

Bandenpomp

Handleiding



NEDERLAND





Paklijst



Details



Over knoppen

				
Kort indrukken	Kies eenheid	Druk verlagen	Druk verhogen	Start/stop met opblazen
Lang ingedrukt houden	Licht in-/uitschakelen	Snel verminderen	Snelle verhoging	Zet aan / uit

Over inflatie

	Referentiedruk:	Tijd vanaf leeg (minuten)	Frequentie van leeg
Auto	2.3 – 2.5 BAR	8-12	2-3 (205 55R17)
Racefiets	100-120 PSI	2-3	8-12 (700x23C) *
Mountain Bike	30-50 PSI	2-3	12-18 (26x1.95) *
Motorfiets	30-50 PSI	2-3	8-12
Basketbal	7-9 PSI	0.5-1	30-40

*Geen extrusie tijdens het testen

Stappen voor inflatie

- Sluit het ene uiteinde van de luchtslang aan op de inflator, sluit het andere uiteinde aan op het ventiel van de band (voor presta-ventiel installeert u eerst de ventielconvector).
- Druk lang op de AAN/UIT-knop totdat het LED-scherm oplicht. De LED geeft de huidige ingestelde druk weer.
- Druk op de UNIT-knop om de drukeenheid te kiezen tussen PSI, BAR, KPA en kgf/cm².
- Gebruik de '+'-knop en '-'-knop om de doeldruk in te stellen. De inflator onthoudt de druk die u eerder hebt ingesteld.
- Druk op de POWER-knop om het opblazen te starten. Als u er nogmaals op drukt, kunt u pauzeren of doorgaan. De inflator stopt automatisch wanneer deze de doeldruk bereikt.



De zaklamp gebruiken - Druk lang op de UNIT-knop om de LED-lamp aa

Over opladen

- Laad de inflator voor gebruik op voor het eerste gebruik of na een lange tijd van geen gebruik.
- De oplaadindicator wordt rood tijdens het opladen en het indicatielampje wordt afwisselend rood en groen wanneer het opladen is voltooid.
- Gewoonlijk moet de inflator elke twee maanden worden opgeladen, zelfs als deze niet wordt gebruikt. Als u de inflator lange tijd niet oplaadt, raakt de batterij te veel ontladen en kan de batterij beschadigd raken.

Bandenpomp

AANDACHT



1. Het is normaal dat de inflator heet wordt na meer dan 1 minuut te hebben gewerkt.

Raak het hete deel van de luchtslang niet aan!



HEET

2. De inflator maakt lawaai tijdens het gebruik - zorg ervoor dat kleine kinderen en huisdieren uit de buurt worden gehouden.
3. Controleer de inflator voor gebruik. Als u een probleem vindt, gebruik het dan niet.
4. Als u abnormale geluiden of te hoge temperaturen opmerkt tijdens het opblazen, stop dan onmiddellijk.
5. Zorg voor een soepele luchtstroom tijdens het opblazen.
6. De compressor in de inflator kan tijdens het werk elektrische vonken produceren. Houd het uit de buurt van ontvlambare en explosieve voorwerpen.
7. Verlaat het werkgebied niet in geval van een ongeval.
8. Na langdurig gebruik worden de inflator en de luchtslang heet. Neem een pauze voordat u het opnieuw gebruikt.
9. Probeer vuil, onderdompeling en overmatige schokken te vermijden.
10. Bijtende chemicaliën, reinigingsmiddelen, detergents en andere chemicaliën mogen niet worden gebruikt voor het reinigen.
11. Bewaar de inflator niet op een koude, warme of vochtige plaats.
12. Kinderen mogen de inflator niet gebruiken. Houd het uit de buurt van kinderen.
13. Blaas de lucht niet op in de mond, het oor, het oog, enz. van mensen of dieren.
14. Gebruik de inflator niet wanneer deze wordt opgeladen.
15. Het batterijniveaubalkdisplay zal lager weergeven dan de huidige lading terwijl de inflator in werking is vanwege de grote stroomoutput.

Specificaties:

Maat	55 x 53 x 180 mm
Gewicht	336g
Accu	500mAh 12.8V
Werkstroom	1-5A
Oplaadmodus	Micro USB
Oplaadtijd (uren)	3
Maximaal Opblazende druk	150 PSI / 10.3 BAR / 990 KPA / 10.5 kgf/cm ²
Bedrijfstemperatuur:	-10° ~ + 60 ° C



MADE IN CHINA