

Produktdatenblatt

15.6.2024

# **ENERPUMP**

Tragbarer Druckluftkompressor mit Powerbank zum Aufpumpen von Reifen von Motorrädern, Autos und Fahrrädern.



### **ENERPUMP**

Der tragbare Druckluftkompressor ist der ideale Begleiter für alle, die ständig unterwegs sind. Dank seines kompakten Designs kann er mühelos in einer kleinen Tasche oder unter dem Sattel transportiert werden. Mit seiner 4000 mAh-Batterie ist er auch als Powerbank einsetzbar und Ihnen gestattet es elektronische Geräte wie Smartphones und **Tablets** aufzuladen. Mit einem Druck von bis zu 150 psi pumpt dieser Kompressor in weniger als einer die Reifen Minute von Motorrädern, Autos und Fahrrädern auf und ist so perfekt bei Straßenpannen.

#### WICHTIGSTE MERKMALE

- Notfall-Kit
- Verwendbar zum
   Aufpumpen von Reifen
   von Autos, Motor- und
   Fahrrädern sowie von
   Fußbällen.
- Kompakt
- Powerbank
- Eingebaute Led-Leuchte



### **ENERPUMP**

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Standard-Druckbereich 0, 2 10, 3 bar 3 150 psi
- Batterieleistung 4000 mAh
- Betriebstemperatur geladen: o°C +45°C entladen: -10°C +45°C
- Lagertemperatur 10°C + 45°C
- Spannung und Strom im Eingang 5 V - 2 A
- Schlauchlänge 180 mm (einschließlich Nadeladapter und ohne Gewinde)
- Geräuschentwicklung < 80 dBm 1 Meter
- Ladeport USBTyp C
- Ladezeit < 3 Std.</li>
- Ventilgröße Schrader: 11x20 mm Presta: 11x15 mm
- Sensorgenauigkeit ± 2 psi
- Abmessungen 122x70x45 mm
- Gewicht: 427 g

CODE: C1651

#### KONFORMITÄT

Gerät konform mit den europäischen Bestimmungen



Der tragbarer Druckluftkompressor ENERPUMP ist ein vielseitiges und praktisches Gerät und dazu konzipiert, allen das Leben zu erleichtern, die Bedarf daran haben, während der Reise Reifen aufzupumpen oder elektronische Geräte zu laden. Hier die wichtigsten Eigenschaften, die ihn zu einem unverzichtbaren Zubehör machen.

#### Tragbarkeit

Das kompakte Design des Druckluftkompressors gestattet seinen mühelosen Transport überallhin.

#### Schnelle Aufpumpgeschwindigkeit

Mit einem Höchstdruck von 150 psi kann der Kompressor in weniger als einer Minute Reifen von Motorrädern, Autos und Fahrrädern aufpumpen. Diese Aufpumpgeschwindigkeit ist besonders in Notsituationen wie Straßenpannen nützlich oder wenn man sich schnell auf eine Reise vorbereiten muss.

#### Integrierte Powerbank

Der Kompressor ist mit einer eingebauten 4000 mAh-Batterie ausgestattet, die auch als Powerbank fungiert. Dies gestattet das Aufladen von elektronischen Geräten wie Smartphones, Tablets oder anderen USB-Vorrichtungen und bietet so einen doppelten Vorteil: Aufpumpen von Reifen und Aufladen von elektronischen Geräten in einem einzigen Produkt.

#### Digitales LCD-Display

Der Kompressor ist mit einem digitalen LCD-Display ausgestattet, das den Druck der Reifen in Echtzeit anzeigt. Dadurch wird während des Aufpumpvorgangs eine genaue Kontrolle ermöglicht, so dass man nicht Gefahr läuft, die Reifen zu stark oder zu wenig zu füllen.

#### Dauer

Nachdem der Ladevorgang abgeschlossen ist, kann der Kompressor sechs Monate unbenutzt im Standby bleiben.

#### LED-Taschenlampe

Zur nächtlichen Verwendung ist der Kompressor mit einer LED-Taschenlampe ausgestattet. Diese Funktion ist extrem nützlich für Notsituationen bei schlechten Lichtverhältnissen, wie nachts oder in dunklen Bereichen.

#### Material

Hergestellt aus extrem strapazierfähiger Aluminiumlegierung.

Zusammenfassend ist der tragbare Druckluftkompressor ein multifunktionales und zuverlässiges Zubehör und perfekt für alle, die nach einem kompakten, leistungsstarken und vielseitigen Gerät Ausschau halten, um für die täglichen Anforderungen und bei Straßenpannen gewappnet zu sein.

## **ENERPUMP**

#### Die Packung enthält:

- Druckluftkompressor
   Enerpump
- 2. Ventiladapter Presta
- 3. Nadel
- 4. Ladekabel
- 5. 2 Aufpumpadapter
- 6. Verlängerung



