# **OSRAM**

# **TYREinflate Connect 650**



**Download via App** 

Die smarte App speichert den Reifendruck für Ihr Auto und überträgt ihn auf den OSRAM TYREinflate Connect 650



#### Automatische Stopp-Funktion

Automatische Stopp-Funktion bei Erreichen des voreingestellten Drucks.



#### **Druckverlust-Erkennung**

Inklusive Funktion zur Erkennung eines Druckverlustes der Reifen



**OSRAMconnect** 

Verbindet Sie mit Ihrem Auto



#### OSRAMconnect App kompatible Reifenpumpe

Verbessern Sie Ihre Fahrleistung und Ihre Kraftstoffkosten, indem Sie sicherstellen, dass Ihr Reifendruck korrekt ist. Der OSRAM TYREinflate Connect 650 ist eine mit der OSRAMconnect App kompatible, digitale Reifenpumpe mit hintergrundbeleuchtetem Display für einfache und genaue Druckmessungen und Befüllung3) der Reifen das Druckwerte in BAR, kPA und PSI anzeigt. Die App kann bis zu 5 Fahrzeuge und die dazugehörigen Informationen speichern und verfügt dazu über eine Funktion zur Erkennung eines Reifendruckverlust. Außerdem verfügt der OSRAM TYREinflate Connect 650 über eine automatische Abschaltfunktion, sobald der voreingestellte Druck erreicht ist. Zusätzlich über ein Ablagefach für Ventilkappen, ein 3,3 m langes, aufwickelbares Netzkabel mit 12V Sicherungs-Stecker, einen 65cm langen, flexiblen Luftschlauch mit leicht zugänglicher Halterung und ein zusätzliches LED Licht für eine Beleuchtung bei Nacht oder bei schlechten Lichtverhältnissen und einen großen einen großen Ein- / Ausschalter für eine zusätzliche manuelle Bedienung. Eine Aufpumpzeit von ca. 3 Minuten2) bringt Sie auf die Straße und dorthin, wo Sie schnell sein müssen. Im Lieferumfang ist zusätzlich auch noch ein 3-teiliges Adapter-Set, für Fahrräder, Bälle und andere aufblasbare Gegenstände und eine strapazierfähige Aufbewahrungstasche enthalten. OSRAM gewährt auf dieses Produkt 2 Jahre Garantie1)1) Genaue Bedingungen unter: www.osram.de/am-garantie2) Basierend auf dem Aufpumpen eines 13-Zoll-Reifens ohne Luft auf 2,41 bar3) Messungen des Reifendrucks und Befüllen der Reifen auf den optimalen Reifendruck sind immer an kalten Reifen durchzuführen

### Technische Daten

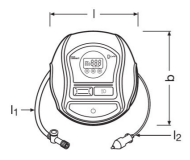
# Produktinformation

Bestellnummer	OTIC650
Aufpumpzeit	3 min
Maximaler Druck	6.9 bar
Schlauchlänge	65 cm
Netzkabel-Länge	3.3 m
Ladedauer (h)	N/A
Display Größe	40 x 35 mm
Maßeinheiten	PSI, kPa, bar
Genauigkeit (bar)	±0.1 bar
Förderleistung (l / min)	N/A

# **Elektrische Daten**

Nennleistung 12000 W	
Nennspannung	111 V
Betriebsspannung 12 V	
Stromversorgung 12V Stecker mit Sicherung	

# Abmessungen & Gewicht





Länge	2000 mm
Breite	900 mm
Höhe	2190 mm

### Zusätzliche Produktdaten

Display Typ	Digital
Geräuschpegel (dB)	90 dB
Empfohlener Anwendungsbereich	Autos, kleinere Vans

# Einsatzmöglichkeiten

Zubehör	Adapter für: Bälle, Luftmatratze, Fahrräder	
Sicherung	10 A	

### Klassifikationen

Bestellnummer	OTIC650

# **Umwelt Informationen**

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACh)			
Datum der Deklaration	07-03-2024		
Primäre Erzeugnisnummer 4052899622883			
SCIP Deklarationsnummer	In Vorbereitung		







Detail

Detail

Detail







Detail

Detail

Detail







Detail

Detail

**Product Info Graphics** 







**Product Info Graphics** 

**Product Info Graphics** 

**Product Info Graphics** 







**Product Info Graphics** 

**Product Info Graphics** 

**Product Info Graphics** 

# Remove the guesswork



# Accurate inflation



**Product Info Graphics** 

**Product Info Graphics** 

#### Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt- Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4052899622883	TYRE inflate Connect 650	Faltschachtel 1	232 mm x 95 mm x 216 mm	4.76 dm <sup>3</sup>	1439.00 g
4052899622890	TYRE inflate Connect 650	Versandschachtel 4	401 mm x 251 mm x 248 mm	24.96 dm³	1829.00 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 Connect 650

#### Sicherheitshinweise

Erreicht einen Geräuschpegel von maximal 90db.

# **Rechtliche Hinweise**

- 1) Genaue Bedingungen unter: www.osram.de/am-garantie
- 2) Basierend auf dem Aufpumpen eines 13-Zoll-Reifens ohne Luft auf 2,41 bar
- 3) Messungen des Reifendrucks und Befüllen der Reifen auf den optimalen Reifendruck sind immer an kalten Reifen durchzuführen

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.

