



230V ~ 50Hz ⊕ △ CE



## DEFA MiniPlug Verkkoliitântäjohto

DEFA MiniPlug (A) on pieni ja käytännöllinen pistoke joka kytketään auton etuosaan asennettavaan DEFA kojepistorasiaan (Katso kojepistorasian oma tuotesivu).

Verkkoliitântäjohdon MiniPlug päätä (A) kutsutaan myös nimellä DEFA EcoPlug.

Alkuperäisen DEFA verkkoliitântäjohdon kanssa tulee käyttää ainoastaan DEFA kojepistorasiaa. Verkkoliitântäjohdon saa kytkeä vain maadoitettuun pistorasiaan. Lue tuotteiden käyttö- ja asennusohjeet huolella.

Sertifioitu DEFAAS valmistaa tuotteensa seuraavia standardeja noudattaen: ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007. Lisäksi kaikki johdot ja moottorinlämmitystuotteet valmistetaan standardin ISO/TS16949:2002 mukaisesti.

### Tuoteno

DA 460920 Paino: 420g. (2,5m Tukkupakkaus: 22 kpl)  
DA 460921 Paino: 695g. (5,0m Tukkupakkaus: 12 kpl)  
DA 460924 Paino: 1180g. (10,0m Tukkupakkaus: 1 kpl)  
DA 460936 Paino: 1700g. (15,0m Tukkupakkaus: 1 kpl)

### Sisältyy

DEFA MiniPlug DA 460920 (2,5m) sisältyy DEFA WarmUp ja ComfortKit pakkauksiin sekä johtoa myydään myös yksittäin. (Katso DEFA:n tuoteluettelo tai [www.defa.com](http://www.defa.com)).

### Käyttö

(A) Kytetään DEFA kojepistorasiaan joka asennetaan auton etuosaan. Verkkoliitântäjohtoa on käsiteltävä varoen, etteivät ovet, konepelti tai muut terävät reunat vaurioita sitä. Terävät reunat saattavat vaurioittaa johdon eristyspintaa. Verkkoliitântäjohdon suojakansi on aina laitettava paikoilleen, kun johto ei ole kytketty.

### Ylläpito

Suihkuta kosteutta poistavaa sprayta liitinpinnoille ennen ja jälkeen talvisesongin ja tarkista että johto ja pistoke on ehjä. Johto ei saa olla kytketty pistorasiaan tämän huoltotoimenpiteen aikana.

### Tekniset tiedot

Jännite: [V/Hz]	250
Sulakekoko [A]	16
Pituus [m]	2.5, 5.0, 10.0, 15.0
IP-luokka MiniPlug (A)	IP44
Testit ja hyväksynät	EN 50066 EN 60309-1

