



## Prijevod izvornih uputa



**ROKAMAT**  
easy working

Bežični usisivač za nošenje na leđima za EIFS i ETICS  
**RVC-L C**

**UPOZORENJE – Pročitajte sva sigurnosna upozorenja i upute.** Nepoštivanje svih sigurnosnih upozorenja i uputa može dovesti do strujnog udara, požara i/ili ozbiljnih ozljeda.

**Sačuvajte sve sigurnosne upute i informacije za buduću uporabu.** Predajte vaš električni alat zajedno s ovim dokumentima.

### 1) Utvrđena uporaba

Bežični usisivač za nošenje na leđima *RVC-L C* pogodan je za usisavanje polistirena.

Ovaj je proizvod namijenjen za profesionalnu uporabu. Sa svojom dodatnom utičnicom usisivač je savršeno prikladan za uporabu u kombinaciji s električnim alatom.

**Rabite samo originalnu ROKAMAT dodatnu opremu.**

Korisnik snosi isključivu odgovornost za svaku štetu nastalu uslijed neprikladne uporabe. Potrebno se pridržavati općeprihvaćenih propisa o sprječavanju nezgoda i priloženih sigurnosnih napomena.

#### Tehničke specifikacije:

Motor:	24 V
Vanjske dimenzije:	63 × 43 × 20
cm Težina:	6,6 kg
Sadržaj vreće:	15 l
Vakuum:	cca 138 mbar
Protok zraka:	cca 30 l/s
Razina buke	70 dB (A)

Br. 12000

### 2) Sigurnosne/Radne upute

**OPREZ - Nikada nemojte usisavati bez filtera vrećice jer se, u suprotnom, motor može oštetiti.**

**OPREZ – Prije svakog prijevoza stroja potrebno je odvojiti bateriju od motora. Nakon uporabe obavezno isključite preklopnu sklopku. Praznu bateriju potrebno je odvojiti od stroja.**

- Nemojte usisavati zapaljivu ili eksplozivnu prašinu.
- Usisivač ne smije raditi u prostorijama koje su podložne eksplozijama.
- Nemojte usisavati vruće, užarene ili tekuće materijale, kao ni materijale s oštrim rubovima. **U suprotnom, postoji opasnost od eksplozije ili požara.**
- Usisno crijevo ne smije se povlačiti preko oštrih rubova, savijati ni stiskati.

#### Sklop baterije:

- Uklonite sklop baterije iz stroja prije obavljanja bilo kakvih radnji podešavanja, preinaka ili servisiranja.
- Zaštitite sklopove baterije od vode i vlage.
- Nemojte puniti potpuno napunjeni sklop baterije.
- Nemojte izlagati sklopove baterije otvorenom plamenu.
- Nemojte rabiti neispravne ili deformirane sklopove baterije.
- Nemojte otvarati sklopove baterije.
- Nemojte dodirivati ili praviti kratki spoj sklopova baterije.
- Blago kiselkasta i zapaljiva tekućina može iscuriti iz neispravnih litij-ionskih sklopova baterija! Ako tekućina iz baterije iscuri i dođe u dodir s vašom kožom, odmah isperite s puno vode. Ako tekućina iz baterije iscuri i dođe u kontakt s vašim očima, isperite ih čistom vodom i odmah potražite liječničku pomoć.

#### Punjač:

- Punjač rabite samo u zatvorenom prostoru. Zaštitite punjač od vlage.
- Djecu je potrebno nadzirati kako bi se osiguralo da se ne igraju s alatom. Držite djecu dalje od punjača baterije i radnog područja. Čuvajte svoj punjač baterije izvan dohvata djece.
- Odmah izvucite glavni utikač ako punjač baterije počne dimiti ili izbije plamen.
- Nemojte umetati predmete u ventilacijske otvore na punjaču baterije – postoji opasnost od strujnog udara i kratkoga spoja

**UPOZORENJE - Nikada nemojte pokušavati puniti baterije koje se ne mogu puniti! opasnost od eksplozije.**

### 3) Puštanje u pogon

Raspakirajte stroj i dodatnu opremu te provjerite cjelovitost isporuke, kao i je li došlo do oštećenja prilikom prijevoza.

#### Sklop baterije:

**OPREZ - Prije uporabe u potpunosti napunite bateriju**

#### Punjač:

Prije puštanja u pogon punjača provjerite jesu li otvori za zrak slobodni. Minimalna udaljenost od drugih predmeta je 5 cm.

**Samoprovjera:** Umetnite utikač za napajanje. Zaslon OPREZ (3) i indikator rada (4) svijetle jedan za drugim u trajanju od cca 1 sekunde, a instalirani ventilator radi u trajanju od cca 5 sekundi.



**OPREZ - Prije nego što uključite uređaj, provjerite odgovaraju li nazivni mrežni napon i frekvencija mreže, koji su navedeni na natpisnoj pločici, vašem izvoru napajanja.**

### 4) Uporaba

**Prije uporabe u potpunosti napunite bateriju**

#### Uklanjanje/Postavljanje sklopa baterije:

- **Uklanjanje:** Pritisnite tipku za otpuštanje sklopa baterije (4) i povucite sklop baterije (1) prema dolje
- **Postavljanje:** Umetnite sklop baterije (1) dok se ne uklopi.

#### Punjenje sklopa baterije:

- Gurnite sklop baterije do kraja na kliznom sjedištu (7). Indikator rada (9) treperi.

Ako se učinak smanji, napunite sklop baterije.

Idealna temperatura skladištenja je između 10 °C i 30 °C.

#### Indikator kapaciteta i signala:

- Pritisnite tipku (3); LED diode (2) pokazuju razinu napunjenosti (najprije izvadite sklop baterije iz punjača, a zatim pritisnite tipku (3) na sklopu baterije).
- Ako jedna LED dioda (2) treperi, sklop baterije gotovo je prazan i potrebno ga je ponovno napuniti.

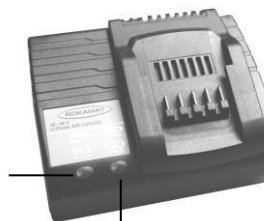
#### Štednja nakon punjenja:

Nakon završetka procesa punjenja punjač baterije automatski se prebacuje u način štednje. Sklop baterije može ostati u punjaču i stoga je uvijek spreman za uporabu. Radni zaslon (9) svijetli neprekidno.



1

2



4

3

## 5) Filtar vrećice



Rabite samo originalnu ROKAMAT dodatnu opremu. Nemojte ponovno rabiti filter vrećice oštećenog materijala

Papirnata filter vrećica (tvornički ugrađena):

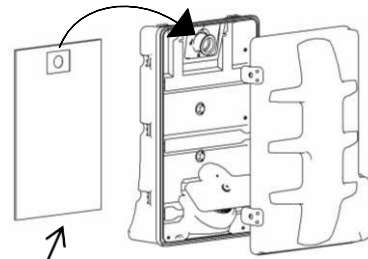
- Postavljanje papirnate filter vrećice: gurnite kartonski dio filter vrećice na otvor za usisavanje.

Filter vrećica od tkanine:

(OPREZ: nemojte usisavati finu prašinu)

Filter vrećica od tkanine može se ponovno rabiti i prati do 40 °C (104 °F).

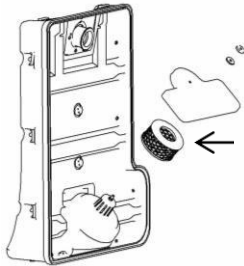
- Pražnjenje filter vrećice od tkanine: otvorite patentni zatvarač na donjoj strani. **Nakon pražnjenja provjerite je li patentni zatvarač vrećice ponovno zatvoren jer se, u suprotnom, motor može oštetiti.**



## 6) Rješavanje problema

Kapacitet usisavanja opada:

- Ispraznite/Zamijenite filter vrećicu
- Očistite začepljenu mlaznicu, usisno crijevo i lamelarni filter (ispuhните s pomoću zraka)



Lamelarni filter potrebno je redovito obnavljati

Usisivač ima **toplinski osigurač** koji automatski isključuje jedinicu u slučaju pregrijavanja. Nakon hlađenja uređaj se ponovno automatski uključuje.

Sklop baterije:

- **Elektronički signalni zaslon svijetli, a brzina opterećenja smanjuje se.** Temperatura je previsoka! Pustite stroj da radi u praznom hodu sve dok se indikator signala elektronike ne isključi.
- **Elektronički signalni zaslon treperi, a stroj se ne pokreće.** Aktivna je zaštita od ponovnog pokretanja. Stroj se neće pokrenuti ako se sklop baterije umetne dok je stroj uključen. Isključite i ponovno uključite stroj.

Punjač:

- **Zaslon OPREZ (3) svijetli neprekidno.** Sklop baterije nije napunjen. Temperatura je previsoka/preniska. Kad je temperatura sklopa baterije između 0 °C i 50 °C, proces promjene počinje automatski.
- **Zaslon OPREZ (3) treperi.** Sklop baterije neispravan. Odmah izvadite sklop baterije iz punjača. Sklop baterije nije pravilno gurnut na klizno sjedište.

**Napomena:** Elektromagnetske smetnje

U pojedinačnim slučajevima brzina može privremeno varirati ako je stroj izložen ekstremnim vanjskim elektromagnetskim smetnjama ili može doći do reakcije elektroničke zaštite od ponovnog pokretanja. U tom slučaju isključite i ponovno uključite stroj.

## 7) Popravci



**OPREZ** - Prije bilo kakvih radova pretvorbe: Izvucite mrežni utikač iz utičnice. Popravke na električnim alatima smiju obavljati samo kvalificirani električari.

**Rabite samo originalne ROKAMAT rezervne dijelove; u suprotnom, jamstvo postaje nevažeće.** Filter vrećica i lamelarni filter potrošni su dijelovi i stoga nisu pokriveni jamstvom.

**Popis rezervnih dijelova možete preuzeti sa stranice [www.rokamat.com](http://www.rokamat.com).**

## 8) Zaštita okoliša

Pridržavajte se nacionalnih propisa o zbrinjavanju na način prihvatljiv za okoliš i o recikliranju strojeva, ambalaže i dodatne opreme koji se više ne rabe.



Samo za zemlje EU: Električni alat nikada nemojte bacati u kućni otpad! U skladu s europskom direktivom 2002/96/EZ koja se odnosi na električni i elektronički otpad i provedbu nacionalnog zakona, rabljene električne alate potrebno je odvojeno prikupljati i odlagati na ekološki prihvatljiv način u centrima za reciklažu.

Posebne upute za bežične strojeve:

Sklopovi baterija ne smiju se odlagati s običnim otpadom. Vratite neispravne ili rabljene sklopove baterija svome dobavljaču za ROKAMAT. **Nemojte dozvoliti da sklopovi baterije dođu u dodir s vodom!** Prije odlaganja ispraznite sklop baterije u električnom alatu. Zaštitite kontakte od kratkog spoja (npr. tako da ih zaštitite ljepljivom trakom).

## 9) CE Izjava o sukladnosti

Proizvođač: **Kammerer GmbH** - An der B10 / Postfach 1103 / D-75196 Remchingen-Wilferdingen

Bežični usisivač za nošenje na leđima **RVC-L C** udovoljava svim odgovarajućim zahtjevima direktiva i normi:

**2004/108/EZ, 2006/42/EZ, 2006/95/EZ**

**EN 55014-1, EN 55014-2, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 60745**

B. Kammerer  
Remchingen-Wilferdingen, 01-12-2015

