

# TYREinflate Connect 650



Pressure download  
via App

### Download via App

Automatic retrieval of information from the vehicle via the app allows the appropriate pressure settings to be sent to your mobile device.



Digital  
Auto Stop

### Auto Stop function

Auto Stop function when pre-set pressure is reached.



Leak  
Detection

### Leak Detection

Including function to detect a loss of tyre pressure



### OSRAMconnect

Connecting you with your car



### OSRAMconnect App compatible tyre inflator

Improve your driving performance and fuel costs by making sure your tyre pressure is correct. The OSRAM TYREinflate Connect 650 is a digital tyre inflator compatible with the OSRAMconnect app, with a backlit display for easy and accurate pressure measurement and inflation<sup>3)</sup> of tyres, showing pressure values in BAR, kPA and PSI. The app can store up to 5 vehicles and the associated information and has a function to detect a loss of tyre pressure. Furthermore, the OSRAM TYREinflate Connect 650 has an automatic switch-off function as soon as the preset pressure is reached. In addition, it has a storage compartment for valve caps, a 3.3 m long retractable power cable with a 12V fuse plug, a 65 cm long flexible air hose with an easily accessible holder and an additional LED light for illumination at night or in poor lighting conditions and a large on/off switch for additional manual operation. An inflation time of about 3 minutes<sup>2)</sup> gets you on the road and where you need to be fast. Also included is a 3-piece adapter set, for bikes, balls and other inflatables, and a durable storage bag. OSRAM provides a 2-year guarantee on this product<sup>1)</sup>1) For precise conditions please refer to: [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)2) Based on inflating a 13" tyre from flat to 2.41 BAR3) Measurements of the tyre pressure and inflation of the tyres to the optimum tyre pressure must always be conducted on cold tyres

## Karta katalogowa produktu

### Dane techniczne

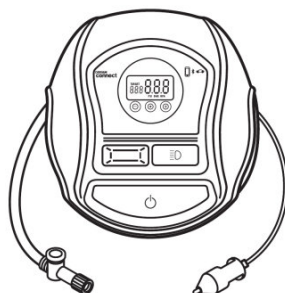
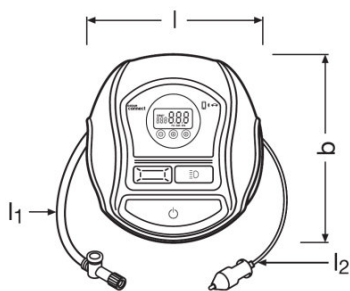
#### Informacje o produkcie

Oznaczenie produktu	OTIC650
Czas napompowania	3 min
Maksymalne ciśnienie	6.9 bar
Długość węża powietrza	65 cm
Długość kabla zasilającego	3.3 m
Czas ładowania (h)	N/A
Rozmiar wyświetlacza	40 x 35 mm
Jednostki pomiaru	PSI, kPa, bar
Dokładność pomiaru (bar)	±0.1 bar
Natężenie przepływu	N/A

#### Dane elektryczne

Moc znamionowa	120,00 W
Napięcie nominalne	11,1 V
Napięcie robocze	12 V
Źródło zasilania	12 V Fused Plug

#### Wymiary i waga



Długość	200,0 mm
Szerokość	90,0 mm
Wysokość	219,0 mm

#### Dodatkowe dane produktu

Wyświetlacz	Digital
Poziom hałasu	90 dB
Rekomendowane używanie z	Car, Small Van

## Karta katalogowa produktu

### Możliwości

Akcesoria	Adaptors for: Balls, Air Mattress, Bikes
Zabezpieczone bezpiecznikiem	10 A

### Kraj - specyficzna kategoryzacja

Oznaczenie produktu	OTIC650
---------------------	---------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	04-10-2022
Primary Article Identifier	4052899622883
Declaration No. in SCIP database	In work



Detail



Detail



Detail



Detail



Detail



Detail

# Karta katalogowa produktu



Detail



Detail

## Easy to pack away



Product Info Graphics

## Easy to use



Product Info Graphics

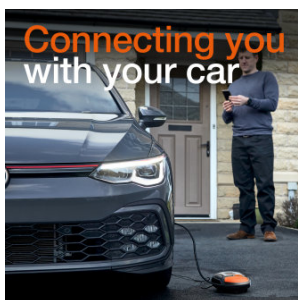
## What's in the box?



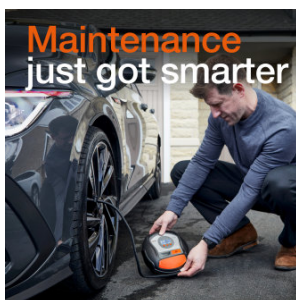
Product Info Graphics



Product Info Graphics



Product Info Graphics



Product Info Graphics

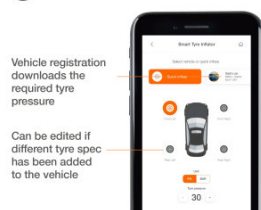
## Tyre care just got smarter



Product Info Graphics

## Karta katalogowa produktu

### Remove the guesswork



### Accurate inflation



Product Info Graphics

Product Info Graphics

## Dane logistyczne

Kod produktu	Opis produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Objętość	Waga brutto
4052899622883	TYRE inflate Connect 650	Składane pudełko 1	232 mm x 95 mm x 216 mm	4.76 dm <sup>3</sup>	1439.00 g
4052899622890	TYRE inflate Connect 650	Karton wysylkowy 4	401 mm x 251 mm x 248 mm	24.96 dm <sup>3</sup>	1829.00 g

Wymieniony kod produktu oznacza najmniejszą ilość produktu, jaka może być zamówiona. Jednostka transportowa może zawierać jedną sztukę lub więcej. Składając zamówienie prosimy o zamawianie ilości odpowiadających jednej lub wielokrotności jednostki transportowej.

## Pobierz dane

### Plik



User instruction  
TYREinflate Connect 650

### Instrukcja bezpieczeństwa

Reaches a maximum noise level of 90 db.

### Informacje prawne

- 1) For precise conditions please refer to: [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)
- 2) Based on inflating a 13" tyre from flat to 2.41 BAR
- 3) Measurements of the tyre pressure and inflation of the tyres to the optimum tyre pressure must always be conducted on cold tyres

## Karta katalogowa produktu

Application advice:For more detailed application information and graphics please see product datasheet and the user instruction.

### Wskazówki dotyczące zastosowania

Więcej szczegółowych informacji dotyczących grafik i zastosowania znajduje się w karcie katalogowej produktu

### Oświadczenie

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.

# OSRAM