



**Originalna uputstva**  
**Univerzalni baterijski posipač**  
**FX-US270**



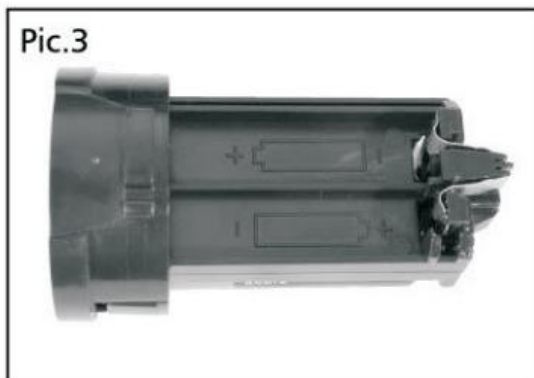
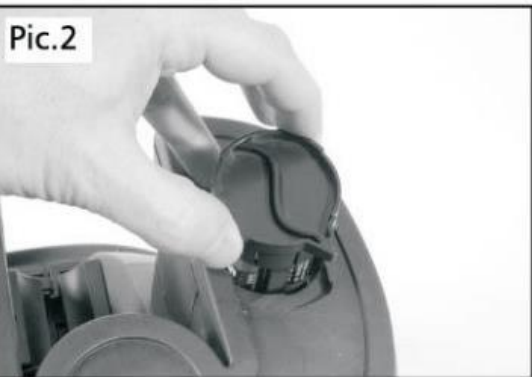
**POZOR:** Molimo pažljivo pročitajte uputstva za uporabu prije korištenja uređaja. Uputstva sadrže sve potrebne informacije i sigurnosne smjernice, te poštivanje istih je preduvjet za ispravno korištenje uređaja.

Pic.1



**Pregled:**

1. Prekidač za paljenje
2. Volumen posipanja
3. Kotač za posipanje
4. Prekidač za kotač
5. Brzina kotača



## Korištenje

### Postavljanje baterija

Osigurajte da je uređaj isključen. Izvucite spremnik baterija (Pic.2) tako da ga vrtite u smjeru kazaljke na satu i izvlačite.

Pozor: Plus pol (+) i minus pol (-) označeni su u spremniku (Pic.3)

Postavite baterije u skladu s oznakama plus i minus pola.

Vratite spremnik baterija u za to predviđen otvor i pazite da spremnik pravilno sjedne u otvor (Pic.4).

### Postavke posipača

#### Količina posipanja može se postaviti pomoću brzine motora i širine posipanja.

Potrebna postavka količine posipanja ovisi o radnim uvjetima i brzini kotača (Pic.5), kutu otvora za posipanje (Pic.6) kao i vrsti sredstva za posipanje.

Molimo Vas da provjerite upute na ambalaži odgovarajućeg sredstva kojeg posipate. U pravilu su naznačene jedinice „gram po m<sup>2</sup>“ ili „g/m<sup>2</sup>“.

Kao smjernicu preporučujemo sljedeće postavke:

### Za količinu posipanja

- 15 g/m<sup>2</sup> razina 1 (sjeme / gnojivo)
- 15-20 g/m<sup>2</sup> razina 2 (sjeme / gnojivo)
- 20-30 g/m<sup>2</sup> razina 3 (sjeme / gnojivo)
- 30-40 g/m<sup>2</sup> razina 4 (sjeme / gnojivo)
- 40-50 g/m<sup>2</sup> razina 5 (sjeme / gnojivo / sol)

### Površina posipanja

Kada se univerzalni posipač koristi za velike površine, kod bržeg kretanja osobe potrebno je povećati brzinu motora kotača.

Ako je površina i brzina kretanja manja, molimo Vas da smanjite brzinu motora kotača.

### Rad s univerzalnim posipačem

1. Postavite posipač na ravnu i čvrstu površinu.
2. Uspite sredstvo za posipanje u spremnik.
3. Izaberite volumen posipanja (Pic.7).
4. Izaberite brzinu motora kotača za posipanje (Pic.5).
5. Pritisnite prekidač za paljenje i istovremeno starter kotača za posipanje (Pic.8).
6. Na taj način se otvori dovod sredstva (Pic.6) i kotač se počne okretati.
7. Započnите s malim volumenom posipanja i postepeno prilagodite volumen za obrađivanu površinu.

Tijekom uporabe uređaj držite u jednoj ruci, lagano bočno od tijela. Uređaj nije potrebno pomicati lijevo desno. Taj posao umjesto Vas održuje kotač (Pic.9). Krećite se prikladnom brzinom za obrađivanu površinu.

## Održavanje

Nakon korištenja očistite uređaj s malo sredstva za čišćenje i vlažnom krpom. Izbjegavajte dugotrajno izlaganje uređaja sredstvima za čišćenje.

## Tehnički podaci

Model	FX-US270
Napon	6V DC
Baterije*	4xAA
Brzina motora	$n_0$ 1200min <sup>-1</sup>
Okretaji	$n_0$ 1200-1800min <sup>-1</sup>
Volumen spremnika	2.7L

## Simboli

Obratite pozornost na navedene simbole. Oni sadrže bitne informacije i sigurnosne smjernice.



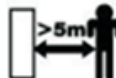
Ispunjava bitne sigurnosne smjernice



Pročitajte uputstva za uporabu prije korištenja



Nosite primjerenu odjeću; uređaj izbacuje sredstvo za posipanje



Osobe se ne smiju nalaziti u radnom okruženju od 5 metara



Proizvod ispunjava RoHS zahtjeve



Zabranjeno je zbrinjavanje elektro otpada zajedno s kućnim otpadom. Informirajte se gdje se u Vašoj blizini može zbrinuti elektro otpad.



PAŽNJA / UPOZORENJE



Tijekom rada s uređajem koristite sigurnosne naočale i masku za usta

\*Baterije nisu uključene u pakiranje

## **Zaštita okoliša**

U sadržaju pakiranja mnogih uređaja nalaze se baterije ili akumulatori koji su nužni za rad uređaja. U skladu sa zakonom kao distributer smo obvezani informirati naše kupce o sljedećem: Stare baterije se ne smiju zbrinjavati zajedno s kućnim otpadom. Korisnici su obvezani baterije zbrinuti na za to namijenjena mjesta. Baterije i akumulatore možete zbrinuti na sljedećim lokacijama:

- na javnim lokacijama za zbrinjavanje e-otpada
- na mjestima gdje se baterije i akumulatori prodaju
- putem pošte na našu adresu: Blidinje d.o.o., Stjepana Zagozde 10, 10291 Brdovec

Stare baterije sadrže vrijedne sirovine koje se mogu ponovno upotrijebiti. Baterije i akumulatori su označeni prekriženom kantom za smeće.

Prekrižena kanta za smeće znači: Baterije i akumulatori se ne smiju zbrinjavati zajedno s kućnim smećem. Znakovi ispod označavaju: Pb za olovo; Cd za kadmij; Hg za živu. Ovi kemijski znakovi upozoravaju da su navedeni kemijski elementi zastupljen u količini većoj od:

- HG: više od 0,0005 postotne mase žive
- Cd: više od 0,002 postotne mase kadmija
- Pb: više od 0,004 postotne mase olova.

## **Sigurnost baterija**

Molimo izvadite baterije iz uređaja ako se isti ne koristi duže vrijeme. U slučaju da jedna ili više baterija propušta, izbjegavajte kontakt kemikalija s kožom i očima. Ako dođe do kontakta s kožom ili očima, obavezno odmah isperite vodom i kontaktirajte liječnika.

Koristite isključivo AA Alkalne.

**Originalne upute za uporabu Univerzalni posipač\_rev03**