

## 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 Befüllung<sup>3)</sup> 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 Minuten<sup>2)</sup> 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 Garantie<sup>1)</sup>

1) Genaue Bedingungen unter: [www.osram.de/am-garantie](http://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

Technische Daten

	Elektrische Daten	Zusätzliche Produktdaten	Einsatzmöglichkeiten	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)
Produkt-Bezeichnung	Nennspannung	Display Typ	Sicherung	Primäre Erzeugnisnummer
TYRE inflate Connect 650	11.1 V	Digital	10 A	4052899622883

Produkt-Bezeichnung	Stoff der Kandidatenliste 1	CAS Nr. des Stoffes 1	Informationen zum sicheren Gebrauch	SCIP Deklarationsnummer
TYRE inflate Connect 650	Lead	7439-92-1	Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch des Produktes.	f2f01f10-b494-4e57-ad3c-e7f344875985

## 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](http://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.