



NRGkick Überall-Laden-Set 32 A + Tasche + Adapterset



DiniTech GmbH

Set aus Mobiler AC-Ladestation + Adapterset + Tasche

- Stecker (fahrzeugseitig): Typ 2, 3-phasisig
- Stecker (anschlussseitig): CEE
- Max. Ladeleistung: 22 kW
- Max. Ladestrom: 32 A
- FI Schutzmechanismus: FI (AC, DC + 6mA)
- Kabellänge: 5 m
- Adaptererkennung, Schutzleiterprüfung, Schaltkontaktediagnose
- Mit Energiemesseinheit und Bluetooth
 - integrierte Energiemesseinheit und Bluetooth-LE. Mittels gratis NRGkick Smartphone App für Android und iOS
- Eichrechtskonformität: nein
- Transporttasche

Weitere Features:

- Einstellen des Ladestroms auch während der Ladung und in 1A Schritten von 6A bis 32A
- Begrenzung der zu ladenden Energiemenge
- Guter Überblick über Ladeprozess mit Kosten und Reichweitenberechnungen
- Starten und Stoppen des Ladevorganges
- Speicherung der geladenen Energiemengen der letzten 3 Ladungen und der insgesamt mit diesem Gerät geladenen Energie

Adapterset bestehend aus:

- CEE 32A auf CEE 16A, 5 x 2,5 qmm, max. 11kW
- CEE 32A auf CEE blau, 3 x 2,5 qmm, max. 3,7kW
- CEE 32A auf Schuko, 3 x 2,5 qmm, max. 13A
- alle Adapter mit Erkennungsfunktion

Farbe	grau/blau	Ladeleistung	22 kW
Hersteller	DiniTech GmbH	Stromstärke	32 A
Schutzklasse	IP66	Spannung	400 V

Lieferumfang	Wallbox eMH3, gedruckte Kurzanleitung, Montage-Set, 1 Dreikantschlüssel	Anschlussart	Ladekabel
Gesamtmaße	215 x 90 x 84 mm	Ladestecker	1x Typ 2, 1x CEE
Fehlerstromerkennung (AC 30mA, DC 6mA)	ja	Zugangsart	Plug&Charge
Montageart	Mobile Ladestation	Backendanbindung möglich	nein
Umgebungstemperatur	-25°C bis +50°C	Mess- und Eichrechtskonformität	nein
Verpackungsmaß - HxBxT (in mm)	520 x 420 x 150	Kabellänge in m	5
MID-Energiezähler	nein	Verpackungsgewicht in kg	4.5
Gewicht in kg	4	Förderfähig	nein
Anzahl Ladepunkte	1	Artikelnummer	A000412

Dieses Datenblatt wurde am 10.07.2024 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.