

# TYREinflate 1000



Быстрое время накачки шин  
Накачивает шину до нужного уровня  
за 2 минуты\*\*



Скручивающийся кабель  
Механизм намотки/разматывания  
кабеля для аккуратного хранения



Светодиодный фонарик  
Легкость в использовании даже в  
условиях плохой видимости



Компрессор для быстрой накачки шин со скручивающимся кабелем  
OSRAM Tyreinflate 1000 - это быстрый цифровой автомобильный компрессор, оборудованный цифровым дисплеем с подсветкой. Включает в себя функцию автоматической остановки, что обеспечивает точность накачки шин до необходимого давления. Автомобильный компрессор OSRAM Tyreinflate 1000 невероятно прост в использовании: просто установите требуемое давление, подтвердите выбор нажатием на кнопку, а затем нажмите кнопку START. Компрессор автоматически остановится, как только будет достигнуто заданное давление. Кабель питания достаточно длинный (3,5 м), чтобы дотянуться до всех колёс вашего автомобиля. Он аккуратно скручивается в корпус компрессора, что позволит избежать беспорядка в хранении. Время накачки составляет всего 2,5 минуты\*\*. Большая кнопка включения/выключения и светодиодная направленная подсветка делают компрессор Tyreinflate 1000 простым в использовании даже в темноте и в чрезвычайных ситуациях. Комплект автомобильного компрессора OSRAM Tyreinflate 1000 включает в себя 3 переходника для велосипедов, мячей и других надувных изделий. \*\*Рассчитано для накачки шины диаметром 13 дюймов с полностью спущенного состояния до давления 2,41 BAR












## Данные о продуктовой линейке

### Technical data

	General Product Information	Электрические параметры	Physical Attributes & Dimensions	
Описание продукта	Номер заказа	Номинальное напряжение	Длина	Ширина
TYRE inflate 1000	OTI1000	11.1 V	200.0 mm	88.0 mm
		Температуры и условия управления	Дополнительные данные	Возможности / мощности
Описание продукта	Высота	Уровень шума (дБ)	Тип дисплея	Предохранитель
TYRE inflate 1000	219.0 mm	90 dB	Digital	15 A
	Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
Описание продукта	Список компонентов вещества 1	CAS-номер вещества 1	Инструкция по безопасному использованию	Номер декларации в базе данных SCIP
TYRE inflate 1000	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	166a46e8-51b1-466f-9cfd-6a1cc6989c16 b0abf529-311b-4f43-8c8e-139c08188c8b

## Данные о продуктовой линейке

### Загрузка данных

Файл	
	User instruction TYREinflate 1000
	Movie application OSRAM TYREinflate 1000 Application Video Short (EN)
	Movie application OSRAM TYREinflate 1000 Application Video Short (DE)
	Movie application TyreInflate How to Video (RU)
	Product movie TyreInflate How to Video (EN)
	Product movie TyreInflate How to Video (IT)
	Product movie TyreInflate 1000 Product Video (RU)
	Product movie TyreInflate 1000 Product Video (EN)
	Product movie TyreInflate 1000 Product Video (ITA)
	Video OSRAM TYREinflate 1000: Rapid tyre inflator with wind-up cable, large digital display and LED light
	Video OSRAM TYREinflate How To: Change your vehicle's tyre pressure easily

#### Советы по безопасности

Уровень шума прибора не превышает 90 дБ

#### Соответствие стандартам

Соответствие стандартам: CE, EAC

\* Условия предоставления гарантии приведены на сайте [www.osram.ru/am-guarantee](http://www.osram.ru/am-guarantee)\*\* Накачка шины диаметра 13" до 2,41 бараРекомендации по установке:

Подробное описание, инструкции и чертежи приведены в спецификации продукта.

#### Важное замечание:

Информация может быть изменена без предварительного уведомления. Ошибки и неточности исключены. Убедитесь, что используете актуальную версию.

#### Рекомендации по применению

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

## Данные о продуктовой линейке

### Примечание

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