

## TYREinflate 400



Inflation Time  
3.5 min.\*\*

### 3,5 Minuten Aufpumpzeit<sup>1)</sup>

Schnelles Aufpumpen und geringerer  
Wartungsaufwand für mehr Freizeit



Wind-up Cable

### Aufwickelbares Stromkabel

Für eine schnelle und praktische  
Aufbewahrung



LED Light

### Helles, gerichtetes weißes LED-Licht

Zur Unterstützung bei schlechten  
Lichtverhältnissen



### Digitaler Reifenfüller

Der OSRAM OTI400 kann einen platten Reifen in 3,5 Minuten<sup>1)</sup> aufpumpen. Durch diese geringe Aufpumpzeit wird weniger Zeit für die Reifenwartung benötigt. Das Gerät verfügt über ein hintergrundbeleuchtetes Digitaldisplay und weißes LED-Licht für maximale Ausleuchtung bei Dunkelheit. Das flache Design des OTI400 stabilisiert das Gerät während des Gebrauchs. Durch das aufrollbare Kabel wird das Verheddern der Kabel vermieden, damit Sie schneller wieder auf die Straße kommen. Wird komplett mit dreiteiligem Adapterkit für Fahrradreifen, Bälle und andere aufblasbare Gegenstände geliefert.


# Familiendatenblatt

## 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	Stoff der Kandidatenliste 1
TYRE inflate 400	11.1 V	Digital	10 A	Lead

Produkt-Bezeichnung	CAS Nr. des Stoffes 1	Informationen zum sicheren Gebrauch	SCIP Deklarationsnummer
TYRE inflate 400	7439-92-1	Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch des Produktes.	c35dce4c-772c-406f-ad5c-cb2f644cd972

## Downloads

Datei	
	Brochures TYREinflate 400

### Rechtliche Hinweise

- 1) Basierend auf dem Aufpumpen eines 13-Zoll-Reifens ohne Luft auf 2,4 bar
- 2) Messungen des Reifendrucks und Befüllen der Reifen auf den optimalen Reifendruck sind immer an kalten Reifen durchzuführen

### Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

### Haftungsausschluss

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