



**efuturo Wallbox tüüp 2 laadimiskaabliga, 1 faas, kuni 7,4 kW, 32 A, 230 V, režiim 3, RFID juurdepääsukontrolliga, voolumõõtjaga**

Tootenumber: 117.7571  
EAN: 4042146865125  
Soodushind: 1 120,50 € \*

## Kirjeldus

- Laadimisjaam paigaldamiseks seinale või konsoolile vastavalt IEC61851
- elektri- ja hübriidsõidukitele
- laadimiskaabliga tüüp 2 (IEC 62196-2)
- laadimisvõimsus kuni 7,4 kW
- 32 A (ühefaasiline)
- 230 V
- Režiim 3
- Rikkevoolukaitselüliti RCD tüüp B
- ülekuumenemiskaitsega
- kaabli pikkus 5 m
- RFID juurdepääsukontroll
- MID voolumõõtja
- praktiline hoidik tüüp 2 pistikule
- TÜV kontrollitud, CE ja RoHS sertifikaadiga

efuturo Wallbox on oma kompaktsed ehituse tõttu ruumisäästlik laadimisjaam elektri- ja hübriidsõidukitele. Integreeritud LED-kuvar teeb Wallboxi kasutamise lihtsaks ja näitab ülevaatlilikult laadimisolekut või võimalikke veateateid. Wallbox on turvatud RCD tüüp B rikkevoolukaitselülitiga ja vastab seega kõrgeimatele ohutusstandarditele. Kvaliteetne plastkorpus 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. Integreeritud RFID-kaardilugeja välistab Wallboxi kasutamise kõrvaliste isikute poolt. Hoidke lihtsalt kaasasolevat RFID-kaarti Wallboxil. Laadimisprotsess aktiveeritakse alles pärast autentimist ja Wallbox alustab suhtlust sõidukiga. Voolutarvet saab lugeda sisseehitatud voolumõõtjalt. See võimaldab teil jälgida voolutarbimist. Üürileandjad saavad MID-taadeldud voolumõõtjaga arutada üürnike voolutarbimist. 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 elektrikul. 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>	koos
<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>Kaitseseade:</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 7,4 kW
<b>Mudel efuturo:</b>	efuturo Wallbox tüüp 2 laadimiskaabliga, 1 faas, kuni 7,4 kW, 32 A, 230 V, režiim 3, RFID juurdepääsukontrolliga, voolumõõtjaga
<b>Norm:</b>	IEC 61851
<b>Paigaldusvõimalused:</b>	Paigaldus seinale või paigalduskonsoolile
<b>Pakendi kõrgus mm:</b>	265
<b>Pakendi laius mm:</b>	406
<b>Pakendi pikkus mm:</b>	409
<b>Pinge:</b>	230 V AC
<b>RFID:</b>	Ja
<b>Sertifitseerimine:</b>	TÜV, CE, RoHS
<b>Sõidukipoolne pistik:</b>	Tüüp 2
<b>Töötemperatuur:</b>	- 40 kuni + 45°C
<b>Voolumõõtja:</b>	Ja
<b>Voolutugevus A:</b>	max 32 amprit (1-faasiline)
<b>laiendatav paigalduskonsooliga:</b>	Ja
<b>värv:</b>	must
<b>Ühendustsükkel:</b>	kuni 10 000

