

Alfen Eve Double Pro-Line

Die Eve Double Pro-line ist Alfens intelligente Ladelösung mit zwei Steckdosen und optimal für semi-öffentliche und öffentliche Standorte geeignet. Sie erfüllt dabei alle Anforderungen des Eichrechts.

Ikonisches Design und State-of-the-art Ladetechnologie

Alfen hat die Eve Double Pro-line auf Basis der neuesten Ladetechnologie entworfen. Mit dem großen graphischen Display, mit allen notwendigen Information wie z.B. gelieferte Energie, Ladegeschwindigkeit und -dauer, der verbesserten Nutzerschnittstelle und einer optimal verlässlichen Hardware-Plattform ist die Eve Double Pro-line sehr benutzerfreundlich und bietet gleichzeitig moderne Funktionalitäten für ein intelligentes Laden.

Vorteile Ihrer Eve Double Pro-Line

- Ein- und dreiphasig laden mit 3,7 - 22kW
- 7" LED-Farbdisplay mit optionaler Logo-Upload-Funktion
- RFID-Kartenleser
- 2x Typ 2 Steckdose
- Sichtfenster für Smart Meter (bei eichrechtskonformen Ladestationen)
- Eichrechtskonformität
- Intelligentes Laden (wie Smart Charging Netzwerke, OCPP 1.6 und Lastmanagement)
- Vereinfachte und kostenreduzierte elektrische Vorinstallation
- Solides, langlebiges Gehäuse
- Optionale Montagesäule aus Stahl

gerald **S**chön
elektro- und sicherheitstechnik



Sie haben Fragen?

- 👤 **Gerald Schön**
- 📍 Mozartweg 21, 2201 Gerasdorf
- ☎ +43699/10 20 66 30
- ✉ info@schoen-alarm.at
- 🌐 www.so-schoen.at

Lieferumfang

Ladebox 22kW mit dualer Typ 2 Steckdose
mit 7" LED-Farbdisplay mit Logo-Upload-Funktion + RFID-Kartenleser
mit Sichtfenster Smart Meter
Wandhalterung inkl. Schrauben und Dübel
Optionale Montagesäule aus Stahl
Handbuch



weiss

Vorderseite RAL9016 (verkehrsweiß)
Rückseite RAL7043 (verkehrsgrau)



grau

Vorderseite + Rückseite
RAL7043 (verkehrsgrau)

Abmessungen, Stromanschluß und Ausgangsleistung

Abmessung (L x B x T)	590 x 338 x 230 mm
Netzanschluss	Einfaches oder doppeltes Stromkabel
Ladeleistung pro Ausgang	3.7kW (16A, 230V), 7.4kW (32A, 230V), 11kW (16A, 400V), 22kW (32A, 400V)

Anschluss Fahrzeugseitig

Typ 2 Dose	Eigenes Typ 2 Kabel wird benötigt (befindet sich nicht im Lieferumfang) Fahrzeuge mit Typ 1 können mit Adapterkabel geladen werden
Ladeleistung	22 kW

Sicherheitsfunktionen + Funktionalitäten

Plug & Charge, RFID
Anzeigen / kWh-Zähler: MID-genehmigt, geeignet zur Abrechnung
Konnektivität: GPRS/Ethernet/§14a EnWG, Modbus TCP/IP
Zwei Fehlerstromschalter Typ B
Smart Charging Netzwerke, OCPP 1.6 und Lastmanagement

Änderungen, die dem technischen Entwicklungsfortschritt dienen, sind vorbehalten.
Produkthaftungen unterliegen ausschließlich dem Hersteller.

Gerald Schön Elektro- und Sicherheitstechnik ist
offizieller Vertriebspartner der Alfen Beheer B.V.

gerald Schön
elektro- und sicherheitstechnik

- 📍 Mozartweg 21, 2201 Gerasdorf
- ☎ +43699/10 20 66 30
- ✉ info@schoen-alarm.at
- 🌐 www.so-schoen.at