



FÅRTICKEGÅNGENS SAMFÄLLIGHETSFÖRENING-FSf

Användarmanual för ChargeAmps app med Schukoadapter

Inledning

Denna användarmanual syftar till att vägleda användare i hur man använder appen ChargeAmps tillsammans med en schukoadapter kopplad till laddboxen ChargeAmps Dawn.

Appen finns tillgänglig för både Android och iOS och heter "Charge Amps" och laddas ner till telefonen.

Kapitel 1 – Översikt

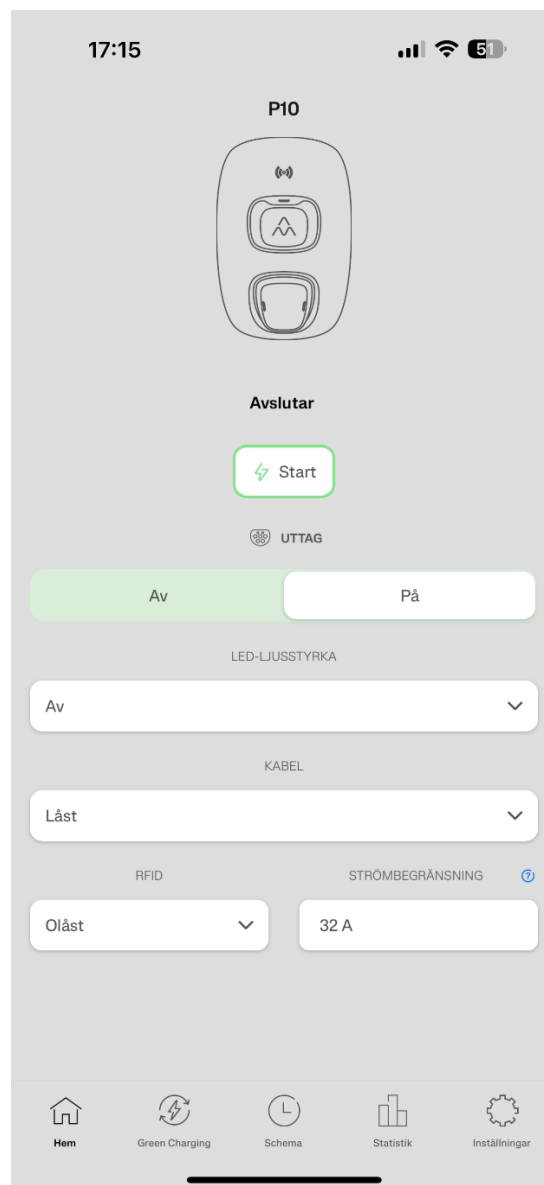


Bild 1 visar appens användargränssnitt. Vi rekommenderar att ni tar er tid att bekanta er med design och layout.



FÅRTICKEGÅNGENS SAMFÄLLIGHETSFÖRENING-FSf

METRON

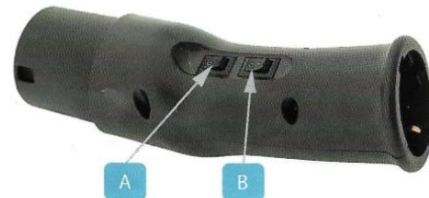
www.eauto.si

info@eauto.si

+386 51 320 538

ANVÄNDARMANUAL

LADDNINGSKONTAKT AC01



TYP 2 TILL SCHUKO 16A

Laddningskontakt AC01 är utformad för att möjliggöra laddning av elektriska enheter (elcyklar, skotrar, etc) med vanliga Schuko (Typ F) 16A-kontakter från laddningsstationer för elbilar med typ 2 (IEC 62196)-uttag. Den skickar signalerna "bil ansluten" och "bil redo att ladda" till laddstationen vilket möjliggör laddning från kontaktens Schuko-uttag.

Bild 2 visar den schukoadapter som har beställts av samfällighetsföreningen. Denna adapter möjliggör användning av vanliga hushållsuttag i våra laddboxar, för tex. motorvärmare.



FÅRTICKEGÅNGENS SAMFÄLLIGHETSFÖRENING-FSf

Kapitel 2 – Funktioner i samband med användning av schukoadaptern

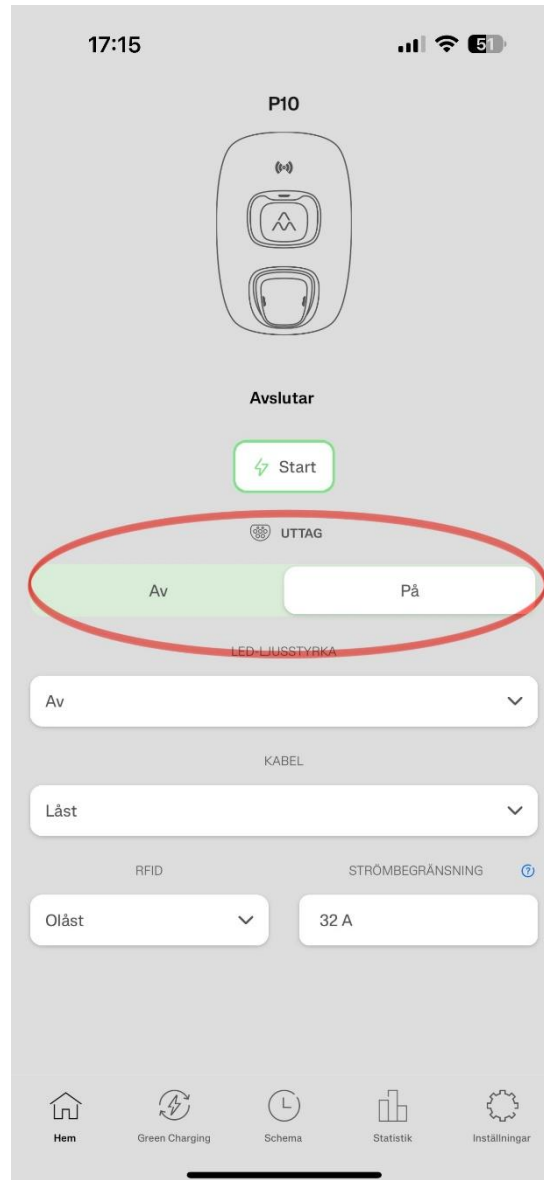


Bild 3 illustrerar hur man slår på och av laddboxen, alltså inte samma som start och stopp av laddning.

Vid avstängning av boxen med adaptern ansluten, är det nödvändigt att fysiskt gå till laddboxen och starta den igen samt dra ur och sätta i adaptern på nytt eller trycka på de två knapparna på adaptern för att återaktivera användningen av adaptern.



FÅRTICKETGÅNGENS SAMFÄLLIGHETSFÖRENING-FSf

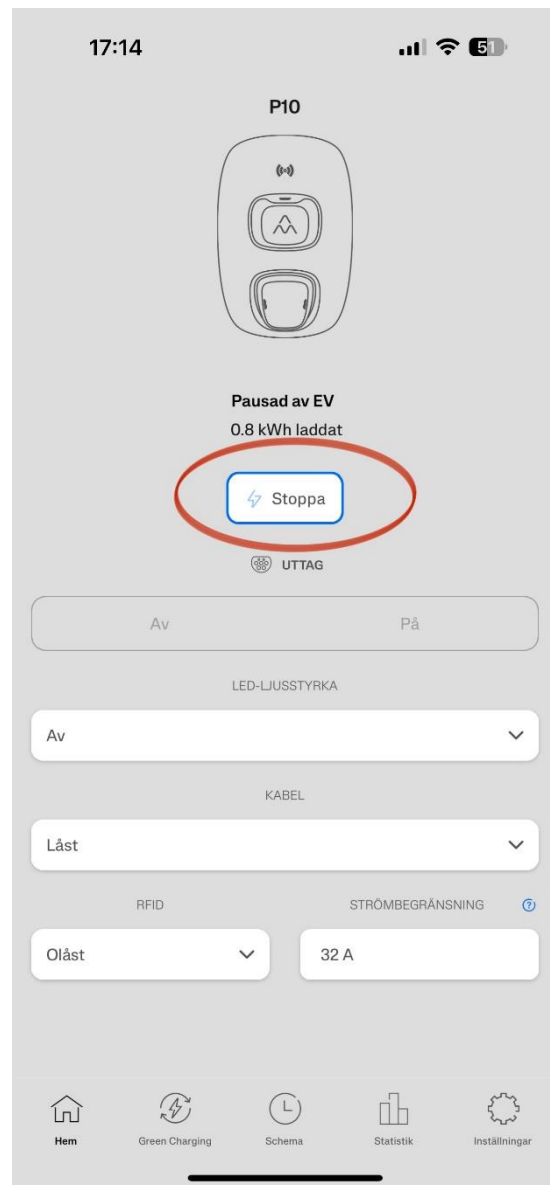
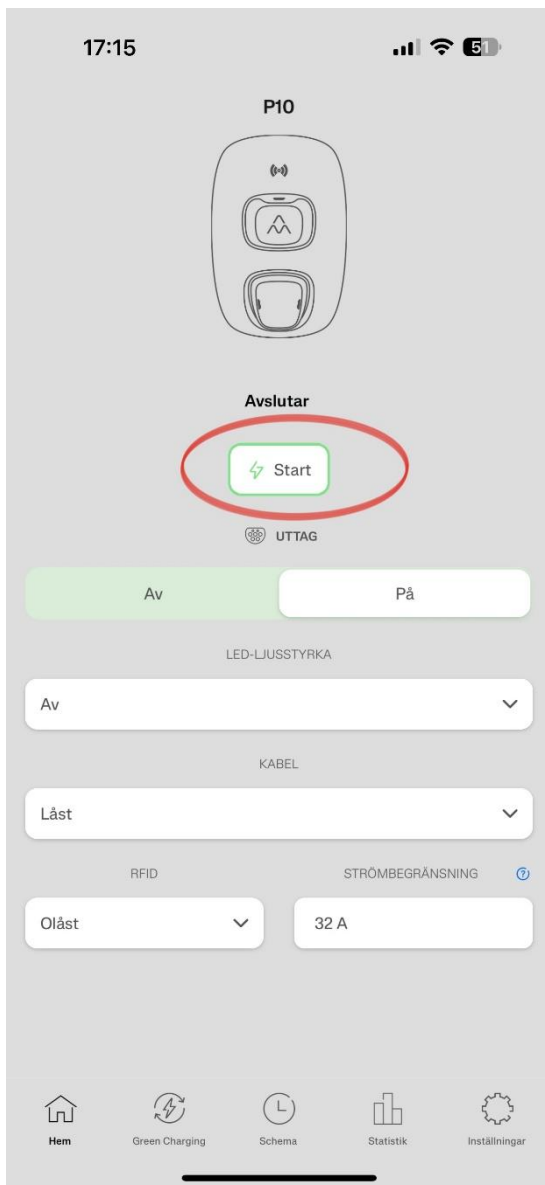


Bild 4 och 5 visar knapparna med texten "start" och "stoppa". Dessa knapparna används för att initiera och avsluta laddning, eller för att sätta på och stänga av schukoutaget, på distans. Detta möjliggör fjärrstyrning av tex. motorvärmning av fordon. Observera att det tar ett litet tag för appen efter att man tryckt på knapparna att reagera.



FÅRTICKEGÅNGENS SAMFÄLLIGHETSFÖRENING-FSf

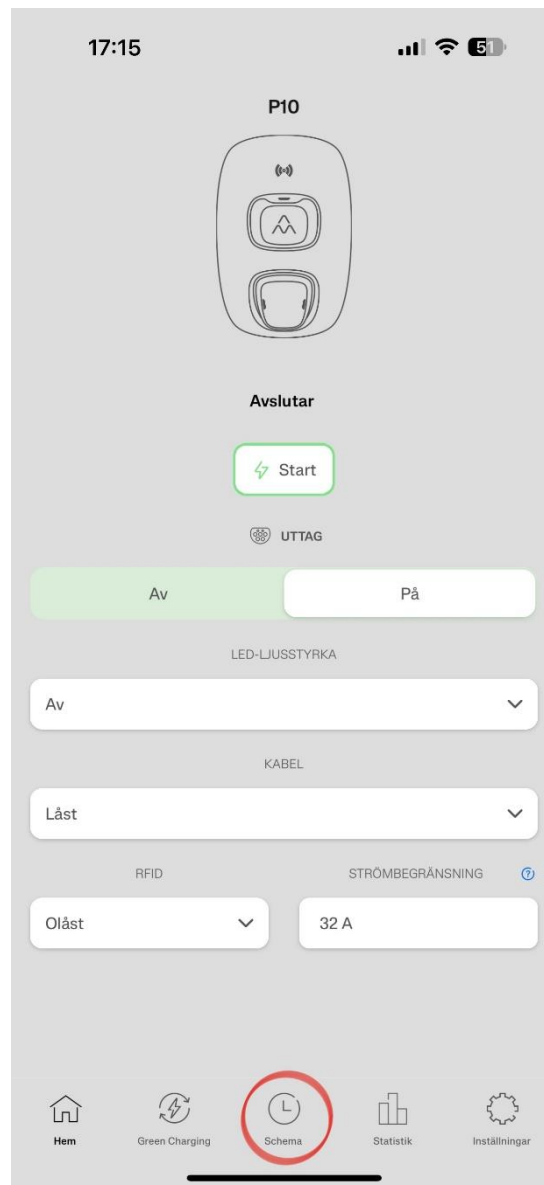


Bild 6 visar hur man kan ställa in ett schema i appen för när eluttaget ska vara aktivt eller när eluttaget ska ladda/ge ström. Här kan ni se var ni trycker för att nå schemaläggningssidan.



FÅRTICKEGÅNGENS SAMFÄLLIGHETSFÖRENING-FSf



Bild 7 visar var ni ska trycka för att ställa in scheman i appen.



FÅRTICKETGÅNGENS SAMFÄLLIGHETSFÖRENING-FSf

09:01 📶 📶 87

SKAPA SESSION

LADDNINGSTRÖM ⓘ

32 A

START 22:00 SLUT 06:00
Nästa dag

AKTIVA DAGAR

M T O T F L S

Avbryt Skapa

Bild 8 visar sidan där ni kan ange vilka dagar och tider laddboxen ska vara aktiv. Det är endast nödvändigt att ange dagar och tider för boxens aktivitet, "laddningsström" är inget som behöver ställas in.



FÅRTICKEGÅNGENS SAMFÄLLIGHETSFÖRENING-FSf

Kapitel 3 – Övriga knappar på startsidan

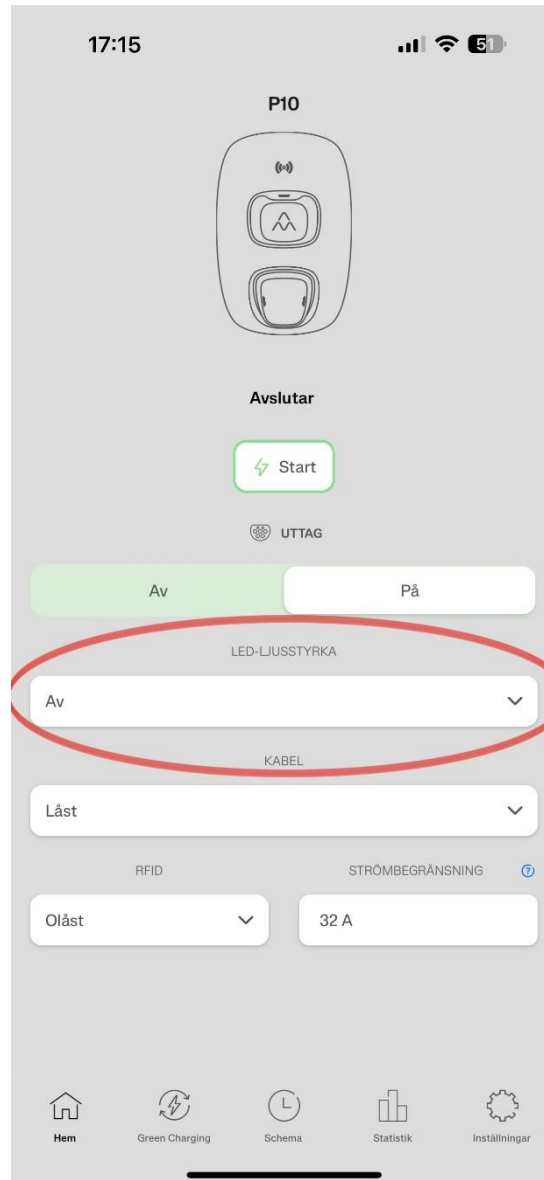


Bild 9 visar rullistan där ni kan justera ljusstyrkan på LED-lamporna på boxen. Denna funktion påverkar inte laddboxens funktion, men kan anpassas efter personliga preferenser.



FÅRTICKETGÅNGENS SAMFÄLLIGHETSFÖRENING-FSf

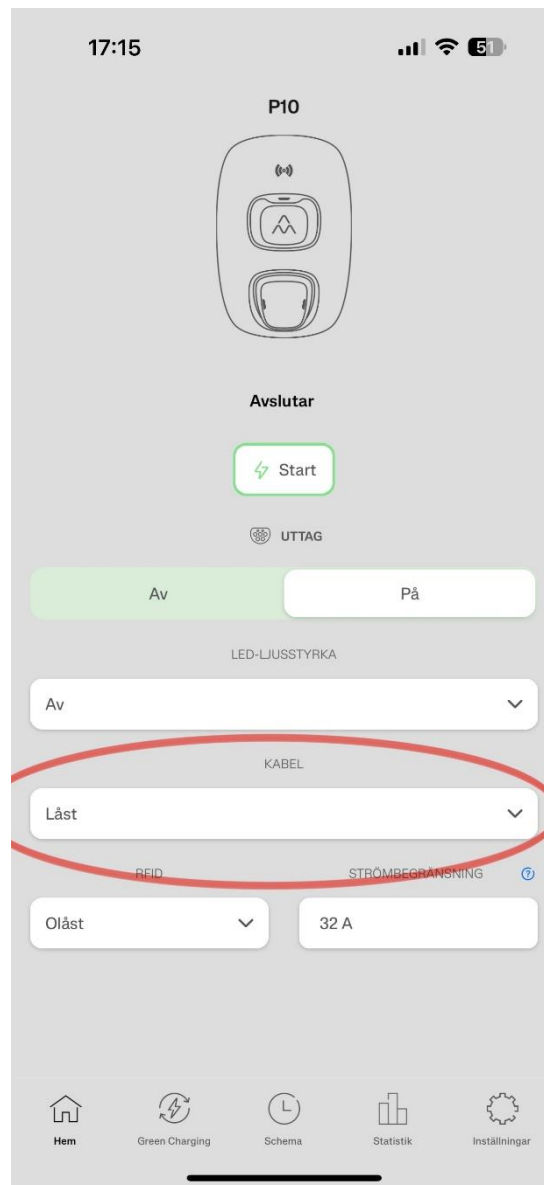


Bild 10 visar rullistan för att låsa fast antingen laddkabeln eller adaptern i laddboxen. Denna funktion förhindrar oavsiktlig urkoppling av kabel eller adapter. Observera att våld aldrig ska användas för att avlägsna kontakten.



FÅRTICKETGÅNGENS SAMFÄLLIGHETSFÖRENING-FSf

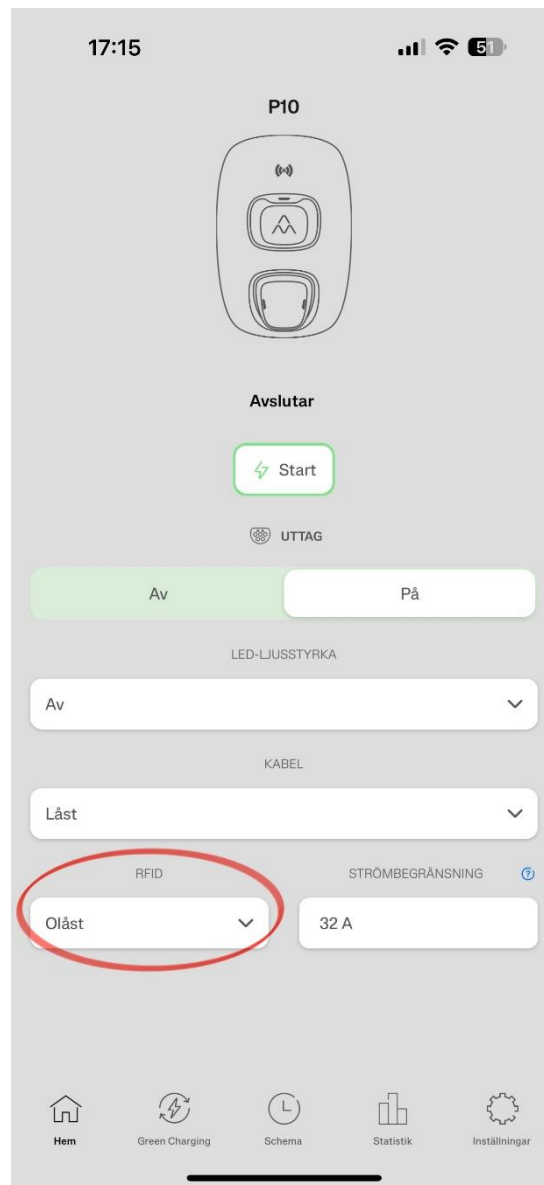


Bild 11 visar en rullista benämnd RFID. Denna inställning ska förbli olåst, eftersom vi för närvarande inte använder RFID-brickor inom föreningen.



FÅRTICKEGÅNGENS SAMFÄLLIGHETSFÖRENING-FSf

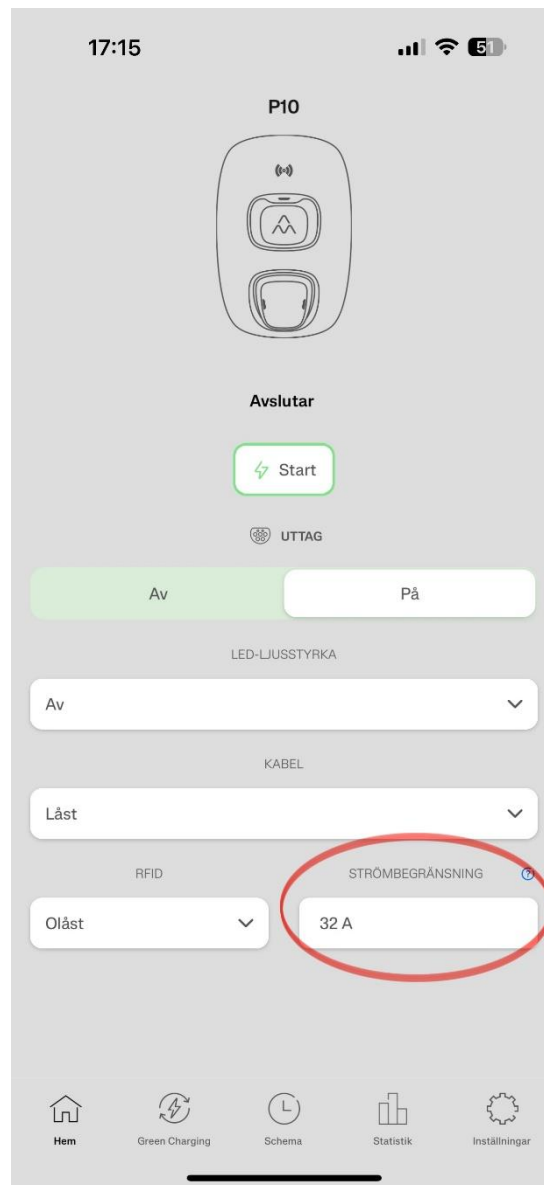


Bild 12 visar en rullista för strömbegränsning. Denna inställning behöver inte justeras, då boxen automatiskt anpassar begränsningen efter behov.

Kapitel 4 – Avslutning

Det finns även ett webgränssnitt för styrning av laddboxen, vilket erbjuder samma funktioner som appen. Detta kan nås via webbadressen: <https://my.charge.space/>.

Vid behov av ytterligare hjälp, antingen angående webgränssnittet eller andra frågor relaterade till laddboxen, uppmanas ni att kontakta styrelsen via vår hemsida: <https://www.tickorna.se/kontaktformular-laddpunkter/>. Så försöker vi återkomma så snart vi har tid.

Vi önskar er lycka till med er laddning!