

efuturo mobil ladestation med type 2 ladekabel, 1 fase, op til 3,7 kW, op til 16 A, 230 V, mode 2, LCD-display, Schuko-stik

Artikelnr.: 117.7615
EAN: 4042146865224
Specialpris: 623,50 € *

Beskrivelse

- mobil ladestation i overensstemmelse med EN 62752: 2016
- til el- og hybridkøretøjer
- type 2 (IEC 62196-2)
- Schuko-stik
- ladeeffekt op til 3,7 kW
- op til 16 A (en fase)
- 230 V / 50 Hz
- Mode 2
- indstillelig ampere-værdi: 6, 8, 10, 15 eller 16 ampere
- Fejlstrømsrelæ RCD type A
- Forvalg af ladevarighed
- Indstilling af, hvornår opladningen skal begynde
- med beskyttelse mod overophedning
- 1,30 meter kabellængde før huset
- 4,00 meter kabellængde efter huset
- CE- og RoHS-certificeret

efuturo mobil ladestation udmærker sig ved sin kompakte konstruktion som pladsbesparende ladestation til el- og hybridkøretøjer. Den mobile ladestation er enkel at betjene ved hjælp af den integrerede LED-indikator, der med et enkelt blik informerer om ladestatus eller mulige fejlmeddelelser. Via displayet kan der indstilles ampere-værdier fra 6 - 16 A. Her kan man også vælge ladeprocessens varighed samt indstille en forsinkelse af starten på ladeprocessen. Det har den fordel, at du kan bruge den billige nattestrøm til at oplade dit el- og hybridkøretøj uden at skulle tilslutte køretøjet manuelt om natten. Plasthuset af høj kvalitet egner sig til sikker drift af den mobile ladestation både indendørs og udendørs. Det ergonomisk formede type 2 ladestik og det robuste højkvalitetskabel med en aktionsradius på i alt 5,50 meter forbinder hurtigt og ukompliceret den mobile ladestation med dit el- eller hybridkøretøj. Efter en kort kommunikation mellem den mobile ladestation og køretøjet begynder opladningen af køretøjets batteri. Med den er det muligt at reducere ladetiden betydeligt. Mens ladezyklusen for en Renault Zoe kræver ca. 25 timer ved en almindelig stikkontakt (2,3 kW), kræver det ca. 16 timer ved en 3,7 kW mobil ladestation.

Egenskaber

Adgangsbeskyttelse:	uden
Bredde på emballage mm:	383
Certificering:	CE, RoHS
DC fejlstrømsregistrering:	Nej
Driftstemperatur:	- 30° til + 75°C
Frekvens:	50
Højde på emballage mm:	85
Indstilling ampere:	Ja
Kabelfarve:	sort
Kabelform:	lige
Kabellængde i m:	5,30 meter i alt
Kabeltværsnit i mm²:	3* 2,5 mm ² + 1* 0,5 mm ²
Kapslingsklasse:	IP 65
Kommunikation:	(IEC 61851-1): Mode 2
Ladeeffekt:	op til 3,7 kW
Ladestart forsinkelse:	Ja
Ladetid indstillelig:	Ja
Ladetilstand:	Mode 2
Længde på emballage mm:	408
Model efuturo:	efuturo mobil ladestation med type 2 ladekabel, 1 fase, op til 3,7 kW, op til 16 A, 230 V, mode 2, LCD-display, Schuko-stik
Mål på hus (HxBxD):	56 x 105 x 235 mm
Norm:	EN 62752: 2016
Parringscyklusser:	op til 10.000
Spænding:	230 V / 50 Hz
Spænding stik:	230
Stik på netside:	Schuko-stik
Stik til køretøj:	type 2
Strømstik:	jordet stik til om med IP21 (02)
Strømstyrke A:	maks. 16 ampere (1 fase)
Strømtæller:	Nej

