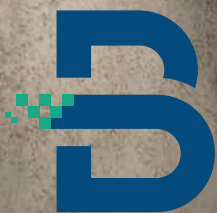


SCANOFFICE SOLAR

10/2024



BENY latausasema 22 kW

BENY-latausasema on täydellinen valinta kaikille sähköautoilijoille. Latausasema toimii kaikkien ladattavien autojen kanssa ja se on suunniteltu kestävään Suomen vaativat olosuhteet. Turvallisuus ja luotettavuus ovat taattuina tunnetun maahantuojan ansiosta.

BENY:n huippuluokan 22 kW latausteho takaa nopean ja tehokkaan latauksen. Latausasema on yhteensopiva myös kaikkien aurinkosähköjärjestelmien kanssa, joten se mahdollistaa aurinkoenergian hyödyntämisen.

www.scanoffice.fi



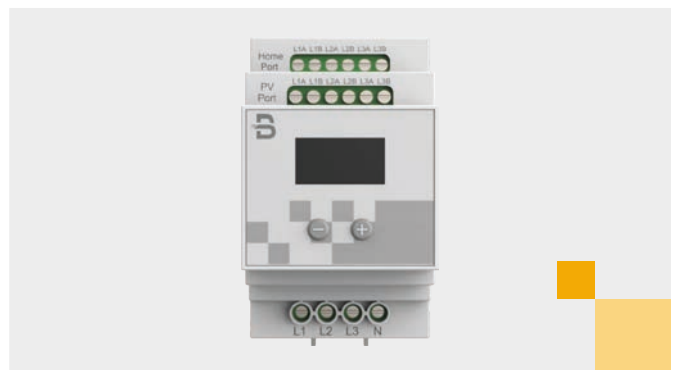
BENY BCP-sarja – Älykäs sähköauton latausasema

Älykäs sähköauton latausasema BENY sopii kaikille kotitalouksille. Kuormanhallinta säättää lataustehoa automaattisesti kodin muun sähkönkulutuksen mukaan, varmistaen turvallisen latauksen. Aurinkoenergian käyttäjille BENY tarjoaa huippuominaisuuden! Sen latausteho säätyy reaaliajassa aurinkopaneelien tuoton perusteella.



Dynaaminen kuormanhallinta

Dynaaminen kuormanhallinta takaa huolettoman ja turvallisen latauksen säätämällä latausaseman tehoa kotitalouden muun sähkönkulutuksen mukaan. Tämä älykäs ominaisuus suojaa kodin sähköliittymää ja pääsulakkeita ylikuormitukselta, varmistaen turvallisen sähköauton latauksen kaikissa tilanteissa.



Aurinko-ohjaus

Aurinkopaneelien avulla latausasema optimoi lataustehoa saatavilla olevan aurinkoenergian perusteella ja varmistaa, että autosi akku latautuu tehokkaasti ja puhtaasti. Näin hyödynnät paikallista aurinkoenergiaa parhaalla mahdollisella tavalla, ja lataat autosi ympäristöystävällisesti.





Helppo asentaa

BENY-latausaseman kuormanhallintayksikkö sisältää kuusi helposti asennettavaa virtamuuntajaa, jotka takaavat vaivattoman asennuksen. Laitteen konfigurointi on tehty käyttäjäystävälliseksi. Voit säätää asetukset kätevästi suomenkielisellä puhelinsovelluksella Bluetooth-yhteyden kautta.



Langaton kuormanhallinta

Langaton lähetin mahdollistaa kuormanhallinnan kytkemisen latausasemaan ilman tiedonsiirtokaapelia ja Wi-fi-verkkoa. Tämä tekee asennuksesta huomattavasti nopeamman ja helpomman.



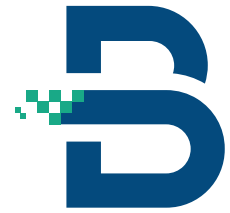
Suomenkielinen puhelinsovellus

Monipuolisella puhelinsovelluksella voit seurata kotisi sähkönkulutusta ja aurinkovoimalan tuottoa, joten näet kulutustietosi reaaliajassa. Sovelluksen avulla voit tarkistaa lataushistorian sekä aloittaa, lopettaa ja ajastaa latauksen kätevästi varmistaen, että sähköautosi akku on ladattu silloin, kun pitääkin.



Tekniset tiedot

MALLI	Beny
Mitat	(l) 169 x (k) 380 x (s) 151 mm
Maksimi latausteho	22 kW 32A 3-vaihelatauksella 7,4 kW 32 A 1-vaihelatauksella
Toimintalämpötila	-25...+55 °C
Paino	7,5 kg (kaapelilla) 5,6 kg (pistokkeella)
Sähköverkko	230 VAC ± 10 %
IP-luokka	IP65 kaapelilla IP55 (ilman kaapelia)
IK-luokka	IK07
Liitin vaihtoehdot	Kiinteä kaapeli (kaapelin pituus 6 m) Type 2 pistoke (sähkölukko, jonka käyttäjä voi lukita)
Integroitu vikavirtasuoja	6m A tasavikavirran tunnistin, vaatii erillisen A-tyypin vikavirtasuojan
Standardit ja hyväksynyt	IEC6185-1, IEC61851-21-2, IEC61000-4, CE EMC EU/2014, CE Low Voltage EU/2014/35
Käyttöliittymän tiedonsiirtoliittymä	Bluetooth, Wifi 2,4 GHz
Langaton lähetin taajuus	433 MHz
Langaton lähetin maksimi toimintamatka	50m-100m
Takuu	3 vuotta



NIMIKE	Nimikenumero	Sähkönumero
Beny latausasema, kaapeli 6 m	BCP-AT1N-L	35 104 03
Beny latausasema kuormanhallinnalla, pistoke	BCP-BT1N-L-X	35 104 01
Beny latausasema kuormanhallinnalla, kaapeli 6 m	BCP-AT1N-L-X	35 104 00
Beny latausasema langattomalla kuormanhallinnalla, kaapeli 6 m	BCP-AT1N-L-IW	35 104 05
Beny kuormanhallintayksikkö virtamuuntajilla	BCP-DLB-13M	35 104 04
Beny langaton tiedonsiirtolaite	BCP-DLB-W	35 104 02
Beny latausasema, valkoinen kuori	BENY-SHELL-WHITE	

Scanoffice Solar Oy kuuluu vuonna 1984 perustettuun puhtaan energian Scanoffice Groupiin, joka on Pohjoismaiden suurin lämpöpumppuja toimittava maahantuonti/tukkuliike. Scanoffice Groupin yhtiöitä ovat Suomessa Scanoffice Oy, Scanoffice Solar Oy ja Scanvarm Oy sekä Ruotsissa Scanmont AB. Suomalainen perheyrittys työllistää n. 100 alan ammattilaista ja sen liikevaihto lähentelee 100 miljoonaa euroa.

SCANOFFICE SOLAR

Juvanmalmintie 11
02970 ESPOO
Puh. (09) 290 2240
info@scanoffice.fi
www.scanoffice.fi

SOG
SCANOFFICE GROUP

Jälleenmyyjä:



Oikeus muutoksiin pidätetään.