

# Opgeladen op weg

Kant-en-klare laadoplossingen  
voor **u** en **uw klanten**



***essent***

# Maak kennis met de **U:MOVE**

U:MOVE is een compacte eBox die direct tegen de muur of op een paal bevestigd kan worden. In combinatie met de robuuste RVS paal kan de U:MOVE ook dubbel worden gemonteerd.



## **Gebruiksvriendelijk**

Het compacte laadpunt is eenvoudig te bedienen

## **Slim laden**

Het laadpunt is geschikt om slim en flexibel te laden

## **Stroomverrekening**

Geschikt voor alle gangbare laadpassen

## **Veilig en robuust**

Beschermingsklasse 1: veiligheid staat voorop!

## **Flexibele snelheid**

Het laadpunt is geschikt voor 3,7 – 22 kW laden

## **Zorgeloos**

U kunt rekenen op 24/7 support door Essent



### Enkel laadpunt

Voor directe  
bevestiging op de muur



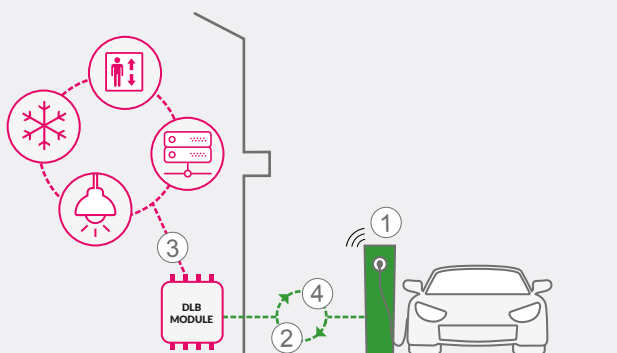
### Enkel of dubbel laadpunt met paal

Voor plaatsing bij  
parkeervakken

# Zekerheid met Dynamic Load Balancing

Met Dynamic Load Balancing kunt u optimaal laden zonder uw netaansluiting te laten verzwaren

U kunt uw auto op hoog vermogen laden en er tegelijkertijd van verzekerd zijn dat uw elektriciteitsaansluiting door het laden niet overbelast wordt. De beschikbare stroomcapaciteit wordt optimaal verdeeld over het pand en het actieve laadstation.



- ① De laadpaal maakt connectie met pand en auto.
- ② De laadpaal vraagt maximaal vermogen.
- ③ De Dynamic Load Balancing module krijgt via de slimme meter continu informatie over de maximaal beschikbare stroom.
- ④ De laadpaal krijgt het maximale vermogen en voorkomt overbelasting van uw aansluiting.

**Met Dynamic Load Balancing kunt u dynamisch laden:**

- Op een 1 fase 35A huisaansluiting op 32A laden (0 - 7,4kWh).
- Op een 3 fase 3 X 25A huisaansluiting op 3 X 16A laden (0 - 11kWh).

# Opgeladen op weg

Kant-en-klare laadoplossingen  
voor **@home** en op **de zaak**



*essent*

# Maak kennis met de **HIDDEN**

Met deze laadoplossing komt de kabel direct uit de muur en hoeft er geen eBox aan de buitenmuur bevestigd worden.

Eenvoudig en snel uw auto aansluiten, de laadkabel hangt altijd voor u klaar.



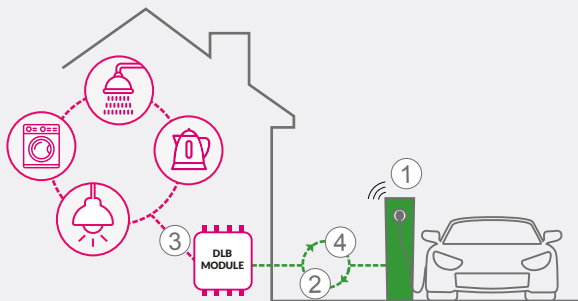
# Opgeruimd Staat netjes

Alles is slim opgeborgen  
in de meterkast.

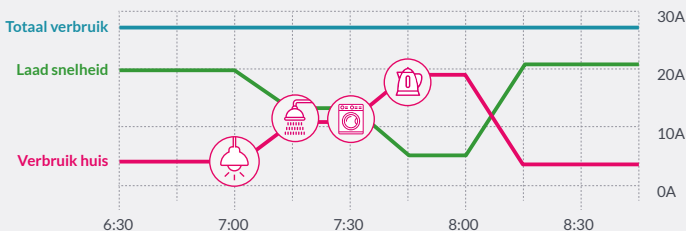


# Zekerheid met Dynamic Load Balancing

Met Dynamic Load Balancing kunt u uw auto op hoog vermogen laden en er tegelijkertijd van verzekerd zijn dat uw elektriciteitsaansluiting door het laden niet overbelast wordt.



- 1 De laadpaal maakt connectie met pand en auto.
- 2 De laadpaal vraagt maximaal vermogen.
- 3 De Dynamic Load Balancing module krijgt via uw slimme meter continu informatie over de maximaal beschikbare stroom.
- 4 De laadpaal krijgt het maximale vermogen en voorkomt overbelasting van uw aansluiting.



**Met Dynamic Load Balancing kunt u dynamisch laden:**

- Op een 1 fase 35A huisaansluiting op 32A laden (0 - 7,4kWh).
- Op een 3 fase 3 X 25A huisaansluiting op 3 X 16A laden (0 - 11kWh).



# De one-stop-shop voor laadoplossingen op maat

- Advies over de beste oplossing
- Installatie door gespecialiseerde technici
- Volledige service en onderhoud

U kunt zichzelf een aantal vragen stellen.

Waar komt de laadpaal te staan? Kan ik wel snel genoeg laden? Hoe werkt het met stroomverrekening? En welk bedrag wilt u investeren?

Essent beantwoordt al uw vragen en na een gesprek weten wij precies welke laadoplossing het best bij uw bedrijf past. Zo hoeft u zelf niets meer uit te zoeken.

Vraag vrijblijvend een offerte aan via [essent.nl/laadpalen](https://www.essent.nl/laadpalen).

# *essent*

## **Zekerheid met Essent**

Laadoplossingen voor elektrische auto's zijn niet meer weg te denken uit het straatbeeld. Ook u kunt uw medewerkers en klanten een goede laadoplossing aanbieden. En dat is zo geregeld. Essent heeft altijd een passende laadoplossing en we regelen alles voor u: de schouwing, de installatie, het beheer, en onderhoud.

## **Nieuwsgierig naar de toekomst?**

Vraag vrijblijvend een offerte aan

Wilt u weten welke laadoplossingen het beste bij u passen en wat de bijbehorende kosten zijn? Vraag vrijblijvend een offerte aan via [essent.nl/laadpalen](https://essent.nl/laadpalen).

Binnen twee werkdagen nemen wij contact met u op om uw wensen te bespreken.

**Heeft u vragen? Wij staan voor u klaar.**

Stuur een email naar [emobility@essent.nl](mailto:emobility@essent.nl).