



# DEFA Balancer™

Tuotenumero: 715008, DEFA Balancer ilman virta-antureita.  
Maksimoi latausteho DEFA Power latausjärjestelmissä.

# DEFA Balancer™

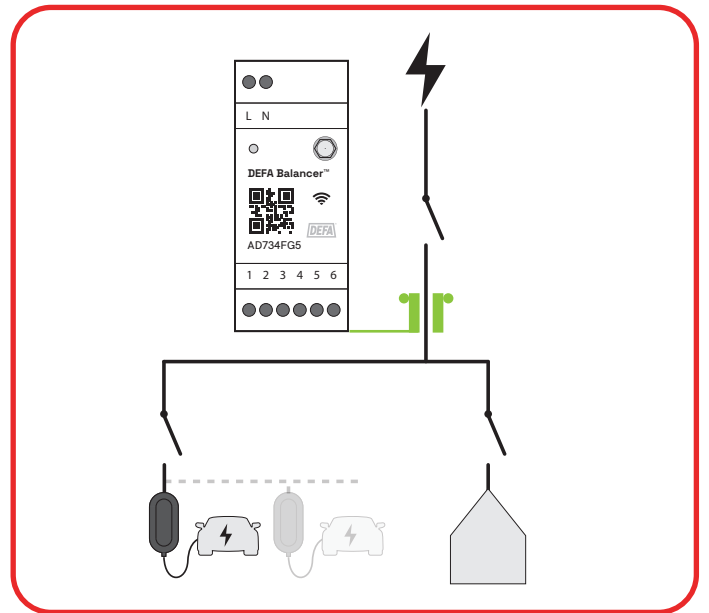
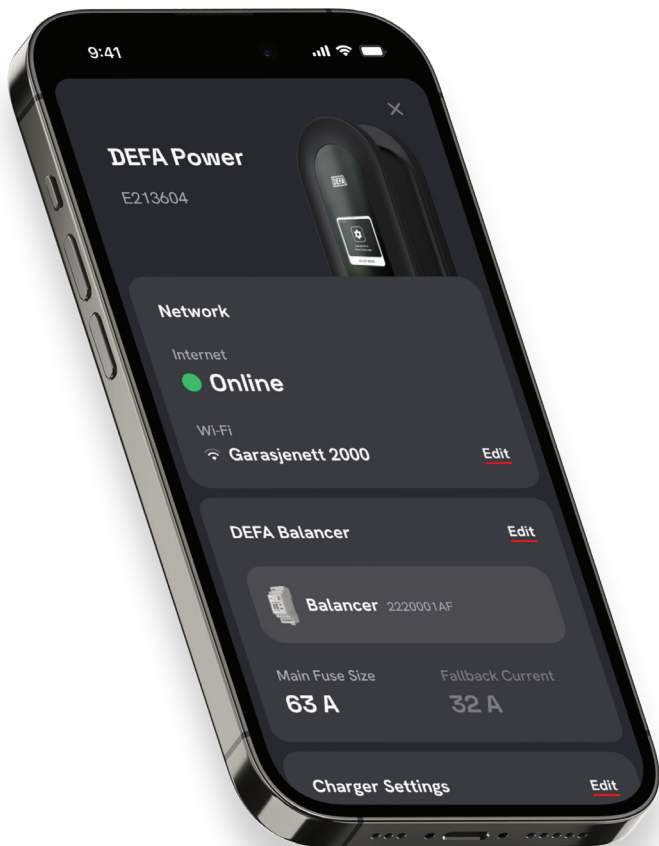
## Täysdynaaminen kuormanhallintayksikkö

Maksimoi latausteho. DEFA Balancer valvoo kiinteistön virrankulutusta ja ilmoittaa käytettävissä olevan virran suoraan latauslaitteelle.

Helppo asennus — Yksi ratkaisu kaikkiin tarpeisiin.

Langaton tai langallinen asennus.

DEFA Balancer on yhteensopiva DEFA Power latausaseman ja DEFA virta-anturisarjojen kanssa.



### Yksinkertainen konfigurointi Power Setup -sovelluksella

DEFA Balancer konfiguroidaan valituille virta-antureille DEFA Power Setup -sovelluksella DEFA Power latausaseman käyttöönoton yhteydessä.



Lataa sovellus Apple App Storesta tai Google Play kaupasta.

# Tekniset tiedot

## Yleistä:

Tuotteen nimi: DEFA Balancer ilman antureita  
Tuotenumero: 715008  
Sähkönumero: 3505358  
Tuotteen tai komponentin tyyppi: Virta-anturi  
Mittaustyyppi: Virta  
Tarkkuus:  $\pm 2\%$   
Mittaustyyppi: Virta L1, L2 ja L3  
Käyttöympäristön lämpötila:  $-25^{\circ}\text{C} \dots +60^{\circ}\text{C}$   
Säilytysympäristön lämpötila:  $-30^{\circ}\text{C} \dots +70^{\circ}\text{C}$

## Mitat:

Moduulivälien määrä: 2

## Käyttöliittymä:

LED

## Yhteensopivat anturit:

Tuotenumero	Tuotenimi	Maksimivirta
717744	DEFA Sensor Kit CT 3x200A	200A
717745	DEFA Sensor Kit CT 3x400A	400A
717747	DEFA Sensor Kit CT 3x800A	800A

## Antenni:

Liittimen tyyppi: SMA uros  
Liittimen kulma:  $90^{\circ}$   
Kaapelin pituus: 1 m  
Taajuusalue: 2.4GHz ja 5GHz (Wi-Fi)

## Tiedonsiirto:

Lähetys: Radiotaajuus 2,4GHz tai 5GHz (Wi-Fi) Ethernet  
Antenniliitin: SMA naaras

# Tekniset tiedot

## Turvallisuus ja suojaus:

Ylijänniteluokka: II  
IP-luokka: 20  
IK-luokka: 06  
Saastumisaste: 2  
Sallittu käyttöympäristön kosteus: 0...95 % 55°C :ssa  
Laitteen luokka: Luokka A  
Käyttökorkeus: 0...2000 m

## Standardi ja sertifiointi:

CE  
Turvallisuus: IEC 61010-1  
Radio / EMC: 2014/53/EU - RED

## Liitäntä sähköverkkoon:

Sähköverkko: TN / IT / T T  
Asennustapa: DIN-kisko  
Syöttävä sulake: max 16A  
Johtimien poikkipinta-ala: 0,2-2,5 mm<sup>2</sup>  
Käyttöjännite: 230 V AC, ± 10 %  
Taajuus: 50/60Hz  
Maksimivirta: 0.03A

## Takuu:

5 vuotta

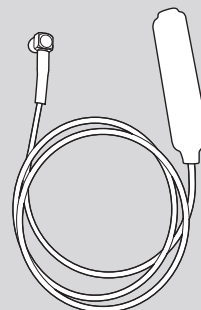
## Kierrätys:

Sähkö- ja elektroniikkaromu

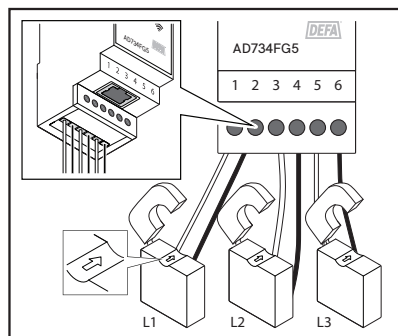
## Sisältö:

DEFA Balancer

Wi-Fi antenni



# KytKentä / johdotus



TAI

