



# Quick Start Guide



# Inbetriebnahme

(a) 16 A CEE Stecker rot

(b) Gehäuse

(c) Touch-Sensor

(d) LED-Anzeige

(e) Typ-2-Stecker

(f) Produktlabel



1

Schließen Sie den roten 16 A CEE Stecker (a) an eine von Fachpersonal überprüfte und installierte CEE 16 A Dose an.

2

Warten Sie bis der automatische Selbsttest erfolgreich abgeschlossen ist und die LEDs (d) durchgehend weiß leuchten. Der NECharge ist nun bereit zu laden.

3

Optional: Um die Ladestromeinstellung, in 5 Stufen (6 A – 8 A – 10 A – 13 A – 16 A) einzustellen, halten Sie den Touch-Sensor (c) 3 Sekunden lang gedrückt bis die LEDs (d) blau blinken. Danach können Sie über den Touch-Sensor die gewünschte Einstellung treffen, welche nach 5 Sekunden gespeichert wird.

4

Verbinden Sie den Typ-2-Stecker (e) mit Ihrem Fahrzeug.

5

Der aktive Ladevorgang wird durch grün pulsierende LEDs (d) angezeigt. Sobald die LEDs (d) durchgehend grün leuchten, ist der Ladevorgang beendet.

6

Um den NECharge zu entriegeln und abziehen, beenden Sie den Ladevorgang über Ihre Fahrzeugsteuerung.

Um weitere Funktionen des NECharge nutzen zu können, laden Sie unsere **NECharge-Applikation** auf Ihr Smartphone herunter. Alle notwendigen Informationen zum Download und zum Verbinden des Smartphones mit dem NECharge finden Sie in der **Bedienungsanleitung**.



Sollten im Zuge der Inbetriebnahme des NECharge Probleme oder nicht beschriebene Zustände auf der LED-Anzeige (d) auftreten, werfen Sie bitte einen Blick in die Bedienungsanleitung unter: [www.necharge.at/downloads](http://www.necharge.at/downloads)



Nicht geschalteter Schutzleiter



Tiefste Umgebungstemperatur



Nicht im unsortierten Hausmüll entsorgen



**CE-Konformitätserklärung:** Den vollständige Text der CE-Konformitätserklärung finden Sie in der Bedienungsanleitung auf [www.necharge.at/downloads](http://www.necharge.at/downloads).



**Bestimmungsgemäße Verwendung:** Der NECharge und der optional mitgelieferte Adapter für Haushaltssteckdosen darf ausschließlich für das Laden von batterieelektrischen Fahrzeugen (BEV) und Plug-in-Hybriden (PHEV) verwendet werden. Es dürfen keine Verlängerungskabel sowie nicht vom Hersteller beigestellte Adapter verwendet werden. Das NECharge Gehäuse muss mindestens auf einer Höhe von 30 cm entfernt vom Boden montiert werden.

**Haftungsausschluss:** Die NECharge GmbH lehnt jegliche Haftung für Schadensfälle ab, welche unter Missachtung von Bedienungsanleitung, Sicherheitsbestimmungen oder Warnhinweisen am Gerät entstehen. Das Entfernen und Beschädigen der am NECharge angebrachten Warnhinweise, das Öffnen des Geräts oder eine Änderung am Gerät führen zum Verlust jeglicher Haftung und Gewährleistung durch die NECharge GmbH. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an den Support.