

# TYREinflate 2110



## Große, analoge Druckanzeige

Einfache Drucküberwachung aus der Entfernung für präzises Aufpumpen



## 3 m langes, aufwickelbares Stromkabel

Einfaches und knickfreies Zusammenpacken durch das leichtgängige aufrollbare Stromkabel



## Großes, leistungsstarkes LED-Licht zur Ausleuchtung des Arbeitsbereichs

Für das Aufpumpen bei Dunkelheit leuchtet das große LED-Licht den Arbeitsbereich aus, ohne dass der Inflator umpositioniert werden muss



## Leistungsstarkes, präzises und leichtes Reifenaufpumpen

Der OSRAM TYREinflate 2110 ist die Kombination aus Einfachheit und Leistung für ein müheloses Aufpumpen von Reifen. Dieser fortschrittliche Reifenfüller verfügt über ein großes, leicht ablesbares analoges Manometer, das jedes Mal präzise Druckwerte liefert. Das aufrollbare 3 m lange 12V-Stromkabel ermöglicht ein schnelles und ordentliches Verstauen, während die integrierte Ventilaufbewahrung dafür sorgt, dass die Ventilkappen während des Gebrauchs geschützt bleiben.

Mit dem Fokus auf Benutzerfreundlichkeit ist der 60 cm lange Aufblas-Schlauch ordentlich im Gerät verstaut, und drei vielseitige Ventiladapter sind im Gerät untergebracht und für eine Vielzahl von Aufblasaufgaben bereit. Die großen, intuitiv zu bedienenden Tasten ermöglichen eine mühelose Bedienung, und der leistungsstarke Reifenfüller kann einen 13-Zoll-Reifen in nur 4 Minuten aufpumpen.<sup>1)2)</sup> Kompakt, zuverlässig und benutzerfreundlich - der OSRAM TYREinflate 2110 ist die Lösung für Fahrer, die Wert auf Präzision und Effizienz im Straßenverkehr legen.

# Familiendatenblatt

## Technische Daten

	Zusätzliche Produktdaten	Einsatzmöglichkeiten	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Produkt-Bezeichnung	Display Typ	Sicherung	Stoff der Kandidatenliste 1	CAS Nr. des Stoffes 1
TYRE inflate 2110	Analogue	10 A	Lead	7439-92-1

Produkt-Bezeichnung	Informationen zum sicheren Gebrauch	SCIP Deklarationsnummer
TYRE inflate 2110	Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch des Produktes.	7fd425a7-0e8b-450d-96ad-7bff2ce486b7

## Downloads

Datei
 User instruction GPRS_Sicherheitssymbole Benutzerhinweise
 User instruction TYREinflate 2110

### 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.