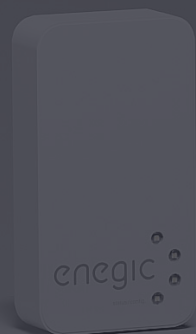





Wallbox



Power management for your EV charger

# Integration guide - Wallbox

## TABLE OF CONTENTS

	Svenska	<hr/>	1
	English	<hr/>	2



## Innan du sätter igång:

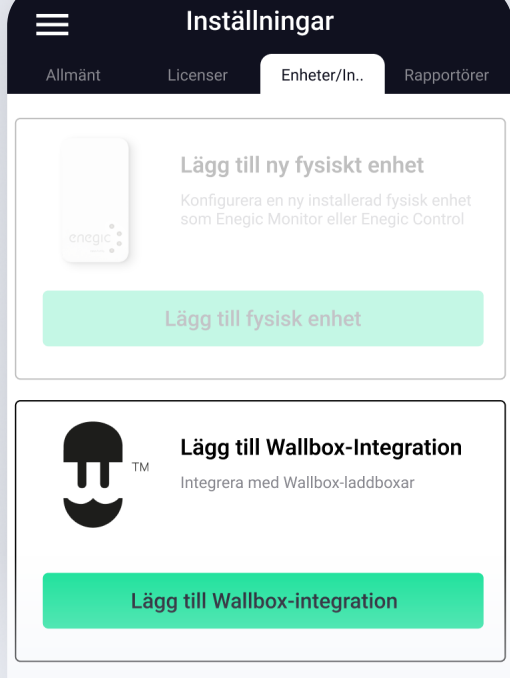


En Monitor ska vara installerad och konfigurerad för mätning av totalförbrukning.



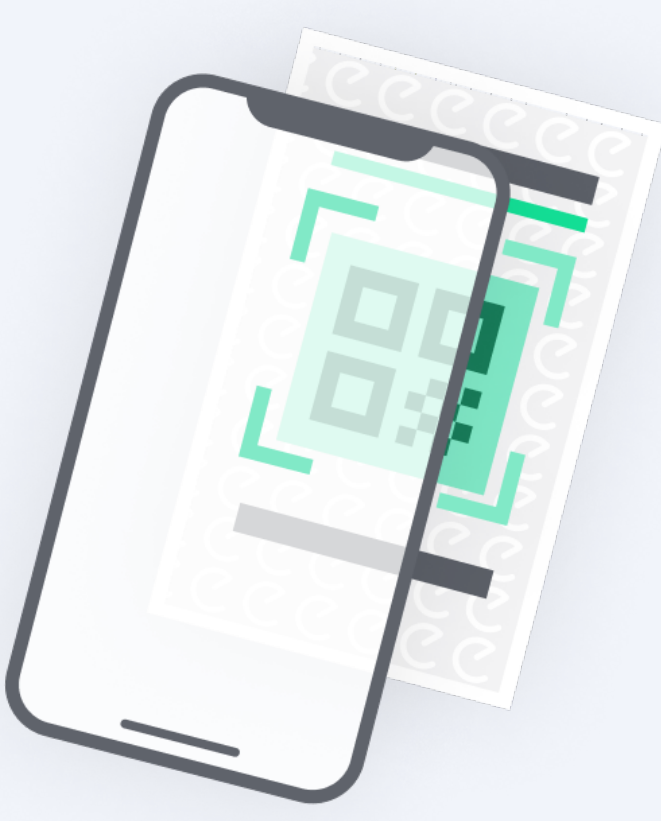
Wallbox-laddboxen ska vara driftsatt och registrerad på slutkundens Wallbox-konto.

## Följ dessa steg för att integrera med Wallbox:

**1**

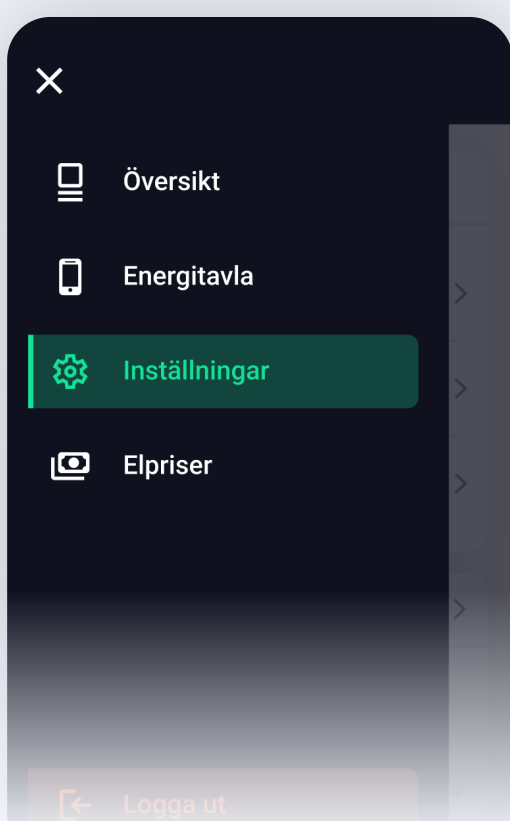
Användaren till laddboxen behöver länka sitt Wallbox-konto till sitt Enegic-konto.

Be användaren **Lägga till Wallbox-integration** för att sedan följa anvisningarna i appen.

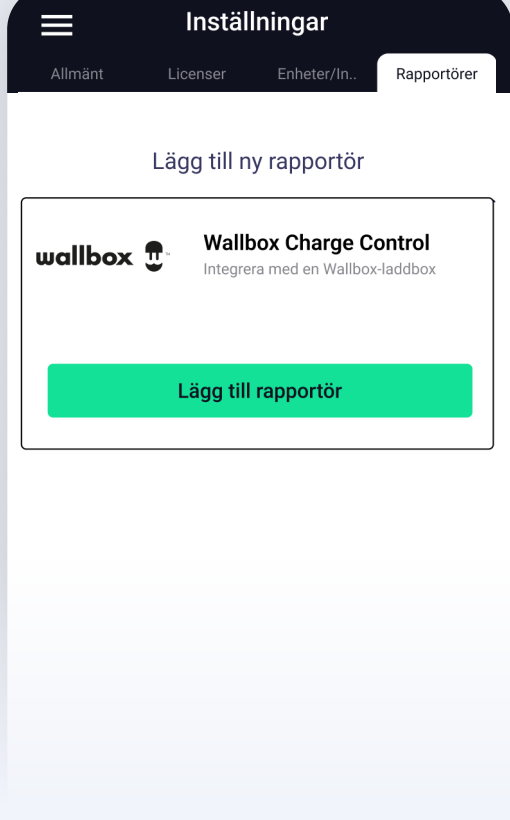
**2**

Gå sedan till **Inställningar, Licenser**.

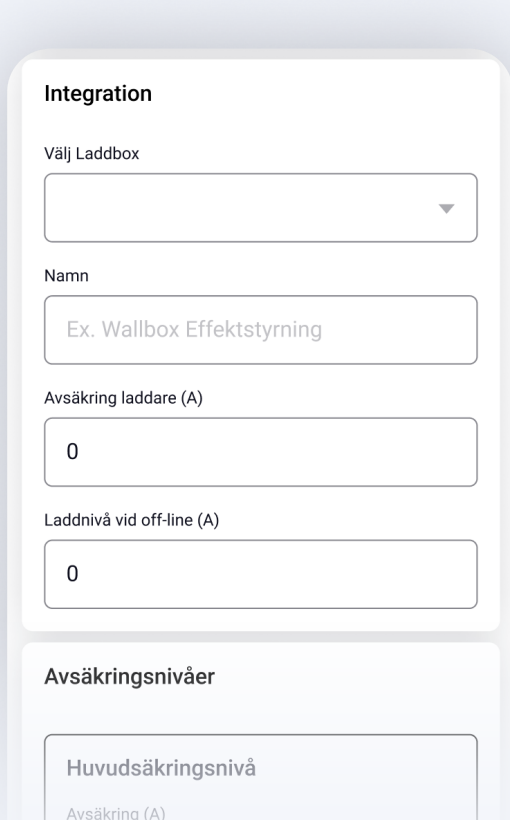
Skanna QR-koden på den medföljande integrationslicensen.

**3**

När användaren länkat sitt Wallbox-konto till Enegic och licensen är registrerad, gå till **Inställningar, Rapportörer** och **Lägg till ny rapportör**.

**4**

Lägg till en ny Wallbox-Rapportör "Wallbox Charge Control".

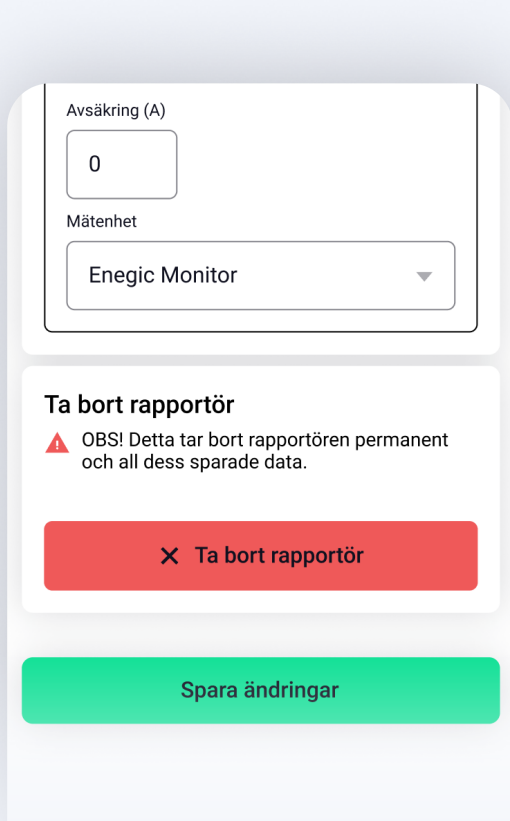
**5**

Välj vilken länkad laddbox som Rapportören ska kopplas till från listan och sätt sedan ett namn.

Ange storlek på avsäkring mot laddaren och en säker laddnivå om enheten skulle gå offline.

**6**

Ange huvudsäkringens storlek.

**7**

Kontrollera att rätt Enegic Monitor-enhet är angiven som mätenhet för totalförbrukning.

Tryck på **Spara**.

Rapportören är nu konfigurerad.

**8**

## Nu är Enegic Monitor integrerad med Wallbox

Laddboxen i Wallbox-installationen du integrerat med hämtar nu effektvärden från Enegic vilket möjliggör ett säkert och effektivt effektuttag.

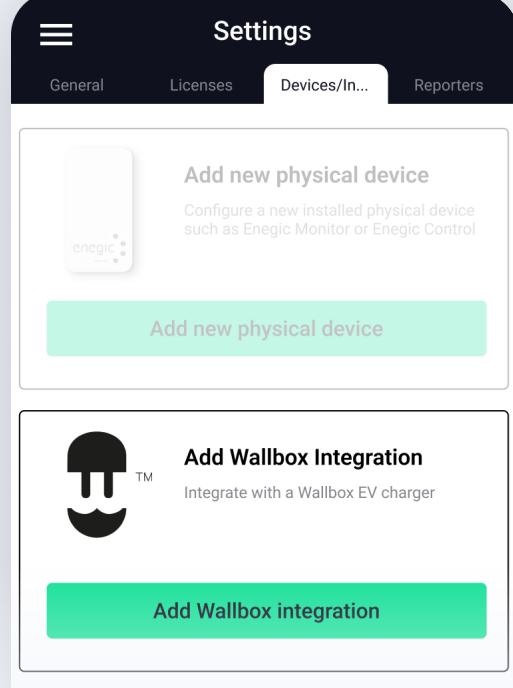


**Before you start:**

A Monitor must be installed and configured to measure total consumption.

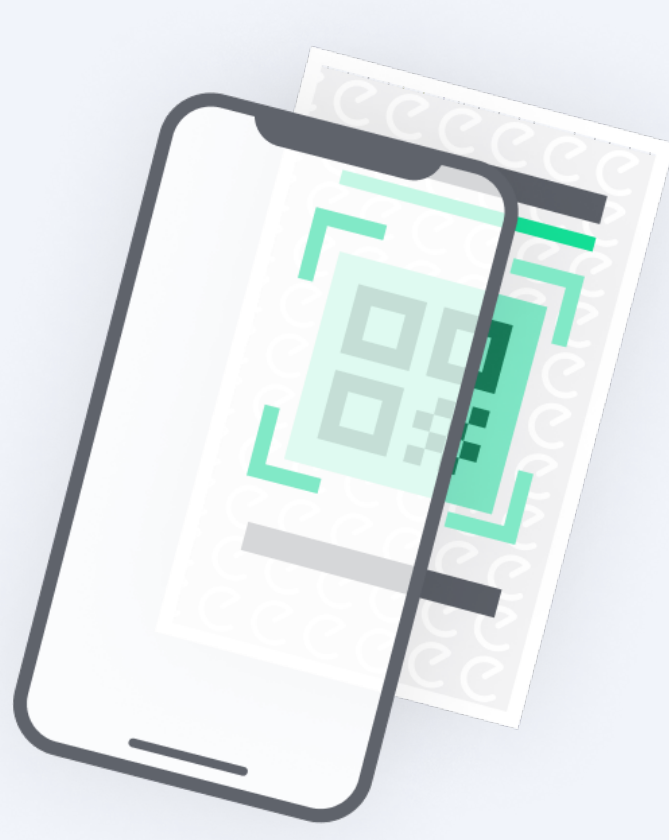


The Wallbox charging box must be commissioned and registered to a users Wallbox account.

**Follow these steps to integrate with Wallbox:****1**

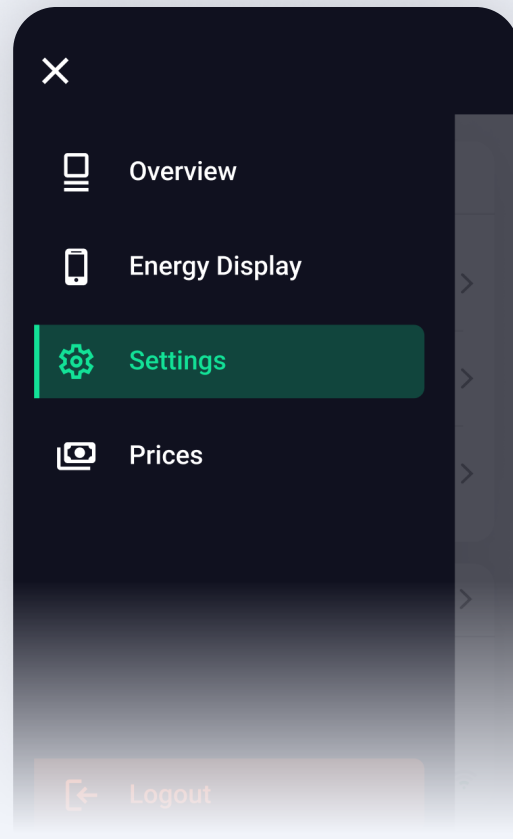
The user of the charging box needs to link their Wallbox account to their Enegic account.

Ask the user to **Add Wallbox Integration** and to follow the instructions in the app.

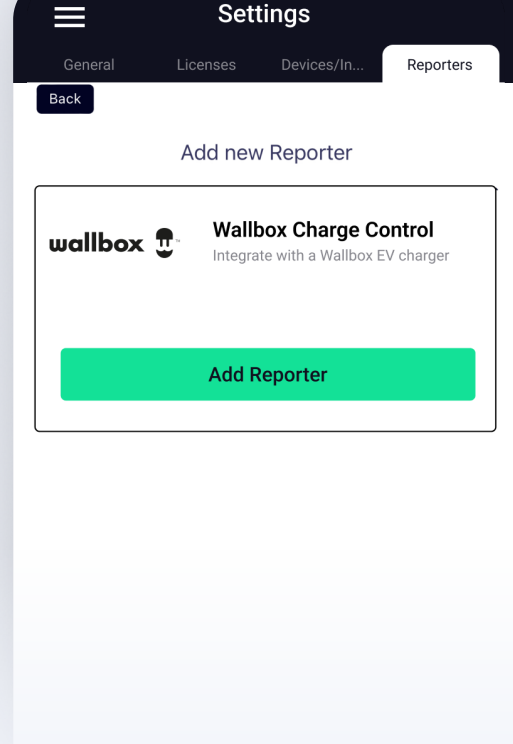
**2**

Then go to **Settings, Licenses**.

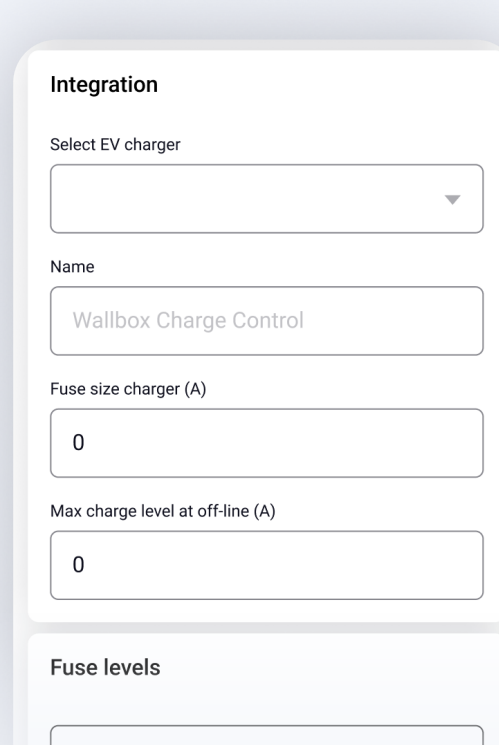
Scan the QR code on the included integration license.

**3**

Once the user has linked their Wallbox account to Enegic and the license is registered, go to **Settings, Reporters** and **Add new reporter**.

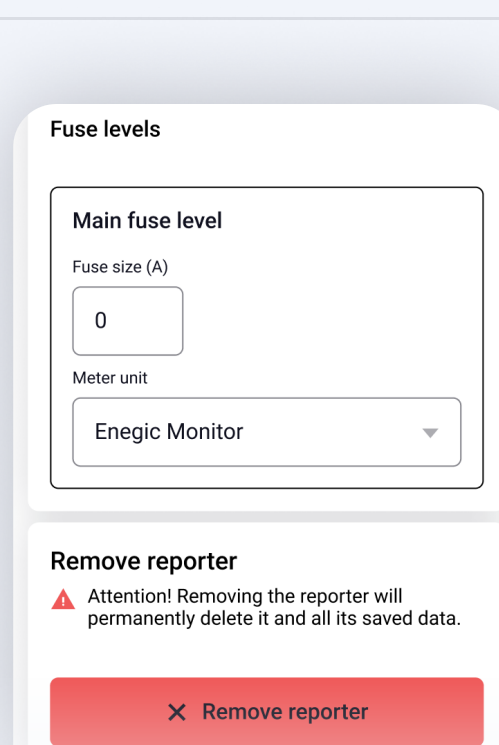
**4**

Add a new Wallbox Reporter "Wallbox Charge Control".

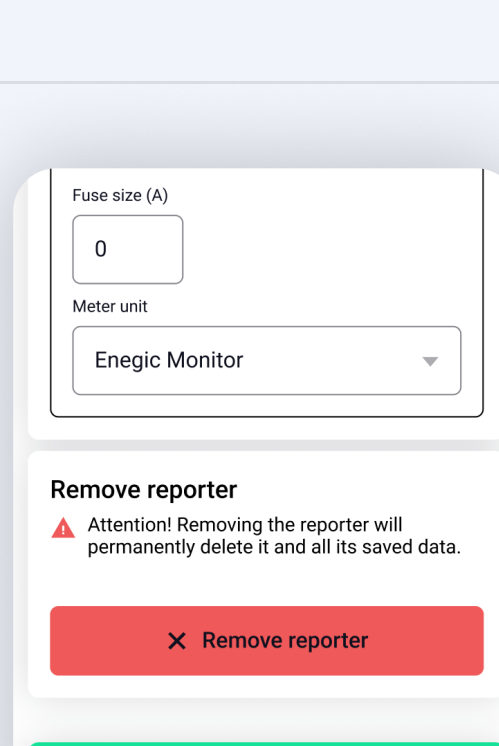
**5**

Select which linked charger the Reporter should be configured with and enter a name.

Enter charger fuse size and a safe charge level if the Enegic Monitor goes offline.

**6**

Enter main fuse size.

**7**

Ensure the correct Enegic monitor is selected as total consumption measurement.

Then press **Save**.

The Reporter is now configured.

**8****Enegic Monitor is now integrated with Wallbox**

The charging box in the Wallbox installation you have integrated with now retrieve power values from Enegic, which enables a safe and efficient power output.