

Serbian

166  
IO

**UPUTSTVA ZA UPOTREBU INTEX®**  
**Električna zračna pumpa QuickFill™, Model AP642**  
**220 – 240V 50Hz 12V --- Baterija na punjenje**  
**PROČITAJTE I SLIJEDITE UPUTE PRIJE UPOTREBE OVOG PROIZVODA**

**! UPOZORENJE**

- Samo za upotrebu od strane odraslih.
- Ne uranjati u vodu ili izlagati aparat kiši ili vodi.
- Ne usmjeravati mlaz direktno prema licu ili tijelu.
- Ne koristiti duže od 10 minuta odjednom. Odspojiti i ostaviti da se ohladi najmanje 30 minuta.
- Odspojite aparat kada nije u upotrebi.
- Ne zatvarati rupe i otvore za prozračivanje.
- Ne umetati predmete u otvor za dovod ili odvod zraka.
- Kako bi se smanjila opasnost od strujnog udara, ne izlažite kiši. Pohranite u zatvorenom prostoru.
- Uređaj mogu koristiti samo deca starija od 8 godina i osobe sa smanjenim fizičkim, psihičkim ili mentalnim sposobnostima ili sa manjkom znanja i iskustva ukoliko su pod nadzorom ili su prethodno upoznati sa bezbednim načinom upotrebe i razumeju štetu koja može nastati.
- Deca se sa uređajem ne smeju igrati.
- Čišćenje i održavanje može biti samo pod nadzorom.
- Aparat treba da se koristi samo u kombinaciji sa aparatom za napajanje koji je isporučen zajedno sa aparatom. On mora da bude isporučen samo sa sigurnosnim, ekstra niskim naponom koji odgovara oznakama na aparatu.
- Operacije punjenja treba da se sprovedu u skladu sa uputstvom navedenim ovde; pogledajte odeljak „UPUTSTVO ZA PUNJENJE“.

**SLIJEDITE OVA PRAVILA I SVE UPUTE KAKO BISTE IZBEGLI OŠTEĆENJE IMOVINE, STRUJNI UDAR, OPEKLINE I DRUGE OZLJEDE.**

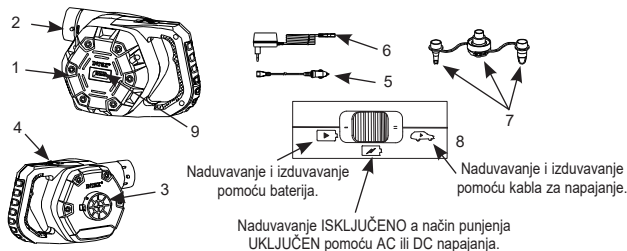
©2023 Intex Marketing Ltd. - Intex Development Co. Ltd. - Intex Recreation Corp. All rights reserved/Tous droits réservés/Todos los derechos reservados/Alle Rechte vorbehalten. Printed in China/Imprimé en Chine/Impreso en China/Gedruckt in China.

®™ Trademarks used in some countries of the world under license from®™ Marques utilisées dans certains pays sous licence de/Marcas registradas utilizadas en algunos países del mundo bajo licencia de/Warenzeichen verwendet in einigen Ländern der Welt in Lizenz von/Intex Marketing Ltd. to/à/a/an Intex Development Co. Ltd., Hong Kong & Intex Recreation Corp., P.O. Box 1440, Long Beach, CA 90801 • Distributed in the European Union by/ Distribué dans l'Union Européenne par/Distribuido en la union Europea por/Vertrieb in der Europäischen Union durch/Intex Trading B.V., Ettenseweg 46, 4706 PB Rosendaal - The Netherlands • Distributed in the UK by Unisex Service (UK) Limited, 21 Holborn Viaduct, London EC1A 2DY, UK. www.intexcorp.com

**INTEX®**

**SACUVAJTE OVA UPUTSTVA**

## NAZIVI DJELOVA



### OPIS DIJELOVA:

1. PUMPA
2. PRIKLJUČAK ZA DOVOD
3. PRIKLJUČAK ZA ODVOD
4. PREKIDAČ
5. ODVOJIVI KABL ZA NAPAJANJE OD 12V
6. AC ADAPTER
7. MLAZNICE
8. DETALJI O RADU PREKIDAČA
9. UTORI / OTVORI ZA PROZRAČIVANJE

**NAPOMENA:** Crteži služe samo za ilustraciju. Stvarni proizvod se može razlikovati od prikazanog. Ilustracije ne odražavaju stvarne mere.


## UPUTSTVA

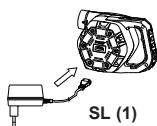
### Opće

- Pumpa mora da se napuni pre upotrebe, i nije predviđena za naduvavanje direktno iz AC izvora energije za kućanstvo.
- Preporučuje se da prvo punjenje traje 10 sati ili preko noći pomoću AC adaptera i napona za domaćinstvo od 220-240 AC.
- Ako je potrebno, prvo punjenje može da se izvrši pomoću DC kabla za napajanje priključenog na automobilski priključak za upaljač ili 12V DC pribora u trajanju od jednog sata. Nakon prvog punjenja, može se koristiti za naduvavanje (bez kabla) i punjenje bilo pomoću AC adaptera ili brzog punjenja (samo 1 sat) pomoću napajanja od 12 V. Pogledajte posebna uputstva u nastavku.
- Vanjski fleksibilni kabl ili kabl tog transformatora ne može da se menja. Ako se kabl za napajanje ošteti aparat treba da se odloži u otpad.
- Položaj „” ISKLJUČUJE pumpu a to je također i pozicija za PUNJENJE.
- Baterije su stalno zatvorene u pumpi i ne može se ih se izvaditi ili zameniti. Kako pumpa slabi kod upotrebe, tako je potrebno napuniti baterije. Nemojte čekati da se baterije potpuno isprazne.
- Da biste zaštitili bateriju i produžili njen životni vek, vodite računa da bateriju napunite pre dugotrajnog skladištenja, a zatim je puniti svaka 3 meseca.
- Ovaj proizvod sadrži zaptivene baterije od niki metal-hidrida (Ni-MH) koje mogu da se pune ali ne mogu da se zamene. Ne bacajte proizvod zajedno sa redovnim komunalnim otpadom, niti ga nemojte spaljivati budući da bi ugrađena punjiva baterija mogla da procuri ili da eksplodira. Uvek bacajte baterije u skladu sa lokalnim zakonima i propisima.
- Pre zbrinjavanja aparata iz njega treba da se izvadi baterija.
- Pri vađenju baterije aparat treba da bude iskopčan iz napajanja električne mreže.
- Držite podalje od topline ili direktnog sunčevog svetla.
- Kada nisu u upotrebi, vratite pumpu, AC adapter i mlaznice u ambalažu.
- Nikakvo posebno održavanje pumpe nije potrebno.

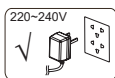
# SAČUVAJTE OVA UPUTSTVA

**UPUTSTVA ZA PUNJENJE/PONOVNO PUNJENJE****Pumpu punite pomoću napona za domaćinstvo od 220-240 V:**

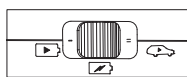
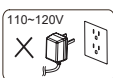
1. Pumpu treba puniti 10 sati ili preko noći sa naponom za domaćinstvo od 220-240 V.
2. Spojite kabl adaptera u priključak vazdušne pumpe (**SL 1**).
3. Spojite drugi kraj kabla adaptera u utičnicu napajanja za kućanstvo od 220-240 V (**SL 2**).
4. Prebacite prekidač u položaj „” za punjenje/dopunjavanje baterija (**SL 3**).
5. Prvo punjenje: punite pumpu deset (**10**) sati preko noći pomoću napajanja za kućanstvo.
6. Kada se pumpa napuni, iskopčajte kabl za napajanje (**SL 4**).



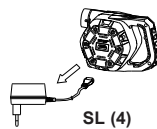
SL (1)



SL (2)




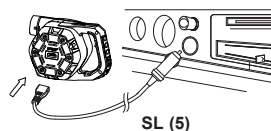
SL (3)




SL (4)

**Punjenje pumpu pomoću standardnog automobilskeg napajanja 12 V DC:**

1. Pumpu treba puniti 1 sat pomoću napajanja 12 V DC.
2. Priključite kabl za napajanje u utičnicu 12 V DC i u priključak vazdušne pumpe (**SL 5**).
3. Spojite priključak kabla za napajanje u standardnu utičnicu automobilskeg upaljača 12 V DC ili u opremu sa napajanjem od 12V DC (**SL 5**).
4. Prebacite prekidač u položaj „” za punjenje/dopunjavanje baterija (**SL 3**).
5. Punjenje: punite pumpu pomoću standardnog automobilskeg napajanja 12 V DC u trajanju od 1 sata.
6. Kada se pumpa napuni, odmah iskopčajte kabl za napajanje.



SL (5)

**NAPOMENA:** LED svetlo pocrveni tokom režima punjenja/dopunjavanja. Ako se LED svetlo ne osvetli, proverite da li je prekidač u položaju „”.

**ZA IZDUVAVANJE**

Kada naduvavate velike predmete kao što su gumenjaci i veliki vazdušni madraci, možda neće biti potrebna upotreba dodatnih mlaznica (**SL 6**).

Priključak pumpe za naduvavanje priključuje se direktno u ventil za naduvavanje. Ako je potrebno koristiti mlaznicu, koristite mlaznice vazdušne pumpe koja najviše odgovara veličini proizvoda, a zatim sledite upute:

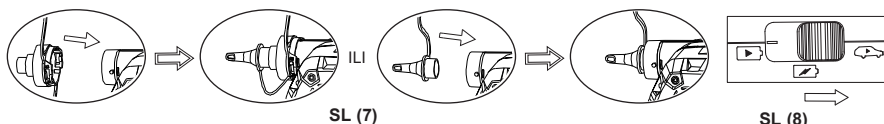


SL (6)

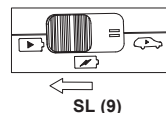
**SAČUVAJTE OVA UPUTSTVA**

**Naduvavanje pomoću kabla za napajanje od 12 V DC:**

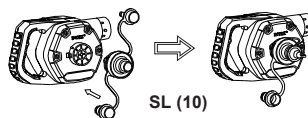
1. Priključite kabl za napajanje u utičnicu 12 V DC i u priključak vazdušne pumpe (SL 5).
2. Pričvrstite priključak kabla za napajanje u standardnu utičnicu automobilskog upaljača 12 V DC ili u opremu s takvim napajanjem (SL 5).
3. Pričvrstite priključak vazdušne pumpe za naduvavanje sa mlaznicom, ako je to potrebna, na ventil predmeta kojeg želite da naduvate (SL 7).
4. Prebacite prekidač u položaj „↔” za rukovanje vazdušnom pumpom (SL 8). Naduvajte do željenog nivoa.
5. Kad artikal bude naduvan, prebacite prekidač u položaj „⏏” da isključite vazdušnu pumpu (SL 3). Kada vazdušna pumpa više nije u upotrebi odmah iskopčajte vazdušnu pumpu i kable.

**Naduvavanje pomoću vazdušne pumpe kada je potpuno napunjena (bez kabla za napajanje):**

1. Pričvrstite priključak vazdušne pumpe za naduvavanje sa mlaznicom, ako je to potrebna, na ventil predmeta kojeg želite da naduvate.
2. Prebacite prekidač u položaj „▶” za rukovanje vazdušnom pumpom (SL 9). Naduvajte do željenog nivoa.
3. Kad artikal bude naduvan, prebacite prekidač u položaj „⏏” da isključite vazdušnu pumpu.

**IZDUVAVANJE****Naduvavanje pomoću kabla za napajanje od DC:**

1. Sledite korake 1 i 2 uputa za naduvavanje pomoću adaptera za napajanje.
2. Spojite priključak vazdušne pumpe za naduvavanje sa mlaznicom, ako je to potrebna, na ventil predmeta kojeg želite da naduvate (SL 10).
3. Prebacite prekidač u položaj „↔” za rukovanje vazdušnom pumpom. Izduvajte do željenog nivoa.
4. Kad artikal bude izduvan, prebacite prekidač u položaj „⏏” da isključite vazdušnu pumpu (SL 3). Kada vazdušna pumpa više nije u upotrebi odmah iskopčajte vazdušnu pumpu i kable.

**Izduvavanje pomoću vazdušne pumpe kada je potpuno napunjena (bez kabla za napajanje):**

1. Spojite priključak vazdušne pumpe za naduvavanje sa mlaznicom, ako je to potrebna, na ventil predmeta kojeg želite da naduvate.
2. Prebacite prekidač u položaj „▶” za rukovanje vazdušnom pumpom. Izduvajte do željenog nivoa.
3. Kad artikal bude izduvan, prebacite prekidač u položaj „⏏” da isključite vazdušnu pumpu.

**SAČUVAJTE OVA UPUTSTVA**