

# Laddstolpe Station.43

STATION.43

## 43kW AC-laddare för tung trafik

<b>Artikelnamn</b>	PVSC63
<b>E-nummer</b>	2700371
<b>Laddeffekt</b>	43kW
<b>Volt</b>	400V
<b>Kommunikation</b>	OCPP 1.6j
<b>Kabellängd</b>	4 meter
<b>Kapslingsklass</b>	IK10 / IP54
<b>Dimensioner (HxBxD)</b>	1550x450x290mm



Station.43 är en laddstolpe med hela 43kW laddeffekt. Den är framtagen för tung trafik som bussar och lastbilar. Den är perfekt att placera vid truckstops eller bussterminaler. Laddstolpen är utrustad med OCPP 1.6j, vilket gör att den är smart och uppkopplad mot vilken OCPP operatör ni önskar. Därigenom kan debitering och tariffsättning ske enkelt. Laddstolpen är designad för det nordiska klimatet och innehar även IK10 samt IP54 certifieringar. RFID och MID-godkänd energimätare ingår, även 4 meter kabel. Kortterminal finns som tillval. Dessa laddstolpar kan enkelt kopplas ihop till ett kluster. Därmed kommer Mastern hantera klienterna, vilket gör att investeringskostnaden minskar för dig som söker att bygga en anläggning med laddstolpar. Det går även att koppla ihop våra PWR (DC-laddare) med dessa laddstolpar till ett kluster. Med 43kW tar det ca 12,5 timmar att ladda upp en elektrisk lastbil (med batterikapacitet på 540kWh).

# Laddstolpe Station.43

STATION.43

---

- 43kW AC-laddstolpe
- Golvstående
- OCPP 1.6J (Smart)
- MID-godkänd energimätare
- Jordfelsbrytare typ B
- RFID
- 4 meter kabel
- Anpassad för det nordiska klimatet
- IK10 / IP54
- Kortterminal finns som tillval