



Steri*FORCE*
mini mister

BATERIJSKI RASPRŠIVAČ

UPUTSTVO ZA UPOTREBU



 READ ME

Model
JP-S20

ČESTITAMO!

Verujemo da će Vam Vaš baterijski raspršivač pružiti višegodišnje zadovoljstvo.

Naša kompanija je dizajnirala i razvila ovaj proizvodimajući Vas u vidu.

Mi smo veoma ponosni na naše proizvode i nadamo se ćete Vi biti isto tako zadovoljni njihovim kvalitetom i učinkom. Zahvaljujemo Vam se na ukazanom poverenju izborom našeg proizvoda.

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Molimo Vas da pažljivo pročitate ova uputstva i upozorenja pre upotrebe Vašeg baterijskog raspršivača.

Napunite bateriju u potpunosti pre i posle upotrebe uređaja za maksimalni učinak i dug radni vek baterije.

VAŽNO UPUTSTVO ZA BEZBEDNO RUKOVANJE

Kada koristite baterijski raspršivač, uvek sledite osnovne mere predostrožnosti:

1. DOBRO PROUČITE PROIZVOD PRE UPOTREBE, UPOZNAJTE SE SA NAČINOM RUKOVANJA I RADA .
2. NE KORISTITE PROIZVOD UKOLIKO NISTE SIGURNI ILI STE POD UTICAJEM ALKOHOLA ILI DROGA.
3. NE KORISTITE BATERIJSKI RASPRŠIVAČ KADA JE BATERIJA OŠTEĆENA.
4. NE KORISTITE KOROZIVNE TEČNOSTI ILI ETIL ALKOHOL SA OVIM UREĐAJEM.

UPOZORENJE

KAKO BI SE SMANJIO RIZIK OD POVREDA:

1. Ovo **NIJE** igračka. Neophodno je biti veoma pažljiv prilikom upotrebe u blizini dece.
2. Koristiti dodatne i rezervne delove samo po preporuci proizvođača. **NE KORISTITI** ukoliko su oštećeni provodni kabl ili utikač. **NE KORISTITE** baterijski raspršivač ukoliko je oštećen ili potopljen u vodu ili ukoliko ne funkcioniše kako treba.
3. **NE KORISTITI** ukoliko je zapušten vrh raspršivača; čistiti od prašine, vlakana, dlaka i svega što može umanjiti protok ili izazvati zapušenje.F
4. Upotreba pogrešnog napona može izazvati oštećenja na motoru i moguće povrede korisnika. Odgovarajući napon je naveden na bateriji.
5. **NE PRSKATI** uređaj vodom, ne potapati bateriju ili ceo uređaj u vodu.
6. **NE KORISTITI** korozivne tečnosti ili sredstva za dezinfekciju na bazi etil alkohola.
7. **NE DOZVOLITI** da se uređaj smrzne. Uvek čuvati u zatvorenom prostoru. Mržnjenje može oštetiti motor.
8. **NE POKUŠAVAJTE** da rastavite baterijsku prskalicu.
9. **NE POKUŠAVAJTE** da koristite olovo da biste spojili dva kontakta na donjem delu glavnog uređaja sa izvorom od 220 V ili bilo kojim drugim izvorom struje, to može oštetiti motor i dovesti do ozbiljnih povreda.
10. **NE PUNITI** bateriju preko noći.

PRINCIP RADA

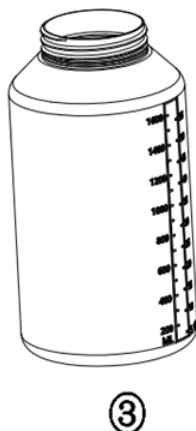
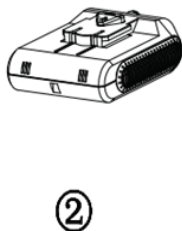
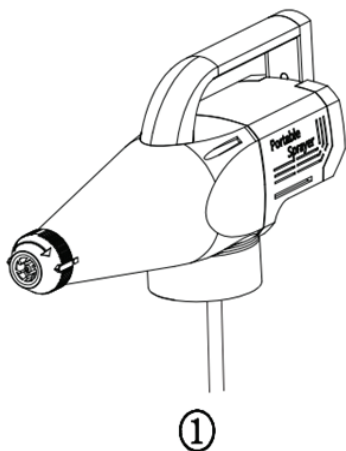
Baterijskiraspršivač ima motor snage 129W, sa ugrađenim generatorom negativnih jona, bocom kapaciteta 1.8L, baterijom na punjenje od 20V za prskanje dezinfekcione tečnosti radi suzbijanja virusa, uređaj je prenosiv i stvara veoma finu vodenu paru koja je idealna za sprečavanje širenja bolesti u kući, u bašti, u zatvorenom i na otvorenom prostoru, na javnim mestima, u bolnici, školi i dr. To je ekonomičan i praktičan način dezinfekcije.

Zbog čega se savetuje primena dezinfekcionog sredstva pomoću ovog baterijskog raspršivača?

Jezgro ovog baterijskog raspršivača čini posebno dizajniran generator anjona koji neprestano proizvodi anjone, negativno naelektrisane jone, u visokoj koncentraciji, a prašina, čestice i bakterije u vazduhu su uglavnom pozitivno naelektrisane i visoka koncentracija anjona može da neutralizuje pozitivno naelektrisane bakterije i čestice u vazduhu. To dovodi do toga da bakterije i čestice gube naelektrisanje i dobijaju na težini i stoga se talože na tlu nakon neutralizacije, u kombinaciji sa dezinfekcionom tečnošću, tako da baterijski raspršivač ubija bakterije efikasno i lako.



PRIKAZ



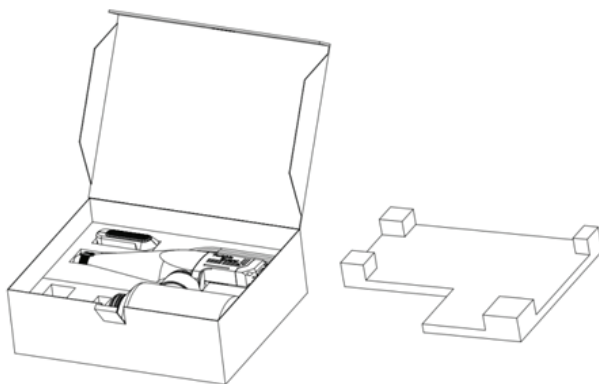
Br.	NAZIV DELA	NAZIV DELA
1	Raspršivač	S20-QU-I003-01
2	Baterija	BCP2-00627
3	Boca 1.8L	SJ5-02080
4	Glavni punjač	*DZ5-00507

SPECIFIKACIJA

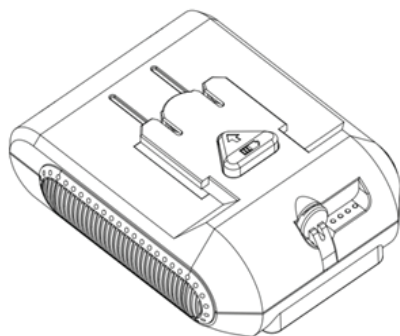
- DIMENZIJE: 326X81X150.5mm
- Radni napon: 20V (DC)
- Snaga motora: 129 Watt-a
- Struja: 6 amps
- Domet delovanja: 3m
- Zapremina pare: 70ml/min
- Napon punjača: AC 100-240V 50hz/60hz
- Vreme punjenja: 3.5~4 sata
- Vreme rada: 25~30 min.
- Veličina boce: 1.8 litara
- Nivo buke: ~75DB
- NETO težina: 1.3KG

UKLOVANJE UREĐAJEM

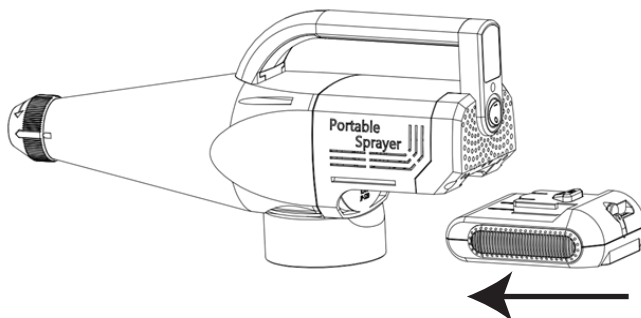
(1) Otpakujte proizvod i proverite pre upotrebe da li neki deo nedostaje ili je oštećen.



(2) Proverite koliko je baterija puna pritiskom na on/off dugme na bateriji, ukoliko je nivo baterije ispod 50% (manje od 2 upaljene LED lampice), molimo Vas da napunite bateriju pre upotrebe.

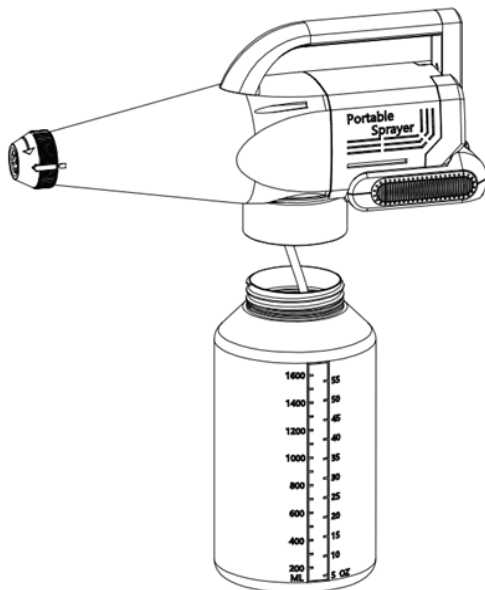


(3) Montirajte bateriju na dno raspršivača.

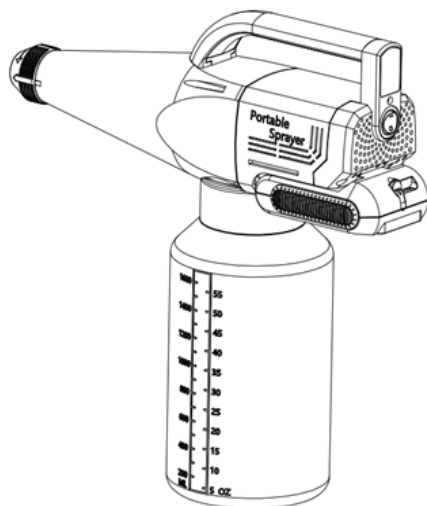


(4) Pomešajte tečnost za dezinfekciju ili hemijsku supstancu u željenoj razmeri i sipajte u bocu zapremine 1.8 l i nakon toga zavrните bocu na uređaj za raspršivanje.

Napomena: Nemojte puniti i koristiti korozivne tečnosti ili etil alkohol sa ovim uređajem.



(5) Pritisnite dugme on/off na zadnjoj strani raspršivača da biste započeli rad, vrh raspršivača se može okretati radi podešavanja ugla prskanja.



ODRŽAVANJE I SKLADIŠTENJE

Skladištenje Vašeg baterijskog raspršivača mora biti takvo da ga štiti od mržnjenja. Nemojte skladištiti ovaj proizvod na otvorenom gde se temperature mogu spustiti ispod 0 °C (32 °F).

Ovo može izazvati velika oštećenja na uređaju i poništiti garanciju. Nakon svake upotrebe, a pre skladištenja potrebno je slediti dole navedene korake:

- 1) Nakon svake upotrebe, kao i pre dužeg skladištenja, napunite bocu čistom vodom i pustite u rad raspršivač, da bi se isprali ostaci dezinfekcionog sredstva ili hemijske supstance u raspršivaču.
- 2) Čuvati na hladnom, suvom mestu, daleko od domašaja dece. Po potrebi prebrisati vlažnom krpom. Ne potapati uređaj za raspršivanje u vodu.
- 3) Izvaditi bateriju sa raspršivača i napuniti je u dogledno vreme.

ZA BATERIJU:

- Ne čuvati bateriju na visokim temperaturama tokom dužeg vremenskog perioda.
- Ne odlagati bateriju sa oštrom i tankom žicom ili iglom, ovi predmeti mogu spojiti polove baterije i izazvati kratak spoj koji može dovesti do požara ili eksplozije.
- Čuvati bateriju na suvom, hladnom i dobro provetrenom mestu, zaštićenu od direktne sunčeve svetlosti.
- Baterija se mora čuvati polu napunjena, idealno oko 40-50% snage (2 LED sijalice), preporučena temperatura skladištenja 0 °C ~25 °C, ukoliko se ne koristi redovno, puniti bateriju do 50% nivoa punjenja, ne puniti u potpunosti, svaka 3 meseca. **(Prilikom skladištenja, baterija se mora čuvati polu napunjena, idealno oko 40-50% snage (2 LED sijalice), preporučena temperatura skladištenja 0 °C ~25 °C, ukoliko se ne koristi redovno, puniti bateriju do 50% nivoa punjenja, ne puniti u potpunosti, svaka 3 meseca.)**
- Da biste napunili bateriju, koristite originalni punjač koji dobijate sa uređajem. Upotreba drugog punjača ili neodgovarajućeg napona može dovesti do kvara kao što je pražnjenje baterije ili do ozbiljnih povreda.

ODLAGANJE

Električni i elektronski uređaji se nikada ne smeju odlagati sa običnim kućnim otpadom!!



Potrošači snose pravnu obavezu i odgovornost za pravilno odlaganje elektronskih i električnih uređaja, odnoseći ih na naznačena mesta za prikupljanje i recikliranje otpada koji čine električna i elektronska oprema.

Za više informacija u vezi mesta za prikupljanje otpada, molimo kontaktirajte lokalnu upravu ili preduzeće za odlaganje otpada.

GARANCIJA

Kontaktirajte firmu od koje ste izvršili kupovinu da biste utvrdili informacije o garanciji vezane za Vaše proizvode.

Ova ograničena garancija pokriva nedostatke na materijalu i u radu proizvoda. Kontaktirajte distributera od koje ste kupili uređaj, i uz račun (fakturu) kako bi ostvarili svoja prava u vezi popravke i zamene delova u garantnom roku.

Navedene stavke, između ostalog, nisu pokrivene garancijom:

(1) Kabl za napajanje, baterije, filteri ili bilo koji drugi deo koji proizvođač smatra "potrošnim delom".

(2) Prirodna istrošenost materijala

(3) Problemi koji, po mišljenju proizvođača, direktno ili indirektno proizilaze iz:

3.1 Spoljašnjih činilaca, kao što su nezgode, zloupotreba, loše rukovanje ili problem sa napajanjem električnom energijom.

3.2 Demontiranja, održavanja ili modifikovanja koje nije odobreno od strane proizvođača

3.3 Upotrebe koja nije u skladu sa uputstvom za upotrebu proizvoda koje se navodi u Priručniku za upotrebu.

3.4 Nepridržavanja uputstva za proizvod ili ne izvršavanje obaveznog održavanja koje se navodi u Priručniku za upotrebu.

Ovlašćeni uvoznik i diler za Srbiju:



STERILE DOO, BEOGRAD
Ul. Bulevar umetnosti 27, 11070 Novi Beograd
Matčni broj: 21608670
PIB: 112107064
www.sterile.rs | info@sterile.rs

Pročitajte i sačuvajte ovo uputstvo.