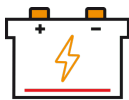


# BATTERYjumpstart 1000



**BOOST  
FUNCTION**

### Startuje zcela vybité baterie

Nová funkce Boost umožňuje uživateli restartovat vozidla se zcela vybitými bateriemi



≤ 5 L PETROL  
≤ 2 L DIESEL

### Výkonná lithiová baterie

Nastartuje až pětilitrová benzínová a dvoulitrová naftová vozidla



### PD30W Power Pack

Rychlé nabíjení telefonů a dalších zařízení prostřednictvím vestavěných portů USB



### Výkonné a bezpečné startování vozidel na 12 V s integrovaným nabíjením USB a vylepšenými bezpečnostními funkcemi

OSRAM BATTERYjumpstart 1000 dokáže nastartovat vozidla s motory do 5 l benzínu nebo 2 l nafty. Díky startovacímu výkonu 1000 A je vhodný pro většinu 12V osobních automobilů, dodávek, SUV a lehkých užitkových vozidel. Funkce Boost umožňuje nastartování zcela vybitých baterií. Unikátní ergonomické připojení s inteligentní svorkou je vybaveno delšími kabely pro lepší dostupnost v těžko přístupných místech. Mezi bezpečnostní funkce patří ochrana proti přepólování, ochrana proti výboji a ochrana proti zkratu se zvukovými a LED indikátory. Integrovaná svítlna osvětluje pracovní prostor a LED indikátory ukazují aktuální stav nabití baterie. Přístroj je vybaven technologií rychlého nabíjení PD30W pro rychlejší dobíjení a výkonné nabíjení mobilních zařízení prostřednictvím portů USB C a USB A.

## Technický list řady výrobků

### Technické údaje

Popis výrobku	Informace o produktu			Informace o produktu
	Doporučený objem benzínového motoru (až)	Doporučený objem naftového motoru (až)	Aplikace (specifikace kategorie a produktu)	Odkaz na objednávku
BATTERYjumpstart 1000	5 l	2 l	Lithium Starter	OJS020


Popis výrobku	Parametry	Physical Attributes & Dimensions		
	Boost-Function (start batteries from 0V)	Délka	Výška	Šířka
BATTERYjumpstart 1000	Ano	254.0 mm	94.0 mm	42.0 mm

Popis výrobku	Informace o životním prostředí a právních předpisech Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Položka ze seznamu látek pro registraci Látka 1	Číslo CAS látky 1	Pokyny pro bezpečné používání	Číslo prohlášení v databázi SCIP
BATTERYjumpstart 1000	Lead	7439-92-1	Identifikace látky uvedené na seznamu látek je dostatečná pro bezpečné použití předmětu.	e4820144-9105-4a0c-ac14-22284b8fcc6d

## Technický list řady výrobků

---

Stažení dat

Soubor	
	Brochures BATTERYjumpstart 5001000 Lithium Starter

---

### Pokyny k použití

Podrobnější informace k použití a grafiku najdete v technickém listu.

### Vyloučení odpovědnosti

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.