

# MOREK

Creating a better future for You



## **Morek Sähköauton lataustuotteet**

Hallitse latausta helposti, tehokkaasti ja monipuolisesti

[ev.morek.eu](http://ev.morek.eu)

**Aloita sähköauton latauksesi parhaalla mahdollisella tavalla**

## ***Luomme parempaa tulevaisuutta sinulle***

Morek eMobility AC -laturit saatavana useina versioina ja ne ovat yhteensopivia lähes kaikkien sähköautomallien kanssa.

Ei vain yksityiskäyttöön - myös sopivat mallit ja palvelut taloyhtiöiden ja liikerakennusten jne. parkkipaikoille.



### ***Yhden miehen asennettavuus vähentää asennuksen aikaa ja kustannuksia.***

Asennusprosessi on yksinkertaistettu maksimaalisen tehokkuuden saavuttamiseksi. Latausasemassa on esiasetettu kokoonpano ja helppo pääsy asetusten muuttamiseksi lyhentää asennusaikaa.



### ***Eri valtuutustilat tukevat useita käyttötappauksia.***

Erilaiset todennustavat tukevat useita käyttötappauksia projektien vaatimusten mukaisesti. Laturin LCD-näyttö on helppolukuinen symbooleineen jolloin sen käyttö on helppoa kaikissa paikoissa – paikalliselle kielelle ei tarvita tekstitystä.



### ***Sisäänrakennettu suoja verkon ylikuormitusta vastaan.***

Latausasemaan sisäänrakennetun RCD- ja DC-vuotojen ansiosta sähkönsyöttökeskukseen ei tarvita asentaa erillistä vikavirtasuojakytkintä, koska se havaitsee jo kattavasti erilaiset jäännösvikavirrat.



### ***Ketterä e-mobiilijärjestelmä tarpeen mukaan***

Käytä sitä kotona, kerrostalossa tai töissä. Lataa ja jaa lataukset. Täydellinen julkiseen lataukseen "Powered by Vonktech" -latauspisteen ja -maksualustan avulla.



### ***Helppokäyttöinen julkinen latausratkaisu***











Intuitiivinen ja helppokäyttöinen työkalu kaikille sähköauton kuljettajille. Yksinkertaisuus, nopeus ja selkeys. Ei sovellusta, ei rekisteröintiä – kaikki voivat veloittaa juuri nyt, myös ulkomaalaiset. Skannaa QR- koodi, maksa ja veloita.

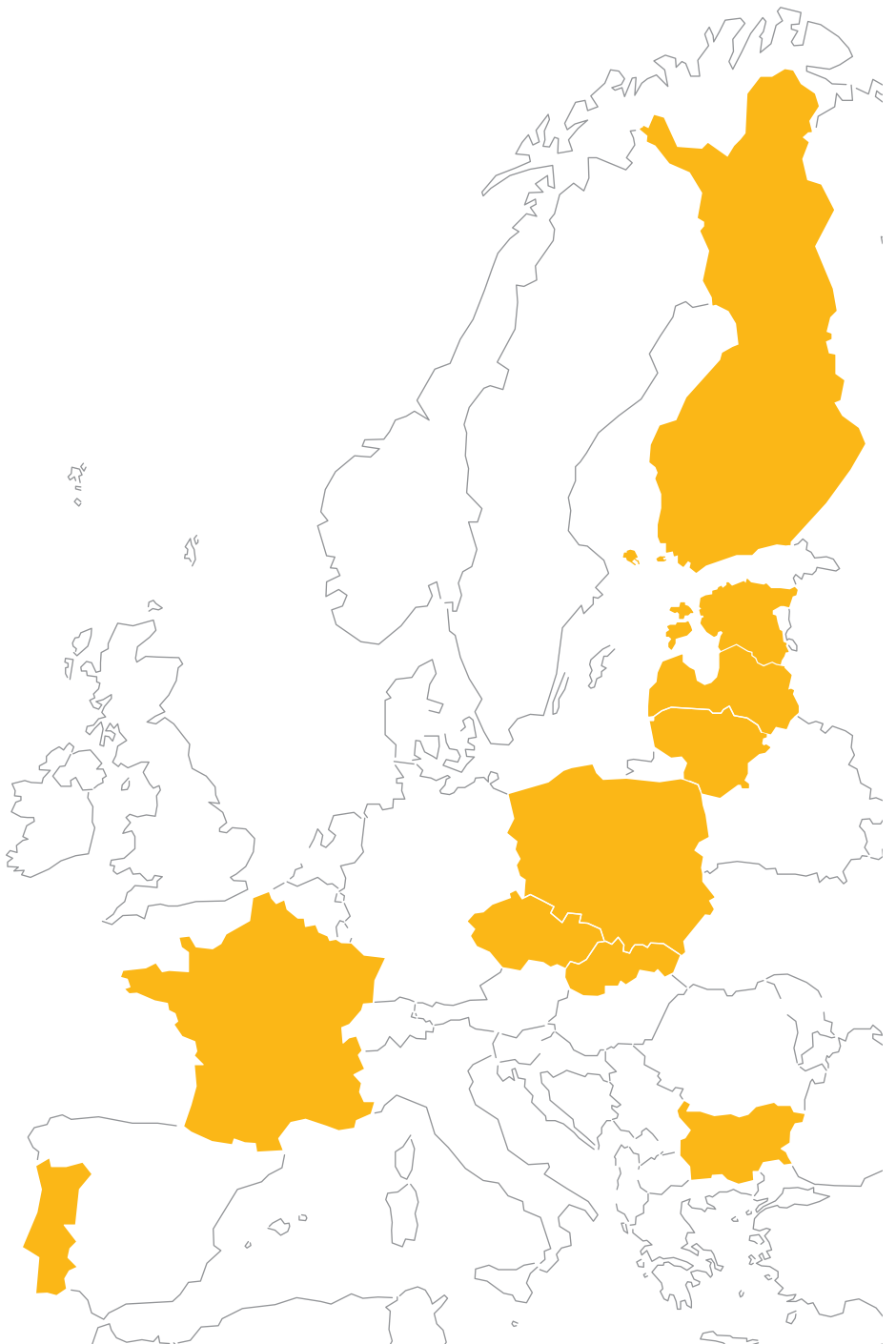
**'Powered by Vonktech' latauspiste ja maksualusta.**

## ***Hallitse latausta helposti, tehokkaasti ja monipuolisesti***

Hallitse sähköautojen latausta paikallisesti tai eri puolilla Eurooppaa yhdestä järjestelmästä.

Morek AC -laturit voidaan asentaa joko seinään tai pylväaseen, mikä mahdollistaa sisä- ja ulkopysäköintipaikkojen infrastruktuurisuunnittelun joustavammin.

-  Morek Finland
-  Morek Estonia
-  Morek Latvia
-  Morek Lithuania
-  Morek Poland
-  Morek Czech Republic
-  Morek Slovakia
-  Morek France
-  Morek Bulgaria
-  Morek Portugal



## Miksi Morek?

Me Morekilla uskomme vahvasti positiivisen muutoksen luomiseen sähköteollisuudessa, auttamalla asiakkaitamme ratkaisemaan tehokkaasti heidän isot ja pienet ongelmansa ja säästämään rahasi ja aikasi parempaan tulevaisuuteen Sinulle.



Pitkän sähköalan kokemuksemme ansiosta tiedämme lähes kaikki asiakkaidemme päivittäin kohtaavat esteet ja kuinka paljon ne vievät aikaa ja vaivaa. Tavoitteenamme on poistaa nämä esteet menestyksesi tieltä, jotta voit käyttää aikaasi tärkeämpiin asioihin.



Räätälöity tuotevalikoimamme sisältää lähes kaiken, mitä tarvitset sähkökeskusten liitännöiden hallintaan. Kaikki yhdestä paikasta täydellisenä ratkaisuna säästäten aikaa ja vaivaa täydelliseen toteutukseen.



Tarjoamme älykkäitä ja innovatiivisia teknisiä ratkaisuja, jotka ratkaisevat usein monimutkaiset tekniset ongelmat yksinkertaisesti ja tyylikkäästi tuotteilla, jotka voivat säästää arvokasta tilaa keskuksessa tai korvata kalliimpia tuotteita samalla parantaen teknistä toimivuutta.



ElecZap tarjoaa monia työkaluja päivittäisen liiketoiminnan yksinkertaistamiseksi ja nopeuttamiseksi, kuten kaikki toimittajasi, yhdessä paikassa, helpon yleiskatsauksen kaikista tilausasiakirjoista, tuotteiden hinnoista, projektinhallinnasta ja tilauksien tilan seurannasta sekä standardoidut tuotetiedot.



Tarjoamme asiakkaillemme täydellisen teknisen tietokannan tuotteistamme, mukaan lukien ETIM-muodossa, sekä tuotekuvia ja piirustuksia, jotka auttavat sinua integroimaan ratkaisumme projekteihisi ja järjestelmiisi.



Panostamme aikaamme sekä yksinkertaisten että monimutkaisten, teknisten ja hallinnollisten ongelmien ratkaisemiseen. Ja tietysti - tuotteemme ovat korkealaatuisia. Voit luottaa siihen.

## ***Ei vain yksityiskäyttöön - myös sopivat mallit ja palvelut taloyhtiöiden ja liikerakennusten jne. parkkipaikoille.***

### **Älykäs lataus** (WiFi, LAN ja/tai valinnainen 4G)

Käytä sitä omakotitalossa, asuntoyhtiöissä tai työpaikalla. Lataa ja jaa lataukset.

Täydellinen julkiseen lataukseen 'Powered by Vonktech'-latauspisteen ja -maksualustan avulla.

### **Plug & charge**

Yksityiskäyttöön. Ei Internetliityntää ja älykkäitä ominaisuuksia. Kytke ja lataa.



**11 kW verkkoaturi**  
LCD näyttö, tyyppi 2 pistoke



**22 kW verkkoaturi**  
LCD näyttö, tyyppi 2 pistoke



**22 kW verkkoaturi**  
LCD näyttö, tyyppi 2 pistorasia



**7,4 kW kytke ja lataa malli**  
LED indikointi, tyyppi 2 pistoke



**22 kW kytke ja lataa malli**  
LED indikointi, tyyppi 2 pistoke



**22kW:iin asti, LED/ Näyttö**  
Asiakaskohtainen kokoonpano



Morek eMobility AC –latureita on saatavana eri versioina ja ne ovat yhteensopivia useimpien sähköautomallien kanssa.

Morek AC -laturit voidaan asentaa joko seinään tai pylvääseen, mikä mahdollistaa sisä- tai ulkopysäköinti-paikkojen infrastruktuurisuunnittelun joustavammin.

## **Hallitse latausta helposti, tehokkaasti ja monipuolisesti**

- Älykäs 22kW latausasema soveltuu kaikkiin autoihin
- Informatiivinen 3,8" LCD näyttö ja 5m:n kaapeli
- Älykäs kuormanhallinta (DLM) - ominaisuus
- Verkkoliityntä joko LAN tai WiFi
- Valmis muodostamaan yhteyden taustajärjestelmiin
- Älykäs lataus APP- tai RFID-kortilla
- Helppo asentaa

**Asennusprosessi on yksinkertaistettu maksimaalisen tehokkuuden saavuttamiseksi. Laturissa on esiasetettu kokoonpano ja helppo pääsy Morek EV Tool APP -sovelluksella asennusajan lyhentämiseksi.**



## **Eri todennustilat tukevat useita käyttötapauksia.**

Erilaiset todennustavat tukevat useita käyttötapauksia projektin vaatimusten mukaisesti. Laturin LCD-näyttö on helppolukuinen ja sitä voidaan käyttää kaikissa paikoissa – paikalliselle kielelle ei tarvita käännöstä.

## **Sisäänrakennettu suoja verkon ylikuormitusta vastaan.**

Latausasemaan sisäänrakennetun RCD- ja DC-vuotojen ansiosta sähkönsyöttökeskukseen ei tarvita asentaa erillistä vikavirtasuojakytkintä, koska se havaitsee jo kattavasti erilaiset jännösvikavirrat.

- **EV 11 kW verkkolaturi**
- **3.8" LCD näyttö**
- **WiFi, RFID**
- **5m kaapeli**
- **Tyyppi 2 liitäntä**

Tuote ID	MEV11DRNW5T2
Latausmalli	Taso 2
Liityntäntyyppi	Tyyppi 2 liitäntä 5m:n kaapelilla
Latauksen hallinta	Liitä ja lataa, Start/Stop-kosketuspainike, RFID-kortti, Kokoonpano BT APP, web APP
Internet liityntä	Wi-Fi / LAN
Ulkoinen kommunikointi	RS485
IP suojausluokka	IP55
Iskun kestävyys	IK08
Näyttö	LCD 3.8"
LED indikointi	Ei
Kommunikointi protokolla	OCPP integroitu
Taustatoiminnot	OCPP 1.6, OCPP 1.6J
Raportit	Täydellinen OCPP-tuki, päivitettävissä
Standardit ja CE sertifikaatit	Täydellinen OCPP tuki ja CE sertifioitu
Vikavirtasuojaus	TypeB (AC30mA + DC6mA)
Asennus	Seinä/ Pylväs
Pylväs maa-asennukseen	Saatavana, ei sisälly
Vapaa jäähdytys	Vapaa jäähdytys
Käytettävät sähköverkot	TN / TT -> (3P+N+PE), TN / TT -> (1P+N+PE)
Hyötysuhde	>99%
Tehonmittaus	Ei
AC Jännitesyöttö	3-phase 400V±20% / 1-phase 230V±20%
Syöttöjännite taajuus	50/60 Hz
Latausvirta	32 A / 16 A
Latausteho	11 kW/ 7.4 kW
DLM funktiot	Saatavana, CT ei sisälly
Varastointilämpötila	-40 to 75°C
Asennuslämpötila	-30 to 55°C
Toimintaympäristön kosteus	Kondensiovapaa 95% asti
Korkeus merenpinnasta	≤2000m
Sähköinsuulaus	Yli-/ alijännitesuojaus, suojaus yllilataukselle, oikosulkusuojaus Vikavirtasuojaus, maavuotosuojaus, yllilämpösuojaus, yllijännitesuojaus
Mitat mm	455 (K) x260 (L) x150 (S)
Paino kg	4,5
Takuu	24 months



## Morek EV 11 kW älykäs laturi

Käytä sitä omakotitalossa, asuntoyhtiöissä tai työpaikalla. Lataa ja jaa lataukset.

### Skannaa lisää

Lisää tietoa Morekin sähköautolatureista ja keskusteluita sähköauton latauksesta löydät



[ev.morek.eu](https://ev.morek.eu)

# MOREK



- **EV 22 kW verkkolaturi**
- **3.8" LCD Näyttö**
- **WiFi, RFID**
- **5m Kaapeli**
- **Tyyppi 2 pistoke**

Tuote ID	MEV11DRNW5T2
Latausmalli	Taso 2
Liitynnän tyyppi	Tyyppi 2 liitäntä 5m:n kaapelilla
Latauksen kontrollointi	Liitä ja Lataa, Start/Stop-kosketuspainike, RFID-kortti, Kokoonpano BT APP, web APP
Internet liityntä	Wi-Fi / LAN
Ulkoisen kommunikointi	RS485
IP suojausluokka	IP55
Iskun kestävyys	IK08
Näyttö	LCD 3.8"
LED indikointi	Ei
Kommunikointi protokolla	OCPP integroitu
Taustatoiminnot	OCPP 1.6, OCPP 1.6J
Raportit	Täydellinen OCPP-tuki, päivitettävissä
Standardit ja CE sertifikaatit	Täydellinen OCPP tuki ja CE sertifioitu
Vikavirtasuojaus	TypeB (AC30mA + DC6mA)
Asennus	Seinä/ Pylväs
Pylväs maa-asennukseen	Saatavana, ei sisälly
Vapaa jäähdytys	Vapaa jäähdytys
Käytettävät sähköverkot	TN / TT -> (3P+N+PE), TN / TT -> (1P+N+PE)
Hyötysuhde	>99%
Tehonmittaus	Ei
AC Jännitesyöttö	3-phase 400V±20% / 1-phase 230V±20%
Syöttöjännite taajuus	50/60 Hz
Latausvirta	32 A / 16 A
Latausteho	22 kW/11 kW/ 7.4 kW
DLM funktiot	Saatavana, CT ei sisälly
Varastointilämpötila	-40 to 75°C
Asennuslämpötila	-30 to 55°C
Toimintaympäristön kosteus	Kondensiovapaa 95% asti
Korkeus merenpinnasta	≤2000m
Sähköinensuojauus	Yli-/ alijännitesuojauus, suojaus ylilataukselle, oikosulkusuojaus Vikavirtasuojauus, maavuotosuojauus, yllilämpösuojauus, ylijännitesuojauus
Mitat mm	455 (K) x260 (L) x150 (S)
Paino kg	5,9
Takuu	24 months



## Morek EV 22 kW älykäs laturi

Käytä sitä omakotitalossa, asuntoyhtiöissä tai työpaikalla. Täydellinen julkiseen lataukseen 'Powered by 'Vonktech' -latauspisteen ja -maksualustan avulla.

## Skannaa lisää

Lisää tietoa Morekin sähköautolatureista ja keskusteluita sähköauton latauksesta löydät



[ev.morek.eu](https://ev.morek.eu)

**Creating a better future for You**

- **EV 22 kW verkkolaturi**
- **3.8" LCD näyttö**
- **WiFi, RFID**
- **Tyyppi 2 Pistoke**



## Morek EV 22 kW älykäs laturi

Käytä sitä omakotitalossa, asuntoyhtiöissä tai työpaikalla. Täydellinen julkiseen lataukseen 'Powered by 'Vonktech' -latauspisteen ja -maksualustan avulla.

### Skannaa lisää

Lisää tietoa Morekin sähköautolatureista ja keskusteluita sähköauton latauksesta löydät



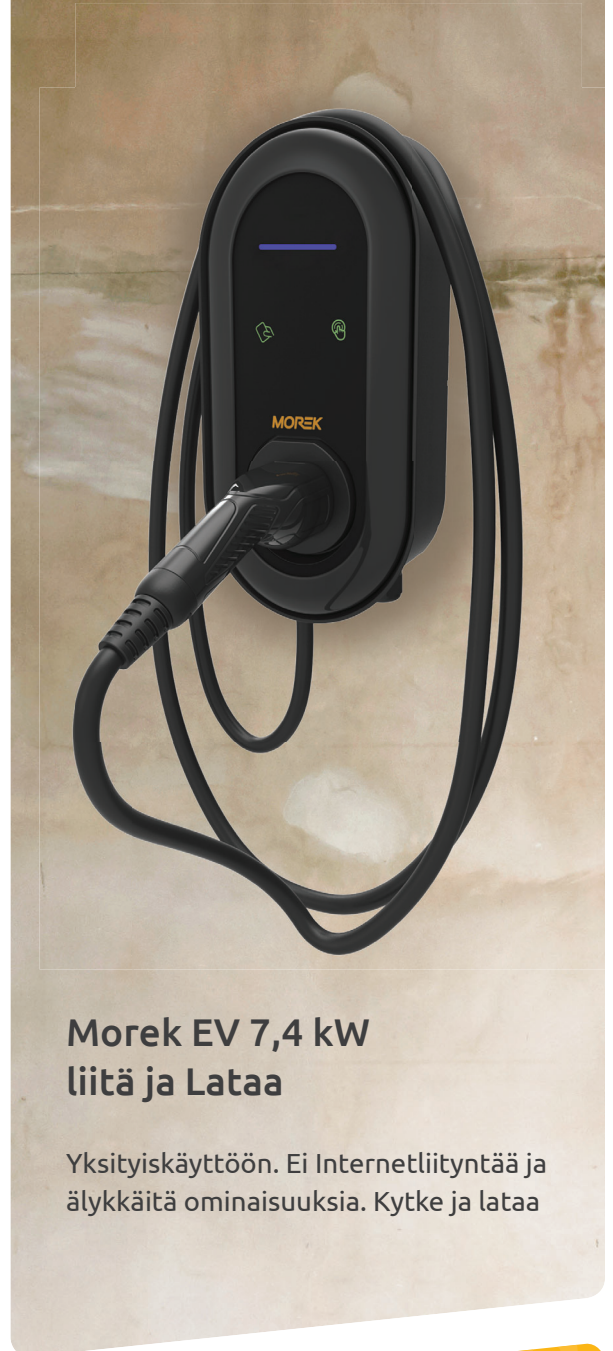
[ev.morek.eu](https://ev.morek.eu)

# MOREK

Tuote ID	MEV11DRNW5T2
Latausmalli	Taso 2
Liityntäntyyppi	tyyppi 2 pistoke
Latauksen hallinta	Liitä ja Lataa, Start/Stop-kosketuspainike, RFID-kortti, Kokoonpano BT APP, web APP
Internet liityntä	Wi-Fi / LAN
Ulkoinen kommunikointi	RS485
IP suojausluokka	IP55
Iskun kestävyys	IK08
Näyttö	LCD 3.8"
LED indikointi	Ei
Kommunikointi protokolla	OCPP integroitu
Taustatoiminnot	OCPP 1.6, OCPP 1.6J
Raportit	Täydellinen OCPP-tuki, päivitettävissä
Standardit ja CE sertifikaatit	Täydellinen OCPP tuki ja CE sertifioitu
Vikavirtasuojaus	TypeB (AC30mA + DC6mA)
Asennus	Seinä/ Pylväs
Pylväs maa-asennukseen	Saatavana, ei sisälly
Vapaa jäähdytys	Vapaa jäähdytys
Käytettävät sähköverkot	TN / TT -> (3P+N+PE), TN / TT -> (1P+N+PE)
Hyötysuhde	>99%
Tehonmittaus	Ei
AC Jännitesyöttö	3-phase 400V±20% / 1-phase 230V±20%
Syöttöjännite taajuus	50/60 Hz
Latausvirta	32 A / 16 A
Latausteho	11 kW/ 7.4 kW
DLM funktiot	Saatavana, CT ei sisälly
Varastointilämpötila	-40 to 75°C
Asennuslämpötila	-30 to 55°C
Toimintaympäristön kosteus	Kondensiovapaa 95% asti
Korkeus merenpinnasta	≤2000m
Sähköinensuojaukset	Yli-/ alijännitesuojaukset, suojaus yllilataukselle, oikosulkusuojaus Vikavirtasuojaukset, maavuotosuojaukset, yllilämpösuojaukset, yllijännitesuojaukset
Mitat mm	455 (K) x260 (L) x150 (S)
Paino kg	2,5
Takuu	24 months

- **EV 7,4 kW laturi**
- **LED indikointi**
- **5m kaapeli**
- **Tyyppi 2 pistoke**

Tuote ID	MEV11DRNW5T2
Latausmalli	Taso 2
Liitynnän tyyppi	Tyyppi 2 liitäntä 5m:n kaapelilla
Latauksen kontrollointi	liitä ja lataa, käynnistys-/ pysäytyspainike
Internet liityntä	Ei
Ulkoisen kommunikointi	Ei
IP suojausluokka	IP55
Iskun kestävyys	IK10
Näyttö	LED väri-indikointi
LED indikointi	Ei
Kommunikointi protokolla	Ei
Taustatoiminnot	Ei
Raportit	Ei
Standardit ja CE sertifikaatit	CE sertifioitu
Vikavirtasuojaus	TypeB (AC30mA + DC6mA)
Asennus	Seinä/ Pylväs
Pylväs maa-asennukseen	Saatavana, ei sisälly
Vapaa jäähdytys	Vapaa jäähdytys
Käytettävät sähköverkot	TN / TT -> (3P+N+PE), TN / TT -> (1P+N+PE)
Hyötysuhde	>99%
Tehonmittaus	Ei
AC Jännitesyöttö	1-phase 230V±20%
Syöttöjännite taajuus	50/60 Hz
Latausvirta	32 A / 16 A
Latausteho	3.7 kW/ 7.4 kW
DLM funktiot	Ei
Varastointilämpötila	-40 to 75°C
Asennuslämpötila	-30 to 55°C
Toimintaympäristön kosteus	Kondensiovapaa 95% asti
Korkeus merenpinnasta	≤2000m
Sähköinensuojauus	Yli-/ alijännitesuojauus, suojaus ylilataukselle, oikosulkusuojaus Vikavirtasuojauus, maavuotosuojaus, yllilämpösuojaus, yllijännitesuojaus
Mitat mm	455 (K) x260 (L) x150 (S)
Paino kg	4,4
Takuu	24 months



## Morek EV 7,4 kW liitä ja Lataa

Yksityiskäyttöön. Ei Internetliityntää ja älykkäitä ominaisuuksia. Kytke ja lataa

### Skannaa lisää

Lisää tietoa Morekin sähköautolatureista ja keskusteluita sähköauton latauksesta löydät



[ev.morek.eu](https://ev.morek.eu)

**Creating a better future for You**

- **EV 7,4 kW laturi**
- **LED indikointi**
- **5m kaapeli**
- **Tyyppi 2 pistoke**

Tuote ID	MEV11DRNW5T2
Latausmalli	Taso 2
Liitynnän tyyppi	Tyyppi 2 liitäntä 5m:n kaapelilla
Latauksen kontrollointi	liitä ja lataa, käynnistys-/ pysäytyspainike
Internet liityntä	Ei
Ulkoisen kommunikointi	Ei
IP suojausluokka	IP55
Iskun kestävyys	IK10
Näyttö	LED väri-indikointi
LED indikointi	Ei
Kommunikointi protokolla	Ei
Taustatoiminnot	Ei
Raportit	Ei
Standardit ja CE sertifikaatit	CE sertifioitu
Vikavirtasuojaus	TypeB (AC30mA + DC6mA)
Asennus	Seinä/ Pylväs
Pylväs maa-asennukseen	Saatavana, ei sisälly
Vapaa jäähdytys	Vapaa jäähdytys
Käytettävät sähköverkot	TN / TT -> (3P+N+PE), TN / TT -> (1P+N+PE)
Hyötysuhde	>99%
Tehonmittaus	Ei
AC Jännitesyöttö	3-phase 400V±20% / 1-phase 230V±20%
Syöttöjännite taajuus	50/60 Hz
Latausvirta	32 A
Latausteho	22kW
DLM funktiot	Ei
Varastointilämpötila	-40 to 75°C
Asennuslämpötila	-30 to 55°C
Toimintaympäristön kosteus	Kondensiovapaa 95% asti
Korkeus merenpinnasta	≤2000m
Sähköinensuojaus	Yli-/ alijännitesuojaus, suojaus ylilataukselle, oikosulkusuojaus Vikavirtasuojaus, maavuotosuojaus, yllilämpösuojaus, ylijännitesuojaus
Mitat mm	455 (K) x260 (L) x150 (S)
Paino kg	4,4
Takuu	24 months



## Morek EV 22 kW liitä ja Lataa

Yksityiskäyttöön. Ei Internetliityntää ja älykkäitä ominaisuuksia. Kytke ja lataa

### Skannaa lisää

Lisää tietoa Morekin sähköautolatureista ja keskusteluita sähköauton latauksesta löydät



[ev.morek.eu](https://ev.morek.eu)

# MOREK



Älykäs laturi

Liitä ja lataa laturi

	11 kW	22 kW	22 kW	22 kW	7,4 kW
Tuote ID	MEV11DRNW5T2	MEV22DREW5T2	MEV22DREWNT2	MEV22NNNN5T2	MEV07NNNN5T2
Paino kg	4,5	5,9	2,5	5,9	4,4
Latausmalli	Taso 2				
Liityntä tyyppi	Tyyppi 2 pistoke 5m:n kaapelilla tai pistoke			Tyyppi 2 pistoke 5m:n kaapelilla	
Latauksen hallinta	Liitä ja lataa, käynnistys-/ pysäytyspainike, RFID kortti, konfigurointi BT APP, web APP			Liitä ja lataa	
Internet liityntä	Wi-Fi / LAN			Ei	
Ulkoinen kommunikointi	RS485			-	
IP suojausluokka	IP55				
Iskun kestävyys	IK08			IK10	
Näyttö	LCD 3.8"			Ei	
LED indikointi	Ei			LED väri-indikointi	
Kommunikointi protokolla	OCPP integroitu			-	
Taustatoiminnot	OCPP 1.6, OCPP 1.6J			-	
Raportit	Täydellinen OCPP-tuki, päivitettävissä			-	
Standardit ja CE sertifikaatit	Täydellinen OCPP tuki ja CE sertifioitu				
Vikavirtasuojaus	TypeB (AC30mA + DC6mA)				
Asennus	Seinä/ Pylväs				
Pylväs maa-asennukseen	Saatavana, ei sisälly				
Vapaa jäähdytys	Vapaa jäähdytys				
Käytettävät sähköverkot	TN / TT -> (3P+N+PE), TN / TT -> (1P+N+PE)				
Hyötysuhde	>99%				
Tehonmittaus	OCPP liityntäinen			Ei	
AC Jännitesyöttö	3-phase 400V±20% / 1-phase 230V±20%				1-phase 230V±20%
Syöttöjännite taajuus	50/60 Hz				
Latausvirta	32 A / 16 A				
Latausteho	11 / 7.4 kW	22 / 11 / 7.4 kW	22 / 11 / 7.4 kW	22 / 11 / 7.4 kW	7.4 kW
DLM funktiot	Saatavana, CT ei sisälly				
Varastointilämpötila	-40 to 75°C				
Asennuslämpötila	-30 to 55°C				
Toimintaympäristön kosteus	Kondensiovapaa 95% asti				
Korkeus merenpinnasta	≤2000m				
Sähkönensuojaukset	Yli-/ alijännitesuojaukset, suojaus ylilataukselle, oikosulkusuojaukset Vikavirtasuojaukset, maavuotosuojaukset, yllämpösuojaukset, ylijännitesuojaukset				
Mitat mm	455 (K) x260 (L) x150 (S)				
Takuu	24 kk				

Creating a better future for You



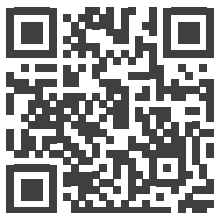
Huoleton latausta koteihin, työpaikkoihin ja yrityksiin. Kestävästä ja säänkestävästä rakenteestaan integroituun sähkösuojaukseen, sähköajoneuvojen latausseinäkotelomme on luotettava kaikissa tilanteissa.

Sisäänrakennetun Wi-Fi:n, Ethernetin ja valinnaisen 4G:n ansiosta se on aina yhteydessä, joten voit seurata ja hallita latausasemiasi, vastaanottaa etäpäivityksiä ja ansaita tuloja.

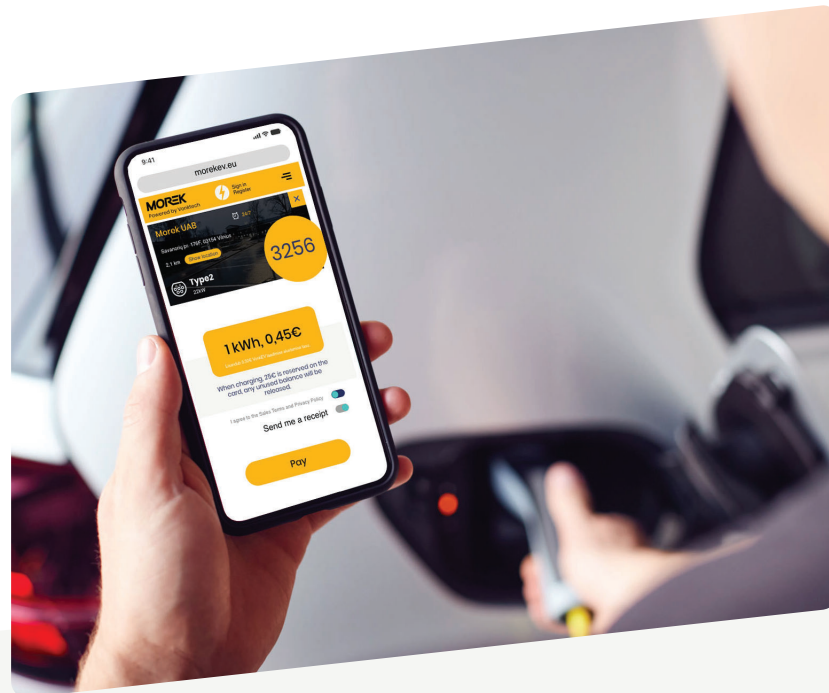
## ***Ketterä e-mobiilijärjestelmä tarpeenne mukaan***

Enemmän kuin pelkkä latausasema, käytä sitä intuitiivisen ja helppokäyttöisen lataushallintajärjestelmän kanssa. Yksinkertaisuus, nopeus ja selkeys. Ei sovellusta, ei rekisteröintiä – kaikki voivat veloittaa juuri nyt, myös yli maarajojen. Skanna QR-koodi, maksa ja veloita – 'Vonktechin' latauspisteen ja maksualustan toteuttamana.

- **Nopea ja edullinen käyttöönotto**
- **Kaikki paikat yhdessä järjestelmässä**
- **Ei loppukäyttäjän APP-latausta**
- **Ei loppukäyttäjätilin rekisteröintiä**
- **Tuki**



← **Just Scan 'n Charge!**



## ***Älykäs, turvallinen ja kestävä.***

Morek EV -lataus Wallbox tarjoaa vaivattoman latauskokemuksen. Sen yksinkertainen muotoilu ja älykäs toiminto tekevät sähköajoneuvojen latauksesta ja asennuksesta helpompaa kuin koskaan ennen.

## ***Asennustoiveet sijaintimahdollisuuksien mukaan.***

Kuormantasausratkaisu tasapainottaa turvallisesti energiankulutuksen latausaseman ja muiden paikan päällä olevien laitteiden välillä.

RS485:n kautta kytketty ulkoinen MID-mittari tarjoaa tarkemman mittauksen, joka täyttää vaativimmatkin laskutusvaatimukset.

*Helppo asentaa*

*Verkkoyhteys  
LAN:n tai WiFin kautta*

*Informatiivisella  
3,8" LCD-näytöllä*

*Älykäs laturi, joka sopii  
useimpiin sähköautoihin*

*Valmis muodostamaan  
yhteyden taustajärjestelmiin*

*Yksinkertainen  
kuormanhallinta  
(DLM) -ominaisuus*

*Älykäs lataus APP- tai  
RFID-kortilla*



**Skannaa QR**  
aloittaaksesi sähköauton  
julkisen latauksen

***Ei vain yksityiskäyttöön***

*Löydä sopiva malli ja palvelu  
kerrostaloon, parkkipaikalle,  
liikerakennukseen jne*

***Aloita sähköauton latausmatkasi  
parhaalla mahdollisella tavalla.***

# *Kysymyksiä? Saa meidät työskentelemään kovemmin!*

Lisätietoja Morek EV -latureista ja keskustelua sähköautojen  
käyttökokemuksista löytyy osoitteesta [ev.morek.eu](https://ev.morek.eu)

