

# HomeBox Slim

## Elektriauto laadimisjaam

- ✓ Lihtne, kuid professionaalne elektriauto laadimisjaam
- ✓ Laadimisvõimsus kuni 22 kW
- ✓ Type 2 laadimispesaga või kinnitatud kaabliga
- ✓ Integreeritud energiaarvesti
- ✓ RFID autoriseerimine (valikuline)
- ✓ 4G või Wifi kommunikatsioon
- ✓ Ühilduv mobiilirakendusega
- ✓ Pidevad tarkvarauuendused
- ✓ Enefit Volt stiilis disain



ISIKLIKUS  
GARAAZIS



ETTEVÖTTE  
TERRITORIUMIL



AVALIKUS  
PARKLAS



ERAPARKLAS

**Elinta HomeBox Slim** on lihtne ja soodne elektriauto laadimisjaam, mis laeb kuni 22 kW võimsusega. Laadijat saab kasutada garaažides, parkimisplatsidel ja muudel privaatsetel aladel.

**HomeBox Slim** on mõeldud kasutamiseks kodus või kontoris ning olles kõrge tööstusliku kvaliteediga, on selle pikk tööiga ja suur töökindlus tagatud. Laadimisjaam on saadaval 1 või 3 faasiga 16A või 32A.



# HomeBox Slim

## Tehnilised andmed

Pistikupesa tüüp	Tüüp 2 – IEC62196 (Režiim 3) 
Sisendvõimsus	3 või 1 faas 400 V/AC 50 Hz 32 või 16 A
Väjundvõimsus (valikuline)	3-faas 400 V/AC 32 A (22 kW) 3-faas 400 V/AC 16 A (11 kW) 1-faas 230 V/AC 32 A (7,4 kW)
Ohutuskaitse	Laadimiskaabli lukustus Lühisekaitse Lekkevoolu kaitse Lekkevoolu kaitselüliti automaatne lähtestamine
Muud kirjeldused	Töötemperatuur -30 °C kuni +50 °C IP54 elektrikabiini hinnang Plastkorpuse IK08 löögikaitse Digitaalne energiaarvesti Mõõtmed 440 × 160 × 130 mm Kaal 3 kg UV kindel CE sertifikaadiga
Mudelid	EM-HBS-22      22 kW EM-HBS-11      11 kW EM-HBS-7.4      7,4 kW





# Homebox Slim elektriauto laadimisjaama kasutamise juhend

## RFID autoriseerimine



## Laadija indikaatortuli

Mis värv mida tähendab?

- Laadija on ootel, ei lae
- Sinu elektriauto laeb
- (Vilkuv) Sinu elektriauto on täislaetud
- Tehniline tõrge

## Type 2 laadimispesa

Sii sisestad laadimiskaabli ühe otsa

## Laadija seerianumber

Seda on vaja teada juhul, kui pöördud meie tehnilise toe poole

## Vali, kuidas soovid kasutada!

Laadijasse on sisse ehitatud RFID-kaardi lugeja, mis võimaldab Sul laadimist alustada ja lõpetada ainult isikliku RFID-kaardiga. Avalikes või poolavalikes kohtades soovitate laadijat alati kasutada RFID-kaardiga, et välistada võõraste ligipääs laadijale. Kui laed ainult kodus, võib olla mugavam lasta RFID-funktsioon juba laadija paigalduse käigus välja lülitada.

*\* Kaabli vabastamiseks auto laadimispestast võib sõltuvalt autost olla vajalik vajutada kaabli lahtilukustamise nuppu puldilt või salongist.*

### Laadimine RFID-kaardiga

- 1 Ühenda laadimiskaabel autoga ja laadijaga
- 2 Viipa laadimise alustamiseks laadijal näidatud kohas RFID-kaarti; laadimine algab
- 3 Laadimise lõpetamiseks viipa RFID-kaarti uuesti; laadimine lõpeb

### Laadimine ilma RFID-ta:

- 1 Ühenda laadimiskaabel autoga ja laadijaga
- 2 Laadimine algab automaatselt
- 3 Laadimise lõpetamiseks peata laadimine autost ja ühenda laadimiskaabel autost lahti

Juhul, kui vajad abi või tekkis küsimusi:

 **777 4040**  
 **enefitvoltage.com**

Laadija küljele paigutatud kleebiselt leiad meie kontaktandmed, kuhu saad pöörduda laadijat puudutavates tehnilistes küsimustes.

**NB!** Teata meile pöördumist tehes alati laadija seerianumber. Selle järgi tuvastame laadija ja saame Sind kaughalduse teel aidata!