



NRGkick 32A

Ladekabel, Elektrofahrzeug

Die Ladeeinheit NRGkick 32 A ist mehr als eine Wallbox. NRGkick erweitert die Auflademöglichkeiten für Ihr Elektrofahrzeug weit über öffentliche Ladestationen hinaus. Elektrischen Strom gibt es nahezu überall, NRGkick macht ihn für Ihr Elektroauto zugänglich – mit bis zu 22 kW Ladeleistung. Mit NRGkick ist die Wallbox von der Hauswand in das Ladekabel gewandert. Dank des als Zubehör erhältlichen Adaptersets genießen Sie uneingeschränkte Flexibilität und können überall schnell laden.

- einfache Einstellmöglichkeit des Ladestroms direkt über einen Drucktaster am NRGkick
- integrierter Fehlerstromschutzmechanismus (AC 30 mA, DC 6 mA) für Gleich- und

Wechselfehlerströme für Ihre Sicherheit

- automatische Erkennung von NRGkick-Adaptern, Schutzleiterprüfung mittels Schleifenimpedanzmessung, Schaltkontakt-diagnose
- geschützt vor Diebstahl und Manipulation
- kompakteste Abmessungen
- TÜV-geprüft und CE-konform
- mit Energiemesseinheit und Bluetooth
- per gratis NRGkick-App Ladedaten einsehen (Leistung, Energie, Spannung, Strom, Ladekosten und Reichweite) und Ladestation steuern
- Einstellen des Ladestroms auch während der Ladung und in 1 A-Schritten von 6 A bis 32 A

Nennspannung:	230 V 400 V	IP-Code:	IP 66
Leistung:	22 kW	Steckerausführung:	Ladekupplung Typ 2
max. Ladestrom:	32 A	Version:	Bluetooth
Lademodus:	2	Kabellänge:	5 m
Steckerausführung-ID:	CEE 32	Fahrzeugausstattung:	für Fahrzeuge mit Elektromotor für Fahrzeuge mit Hybridantrieb
DIN/ISO:	IEC/EN 62752 IEC/EN 62196-1 IEC/EN 60309-2	Info:	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)

Temperaturbereich °C	LE	Artikel-Nr.
-30 bis +50	1	95960101
Zubehör	siehe	LE
Adapter, Steckdose NRGkick 32A/32A light	Katalog04	1
		95960170



Zubehör: Adapter, Steckdose

