

När du får en ny HUB finns det några steg som du måste följa för att se till att allt är uppdaterat.

Se till att den nya HUB:en har den senaste firmware installerad. Detta gör du genom att hålla inne download-knappen när HUB är ansluten till internet, se nedan för anslutning.

Koppla ihop den nya HUB:en med din Zappi

Följ instruktionerna nedan. Om du stöter på problem, kontakta EV Solution AB, 010-150 20 01.

(1) Anslut HUB till strömmen och Ethernet

När HUB är ansluten ska du se ett grönt "ström" -ljus och ett blått "server" -ljus

Om serverlampan är röd, se till att Ethernet-kabeln är ansluten till HUB och din router.

(2) Para ihop den nya HUB:en

Om du har mer än en myenergi-enhet ska du koppla ihop den nya HUB:en med master-enheten.

## Zappi v2

Anslut HUB och se till att strömlampan är grön.

Sätt nu HUB i parningsläge genom att trycka kort på "pair" -knappen.

Strömlampan på HUB blinkar rött och LED-lampan "harvi / Ch 1" bör vara blå

Koppla ihop med den nya HUB:en med Zappi

Från den huvudsakliga (grafiska) skärmen, tryck på vänster ("pizza box") menyknapp för att öppna den första sidan i menyn.

För att sätta Zappi i parningsläge använder du nedåtpilen och "+" -knappen för att välja följande meny: Settings ... -> Advanced ... -> 0 0 0 0 -> Linked devices ... -> Pairing mode ...

Den nya HUB:en ska visas på listan över enheter. Se till att det är valt och tryck sedan på "+" -knappen.

Skärmen kommer att säga "Updating units" innan den återgår till skärmen "Units" där HUB nu bör listas.

Tryck på vänster-menyknappen ("pizza box") för att återgå till huvudskärmen

Zappi-lampan på HUB ska nu lysa (grönt eller blått)

Vid problem kan det innebära att Zappi och HUB är på olika kanaler. Se till att de är inställda på Ch 1.

Om du har problem med att koppla ihop det nya navet, vänligen kontakta den tekniska supporten på myenergi på support@myenergi.uk så hjälper vi dig att slutföra processen.