

Sähköä turvallisesti leirintään ja sähköautojen lataamiseen

GARO Futuresmart™



Onko leirintä- alueesi valmistautunut tulevaisuuteen?

Kasvavassa camping-trendissä on kysyntää sekä mukavuudelle että ympäristöön soveltumiselle. Kyse ei ole vain nopean ja turvallisen sähköliittämän tarjoamisesta, helposti saatavilla olevasta juomavedestä ja turvallisesti valaistusta ympäristöstä. Leirintäalueen tai matkaparkin omistajana sinun on myös valmistauduttava lisääntyvään määrään latausta tarvitsevia sähköajoneuvoja. Saattaa olla jopa niin, että seuraavan sukupolven asuntovaunuja voidaan joutua lataamaan.

Vierailijoiden turvallisuuden vaalimiseksi jokaisen leirintäalueen omistajan tulisi tarjota turvallinen sähköautojen lataus. Muussa tapauksessa on olemassa vaara, että vierailijat käyttävät tavallisia pistorasioita asuntovaunun sisältä, mikä tarkoittaa suurempaa tulipalon vaaraa.

Integroimalla turvalliset latauspisteet samaan pylväaseen kuin pistorasiat, on mahdollista yhdistää turvallisuus, ympäristön huomioiminen ja kannattavuus tulevaisuudessa.









MARKKINOIDEN ÄLYKKÄIMMÄT JA KÄYTTÄJÄ- YSTÄVÄLLISIMMÄT CAMPINGPYLVÄÄT

Valmistettuumme sähköistettyjä pylväitä yli 50 vuoden ajan ja otettuumme myös markkinajohtajan roolin lataustuotteiden valmistamisessa, on GAROlla ainutlaatuinen mahdollisuus kehittää tuotteita, jotka voidaan muokata käytettäväksi erityisesti leirintäalueilla ja matkaparkeissa. Sähkö- ja valaisinpylväämme ovat markkinoiden moderneimpia ja älykkäimpiä. Nyt olemme ensimmäisinä tuomassa markkinoille campingpylvään, joka sisältää sekä pistorasiat että mahdollistaa sähköautojen hitaan latauksen.

TURVALLINEN, VARMA JA KESTÄVÄ

Sen lisäksi, että kaikki GARO-pylväät ovat erittäin yksinkertaisia asentaa ja käyttää, kaikki pistorasiat on varustettu henkilösuojakytkimillä, kuten vikavirtasuojalla. Jos jokin sähkövika ilmaantuisi, virta katkeaa heti, jotta kukaan tai mikään ei vahingoitu. Voimme myös taata sen, että kaikki tuotteemme on valmistettu ensiluokkaisista materiaaleista, joilla on pitkä käyttöikä ja korkea iskunkestävyys.

Pylväämme on valmistettu kestävään ankarassa pohjoismaisessa ilmastossa ja haastavissa tilanteissa, joita leirintäolosuhteissa esiintyy.



Castrassa on camping-pistorasiat ja sähköauton lataamiseen Type2 -pistorasiat

Castra on markkinoiden ensimmäinen yhdistelmä sähköpistorasioita ja sähköauton latauspisteitä yhdessä ja samassa turallisessa campingpylväessä. Jokainen pylväs on soveltuva kahdelle leirintäpaikalle tarjoten kaksi camping-pistorasiaa ja kaksi Type2-latauspistorasiaa. Monitoimisuutta on mahdollista lisätä entisestään liittämällä myös juomaveden saanti pylväaseen. Castra on täydellinen ratkaisu sinulle, joka haluat toivottaa tervetulleeksi ympäristöystävälliset ajoneuvot turvallisella ja kestäväällä tavalla.

SÄHKÖAJONEUVOJEN TURVALLINEN LATAUS

Castra on varustettu Type2-liitännällä, joka on vakioliitäntä Euroopan markkinoilla olevissa sähköajoneuvoissa. RFID-lukija mahdollistaa lataamisen aloittamisen vain valtuutetulla RFID-tunnisteella. Sisäänrakennetun kuormituksen tasapainotuksen avulla jokaiselle leirintäpaikalle säädetään latausta sen mukaan, kuinka paljon muuta sähköä kulutetaan samanaikaisesti, jotta sähkön kokonaiskulutus ei ylikuormita sulaketta kussakin paikassa. Jotta lataaminen ei häiritسی leirintäpaikan muuta elektroniikkaa, pylväässä on myös integroitu DC-suojaus.

SÄHKÖNKULUTUKSEN TÄYSI KONTROLLI

Kummallakin puolella on veloitusyväksytyy MID-luokiteltu energiamittari, joka näyttää selvästi jokaisen asiakkaan kokonaiskulutuksen. Pistorasiat toimivat vain, kun pistoke on kytketty. Energiamittarit ja henkilösuojakytkimet, jotka sammuttavat sähkövirran pienimmänkin vian sattuessa, on suojattu IP67-suojatulla ovella, joka voidaan varustaa myös lukituslevyllä. Siten asiakas voi hallita, kuka saa pääsyn sähköverkkoon ja estää myös luvattomia ihmisiä katkaisemasta virtaa. Tämä on ominaisuus, jota arvostetaan kausiluonteisissa leirintäpaikoissa, kun alue on valvomatta vuorojen välillä.

VESILIITÄNTÄ SUORAAN PYLVÄÄSEEN

Castra-campingpylvään alaosa koostuu huoltotilasta, joka on mukautettu siten, että siihen voi yhdistää jopa neljä vesipistettä turvallisella tavalla. Vesipiste on arvostettu lisätoiminto, joka nostaa palvelutasoa älykkäästi ja helposti.

KÄYTTÄJÄYSTÄVÄLLINEN ASENNUS

Castra-campingpylväs on helppo asentaa olemassa olevaan 60 mm putkipylväaseen. Siten säästetään kaivamiselta ja voidaan hyödyntää aiempia johdotuksia. Uusiin paikkoihin on myös mahdollista asentaa Castra käyttämällä maahan kaivettua maaperustaa. Pylväs voidaan helposti asentaa kaksipuoliseksi, takaosat vastakkain, jotta yksi ja sama piste voi tarjota neljälle leirintäpaikalle sekä sähköä että ajoneuvon latausta. Kuten aina, GARO on varmistanut, että Castra on yksinkertainen, kestävä ja älykäs sekä asentajalle että leirintäaluelle. Campingpylväs on liitettävissä siten, että tulevaisuuden tekniikka, toiminnot ja palvelut voidaan toteuttaa yksinkertaisella tavalla.

Kestävä klassikko PN100

Suosittu PN100 on ollut käytössä vuodesta 1999 lähtien ja vuosien varrella siitä on tullut todellinen Futuresmart* — tolppa. Varustuksena schucopistorasiat, moottorinlämmitys ja 3-vaihepistorasiat tarpeen mukaan. Alkuperäinen periaate on sama, kaikki osat voidaan vaihtaa, korvata tai päivittää toisistaan riippumatta. Se tekee klassikostamme tulevaisuutta ja aikaa kestävän järjestelmän.

VUODESTA TOISEN KOVASSA POHJOISMAISESSA ILMASTOSSA

PN100 koostuu kotelosta, kytkentälustasta, vaihtoehtoisesta pistorasiaelementistä ja putkipylvästä perustuksessa. Kaikilla osilla on erittäin luja ja korroosionkestävä rakenne, joka on tehty toimimaan ulkona ympäri vuoden voimakkaasti vaihtelevassa pohjoismaisessa ilmastossamme. Kaikki GARO-pistorasiaelementit sopivat PN100-järjestelmään. Valitse kahdesta neljään pistorasiaa, yksinkertaisesta 24 tunnin toiminnan omaavista pistorasioista älykkäisiin järjestelmiin, jotka auttavat säästämään energiaa ja kulutusmittauksen avulla osoittamaan kulutuksen maksuperusteet oikeudenmukaisesti.

*Lue takasivulta lisää, mitä GARO Futuresmart™ edustaa





Juomavesihana on asiakasystävällinen lisävaruste.



Astronomisen kellokytkimen ohjaamana 1300 mm korkea campingpylväs syttyy loistamaan tasaista ja häikäisemätöntä LED-valoa heti pimeään saavuttua.

Loistava asiakasystävällinen marinapylväs

Vahvaksi suunniteltu marinapylväs kehitettiin alun perin ylittämään turvallisuusvaatimukset ja tarpeet merellisessä ympäristössä. Nykyään siitä on tullut suuri suosikki myös leirintäalueilla. Se ei ole ihme, sillä sekä pistorasiat että valaistus ovat samassa pylväässä ja myös juomavesi on saatavilla kytke-mällä vesiletku pylväaseen. Todellinen unelma asiakkaille.

TYYLIKÄSTÄ VALAISTUSTA KOKO ALUEELLE

Strategisesti sijoitettuna vesiturvallisuusluokiteltua marina-pylvästä voi hyödyntää jopa neljä ajoneuvoa (saatavana myös varustettuna kahdella pistorasialla), samanaikaisesti, kun pylväs tarjoaa turvallisen ja häikäisemättömän yleisvalaistuksen. Marinapylvästä on saatavissa myös pelkkänä valaisinpylväänä, mikä tarkoittaa, että sama viehättävä valaisin voi tarjota koko alueelle yhtenäisen ja tyylikkään valaistuksen.



Turvalliset pistorasiat tilapäisesti lisääntyneeseen tarpeeseen

Jotta voisit tarjota turvallista sähköä väliaikaisesti lisääntyneen kysynnän yhteydessä, GARO on muuttanut klassisen sähköpylvään helposti asennettavaksi ja liitettäväksi pistorasiaksi ilman sähköasentajan apua. Täydellinen ratkaisu väliaikaisiin pysäköinti- paikkoihin, lisääntyneeseen leirintätarpeeseen, yleisötahtumiin tai muihin vastaaviin tilanteisiin.

TURVALLINEN PÄÄSY SÄHKÖÖN

Älä koskaan vaaranna sähköturvallisuutta, edes väliaikaisesti! Olemme kehittäneet taatun turvallisen ratkaisun, joka on täysin joustava, voidaan yhdistää sarjaksi ja on siirreltävässä tarpeen mukaan. Jokaisessa asemassa on lukittava ovi, joka estää luvattoman käytön. Tietenkin yhtä turvallisia ja helppoja käyttää, kuten kaikki GARO-tuotteet.

Tulevaisuuden kestävä valinta

GARO Futuresmart edustaa tulevaisuuden innovaatioita ja tuotteita. Nämä tuotteet varmistavat energiansäästön, älykkäämmän ohjauksen ja helppokäyttöisyyden. GARO Futuresmart kehittyy jatkuvasti uusien tuotteiden, koulutuspakettien, sertifiointien, kestävyysratkaisujen, käyttäjätyytyväisyyden, palvelun jne. kautta. Tavoitteena on kehittää jatkuvasti yksinkertaisempia, parempia ja älykkäämpiä ratkaisuja. Turvallisemman ja kestävämmän tulevaisuuden puolesta.

GARO FUTURESMATM -LUPAUS:

Innovaatio | Turvallisuus | Energiansäästö | Ohjaus | Moderni muotoilu
Kestävyys | Koulutus | Palvelu ja tuki | Digitaalisuus

