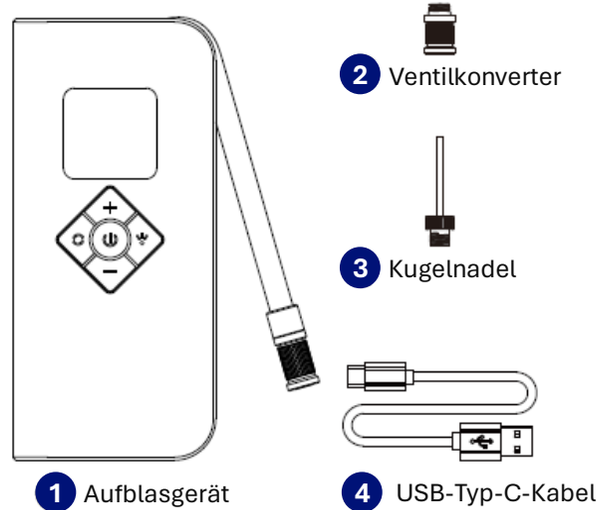


# INTELLIGENTER UND TRAGBARER REIFENFÜLLER

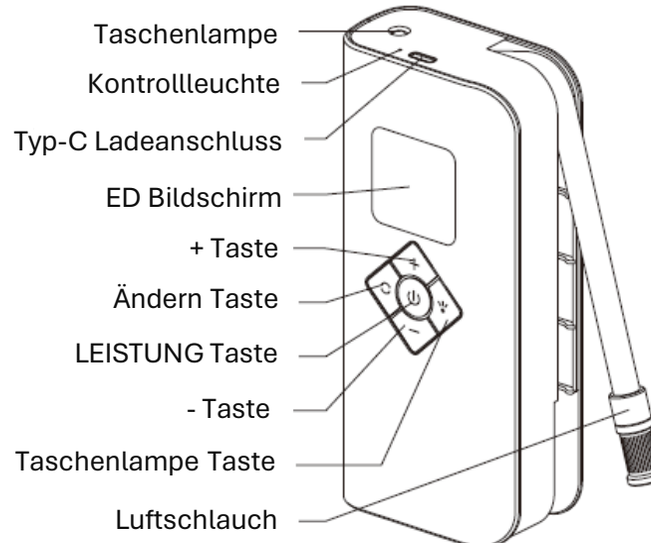


## BENUTZERHANDBUCH MODEL A13

### 1. Packliste



### 2. Einzelheiten



### 3. Über Schaltflächen

	Kurz drücken	Lange drücken
	Starten Sie/hören Sie auf, aufzublasen	Ein- und Ausschalten des Stroms einschalten
	Taschenlampe ein-/ausschalten (Ein)	Taschenlampe ein-/ausschalten (Ausschalten)
+	Druck erhöhen	Schneller Anstieg
-	Druck reduzieren	Schnell reduzieren
	Arbeitsmodus ändern	Einheit wechseln

### 4. Betrieb

**Starten:** Drücken Sie lange auf die Ein-/Aus-Taste, bis der Bildschirm aufleuchtet, um das Gerät einzuschalten. Auf dem Bildschirm wird der aktuelle Druck angezeigt.

**Wählen Sie den Modus:** Drücken Sie die Änderungstaste, um zwischen 4 Nutzungsmodi zu wechseln; Fahrrad, Motorrad, Auto und Basketball. Der Inflator merkt sich in jedem Modus Ihre vorherige Einstellung.

**Zieldruck einstellen:** Drücken Sie lange auf die Änderungstaste, um die Einheiten PSA und BAR umzuschalten. Verwenden Sie die Tasten „+“ und „-“, um den voreingestellten Luftdruck anzupassen. Der Bildschirm blinkt zweimal, wenn Sie mit der Einstellung aufhören, und zeigt dann den aktuellen Luftdruck an.

**Aufblasen:** Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste, um mit dem Aufblasen zu beginnen. Zum Anhalten/Fortfahren erneut drücken. Es stoppt automatisch, wenn der Zieldruck erreicht ist.

**Ausschalten:** Drücken Sie zum Ausschalten lange auf die Ein-/Aus-Taste, andernfalls schaltet es sich nach 1 Minute Inaktivität automatisch ab.

**Taschenlampe:** Drücken Sie die Taschenlampentaste, um die Taschenlampe ein-/auszuschalten, wenn der Bildschirm eingeschaltet ist. Drücken Sie lange auf die Taschenlampentaste, um die Taschenlampe ein-/auszuschalten, wenn der Bildschirm ausgeschaltet ist.

## 5. Voreingestellte Tasten

Modus	Standardwert	Druckbereich	Letzte Einstellung speichern
 Fahrrad	45 PSI	3-150 PSI	Ja
 Motorrad	30 PSI	3-150 PSI	Ja
 Auto	35 PSI	3-150 PSI	Ja
 Basketball	8 PSI	3-150 PSI	Ja



Stellen Sie sicher, dass Sie den richtigen Zieldruck für Ihr spezifisches Schlauchboot einstellen. Falsche Druckeinstellungen können zu Verletzungen oder Sachschäden führen oder die Leistung des Inflators beeinträchtigen.

## 6. Ventilinstallation

Inflator-Schnittstelle			
Ventil Typ	 Schrader Ventil	 Presta Ventil	 Ball

## 7. Aufladen

- Laden Sie den Inflator mit einem Typ-C-Ladekabel vollständig auf, insbesondere nach längerer Inaktivität.
- Die Ladeanzeige leuchtet während des Ladevorgangs rot und leuchtet grün, wenn der Akku vollständig aufgeladen ist.
- Laden Sie den Inflator mindestens alle drei Monate auf, auch wenn er nicht verwendet wird, um Schäden an der Batterie zu vermeiden.

## 8. Vorsichtsmaßnahmen

- Der Inflator kann nach mehr als einer Minute Betrieb heiß werden. Vermeiden Sie es, den heißen Teil des Röhrchens zu berühren.
- Überprüfen Sie den Inflator vor dem Gebrauch. Verwenden Sie es nicht, wenn Sie irgendwelche Probleme feststellen.
- Wenn beim Aufblasen ungewöhnliche Geräusche oder übermäßige Temperaturen auftreten, stellen Sie die Verwendung des Inflators sofort ein.
- Sorgen Sie beim Aufblasen für eine ordnungsgemäße Luftzirkulation.
- Der Kompressor des Gasgenerators kann elektrische Parks erzeugen. Halten Sie es von brennbaren oder explosiven Materialien fern.
- Bleiben Sie während des Betriebs in der Nähe, um Unfälle zu vermeiden.
- Nach längerem Gebrauch werden der Inflator und der Luftschlauch heiß. Lassen Sie es abkühlen, bevor Sie es erneut verwenden.
- Vermeiden Sie die Einwirkung von Schmutz, Wasser und Stoßschäden.
- Verwenden Sie bei der Reinigung keine aggressiven Chemikalien, Putz- oder Spülmittel.
- Bewahren Sie den Inflator in einer gemäßigten, trockenen Umgebung auf.
- Kinder sollten den Inflator nicht benutzen. Bewahren Sie es außerhalb ihrer Reichweite auf.
- Richten Sie den Luftstrom nicht auf Mund, Ohren, Augen oder andere empfindliche Bereiche von Menschen oder Tieren.
- Benutzen Sie den Inflator nicht, während er aufgeladen wird.

## 9. Spezifikation

Größe	160.5x73.5x38.5mm
Gewicht	410g
Arbeitsspannung/-strom	7.4V 1-6A
Batterie	2000mAh 7.4V 14.8Wh
Lademodus	Type-C
Ladezeit	2 Std.
Maximaler Fülldruck	150 PSI & 10.3 BAR
Betriebs-Temperatur	-10°C ~ +60°C



Made in China