

# UNIVERZÁLNÍ BATERIOVÉ ROZMETADLO

Model: GT 94

NÁVOD K POUŽITÍ



Vážený zákazníku, děkujeme Vám za důvěru, kterou jste projevili nákupem tohoto výrobku. Důkladně si přečtěte tyto pokyny k použití a uchovejte je pro další použití.

### **Technická specifikace:**

Napájení: 4 x 1,5 V AA

Objem zásobníku: max. 2,7 L

Záběr posypu: cca od 0,5 do 2,5 metru

Regulace otáček: cca 700 – 1500 ot/min

### **Použití:**

Bateriově poháněné ruční rozmetadlo se postará o jednoduché, rychlé, rovnoměrné a spolehlivé aplikování různých posypových materiálů např:

- osivo
- hnojivo
- posypová sůl
- jemný písek
- a jiný posypový materiál

Rozmetadlo je vhodné na plochu cca 750 m<sup>2</sup>.

### **Napájení:**

Rozmetadlo využívá jako zdroj energie 4 ks tužkových baterií, typ AA. Baterie se umísťují do spodní černé části rozmetadla, kde je pod víčkem prostor na vložení baterií. Pootočením odjistíte víčko (viz. symboly pro uzamčení a odemčení), vyjměte bateriové pouzdro a vložte baterie. Při vkládání baterií dbejte na jejich správnou polaritu. Vložte bateriové pouzdro zpět a pootočením jej zajistěte.

### **Popis ovládacích prvků:**

**1** - pojistka spouštěče, **2** - regulace hustoty posypu, **3** - rozmetací kolečko, **4** - spouštěč, **5** - regulace záběru (šíře) posypu, **6** - zásobník na posypový materiál



### **Použití:**

- 1) vložte baterie
- 2) posypový materiál naplňte do zásobníku
- 3) regulací pod pojistkou spouštěče nastavte hustotu posypu od stupně 1 do 5 (1 = nejmenší hustota posypu, 5 = největší hustota posypu)
- 4) regulací v levé spodní části nastavte záběr posypu. Tímto kolečkem regulujete otáčky rozmetacího kolečka. Čím jsou otáčky vyšší, tím je záběr posypu větší. Šíře posypu je také závislá na druhu (objemové hmotnosti) posypového materiálu.
- 5) palcem odjistíte pojistku a ukazováčkem stisknete spouštěč
- 6) s rozmetadlem postupujte v prostoru rozmetání

### **Ochrana životního prostředí**



Informace k likvidaci elektrických a elektronických zařízení. Po uplynutí doby životnosti produktu nebo v okamžiku, kdy by oprava byla neekonomická, produkt nevhazujte do domovního odpadu. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma. Správnou likvidací pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty. Baterie nevhazujte do běžného odpadu, ale odevzdejte na místa zajišťující recyklaci baterií.

### **Servis**

V případě, že po zakoupení výrobku zjistíte jakoukoli závadu, kontaktujte servisní oddělení. Při použití výrobku se řiďte pokyny uvedenými v příloženém návodu k použití. Na reklamaci nebude brán zřetel, pokud jste výrobek pozměnili či jste se neřídili pokyny uvedenými v návodu k použití.

### **Záruka se nevztahuje**

- na přirozené opotřebení funkčních částí výrobku v důsledku jeho používání
- na servisní zásahy související se standardní údržbou výrobku (např. čištění, výměna dílů podléhajících běžnému opotřebení ...)
- na závady způsobené vnějšími vlivy (např. klimatickými podmínkami, prašností, nevhodným použitím apod.)
- na mechanická poškození v důsledku pádu výrobku, nárazu, úderu do něj apod.
- na škody vzniklé neodborným zacházením, přetížením, použitím nesprávných dílů, nevhodného příslušenství či nevhodných nástrojů apod.

U reklamovaných výrobků, které nebyly řádně zabezpečeny proti mechanickému poškození při přepravě nese riziko případné škody výhradně majitel.

**Dodavatel si vyhrazuje právo na případné změny v návodu k použití a neručí za možné tiskové chyby. Vyobrazení a popis se mohou lišit od skutečnosti v závislosti na modelu.**