



## GLB-LATAUSASEMA ÄLYKÄS, TOIMIVA JA TURVALLINEN

GAROn latausasema lataa sähköautoja kotona ja työpaikalla – älykkäästi, yksinkertaisesti ja täysin turvallisesti. Helppokäyttöinen ja toimintavarma latausasema on suunniteltu käytettäväksi pohjoisen vaativissa oloissa. GLB-asema palvelee monipuolisesti kaikkia sähköautoilijoita!

- Moderni ja linjakas muotoilu
- Havainnollinen latauksen LED-merkkivalo
- GLB-asema on asennettavissa seinään sekä erillisen pylväskotelon kanssa myös pylväsasennuksena – yksittäiskotelona tai tuplana
- Monipuoliset latausvaihtoehdot – Type 2 latauspistorasia tai kiinteä latauskaapeli Type 1 tai Type 2
- Varustevalikoimaa: energiamittari, WIFI, LAN tai 3G
- WEB käyttöliittymä, aseman latausta ja muita toimintoja ohjattavissa älypuhelimella
- Dynaaminen kuormanohjaus vakiona. Kuormanohjausta varten Modbus-energiamittari asennetaan keskukseseen ja yksi GLB-asema määritetään ns. Master-asemaksi
- Saatavissa myös RFID-lukija, joka mm. estää latausaseman luvattoman käytön
- Vaihtoehtona valittavissa vikavirtasuojia tyyppi A tai B

# LATAUSASEMA GLB

LATAUSASEMA TYYPIN 2 PISTORASIALLA

GLB-ASEMISSA VAKIONA DIPPIKYTKIMET

- LATAUSVIRRRAN MUUTOS ESIM 32A-16A

Sähkönumero	Kuvaus	Tyyppi	Nim. virta A/pistorasia	Teho kW/pistorasia
<b>3,7 kW LATAUSASEMAT</b>				
34 513 03	EV-pistorasia, Tyyppi 2, Henkilösuoja-automaatti Tyyppi A	GLB-T237WO	16	3,7
34 513 04	Kiinteä kaapeli, Tyyppi 1, Henkilösuoja-automaatti tyyppi A	GLB-T137FC	16	3,7
34 513 05	Kiinteä kaapeli, Tyyppi 2, Henkilösuoja-automaatti tyyppi A	GLB-T237FC	16	3,7
34 513 06	EV-pistorasia, Tyyppi 2, Henkilösuoja-automaatti tyyppi A, kWh-mittari	GLBM-T237WO	16	3,7
34 513 07	Kiinteä kaapeli, Tyyppi 1, Henkilösuoja-automaatti tyyppi A, kWh-mittari	GLBM-T137FC	16	3,7
34 513 08	Kiinteä kaapeli, Tyyppi 2, Henkilösuoja-automaatti tyyppi A, kWh-mittari	GLBM-T237FC	16	3,7
<b>7,4 kW LATAUSASEMAT</b>				
34 513 25	Kiinteä kaapeli, Tyyppi 1, vikavirtasuoja tyyppi B	GLB-T174FC-B	32	7,4
34 513 26	Kiinteä Kaapeli, Tyyppi 2, vikavirtasuoja tyyppi B	GLB-T274FC-B	32	7,4
34 513 29	EV-pistorasia, Tyyppi 2, Vikavirtasuoja tyyppi B, kWh-mittari	GLBM-T274WO-B	32	7,4
<b>22 kW LATAUSASEMAT - DIPPIKYTKIMILLÄ LATAUSVIRRRAN PUDOTUS ESIM. 16A/11kW</b>				
34 513 09	EV-pistorasia, Tyyppi 2, Vikavirtasuoja tyyppi B	GLB-T222WO-B	32	22,0
34 513 10	EV-pistorasia, Tyyppi 2, Ei Vikavirtasuojaa	GLB-T222WO	32	22,0
34 513 11	Kiinteä kaapeli, Tyyppi 2, Vikavirtasuoja tyyppi B	GLB-T222FC-B	32	22,0
34 513 12	Kiinteä kaapeli, Tyyppi 2, Ei Vikavirtasuojaa	GLB-T222FC	32	22,0
<b>WIFI YHTEYS</b>				
34 513 13	EV-pistorasia, Tyyppi 2, Henkilösuoja-automaatti tyyppi A, WIFI	GLBW-T237WO	16	3,7
34 513 14	Kiinteä kaapeli, Tyyppi 1, Henkilösuoja-automaatti tyyppi A, WIFI	GLBW-T137FC	16	3,7
34 513 15	Kiinteä kaapeli, Tyyppi 2, Henkilösuoja-automaatti tyyppi A, WIFI	GLBW-T237FC	16	3,7
34 513 16	EV-pistorasia, Tyyppi 2, Henkilösuoja-automaatti tyyppi A, kWh-mittari, WIFI	GLBMW-T237WO	16	3,7
34 513 17	Kiinteä kaapeli, Tyyppi 1, Henkilösuoja-automaatti tyyppi A, kWh-mittari, WIFI	GLBMW-T137FC	16	3,7
34 513 18	Kiinteä kaapeli, Tyyppi 2, Henkilösuoja-automaatti tyyppi A, kWh-mittari, WIFI	GLBMW-T237FC	16	3,7
34 513 27	Kiinteä kaapeli, Tyyppi 1, Vikavirtasuoja tyyppi B, kWh-mittari, WIFI	GLBMW-T174FC-B	32	7,4
34 513 28	Kiinteä kaapeli, Tyyppi 2, Vikavirtasuoja tyyppi B, kWh-mittari, WIFI	GLBMW-T274FC-B	32	7,4
34 513 30	EV-pistorasia, Tyyppi 2, Vikavirtasuoja tyyppi B, kWh-mittari, WIFI	GLBMW-T274WO-B	32	7,4
34 513 19	EV-pistorasia, Tyyppi 2, Vikavirtasuoja tyyppi B, WIFI	GLBW-T222WO-B	32	22,0
34 513 20	EV-pistorasia, Tyyppi 2, Ei vikavirtasuojaa, WIFI	GLBW-T222WO	32	22,0
34 513 21	Kiinteä kaapeli, Tyyppi 2, Vikavirtasuoja tyyppi B, WIFI	GLBW-T222FC-B	32	22,0
34 513 22	Kiinteä kaapeli, Tyyppi 2, Ei vikavirtasuojaa, WIFI	GLBW-T222FC	32	22,0
<b>MASTER LATAUSASEMAT</b>				
34 513 31	EV-pistorasia, Tyyppi 2, Vikavirtasuoja tyyppi B, kWh-mittari, Master	GLBMMFF-T274WO-B	32	7,4
34 513 32	EV-pistorasia, Tyyppi 2, Vikavirtasuoja tyyppi B, Master	GLBMN-T222WO-B	32	22,0

## Lisävarusteet

Sähkönumero	Kuvaus	Tyyppi
34 513 00	GLB-pylväsasennuskotelo yhdelle GLB-latausasemalle	ST-GHL
34 513 01	GLB-pylväsasennuskotelo kahdelle GLB-latausasemalle	ST-GHL-D
34 513 23	RFID kortinlukija GLB-latausasemalle	GLB-RFID
34 513 24	3-vaiheinen kWh-mittari, Modbus, RS485,	GNM3D-RS485