

# Waypole Mini

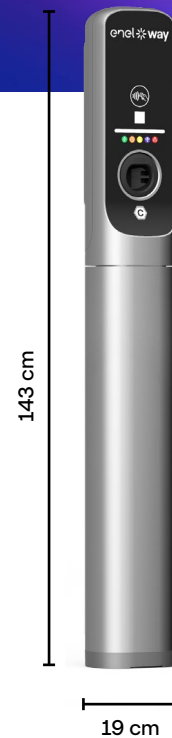
Datenblatt

## Eine schlanke Lösung für schnelles Laden!

Enel X Way Waypole™ Mini wurde auf der Grundlage unserer erfolgreichen Waypole-Lösung entwickelt und ist ein kompaktes AC-Ladegerät, das sich sowohl als öffentliche sowie auch als private Ladestation perfekt eignet. Sie wiegt deutlich weniger und liefert bis zu 22kW.

Enel X Way Waypole™ Mini besitzt alle Voraussetzungen, um als öffentliche Ladestation zu fungieren: Mid Meter im Inneren, gegen Vandalismus gesicherte Steckdose Typ 2 mit Klappen, Fernrückstellung des elektrischen Schutzes, Manipulationssicherung, so dass Sie immer über den Status der EVSE informiert sind.

Dank dem einzigartigen Schnellinstallationssystems ist beim Enel X Way Waypole™ Mini auch ein Austausch und die Wartung schnell und einfach.



## Warum Enel X Way Waypole™ Mini?

### Schlank

Laden Sie bis zu 22 kW mit einer eleganten und leichteren Lösung als andere Ladegeräte derselben Kategorie

### Sicher

Laden Sie Ihr Fahrzeug sowohl in Innenräumen als auch im Freien sicher auf. Es sind keine zusätzlichen Schutzvorrichtungen erforderlich.

### Verbunden

Verwalten Sie Ladevorgänge, RFID-Karten und mehr mit der app Enel X Way und Waynet Dashboards

### Praktisch

Schnelles Auswechseln des Ladegeräts ohne Zugang zur elektrischen Verkabelung. Alle Teile können leicht inspiziert und repariert werden.

## Spezifikationen

<b>Eingangsspannung</b>	>	400V
<b>Netzanschluss</b>	>	3PH, 50Hz
<b>Ausgangsleistung</b>	>	Bis zu 22kW
<b>Ausgang</b>	>	Gegen Vandalismus geschützte Steckdose Typ 2 mit Klappen
<b>Lademodus</b>	>	Modus 3
<b>Betriebstemperatur</b>	>	Von -25°C bis +50°C
<b>Messgerät</b>	>	Interner MID-Messer mit einer Genauigkeit von <1%
<b>Schutz</b>	>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Interne MCB-Kurve D (mit Fernrücksetzung)</li> <li>&gt; RCD Typ A 40A (mit Fernrücksetzung)</li> <li>&gt; DC-Fehlerdetektor &gt;6mA</li> <li>&gt; Manipulationssicherung</li> </ul>
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 20 kg</li> <li>&gt; 1428x140x190mm (HxBxT)</li> </ul>
<b>Gehäuse</b>	>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; IP55</li> <li>&gt; IK10</li> </ul>
<b>Mensch-Maschine-Schnittstelle</b>	>	Dynamische LEDs zeigen den Ladestatus an
<b>Konnektivität</b>	>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Wi-Fi</li> <li>&gt; LTE-Mobilfunk, einschließlich 8-Jahres-Datenplan</li> </ul>
<b>Firmware und Protokolle</b>	>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Firmware Over-the-air (OTA) aktualisierbar</li> <li>&gt; Enel X Way eigenes Protokoll</li> <li>&gt; Dauerhafte Datenspeicherung bei Stromunterbrechung</li> </ul>
<b>Zusätzlicher Service für B2B-Kunden</b>	>	Über die Web-Dashboards von Enel X Way können Sie mehrere Ladevorgänge verwalten, Ladeinformationen in Echtzeit überwachen und vieles mehr. Für weitere Details beziehen Sie sich auf Unsere Lösungen für Geschäftskunden
<b>Standard und Zertifizierungen</b>	>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; CE-Kennzeichnung gemäß 61851-1</li> <li>&gt; Erfüllt die Anforderungen Ansi308</li> </ul>