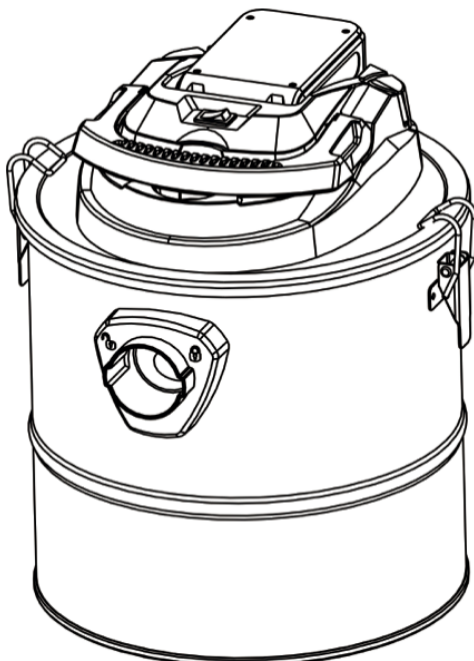


**PROTECO®**

SK

## VYSÁVAČ POPOLA AKU 150W 20V



CE

**PROTECO®**

**5110VP0150**

Pred uvedením prístroja do prevádzky si prečítajte tento návod a zoznámte sa s jeho správnou obsluhou.

Výrobca neručí za poruchy vzniknuté pri používaní produktu k iným činnostiam, než ako je uvedené. Tlačové chyby a zmeny v technických údajoch sú vyhradené.

V prípade zmien nájdete aktuálny návod na [www.proteco-naradi.cz](http://www.proteco-naradi.cz).

Vyobrazenia sú vďaka neustálemu inovačnému postupu nezáväzné.

## **BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA**

Prístrojom nikdy nevysávajte kvapalinu, zápalné alebo nebezpečné výbušné látky, korozívne materiály, horúci popol, zápalky, cigarety.

- Tento prístroj nie je vhodný na vysávanie nebezpečného prachu.
- Ukladajte prístroj po použití na suchom mieste.
- Nedotýkajte sa častí prístroja, ktoré vedú elektrický prúd.
- Opravy smie vykonávať len výrobca alebo ním autorizovaná pobočka služieb zákazníkom.
- Prístroj sa smie používať iba v súlade s jeho určením.

## **TECHNICKÁ DATA**

Napätie .....	-~20V/50 Hz
Príkon.....	150 W
Objem nádoby .....	20 l
Dĺžka kovovej hadice .....	1 m
Priemer koncovky hadice .....	35 mm
Hmotnosť brutto .....	4,7 kg

Správnosť textu, grafov a údajov sa viaže na dobu tlače. V záujme neustáleho zlepšovania našich výrobkov môže bez predchádzajúceho upozornenia dôjsť k zmene technických údajov.

## A. POUŽITIE

- Zaistite, aby bol užívateľ zariadenia dôkladne oboznámený s ovládaním, prevádzkou a prvkami tohto zariadenia a možnými nebezpečenstvami plynúcimi z jeho používania.
- Ešte žeravý popol sa nesmie za žiadnych okolností vysávať.

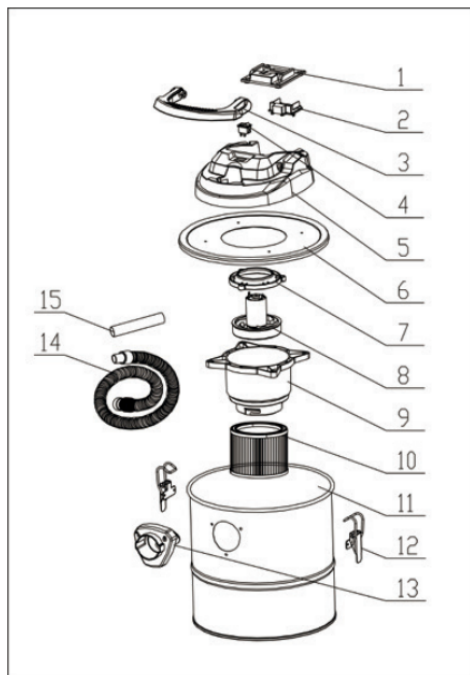
## B. VYSÁVANIE POPOLA

- Ak sa prístroj používa na vysávanie popola z krbov, musí sa bezpodmienečne dodržiavať nasledujúce: nesmie sa vysávať popol, ktorého teplota je vyššia ako 40 °C. Materiály ako popol, v ktorých ešte úplne nezhasol oheň, sa nesmú vysávať.
- Prístroj sa nesmie zapínať bez správne nainštalovaného filtra. Nikdy nepoužívajte iné filtre, než tie, ktoré sú výrobcom dodávané a nainštalované v prístroji.
- Používajte len príslušný protipožiarny filter.
- Ak je zberná nádoba plná alebo sa prach len ľahko vysáva, musí sa vybrať a vyčistiť filter.
- Ešte žeravý popol sa nesmie za žiadnych okolností vysávať.

## ÚDRŽBA

- Nádoba a horná časť skrine sa musia častejšie čistiť
- Vymyte zberné nádobu čistou vodou
- Vyberte filter v čistej vode

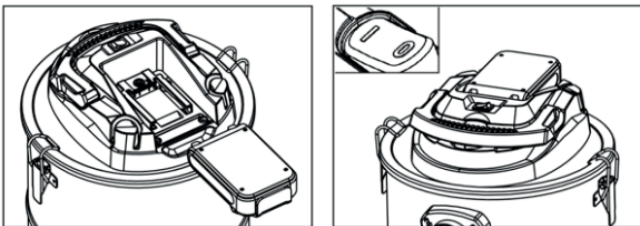
Dôvod zhoršovania sacieho výkonu je často zablokovanie sacích hubíc, rúrok alebo hadice. Vyčistite okamžite zanesené diely.



1. platforma batérie
2. konektor batérie
3. rukoväť
4. vypínač
5. horný kryt
6. poklop nádoby
7. blok motoru
8. motor
9. základňa motoru
10. HEPA filter
11. nádoba na popol
12. klip
13. sací otvor
14. oceľová hadica
15. hliníková rúrka

**ZAPNUTIE**

1. Stlačte tlačidlo na akumulátoru a zasuňte ho do slotu pre akumulátor.
2. Otočením prepínača do polohy "I" spustíte spotrebič.
3. Otočením prepínača do polohy "0" zastavíte spotrebič.

**LIKVIDÁCIA**

Po skončení životnosti výrobku je nutné pri likvidácii vzniknutého odpadu postupovať v súlade s platnou legislatívou. Výrobok sa skladá z kovových a plastových častí, ktoré sú po roztriedení samostatne recyklovateľné.

1. Demontujte všetky diely stroja.
2. Diely roztriedzte podľa tried odpadu (kovy, guma, plasty a pod.).  
Vytriedený materiál odovzdajte na ďalšie využitie.
3. Elektroodpad (použité elektrické ručné náradie, elektromotory, nabíjacie zdroje, elektronika, akumulátory, batérie ...).

Vážený zákazník z hľadiska platných predpisov o odpadoch sa v prípade elektroodpadu jedná o nebezpečný odpad, ktorého likvidácia podlieha zvláštnemu režimu. Je zakázané vhadzovať elektroodpad do nádob určených na zber komunálneho odpadu. Je tiež možné prístroj odovzdať do zberných miest elektroodpadu. Informácie o miestach zberu dostanete na zastupiteľstve obce alebo na internete.



### **Upozornenie!**

- Nepribližujte hadicu pripojenú na nasávanie, ani výfuk k citlivým časťam tela (ocí, uši, ústa).
- Zariadenie nie je určené na vysávanie horľavých alebo výbušných látok a látok ohrozujúcich zdravie.
- Zariadenie nesmie byť čistené ponorením do vody alebo umývané tlakovou vodou.
- Nepoužívajte prívodný kábel na premiestňovanie vysávača na iné pracovné miesto.
- Ak zistíte, že za prevádzky dochádza k nadmernému ohrevu prívodného kábla, vypnite vysávač, vytiahnite prívodnú šnúru zo zásuvky a zaistite kontrolu alebo výmenu kábla odborne spôsobilou osobou.
- Chráňte prístroj pred nárazmi a pádom. Po skončení práce ho ukladajte na bezpečné miesto.
- Zariadenie nepoužívajte, dokiaľ nie je kompletne zostavené podľa pokynov manuálu.

## BEZPEČNOSTNÉ VAROVANIE K BATÉRII A NABÍJAČKE

Dbajte na správny spôsob pripájania a odpájania batérie.

Inštalácia batériového modulu:

- Umiestnite akumulátorový modul na nástroj.
- Pred začiatom činnosti sa uistite, že západky na každej strane batériového modulu sa zachytili na svojom mieste a batériový modul je v prístroji zabezpečený.

Vyňatie batériového modulu:

- Stlačte blokovacie západky na každej strane akumulátorového modulu.
- Batériový modul vyberte z nástroja.

Batériu poľaháň výrobok s integrovaným akumulátorom alebo separačným blokom batérie sa musí dobiť iba určenou nabíjačkou pre batérie. Nabíjačka, ktorá je vhodná pre jeden typ batérií môže spôsobiť nebezpečenstvo požiaru, ak sa používa s inou batériou.

Nevystavujte nabíjačku dažďu alebo vlhkosti.

Neumiestňujte batérie blízko ohňa alebo tepla. Mohlo by dôjsť k explózii.

Nevystavujte batériu ani nástroj ohňu alebo príliš vysokým teplotám. Vystavenie ohňu alebo teplotám nad 130 °C môže spôsobiť výbuch.

Neumiestňujte v blízkosti zdrojov tepla, napríklad radiátorov, regulátorov tepla, kachlí alebo iných zariadení (vrátane zosilňovača).

Akumulátor môžu explodovať v prítomnosti zdroja zapájania, napríklad horákov. Pre

zniženie nebezpečenstva väčšieho poranenia osôb nikdy nepoužívajte žiadny bezdrôtový výrobok v blízkosti plameňa. Vybuchnutá batéria môže vymrštiť úlomky a chemikálie.

Pokiaľ dôjde k náhodnému kontaktu, umyte ihned vodou.

Pri strojoch na akumulátory sa nepripájajú do elektrickej siete, preto sú vždy v prevádzkovom stave. Nezabúdajte na možné riziká spojené s používaním prístroja na akumulátory alebo s výmenou príslušenstva. Tieto pokyny dôsledne dodržujte, aby nedošlo k vzniku požiaru, úrazu elektrickým prúdom alebo k zraneniu.

V prípade nesprávnej výmeny batérie hrozí nebezpečenstvo výbuchu. Vkladajte rovnaký

alebo zodpovedajúci typ.

Použitie príslušenstva, ktoré nie je doporučené výrobcom a ani u neho nie je zakúpený, môže zapričiniť nebezpečenstvo požiaru, úraz elektrinou alebo poranenia osôb.

Pokiaľ batériový modul nepoužívate, uchovávajte ho mimo kovové predmety ako svorky na papier, mince, klúče, klince, skrutky alebo iné malé kovové predmety, ktoré môžu vytvoriť prepojenie jedného vývodu s druhým.

Skratovanie svorky akumulátora môže spôsobiť iskry, požiar alebo popáleniny.

Pre zniženie nebezpečenstva poškodenia základne nabíjačky a kábla vylahujte pri odpájanií nabíjačky radšej za zástrčku než za kábel.

Pre najlepšie výsledky je nutné dobiť batériu zariadenia v mieste, kde sa teplota pohybuje v rozmedzi od 10 °C do 38 °C. Pre zniženie nebezpečenstva väčšieho poranenia osôb neskladujte vo vonkajšom priestore alebo vo vozidlách.

Postupujte podľa všetkých pokynov na nabíjanie a nenabíjajte batérie alebo náradie mimo teplotný rozsah uvedený v návode.

Nesprávne nabíjanie alebo nabíjanie pri teplotách mimo uvedený rozsah môže poškodiť batériu a zvýšiť riziko požiaru.

Výrobok na batérie nenabíjajte vo vlhkom ani mokrom prostredí. Obmedzite tak riziko úrazu elektrickým prúdom.

Uistite sa, že kábel je umiestnený tak, aby sa po ňom nešliapalo, nezakoplo sa o neho a aby nebol iným spôsobom vystavený možnému poškodeniu a namáhaniu.

Nestláčajte, nevyhadzujte alebo neničte akumulátorový modul. Nepoužívajte akumulátorový modul alebo nabíjačku, ktorá spadla alebo bolo do nej narazené ostrým predmetom. Poškodená batéria môže vybuchnúť. Ihned riadne zlikvidujte spadnutú alebo poškodenú batériu.

Predĺžovací kábel používajte ak je nevyhnutne nutný. Použitie nesprávneho predĺžovacieho kábla môže mať za následok požiar alebo úraz elektrickým prúdom.

Ak sa predĺžovací kábel musí použiť, uistite sa:  
a) že kolíky na zástrčke predĺžovacieho kábla majú rovnaký počet, rozmery a tvar ako tie na zástrčke na nabíjačke.

b) že je predĺžovací kábel správne zapojený a v dobrom stave pre vedenie elektriny.

Nepoužívajte nabíjačku s poničeným káblom alebo zástrčkou. Ak je niečo z toho poškodené, ihneď nechajte vymeniť kvalifikovaným elektrikárom.

Nedemontujte nabíjačku, vezmite ju kvalifikovanému elektrikárovi, ak je vyžadovaná prehliadka alebo oprava.

Dôsledkom nesprávnej opakovanej montáže môže byť nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom alebo riziko požiaru.

Odpájajte nabíjačku od zdroja napájania, pokiaľ ju nepoužívate.

Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.

Nedotýkajte sa odizolovanej časti výstupného konektoru alebo odizolovanej svorky batérie.

Nepoužívajte batérie ani náradie, ktoré je poškodené alebo upravené. Poškodené alebo upravené batérie sa môžu chovať nepredvídateľne a dôsledkom môže byť požiar, výbuch alebo úraz.

Akumulátory je treba pred nabíjaním vyňať z výrobku.

Nikdy nemiešajte batérie rôznych typov alebo používané a nové batérie.

Batérie musia byť vložené so správnou polaritou.

Vybíte batérie musia byť odstránené z prístroja a bezpečne zlikvidované.

V prípade, že sa má zariadenie skladovať po dlhší dobu, treba vybrať batérie.

Napájacie vývody nesmú byť skratované.

Pri náročnom používaní alebo teplotných podmienkach môže batéria vytieciť. Ak dôjde ku kontaktu s pokožkou, ihneď opláchnite zasiahnuté časti dôkladne vodou so saponátom. Ak budú vaše oči zasiahnuté elektrolytom, vyplachujte ich cistou vodou aspon 10 minút, potom okamžite vyhľadajte lekársku pomoc. Ak toto dodržíte, znížite nebezpečenstvo poranenia.

Nelikvidujte batérie v domovom odpade ci ohni. Odovzdávajte batérie v certifikovanom recyklacnom / likvidacnom stredisku.

**VYHLÁSENIE O ZHODE**

**Výrobca:** PROTECO náradie s.r.o.  
Radlická 2487/99, 150 00 Praha 5  
Česká republika, IČO: 47453630

**Dodávateľ pre Slovenskú republiku:**

PROTECO náradie s.r.o.  
Blagoevova 9, 851 04 Bratislava – Petržalka, IČO: 50 635 875

**Označenie výrobku:** 51.10-VP-0150 - vysávač popola akumulátorový 150 W 20 V PROTECO

**Typ výrobku:** MDC203-150W-20L

**Výrobok:** spĺňa všetky príslušné ustanovenia technických predpisov, tj. Predmetných smerníc Európskych spoločenstiev.

**Pri posúdení zhody boli použité nasledovné normy:**

EN 55014-1:2017  
EN 55014-2:2015  
EN 60335-2-69:2010  
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13+2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019  
EN 62233:2008  
IEC62321-8:2017  
IEC60335-2-2:2010+A11:2021+A1:2013  
PP53030:2010 ReV.4,2.9.1 a 2.9.2

**Posúdenie zhody bolo vydané na základe skúšok vykonaných skúšobňou:**

LCIE Company Limited, Bldg 4, No.518, Xin Zhuan Rd., CaoHejing Songjian High-Tech Park, Shanghai 200233, China,

**Čísla test reportov a certifikátov:** EFHZ2011173-CG-01, AVJ-ESH-P20110767-1,  
2066AS12AVZJ37821.

Posledné dvojčíslo roku v ktorom bolo označenie CE na výrobok umiestnené: 21

Osoba poverená kompletáciou technickej dokumentácie: Libor Knap  
Podbiežník 63  
518 03

V Bratislave, dňa 21.04.2021



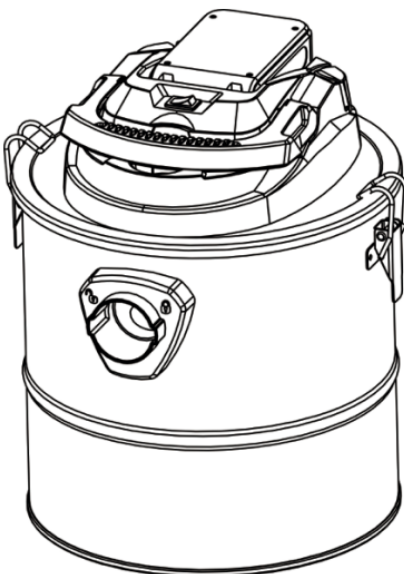
Libor Knap  
Dodatačný list k vyhláseniu o zhode  
PROTECO náradie s.r.o.  
Blagoevova 9  
Bratislava-mestská časť Petržalka 851 04  
IČ: 50635875 DIČ: 2120403230  
IC DPH: SK2120403230



SK



SK



Dodávateľ pre Slovenskú republiku:  
PROTECO náradie s.r.o.  
Blagoevova 9, 851 04 Bratislava – Petržalka  
[www.proteco-naradie.sk](http://www.proteco-naradie.sk)