

## ■ DATENBLATT: i-CHARGE TRIBERIUM 3-FACH SCHNELLLADESTATION



### ■ SCHRACK-INFO

Mit der Schnellladestation i-CHARGE Triberium gehört „Ladeweile“ der Vergangenheit an. Laden Sie Ihr Fahrzeug, während Sie einen Kaffee genießen! Die Ladung des Fahrzeuges dauert bei Batteriekapazitäten von 20-30 kWh ca. 20 Minuten.

i-CHARGE Triberium ist für den öffentlichen Bereich an Tankstellen, Durchzugsstraßen, Autobahnraststätten und Parkplätzen von Einkaufszentren bestens geeignet und ermöglicht den Besuchern ein schnelles Vorankommen mit elektrisch angetriebenen Fahrzeugen. Das OCPP-Verrechnungssystem und MID-geeichte Zähler sind serienmäßig eingebaut.

Die Station verfügt über den CCS- und den CHAdeMO-DC-Ladeanschluss sowie einen Hochleistungs-AC-Ladeanschluss und kann damit jedes schnellladefähige Fahrzeug in kürzester Zeit laden.

Ein großes und helles Display führt den Kunden mehrsprachig durch die Bedienung, informiert über den Ladevorgang und zeigt auch den aktuellen Ladestand der Fahrzeugbatterie an.

### ■ TECHNISCHE DATEN

Bestellnummer	EMDCT552	EMDCT554	EMDCT120
Gehäusematerial	Blende Edelstahl V2A, Korpus Stahlblech, pulverbeschichtet RAL9016		
Ladepunkt AC	TYP 2 22 kW	TYP 2 44 kW	
Ladepunkte DC	CHAdeMO / CCS; 50 kW		CHAdeMO / CCS; 120 kW
Versorgung	400 V 80 A	400 V 80 A	400 V 180 A
... bei Doppelladung	400 V 120 A	400 V 150 A	400 V 250 A
Schutzart	IP54		
Nennleistung	78 kVA	100 kVA	175 kVA
Zuleitung	max. 5x75mm <sup>2</sup>		
Kabeleinführung	von unten		
Temperaturbereich	-30°C – 50°C		
Abmessungen	H1900 x B800 x T550mm		
Gewicht	ca. 400 kg		ca. 600 kg
Kommunikation	OCPP 1.5 (1.6 geplant), über Ethernet oder GSM möglich		

### ■ OPTIONEN

- Wählbare RAL-Gehäusefarbe und Bedruckung
- Ohne LED-Beleuchtung und Designblende
- Weitere Optionen können nach Kundenwunsch geplant werden