

TYREinflate 2000



Powerbank-Funktion

Kann zum Aufladen unterschiedlicher elektronischer Geräte, wie z.B. Mobiltelefone etc., verwendet werden



LED-Licht

Hochwertiges LED-Licht sowohl für das Display als auch für die Taschenlampen-Funktion.



Digital & Auto Stop

Digitales, hintergrundbeleuchtetes Display und Auto Stop Funktion bei Erreichen des voreingestellten Drucks.



2 Jahre OSRAM Garantie*

Systematische Qualitätssicherungsmaßnahmen untermauern die erstklassige Verarbeitung und Funktionalität unserer Produkte.



Kompakte wiederaufladbare Reifenpumpe

Der OSRAM TYREinflate 2000 ist eine wiederaufladbare Reifenpumpe mit digitalem, hintergrundbeleuchtetem Display für einfache und genaue Druckmessungen und Befüllung der Reifen das Druckwerte in BAR, kPA und PSI anzeigt. Der OSRAM TYREinflate 2000 verfügt über einen internen Speicher und dank der Memory Funktion können bis zu vier verschiedene Werte für unterschiedliche Reifen programmiert und auch gespeichert werden. Ausgestattet ist dieser zudem mit einer Auto-Stopp-Funktion: Der OSRAM TYREinflate 2000 stoppt automatisch, wenn der voreingestellte Druck erreicht ist. Durch das mitgelieferte USB Kabel ist der OSRAM TYREinflate 2000 wiederaufladbar und es ist keine 12V-Steckdose zur Stromversorgung erforderlich, daher dient dieser nicht nur zum Aufpumpen von Autoreifen, sondern kann auch zum Aufpumpen von Fahrrad-, Roller- und Motorradreifen verwendet werden. Durch das leichte und kompakte Design ist der OSRAM TYREinflate 2000 ideal für unterwegs er und kann fast überall mitgenommen werden. Mit der mitgelieferten Aufbewahrungstasche einfach im Handschuhfach des Autos, einer Tasche oder im Rucksack verstauen. Eine Halterung zur Montage und Aufbewahrung an einem Fahrrad ist mit im Lieferumfang enthalten. Dank der Powerbank-Funktion kann der OSRAM TYREinflate 2000 außerdem als Ladegerät für elektronische Geräte wie z.B. ihr Mobiltelefon verwendet werden. Zusätzlich kann die integrierte Taschenlampenfunktion für Beleuchtung bei Nacht oder bei schlechten Lichtverhältnissen sorgen. Im Lieferumfang ist zusätzlich auch noch ein 2-teiliges Adapter-Set enthalten, das als Anschluss für Fahrräder, Bälle und andere aufblasbare Gegenstände mit Presta Ventilen verwendet werden kann.OSRAM gewährt auf dieses Produkt 2 Jahre Garantie**genaue Bedingungen unter: www.osram.de/am-garantie

Technische Daten

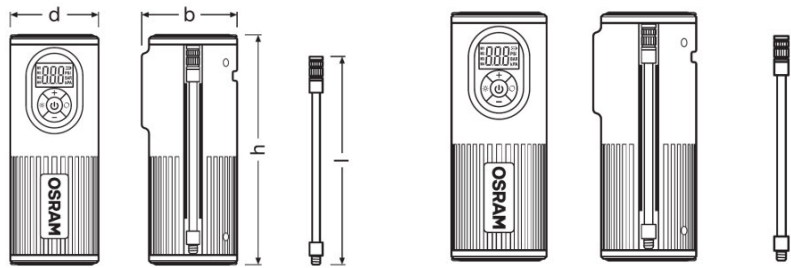
Produktinformation

| | |
|--------------------------|--------------------------------|
| Bestellnummer | OTIR2000 |
| Aufpumpzeit | <2mins (0-80 PSI Bicycle tyre) |
| Maximaler Druck | 120PSI / 8.3 bar |
| Schlauchlänge | 14.5 cm |
| Netzkabel-Länge | N/A |
| Ladedauer (h) | ca. 3 Hours |
| Display Größe | 30 x 155 mm |
| Maßeinheiten | PSI, kPa, bar |
| Genauigkeit (bar) | 0-1.5 PSI |
| Förderleistung (l / min) | N/A |

Elektrische Daten

| | |
|------------------|---------------------------------|
| Nennleistung | 67,00 W |
| Nennspannung | 3,7 V |
| Betriebsspannung | Rechargeable Battery (5200 mAh) |
| Stromversorgung | Micro USB Cable |

Abmessungen & Gewicht



| | |
|--------|---------|
| Länge | 70,0 mm |
| Breite | 70,0 mm |
| Höhe | 170 mm |

Zusätzliche Produktdaten

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Display Typ | Digital |
| Geräuschpegel (dB) | 83 dB |
| Empfohlener Anwendungsbereich | Fahrräder, Motorräder, Autos |

Einsatzmöglichkeiten

| | |
|-----------|--|
| Zubehör | Adaptors for bicycles & small sports inflatable. USB charging cable, Powerbank facility, LED light, storage bag, bicycle bracket |
| Sicherung | 18 A |

Klassifikationen

| | |
|---------------|----------|
| Bestellnummer | OTIR2000 |
|---------------|----------|

Simple to use



Product Info Graphics

Powerbank function



Product Info Graphics

Clever extras



Product Info Graphics

What's in the box?



Product Info Graphics

Wiederaufladbare Reifenpumpe

Robustes Design zum Aufpumpen von Auto-, Motorrad-, Fahrrad- und Rollerreifen, immer und überall

Kompakt und leicht für eine einfache Aufbewahrung und Transport

Autoreifen von 1,7 auf 2,4 BAR aufpumpen: < 3 Min.
Fahrradreifen von 0 auf 5,5 BAR aufpumpen: < 2 Min.



Product Info Graphics

Einfach zu bedienen



Product Info Graphics

Powerbank Funktion

5V Micro-USB-Ladeanschluss für schnelles Aufladen
2,4 A USB-Ladeanschluss zum Laden mobiler Geräte
Micro-USB Kabel inklusive
Untere Schutzkappe

Clevere Extras

LED Taschenlampe
Obere Schutzkappe
Abnehmbarer flexibler Druckluftschlauch
Aufbewahrungsfach des Druckluftschlauches
2-teiliger Adaptersatz für Fahrräder und Sportgeräte

Lieferumfang des OTIR2000

OTIR2000
USB Ladekabel
Adapter und 14,5 cm Druckluftschlauch
Anleitung
Aufbewahrungstasche
Fahrradhalterung

Product Info Graphics

Product Info Graphics

Product Info Graphics

Verpackungsinformationen

| Produkt-Code | Produkt-Bezeichnung | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Volumen | Gewicht brutto |
|---------------|---------------------|--|-------------------------------------|----------------------|----------------|
| 4062172198769 | TYRE inflate 2000 | Faltschachtel 1 | 92 mm x 89 mm x 192 mm | 1.57 dm ³ | 638.00 g |
| 4062172198776 | TYRE inflate 2000 | Versandschachtel 4 | 204 mm x 198 mm x 226 mm | 9.13 dm ³ | 2782.00 g |

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Downloads

| Datei | |
|-------|--|
| | User instruction TYREInflate 2000 |
| | Anwendungsfilm TYREInflate OTIR2000 How to Video (EN) |
| | Anwendungsfilm TYREInflate OTIR2000 How to Video (DE) |

Sicherheitshinweise

Das Produkt kann einen Geräuschpegel von bis zu 83 dB erreichen

Rechtliche Hinweise

CE- und EAC-konform

RoHS 2 201/65/EU und RoHS 3 2015/863

Produktdatenblatt

REACH-Konformitätserklärung

MSDS (für wiederaufladbare Batterien)

*genaue Bedingungen unter: www.osram.de/am-garantie

Anwendungshinweis:

Für weitere Anwendungsinformationen und Grafiken beachten Sie bitte das Produktdatenblatt und die Gebrauchsanweisung

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.

The OSRAM logo is displayed in a bold, orange, sans-serif font.