







Opasnost!

Prilikom upotrebe ovog uređaja, neophodno je pridržavati se određenih mera predostrožnosti kako bi se izbegle povrede i oštećenja opreme. Molimo vas da pažljivo pročitate uputstvo za rukovanje i sigurnosne propise. Čuvajte priručnik na sigurnom mestu, kako biste u svakom trenutku mogli da potražite potrebne informacije. Ako opremu predajete nekom drugom licu, obavezno mu dajte i ovaj priručnik sa uputstvom za rukovanje i sigurnosnim propisima. Ograđujemo se od bilo kakve odgovornosti za eventualne štete ili nezgode koje bi mogle nastati kao posledica nepoštovanja ovih uputstava i sigurnosnih mera.

1. Sigurnosni propisi

Obavezno se pridržavajte uputstava za podešavanje navedenih u priručniku i na nalepnicama na uređaju. Takođe se pridržavajte i uputstava navedenih na pakovanju đubriva/semena.

Da bi se sprečilo da trava izgori usled prekomernog ili neravnomernog nanošenja đubriva, nikada nemojte puniti posudu na mašini na samom travnjaku.

2. Delovi mašine i prateća oprema

2.1 Delovi mašine (Sl. 1/2)

1. Ručica za guranje
2. Ručica za podešavanje količine rasturanja materijala
3. Posuda za sipanje materijala
4. Točak
5. Nogica
6. Potisne poluge

2.2 Prateća oprema

Molimo vas da proverite da li je uređaj isporučen u kompletu u skladu sa specifikacijom. Ukoliko nedostaje neki od delova, molimo vas da se obratite našem servisnom centru ili prodajnom centru gde ste kupili uređaj u roku od 5 radnih dana od dana kupovine, sa fiskalnim računom. Pročitajte takođe podatke iz garancijske tabele u poglavlju 'Servisne informacije' na kraju priručnika za rukovanje.

Otpakujte uređaj i pažljivo ga izvadite iz kutije.

Uklonite ambalažu i vezice za pakovanje/transport ukoliko ih ima.

Proverite da li su isporučene sve komponente i prateća oprema.

- Proverite da na uređaju i pratećoj opremi nema oštećenja nastalih u toku transporta.
- Ako imate mogućnost, molimo vas da sačuvate ambalažu proizvoda do isteka garantnog roka.

Opasnost!

Ovaj uređaj i ambalaža nisu igračke. Ne smete dozvoliti deci da se igraju sa plastičnim kesama, ambalažnim folijama i sitnim delovima. Opasnost od gutanja ili gušenja!

- Rasturač
- Originalni primerak uputstva za rukovanje

3. Pravilna upotreba uređaja

Rasturač je namenjen za razbacivanje đubriva, semena, peska, soli i rizle.

Uređaj se sme koristiti isključivo za predviđene namene. Upotreba u bilo koje druge svrhe smatraće se nenamenskom. Korisnik / rukovalac, a ne proizvođač, će biti odgovoran za eventualne štete ili povrede bilo koje vrste nastale kao posledica nenamenske upotrebe.

Napominjemo da ovaj uređaj nije predviđen za primenu u komercijalne, privredne ili industrijske svrhe. Garancija prestaje da važi ako se uređaj koristi u komercijalne, privredne, industrijske ili slične svrhe.

4. Tehnički podaci

Širina razbacivanja:	45 cm
Maksimalna zapremina posude:	12 litara
Ø točka:	20 cm
Okvirna težina (praznog uređaja):	2,6 kg

5. Pre puštanja uređaja u rad

5.1 Montaža kontrolera

Ručica za guranje

- Postavite potisne šipke u posudu za prijem materijala (Sl. 3).
- Postavite ručicu za guranje uređaja na potisne šipke (Sl. 4).

Ručica za podešavanje

Postavite ručicu poluge za podešavanje (Sl. 2/Poz. 2) na polugu za podešavanje (Sl. 5/Poz. A).

Nogica

- Odvrnite vijak (Sl. 7/Poz. B).
- Postavite stopu (Sl. 8/Poz. 5) i pričvrstite je vijkom.

Točkovi

- Skinite kapice sa točkova (Sl. 9).
- Odvrnite vijke (Sl. 10/Poz. E) (sa obe strane).
- Postavite točkove (Sl. 11/Poz. D) i pričvrstite ih vijkom.
- Postavite kapice na točkove.

Postavite ručicu za guranje uređaja na potisne šipke (Sl. 4).

5.2 Punjenje posude

- Izmerite površinu po kojoj želite da razbacate materijal i izračunajte koliko ona iznosi u kvadratnim metrima. Zatim odredite količinu materijala koji razbacujete na osnovu preporuka navedenih na ambalaži đubriva/semena.
- Proverite da li je posuda za sipanje materijala suva i čista.
- Pomerite ručicu za podešavanje (Sl. 6/Poz. 2) u položaj "0".
- Rasprostrite nekoliko listova novinskog papira na čvrstu i suhu podlogu. Postavite rasturač na novinski papir i pažljivo napunite posudu materijalom. Obratite pažnju da se posuda sa materijalom ne prepuni i da ne dođe do rasipanja materijala. Nikada nemojte posudu puniti direktno na travnjaku, pošto prosuti materijal može dovesti do pregorevanja trave usled prekomernog đubrenja.
- Proverite da li je crni poklopac valjka za rasturanje u potpunosti prekriven materijalom s kojim se radi. Đubrivo će biti ravnomerno raspoređeno čitavom širinom zahvata samo ako je poklopac u potpunosti prekriven materijalom.

5.3 Određivanje pravilnog podešavanja rasturača (Sl. 12)

Rasturanje proizvoda kao što su seme, đubrivo i ostali proizvodi za negu travnjaka u velikoj meri zavisi od podešene količine rasturanja, veličine i težine granula, što znači da ne postoji jedno univerzalno podešavanje koje bi bilo podesno za sve vrste proizvoda. Određivanje odgovarajućeg podešavanja uređaja je jednostavno.

- Napunite posudu za prijem materijala do pola (vidi tačku 5.2).
- Rasprostrite jedno čisto i suvo parče najlona na ravnu horizontalnu površinu (npr. u garaži).
- Preporučujemo da za početak postavite ručicu za podešavanje u položaj "4". Gurajte mašinu za rasturanje u dužini od 2,3 m. Pri zahvatu rasturanja od 45 cm, ovo odgovara površini od oko 1 m².
- Sakupite rastureni materijal i izmerite sakupljenu količinu na kuhinjskoj vagi (to je količina rasturanja po 1 m²), a zatim uporedite dobijenu težinu sa podacima proizvođača navedenim na ambalaži materijala (npr. 30 g/m²). Ako je količina materijala manja od navedene, ručicu za podešavanje postavite u viši položaj, odnosno u niži položaj ako je količina rasturenog materijala veća od preporučene.
- Zabeležite izmerene vrednosti kako biste mogli ponovo da ih koristite u slučaju potrebe.

6. Rukovanje

Važno! Ako koristite rasturač po mokroj, vlažnoj ili veoma visokoj travi (višoj od 60 mm), postoji opasnost da se materijal u rasturaču ovlaži i onemogućiti postupak rasturanja. Ovo može dovesti do prekomernog ili nedovoljnog rasturanja materijala.

6.1 Podešavanje rasturača

Odaberite podešavanje koje ste odredili unapred (vidi tačku 5.3). Obavezno se pridržavajte uputstava navedenih na ambalaži đubriva/semena.

6.2 Rasturanje materijala

- Nakon što napunite posudu materijalom (vidi tačku 5.2), postavite ručicu za podešavanje u određeni položaj (vidi tačku 5.3) i počnite sa rasturanjem materijala po travnjaku.

- U krajnja 2-3 reda, preporučujemo da rasturanje materijala obavite i u poprečnom i u podužnom smeru. Po ostalim delovima površine materijal možete rasturiti samo u podužnom smeru. Izvršite razbacivanje materijala sa preklapanjem i obratite pažnju da ne izostavite neke delove, kao i da nigde ne ostane viška materijala.
- Nakon toga zalijte (npr. vodom) površinu travnjaka po kojoj je materijal rasut, u skladu sa preporukama navedenim na ambalaži đubriva/semena.

7. Čišćenje i poručivanje rezervnih delova

7.1 Čišćenje

- Nakon upotrebe istresite sav preostali materijal iz posude nazad u originalnu ambalažu materijala.
- Postavite ručicu za podešavanje u položaj "8" i temeljno četkom očistite otvore za rasturanje i pokrivnu šinu.
- Prebrišite uređaj čistom krpom ili ga izduvajte komprimovanim vazduhom pod niskim pritiskom.
- Redovno čistite uređaj vlažnom krpom i blagom sapunicom. Nemojte koristiti sredstva za čišćenje ili razređivače; to bi moglo dovesti do nagrizanja plastičnih delova uređaja.

7.2 Poručivanje rezervnih delova i opreme

Molimo vas da prilikom poručivanja rezervnih delova navedete sledeće podatke:

- Tip uređaja
- Serijski broj uređaja
- Identifikacioni broj uređaja
- Kataloški broj rezervnog dela

Aktuelne cene i ostale informacije možete potražiti na našoj web stranici www.isc-gmbh.info.

9. Odlaganje i reciklaža

Uređaj se isporučuje u odgovarajućoj ambalaži koja je namenjena kao zaštita od oštećenja u toku transporta. Sirovine upotrebljene za izradu ambalaže mogu se ponovo upotrebiti ili reciklirati. Sâm uređaj i dodatna oprema izrađeni su od različitih vrsta materijala, kao što su metal i plastika. Ne smete neispravne uređaje odlagati u kućno smeće, već ih odnesite u odgovarajući reciklažni centar. Ukoliko niste upoznati sa lokacijom takvog reciklažnog centra u vašoj okolini, raspitajte se u službama lokalne uprave.

10. Skladištenje

Uređaj i dodatna oprema skladište se sa tamnom i suvom mestu zaštićenom od smrzavanja. Idealna temperatura skladištenja iznosi od 5 do 30°C. Električne uređaje bi trebalo skladištiti u originalnoj ambalaži.

Doštampavanje ili umnožavanje dokumentacije i priručnika koji se isporučuju uz uređaj, bilo kojim sredstvima, u celosti ili delimično, dozvoljeno je isključivo uz izričitu saglasnost firme iSC GmbH.

Podložno je tehničkim izmenama.