Smart
<u>Charge</u>
BRF.se
Ladastationer for bostadsrattsforenindar

Drift och Underhåll Charge Amp Halo

Projekt nr:	3414
Projekt:	Bergsjöplatåns samfällighetsförening

Datum:

2024-06-04

Beställare:

Bergsjöplatåns samfällighetsförening

Skapa ett användarkonto	1.
Ladda med din laddbox	2.
Lägga till Tagg	3.
Nätverk	4.
Motorvärmaradapter	5.
Hantera användare (admin)	6.
Hämta förbrukning i molnet	7.
ID-lista Laddstationer	8.
Kontaktlista/felanmälan	9.
Egenkontroll	10.
Provningsprotokoll	11.
CE-Dokumentation	12.
Funktionsbeskrivning	13.
Drift och underhåll	14.
Tekniska specifikationer	15.
Material	16.

1.Skapa ett användarkonto

SCANNA denna QR-kod med din **kamera på din telefon** eller sök på "ChargeAmp" i Appstore/Google play. Ladda ned appen.



SmartChargeBRF.se

iddstationer för bostadsrättsföreninga

2.Ladda med din laddbox

Koppla in sladden



Klart!



Koppla in sladden



2

Blippa din RFID bricka framför laddaren



Charging Made Easy charga-amps.com 04887F22AA



Koppla in sladden





Öppna appen Chargeamp på din smartphone

Tryck på "Alltid på"

3



Laddar med 2.2 kW 6.2 kWh laddat

S LADDARE

Allud på

Schema

4. Vid fel blinkar den rött. Börja då om från början och försök igen.

5. För att avsluta laddning- tryck snabbt två gånger på låsuppknappen på din BILNYKEL.

Då berättar bilen för laddaren att den ska sluta ladda.

6.Om laddsladden sitter fast i laddstationen efter avslutad laddning tryck in laddsladden hårt i laddaren och dra ut igen.





Modellöversikt och statusindikeringar

- A Centrumljus och RFID-läsare
- B Ringljus
- C Uttag (endast vissa modeller)
- D Laddkontakt
- E Hållare för laddkontakt

Statusindikeringar	Centrumljus	Ringljus
Klar för laddning	Vitt ljus	Fast ljus
Laddar	Fast ljus	Cirkulerande ljus
Laddningen klar	Vitt ljus	Fast Ijus
Fel*	Rött ljus	Släckt

* Se användarmanualen

3.Lagga till tagg		
1. Öppna ChargeAmp appen pa din telefon	å 2. Välj "Låst" under "RFID"	
Charge Amps	2	RFID Låst Olåst
 Tryck på "Inställningar" nere till öger och tryck på "Kontouppgifte Tryck på den blå texten Комто 	4. Knappa in RFI 14 tecken och na brickan. Tryck dä "Uppdatera"	D brickans Imnge Irefter på
Användare Rici ard Magnusson	RFID-Taggar	
Anländare Ricl ard Magnusson E-post ekonomi@smartchargebrf.se	RFID-Taggar 04372DA2EB6D80 Pa	trik
Anländare Ricl ard Magnusson	RFID-Taggar 04372DA2EB6D80 Pa RFID TAG ID Ka	itrik immentar till tagg (2
Anländare Ricl ard Magnusson E-post ekonomi@smartchargebrf.se Telefoni.ummer +46731072183	RFID-Taggar 04372DA2EB6D80 Pa RFID TAG ID Ka RFID TAG ID Ka	ntrik mimentar till tägg 2 immentar till tägg 3

5. Klart! Nu kan du använda din RFID bricka för att starta laddningen.



4.Nätverk

Wifi är installerat för laddstationerna. Inloggning för nätverket är: Namn: laddare Lösenord: Scharge12.

Ändra inte detta!

Nätverket är installerat i garagen och skall endast användas för elbilsladdning, ingen annat. Nätverket är begränsat till en mycket låg datamängd.

4

5. Motorvärmare

1. Öppna appen och tryck på "Schema" och sedan "Uttag"



6.Hantera användare

1. Logga in som administratör på webadressen https://my.charge.space/admin/. Ange Epost och lösenord. Välj "användare"

λ CHARGE AMPS				×
Användare: Test Test	× 1	Registrerad Till Laddare		Kontrolipanel
Förnamn		ld	Namn	Laddare
Test 		2312079364M	257G29	Pooler
Efternamn				
Test				RFID
E-post				Lastbalansering
test@smartchargebrf.se				Strömmätare
Mobil				Rapporter

- 2. Lägg till användare och klicka på "Spara"
- 3. Välj berörd laddare.

2311078931M	ę	📽 🖓 3P (16 A)	1970-01-01 01:00	319G28		G28
2311078936M	ę	🛋 🎗 3P (16 A)	2024-04-08 13:20	264G29	264	G29
2311078953M	ę	₽ ♀ 3P (16 A)	1970-01-01 01:00	335G28		G28
2311078954M	ę	₩ [°]	1970-01-01 01:00	268G29		G29
2 <u>311078979M</u>	•	₩° \$ 3P (16 A)	1970-01-01 01:00	324G28		G28
2312079360M	~	🚽 🖓 3P (16 A)		256G29		G29
2312079364M	~	₩ [°] [©] 3P (16 A)		257G29		G29

4. Välj rätt person och tryck "spara" Ge nu användaren Serienummer och pinkod.

Information Or	n Laddare	
Beskrivning		
Externt ID (för användni	ng i rapporter)	
Laddare	Uttag	
Pool		
Anvandare registrerad p	ia lacciare	lanes producto
Y.		

6

7.Hämta förbrukning i molnet.

1.Logga in och välj "Rapporter" och sedan rätt format under "Rapport"

lapportgonorator				Kontrolipanei
		Från	Till	Laddare
	^	2024-04-08	2024 - 04 - 14	Pooler
Fastighetsagarna Report	anderangen er ander beitig.			Användara
Fastighetsagarna Report 2				Anvanuare
Get data for export to MBF		Förra månaden	Nuvarande år	RFID Fö
IMD file for HSB (TXT)				Lastbalanserin
IMD file for import (TXT) for SBC				Strömmätare
JM Report				Rapporter
Nabo IMD				a a subscription of the su

- 2. Välj rätt datum och sedan "generera".
- 3. Nu laddas rapporten ner och kan skickas till förvaltaren.

Göteborg 2024-06-04

8. ID-lista laddstationer

nr =	Lastbalanseringsgrupp/garage =	Garage 😑		Station ID	= Pinkor =	Slinga -	Namn 👳 Hu	snr. — Telefon —	Säkringstorlek i lastgrupp =
1	JA	1	В	2402081873M	63558306				
2		2	В						
3	JA	3	8	2402081870M	21332150				nementationeren printenentationeren internetation internetation
4	JA	4	В	2402081871M	48466485				And and a second s
5		5	В						normalise entry and a sure many-self of
6		6	В						and a second
7	JA	7	В	2402081847M	67617215				
8	JA	8	В	2402081849M	40362503				
9		9	A						
10		10	A						
11	JA	11	A	2402081851M	30052803				
12	AL	12	A	2402081836M	86238258				
	JA	13	A	2402081869M	74185347				
14	JA	14	A	2402081848M	24500554				
15		15	A						
16		16	A						
	JA	17	Α	2402081875M	85351435				
18	JA	18	A	2402081844M	27770758				
19	JA	19	E	2402081838M	55720868				
20	AL	20	E	2402081819M	83115024				
21		21	E						
22	JA	22	E	2402081811M	11160440				
23	AL	23	E	2402081840M	67873761	ej knappad			
24		24	E						
25	AL	25	E	2402081852M	45052155				
26		26	E						
27	AL	27	E	2402081855M	55554313				
28		28	E						
29		29	E						
7_	JA	30	E	2402081834M	35410321				
-31	AL	31	G	2402081816M	84631774				
32		32	G						
33	AL	33	G						
	AL	34	G	2402081842M	72828511				
35		35	G						
36	JA	36	G	2403082561M	60381803				
37	AL	37	G?	2403082100M	65435028		G?		
38	AL	38	G?	2402082078M	84204708		G?		
39		39	Н						
40		40	Н						
41	JA	41	Н						
42		42	Н						

8.ID.lista laddstationer

43		43	Н				
44		44	н				
45		45	н				
46		46	Н				
47	JA	47	н	2403082504M	74720825		
48	JA	48	Н	2403082553M	28602417		
49	JA	49	Н	2403082558M	35410321		
Hus/	LADDARE?	Hus/garagenr					
50		50	Н				
51	JA	51	F?	2402081810M	78258858	?	
52	JA	52	F?	2402081820M	82700225	?	
53	JA	53	F?	2402081813M	14072512	?	
54	JA	54	F?	2402081832M	37460454	?	
-	JA	55	F?	2402081814M	54322360	?	
56	JA	56	F?	2402081841M	83042260	?	
57	JA	57	F?	2402081837M	22588806	?	
	JA	58	F?	2402081839M	62705510	?	
-59	JA	59	F?	2402081835M	51017130	?	
60	JA	60	F?	2402081818M	78533856	?	
61	JA	61	D	2403082085M	78277434	?	
62	JA	62	D	2402081833M	50867653		
63	JA	63	D	2405083465M	25481745		
64	JA	64	D	2402081850M	10200150		
65	JA	65	D	2402081854M	71833546		
66		66	D				
67		67	D				
68		68	D				
69	JA	69	D	2402081843M	28322403		
70	AL	70	D	2402081821M	36523870		
		71	С				
72		72	С				
73		73	С				
74		74	С				
		75	C				
76		76	С				
77	AL	77	C	2402081853M	57002155		
78	JA	78	С	2402081872M	84616181		
79		79	С				
80	JA	80	С	2402081846M	73602531		

9.Kontaktlista

Projektansvarig:

Richard Magnusson 0707671044 richard@smartchargeBRF.se

El-ansvarig:

Fredrik Thid, EVK Installation.

Garantiärenden/ Felanmälan skickas till

felanmalan@smartchargeBRF.se

Märk rubrik med "Felanmälan".

