežiūros!**
- Jokiu būdu nenardinkite dulkių siurblio į vandenį (net dalinai)!
- Niekada nesiurbkite be teisingai įstatytos filtravimo sistemos ir mikrofiltrų!**
- Dulkių siurblys nėra tinkamas medžiagų, galinčių pakenkti žmogaus sveikatai, siurbimui.
- Naudodami dulkių siurblį venkite kontaktų (pvz. **laisvais rūbais, plaukais, pirštais, bžuterija, apyranke ir pan.**) su rotuojančiu šepečiu.
- Norėdami išvengti sužeidimų, niekada nekiškite rankų/pirštų į besiskantį su kamajį šepečį.
- Nenaudokite šepečio žvėrelį priežiūrai ir jų kailio valymui!**
- Nesiurbkite šlapią arba drėgną dangų, nenaudokite dulkių siurblio siurbimui lauke! Patekus į prietaisą drėgmei jis gali būti pažeistas ir tapti netinkamas naudojimui. Šios rūšies gedimams netaikomi garantiniai įsipareigojimai.

- Siurbiant kai kurių rūšių kilimus, susidaro elektrostatinis krūvis. Jokia elektrostatinės energijos iškrova nėra pavojingas sveikatai.
- Nesiurbkite aštrių daiktų (pvz. **stiklo, stiklo šukiu**), karštų, lengvai užsidegančių ar sprogstamujų medžiagų (pvz. **pelenų, degančių cigarečių likučių, benzino, skiediklių arba aerosolio garų**), taip pat draudžiama siurbti tepalus (pvz. **riebalus, aliejus**), ésdinančias medžiagas (pvz. rūgštis, tirpiklius). Minétos medžiagos ir daiktai gali pažeisti dulkių filtrus arba sugadinti dulkių siurblį.
- Nekiškite pirštų ar kitų daiktų į dulkių siurblio siurbimo ir išpūtimo angas. Jeigu dulkių siurbliui veikiant šios angos arba oro vedimo kanalai (pvz. siurblio žarna) užsikimš, dulkių siurblį išjunkite ir tik po to pašalinkite užsikimšimo priežastį.
- Naudodami prietaisą netampykite jo už žarnos ir venkite grubaus dulkio siurblio naudojimo!
- Dulkių siurblys nėra tinkamas medžiagų, galinčių pakenkti žmogaus sveikatai, siurbimui.
- Siurbiant dulkes ir labai smulkius nešvarumus (pvz. **smulkų smėlį, cemento dulkes, tinko liekanas**) gali užsikimšti filtrų poros ir dėl to sumažėti oro praeinamumas bei siurbimo galia. Tokiu atveju būtina filtrus išvalyti ir tuo atveju, jeigu dulkių surinkimo indas dar nėra visai pilnas.
- Visuomet pirmiausiai išjunkite dulkių siurblį iš el. tinklo ir tik po to pakeiskite dulkių filtra, išvalykite/pakeiskite mikrofiltrus, nuvalykite dulkių siurblį ir jo priklausinius.
- Nepalikite dulkių siurblio atmosferinėje įtakoje (**lietuje, šaltyje, tiesioginių saulės spindulių įtakoje ir pan.**).
- Maitinimo laidas pažymėtas spalvotais ženklais. Geltona juostelė žymi idealų kabelio ilgi, o raudona juostelė žymi didžiausią kabelio ilgi. Nevyniokite laido per jégą už raudonos juostelės!
- Nevažinėkite dulkių siurblio ratukais per maitinimo laidą ir maitinimo laido šakutės iš el. tinklo lizdo netraukite tempdami už maitinimo laidą.
- Traukdami maitinimo laidą šakutę iš kištukinio lizdo niekada netraukite laikydami už maitinimo laidą arba traukdami dulkių siurblį.
- Vyniojant maitinimo laidą prilaikykite šakutę, taip išvengsite maitinimo laido „plakimosi“, kuris gali sukelti traumas.
- Esant reikalui pasinaudoti prailginamuoju laidu įsitikinkite, kad jis yra tvarkingas ir tenkina galiojančias normas.
- Tam, kad būtų užtikrintas saugus ir teisingas prietaiso veikimas, naudokite tik originalias atsargines dalis ir gamintojo patvirtintus priklausinius.
- Niekada prietaiso nenaudokite jokiems kitiams tikslams, nei jis buvo skirtas ir kurie aprašyti šioje instrukcijoje!
- Gamintojas neatsako už nuostolius kilusius dėl neteisingo elektros prietaiso ir jo priklausinių naudojimo ir nepripažysta su prietaisu susijusių garantinių įsipareigojimų tuo atveju, jei nesilaikoma aukščiau nurodytų saugumo instrukcijų. Neteisingu prietaiso naudojimu laikoma tai, jeigu periodiškai nekeičiami ir neprižiūrimi visi filtrai taip, kaip yra nurodyta instrukcijos **IV.** ir **V.** skyriuje, o taip pat, jeigu buvo naudojami neoriginalūs filtrai ir dėl jų savybių sugedo arba buvo pažeistas dulkių siublys.

ORIGINAL

 VÝROBCE

Dulkių siurblio veikimo be gedimų užtikrinimui būtina naudoti testuotus, gamintojo rekomenduojamus mikrofiltrus.

II. DULKIŲ SIURBLIO ETA – x484 ELEMENTAI IR PRIKLAUSINIAI (pav. 1).

A – dulkų siurblys

- A1 – siurbimo anga
- A2 – dangtis
- A3 – dangtelio fiksatorius
- A4 – mygtukas START/STOP
- A5 – laido vynojimo mygtukas
- A6 – variklio el. regulacija
- A7 – filtro užpildymo signalas
- A8 – dangtis (grotelės)
- A9 – rankena

- A10 – maitinimo laidas
- A11 – parkavimo angos
- A12 – išmetimo grotelės
- A13 – putų miktofiltras
- A14 – išmetimo HEPA mikrofiltras
- A15 – filtro laikiklis (adapterio)
- A16 – dulkių filtras
- A17 – siurbimo mikrofiltras

B – UniBag adapteris

- B1 – filtro priekio užraktas

C – priklausiniai

- C1 – antgalis grindims
- C2 – siurbimo žarna
- C3 – siurbimo vamzdis
- C4 – antgalis minkštiems baldams

- C5 – šepetys
- C6 – antgalis plyšiams
- C7 – siauras antgalis grindims
- C8 – TURBO antgalis (tik ETA 2484)

III. DULKIŲ SIURBLIO PARUOŠIMAS

Žarna

- Žarną **C2** prijunkite prie dulkio siurblio taip, kad jos galas pilnai įsikištų į siurbimo angą **A1** iki pat galo (pav. 4). Išgirsite garsų spragtelėjimą.
- Žarną ištraukite spausdami mygtuką ant galo ir nestipriai traukdami žarną iš prietaiso.

Teleskopinis vamzdis

- Vamzdį **C3** sujunkite su žarnos **C2** rankena: nestipriai rankeną paspauskite ir įkiškite į vamzdį (pav. 3).
- Vamzdį nuimkite taip: lengvai patraukę rankeną ištraukite iš vamzdžio.
- Teleskopinis vamzdis sudaro galimybes nustatyti Jūsų ūgiui atitinkantį vamzdžio ilgį. Paspauskite fiksavimo rankenėlę rodyklės kryptimi ir atitinkamą vamzdžio dalį ištraukite į išorę arba įkiškite į vidų (pav. 5). Rankenėlę atleidus vamzdžio ilgis užsifiksuos. Traukdami vamzdį laikykite jį saugiu atstumu nuo veido, kadangi vamzdis yra labai ilgas.

Antgalis grindims / siauras antgalis grindims / TURBO antgalis

- Priklasinius (**C1**, **C7**, **C8**) sujunkite ir ištraukite vadovaudamiesi tuo pačiu būdu, kurį naudojote vamzdžiui (pav. 2).
- Antgalis grindims **C1** yra aprūpintas kamuoliuku, kuris leidžia sukti antgalį taip, kad būtų lengva manevruoti ir siauruose vietose (pvz. tarp baldų).

Antgalis minkštiems baldams / antgalis plyšiams / šepetys

- Priklasinius (**C4**, **C5**, **C6**) sujunkite ir ištraukite vadovaudamiesi tuo pačiu būdu, kurį naudojote vamzdžiui (pav. 3).

Priklasinius galite jungti tiesiai prie rankenos arba prie teleskopinio vamzdžio.

IV. DULKIŲ SIURBLIO NAUDOJIMAS

Dulkų siurbli ir jo priklausinius išimkite iš įpakavimo. Ištraukite pageidaujamo ilgio maitinimo laidą **A10**, maitinimo laidą šakutę įkiškite į elektros lizdą. Sumontuokite dulkų siurblio priklausinius **C1**, **C2**, **C3** (pav. 2, 3, 4). Jeigu dulkų siurblys yra aprūpintas teleskopiniu siurbimo vamzdžiu **C3**, jo ilgį pritaikykite savo ūgiui (pav. 5). Antgalis grindims **C1** yra skirtas kilių arba lygių grindų siurbimui (pav. 6). Jeigu grindų antgalis yra aprūpintas šepečiu, siurbdam i kietas grindis perjunkite vožtuvą ir šepečį ištumkite. Antgaliu plyšiams **C6** galima siurbti sunkiai prieinamas vietas (pav. 7). Atskiru minkštų baldų valymui skirtu antgaliu **C4** arba minkštų paviršių valymo antgaliu su uždėtu šepečiu **C5** galite siurbti dulkes nuo įvairių tipų baldų paviršių (pav. 8, 9). Dulkų siurblys įjungiamas ir išjungiamas paspaudus jungiklio mygtuką **A4** pažymetą ženklu (pav. 10). Siurbimo galia galima valdyti reguliatoriumi žarnos laikiklyje **C2** (pav. 11) arba nustačius reguliatorių **A6** (pav. 10). Minimalią siurbimo galia rekomenduojame naudoti ploniems audiniams (pvz. užuolaidoms, portjeroms). Maksimalią siurbimo galia rekomenduojame naudoti grindų dangoms (pvz. Storiems kiliams). Baigus siurbti, dulkų siurbli išjunkite, po to ištraukite maitinimo laidą šakutę iš elektros lizdo. Paspaudus mygtuką **A5** su ženklu (pav. 10) laidas automatiškai susivynioja. Dulkų siurbli galima nešti laikant už rankenos **A9**.

DĖMESIO

Jeigu ekspluatacijos metu rotacinis šepečys yra blokuojamas (pvz. įsiurbus didesnius svetimus daiktus, kilių kutus, siūlus arba plaukus ir t.t.) dulkų siurbli išjunkite jungikli **A4**. Po to pašalinkite blokavimo priežastį, jeigu reikia rotaciją šepečį išvalykite (žr. V. PRIEŽIŪRA).

Dulkų filtro pripildymo signalas

Jeigu pakėlusi antgalį grindims virš siurbiamo paviršiaus ir nustačius **maks. siurbimo galia** signalinis langelis **A7** bus pastoviai raudonas (pav. 12), yra būtina pakeisti dulkų filtru. **I langelio signalinės spalvos pasikeitimus siurbimo metu dėmesio nekreipkite.**

Dulkų filtro pakeitimas

Paspaudę užraktą **A3** atlenkite dulkų siurblio dangtį **A2** iki stabilios padėties (pav. 13). Paimkite laikiklį **A15** su dulkų filtru ir patraukę jį išimkite (pav. 14). Adapterį **B** ištumkite iš laikiklio griovelį (pav. 15). Atlenkus užraktą **B1** dulkų filtrą **A16** atsilaisvina nuo adapterio (pav. 16). Filtru likviduokite kartu su įprastomis buitinėmis atliekomis. Išsikišimus, esančius naujo dulkų filtro priekyje, įstumkite į angas adapteryje ir lengvai spauskite kol priekis užsifiksuos (išgirsite spragtelėjimą). Šiek tiek dulkų filtrą „truktelėję“ patikrinkite ar kartoninis priekis tinkamai prisityvintino. Adapterį įstumkite į laikiklį, o laikiklį įdėkite atgal į dulkų siurblio siurbimo kamerą. Užlenkite dangtelį ir lengvai spauskite kol užsifiksuos.

Mikrofiltrų pakeitimas

Pakeitus 5 dulkų filterus yra būtina išvalyti arba pakeisti mikrofiltrus. Panaudotus dulkų filterus ir mikrofiltrus likviduokite su įprastomis buitinėmis atliekomis. Atsarginius dulkų filterus ir mikrofiltrus galite įsigyti parduotuvėse elektro.

Siurbimo mikrofiltras

Groteles **A8** su filtru **A17** išimsite jas patraukę į viršų (pav. 17). Išimkite mikrofiltrą **A17**, naujų mikrofiltrą įdėkite taip, kad grubesnė mikrofilto pusė būtų nukreipta į dulkių siurblio siurbimo kamerą (pav. 18). Uždenkite groteles. Išgirsite „cvaktelėjimą“. Užlenkite dangtelį ir lengvai spauskite kol užsifiksuos.

Išmetamasis dulkių filtras

Išmetimo groteles **A12** patraukite į viršų ir išimkite iš dulkių siurblio (pav. 19). Putų filtrą **A13** išimkite iš gretelių, o HEPA filtrą **A14** išimkite iš dulkių siurblio. Abu plaukite po šiltu tekančiu vandeniu arba nuvalykite šluoste arba švelniu šepetėliu, ir palikite išdžiūti (pav. 20). Mikrofiltrams išdžiūvus įdėkite atbuline tvarka atgal į groteles ir į dulkių siurbli. Užpakalino dangtelio išsikišimus įstatykite į dvi angas, esančias dulkių siurblio korpuose ir uždenkite dangtį.

DĖMESIO

- Dulkių surinkimo maišelis „UniBag“ nėra skirtas naudoti pakartotinai!
- Adapterio neišmeskite!
- Dulkių siurblys veiks geriausiai, jeigu filtras o dulkių filtras yra švarus,
- HEPA filtro ir mikrofiltrų valymui nenaudokite agresyvių plovimo priemonių nei karšto vandens.
- Filtro išvalymas negražina jo buvusios spalvos, tačiau išvalymas atnaujina jo filtravimo savybes.
- HEPA filtras ir mikrofiltrai nepritaikyti plauti indaplovėje.
- Teisingai įdėjus dulkių filtrą į laikiklį užsifiksuoja mechaninis apsaugos saugiklis. Dabar galima uždaryti dulkių siurblio dangtį.
- Jeigu periodiškai nevalysite ir nekeisite mikrofiltrų galite dulkių siurblį pažeisti!
- Prižiūrėkite, kad jungtys būtų tinkamai sujungtos, o sandarinimo elementai sandariai prigludę.
- HEPA filtrą rekomenduojame keisti 2 kartus per metus. Kitus mikrofiltrus keiskite, jeigu jų nebegalima išvalyti arba buvo pažeisti. Atsarginį dulkių filtrą, HEPA filtrą ir mikrofiltrus galite įsigyti elektro parduotuvų tinkle.

Priklasinių sudėjimas

Priklasinius, antgalį grindims, siurbimo vamzdį ir žarną galima nuo dulkių siurblio nuimti arba palikti sumontuotus ir pakabinti dulkio siurblio nugarėlėje arba dugne priklasiniu lizde (pav. 21). Kad vamzdžiai liktų stabiliūs, atskiras vamzdžio dalis įstumkite vieną į kitą taip, kad vamzdis liktų kuo trumpesnis. Antgalį grindims visuomet laikykite tik su paruoštu kilimui variantu (t.y. su įstumtu šepečiu), taip saugosite šerius nuo sulankstymo.

V. PRIEŽIŪRA

Dulkių siurblį visuomet laikykite sausoje vietoje, pakankamai saugiu atstumu nuo šilumos šaltinių (pvz. židinio, krosnelės, radiatoriaus) ir saugokite jį nuo atmosferinių reiškiniių poveikio (pvz. lietaus, saulės spinduliu). Dulkių siurblio paviršių valykite minkšta drėgna šluoste, nenaudokite paviršių bražančių ir chemiškai agresyvių plovimo priemonių! Norint užtikrinti, kad dulkių siurblys veiktu ir negestų rekomenduojame maždaug po 300 prietaiso naudojimo valandų, bet ne vėliau, nei po 3 metų, specializuotame servise atliliki agregato ir bendrą viso dulkių siurblio būklės kontrolę. Išvalytą prietaisą laikykite sausoje vietoje bedulkį, kur jo negalėtų pasiekti vaikai ir už savo veiksmus neatsakingi asmenys.

Antgalis grindims, TURBO antgalis, šepetys

Po kiekvieno siurbimo vizualiai patikrinkite ar šepečiuose arba surinktuvoose nesusikaupė nešvarumai. Jeigu nešvarumai yra likę žemiau nurodytu būdu juos pašalinkite. Siūlus ir plaukus nukirpkite žirklémis ir pašalinkite. Tuo atveju, jeigu siūlai arba plaukai yra apsivynioję aplink variklio ašies lizdą ir negalima jų pašalinti aukščiau apibūdintu būdu, antgalį išmontuokite ir nešvarumus pašalinkite. Apatinėje antgalio dalyje atsukite varžtą ir nuimkite dangtį „“. Dabar galite šepetį išvalyti. Atvirkštine tvarka įdékite dangtelį (išgirssite spragtelėjimą), ir gerai pritvirtinkite „“.

VI. PROBLEMU SPRENDIMAS

Problema	Priežastis	Sprendimas
Variklis nejsijungia	Siurblys neįjungtas į tinklą	Patikrinkite laidą, šakutę ir el. tinklo lizdą
	Neįjungtas jungiklis 	Paspauskite jungiklį 
Negalima uždengti dangčio, nes yra aktyvus apsauginis saugiklis	Neteisingai įstatytas į laikiklį dulkių filtras	Patikrinkite / teisingai kartoninio priekio pritvirtinkite laikiklyje/ adapterje
	Blogai į dulkių siurblio siurbimo kamerą įdėtas laikiklis	Patikrinti / pataisyti laikiklio įdėjimą į siurbimo kamerą
Nepakankamas siurbimo galingumas	Regulatorius MIN. padėtyje	Regulatorių nustatykite į padėtį MAX
	Atidarytas siurbimas	Uždarykite angą žarnos rankenoje
	Pilnas dulkių filtras	Pakeiskite filtrą
	Užsikimšę mikrofiltrai	Išvalikite arba pakeiskite mikrofiltrus
	Užsikimšęs antgalis, siurbimo vamzdis ar žarna	Pašalinkite daiktus, kurie blokuoja
Nepilnai susivynioja laidas	Laidas persisukęs	Išlyginkite laidą Ištraukite maždaug 50 cm laido ir vėl paspauskite mygtuką 



VII. EKOLOGIJA

Jeigu prietaiso dydis leidžia, visos prietaiso dalys, įpakavimas, komponentai ir priklausiniai, pažymėti ženklais medžiagų, iš kurių buvo pagaminti, o taip pat ir ženklu, nurodančiu antrinio perdirbimo galimybę. Ant gaminio nurodyti ženkli reiškia, kad elektriniai arba elektroniniai prietaisai negali būti likviduojami kartu su komunalinėmis atliekomis. Gaminius likviduokite pristatydami juos į specialių atliekų, nemokamo likvidavimo surinkimo vietas. Tinkamai likviduodami šį prietaisą padėsite sumažinti negatyvią įtaką aplinkai bei žmonių sveikatai, saugosite nuo neigiamų pasekmui, kurias galėtų sukelti netinkamas atliekų likvidavimas. Išsamesnės informacijos kreipkitės į vietinę savivaldybę arba artimiausią specialių atliekų surinkimo vietą. Jeigu šios rūšies atliekas likviduosite netinkamai, pagal nacionalinės teisės aktus jums gali būti paskirta bauda. Jeigu prietaisais negali būti naudojamas, patariame ji išjungus iš elektros tinklo nupjauti prietaiso maitinimo laidą, prietaisas taps nepanaudojamu.

Platesnės apimties remontą arba priežiūrą, reikalaujančią prietaiso išardymo, privalo atlikti specializuotas servisas! Jeigu nesilaikoma naudojimo instrukcijos prarandama teisė į garantiją!

VIII. TECHNINIAI DUOMENYS

Įtampa (V)	pateikta gaminio etiketėje
Galia (W)	pateikta gaminio etiketėje
Galia MAX. (W)	pateikta gaminio etiketėje
Prietaiso apsaugos klasė	II.

Gaminys atitinka galiojančias saugos normas ir Europos Parlamento bei Tarybos direktyvą 2006/95/EB bei 2004/108/EB.

Gamintojas pasilieka teisę atlikti nereikšmingus gaminio konstrukcijos pakeitimus, neturinčius įtakos gaminio veikimui.

TO AVOID DANGER OF SUFFOCATION, KEEP THIS PLASTIC BAG AWAY FROM BABIES AND CHILDREN. DO NOT USE THIS BAG IN CRIBS, BEDS, CARRIAGES OR PLAYPENS. THIS BAG IS NOT A TOY.

Pavojuj uždusti. PE maišelį laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje. Maišelis néra skirtas žaidimams.

GAMINTOJAS: ETA a.s., Zelený pruh 95/97, 147 00 Praha 4-Bráník, Čekijos Respublika.

Електричний пилосос для пілоги

eta x484

STYLO

ІНСТРУКЦІЯ ДО ЗАСТОСУВАННЯ

I. ПРАВИЛА БЕЗПЕКИ

- Перед першим застосуванням уважно повністю прочитайте інструкцію, перегляньте малюнки і інструкцію збережіть як довідник на майбутнє. Вказівки у інструкції слід вважати частиною приладу і передати їх кожному наступному користувачеві пристрою.
- Переконайтесь, що дані на типовому щитку відповідають напрузі у Вашій ел. розетці.
- Ніколи не використовуйте прилад з пошкодженим шнуром живлення або вилкою, якщо він не працює правильно, упав на землю і пошкодився. У таких випадках слід віднести пристрій у професійний сервісний центр для перевірки його безпеки і правильної роботи.
- Виріб призначено виключно для побутового та іншого подібного застосування! Його не призначено для комерційного використання!**
- Цим пристроєм можуть користуватися діти віком від 8 років або більше чи особи із послабленими фізичними відчуттями або розумовими здібностями, чи без належного досвіду та знань, за умови, що їм було проведено інструктаж щодо безпечного користування пристроєм, якщо користування відбувається під наглядом або якщо їх було повідомлено про можливі ризики. Не дозволяйте дітям грatisь з цим пристроєм. Очищення цього пристрою, а також його застосування дітьми повинно відбуватись під доглядом дорослих.
- Насадку чи кінець труби або пристосування не прикладайте до очей та вух і не вставляйте їх в будь-які тілесні отвори!**
- Ніколи не використовуйте пилосос, якщо маєте мокрі руки або ноги!
- Якщо прибираєте сходи, не залишайте пилосос вище, ніж стоїте самі!
- Не залишайте прилад працювати без нагляду!
- Ніколи не занурюйте прилад у воду (навіть частково)!
- Ніколи не прибирайте без правильно вкладеної системи фільтрації та мікрофільтрів.**
- Працюючи з пилососом, слід уникати контакту (напр., **вільного одягу, волосся, пальців, тощо**) з щіткою, що обертається.
- Для уникнення травм не вstromляйте руки/пальці в обертову щітку.
- Не використовуйте щітки для причісування і очищення шерсті тварин!**
- Перед використанням пилососа, переконайтесь, що всі механізми блокування заходяться у правильному положенні.
- Не прибирайте пилососом вологу або мокру підлогу чи килими, не користуйтесь пилососом на вулиці! Проникнення вологи у агрегат створює загрозу пошкодження приладу та виведення з експлуатації. На цей вид пошкодження не розповсюджується право на гарантійний ремонт.
- Під час прибирання пилососом деяких видів килимів може виникати статична електрика. Жоден розряд статичної електрики не є небезпечним для здоров'я.
- Працюючи з пилососом не слід різко тягнути за шланг і взагалі слід уникати грубого поводження з пилососом!

- Не прибирайте пилососом гострі предмети (наприклад, скло, осколки), гарячі, легкозаймисті, вибухонебезпечні предмети (такі, як попіл, гарячі залишки сигарет, бензин, розчинники і пари аерозолів), а також мастильні матеріали (наприклад, жири, олію), їдкі речовини (наприклад, кислоти, розчинники). Всмоктування таких предметів може привести до пошкодження фільтра, або пилососа.
- У вхідні і вихідні отвори пилососа не вставляйте пальці або інші предмети. Якщо отвори або частини, через які проходить повітря (наприклад, шланг), буде заблоковано, слід вимкнути пилосос і повністю усунути причину закупорення.
- Пилосос не є придатний для прибирання речовин, які можуть завдати шкоди здоров'ю людини.
- Якщо прибиратимете дуже дрібний пил(наприклад, дрібний пісок, цементний пил, штукатурку), то він може засмітити пори фільтру. Це знижує пропускну здатність для повітря, потужність всмоктування зменшується. У цьому випадку необхідно замінити пиловий фільтр та мікро фільтр, навіть якщо пиловий фільтр не є повністю заповнений .
- Пилосос завжди спочатку вимкніть і від'єднайте вилку від ел. мережі, і тільки після цього спорожніть пиловий фільтр, почистіть /помініяйте мікрофільтри, почистіть пилосос та його обладнання.
- Не залишайте пилосос під впливом погоди (дощ, мороз, сонце та ін.).
- Шнур живлення позначено кольоровими маркерами. Жовта смужка означає ідеальну довжину шнуру, червона смужка попереджає про максимальну довжину шнуру. Не витягуйте шнур насили за червоним позначенням!
- Не слід переїжджати шнур живлення під час прибирання пилососом та витягувати вилку приводу з ел. розетки за шнур живлення.
- Витягуючи вилку з ел. розетки, ніколи не тягніть ні за шнур живлення, ні за пилосос.
- Під час намотування шнуру живлення тримайте вилку у руках, щоб запобігти „киданню“ шнуру і можливому пораненню.
- При необхідності використання подовжувача слід забезпечити, щоб він не був пошкоджений і відповідав вимогам діючих стандартів.
- Якщо шнур живлення приладу пошкоджений, його повинен замінити виробник, сервісний технік виробника або кваліфікований фахівець - це допоможе уникнути небезпечних ситуацій.
- Для забезпечення безпеки та належного функціонування приладу використовуйте тільки оригінальні запасні частини та пристосування, рекомендовані виробником.
- Ніколи не застосовуйте прилад для інших цілей, ніж для яких його призначено і які описано у цій інструкції!
- Виробник не несе відповідальності за шкоду, заподіяну в результаті неправильного використання побутового приладу та його пристосувань і не надає гарантію на прилад у випадку недотримання вище вказаних правил безпеки. Неправильним застосуванням пристрою вважається, окрім іншого, не дотримування правил заміни чи техобслуговування всіх фільтрів згідно з вказівками у частині IV., V. а також застосування не оригінальних фільтрів, які своїми властивостями викликали пошкодження чи несправність пилососа.

ORIGINAL

 VÝROBCE

Для безперебійної роботи пилососа необхідно використовувати перевірені фільтри і мікро фільтри, що рекомендовані виробником.

II. ОБЛАДНАННЯ ТА ПРИСТОСУВАННЯ ДЛЯ ПИЛОСОСА ETA - x484 (мал. 1)

A - пилосос

- | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| A1 - отвір всмоктування | A10 - шнур живлення |
| A2 - кришка | A11 - отвори паркування |
| A3 - замок блокування кришки | A12 - решітка видування |
| A4 - кнопка СТАРТ/СТОП | A13 - пінний мікро фільтр |
| A5 - кнопка намотування шнура | A14 - вихлопний НЕРА мікрофільтр |
| A6 - ел. регуляція мотору | A15 - держак фільтра (адаптера) |
| A7 - сигналізація повного фільтра | A16 - пиловий фільтр |
| A8 - кришка (решітка) | A17 - мікрофільтр всмоктування |
| A9 - ручка | |

B - адаптер для UniBag

- B1 - замок блокування передньої частини фільтру

C - пристосування

- | | |
|---------------------------------|--|
| C1 - насадка для підлоги | C5 - щітка |
| C2 - всмоктуючий шланг з ручкою | C6 - насадка для щілин |
| C3 - всмоктуючі трубки | C7 - вузька насадка для підлоги |
| C4 - меблевая насадка | C8 - TURBO насадка (тільки для ETA 2484) |

III. ПІДГОТОВКА ПИЛОСОСА

Шланг

- Шланг **C2** приєднайте до пилососа, тобто вкладіть кінцівку у отвір для всмоктування **A1** до упору (мал. 4). Ви почуєте голосне „клацання“.
- Щоб витягнути шланг, натисніть кнопку на кінцівці і з невеликим зусиллям витягніть шланг.

Телескопічна трубка

- Трубку **C3** з'єднайте з ручкою шлангу **C2**, для цього, злегка натискаючи, засуньте ручку у трубку (мал. 3).
- Щоб зняти трубку, з невеликим зусиллям витягніть з трубки ручку.
- Телескопічна трубка дозволяє встановити необхідну довжину, відповідно до Вашої постави. Натисніть на виступ для блокування у напрямку стрілки і відповідну частину трубки висуньте у напрямку від себе або засуньте її всередину (мал. 5). Після того, як відпустите виступ, буде довжину трубки зафіковано. Розтягуючи трубку, тримайте її на безпечній відстані від обличчя, тому що трубка є дуже довгою.

Насадка для підлоги / вузька насадка для підлоги / TURBO насадка

- Приєднуючи або роз'єднуючи пристосування (**C1, C7, C8**), слід діяти так само, як у випадку трубки (мал. 2).
- Насадку для підлоги **C1** оснащено суглобом, який дозволяє повертати насадку так, щоб нею було легко маніпулювати в обмеженому просторі (наприклад, між меблями).

Щітка для м'яких меблів / насадка для щілин / щітка

- Приєднуючи або роз'єднуючи пристосування (**C4, C5, C6**) слід діяти так само, як у випадку трубки (мал. 3).

Пристосування можете приєднати безпосередньо до шлангу або до телескопічної трубки.

IV. ЗАСТОСУВАННЯ ПИЛОСОСА

Усуньте всі пакувальні матеріали і вийміть пилосос і пристосування. З пилососа витягніть необхідну довжину шнту живлення **A10** і засуньте вилку у ел. розетку. Зберіть пристосування пилососа **C1**, **C2**, **C3** (мал. 2, 3, 4). Якщо модель пилососа обладнано телескопічною трубкою для всмоктування **C3**, то відрегулюйте її довжину відповідно до Вашої постави (мал. 5). Насадку для підлоги **C1** призначено для прибирання килимів та твердої підлоги (мал. 6). Якщо насадку для підлоги оснащено щіткою, то під час прибирання твердого покриття підлоги слід перемкнути клапан і щітку висунути. Насадкою для щілин **C6** Ви можете прибирати у важко доступних місцях (мал. 7). окрім меблевою насадкою **C4** або меблевою насадкою з насадженою щіткою **C5** можна пилососити різні види меблів (мал. 8, 9). Увімкнути та вимкнути пилосос можна, натискаючи на кнопку перемикача **A4** з символом (мал. 10). Потужність всмоктування можна міняти за допомогою регуляції на рукоятці шлангу **C2** (мал. 11), або міняючи положення регулятора **A6** (мал. 10). Мінімальна потужність всмоктування рекомендується для делікатних тканин (наприклад, штори, фіранки). Максимальна потужність всмоктування рекомендується для покриття підлоги (наприклад, килими). Після того, як закінчите прибирати, вимкніть пилосос і від'єднайте його від ел. мережі. Якщо натиснути на кнопку **A5** із символом (мал. 10), то шнур буде автоматично змотуватися. Пилосос можна піднімати і переносити за ручку **A9**.

УВАГА

Якщо протягом прибирання турбощітка заблокується (наприклад, якщо засмоктало великий сторонній предмет, намоталася бахрома килима, нитки або волосся, тощо) пилосос слід вимикати **A4** вимкнути. Потім усуньте причину блокування, або в міру необхідності почистіть щітки (див. пункт **V. ОБСЛУГОВУВАННЯ**).

Сигналізація повного пилового фільтру

Якщо при піднятій насадці для підлоги і наставленій **максимальній потужності всмоктування** на сигналізації **A7** з'явиться повне кольорове поле (мал. 12), то необхідно спорожнити пиловий фільтр. **На зміні стану сигналізації під час прибирання можна не звертати увагу.**

Заміна пилового фільтру

Натисніть на замок **A3** і відкиньте кришку **A2** пилососа у заблоковане положення (мал. 13). Тримайте утримувач фільтру **A15** і обережно його витягніть з пилососа (мал. 14). Адаптер **B** і витягніть його з направляючих планок держака (мал. 15). Відкиньте замок блокування **B1** щоб вивільнити пиловий фільтр **A16** з адаптеру (мал. 16). Фільтр злівідуйте разом з побутовими відходами. Виступи на передньому краї нового пилового фільтру вкладіть в отвори адаптеру **B** і, злегка натискаючи, зафіксуйте передню частину фільтру. Ви почуете голосне „клацання“. Злегка „потягніть“ за пиловий фільтр, щоб перевірити правильну фіксацію передньої частини. Адаптер з фільтром слід вклести у держак у всмоктувальному просторі пилососа і засунути до упору. Кришку пилососа закройте. Почуєте клацання.

Заміна мікрофільтрів

Після зміни близько 5 шт. пилових фільтрів слід почистити або замінити мікрофільтри. пилові фільтри та мікрофільтри злівідуйте разом з побутовими відходами. Запасні пилові фільтри і мікрофільтри можна придбати у мережі магазинів електро.

Мікрофільтр на вході

Відкиньте кришку **A8** в камері всмоктування пилососа (мал. 17). Витягніть мікрофільтр **A17**, новий мікрофільтр вставте так, щоб грубіша сторона мікрофільтра прямувала в камеру всмоктування пилососа (мал. 18). Решітку закрійте. Чутне клацання. Užlenkite dangtelį ir lengvai spauskite kol užsifiksuos.

Вихлопний мікрофільтр

Вихлопну решітку **A12** витягніть у напрямку угору і вийміть з пилососа (мал. 19). Пінні фільтр **A13** вийміть з решітки, а HEPA фільтр **A14** вийміть з пилососа. Обидва фільтри почистіть під чистою проточною теплою водою, наприклад, за допомогою ганчірки або м'якої щітки і залиште його добре висохнути (мал. 20). Після того, як мікрофільтри висохнуть, вкладіть їх у решітку та у пилосос у зворотній послідовності. Виступи на задній кришці вставте у два отвори у корпусі пилососа і закрійте кришку.

Зберігання пристосувань

Пристосування, насадку для підлоги, труби і шланг можна знову розібрати, або залишити складеними і повісити на задню частину пилососа у положення для зберігання (мал. 21). Для більшої стабільноти засуньте окремі частини труби одна в одну так, щоб труба була якомога коротшою. Насадку для підлоги слід зберігати завжди у стані для килимів (тобто з прихованою щіткою), щоб запобігти згинанню щетини.

УВАГА

- Пилозбирник «UniBag» не призначений для багаторазового використання!
- Адаптер не утилізуйте!
- Максимального ефекту всмоктування завжди досягнемо з чистим фільтром і пиловий фільтром.
- Для очищення HEPA-фільтру і мікрофільтру не використовуйте ні агресивні миючі засоби, ні гарячу воду.
- Очищення фільтра не відновить його первинний колір, але відновить здатність фільтрації.
- HEPA-фільтр і мікрофільтри не призначені для миття у посудомийній машині.
- Якщо фільтр вкладено у пилозбирник правильно, то він заблокує механічний запобіжник. Тепер ви можете закрити кришку пилососа
- Занедбання чищення або заміни мікрофільтрів може привести до того, що пилосос вийде з ладу!
- Переконайтесь, що поверхні прилягання і ущільнювальні елементи є дієздатними.
- HEPA-фільтр слід міняти 2 рази на рік. Інші мікрофільтри поміняйте, якщо їх більше не можна добре почистити або вони пошкоджені. Змінний пиловий фільтр, HEPA-фільтр і мікрофільтри можна придбати у мережі магазинів електро.

V. ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Зберігайте пилосос завжди на сухому місці, на достатній віддалі від джерел тепла (наприклад, піч, камін, обігрівач) та не залишайте його під впливом погоди (наприклад, дощ, сонячне проміння). Поверхню пилососа слід чистити вологою ганчіркою, не використовуйте жорсткі та агресивні матеріали! Для забезпечення безперебійної роботи пилососа рекомендується приблизно через 300 годин роботи, але не пізніше, ніж через 3 роки, провести професійну перевірку стану агрегату та перевірити загальний стан пилососа у спеціальній майстерні. Прилад слід зберігати чистим, у сухому місці без пилу, далеко від дітей і некомпетентних осіб.

Насадка для підлоги / ТУРБО насадка / щітка

Після кожного чищення, перевірте візуально чи на щітці або на пластинах немає залишків бруду. Якщо їх присутність підтверджується, бруд слід усунути як вказано нижче. Нитки та волосся слід розрізати ножицями і усунути. У випадку, якщо волосся або нитки обмотані навколо привідного валу і їх не можливо усунути як описано вище, необхідно демонтувати насадку і так усунути бруд. На нижній частині насадки відгиніть гвинт і зніміть кришку „“. Тепер Ви можете щітку почистити. Щоб вклести щітку у насадку, слід діяти у зворотному порядку (почуєте голосне клацання) і добре зафіксувати її кришкою „“.

VI. РІШЕННЯ ПРОБЛЕМ

Проблема	Причина	Рішення
Мотор не включається	Не приєднано живлення	Перевірте шнур живлення, вилку і ел. розетку
	Не увімкнено вмікач 	Натисніть на кнопку перемикача 
Кришка не закривається - активований запобіжник	Пиловий фільтр погано вкладено у держак	Перевірити / вправити кріплення передньої частини фільтру у держаку
	Неправильно вкладений утримувач у пилосос	Перевірте/вправте вкладення утримувача у пилосос
Потужність всмоктування не є достатньою	Регуляція на МІН.	Наставити регуляцію на МАКС.
	Відкрите підсмоктування повітря	Закрити отвір в рукоятці шланга
	Повний пиловий фільтр	Замінити фільтр
	Брудні мікрофільтри	Мікрофільтри очистити або замінити
	Насадка, шланг або трубка засмічена	Усунути предмети, які є причиною закупорення
Шнур живлення не змотується повністю	Перекрученій шнур	Вирівняйте шнур Витягніть приблизно 50 см кабелю і знову натисніть на кнопку 



VII. ОХОРОНА ДОВКІЛЛЯ

Якщо розміри це дозволяють, на всіх частинах друкуються позначення матеріалів, які застосовано для виробництва упаковки, компонентів та пристосувань, а також для їх переробки. Символи, які вказано на виробі чи у супровідних документах означають, що використані електричні або електронні вироби має бути з ліквідованими разом з побутовими відходами. З метою забезпечення належної ліквідації необхідно передати виріб у призначенні пункти збору, де його буде прийнято безкоштовно. Правильна утилізація цього виробу допоможе зберегти цінні природні ресурси і запобігти можливим негативним впливам на навколошнє середовище та здоров'я людини, які могли б бути наслідком неправильної ліквідації відходів. Для більш детальної інформації зв'яжіться з місцевою адміністрацією або з найближчим пунктом збору утилісировини. У випадку неналежної ліквідації цього типу відходів Вам може бути, у відповідності з національними правилами, виміряно штраф. Якщо прилад має бути остаточно виведений з експлуатації, то рекомендується від'єднати провід живлення від ел. мережі і відрізати його, прилад так стане непридатним до застосування.

Заміну компонентів, яка вимагає втручання у електричну частину приладу, повинен забезпечити спеціальний сервісний центр! Недотримання вказівок виробника позбавляє права на гарантійний ремонт!

VIII. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напруга (В)	вказано на типовому щиткові приладу
Потужність (Вт)	вказано на типовому щиткові приладу
Потужність МАКС. (Вт)	вказано на типовому щиткові приладу
Прилад класу безпеки	II.

Виріб відповідає нормам техніки безпеки, що діють, і Директивам Європейського парламенту і Ради 2006/95/EC і 2004/108/EC.

Виробник залишає за собою право на несуттєві відхилення від стандартного виконання, які не впливають на функціонування приладу.

TO AVOID DANGER OF SUFFOCATION, KEEP THIS PLASTIC BAG AWAY FROM BABIES AND CHILDREN. DO NOT USE THIS BAG IN CRIBS, BEDS, CARRIAGES OR PLAYPENS. THIS BAG IS NOT A TOY.

Щоб уникнути небезпеки задушенння, зберігаєте поліетиленові пакети в місцях недоступних для немовлят і дітей. НЕ ВИКОРИСТОВУЙТЕ цей пакет в ліжечках і манежі. Поліетиленові пакети не іграшка для дітей!

ВИРОБНИК: ETA a.s., Zelený pruh 95/97, 147 00 Praha 4-Bráník, Česká republika.

Postup při reklamaci

Kupující je povinen při reklamaci předložit s reklamovaným výrobkem doklad o jeho koupi, příp. záruční list, uvést důvod reklamace a vadu popsat. Při reklamaci v záruční době se obracíte na servisy podle adres na www.eta.cz. Výrobek odeslete nebo předejte osobně vždy s návodem k obsluze, jehož nedílnou součástí je záruční list. Na dodatečně zasláné nebo osobně předané návody se záručním listem nelze brát zřetel. K odeslanému výrobku připojte průvodní dopis s udáním důvodu reklamace a SVOJI PŘESNOU ADRESU. Při reklamaci v záruční době se lze obrátit na prodejnu, kde byl výrobek zakoupen. Výrobek vyčistěte a zabalte tak, aby nedošlo k jeho poškození při přepravě. Z hygienických důvodů nepřijímáme znečištěné výrobky do opravy.

Postup pri reklamácii

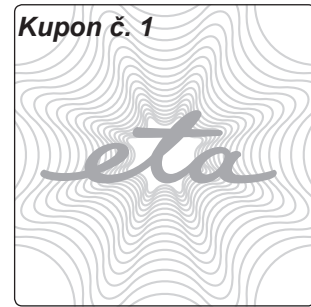
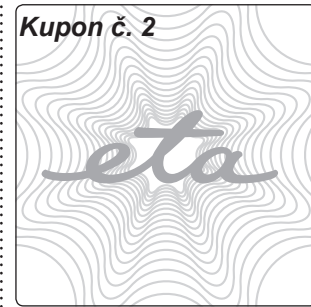
Kupujúci je povinný pri reklamácii predložiť s reklamovaným výrobkom doklad o jeho kúpe, prípadne záručný list, uviesť dôvod reklamácie a závadu popisať. Pri reklamácii v záručnej lehote sa obracajte na opravovne podľa adries uvedených na www.eta.sk. Výrobok odosielajte poštou, alebo odovzdajte osobne vždy s návodom na obsluhu, ktorého neoddeliteľnou súčasťou je záručný list. Dodatočne zasláné alebo odovzdané návody so záručným listom nebudú akceptované. K odeslanému výrobku priložte sprievodný list s udaním dôvodu reklamácie a SVOJU PRESNÚ ADRESU. Pri reklamácii v záručnej lehote sa môžete obrátiť na predajňu, v ktorej ste výrobok zakúpili. Výrobok očistite a zabalte tak, aby sa pri preprave nepoškodil. Z hygienických dôvodov neprijíname do opravy znečistené výrobky.

Záznamy o záručných opravách • Záznamy o záručných opravách

Výrobek bol v záručnej oprave	Výrobok bol v záručnej oprave
od	do
Zákazka číslo	Zákazka číslo
Razítka a podpis opravny Pečiatka a podpis pracovníka	

Výrobek bol v záručnej oprave	Výrobek bol v záručnej oprave
od	do
Zákazka číslo	Zákazka číslo
Razítka a podpis opravny Pečiatka a podpis pracovníka	

Výrobek bol v záručnej oprave	Výrobek bol v záručnej oprave
od	do
Zákazka číslo	Zákazka číslo
Razítka a podpis opravny Pečiatka a podpis pracovníka	



ZÁRUČNÍ LIST • ZÁRUČNÝ LIST

Záruční doba
Záručná lehota

24

měsíců ode dne prodeje spotřebiteli
mesiacov odo dňa predaja spotrebiteľovi

Typ
Typ

x484

Série (výrobní číslo)
Séria (výrobné číslo)

Napětí • Napätie

~230 V

Datum a TK závodu
Dátum a TK závodu

Deklarovaná hodnota
akustického výkonu
Lc = 76 dB (A)/1pW.

Datum prodeje
Dátum predaja

Razítko prodejce a podpis
Pečiatka predajcu a podpis

Guarantee certificate is valid only for Czech Republic and Slovak Republic.

Kupující byl seznámen s funkcí a se zacházením s výrobkem.
Kupujúci bol oboznámený s funkčnosťou a s obsluhou výrobku.

Výrobek byl před odesláním ze závodu přezkoušen. Výrobce ručí za to, že výrobek bude mít po celou dobu záruky vlastnosti stanovené příslušnými technickými normami za toho předpokladu, že ho bude spotřebitel užívat způsobem, který je popsán v návodu. Na vady způsobené nesprávným používáním výrobku se záruka nevztahuje. Adresy záručních opraven jsou uvedeny na internetu www.eta.cz. Poskytovaná záruka se prodlužuje o dobu, po kterou byl výrobek v záruční opravě. Pro případ výměny výrobku nebo zrušení kupní smlouvy platí ustanovení občanského zákoníku. Tento záruční list je zároveň „Osvědčením o kompletnosti a jakosti výrobku“.

Výrobok bol pred odoslaním zo závodu preskúšaný. Výrobca ručí za to, že výrobok bude mať po celú záručnú lehotu vlastnosti stanovené príslušnými technickými normami za predpokladu, že ho bude spotrebiteľ používať spôsobom, ktorý je opisaný v návode na obsluhu. Na chyby spôsobené nesprávnym používaním výrobku sa záruka nevztahuje. Adresy záručných opravovní sú uvedené na internete www.eta.sk. Poskytovaná záruka sa predĺžuje o čas, počas ktorého bol výrobok v záručnej oprave. V prípade výmeny výrobku alebo zrušenia kúpnej zmluvy platia ustanovenia občianskeho zákonníka. Tento záručný list je zároveň „Osvedčením o kompletnosti a akosti výrobku“.

Kupon č. 1

Typ ETA x484

Série

Zákázka číslo

Datum

Razítko a podpis

Kupon č. 2

Typ ETA x484

Série

Zákázka číslo

Datum

Razítko a podpis

Kupon č. 3

Typ ETA x484

Série

Zákázka číslo

Datum

Razítko a podpis