

Техническое описание продукта

TYREinflate 2110



Большой аналоговый манометр

Легко читаемый индикатор с чётким отображением наиболее распространённых диапазонов давления в шинах



Длинный 3-метровый кабель

Система быстрого сматывания кабеля поможет быстрее завершить работу



Яркий светодиодный фонарик для освещения рабочего места

Яркий светодиодный фонарик освещает рабочую зону в темное время суток, позволяя точно накачивать шины без необходимости переставлять компрессор



Мощный, точный и удобный в использовании компрессор

Представляем OSRAM TYREinflate 2110 — идеальное сочетание простоты и мощности для удобного накачивания шин. Этот современный компрессор оснащён большим, легко читаемым аналоговым манометром, обеспечивающим точные показания давления. Устройство питается от автомобильного прикуривателя на 12 В и имеет длинный 3-метровый кабель, а встроенное отделение для складывания крышек нипелей поможет не потерять аксессуар во время накачки.

Разработанный с учетом удобства пользователя, шланг длиной 60 см удобно хранится внутри устройства, а три универсальных переходника надежно размещены внутри, готовые для накачивания велосипедов, мячей и других надувных изделий. Большие интуитивно понятные кнопки делают эксплуатацию понятной, а мощная производительность позволяет накачать шину размером 13 дюймов всего за 4 минуты.¹⁾²⁾

Компактный, надежный и удобный в использовании, OSRAM TYREinflate 2110 — это идеальное решение для водителей, ценящих точность на дороге.

Техническое описание продукта

Technical data

Информация о продукте

Время накачки шины	4.0 min
Максимальное значение давления	6.9 bar
Длина воздушного шланга	60 cm
Длина кабеля питания	3.0 m
Размер экрана	50 mm
Единицы измерения	PSI, bar
Точность (бар)	±0.1 bar
Производительность (л/мин)	tbc

Общая информация о продукте

Номер заказа	OTI2110
--------------	---------

Электрические параметры

Номинальная мощность	120 W
Напряжение сети	12 V
Источник питания	12 V DC

Физические характеристики и размеры



Длина	220.0 mm
Ширина	105.0 mm
Высота	152.0 mm

Температуры и условия управления

Уровень шума (дБ)	85 dB
-------------------	-------

Дополнительные данные

Техническое описание продукта

Тип дисплея	Analogue
Рекомендуется использовать с	Motorbike, Car, Small Van

Возможности / мощности

Комплекующие / аксессуары	Adaptors for: Balls, Air Mattress, Bikes
Предохранитель	10 A

Нормативная и природоохранная информация

Информация в соответствии со ст. 33 Регламента ЕС (ЕС) 1907/2006 (REACH)	
Список компонентов вещество 1	Lead
CAS-номер вещества 1	7439-92-1
Инструкция по безопасному использованию	Идентификация вещества из списка компонентов достаточна для безопасного использования изделия.
Номер декларации в базе данных SCIP	7fd425a7-0e8b-450d-96ad-7bff2ce486b7

Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4062172411752	TYRE inflate 2110	Folding carton box 1	224 mm x 109 mm x 164 mm	4.00 dm ³	964.00 g
4062172411769	TYRE inflate 2110	Shipping carton box 4	350 mm x 232 mm x 244 mm	19.81 dm ³	4177.00 g

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

Загрузка данных

Файл
 User instruction GPRS_Инструкции по символам безопасности
 User instruction TYREinflate 2110

Соответствие стандартам

- 1) Рассчитано для накачки шины диаметром 13 дюймов с полностью спущенного состояния до давления 2.4 BAR
- 2) Измерение давления в шинах и их накачка до оптимального уровня должны всегда проводиться на холодных шинах

Техническое описание продукта

Рекомендации по применению

Для получения дополнительной информации и изображения продукции, пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией.

Примечание

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.

The OSRAM logo is displayed in a bold, orange, sans-serif font.