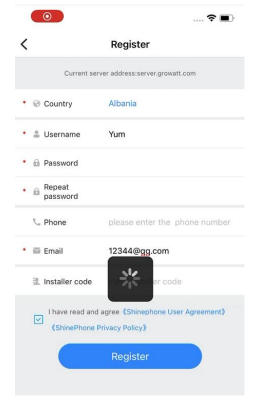
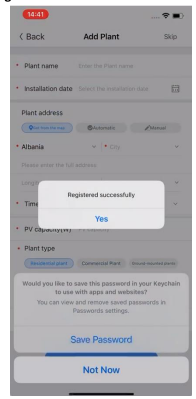
ShinePhone-Netzwerk Konfiguration SOP(WIFI)

Operation Guidance

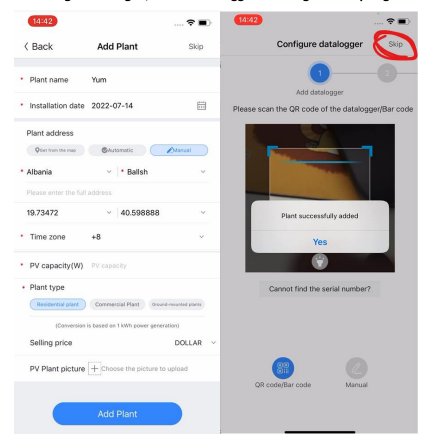


Laden Sie ShinePhone herunter und registrieren Sie ein Konto.



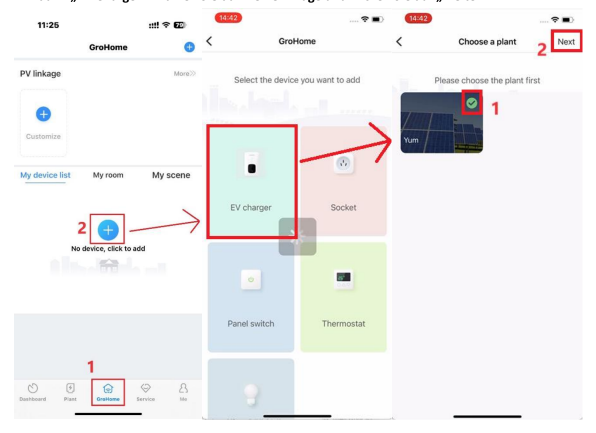


2. Anlage hinzufügen, dann Datenlogger hinzufügen überspringen.

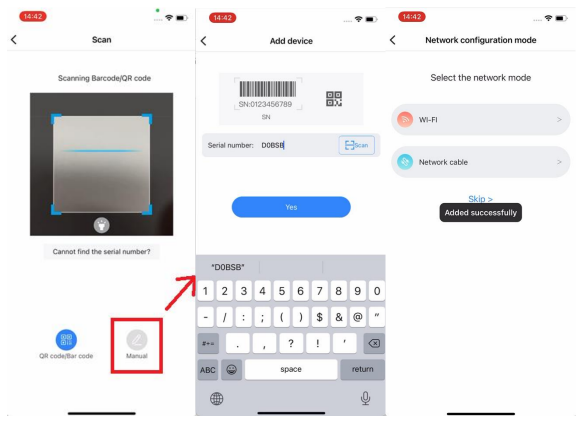




Gerät hinzufügen. Klicken Sie auf das Symbol "Gerät hinzufügen" auf der GroHome-Seite. Wählen Sie dann "EV-Charger". Wählen Sie dann eine Anlage und klicken Sie auf "Weiter".

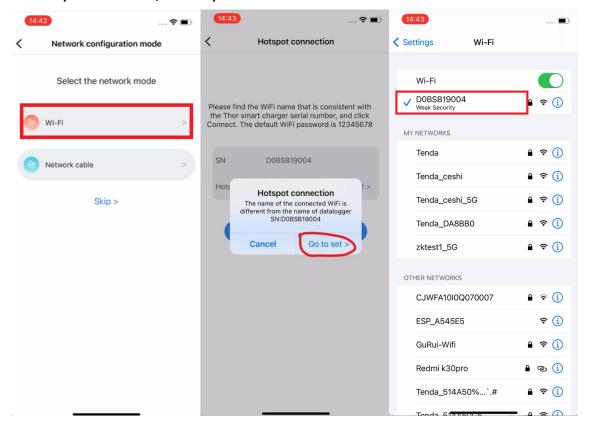


4. Geben Sie die SN-Nummer der Wallbox manuell ein.

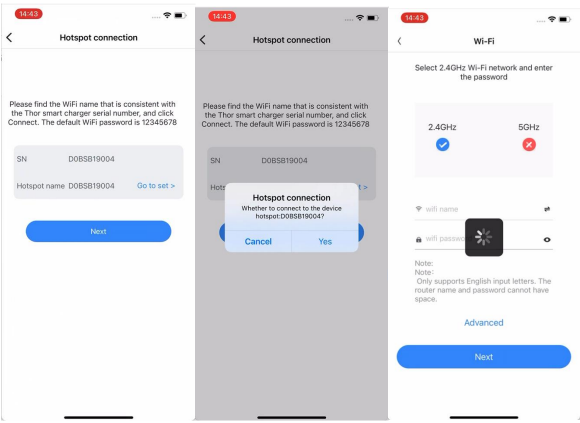




5. Netzwerkkonfiguration. Klicken Sie auf "WI-FI" und dann auf "Go to set". Dann verbinden Sie den Hotspot der Wallbox, der Hotspot-Name ist derselbe wie die SN-Nummer der Wallbox.

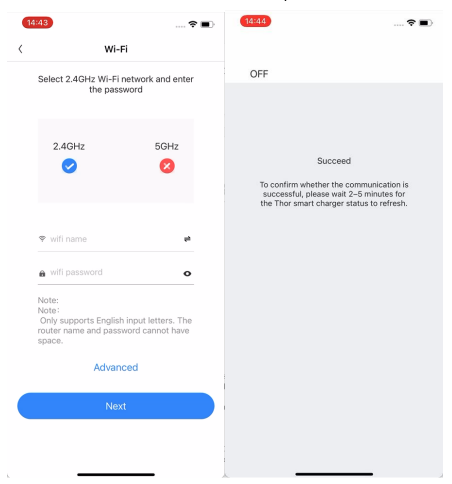


6. Zurück zu ShinePhone. Klicken Sie auf Weiter und dann auf Ja.





Geben Sie auf dieser Seite den Wi-Fi-Namen und das Passwort ein, um die Ladesäule mit dem Wi-Fi zu verbinden. Warten Sie dann 2-5 Minuten, bis der Status der Ladesäule aktualisiert wird.



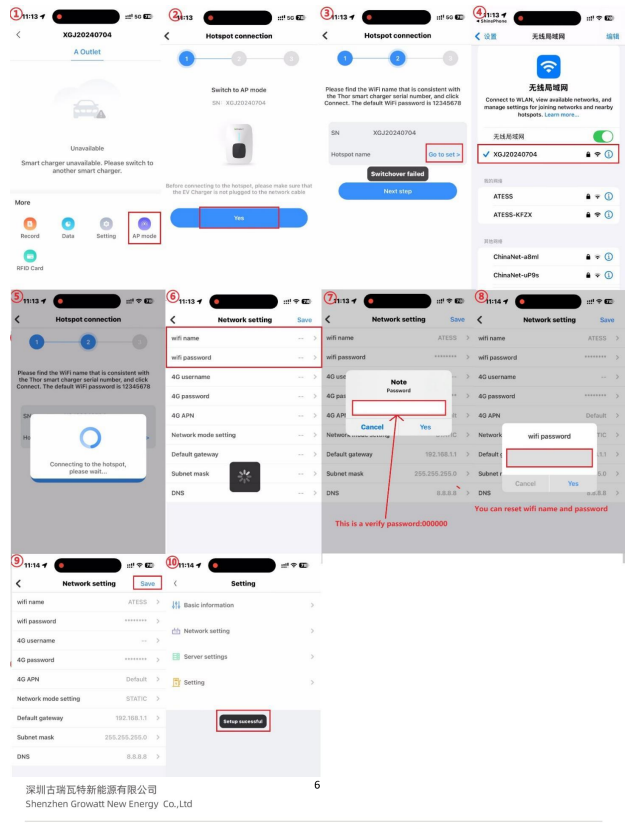
8. Wenn die Verbindung zum Server erfolgreich ist, werden das Wi-Fi-Symbol und das Server-Symbol auf dem Bildschirm der Wallbox angezeigt.





9. Wenn keine Verbindung zum Server hergestellt werden kann, nachdem Sie den Wi-Fi-Namen und das Passwort festgelegt haben, starten Sie bitte den Strom neu und warten Sie eine Minute, klicken Sie dann auf "AP-Modus" und verbinden Sie den Hotspot der Wallbox und das Netzwerk neu.

<u>Hinweis:</u> Nach dem Einschalten wird die Wallbox versuchen, das Netzwerk in der ersten Minute zu verbinden, dann in den AP-Modus (der Hotspot erscheint) in der zweiten Minute wechseln und dann drei Minuten halten, die fünfte Minute wird sie zurück zu "Netzwerk verbinden" Modus wechseln, der Hotspot verschwindet.





10. Wenn bestätigt wird, dass der Hotspot der Wallbox nicht gefunden werden kann, setzen Sie bitte die Hauptplatine zurück. Öffnen Sie einfach die obere Abdeckung der Wallbox und drücken Sie die Reset-Taste auf der Hauptplatine lange, dann hören Sie einen Pfeifton, der bedeutet, dass das Zurücksetzen erfolgreich war.

Hinweis: Durch das Zurücksetzen können alle Einstellungen wie SN und URL gelöscht werden, bitte überprüfen Sie, ob diese Parameter nach dem Zurücksetzen korrekt sind), dann fahren Sie mit Schritt 9 fort.



