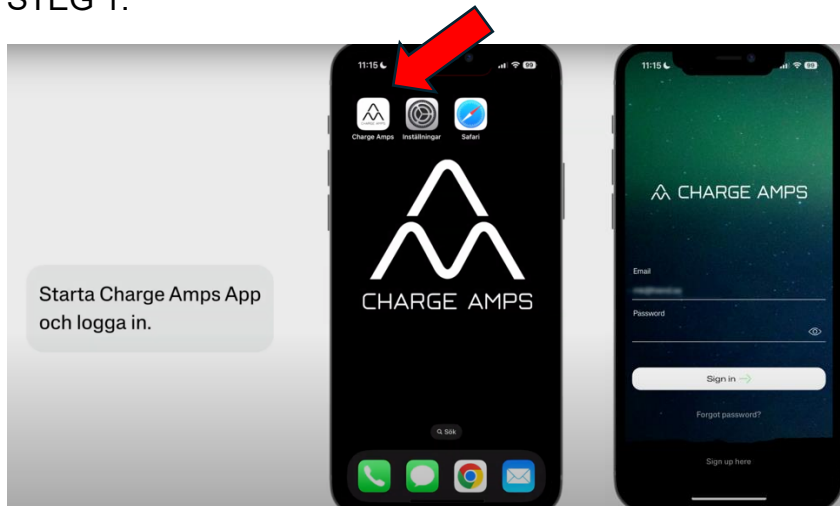


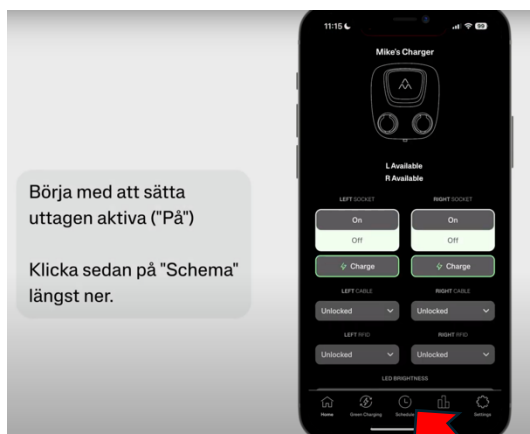
Användarmanual Charge Amps App – Schemaläggning

Appen är avsedd för samtliga Charge Amps laddare. Nedan visas Charge Amps AURA med dubbla uttag.

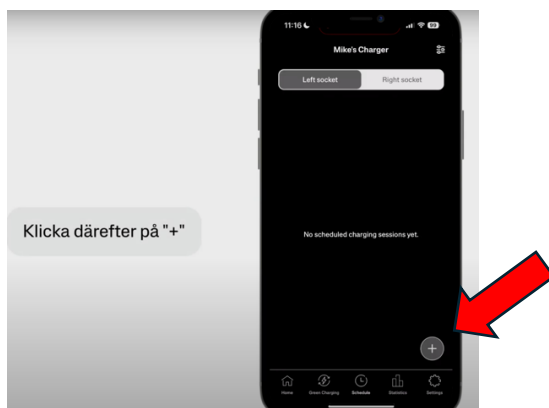
STEG 1:



STEG 2:



STEG 3:

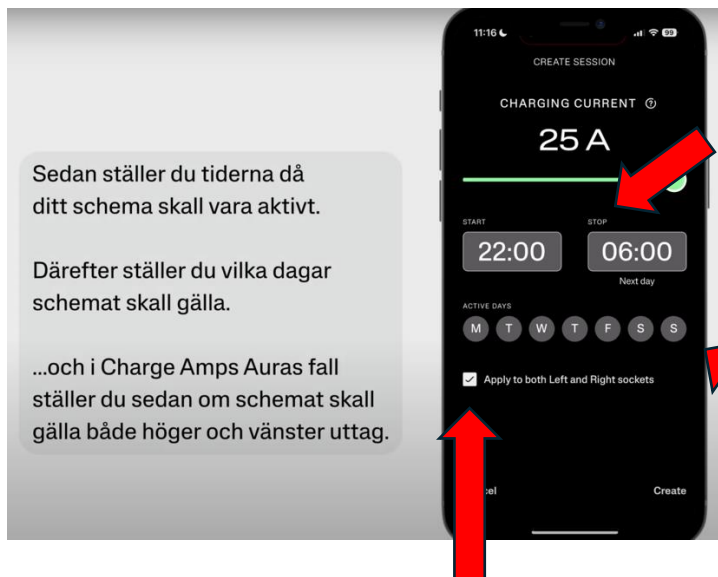


STEG 4:

Dra pricken längs linjen för att reglera



STEG 5:



Klicka på klockslagen för att ändra

Klicka på de dagar du vill schemalägga

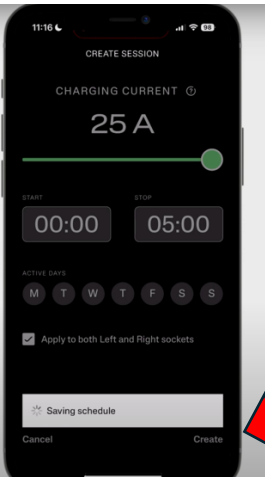
Lämna rutan tom om det bara ska appliceras på ett ladduttag.

STEG 6:

Tryck sedan "Skapa".

Schemat sparas i Cloud och synkas även ut till laddstationen.

Detta gör att laddstationen kommer ihåg sitt schema även om din Internet-anslutning skulle gå ned.



Du hittar knappen längst ned till höger.

STEG 7:

Schemat är skapat!

Samma för både höger och vänster uttag, eftersom vi valde det när vi skapade schemat.

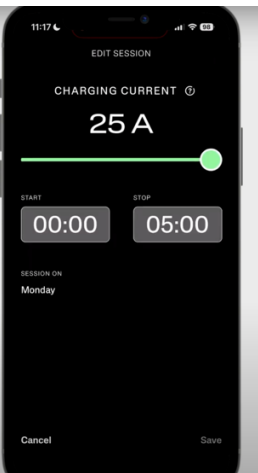


Har du bara tillgång till ett ladduttag, exempelvis vänster, ser du det under "Vänster uttag/Left"

STEG 8:

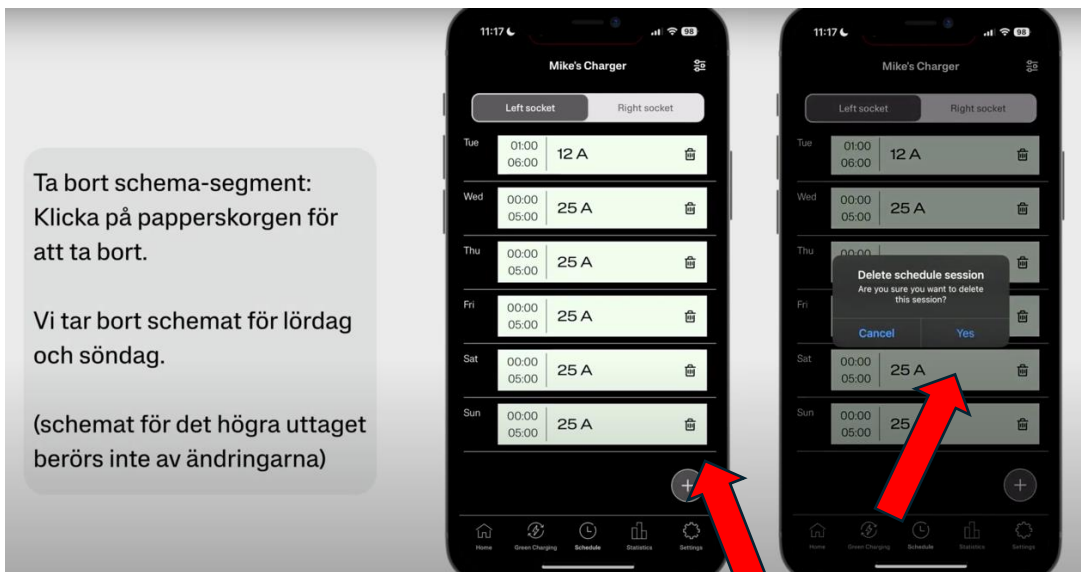
Ändra schema:
Klicka på det schema-segment som du vill ändra.

Spara ändringarna genom att trycka "Spara".



I detta exempel ändrar vi måndagens schema

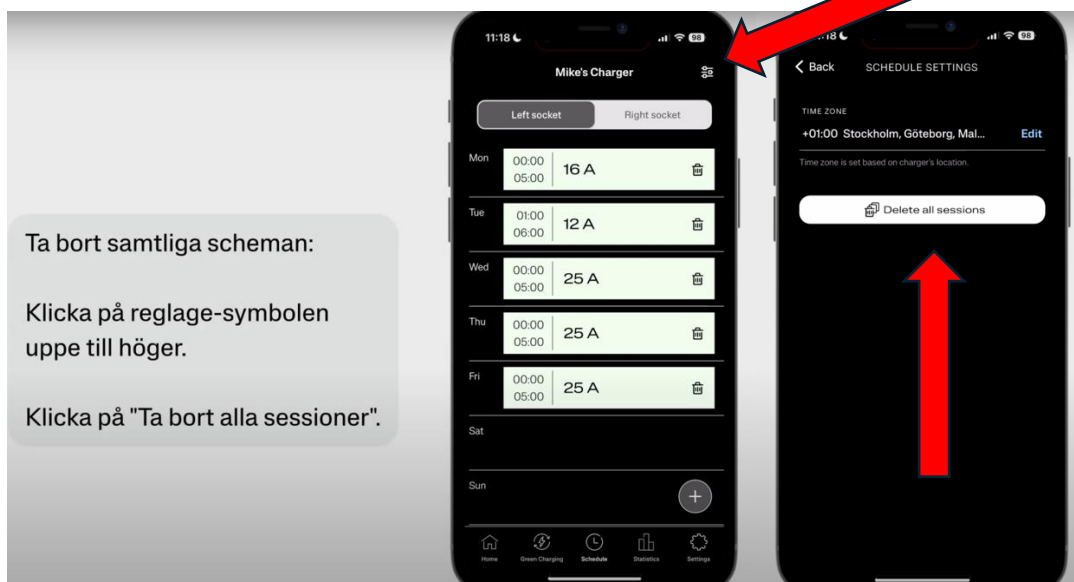
STEG 9:



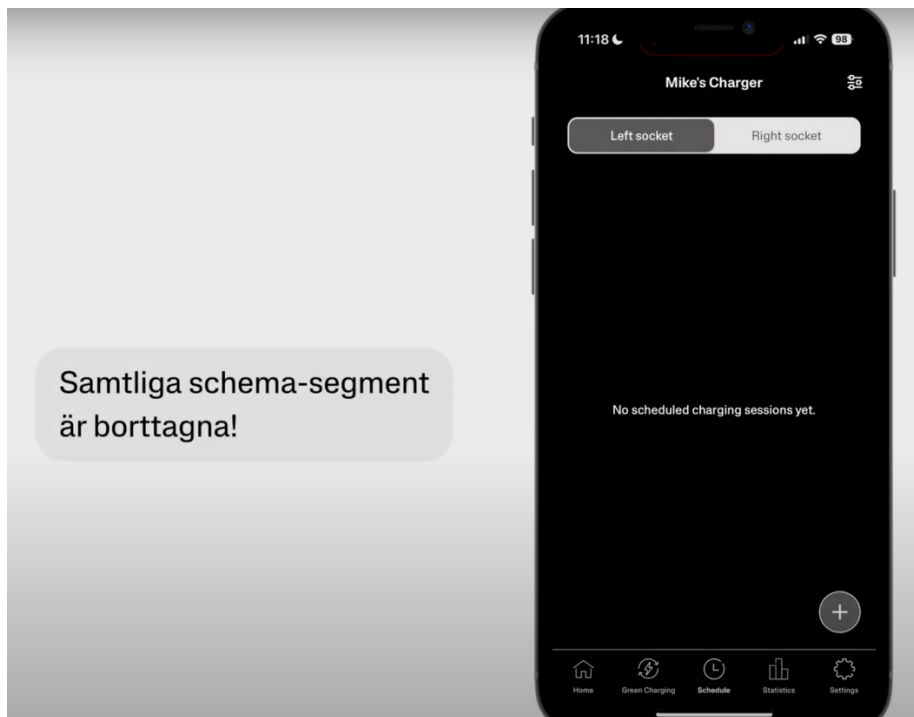
Tryck på papperskorgen och sedan "Ja/Yes" för respektive dag som ska tas bort

Högst upp till höger finner du reglagesymbolen

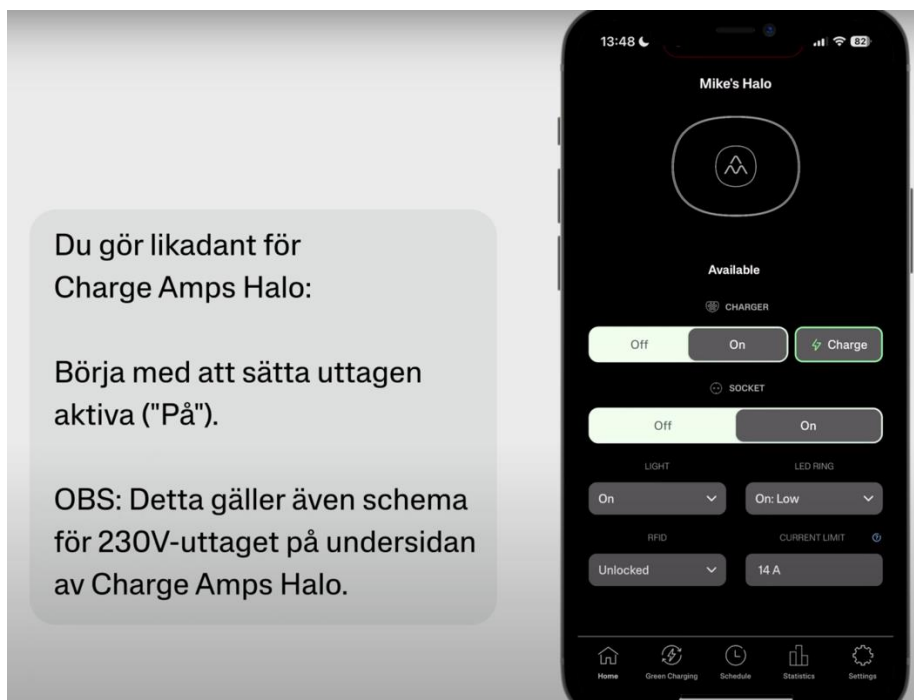
STEG 10:



STEG 11:



CHARGE AMPS HALO:



SCHEMA FÖR 230V UTTAG:



STEG 1:



STEG 2:

Sedan ställer du tiderna då du vill att 230V-uttaget skall vara på.

Därefter ställer du vilka dagar schemat skall gälla...



The screenshot shows a mobile app interface for creating a session. At the top, it says 'CREATE SESSION' and 'SOCKET'. The status is 'On'. Below that, there are two time pickers: 'START' at 22:00 and 'STOP' at 06:00, with 'Next day' indicated under the stop time. Underneath are seven circular buttons for days of the week: M, T, W, T, F, S, S. At the bottom, there are 'Cancel' and 'Create' buttons.

STEG 3:

Tryck sedan "Skapa".

Schemat sparas i Cloud och synkas även ut till laddstationen.

Detta gör att laddstationen kommer ihåg sitt schema även om din Internet-anslutning skulle gå ned.

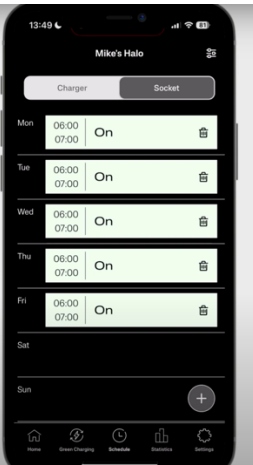


The screenshot shows the same mobile app interface as in step 2, but with the start time changed to 06:00 and the stop time to 07:00. The active days remain M, T, W, T, F, S, S. The 'Create' button is now visible at the bottom right.

STEG 4:

Schemat är skapat!

För att sedan ändra eller ta bort schema-segment gör du på samma sätt som vi tidigare visat.



The screenshot shows the main interface of the app for 'Mike's Halo'. At the top, there are tabs for 'Charger' and 'Socket'. Below that, there is a list of sessions for the 'Socket' tab. Each session is represented by a card showing the day of the week, the start and stop times (06:00-07:00), and the status 'On'. There is a trash icon on the right of each card. At the bottom, there is a '+' button to add a new session. The bottom navigation bar includes icons for Home, Smart Charging, Schedule, Statistics, and Settings.

INFORMATION NÄR DET GÄLLER HALO:

Viktigt när det gäller
Charge Amps Halo:

När bilen laddar bryts alltid
strömmen ut till 230V-uttaget!
Billaddningen har prioritet.

Detta gäller oavsett vad schemat
för 230V-uttaget säger.

