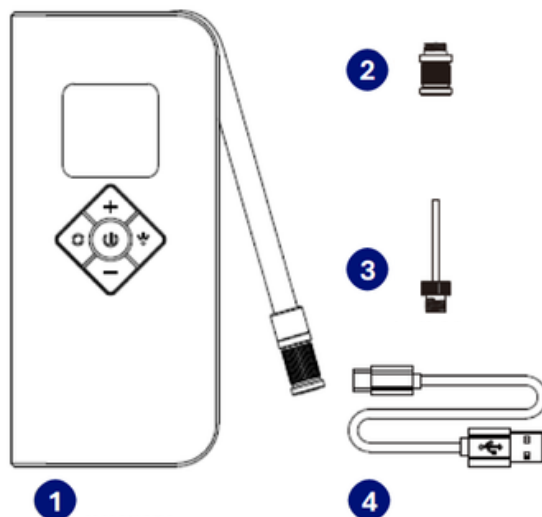


Pametna in prenosna naprava za polnjenje pnevmatik Uporabniški priročnik



Model A13

Seznam pakiranja








1. Napihovalnik
2. Pretvornik ventilov
3. Igla s kroglico
4. Polnilni kabel USB tipa C

Podrobnosti



O gumbih

	SHORT PRESS	LONG PRESS
	Start/Stop inflating	Turn on/off power
	Turn on/off flashlight (power on)	Turn on/off flashlight (power off)
	Increase pressure	Quick increase
	Reduce pressure	Quick reduce
	Change work mode	Change unit

Operacija

Začetek delovanja: Vklp: Dolgo pritiskajte gumb za vklop, dokler se zaslon ne prižge, da vklopite napajanje. Na zaslonu se prikaže trenutni tlak.

Izberite način: Pritisnite gumb Alter, da preklopite med 4 načini uporabe: kolo, motorno kolo, avto in košarka. Napihovalnik si zapomni vašo prejšnjo nastavitve v vsakem načinu.

Nastavite ciljni tlak: Za preklp med enotama PSA in BAR dolgo pritisnite gumb Alter. Z gumboma + in - nastavite prednastavljeni zračni tlak. Ko prenehate z nastavljanjem, bo zaslon dvakrat utripal, nato pa bo prikazal trenutni zračni tlak.





Napihanje: Pritisnite gumb za napajanje, da začnete napihanje.


Ponovno pritisnite za prekinitve/prekinitve. Napihanje se bo samodejno ustavilo, ko bo dosežen ciljni tlak.

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

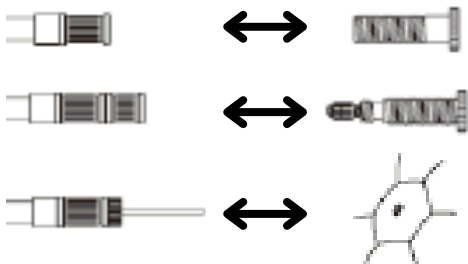
Svetilka: Če je zaslon vklopljen, pritisnite gumb za svetilko, da vklopite/izklopite svetilko. Dolgo pritisnite gumb za svetilko, da vklopite/izklopite svetilko, ko je zaslon izklopljen.

Gumbi za prednastavitve

	DEFAULT VREDNOST	PRITISK OBMOČJE	SHRANJEVANJE ZADNJE NASTAVITVE
	45 PSI	3-150 PSI	✓
	30PSI	3-150 PSI	✓
	35 PSI	3-150 PSI	✓
	8 PSI	3-150 PSI	✓

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

Namestitev ventila



Polnjenje

1. Napihovalnik popolnoma napolnite s polnilnim kablom tipa C, zlasti po daljšem času nedelovanja.
2. Indikator polnjenja se med polnjenjem obarva rdeče, ko je baterija popolnoma napolnjena, pa postane zelen.
3. Napihovalnik polnite vsaj enkrat na tri mesece, tudi če ga ne uporabljate, da preprečite poškodbe baterije.

Previdnostni ukrepi

1. Napihovalnik lahko postane vroč, če deluje več kot 1 minuto. Ne dotikajte se vročega dela cevi.
2. Pred uporabo napihovalnik preglejte. Če ugotovite kakršne koli težave, ga ne uporabljajte.
3. Če se med napihovanjem pojavijo nenormalni zvoki ali previsoke temperature, napihovalnik takoj prenehajte uporabljati.
4. Med napihovanjem poskrbite za ustrezen pretok zraka.
5. Kompresor napihovalnikov lahko povzroča električne iskre. Hranite ga stran od vnetljivih ali eksplozivnih materialov.
6. Med njegovim delovanjem se zadržujte na območju, da se izognete nesrečam.
7. Po daljši uporabi se napihovalnik in zračna cev segrejeta. Pred ponovno uporabo počakajte, da se ohladi.
8. Preprečite izpostavljenost umazaniji, vodi in poškodbam zaradi udarcev.
9. Med čiščenjem ne uporabljajte ostrih kemikalij, čistilnih sredstev ali detergentov.
10. Napihovalnik shranjujte v zmernem in suhem okolju.
11. Napihovalnika ne smejo uporabljati otroci. Hranite ga zunaj njihovega dosega.
12. Ne usmerjajte zračnega toka v usta, ušesa, oči ali druga občutljiva območja ljudi ali živali.
13. Napihovalnika ne uporabljajte med polnjenjem.

Specifikacija

Velikost - 160,5 x 73,5 x 38,5 mm
Teža - 410 g
Delovna napetost/tok - 7,4 V 1-6 A
Baterija - 2000 mAh 7,4 V 14,8 Wh
Način polnjenja - tip C
Čas polnjenja - 2 uri
Največji tlak napihovanja - 150 PSI in 10,3 BAR
Temperatura delovanja - -10 °C ~ +60 °C

Izdelano na Kitajskem

