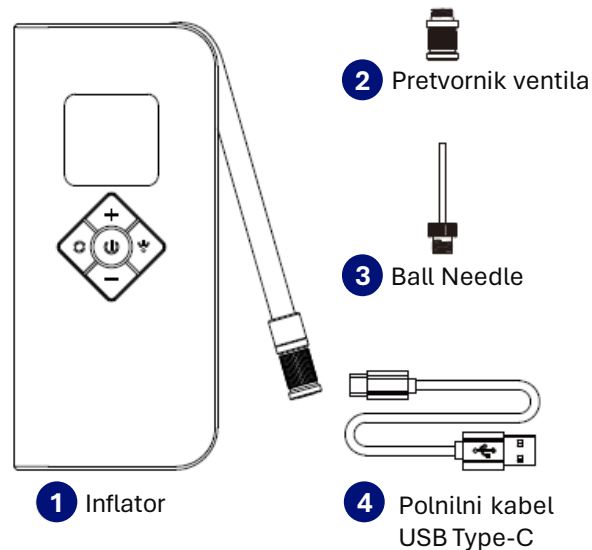


PAMETNI IN PREOSNI POLNILNIK ZA PNEVMATIKE

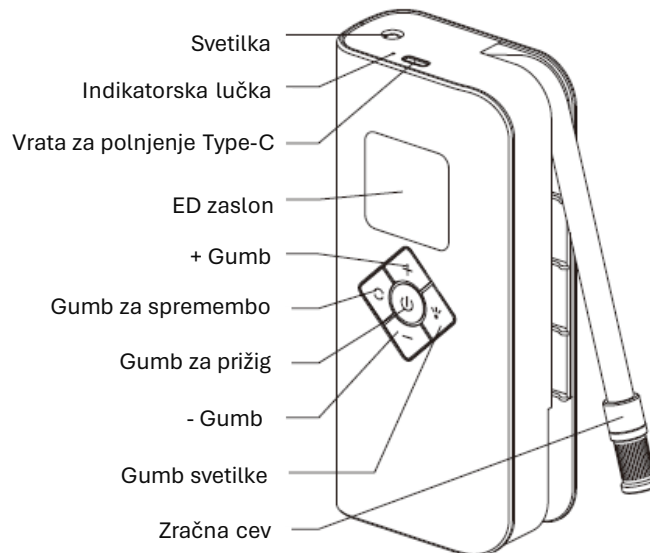


USER NAVODILA ZA UPORABO MODEL A13




1. Seznam pakiranja



2. Podrobnosti



3. O gumbih

	Kratek pritisk	Dolg pritisk
	Začetek/ustavitev napihovanja	Vklop/izklop napajanja
	Vklop/izklop svetilke (Vklop)	Vklop/izklop svetilke (Ugasniti)
+	Povečajte pritisk	Hitro povečanje
-	Zmanjšajte pritisk	Hitro znižanje
	Spremenite način dela	Spremeni enoto

4. Delovanje

Zagon: Dolgo pritisnite gumb za vklop, dokler zaslon ne zasveti, da vklopite napajanje. Na zaslonu bo prikazan trenutni tlak.

Izberite način: pritisnite gumb Alter za preklon med 4 načini uporabe; Kolo, motor, avto in košarka. Napihovalnik si zapomni vašo prejšnjo nastavitve v vsakem načinu.

Nastavitev ciljnega tlaka: dolgo pritisnite gumb Alter, da preklopite enoti PSA in BAR. Z gumboma + in - prilagodite prednastavljeni zračni tlak. Zaslon bo dvakrat utripnil, ko boste prenehali z nastavitvijo, nato pa bo prikazal trenutni zračni tlak.

Napuhovanje: Pritisnite gumb za vklop, da začnete napuhovati. Ponovno pritisnite za premor/nadaljevanje. Samodejno se ustavi, ko bo dosežen ciljni tlak.

Izklop: Dolgo pritisnite gumb za vklop, da izklopite ali pa se samodejno izklopi po 1 minuti nedejavnosti.

Svetilka: Pritisnite gumb za svetilko, da vklopite/izklopite svetilko, ko je zaslon vklopljen. Dolgo pritisnite gumb svetilke, da vklopite/izklopite svetilko, ko je zaslon izklopljen.







5. Prednastavljeni gumbi

Način	Privzeta vrednost	Razpon tlaka	Shranite zadnjo nastavitev
 Kolo	45 PSI	3-150 PSI	Ja
 Motorno kolo	30 PSI	3-150 PSI	Ja
 Avto	35 PSI	3-150 PSI	Ja
 Košarka	8 PSI	3-150 PSI	Ja



Prepričajte se, da ste nastavili ustrezen ciljni tlak za vaš določen gumenjak. Nepravilne nastavitve tlaka lahko povzročijo telesne poškodbe, materialno škodo ali negativno vplivajo na delovanje naplovalnika.

6. Namestitev ventila

Vmesnik za naplovanje			
Vrsta ventila	 Schrader Ventila	 Presta Ventila	 Žoga

7. Ponovno polnjenje

1. Popolnoma napolnite naplovalnik s polnilnim kablom Type-C, zlasti po daljšem času nedejavnosti.
2. Indikator polnjenja bo med polnjenjem rdeč in zelen, ko bo baterija popolnoma napolnjena.
3. Napolnite naplovalnik vsaj enkrat na tri mesece, tudi ko ni v uporabi, da preprečite poškodbe baterije.

8. Previdnostni ukrepi

1. Naplovalnik se lahko po več kot 1 minuti dela segreje. Izogibajte se dotikanju vročega dela cevi.
2. Pred uporabo preglejte naplovalnik. Ne uporabljajte, če odkrijete kakršne koli težave.
3. Če se med naplovanjem pojavijo neobičajni zvoki ali previsoke temperature, naplovalnik takoj prenehajte uporabljati.
4. Med naplovanjem zagotovite ustrezen pretok zraka.
5. Kompresor naplovalnika lahko povzroči električne iskre. Hranite ga stran od vnetljivih ali eksplozivnih materialov.
6. Ostanite na območju, medtem ko deluje, da se izognete nesrečam.
7. Po daljši uporabi se naplovalnik in zračna cev segrejeta. Pred ponovno uporabo pustite, da se ohladi.
8. Preprečite izpostavljenost umazaniji, vodi in poškodbam zaradi udarcev.
9. Med čiščenjem ne uporabljajte močnih kemikalij, čistil ali detergentov.
10. Naplovalnik hranite v zmernem in suhem okolju.
11. Otroci ne smejo uporabljati naplovalnika. Hranite ga izven njegovega dosega.
12. Ne usmerjajte zračnega toka v usta, ušesa, oči ali druga občutljiva področja ljudi ali živali.
13. Naplovalnika ne uporabljajte, medtem ko se polni.

9. Specifikacija

Velikost	160.5x73.5x38.5mm
Utež	410g
Delovna napetost/tok	7.4V 1-6A
Baterija	2000mAh 7.4V 14.8Wh
Način polnjenja	Type-C
Čas polnjenja	2 Ure
Največji tlak naplovanja	150 PSI & 10.3 BAR
Delovna temperatura	-10°C ~ +60°C


eFOLDi
www.efoldi.com



Made in China