

TYREinflate 2000



Powerbank
5200mAh

Powerbank-Funktion

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



LED Light

LED-Licht

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



Digital Auto Stop

Digital & Auto Stop

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



2 Jahre
OSRAM
Garantie*

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

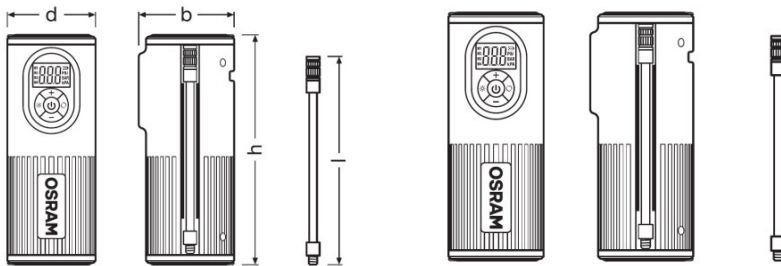
Produktinformation

| | |
|--------------------------|--------------------------------|
| 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 |
|---------------|----------|

Umwelt Informationen

| Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|--|-----------------|
| Datum der Deklaration | 04-08-2022 |
| Primäre Erzeugnisnummer | 4062172198769 |
| SCIP Deklarationsnummer | In Vorbereitung |

Rechargeable tyre inflator

Robust design to inflate car, motorcycle, bicycle and scooter tyres wherever you are

Compact and lightweight for easy storage and transportation

Car top up of 25-35psi: < 3 mins
Bicycle tyre from flat: < 2 mins



Simple to use

Easy to read digital display

Four programmable pressure settings

Digital auto stop for precise inflation

Pressure unit options Psi, BAR and kPa



Powerbank function



Product Info Graphics

Product Info Graphics

Product Info Graphics

Produktdatenblatt

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



Product Info Graphics

Clevere Extras



Product Info Graphics

Lieferumfang des OTIR2000



Product Info Graphics




Verpackungsinformationen

Produktdatenblatt

| 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 2011/65/EU und RoHS 3 2015/863

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.

