

## efuturo Wallbox tüüp 2 laadimiskaabliga, 1 faas kuni 3,7 kW, 16 A, 230 V, režiim 3, ilma RFID juurdepääsukontrollita, ilma voolumõõtjata

Tootenumber: 117.7534  
EAN: 4042146865071  
Soodushind: 1 016,50 € \*

### Kirjeldus

- Laadimisjaam paigaldamiseks seinale või konsoolile vastavalt IEC61851
- elektri- ja hübriidsõidukitele
- laadimiskaabliga tüüp 2 (IEC 62196-2)
- laadimisvõimsus kuni 3,7 kW
- kuni 16 A (ühefaasiline)
- 230 V
- Režiim 3
- Rikkevoolukaitselüliti RCD tüüp B
- ülekuumenemiskaitsega
- kaabli pikkus 5 m
- praktiline hoidik tüüp 2 pistikule
- TÜV kontrollitud, CE ja RoHS sertifikaadiga

efuturo Wallbox on oma kompaktse ehituse tõttu ruumisäästlik laadimisjaam elektri- ja hübriidsõidukitele. Integreeritud LED-kuvar teeb Wallboxi kasutamise lihtsaks ja näitab ülevaatlitult laadimisolekut või võimalikke veateateid. Wallbox on varustatud RCD tüüp B rikkevoolukaitselülitiga ja vastab seega kõrgeimatele ohutusstandarditele. Kvaliteetne plastikkorpus tagab Wallboxi ohutu kasutamise välitingimustes. Ergonoomilise kujuga tüüp 2 laadimis pistiku ning 5-meetrise tegevusraadiusega kvaliteetse ja vastupidava kaabliga saab Wallboxi kiiresti ja lihtsalt ühendada elektri- ja hübriidsõidukiga. Pärast lühidat kommunikatsiooni Wallboxi ja sõiduki vahel algab autoaku laadimine ilma juurdepääsukontrollita. Kui te ei kasuta enam Wallboxi, siis võite panna tüüp 2 pistiku selleks ette nähtud hoidikusse, et vältida ülesõitmisest jms tingitud kahjustusi. Muutke efuturo Wallboxiga oma garaaži või klientide parkla isiklikuks elektri- ja hübriidsõidukite tankimiskohaks. Valikuline konsool annab teie Wallboxile lisaväärtust. efuturo Wallboxiga saab laadimisaega oluliselt vähendada. Kui Renault Zoe laadimistsükkel kodusest pistikupesast (2,3 kW) kestab ca 25 tundi, siis 3,7 kW Wallboxi korral võtab see vaid ca 16 tundi ja 11 kW puhul ainult 4,5 tundi. 22 kW Wallboxiga toimub see kuni 10 korda kiiremini ja laadimisaeg lüheneb umbes 2,5 tunnini. Tuletame meelde, et meie kodused pistikupesad ei ole kavandatud selliste elektrikoguste jaoks, mida on vaja elektri- ja hübriidsõidukite laadimiseks. Kuigi sõidukite laadimine nende pistikupesade kaudu on võimalik, tuleks seda kasutada ainult hädaolukorras. Lihtne efuturo Wallboxi paigaldamine säästab teid ebameeldiva üllatuse eest, kui saate arve oma elektrikult. Teie elektrik tunneb hästi sisseehitatud komponente. Eriti kallis RCD tüüp B rikkevoolukaitselüliti on efuturo Wallboxi juba integreeritud. See tagab teile suurima turvalisuse ja elektrik ei pea paigaldama välisesse lülituskappi täiendavat kaitselüliti.

### Omadused

<b>DC lekkevoolu tuvastus:</b>	Ja
<b>Juurdepääsukaitse:</b>	ilma
<b>Kaabli pikkus m:</b>	5 meetrit
<b>Kaabli ristlõige mm<sup>2</sup>:</b>	3* 6.0 mm <sup>2</sup> + 1* 0.5 mm <sup>2</sup>
<b>Kaabli värv:</b>	must
<b>Kaablivorm:</b>	sirge
<b>Kaitseklass:</b>	IP 55
<b>Kaitseade:</b>	RCD Tüüp B
<b>Kommunikatsioon:</b>	(IEC 61851): Mode 3
<b>Korpuse mõõtmed (KxLxS):</b>	199 x 326 x 132 mm
<b>Laadimisrežiim:</b>	Režiim 3
<b>Laadimisvõimsus:</b>	kuni 3,7 kW
<b>Mudel efuturo:</b>	efuturo Wallbox tüüp 2 laadimiskaabliga, 1 faas kuni 3,7 kW, 16 A, 230 V, režiim 3, ilma RFID juurdepääsukontrollita, ilma voolumõõtjata
<b>Norm:</b>	IEC 61851
<b>Paigaldusvõimalused:</b>	Paigaldus seinale või paigalduskonsoolile
<b>Pakendi kõrgus mm:</b>	273
<b>Pakendi laius mm:</b>	401
<b>Pakendi pikkus mm:</b>	401
<b>Pinge:</b>	230 V AC
<b>RFID:</b>	Ei
<b>Sertifitseerimine:</b>	TÜV, CE, RoHS
<b>Sõidukipoolne pistik:</b>	Tüüp 2
<b>Töötemperatuur:</b>	- 40 kuni + 45°C
<b>Voolumõõtja:</b>	Ei
<b>Voolutugevus A:</b>	max 16 amprit (1-faasiline)
<b>laiendatav paigalduskonsooliga:</b>	Ja
<b>värv:</b>	must
<b>Ühendustsükkel:</b>	kuni 10 000

