

EXIHAND spol. s r.o.

ZÁRUČNÍ LIST

| | |
|-------------------|-----------|
| Výrobce | KALORIK |
| Datum vyskladnění | |
| Záruční doba | 24 měsíců |

VYPLNÍ PRODEJNÍ

| | |
|---------------|----------------------------|
| Název výrobku | Ruční vysavač s UV světlem |
| Typ | HSS 1004 |
| Výrobní číslo | |
| Datum prodeje | |

ZÁZNAM O ZÁRUČNÍCH OPRAVÁCH

| Do opravy předáno dne | Opraveno dne | Předmět opravy | Podpis |
|-----------------------|--------------|----------------|--------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

KALORIK

Ruční vysavač s UV světlem

HSS 1004



NÁVOD K OBSLUZE A ÚDRŽBĚ

NÁVOD K OBSLUZE A ÚDRŽBĚ

Vážený spotřebiteli,

zakoupili jste si výrobek z naší řady domácích elektrospotřebičů.

Je naším přáním, aby Vám výrobek dlouho, dobře a spolehlivě sloužil.

Při jeho obsluze je nutno dodržovat určité zásady. Je proto ve Vašem vlastním zájmu, abyste pečlivě prostudoval přiložený návod a výrobek obsluhoval podle pokynů v něm uvedených.

EXIHAND, spol. s r.o. BRNO

Informace o ostatních výrobcích najdete také na našem webu:

www.exihand.cz

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

Distributor na výrobek poskytuje záruku v délce 24 měsíců ode dne prodeje konečnému spotřebiteli.

Záruka se vztahuje pouze na vady vzniklé prokazatelně následkem vadného materiálu, chybné konstrukce nebo špatného provedení při výrobě.

Záruka se nevztahuje na vady způsobené kupujícím:

- při dopravě
- mechanickým poškozením (např. upadnutím výrobku)
- nevhodnou a neodbornou instalací a obsluhou v rozporu s návodem k obsluze
- nevhodným použitím v rozporu s návodem k obsluze
- připojením výrobku k síti s jiným napětím a kmitočtem než je na výrobku uvedeno
- připojením výrobku k vadné elektrické instalaci
- zásahem do výrobku v průběhu záruční doby
- nedostatečnou nebo chybnou údržbou výrobku

Záruka zcela zaniká:

- při použití spotřebiče jinak než v domácnosti
- při provádění oprav a úprav spotřebiče osobou jinou než autorizovaným servisem

Pro uplatnění záruky je nutné předložit řádně vyplněný záruční list s vyznačeným datem prodeje, opatřený razítkem prodejny a podpisem prodejce doplněný popisem vady. Není-li při opravě zjištěna vada podléhající záruce viz bod 2, uhradí náklady spojené s výkonem servisního technika a dopravu výrobku do servisu a zpět uživatel výrobku.

!!! DŮLEŽITÉ !!!

Některé Vámi zjištěné vady mohou být vadami zákaznickými a proto ještě než výrobek odešlete nebo odnesete na reklamaci, kontaktujte obchodníka, u něhož jste výrobek zakoupili nebo telefonní linku pro zákazníky +420 545 213 738, 740.

Záruční opravy zajišťuje firma:

EXIHAND, spol. s r.o.

Zábrdovická 12

615 00 BRNO

tel: +420 545 213 738, 740

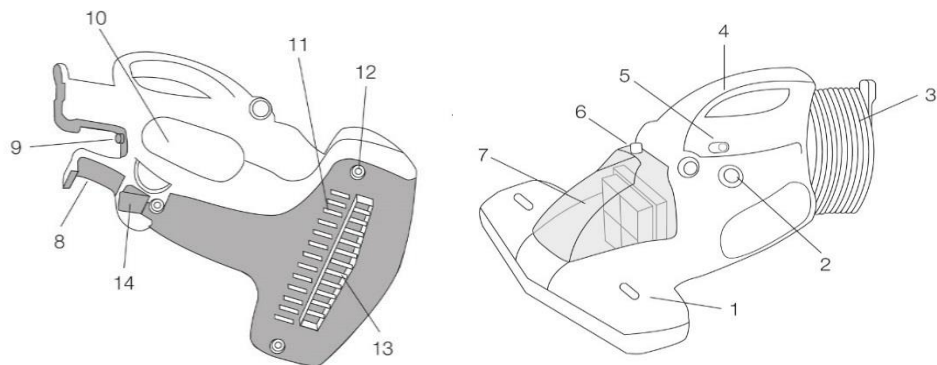
e-mail: reklamace@exihand.cz

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- Před použitím výrobku si pozorně přečtěte tyto bezpečnostní pokyny. Při jeho obsluze vždy dodržujte bezpečnostní a provozní pokyny uvedené v tomto návodu.
- Vysavač používejte jen pro domácí účely.
- Zkontrolujte, zda se napětí v elektrické síti shoduje s napětím uvedeným na typovém štítku výrobku.
- Před použitím zkontrolujte, zda není přívodní kabel nebo výrobek poškozený.
- Výrobek nepoužívejte, pokud je přívodní kabel nebo výrobek poškozený.
- Před připojením přívodního kabelu do elektrické zásuvky se ujistěte, že je vypínač v poloze "0" (vypnuto).
- Zapnutý vysavač neponechávejte bez dozoru.
- Osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi, a děti starší 8 roků nesmí používat tento výrobek, pokud nejsou pod dohledem osoby zodpovědné za jejich bezpečí, nebo pokud před tím nedostali informace týkající se bezpečného použití výrobku. Dohlédněte na to, aby děti nepoužívali tento výrobek jako hračku.
- Vysavač s UV světlem spolehlivě ničí až 99% všech roztočů, bakterií a virů. Výrobek vyzařuje UV záření s vysokou intenzitou. Toto záření může způsobit změnu barvy vysávaného povrchu, pokud je nasměrováno na jedno místo déle jak 5 sekund bez pohybu.
- **POZOR!!** Nikdy se přímo nedívejte na svítící UV lampu při použití vysavače. Vyzařované UV záření by mohlo poškodit oči nebo kůži osob nebo zvířat.
- **POZOR!!** Nikdy nesahejte pod zapnutý vysavač, riziko poškození kůže UV zářením.
- **POZOR!!** Nikdy nesahejte na UV lampu bezprostředně po použití vysavače. Lampa je po použití velmi horká a může dojít k vašemu popálení.
- Neblokujte, neomezujte a nevyřazujte bezpečnostní spínače UV lampy.
- Vysavač nikdy nepoužívejte ve venkovním prostředí.
- Používejte pouze příslušenství doporučené výrobcem. Nedoporučené příslušenství nebo příslušenství od jiných výrobců může představovat nebezpečí pro uživatele a riziko poškození výrobku.
- Vysavač nikdy nepřemisťujte taháním za přívodní kabel.
- Vysavač nepoužívejte k vysávání zápalek, ostrých předmětů, cigaret, nebo jiných hořlavých předmětů. Nevysávejte mokré povrch, tekutiny nebo jedovaté látky.
- Nezakrývejte vstupní a výstupní otvory vysavače. Pokud se tak náhodou stane, rychle vysavač vypněte a odstraňte příčinu ucpání otvoru.
- Nepoužívejte vysavač s plnou prachovou nádobou, může dojít k poškození přístroje. Před použitím zkontrolujte oba filtry a prachovou nádobu, případně je vyčistěte nebo vyměňte, nádobu vyprázdněte.
- Pokud Váš vysavač málo saje, zkontrolujte oba filtry a prachovou nádobu. Filtry vyčistěte nebo vyměňte a nádobu vyprázdněte. V opačném případě by mohlo dojít k přehřátí a poškození přístroje.
- Nepoužívaný vysavač odpojte od elektrické zásuvky a uložte v suchu.

TECHNICKÉ ÚDAJE

| | |
|--------------------------|-------------|
| Jmenovité napětí: | 230V~, 50Hz |
| Příkon: | 400W |
| Objem nádoby na prach: | 0,4 litru |
| Hlučnost: | 72 dB |
| Délka přívodního kabelu: | 5m |



1. Indikátor UV záření
2. Vypínač
3. Přívodní kabel
4. Rukojeť
5. Tlačítko pro uvolnění teleskopické tyče
6. Tlačítko pro uvolnění prachové nádoby
7. Prachová nádoba
8. Spodní držák kabelu
9. Tlačítko pro uvolnění rukojeti
10. Výstupní filtr
11. UV trubice
12. Kolečka/bezpečnostní mikrosplínače
13. Odnímatelná mřížka
14. Háček pro zavěšení

EKOLOGICKY VHODNÁ LIKVIDACE

Obalový materiál (obal výrobku) i jeho jednotlivé části jsou označeny symboly materiálů, ze kterých jsou tyto části obalu vyrobeny.

Obalový materiál je možné podle těchto symbolů roztřídit a poté odevzdat ve sběrných střediscích odpadů k opětovnému využití (recyklaci).

Nevyhazujte jej do běžného odpadu!!!

Výrobek po ukončení své životnosti odevzdejte k likvidaci ve sběrných střediscích odpadu. Informace o nejbližším sběrném středisku zjistíte nejlépe na Vašem obecním úřadě.

Distributor:

EXIHAND spol. s r.o.

Zábrdovická 12

615 00 BRNO

tel/fax: +420 545 213 738, 740

e-mail : info@exihand.cz

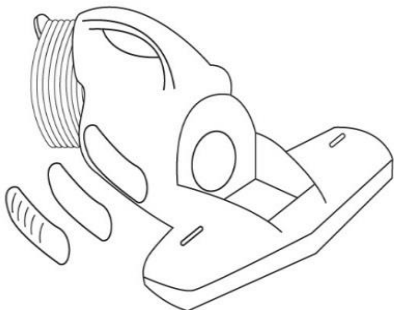
www.exihand.cz

HEPA filtr

Před čištěním filtr oddělte od držáku filtru. Na boku držáku filtru stiskněte klip a filtr odeberte. HEPA filtr jednoduše opláchnete tekoucí vodou. Před vložením zpět do prachové nádoby nechte filtr zcela vyschnout.

Čistý a suchý HEPA filtr vložte do držáku a umístěte jej do prachové nádoby. Tu zasuňte zpět do vysavače. Zkontrolujte, aby nádoba správně zapadla na své místo.

Výstupní mikrofiltr



Vysavač je vybaven výstupním mikrofiltrem pro dočištění vyfukovaného vzduchu. Filtr je umístěn na straně vysavače. Pro optimální funkci vysavače je doporučeno jej vyčistit každých 12-18 měsíců.

UV trubice

UV trubice je velmi křehká a nesmí přijít do kontaktu s pokožkou.

Nikdy se jí nedotýkejte krátce po použití vysavače, kdy může být ještě velmi horká.

Nebezpečí popálení !!

UV trubici doporučujeme čistit pouze v případě potřeby.

Před čištěním musí být trubice zcela chladná. Vysavač musí být odpojený od elektrické zásuvky.

Při čištění UV trubici opatrně otřete měkkou, čistou a suchou utěrkou.

PRINCIP, FUNKCE A VYUŽITÍ VYSAVAČE S UV SVĚTLEM

K čemu slouží vysavač s UV světlem?

Vysavač s UV světlem byl vyvinut pro čištění a dezinfekci matrací, lůžkovin, měkkého čalounění, případně koberců od roztočů, bakterií a virů. To vše kombinací sacího výkonu, HEPA filtru a UV záření s vysokou intenzitou.

Co znamená UV-C?

UV-C je označení pro část spektra ultrafialového záření (UV) s vlnovou délkou 200-280 nanometrů, která likviduje zárodky bakterií a roztočů. UV-C je také známé jako UVGI (ultrafialové germicidní záření). V nemocnicích je používáno už více jak 100 roků pro sterilizaci.

Jak UV-C působí?

Záření proniká strukturou buněk organismů a mění molekuly DNA. Tím zabraňuje jejich reprodukci a způsobuje odumření.

Toto působení se ukazuje jako vysoce účinné proti roztočům a hmyzu, ale také proti houbám a bakteriím (například E-coli a Stafylokok).

Co znamená HEPA filtr?

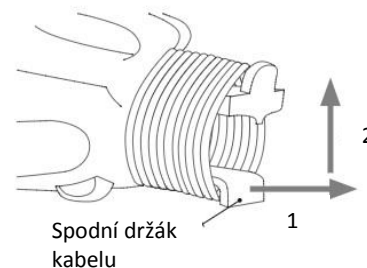
HEPA je zkratka pro "vysoce účinný částicový filtr vzduchu". HEPA je typ filtru, který zachycuje velké množství velmi malých částic, které by jiné typy filtrů propustily zpět do prostředí domácnosti.

HEPA filtr je složen z vrstvy náhodně uspořádaných vláken a na výstupu zachycuje nejjemnější částičky alergenů i bakterie a viry.

Frekvence používání

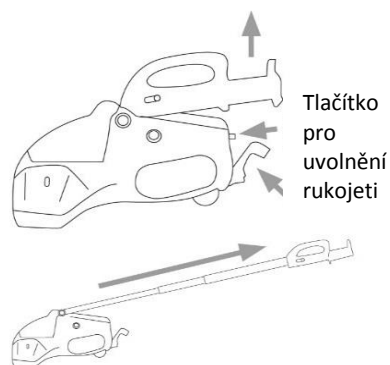
Novější matrace, polštáře a měkké čalounění je doporučeno čistit alespoň 1x týdně, starší 2x až 3x týdně.

Uvolnění napájecího kabelu

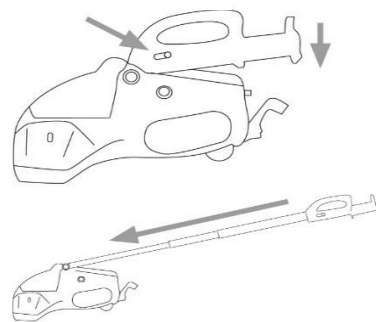


Spodní držák kabelu (8) povytáhněte ve směru šipky 1 a poté jej pozvedněte ve směru šipky 2. Kabel nyní jednoduše uvolníte. Opačným postupem držák vraťte do původní polohy.

Vysunutí teleskopické tyče



Tlačítko pro uvolnění teleskopické tyče



Vysavač položte na rovný povrch. Stiskněte zelené tlačítko pro uvolnění rukojeti (9) umístěné na zadní straně vysavače. Rukojeť nadzvedněte a tahem dozadu vysuňte teleskopickou tyč. Pro zasunutí tyče nejprve stiskněte tlačítko pro uvolnění teleskopické tyče (5) umístěné na levé straně rukojeti. Zatlačením rukojeti dopředu teleskopickou tyč zcela zasuňte a rukojeť tlakem shora zajistěte v původní poloze.

Teleskopická tyč je navržena a vyrobena tak, aby unesla celou váhu vysavače.

POUŽITÍ VYSAVAČE S UV SVĚTLEM

Začínáme

- Vysavač s UV světlem je možné použít na čištění matrací a lůžkovin. Při čištění matrací doporučujeme odstranit z jejich povrchu veškeré lůžkoviny. Tím zajistíte důkladné vysátí a dezinfekci povrchu matrací.
- Odnímatelná mřížka (13) je navržena tak, aby zabránila ucpání nasávacích otvorů vysavače prostěradly nebo jiných lůžkovinami. Tím současně umožňuje jejich snadné čištění na lůžku.
- Před použitím vysavač položte na zvolený povrch a zajistěte, aby všechny 3 bezpečnostní spínače/kolečka (12) byly v kontaktu s vysávaným povrchem.
- Vypínačem (2) vysavač zapněte. Vypínač je umístěn na levé straně vysavače.
- Na horní straně nasávací hubice jsou umístěny 2 indikátory UV záření (1). Při zapnutí vysavače a jeho umístění na rovném povrchu jsou stlačena bezpečnostní kolečka/spínače a UV trubice (11) vyzařuje UV záření. Indikátory UV záření svítí modře.
- Bezpečnostní spínače/kolečka jsou bezpečnostním prvkem vysavače a zabraňují náhodnému zapnutí UV trubice.

POZOR! Nikdy se nedotýkejte a nedívejte na zářící UV trubici.

Čištění matrací

Vysavač položte na povrch matrace a pohybujte jím pomalu a rovnoměrně po povrchu. Nenechávejte působit UV záření na jednom místě déle jak než 5 sekund, protože by to mohlo způsobit změnu barvy povrchu matrace z důvodu vysoké intenzity UV záření. Pomalým pohybem vysavače zajistíte delší dobu působení UV záření na roztoče a bakterie a zvýšíte kvalitu vyčištění povrchu.

Pro pohodlné vysávání větších (matrace s většími rozměry, koberec) a méně přístupných ploch je vysavač vybaven rukojetí s teleskopickou tyčí.

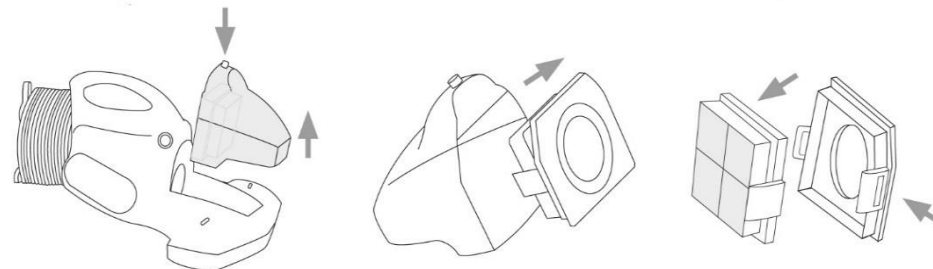
Čištění jiných povrchů

Pro čištění prostěradel, přikrývek platí stejná doporučení jako pro matrace. U menších povrchů je doporučen pohyb vysavače vpřed a vzad. Nesmí působit na jednom místě déle jak 5 sekund.

Vysavač je možné také použít na různé povrchy v domácnosti jako jsou koberce, koberečky, přikrývky a košíky pro domácí zvířata.

ČIŠTĚNÍ a ÚDRŽBA

Prachová nádoba



Před čištěním prachové nádoby a filtru vysavač vypněte a odpojte od elektrické zásuvky. Pro uvolnění prachové nádoby (7) stiskněte tlačítko (6) na horní straně nádoby a poté nádobu tahem nahoru vytáhněte. Nádobu postavte filtrem nahoru, čímž eliminujete vysypání obsahu, prsty uchopte filtr i s držákem a vytáhněte ho. Nádobu vysypejte a filtr důkladně vyčistěte.