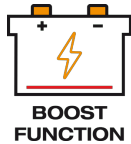


BATTERYjumpstart 1500



Пуск аккумуляторов от 0 В
(полностью севший аккумулятор)

Встроенная функция «Boost» позволяет запустить даже полностью разряженные аккумуляторы



Мощный литиевый аккумулятор

Подходит для запуска 12-вольтовых автомобилей с бензиновыми двигателями до 6 л и дизельными – до 3 л



Зарядка до PD60 Вт

Функция быстрой зарядки телефонов и планшетов с встроенным USB портом



Пусковое устройство для 12-вольтовых автомобилей с встроенным USB-портом и системой безопасности

Пусковое устройство OSRAM BATTERYjumpstart 1500 предназначено для запуска автомобилей с бензиновыми двигателями объемом до 6 л и дизельными до 3 л. С пиковым током 1500 А устройство подходит для большинства 12-вольтовых легковых автомобилей, внедорожников и лёгких коммерческих транспортных средств. Функция Boost позволяет запускать даже полностью разряженные аккумуляторы от 0 В. Уникальные эргономичные умные клеммы с удлинёнными проводами обеспечивают удобное подключение в труднодоступных местах. Встроенные системы безопасности включают защиту от переплюсовки, скачков напряжения и короткого замыкания, сопровождаемые звуковыми и светодиодными индикаторами. Встроенный светодиодный фонарь освещает рабочую зону, а индикаторы отображают текущий уровень заряда аккумулятора. Устройство оснащено технологией быстрой зарядки PD 60 Вт, обеспечивающей быструю подзарядку самого пускового устройства и мощную зарядку мобильных устройств через порты USB-C и USB-A.

Техническое описание продукта

Technical data

Информация о продукте

Применение (категория и специфика)	Lithium Starter
Объем бензинового двигателя (до)	6 l
Объем дизельного двигателя (до)	3 l

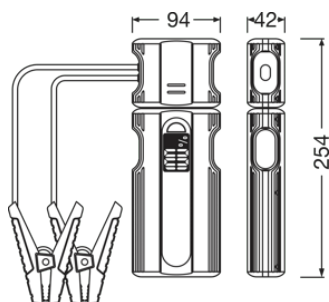
Общая информация о продукте

Номер заказа	OIS030
--------------	--------

Электрические параметры

Пусковой ток	350
Пиковый Ток	1500
Boost-Function (start batteries from 0V)	Да

Физические характеристики и размеры



Длина	254.0 mm
Ширина	42.0 mm
Высота	94.0 mm

Дополнительные данные

Тип батареи	Lithium Ion
Емкость батареи	12000 mAh
Тип зарядки	USB-C
Время зарядки	1 hr
Функция Powerbank	Да

Нормативная и природоохранная информация

Техническое описание продукта

Информация в соответствии со ст. 33 Регламента ЕС (EC) 1907/2006 (REACH)

Список компонентов вещества 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	29b37b89-8a00-4a8c-bc7f-646af72bcd86

Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4062172408233	BATTERYjumpstart 1500	Folding carton box 1	214 mm x 132 mm x 96 mm	2.71 dm ³	1146.00 g
4062172408240	BATTERYjumpstart 1500	Shipping carton box 4	282 mm x 232 mm x 224 mm	14.65 dm ³	4944.00 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



Brochures
BATTERYjumpstart 1500 Lithium Starter

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.

OSRAM