



LIGHTNEWS

OSRAM nabíječky autobaterií

U elektrických a hybridních elektrických vozidel je baterie důležitější a dražší součástí automobilu. Rostou tak i požadavky na údržbu baterií vozidel. **Inteligentní nabíječky** nabízejí inteligentnější řešení nabíjení s přepínatelnými režimy nabíjení naprogramovanými tak, aby poskytovaly požadované výstupy, které odpovídají typu baterie a udržují její optimální stav.

OSRAM BATTERYcharge 904, 906 a 908

Nové inteligentní nabíječky baterií od společnosti OSRAM s 9stupňovým procesem nabíjení pro olověné, kalciové, EFB a AGM baterie. Navíc také 7stupňové nabíjení lithiové baterie. Obsahuje digitální displej, který ještě více usnadňuje nabíjení.

Světlo je OSRAM

OSRAM

VLASTNOSTI A VÝHODY PRODUKTŮ

BATTERYcharge 904 – 4-ampérová inteligentní nabíječka

- 4A inteligentní nabíječka s udržovacím režimem baterie - pro menší velikosti baterií
- Výběr rychlosti nabíjení 2A nebo 4A - vyberte si rychlost nabíjení pro svůj typ baterie
- Pro vozidla 6V a 12V- vyberte si napětí vhodné pro Váš vůz
- Nabíjení pro baterie do 90Ah a udržovací mód pro baterie do 140Ah - perfektní pro většinu motocyklů a malých motorových vozidel

BATTERYcharge 906 – 6-ampérová inteligentní nabíječka

- 6A inteligentní nabíječka s udržovacím režimem baterie - vyšší výkon pro větší velikosti baterií
- Výběr rychlosti nabíjení 3A nebo 6A - variabilní rychlost nabíjení podle typů baterií
- Pro vozidla 6V a 12V - můžete zvolit napětí odpovídající vašemu vozidlu
- Nabíjení pro baterie do 110 Ah a udržovací mód pro baterie do 160 Ah - vhodný pro většinu osobních a dodávkových automobilů

BATTERYcharge 908 – 8-ampérová inteligentní nabíječka

- 8A inteligentní nabíječka s udržovacím režimem baterie - vyšší výkon pro větší velikosti baterií
- Volba nabíjecí rychlosti 4A nebo 8A - variabilní rychlost nabíjení podle typů baterií
- Pro vozidla 12V a 24V - možnost přepínání na vyšší napětí vhodné pro větší vozidla
- Nabíjení 12 V až do kapacity baterie 150 Ah a nabíjení 24 V až do kapacity baterie 70 Ah - vhodné pro většinu osobních, dodávkových a malých nákladních vozidel

VŠEOBECNÁ CHARAKTERISTIKA

- Kompatibilní s funkcí Stop / Start
- 9ti stupňový proces nabíjení pro autobaterie olověné / AGM, 7stupňový nabíjecí režim pro lithiové autobaterie
- Režim nabíjení za studeného počasí, který chrání baterie při nízkých teplotách
- Velký LCD displej, který jasně ukazuje napětí a průběh nabíjení i při slabém osvětlení
- Ovládání jedním tlačítkem pro snadné použití
- Rychlé připojení konektory se svorkami nebo konektory pro dlouhodobé připojení
- Ochrana proti přepólování a zkratu
- Automaticky se přizpůsobí režimu dlouhodobé údržby když je baterie nabitá
- Vhodné tyto typy baterií: Lead Acid, Gel, Calcium, EFB & AGM



BATTERYcharge 904



BATTERYcharge 906



BATTERYcharge 908

OSRAM BATTERYCHARGE – PEČUJÍ O VAŠE AUTOBATERIE



BATTERYcharge 904



BATTERYcharge 906



BATTERYcharge 908

TECHNICKÉ ÚDAJE

Název výrobku	Označení výrobku	EAN10	Rozměry obalu (výška x šířka x hloubka (mm))	Hmotnost výrobku netto (g)	EAN10 Hmotnost výrobku brutto (g)	Výstupní proud (pomale/ rychle dobíjení)	Napájecí napětí	Vstupní napětí	Příkon
BATTERYcharge 904	OEBCS904	4052899620520	118 X 116 X 228	500	908	2A/4A	6/12V	220V	920W
BATTERYcharge 906	OEBCS906	4052899620537	145 X 128 X 258	800	1142	3A/6A	6/12V	220V	1380W
BATTERYcharge 908	OEBCS908	4052899620544	145 X 128 X 334	800	1182	4A/8A	12/24V	220V	1840W