



### Moderne E-Ladesäule

---

#### Anwendung

Geeignet für Anwendungen mit mittlerer Verweildauer, zum Beispiel bei Sport- und Unterhaltungsstätten, Einzelhandelsstandorten oder öffentlichen Parkplätzen. Ideal zur Schaffung von Lademöglichkeiten mit geringen Netzanschlusskosten oder Integration in bestehende Netzinfrastrukturen.

#### Eigenschaften

Ein ladendes Fahrzeug kann mit bis zu 50 kW versorgt werden. Bei zwei angeschlossenen Parteien, teilen sich beide Fahrzeuge die Anschlussleistung.

#### Technische Daten

Eigenschaften	Werte
Modell	Alpitronic Hypercharger 50
Anschluss	2x CCS Ladestecker
Ladeleistung	bis zu 50 kW oder bis zu 2x 25 kW (gleichzeitig)
Schutzart	IP 54, Schutz gegen Staub und Spritzwasser
Autorisierung	RFID, App, Kartenterminal
Betriebsarten	öffentlich, halb öffentlich
Anbringung	Wandmontage und freistehend

Stand: Juli 2024