



NRGkick Connect

Verbindung zur Zukunft

A central graphic featuring a white NRGkick device with a blue power cord. It is surrounded by several icons representing connectivity and smart technology: a smartphone, a cloud, a location pin, a WiFi signal, a battery, a clock, and a bar chart. The background is a blurred image of a city skyline at night.

PV-geführtes Laden
Cloud-Zugriff
Zeitgesteuertes Laden
Automatischer Berichtversand

API
Alexa
WLAN
Bluetooth

Dein NRGkick Vertriebspartner

STAHLGRUBER GmbH
Zentrale
Gruber Straße 65
85586 Poing
Deutschland

Tel.: +49 8121 707-0
Fax: +49 8121 707-77000
Mail: dialog@stahlgruber.de
Web: www.stahlgruber.de



Überall versorgt

Erweitere die Lademöglichkeiten weit über öffentliche Ladestationen hinaus! Elektrischen Strom gibt es nahezu überall, NRGkick macht ihn für dein Elektroauto zugänglich.

Ersetzt eine Wallbox

Die Abmessungen von NRGkick wurden auf ein absolutes Minimum reduziert. So ist die Wallbox in das Ladekabel gewandert und du hast deine Ladestation immer an Bord.

Zu deiner Sicherheit

Der integrierte Fehlerstromschutzmechanismus (AC, DC + 6 mA) macht jede Steckdose E-Auto-sicher.

3-Phasen-Laden

Volle Leistung für kurze Ladezeiten! NRGkick nutzt alle 3 Phasen des 400 V-Drehstromnetzes und ermöglicht daher Ladeleistungen von bis zu 22 kW.

Steckeradapter

Mit den NRGkick Stecker-Adaptoren gelingt die Ladung an jeder herkömmlichen Steckdose, egal ob Starkstrom-, Schuko- oder Campingsteckdose, 1- oder 3-phasisig.

Automatische Adaptererkennung

Plug'n Play mit erhöhter Sicherheit - der Ladestrom wird automatisch auf die maximal zugelassene Höhe des Adapters begrenzt.



Einstellbarer Ladestrom

Der Ladestrom kann per Knopfdruck allen Gegebenheiten flexibel angepasst werden - auch während der Ladung und stufenlos über dein Smartphone.

Integrierte Energiemessung

NRGkick misst ständig Strom, Spannung, Energie und Leistung an jeder Phase und macht die Ladung transparent.

Handy-App und Bluetooth

Die NRGkick-App bietet erweiterte Steuerungsmöglichkeiten und stellt Messdaten wie die geladenen Energiemengen auf deinem Smartphone dar. So kannst du auch Ladekosten und CO₂-Einsparungen nachweisen.

Diebstahl- und Manipulationsschutz

Dein NRGkick ist während und nach der Ladung vor Diebstahl geschützt und bietet einen umfassenden Schutz vor missbräuchlichem Verstellen des Ladestroms durch Passanten.

Technische Daten

Fahrzeuganschluss: Typ 2 oder Typ 1 *
Nennspannung: 230 V / 400 V 50 Hz
Nennstrom: 16 A oder 32 A *
Max. Ladeleistung: 11 kW oder 22 kW *
IP-Schutzklasse: IP66
Abmessungen: 215 x 90 x 84 mm **
Gesamtgewicht: 2,4 kg bis 4 kg inkl. Kabel *

* je nach Produktvariante

** Gehäuse ohne Kabel

Qualität

NRGkick ist TÜV geprüft.



Webshop

Besuche unseren Webshop für weitere Infos!
www.stahlgruber.de



Made in Austria

NRGkick wird in der Steiermark entwickelt und hergestellt. Höchste Qualität hat oberste Priorität.