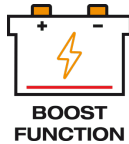


BATTERYjumpstart 1000



Uruchamia akumulatory nawet od 0 V

Nowa funkcja Boost umożliwia rozruch akumulatora nawet przy napięciu 0 V



Mocna bateria litowa

Uruchamia pojazdy z silnikami benzynowymi o pojemności do 5 l oraz silnikami wysokoprężnymi o pojemności do 2 l



Zasilacz PD30W

Szybko ładuje telefony i inne urządzenia za pomocą wbudowanych portów USB



Mocne i bezpieczne uruchamianie pojazdów 12 V z wbudowanym ładowaniem USB oraz ulepszonymi funkcjami bezpieczeństwa

OSRAM BATTERYjumpstart 1000 może rozruszyć pojazdy z silnikami benzynowymi o pojemności do 5 l lub silnikami wysokoprężnymi do 2 l. Jest odpowiedni dla większości samochodów, furgonetek, SUV-ów i lekkich pojazdów użytkowych o napięciu akumulatora 12 V. Funkcja Boost umożliwia rozruch akumulatora od 0 V. Unikalne, ergonomiczne zaciski krokodylowe oraz dłuższe kable zapewniają lepszy dostęp do trudno dostępnych miejsc. Funkcje bezpieczeństwa obejmują ochronę przed odwrotną polaryzacją, ochronę przed przepięciami oraz ochronę przed zwarciami, z sygnałami dźwiękowymi i wskaźnikami LED. Wbudowane światło LED oświetla miejsce pracy, a wskaźniki LED pokazują obecny poziom naładowania akumulatora. Urządzenie wyposażone jest w technologię szybkiego ładowania PD30W, które zapewnia szybsze ładowanie oraz wydajne zasilanie urządzeń mobilnych przez porty USB-C i USB-A.

Karta katalogowa produktu

Dane techniczne

Informacje o produkcie

Zastosowanie (specyfikacja produktu)	Lithium Starter
Rekomendowana maksymalna pojemność silnika (benzyna)	5 l
Rekomendowana maksymalna pojemność silnika (diesel)	2 l

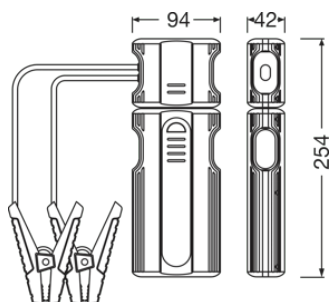
Ogólne informacje o produkcie

Oznaczenie produktu	OJS020
---------------------	--------

Dane elektryczne

Prąd rozruchowy (A)	250
Prąd szczytowy (A)	1000
Boost-Function (start batteries from 0V)	Tak

Physical Attributes & Dimensions



Długość	254.0 mm
Szerokość	42.0 mm
Wysokość	94.0 mm

Dodatkowe dane produktu

Typ akumulatora	Lithium Ion
Pojemność akumulatora	8000 mAh
Typ ładowania	USB-C
Czas ładowania	2 hr
Funkcja powerbanka	Tak

Informacje dotyczące środowiska i regulacji

Karta katalogowa produktu

Informacje zgodnie z art. 33 rozporządzenia UE (WE) 1907/2006 (REACH)

Substancja z listy kandydackiej 1	Lead
Numer CAS substancji 1	7439-92-1
Instrukcja bezpiecznego stosowania	Identyfikacja substancji z listy kandydackiej jest wystarczająca, aby umożliwić bezpieczne stosowanie artykułu.
Numer deklaracji w bazie danych SCIP	e4820144-9105-4a0c-ac14-22284b8fcc6d

Dane logistyczne

Kod produktu	Opis produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Objętość	Waga brutto
4062172408219	BATTERYjumpstart 1000	Składane pudełko 1	214 mm x 132 mm x 96 mm	2.71 dm ³	1042.00 g
4062172408226	BATTERYjumpstart 1000	Karton wysylkowy 4	282 mm x 232 mm x 224 mm	14.65 dm ³	4528.00 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
BATTERYjumpstart 500/1000 Lithium Starter



User instruction
GPRS_Informacje dotyczące symboli bezpieczeństwa

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