

# reesa®

## Bagged vacuum cleaner

ERIS 750

TSA5011

Bedienungsanleitung

DE

Owner's manual

EN

Instrukcja obsługi

PL

Manual de utilizare

RO

Návod na použitie

SK

Va multumim pentru achizitionarea aparatului TEESA. Va rugam sa cititi cu atentie manualul inainte de a utiliza aparatul si pastrati manualul pentru consultari ulterioare. Distribuitorul nu isi asuma nici o responsabilitate pentru posibilele daune cauzate de o utilizare necorespunzatoare a aparatului.

## INSTRUCTIUNI PRIVIND SIGURANTA

Va rugam sa cititi cu atentie manualul de instructiuni inainte de utilizarea produsului! Urmati toate instructiunile de siguranta pentru a evita eventuale pericole ce pot aparea din cauza unei utilizari necorespunzatoare!

1. Va rugam sa cititi cu atentie manualul de instructiuni inainte de a utiliza aparatul si pastrati manualul pentru consultari ulterioare.
2. Inainte de a conecta dispozitivul la priza, asigurati-va ca tensiunea de alimentare de la retea corespunde cu tensiunea necesara aparatului, inscrisa pe eticheta produsului.
3. Nu folosiți aspiratorul fără să îi montați sacul de praf si filtrul. În caz contrar, aparatul poate fi deteriorat.
4. Acest dispozitiv este destinat exclusiv uzului casnic.
5. Utilizați aspiratorul exclusiv pentru aspirarea substanțelor uscate.
6. Nu introduceti obiecte in fanta de aerisire.
7. Asigurati-va ca nu blocati circulatia aerului.
8. Inainte de fiecare utilizare asigurati-va ca tuburile si locurile de ventilatie nu sunt blocate. Daca sunt blocate, indepartati obiectele si incepeti sa aspirati.
9. In cazul in care teava sau tubul se blocheaza in timpul utilizarii, opriti aspiratorul si indepartati obiectele care sunt blocate inaintea.
10. Curatati acest dispozitiv, conform instructiunilor mentionate in sectiunea "Curatare si intretinere".
11. Opriti intotdeauna aparatul și deconectati-l de la rețeaua de alimentare:
  - In cazul in care nu functioneaza corect
  - in cazul in care scoate un zgomot neobisnuit pe durata utilizarii
  - inainte de curatare
  - atunci cand nu este utilizat
12. Cand doriti sa scoateti aparatul din priza, trageți de stecher, nu de cablu.
13. Opriti aspiratorul de la butonul aflat pe carcasă, înainte de a-l scoate din priză.

14. Nu pastrati aparatul la indemana copiilor. Copiii trebuie supravegheati, pentru a va asigura ca nu se joaca cu produsul.
15. Aparatul nu trebuie folosit de persoane (inclusiv copii) cu abilitati psihice, senzoriale sau mentale reduse, lipsite de experienta sau cunostinte, decat daca acestea sunt supravegheate sau primesc instructiuni cu privire la folosirea aparatului de la o persoana responsabila de siguranta acestora.
16. Pastrati aparatul si cablul de alimentare departe de surse de caldura, de lumina directa a soarelui, umiditate si feriti-le de margini ascutite.
17. Nu utilizati aspiratorul prea aproape de incalzitoare sau radiatoare.
18. Nu transportati aspiratorul tinandu-l de furtun sau cablu de alimentare.
19. Nu trageti de cablul de alimentare pe marginile de ascutite sau lasati-o sa devina blocat.
20. Nu lasati stecherul sa se loveasca de aparat cand se aduna firul de alimentare.
21. Nu stati cu picioarele pe furtun. Nu puneti greutatea pe furtun.
22. Nu introduceti cablul, stecherul sau orice alt element in apa sau alte lichide. Nu atingeti cablul electric cu mainile ude.
23. Daca aspirati pe scări, asigurati-va ca stati pe o treapta superioara comparativ cu aparatul.
24. Intotdeauna mentineti, parul, imbracamintea si alte ustensile departe de produs in timpul functionarii acestuia, pentru prevenirea accidentelor si defectiunilor.
25. Nu indreptati aspiratorul spre persoane sau animale cand este in functiune.
26. Nu il folositi asupra oamenilor sau animalelor.
27. Nu aspirati:
  - obiecte de dimensiune mare, cu varfuri ascutite, care ar putea bloca si deteriora aspiratorul;
  - substante inflamabile;
  - materiale incandescente sau cenusa;
  - suprafete umede sau obiecte umede;
  - apa sau alte lichide
28. Utilizati aspiratorul doar pentru scopul in care a fost conceput, conform descrierii din acest manual de utilizare.
29. Nu lasati niciodata aspiratorul sa functioneze nesupravegheat.
30. Producatorul nu este responsabil pentru daunele cauzate de utilizarea incorecta a acestui aparat sau a accesoriilor sale.
31. Deconectati-l de la priza electrica atunci cand nu il utilizati si inainte de a scoate filtrele.

32. Nu utilizați aparatul în cazul în care cablul de alimentare sau ștecherul prezintă deteriorări.
33. În scopul evitării pericolului, în cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de către producător sau de către un service autorizat. Nu demontați niciodată produsul.
34. Nu utilizați accesorii neautorizate.
35. Nu atingeți cordonul de alimentare de suprafețe fierbinți sau orice alte elemente ascuțite.

## ASAMBLARE ȘI UTILIZARE

Notă: Înainte de a monta sau demonta accesoriile, scoateți întotdeauna ștecherul din priză de alimentare.

1. Introduceți furtunul în locul său. O asamblare corectă este însoțită de un click.
2. Conectați furtunul de aspirare la tubul telescopic.
3. Conectați la tubul telescopic peria adecvată pentru aspirare.
4. Reglați tubul telescopic la lungimea dorită.
5. Prindeți de ștecherul firului de alimentare și trageți ușor afară cablul de alimentare și conectați ștecherul la o priză de perete.

Nota:

- Totdeauna trageți de ștecher, nu de cablul de alimentare!
  - Un semn galben pe cablul de alimentare marchează lungimea optimă. Nu trageți de cablu dincolo de marcajul roșu!
6. Apasați butonul de pornire pentru a porni aspiratorul.
  7. Reglați puterea de aspirare din butonul de reglaj la nivelul dorit.
  8. Utilizați glisiera de control de pe tub (11) pentru a regla puterea de aspirare prin furtun. Mutati glisiera în față/spate pentru a reduce/crește puterea de aspirare.
  9. Începeți aspirarea.

Nota:

- Nu începeți aspirarea dacă sacul de colectare a prafului nu este montat.
  - Pe durata aspirării, verificați ca firul de alimentare să nu treacă peste margini ascuțite.
  - Nu vă așezați pe furtunul de aspirare.
10. Când ați terminat aspirarea, apăsați butonul de oprire pentru a opri aspiratorul.
  11. Deconectați cablul de alimentare de la priză de perete și apăsați butonul de înfășurare a cablului pentru a înfășura cablul de alimentare înapoi.

Nota:

- Intotdeauna trageți de stecher, nu de cablu!
- Pe durata infășurării cablului de alimentare, ghidați-l ușor cu mâna pentru a vă asigura că nu se încurcă.

### **Important**

Aspiratorul are protecție termică. Dacă aspiratorul se supraîncalzește, termostatul îl va opri automat. Supraîncălzirea poate fi cauzată de filtrul murdar sau îmbăcsit, de infundarea tubului sau a periei de aspirare. În acest caz, opriți aspiratorul deconectându-l de la alimentare. Înlocuiți sacul de colectare a prafului, curățați filtrele de evacuare și verificați să nu fie blocate tubul sau peria. Lăsați aspiratorul să se răcească aprox. 1 ora. Apoi conectați-l la rețea și porniți-l. Dacă aspiratorul se oprește din nou, apălați la un service autorizat pentru depănarea acestuia. Nu lăsați aspiratorul să se supraîncalzească și să se oprească în mod regulat, pentru a preveni deteriorarea motorului.

### **Schimbarea sacului de colectare a prafului**

Note:

- Când indicatorul pentru sacul de colectare a prafului arată culoarea roșie, sacul trebuie înlocuit.
  - Indicatorul arată culoarea roșie și atunci când este infundat tubul de aspirare sau peria. În acest caz curățați tubul sau peria și îndepărtați obiectele care obturează căile de aspirație și porniți din nou aspiratorul.
  - Înainte de schimbarea sacului de colectare a prafului, verificați că aspiratorul să fie oprit și deconectat de la rețeaua de alimentare.
1. Întai, scoateți tubul aspiratorului din locul său prin apăsarea pe butoanele de deblocare aflate pe partea laterală și trageți-l în afară.
  2. Eliberați capacul frontal și deschideți-l.
  3. Ridicați suportul sacului de colectare în sus.
  4. Scoateți sacul din suport:
    - sacul de hartie trebuie înlocuit cu unul nou de fiecare dată;
    - sacul din material textil trebuie golit de praf și apoi scuturat. Nu spălați sacul textil în mașina de spălat!
  5. Introduceți sacul de hartie nou sau sacul din material textil după ce a fost curățat în suportul său.
  6. Închideți capacul frontal.

## Inlocuire si curatare filtre

Nota: Inainte de inlocuirea filtrelor, verificati ca aspiratorul sa fie oprit si deconectat de la retea de alimentare.

### Filtrul motorului

1. Eliberati capacul frontal si deschideti-l.
2. Scoateti sacul de colectare a prafului.
3. Scoateti filtrul motorului
4. Curatati filtrul prin scuturare pentru a elimina praful adunat.
5. Se recomandă să clătiți filtrul sub jet de apă o dată la șase luni sau în cazul în care filtrul este foarte murdar încât acesta nu mai permite aspirarea. Nu spălați filtrul motorului la mașina de spălat!  
**Nota:** Lasati filtrul sa se usuce complet intr-o zona deschisa inainte de reasamblare!
6. Cand filtrul este curat si uscat, puneti-l la loc , puneti sacul de praf la locul lui si inchideti capacul frontal.

### Filtrul de evacuare

1. Indepartati capacul filtrului de evacuare.
2. Scoateti filtrul .
3. Curatati filtrul prin scuturare sau clatiti-l cu jet apa în cazul în care filtrul este foarte murdar încât acesta nu mai permite aspirarea. Nu spălați filtrul la mașina de spălat!  
**Nota:** Lasati filtrul sa se usuce complet intr-o zona deschisa inainte de reasamblare!
4. Cand filtrul este curat si uscat, puneti-l la loc si inchideti capacul filtrului de evacuare.

## CURATARE

- Peria de aspirare poate fi curatata prin scuturare.
- Curatati corpul aspiratorului cu un material textil moale, usor umezit.
- Nu utilizati substante abrazive sau agenti chimici pentru curatarea aspiratorului.
- Nici o parte componenta a aspiratorului nu va fi spalata la masina de spalare sau la masina de spalare vase!

**Important!** Toate filtrele trebuie verificate periodic. Daca prezinta semne de uzura sau sunt deteriorate, acestea trebuie inlocuite imediat. Inainte de verificarea filtrelor sau de curatarea aspiratorului, acesta trebuie sa fie oprit si deconectat de la retea de alimentare.

## DEPOZITARE

- Înainte de a depozita aspiratorul asigurați-vă că acesta este curat și uscat.
- Depozitați aparatul într-un spațiu răcoros și uscat
- Aparatul poate fi depozitat în două poziții:
  - vertical
  - orizontal
- Deconectați tubul telescopic de la peria de aspirare.
- Deconectați tubul telescopic din furtun. Apăsați pe butoanele de deblocare de pe partea laterală a furtunului și scoateți-l din locas.
- Asigurați-vă că în timpul depozitarii, furtunul nu este încurcat sau presat.

Sacul de praf din hartie sau din material textil precum și filtrul de evacuare HEPA 13 sunt disponibile pentru a fi cumparate din magazinul online Teesa.pl sau lpelektronik.com

## SPECIFICATII

|                           |                                                      |                     |
|---------------------------|------------------------------------------------------|---------------------|
| Caracteristici principale | Clasa de eficienta energetica                        | A                   |
|                           | Consumul anual de energie                            | 27,8 kWh            |
|                           | Clasa de performanta de curatare a covoarelor        | D                   |
|                           | Clasa de performanta de curatare a suprafetelor dure | B                   |
|                           | Clasa emisiilor de praf                              | C                   |
|                           | Nivelul de zgomot                                    | <79 dB              |
|                           | Debit de aer                                         | 29 l/s              |
|                           | Putere vacuum (max)                                  | 20 kPa              |
|                           | Putere nominala                                      | 750 W               |
|                           | Tensiune de alimentare                               | 220-240 V; 50/60 Hz |

|                       |                                            |                                    |
|-----------------------|--------------------------------------------|------------------------------------|
| Filtru                | Capacitate rezervor praf                   | 2 l                                |
|                       | Sac pentru praf                            | din material textil sau din hartie |
|                       | Filtru evacuare                            | H13 HEPA                           |
| Utilizare             | Raza de actiune                            | 8 m                                |
|                       | Lungime cablu                              | 5 m                                |
|                       | Control putere aspirare                    | cu buton rotativ                   |
|                       | Tub telescopic cu sistem de inchidere      |                                    |
|                       | Diametru tub                               | 35 mm                              |
|                       | Mobilitate furtun: 360°                    |                                    |
|                       | Roti din cauciuc                           |                                    |
|                       | Maner confortabil                          |                                    |
|                       | Indicator de umplere sac pentru praf       |                                    |
|                       | Cordon retractabil                         |                                    |
|                       | 2 pozitii de stocare vertical si orizontal |                                    |
| Caracteristici fizice | Greutate (aspirator)                       | 3,2 kg                             |
|                       | Dimensiuni (aspirator)                     | 25 x 20 x 36 cm                    |
| Continut colet        | Accesoriu pentru spații înguste            |                                    |
|                       | Duza mica                                  |                                    |
|                       | Perie cu 2 trepte pentru aspirare podea    |                                    |
|                       | Manual de utilizare                        |                                    |



**Romania****Reciclarea corecta a acestui produs****(reziduuri provenind din aparatura electrica si electronica)**

Marcajale de pe acest produs sau mentionate in instructiunile sale de folosire indica faptul ca produsul nu trebuie aruncat impreuna cu alte reziduuri din gospod arie atunci cand nu mai este in stare de functionare. Pentru a preveni posibile efecte daunatoare asupra mediului inconjurator sau a san ata tii oamenilor datorate evacuarii necontrolate a reziduurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de reziduuri si să-l reciclati in mod responsabil pentru a promova re folosirea resurselor materiale. Utilizatorii casnici sunt rugati să ia legatura fie cu distribuitorul de la care au achizitionat acest produs, fie cu autoritatile locale, pentru a primi informatii cu privire la locul si modul in care pot depozita acest produs in vederea reciclarii sale ecologice. Utilizatorii instititionali sunt rugati să ia legatura cu furnizorul și să verifice condițiile stipulate in contractul de vanzare. Acest produs nu trebuie amestecat cu alte reziduuri de natura comerciala.

RO

Distribuit de Lechpol Electronic SRL, Republicii nr. 5, Resita, CS, ROMANIA.

Ďakujeme Vám za zakúpenie výrobku značky TEESA. Pred použitím si pozorne prečítajte tento návod na použitie a uschovajte ho pre prípadné neskoršie použitie.

Výrobca nezodpovedá za škody spôsobené nesprávnym používaním.

## BEZPEČNOSTNÉ PREDPISY

Aby nedošlo k poškodeniu alebo zraneniu, dodržujte pri manipulácii s elektrickými spotrebičmi základné bezpečnostné opatrenia, vrátane tých, ktoré sú uvedené nižšie:

1. Pred použitím si pozorne prečítajte návod na použitie a to aj v prípade predchádzajúceho použitia podobných zariadení. Uschovajte si tento návod pre neskoršie použitie.
2. Pred pripojením zariadenia skontrolujte, či sa napätie uvedené na štítku spotrebiča zhoduje s napätím vašej elektrickej siete.
3. Je zakázané začať s vysávaním, ak vrečko na prach alebo filtre nie sú vložené vo vysávači, pretože by mohlo dôjsť k poškodeniu spotrebiča.
4. Spotrebič je určený len na domáce použitie.
5. Používajte spotrebič iba na suchom povrchu.
6. Nevkladajte do ventilačných otvorov žiadne predmety.
7. Neblokujte prúdenie vzduchu, napríklad zakrytím vetracích otvorov.
8. Pred každým použitím skontrolujte, či hadica, hubice, rúrky alebo ventilačné otvory nie sú upchaté. Ak áno, skôr než začnete vysávať, odstráňte zaseknutý predmet alebo nečistoty.
9. Ak sa počas vysávania upchá hadica, hubica alebo rúrka, okamžite vysávač vypnite a zablokovaný predmet uvoľnite. Následne opäť vysávač zapnite.
10. Zariadenie je potrebné čistiť v súlade s pokynmi uvedenými v kapitole „Čistenie“.
11. Vždy vypnite zariadenie a odpojte ho od napájania:
  - ak zariadenie nepracuje správne,
  - v prípade, že zariadenie vydáva neprirodzený zvuk,
  - pred demontážou,
  - pred čistením,
  - ak sa nepoužíva.
12. Pri odpájaní zariadenia od napájania uchopte a potiahnite za zástrčku, nikdy nie za kábel.
13. Pred odpojením vysávača z elektrickej zásuvky ho najskôr vypnite stlačením hlavného vypínača, nachádzajúceho sa na vysávači.

14. Zariadenie by malo byť umiestnené mimo dosahu detí. Je zakázané používať prístroj deťom bez dozoru dospeljej osoby. Je potrebné poučiť deti, že výrobok nie je hračka.
15. Zariadenie nesmú obsluhovať osoby (vrátane detí) so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami, rovnako ako osoby, ktoré nemajú vedomosti a skúsenosti potrebné na prevádzku zariadenia; s výnimkou situácie použitia prístroja za prítomnosti osoby zodpovednej za ich bezpečnosť.
16. Zariadenie a napájací kábel udržiavajte ďaleko od zdrojov tepla, vody, vlhkosti, ostrých hrán a ďalších faktorov, ktoré by mohli spôsobiť poškodenie výrobku, alebo kábla.
17. Nepoužívajte vysávač v blízkosti ohrievačov a radiátorov.
18. Neprenášajte vysávač uchopením za kábel, alebo hadicu.
19. Neťahajte kábel cez ostré hrany a vyhýbajte sa privretiu kábla do dverí.
20. Dávajte pozor, aby pri navíjaní kábla zástrčka nenarážala do ľudí, zvierat a predmetov.
21. Nestúpajte na hadicu, ani ju neprehýbajte.
22. Neponárajte spotrebič do vody, ani ho neobsluhujte mokkými rukami.
23. Pri vysávaní schodov buďte zvlášť opatrní a pamätajte, že sa vysávač nachádza pod vami.
24. Počas vysávania držte hlavu, iné časti tela, vlasy a oblečenie vzdialené od nasávania.
25. Ak je zariadenie zapnuté, nesmerujte ním na ľudí a zvieratá.
26. Nepoužívajte vysávač na čistenie zvierat, alebo ľudí.
27. Nepoužívajte vysávač na vysávanie:
  - veľkých predmetov s ostrými hranami, ktoré by sa mohli vo vysávači zablokovať a následne spôsobiť poškodenie;
  - škodlivých a agresívnych kvapalín, alebo horľavých a výbušných látok, ktoré môžu spôsobiť požiar;
  - horúcich a rozžeravených predmetov;
  - vlhkých, alebo mokrých povrchov a predmetov;
  - vody a iných kvapalín.
28. Nepoužívajte spotrebič na iný účel než je uvedené v tomto návode.
29. Nenechávajte spotrebič počas prevádzky bez dozoru.
30. Výrobca nezodpovedá za škody spôsobené nesprávnym používaním výrobku.
31. Je potrebné vždy odpojiť spotrebič zo siete, ak sa nepoužíva.
32. Je zakázané používať zariadenie, ak je napájací kábel poškodený, alebo zariadenie nepracuje správne.

33. Je zakázané vlastnoručne prevádzkať opravy zariadenia a demontovať ho. Iba oprávnené osoby a kvalifikovaný personál môže zariadenie opraviť.
34. Nepoužívajte neoriginálne príslušenstvo.
35. Napájací kábel udržiajte ďaleko od zdrojov tepla a ostrých hrán.

## MONTÁŽ A OBSLUHA

Poznámka: Pred nasadením alebo demontážou príslušenstva sa uistite, že je zástrčka odpojená od elektrickej zásuvky.

1. Nasadte koncovku hadice do vstupného otvoru vysávača. Správne nasadenie bude signalizované zacvaknutím.
2. Na druhý koniec hadice nasadte teleskopickú rúru.
3. Na druhý koniec teleskopickej rúry namontujte príslušnú hubicu.
4. Pomocou poistky nastavte vhodnú dĺžku teleskopickej rúry.
5. Uchopte zástrčku a kábel vytiahnite. Následne ju pripojte do zásuvky.

Poznámky:

- Vždy ťahajte za zástrčku, nikdy nie za kábel!
- Žltá značka na kábli signalizuje optimálnu dĺžku vysunutia kábla. Nevysúvajte kábel za červenú značku.

6. Pre zapnutie vysávača stlačte hlavný vypínač.
7. Následne pomocou otočného regulátora nastavte požadovaný výkon.
8. Pomocou posuvného regulátora sania na rukoväti hadice nastavte požadovaný sací výkon. Posúvajte regulátorom dopredu / dozadu pre zníženie / zvýšenie sacieho výkonu.
9. Začnite s vysávaním.

Poznámky:

- Je zakázané začať s vysávaním, ak vrečko na prach nie je vložené vo vysávači.
- Pri vysávaní dajte pozor, aby ste neťahali kábel cez ostré hrany.
- Nestúpajte na hadicu.

10. Po skončení vysávania spotrebič vypnite stlačením hlavného vypínača.
11. Odpojte zástrčku zo zásuvky a navite kábel stlačením tlačidla navijania šnúry.

Poznámky

- Vždy ťahajte za zástrčku, nikdy nie za kábel!
- Počas navijania kábla držte za zástrčku, tak aby nenarážala do ľudí a predmetov. V opačnom prípade môže spôsobiť úraz, alebo škodu.

## Dôležité!

Spotrebič je vybavený tepelnou poistkou. V prípade prehriatia sa vysávača spôsobí tepelná poistka automatické vypnutie. Takéto vypnutie vysávača môže byť spôsobené upchatými filtermi, plným vreckom na prach, upchatou hadicou, rúrou, alebo hubicou. Ak sa vysávač prehreje a sám vypne, odpojte ho zo zásuvky a stlačte hlavný vypínač, aby ste si boli istý že bude vypnutý. Vymeňte vrecko na prach, vyčistite filtre a skontrolujte, že žiadna časť vysávača nie je upchatá. Následne nechajte vysávač vychladnúť asi 1 hodinu. Po uplynutí tejto doby pripojte vysávač k elektrickej zásuvke a zapnite ho pomocou hlavného vypínača. Ak aj po vykonaní pokynov uvedených vyššie sa bude vysávač sám vypínať naďalej, je potrebné skontaktovať sa s autorizovaným servisným strediskom. Predchádzajte častému sa prehrievaniu a automatickému vypínaniu vysávača, pretože to môže spôsobiť trvalé poškodenie motora.

## Výmena vrecka na prach

Poznámky:

- Ak indikátor naplnenia vrecka na prach zmení farbu na červeno, je potrebné vrecko vymeniť.
  - Indikátor plného vrecka môže byť tiež aktivovaný v prípade upchatia hubice, rúry, alebo znečistením filtra. Odstráňte nečistoty, alebo zaseknutý predmet a vysávač znovu zapnite.
  - Pred výmenou vrecka na prach sa uistite, že je vysávač odpojený od elektrickej zásuvky.
1. Najprv odpojte koncovku hadice od otvoru v ktorom sa nachádza. Pre vykonanie stlačte aretačné tlačidlá nachádzajúce sa na oboch stranách hadice a vytiahnite ju.
  2. Uvoľnite západku predného krytu a veko otvorte.
  3. Následne povytiahnite držiak, v ktorom sa nachádza vrecko na prach.
  4. Vyberte vrecko na prach z držiaka:
    - Papierové vrecko na prach – zakaždým ho vymeňte za nové;
    - Textilné vrecko na prach – vytrepaním ho vyčistite. Textilné vrecko na prach nikdy neperte v práčke!
  5. Nasadte nové papierové vrecko na prach, alebo vyčistené textilné vrecko na prach do držiaka a následne ho zasunite do komory vysávača.
  6. Zatvorte predný kryt.

## Vybratie a čistenie filtrov

Poznámka: Pred výmenou filtrov sa uistite, že je spotrebič odpojený od elektrickej siete.

### Motorový filter

1. Uvoľnite západku predného krytu a otvorte ho.
2. Vyberte prachové vrečko.
3. Uchopte filter, potiahnite ho smerom k sebe a vyberte ho.
4. Vyprášením vyčistíte filter od nečistôt.
5. Odporúča sa vyčistiť filter pod tečúcou vodou raz za šesť mesiacov, alebo v prípade silného znečistenia filtra, ktoré by blokovalo voľné prúdenie vzduchu. Neperte motorový filter v práčke!

**Poznámka:** Pred opätovným nasadením filtra sa uistite, že je úplne suchý. Ponechajte filter vyschnúť na otvorenom priestore.

6. Ak je filter čistý a suchý, umiestnite ho na správne miesto, vložte vrečko na prach a uzatvorte predný kryt.

### Výstupný filter

1. Vyberte kryt výstupného filtra.
2. Uchopte filter a vyberte ho.
3. Vyprášením vyčistíte filter od nečistôt, alebo v prípade silného znečistenia ho opláchnite pod tečúcou vodou. Neperte výstupný filter v práčke!

**Poznámka:** Pred opätovným nasadením filtra sa uistite, že je úplne suchý. Ponechajte filter vyschnúť na otvorenom priestore.

4. Ak je filter čistý a suchý, umiestnite ho na správne miesto, uzatvorte kryt tak aby bolo počuť zacvaknutie.

## ČISTENIE

- Štetiny podlahovej hubice a vankúšovej hubice je možné vyčistiť poklepaním.
- Povrch vysávača čistite pomocou mäkkej navlhčenej handričky.
- Na čistenie nepoužívajte chemikálie ani rozpúšťadlá.
- Žiadny komponent vysávača nie je vhodný na pranie v práčke alebo na umývanie v umývačke.
- **Dôležité!** Všetky filtre pravidelne kontrolujte či nie sú poškodené, najlepšie po každom čistení. Ak sú poškodené, ihneď ich vymeňte. Pred kontrolou filtrov vždy odpojte vysávač zo zásuvky.

## SKLADOVANIE

- Pred uskladnením spotrebiča sa uistite, že je vyčistený a suchý.
- Spotrebič skladujte na suchom a chladnom mieste.
- Vysávač môže byť uložený v dvoch polohách:
  - Zvislej: zasuňte záves na podlahovej hubici do drážky nachádzajúcej sa na spodnej časti vysávača;
  - Vodorovnej: zasuňte záves na podlahovej hubici do drážky nachádzajúcej sa na zadnej časti vysávača.
- Pred uskladnením vysávača môžete tiež jednotlivé komponenty rozobrať:
  - Odpojte teleskopickú rúru od hubice.
  - Následne odpojte rúru od hadice pomocou aretačných tlačidiel na oboch stranách.
  - Uistite sa, že počas uskladnenia nie je hadica zamotaná, alebo zalomená.

Papierové a textilné vrečko na prach a výstupný filter HEPA 13 si môžete zakúpiť v internetovom obchode [velko.sk](http://velko.sk) alebo [lpelektronik.sk](http://lpelektronik.sk)

## ŠPECIFIKÁCIA

|       |                                          |                     |
|-------|------------------------------------------|---------------------|
| Výkon | Energetická trieda                       | A                   |
|       | Priemerná ročná spotreba energie         | 27,8 kWh            |
|       | Trieda účinnosti čistenia kobercov       | D                   |
|       | Trieda účinnosti čistenia tvrdých podláh | B                   |
|       | Trieda reemisie prachu                   | C                   |
|       | Hladina akustického výkonu               | <79 dB              |
|       | Prietok vzduchu                          | 29 l/s              |
|       | Podtlak (max)                            | 20 kPa              |
|       | Príkon                                   | 750 W               |
|       | Napájanie                                | 220-240 V; 50/60 Hz |

|                          |                                  |                                  |
|--------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Filtrácia                | Objem vrecka na prach            | 2 l                              |
|                          | Typ vrecka na prach              | papierový alebo textilný         |
|                          | Výstupný filter                  | H13 HEPA                         |
| Vlastnosti               | Akčný rádius                     | 8 m                              |
|                          | Dĺžka prívodnej šnúry            | 5 m                              |
|                          | Regulácia výkonu                 | Otočný regulátor                 |
|                          | Typ rúrky                        | teleskopická so zámkom vysúvania |
|                          | Priemer rúrky                    | 35 mm                            |
|                          | Otočná sacia hadica 360°         |                                  |
|                          | Gumové kolieska                  |                                  |
|                          | Predné držadlo na prenášanie     |                                  |
|                          | Indikátor plného vrecka na prach |                                  |
|                          | Automatické navíjanie kábla      |                                  |
|                          | Odkladacia a parkovacia poloha   |                                  |
|                          | Fyzické parametre                | Hmotnosť vysávača                |
| Rozmery vysávača (ŠxVxH) |                                  | 25 x 20 x 36 cm                  |
| Obsah balenia            | Štrbinová hubica                 |                                  |
|                          | Vankúšová hubica                 |                                  |
|                          | Podlahová hubica dvojstupňová    |                                  |
|                          | Návod na použitie                |                                  |





**Slovensko**

**Správna likvidácia tohto produktu**

**(O odpade z elektronických zariadení a ich príslušenstva)**



(Platí v Európskej únii a v ostatných európskych krajinách so systémom triedeného odpadu) Toto označenie na výrobku alebo v dokumentácii znamená, že by nemal byť likvidovaný s inými domácimi zariadeniami po skončení svojho funkčného obdobia. Aby sa zabránilo možnému znečisteniu životného prostredia alebo poškodeniu ľudského zdravia nekontrolovanou likvidáciou odpadu, oddel'te ich prosíme od ďalších typov odpadov a recyklujte ich zodpovedne a podporte opätovné využitie materiálnych zdrojov. Domáci spotrebitelia by sa mali informovať u predajcu kde tento výrobok zakúpili ako ho správne recyklovať alebo kde by ho mohli odovzdať k recyklácii. Priemyselní používatelia by mali kontaktovať svojho dodávateľa a overiť podmienky kúpnej zmluvy. Tento výrobok by sa nemal miešať s inými komerčnými produktmi, určenými na likvidáciu.

**SK**

Vyrobené v Číne pre LECHPOL ELECTRONICS Sp. z o.o. Sp.k., ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętno.