



**GARO®**

**eParking.fi**

## GARO eTolppa

GARO eTolppa -tuoteperhe on valikoima tuotteita autojen lämmitykseen ja lataukseen yhteensopivina eParking-järjestelmän kanssa. GAROn tutut ja kestävät käntökahvilla varustetut alumiinikotelot ovat saaneet sisuksiinsa uudenlaisia ominaisuuksia ja käyttökohteita mahdollistavat pistorasiaelementit.

Valikoiman neljä tuotetta tekevät autojen lämmityksestä ja lataamisesta entistäkin helpompaa ja asennuksesta sujuvaa.

eParking-palvelu mahdollistaa käyttäjilleen vaivattoman ja älykkään tavan hallita lataus- ja lämmitystoimintoja.



eTolppa 216-2 Pistorasiaelementti



eTolppa 216-2 kotelopaketti seinäasennus



eTolppa 216-2 kotelopaketti pylvasasennus



eTolppa Gateway Tukiasema modeemilla ja SIM-kortilla

# GARO eTolppa -tuotteet

Sähkö-numero	Tyyppi	Kuvaus
34 516 50	eTolppa 216-2 Pistorasiaelementti	eTolppa 216-2, 2kpl 16A/3,6 kW schuko kWh MID-mittarilla, sähköauton lataus- ja lämmityselementti. Varustettu 2xC16A, 30mA vikavirtajohdonsuojakatkaisijalla. eParking-järjestelmään.
34 516 51	eTolppa 216-2 Kotelopaketti seinä	eTolppa 216-2, 2kpl 16A/3,6 kW schuko kWh MID-mittarilla, sähköauton lataus- ja lämmityskotelopaketti seinäasennukseen. IP44. Varustettu 2xC16A, 30mA vikavirtajohdonsuojakatkaisijalla. eParking-järjestelmään. Kotelossa kääntökahva.
34 516 52	eTolppa 216-2 Kotelopaketti Pylväs	eTolppa 216-2, 2kpl 16A/3,6 kW schuko kWh MID-mittarilla, sähköauton lataus- ja lämmityskotelopaketti pylväsasennukseen. IP44. Varustettu 2xC16A, 30mA vikavirtajohdonsuojakatkaisijalla. eParking-järjestelmään. Kotelossa kääntökahva.
34 516 53	eTolppa Gateway	eTolppa Gateway Tukiasema modeemilla ja SIM-kortilla. IP44, IK10. eParking-järjestelmään.