

**INTEX® KORISNIČKI PRIRUČNIK****37  
10****USB PUMPA FastFill™****Model I637USB 5V  $\equiv$  2A****VAŽNA SIGURNOSNA PRAVILA****PRIJE KORIŠTENJA OVOG PROIZVODA PROČITAJTE I SLIJEDITE SVE UPUTE****⚠ UPOZORENJE**

- **NIKADA NE STAVLJAJTE BEBE DA SPAVAJU NA ZRAČNIM MADRACIMA.**
- U zračni krevet na napuhavanje nikada ne unosite zapaljive tvari, **POPOT AEROSOLNIH PROIZVODA ZA POPRAVAK GUME** jer se može zapaliti ili eksplodirati.
- Ovo nije igračka. Djeca ne smiju biti ostavljena bez nadzora tijekom korištenja zračnog kreveta.
- Torbu za odlaganje (ako je u sadržaju isporuke) držite podalje od dojenčadi i djece. Vreća za skladištenje nije igračka. Kada je ne koristite, vreću složite i stavite je izvan dohvata djece.
- Nemojte hodati, stajati niti skakati po zračnom krevetu i ne koristite ga kao trampolin.
- Ne koristite ga na vodi niti u njenoj blizini. To nije gumeni čamac.
- Krevet nemojte stavljati u blizini stepenica, vrata, oštih ivica ili lomljivih predmeta. Osigurajte dostatan prostor između kreveta i predmeta kako biste izbjegli uklještenje.
- Pobrinite se da je područje ravno, mekano, glatko i da nema oštih predmeta koji bi mogli probušiti krevet.
- Kućne ljubimce držite podalje od zračnog kreveta. Kućni ljubimci mogu probušiti površinu kreveta.
- Izbjegavajte spavanje na rubu zračnog kreveta. Rubovi pružaju manji oslonac od sredine kreveta.
- Ne blokirajte otvor za prolaz zraka i ne stavljajte predmete u njega.
- Proizvod ne izlažite kiši kako biste smanjili rizik od strujnog udara. Skladištite ga u zatvorenom prostoru.
- Ovaj uređaj mogu koristiti djeca starosne dobi od 8 godina i starija te osobe ograničenih fizičkih, osjetilnih ili mentalnih sposobnosti ili nedostatnog iskustva i znanja ako su pod nadzorom ili ako su upućeni u siguran način korištenja aparata te ako su razumjeli opasnosti u svezi s tim.
- Djeca se ne smiju igrati uređajem. Čišćenje i održavanje koje obavlja korisnik ne smiju obavljati djeca ako nisu pod nadzorom.

**SLIJEDITE OVA PRAVILA I SVE UPUTE KAKO BISTE IZBJEGLI GUŠENJE, MATERIJALNE ŠTETE, STRUJNI UDAR, OPEKLINE ILI DRUGE OZLJEDE.**

©2021 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/alan 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 unión Europea por/Vertrieb in der Europäischen Union durch/Intex Trading B.V., Venneveld 9, 4705 RR Roosendaal - The Netherlands  
www.intexcorp.com

**INTEX®****SAČUVAJTE OVO UPUTSTVO**

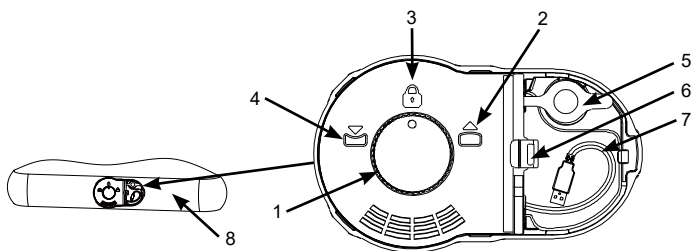
## UPUTSTVO

Pumpa se napaja putem standardne USB utičnice. Stariji USB adapteri ne isporučuju dovoljno snage da pumpa u cijelosti napuše zračni krevet. Potrebno je upotrebljavati novije adaptere za "brzo punjenje". Provjerite je li **izlazna snaga adaptera 2 A ili više za optimalan rad**. Većina USB priključaka za punjenje u vozilima je preslaba: možda će biti potreban USB adapter od 12 V (punjač za automobil od 12 V). Ako pumpa ne napuše krevet u cijelosti za 7 minuta, vjerojatno je potrebna veća izlazna snaga.




### Opće Informacije

- Za rad zračne pumpe potreban je vanjski strujni adapter (nije u sadržaju isporuke).
- Ulazni napon/nazivna struja zračne pumpe: 5V  $\equiv$  / 2A ili više.
- Provjerite je li izlazna snaga vanjskog strujnog adaptera, kao što je USB zidni punjač, prijenosni USB punjač, punjač za automobil od 12 V ili USB priključak, nazivnog napona od 5V  $\equiv$  / 2A or ili više.
- Zračna pumpa ne zahtijeva održavanje. Zračna pumpa nema dijelove koje može servisirati korisnik.
- Uvjerite se da je područje ravno, vodoravno i očišćeno od oštih predmeta. Kako biste izbjegli probijanje ili oštećivanje zračnog kreveta, nemojte ga nikada povlačiti po tlu. Napuhan zračni krevet podignite kada ga premještate ili kada mu mijenjate mjesto.
- Tijekom uporabe na otvorenom postavite zaštitni sloj kao što je cerada (nije u sadržaju isporuke) između odabrane površine i zračnog kreveta kako biste izbjegli oštećivanje zračnog kreveta.
- Za čišćenje zračnog kreveta upotrebljavajte samo čistu krpu i blagu sapunicu. Ne koristite kemikalije.
- U slučaju popravaka koristite samo uobičajeno ljepljivo za popravak PVC-a i zakrpe. Za pahuljaste površine: pahuljasti materijal najprije protrljajte brisačem prije nanošenja ljepljiva i/ili zakrpe.

### DIJELOVI PROIZVODA



### Opis:

- |  |   |
|--|---|
| 1. Okretni regulator   | 5. Priključak za ručno napuhavanje i kapica |
| 2. Oznaka za napuhavanje (  )   | 6. Poklopac pretinca za kabel               |
| 3. Oznaka za isključivanje (  ) | 7. USB kabel                                |
| 4. Oznaka za ispuhavanje (  )   | 8. Zračni krevet                            |

**NAPOMENA:** Crteži su samo za svrhe prikaza. Dati proizvod se može razlikovati od prikazanog. Nije za poređenje. Prema Intex-ovoj politici stalnog poboljšanja proizvoda, Intex zadržava pravo da izmijeni karakteristike i izgled proizvoda, što se može vidjeti u ažuriranom uputstvu bez prethodne najave.

# SAČUVAJTE OVO UPUTSTVO

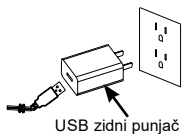
## NAPUHAVANJE

1. Otvorite poklopac pretinca za kabel za napajanje i izvucite USB kabel. Vidi sliku (1).

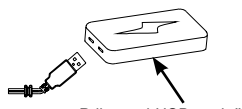
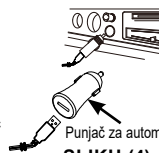
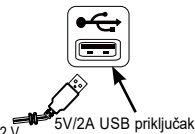


SLIKU (1)

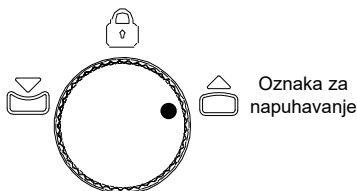
2. Priključite USB kabel na jedan od sljedećih vanjskih strujnih adaptera (nije u sadržaju isporuke):
  - USB zidni punjač nazivnog napona od 5V  $\equiv$  / 2A ili više. Vidi sliku (2).
  - Prijenosni USB punjač nazivnog napona od 5V  $\equiv$  / 2A ili više. Vidi sliku (3).
  - Punjač za automobil od 12 V nazivnog napona od 5V  $\equiv$  / 2A ili više. Vidi sliku (4).
  - USB priključak nazivnog napona od 5V  $\equiv$  / 2A ili više. Vidi sliku (5).



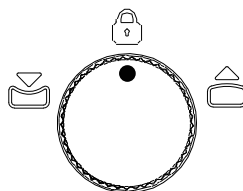
SLIKU (2)

Prijenosni USB punjač  
SLIKU (3)Punjač za automobil od 12 V  
SLIKU (4)5V/2A USB priključak  
SLIKU (5)

3. Okrenite okretni regulator na oznaku za napuhavanje ( ). Vidi sliku (6).



SLIKU (6)




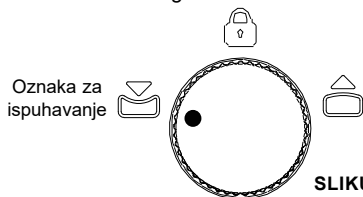
SLIKU (7)

4. Kada se zračni krevet u cijelosti napuše, okretni regulator okrenite natrag u položaj oznake za isključivanje ( ) i zatvorite ventil za napuhavanje. Vidi sliku (7).
5. Legnite na zračni krevet kako biste isitali čvrstoću.
6. Ako je zračni krevet previše čvrsto napuhan, ispustite malo zraka jednostavnim okretanjem okretnog regulatora na oznaku za ispuhivanje ( ) do postizanja željene čvrstoće. Okretni regulator zatim okrenite natrag u položaj oznake za isključivanje ( ). Ako zračni krevet pos tane previše mekan, prema potrebi ponovite korake od 3 do 6.

# SAČUVAJTE OVO UPUTSTVO

## ISPUHAVANJE


1. Priključite USB kabel na odgovarajući vanjski strujni adapter. Vidi sliku (2-5).
2. Okrenite okretni regulator na oznaku za ispuhavanje (  ). Vidi sliku (8).



SLIKU (8)



SLIKU (9)

3. S potpuno ispuhanim zračnim krevetom započnite s motanjem zračnog kreveta s kraja suprotnog pumpi prema kraju gdje se pumpa nalazi. Vidi sliku (9).
4. Kada se sav zrak ispusti iz zračnog kreveta, okretni regulator okrenite natrag na oznaku za isključivanje (  ) i zatvorite ventil.
5. Odspojite USB kabel s vanjskog strujnog adaptera, stavite ga u pretinac za kabel i zatvorite poklopac. Vodite računa da USB kabel ne bude uvijen, savijen ili zavezan u čvor.

## VAŽNO

Propisno napuhavanje zračnog kreveta.

Okolna temperatura zraka utječe na unutarnji tlak zračnog kreveta. Na niskoj okolnoj temperaturi zrak će se skupljati u zračnom krevetu i on će biti mekši: dodajte zrak prema potrebi. Na visokoj okolnoj temperaturi zrak u zračnom krevetu značajno će se širiti i zračni krevet će postati tvrd uz moguće puknuće: isпустite zrak kako biste izbjegli oštećenje zračnog kreveta ili kako bi postao mekši. Zračni krevet ne izlažite ekstremnim temperaturama (visokim ili niskim).

Rastezanje je prirodno svojstvo novog vinila. Tijekom inicijalne uporabe zračni krevet može postati mekan i zahtijevati dodatno napuhavanje radi održavanja željene čvrstoće. To je uobičajena pojava tijekom nekoliko prvih dana uporabe. Prikazane dimenzije su približne i mijenjat će uslijed temperature vinila i temperature zraka.

**Tvrtka Intex, njeni ovlašteni zastupnici ili djelatnici ni u kojem slučaju nisu odgovorni za oštećenja (poput rupa) na zračnom krevetu nastala uslijed nemara, uobičajenog habanja i istrošenosti, zlouporabe i nepažnje ili vanjskih sila.**

## SKLADIŠTENJE

1. Zračni krevet ispuhajte prema uputama "ISPUHAVANJE".
2. Pobrinite se da zračni krevet bude čist i suh.
3. Krevet položite ravno površinom za spavanje okrenutom prema gore i slijedite korake za slaganje na sl. (10 - 14). Zračni krevet složite labavo i izbjegavajte oštra savijanja, kutove i pregibe koji mogu oštetiti zračni krevet.



SLIKU (10)



SLIKU (11)



SLIKU (12)



SLIKU (13)




SLIKU (14)

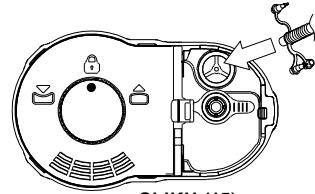
4. Stavite zračni krevet u torbu za odlaganje (ako je u sadržaju isporuke) ili u originalnu ambalažu i skladištite ga na suhom mjestu.

## SAČUVAJTE OVO UPUTSTVO

## OPCIJA ZA NAPUHAVANJE

Ako strujno napajanje nije dostupno, može se upotrijebiti uobičajena nožna zračna pumpa, ručna zračna pumpa ili zračna pumpa na baterijski pogon priključivanjem na priključak za ručno napuhavanje u pretincu za kabel. Nemojte ga nemojte upotrebljavati visokotlačni kompresor. Vidi sliku (15). Postupite prema sljedećim koracima:

1. Otvorite poklopac pretinca za kabel i pronađite priključak za ručno napuhavanje.
2. Uvjerite se da je okretni regulator interne električne pumpe još uvijek u položaju oznake za isključivanje (  ).
3. Skinite kapicu s priključka za ručno napuhavanje i umetnite mlaznicu pumpe u priključak. Napušite zračni krevet do željene čvrstine.





SLIKU (15)

**NAPOMENA:** Ne napuhujte previše. Čvrstoća treba biti približno ista onoj koja se postiže s internom električnom pumpom.

4. Uklonite mlaznicu iz priključka za ručno napuhavanje i zatvorite kapicu i poklopac pretinca za kabel.

## UKLANJANJE PROBLEMA

PROBLEM	UZROK	RJEŠENJE
Zračna pumpa ne radi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vanjski strujni adapter/izlazna snaga napajanja nije ispravan/na.</li> <li>• Pumpa radi neprekidno 30 minuta, aktiviran je sustav zaštite motora.</li> <li>• Pumpa je neprekidno priključena na prijenosni USB punjač i radi u praznom hodu, stoga je prijenosni USB punjač u načinu rada mirovanja.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Provjerite je li izlazna snaga vanjskog strujnog adaptera, kao što je USB zidni punjač, prijenosni USB punjač, punjač za automobil od 12 V ili USB priključak, nazivnog napona od 5V <math>\equiv</math> / 2A ili više. Pogledajte odjeljak "NAPUHAVANJE".</li> <li>• Isključite kabel za napajanje i odspojite ga od strujnog adaptera/napajanja. Pričekajte 1 minutu prije ponovnog pokretanja pumpe.</li> <li>• Odspojite USB kabel od prijenosnog USB punjača i ponovno ga spojite.</li> </ul>
Zračni krevet nije u cijelosti napuhan nakon 5 - 7 minuta napuhavanja	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Amperaža (A) vanjskog strujnog adaptera/izlazne snage napajanja manja je od 2 A.</li> <li>• Kapica priključka za ručno napuhavanje nije dobro zatvorena.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Provjerite je li izlazna snaga vanjskog strujnog adaptera, kao što je USB zidni punjač, prijenosni USB punjač, punjač za automobil od 12 V ili USB priključak, nazivnog napona od 5V <math>\equiv</math> / 2A ili više. Pogledajte odjeljak "NAPUHAVANJE".</li> <li>• Kapicu čvrsto gurnite u priključak za ručno napuhavanje.</li> </ul>
Zrak izlazi iz ploče pumpe ili poklopca pretinca	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Okretni regulator nije u položaju oznake za isključivanje (  ) position.</li> <li>• Kapica priključka za ručno napuhavanje nije dobro zatvorena.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nakon napuhavanja okrenite okretni regulator u položaj oznake za isključivanje (  ).</li> <li>• Kapicu čvrsto gurnite u priključak za ručno napuhavanje.</li> </ul>

# SAČUVAJTE OVO UPUTSTVO