

Aina 22 kW lataustehoon saakka

Kompakti ja helppokäyttöinen

Säädettävä virta

Vikavirtasuojaus (AC, DC + 6 mA)

Automaattinen adapterin tunnistus

Suojattu varkaudelta ja peukaloinnilta

Älypuhelinsovellus

Energia- ja latauskustannusten näyttö

Laadukas tuote, valmistettu Itävallassa

NRGkick

Muuntaa minka tahansa
pistorasian latausasemaksi

NRGkick Connect

Liittää tulevaisuuteen



Sähköauton latausta aurinkoenergialla

Pilvipalvelu

Aikaohjattu lataus

Automaattinen raportointi

API

Alexa

WLAN

Bluetooth

Yhteystiedot

Diagno Finland Oy
Läntinen teollisuuskatu 2
FI-02920 Espoo

+358 20 741 1620
diagno@diagno.fi
www.diagno.fi

varaa. kaikkialla. nopeasti.

Mobiili latausyksikkö



Lataa missä vaan

Laajenna latausmahdollisuuksia kaukana julkisista latauspisteistä! Sähköä löytyy lähes mistä vaan - NRGkick tekee siitä sähköautoille latauskelpoista.

Seinälaatikko historiaan

NRGkick'in kokonaismitat pienenevät käytännössä absoluuttiseen minimiin. Seinälaatikko on siirretty latausjohtimeen, jotta latausasema voi aina kulkea mukana.

Turvallisuutesi vuoksi

Integroitu vikavirtasuojaus (AC, DC + 6 mA) tekee mistä tahansa virtapistokkeesta sähköautoille turvallisen.

3-vaihelataus

Täysi teho lyhyiden latausaikojen vuoksi! NRGkick käyttää 400 V kaikia kolmea vaihetta, joka mahdollistaa lataustehon nostamisen aina 22 kW saakka.

Pistokeadapterit

NRGkick-pistokeadapterit takaavat latausprosessin onnistumisen millä tahansa perinteisellä pistorasialla riippumatta siitä, onko kyseessä suko, 1- tai 3-vaiheinen pistorasia.

Automaattinen adapterin tunnistus

Plug & play parantaa turvallisuutta - latausvirta rajoitetaan automaattisesti käytössä olevan adapterin sallitun maksimivirran mukaisesti autolle sopivaksi.



charge. fast. anywhere.

Säädettävä latausvirta

Latausvirta voidaan joustavasti sovittaa kaikissa olosuhteissa painikkeesta painamalla, sekä milloin vain ohjauksella älypuhelimestasi.

Integroitu energiamittari

NRGkick mittaa kaiken aikaa virtaa, jännitettä, energiaa ja tehoa kaikissa vaiheissa tehden latausprosessista selkeän ja läpinäkyvän.

Älypuhelinsovellus ja Bluetooth

NRGkick Bluetooth-sovellus varmistaa laajennetut ohjausvaihtoehdot näyttäen erilaista mitattua tietoa älypuhelimellasi. Niinpä latauskustannukset ja säästöt CO₂-päästöissä voidaan helposti esittää ja todistaa.

Varkaus- ja peukalointisuoja

Latuksen aikana NRGkick on suojattu varkautta vastaan tarjoten kattavan suojauksen latausvirran luvattoman peukaloinnin estämiseksi.

Tekniset tiedot

Liitäntä ajoneuvoon:	Type 2 tai Type 1 *
Toimintäjännite:	230 V / 400 V 50 Hz
Ominaisvirta:	16 A or 32 A *
Maks. lataus teho:	11 kW or 22 kW *
Suojausluokka:	IP66
Mitat:	215 x 90 x 84 mm **
Kokonaispaino:	2,4 kg tai 4 kg ml. johdin *

* Riippuu tuoteversiosta

** Kotelo ilman johdinta

Laatu

NRGkick on sertifioitu TÜV Austrian toimesta



Lisätietoa

Lisätietoja valmistajan sivuilta www.NRGkick.com



Valmistettu Itävallassa

NRGkick on suunniteltu ja valmistettu Itävallassa. Paras laatu on aina etusijalla!