

Reifenfüller

Benutzerhandbuch



DEUTSCH





Packliste

-  1x Luftpumpe
-  1x Luftschauch
-  1x Presta-Ventilkonverter
-  1x Ballinflation Nadel
-  1x USB-Ladekabel
-  1x Aufbewahrungstasche

Einzelheiten



Über Schaltflächen

				
Kurz drücke	Wählen Sie Einheit	Druck reduzieren	Druck erhöhe	Aufpumpen starten/stoppen
Lange drücken	Licht ein-/ausschalten	Schnell reduzieren	Schnelle Erhöhu	An / Ausschalten


Über Inflation

	Referenzdruck	Zeit von leer (Minuten)	Frequenz von Leer
Auto	2.3 – 2.5 BAR	8-12	2-3 (205 55R17)
Rennrad	100-120 PSI	2-3	8-12 (700x23C) *
Mountainbike	30-50 PSI	2-3	12-18 (26x1.95) *
Motorrad	30-50 PSI	2-3	8-12
Basketball	7-9 PSI	0.5-1	30-40

*Keine Extrusion während des Tests

Schritte zur Inflation

- Verbinden Sie ein Ende des Luftschauchs mit dem Inflator, verbinden Sie das andere Ende mit dem Reifenventil (für Presta-Ventile installieren Sie bitte zuerst den Ventilkonverter).
- Drücken Sie lange auf die POWER-Taste, bis der LED-Bildschirm aufleuchtet. Die LED zeigt den aktuell eingestellten Druck an.
- Drücken Sie die UNIT-Taste, um die Druckeinheit zwischen PSI, BAR, KPA und kgf/cm² auszuwählen.
- Verwenden Sie die Tasten „+“ und „-“, um den Zieldruck einzustellen. Der Gasgenerator merkt sich den zuvor eingestellten Druck.
- Drücken Sie die POWER-Taste, um mit dem Aufpumpen zu beginnen. Durch erneutes Drücken kann angehalten oder fortgesetzt werden. Der Inflator stoppt automatisch, wenn er den Zieldruck erreicht.



Verwendung der Taschenlampe - Drücken Sie lange auf die UNIT-Taste, um das LED-Licht ein-/auszuschalten.

Über das Aufladen

- Laden Sie den Inflator vor der ersten Verwendung oder nach längerer Nichtbenutzung auf.
- Die Ladeanzeige wird während des Ladevorgangs rot und die Kontrollleuchte wird abwechselnd rot und grün wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist.
- Normalerweise sollte der Gasgenerator alle zwei Monate aufgeladen werden, auch wenn er nicht verwendet wird. Wenn Sie den Gasgenerator längere Zeit nicht aufladen, wird die Batterie zu stark entladen und die Batterie kann beschädigt werden.

Reifenfüller

AUFMERKSAMKEIT



1. Es ist normal, dass der Gasgenerator heiß wird, nachdem er länger als 1 Minute gearbeitet hat.

Bitte berühren Sie nicht den heißen Teil des Luftschlauchs!



2. Der Gasgenerator ist im Betrieb laut – halten Sie kleine Kinder und Haustiere fern.
3. Bitte überprüfen Sie den Inflator vor dem Gebrauch. Wenn Sie ein Problem finden, verwenden Sie es nicht.
4. Wenn Sie während des Aufblasens ungewöhnliche Geräusche oder zu hohe Temperaturen bemerken, stoppen Sie es bitte sofort.
5. Bitte sorgen Sie während des Aufblasens für einen reibungslosen Luftstrom.
6. Der Kompressor im Gasgenerator kann bei der Arbeit elektrische Funken erzeugen. Bitte halten Sie es von brennbaren und explosiven Gegenständen fern.
7. Verlassen Sie bei einem Unfall nicht den Arbeitsbereich.
8. Nach längerem Gebrauch werden der Inflator und der Luftschlauch heiß. Bitte machen Sie eine Pause, bevor Sie es wieder verwenden.
9. Bitte vermeiden Sie Schmutz, Durchnässung und übermäßige Erschütterungen.
10. Scharfe Chemikalien, Reinigungsmittel, Spülmittel und andere Chemikalien dürfen nicht zur Reinigung verwendet werden.
11. Bewahren Sie den Gasgenerator nicht an einem kalten, heißen oder feuchten Ort auf.
12. Kindern ist die Benutzung des Gasgenerators untersagt. Bitte halten Sie es von Kindern fern.
13. Blasen Sie die Luft nicht in Mund, Ohr, Auge usw. von Menschen oder Tieren.
14. Verwenden Sie die Aufblasvorrichtung nicht, während sie aufgeladen wird.
15. Die Balkenanzeige des Batteriestands zeigt aufgrund der großen Stromabgabe einen niedrigeren als den aktuellen Ladezustand an, während der Gasgenerator in Betrieb ist.

Spezifikationen

Größe	55 x 53 x 180 mm
Gewicht	336g
Batterie	500mAh 12.8V
Arbeitsstrom	1-5A
Lademodus	Micro USB
Ladezeit (Stunden)	3
max. Aufblasdruck	150 PSI / 10.3 BAR / 990 KPA / 10.5 kgf/cm ²
Betriebstemperatur	-10° ~ + 60 ° C



MADE IN CHINA