

# enelion Stilo

Die schönste Ladestation  
der Schweiz

Mit ihrem schlanken, eloxierten Aluminiumgehäuse ist Stilo gleichzeitig widerstandsfähig und elegant. Durch ihre schmale Form passt sie sich jedem Installationsort perfekt an.



Bequemes Laden dank integriertem Kabel

Durch flache Bauweise ideal bei engen Platzverhältnissen

Personalisierbar mit eigenem Logo

## ANWENDUNG

**Private Garagen** - Einfamilienhäuser und Stockwerkeigentum

**Kleinere Gebäudekomplexe** - wie Hotels und Restaurants

## AUSSTATTUNG

### Schön und praktisch

Stilo ist nicht nur elegant, sondern auch praktisch in der Handhabung. Das Typ-2-Ladekabel ist bereits an der Ladestation angebracht. Der Status des Ladegeräts wird durch einen farbigen LED-Balken angezeigt.

### Personalisierbar mit eigenem Logo

Die Kabelaufhängung sowie das Gehäuse kann mit dem eigenen Logo personalisiert werden. Gravur sowie Komplettfolierung auf Anfrage möglich.

### Dynamisches Lastmanagement

Das intelligente Lastmanagementsystem ermöglicht es, den verfügbaren Strom zwischen den Ladestationen aufzuteilen. So wird der Strom optimal genutzt.

### Verwalten der Ladestationen mit Enelink

Sollen die Ladestationen zentral verwaltet werden, können diese - auch nachträglich - in die Webplattform Enelink integriert werden. Enelink ermöglicht eine transparente Benutzerverwaltung, dynamische Ladepreise, Steuerung der Ladestationen und vieles mehr. Die dazugehörige App steuert das Ladegerät, zeigt Ladestatistiken an und lässt Konfigurationen an den Stationen zu.



Vertrieb Schweiz

ELEKTRON AG | Riedhofstrasse 11 | CH-8804 Au ZH

+41 44 781 04 64 | emobility@elektron.ch

# Gestalten Sie Stilo nach Ihren Wünschen



## enelion Stilo

### TECHNISCHE DATEN



#### STILO

Ladeleistung	1,4 kW - 22 kW vorkonfiguriert 11 kW / 22 kW
Ladeanschluss	fest angeschlossenes Kabel Typ 2 (5 m)
Ladeportverriegelung	
RGB-LED-Statusanzeige	•
OLED-Grafikdisplay	
RFID-Lesegerät	•
RCD A und RCM B	•
Integrierter Leitungsschutzschalter	
Integrierter Energiezähler (3-phasig)	•
MID-Zähler	optional
Kommunikationsschnittstell WLAN, Ethernet (LTE auf Anfrage)	optional mit EB*
OCPP 1.6 Protocol	optional mit EB*
Enelink Webplattform	optional mit EB*
Integriertes dynamisches Lastmanagement (DLB)	optional
Eloxiertes Aluminium, schwarz oder silber	•
Schlagfestigkeit / Schutzart	IK 10 / IP54
Temperaturbereich	-20°C / +55°C
Höhe x Breitex Tiefe (mm)	442 x 185 x 63
Gewicht (kg)	4,85 plus Kabel 8,5

\*EB = Enelion Bridge-Modul

## Ihr persönlicher Ansprechpartner:

Thomas Conte  
Elektromobilität & Zahlungssysteme

+41 44 781 04 64  
emobility@elektron.ch

09/2020

**ELEKTRON**  
power on