

### 13 Slimme schoonmaak

Klik op deze knop om automatisch een nieuw veegebied aan te maken. De robot zal het gebied efficiënt vegen. Nadat het vegen is voltooid, keert de robot automatisch terug naar het laadstation om op te laden.



### 14 Gebiedsreiniging

Klik op deze knop om het gebied te reinigen.



Tik de kaart aan om een of meerdere ruimtes te selecteren voor de reiniging.



### 15 Zone reiniging

Klik op "Zone reinigen" in de app.



Klik op "Oppervlakte toevoegen", er verschijnt een virtuele rechthoek op de kaart. Verplaats de rechthoek naar het aangewezen gebied door te vegen, klik op "Start" en de robot zal naar het aangewezen gebied gaan om het te vegen.



### 16 No Go zone / Virtuele muur

Je kunt de app gebruiken om de no-go zone in te stellen, en je kunt één of meerdere no-go zones instellen. De robotstofzuiger zal het ingestelde no-go gebied niet schoonmaken en alleen andere gebieden schoonmaken.

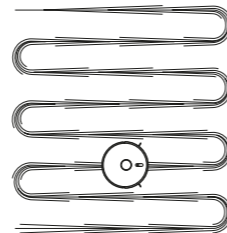


### 17 Y-dweilen

Installeer de watertank en dweilpad, klik op "Automatisch reinigen" nadat de robot begint met dweilen en klik vervolgens op "Instellingen".



Zet de "Y-MOPPING" knop aan op de instellingenpagina van de app. De robot zal beginnen met dweilen op de vloer in een "Y" patroon.



## APP-handleiding

Scan de QR-code aan de rechterkant, download en installeer de "Zoef Robot Smart"-app. Of zoek op "Zoef Robot Smart" in de App Store of Android Google playstore. Download en installeer deze app.

Zoef Robot Smart APP

Android

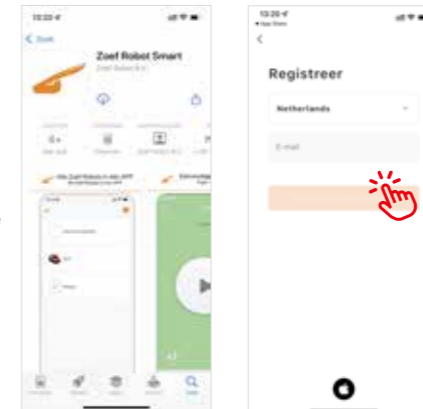


IOS

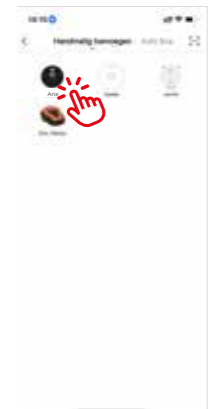


Zorg ervoor dat ALLEEN het 2,4 GHz-netwerk wordt gebruikt

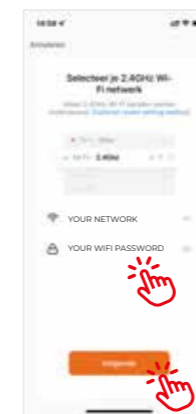
1 Open de app "Zoef Robot Smart" om te registreren. Volg de stappen in de app.



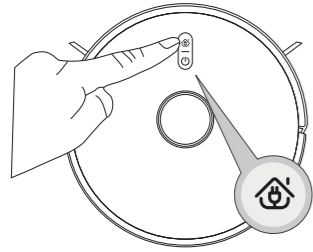
2 Klik +/- toevoegen. Klik op "Arie".



3 Kies je eigen 2.4 Ghz Wi-Fi netwerk, en vul je wachtwoord in. Klik "Volgende"



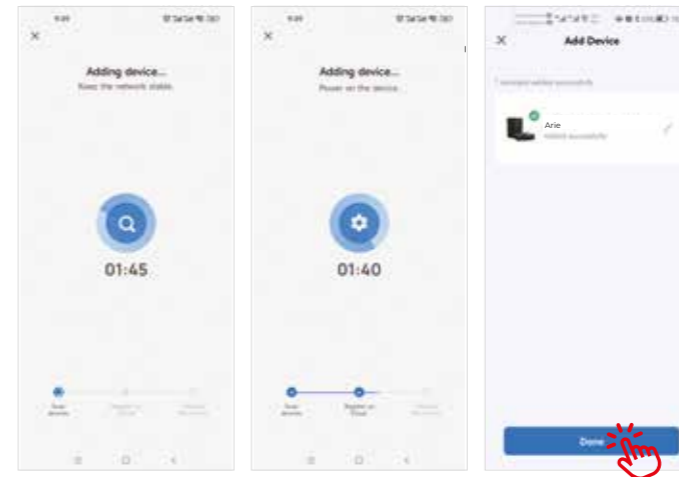
**5 AP Mode:**  
 Houd de oplaadknop langer dan 6 seconden ingedrukt totdat de robot twee keer het geluid van "Ding Dong" maakt en een spraakprompt "Start AP-modus" hoort. Wanneer de aan/uit-knop groen wordt en knippert, staat het apparaat in de AP-modus.



**6** De aan/uit-knop knippert langzaam na het horen van de terugkoppeling van de robot. Klik op "Volgende"



**9** Nadat de hotspot "SmartLife" is verbonden, ga terug naar de app-interface om verbinding te maken met het apparaat. Zorg ervoor dat de aan/uit-knop snel knippert en dat de Wi-Fi op 2,4 GHz werkt. (Let op: dit apparaat kan niet worden verbonden met een 5G-netwerk). Het kan enkele tientallen seconden duren voordat het apparaat verbinding maakt met het netwerk, en de snelheid wordt bepaald door de signaalsterkte. Nadat het apparaat succesvol is gebonden, verschijnt de volgende bedieningsinterface. (Let op: als de AP-modus niet succesvol is ingesteld, probeer dan de EZ-modus.)



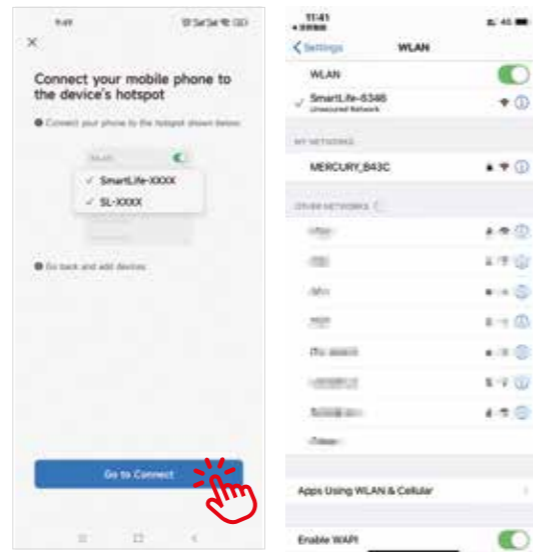
**10** Klik op "Arie" om toegang te krijgen tot de interface zoals hieronder weergegeven:



**7** Kies "AP modus".

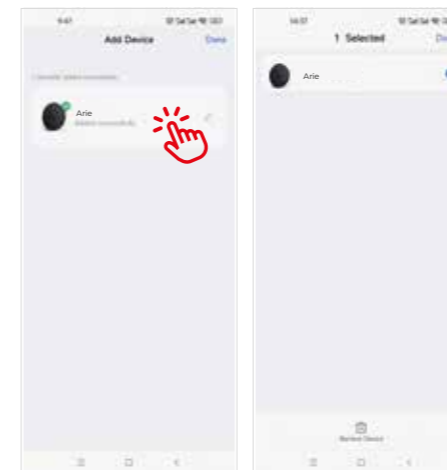


**8** Om uw mobiele telefoon te verbinden met het wifi-netwerk van het apparaat, kies het wifi-netwerk met de naam "SmartLife" om verbinding te maken met het netwerk.

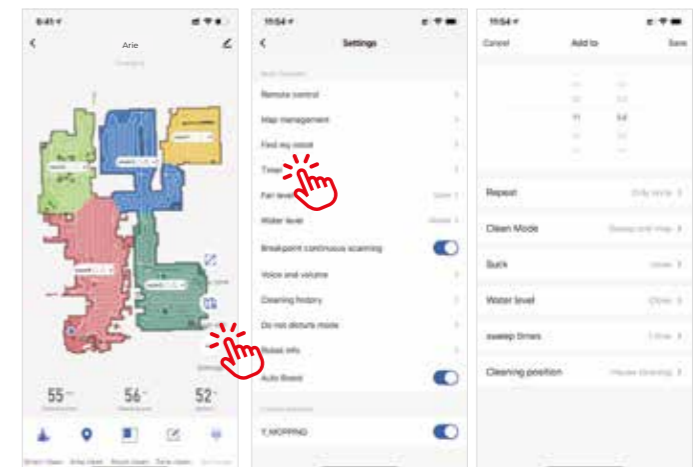


**11** Wilt u het apparaat verwijderen?

Houd de apparaat-ID ingedrukt en klik op "Apparaat verwijderen" om het apparaat te verwijderen (herhaal de bovenstaande procedures om het apparaat opnieuw te verbinden indien nodig).



**12** Stel een geplande reiniging in: open de hoofdinterface van de app - Instellingen - Timer - Toevoegen - Stel een tijd in - Opslaan.



### 13 Auto clean

Click this button to automatically create a new cleaning mission, and the robot will efficiently sweep the area. After the sweeping is finished, the robot will automatically return to the charging dock for charging.



### 14 Select area clean

Choosing this button to start a select area clean.

Touch the map to select area will highlight, can setup one or more areas to clean as designated.



### 15 Zone clean

Click on "Zone clean" on the app.

Click "Add Zone", a virtual box is seen on the map. Move the box to the area designated for sweeping, click on "Start" and the robot will move to the area designated to sweep the area.



### 16 Prohibition/Virtual wall

You can use the APP to set the no-go zone, and you can set one or many no-go zones. The robot vacuum cleaner will not clean the set no-go area and only clean other areas.

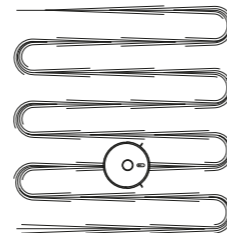


### 17 Y-MOPPING

Install the water tank and mopping pad click the "Auto clean" after the robot starting mopping then click "setup".



Turn on the "Y-MOPPING" button on the setting page of the APP, the robot will start mopping the floor in "Y" shape pattern.



# APP Operation Guide

Scan the QR code on the right, download and install the "Zoef Robot Smart" app. Or search for Zoef Robot Smart in the App Store or Android Google playstore. Download and install this app.

Zoef Robot Smart APP

Android

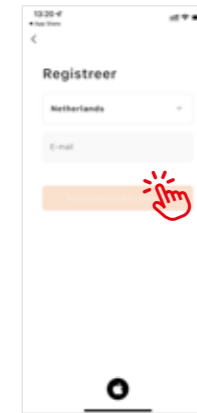


IOS



Please ensure ONLY 2.4 GHz network is used on your cellphone.

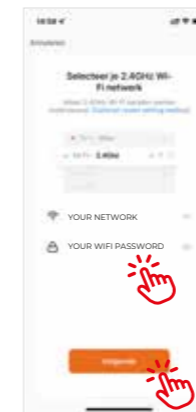
1 Open the app "Zoef Robot Smart" to register and follow the steps in the app.



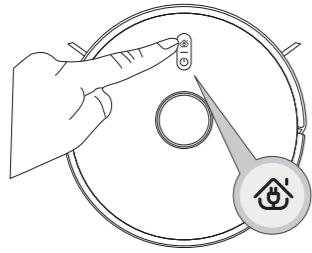
2 Click +/ Add. Click on "Arie".



3 Choose 2.4 Ghz Wi-Fi network, type the password and click on "Next".



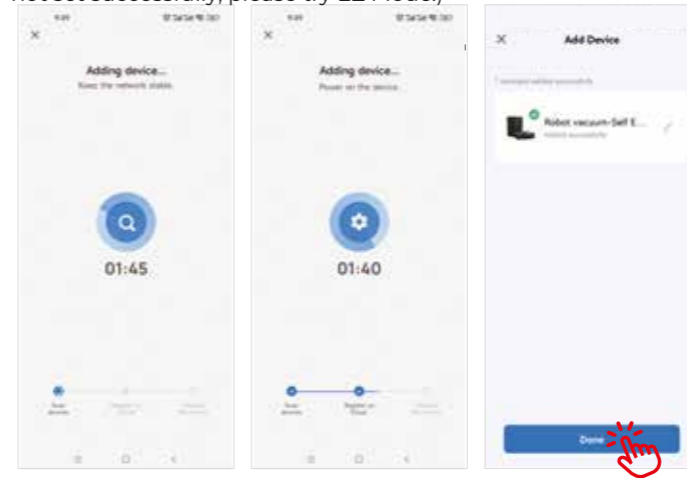
**5 AP Mode:**  
Long press the automatic recharge button for more than 6 seconds until the Robot makes the sound of “Ding Dong” twice and a voice prompt of “Start AP Mode”. When the power button turns green and flashes, the device is on AP Mode;



**6** After hearing the voice prompt, click on “Next” when power button flashes slowly.



**9** After the hotspot “SmartLife” is connected, return to the app interface to start connecting to the device. Please ensure that the power button flashes quickly and that the Wi-Fi must be 2.4 Ghz(Notice: this device cannot be connected to 5G network). It may take more than tens of seconds for the device to be connected to the network and the speed is determined by the signal strength. After the device is bound successfully, the following control interface pops up. (Notice: if the AP Mode is not set successfully, please try EZ Mode.)



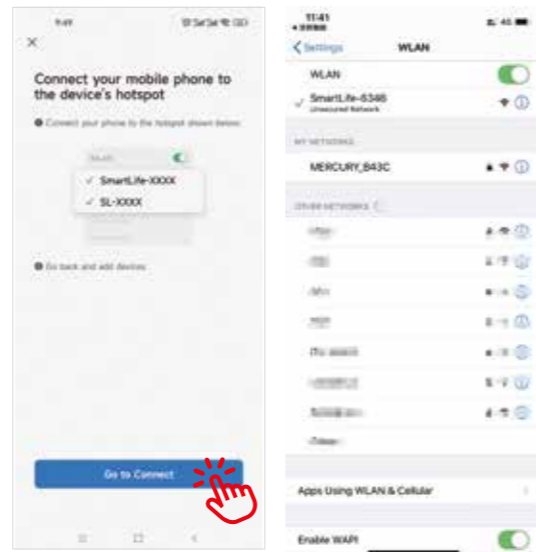
**10** Click on “Robot vacuum” to entry the interface as shown below;



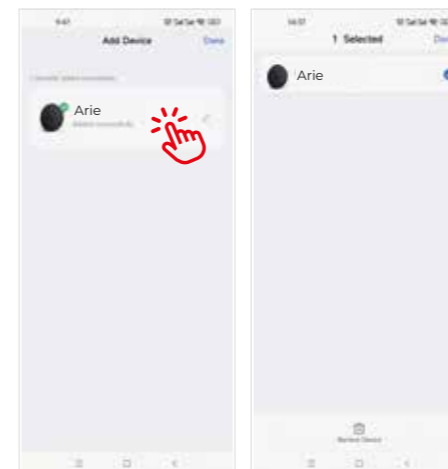
**7** Choose “AP mode”.



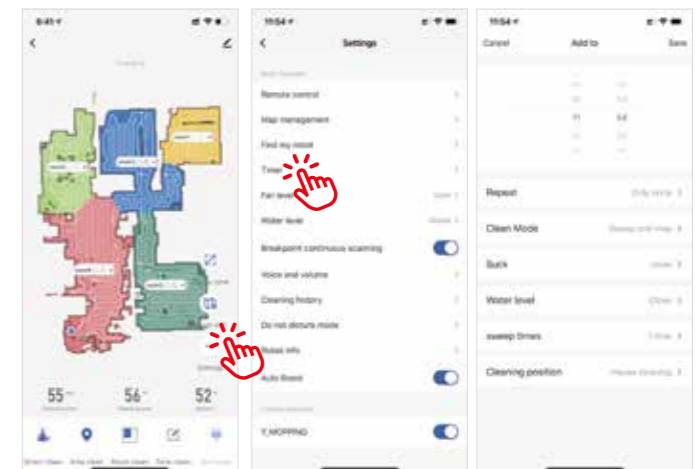
**8** To connect your mobile phone to the device's hotspot, choose the hotspot named as “SmartLife” to connect to the network.



**11** Remove the device: long press the device ID and click on “Remove Device” to remove the device(repeat the procedures above to reconnect the device if necessary);



**12** Set up Scheduled clean: open the main interface of the app - Settings - Timer - Add to - Set a time – Save.



### 13 Clever reinigen

Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um automatisch einen neuen Bereich zum Wischen zu erstellen, und der Roboter wischt den Bereich effizient. Nachdem der Wischvorgang beendet ist, kehrt der Roboter zum Aufladen automatisch zur Ladestation zurück.



### 14 Flächenreinigung

Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um den Bereich zu reinigen.



Tippen Sie auf die Karte, um einen oder mehrere Räume für die Reinigung auszuwählen.



### 15 Zonenreinigung

Klicken Sie in der App auf "Zone reinigen".

Klicken Sie auf "Fläche hinzufügen", es erscheint eine virtuelle Box auf der Karte. Verschieben Sie die Box in den entsprechenden Bereich, den Sie reinigen möchten. Klicken Sie dann auf "Start" und der Roboter wird zum ausgewählten Bereich gehen, um ihn zu reinigen.



### 16 No Go Bereiche / virtuelle Wand

Sie können die App verwenden, um den No-Go-Bereich festzulegen, und Sie können einen oder mehrere No-Go-Bereiche festlegen. Der Roboterstaubsauger wird den festgelegten No-Go-Bereich nicht reinigen und nur andere Bereiche reinigen.

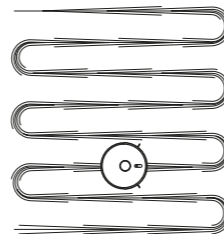


### 17 Y-wischen

Installieren Sie den Wassertank und das Wischtuch, klicken Sie auf "Automatisch reinigen", sobald der Roboter mit dem Wischen beginnt, und klicken Sie dann auf "Einstellungen".



Aktivieren Sie die "Y-MOPPING" Schaltfläche auf der Einstellungsseite der App. Der Roboter wird dann beginnen, den Boden in einem "Y" Muster zu wischen.



# APP Bedienungsanleitung

Scannen Sie den QR-Code rechts, laden Sie die App „Zoef Robot Smart“ herunter und installieren Sie sie. Oder suchen Sie im App Store oder im Android Google Playstore nach Zoef Robot Smart.

Zoef Robot Smart APP

Laden Sie diese App herunter und installieren Sie sie

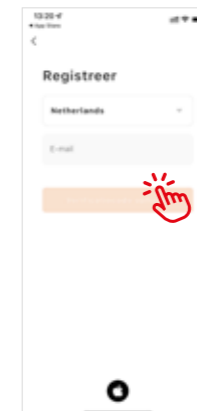
Bitte stellen Sie sicher, dass auf Ihrem Mobiltelefon NUR das

Android

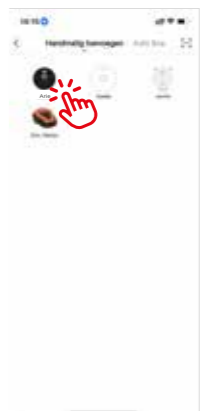
IOS



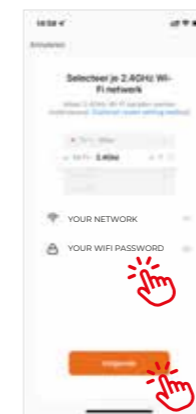
1 Öffnen Sie zur Registrierung die App „Zoef Robot Smart“ und folgen Sie den Schritten in der App.



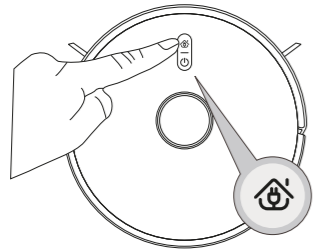
2 Klicken Sie auf „+/- Hinzufügen“ und klicken Sie auf „Arie“.



3 Wählen Sie ein 2,4-GHz-WLAN-Netzwerk, geben Sie das Passwort ein und klicken Sie auf „Weiter“.



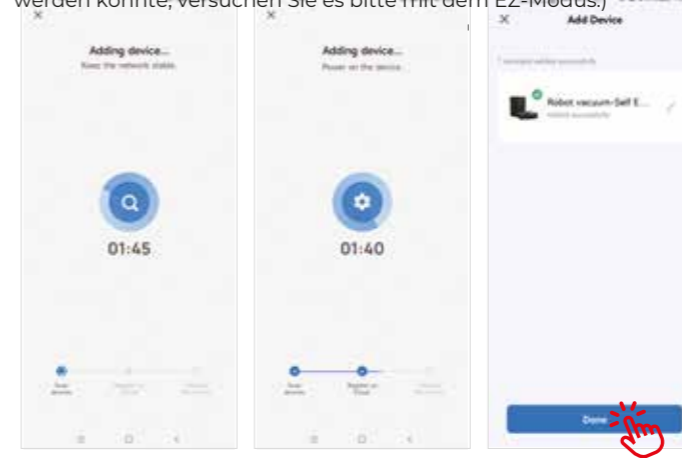
- 5 AP Mode:**  
Drücken Sie die automatische Aufladetaste länger als 6 Sekunden, bis der Roboter zweimal den Ton „Ding Dong“ und die Sprachansage „Start AP Mode“ ausgibt. Wenn der Netzschalter grün leuchtet und blinkt, befindet sich das Gerät im AP-Modus.



- 6** Nachdem Sie die Sprachansage gehört haben, klicken Sie auf „Weiter“, wenn der Netzschalter langsam blinkt.



- 9** Nachdem der Hotspot „SmartLife“ verbunden ist, kehren Sie zur App-Oberfläche zurück, um die Verbindung mit dem Gerät zu starten. Bitte stellen Sie sicher, dass der Netzschalter schnell blinkt und dass das WLAN 2,4 GHz sein muss (Hinweis: Dieses Gerät kann nicht mit dem 5G-Netzwerk verbunden werden). Es kann mehr als zehn Sekunden dauern, bis das Gerät mit dem Netzwerk verbunden ist. Die Geschwindigkeit wird von der Signalstärke bestimmt. Nachdem das Gerät erfolgreich gebunden wurde, wird die folgende Steueroberfläche angezeigt. (Hinweis: Wenn der AP-Modus nicht erfolgreich eingestellt werden konnte, versuchen Sie es bitte mit dem EZ-Modus.)



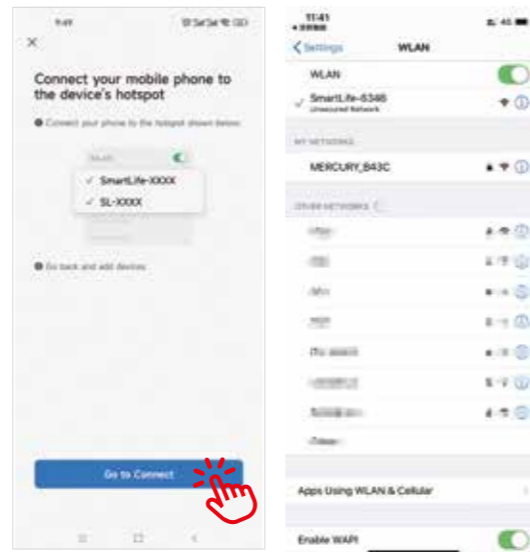
- 10** Klicken Sie auf „Roboterstaubsauger“, um auf die unten gezeigte Benutzeroberfläche zuzugreifen-



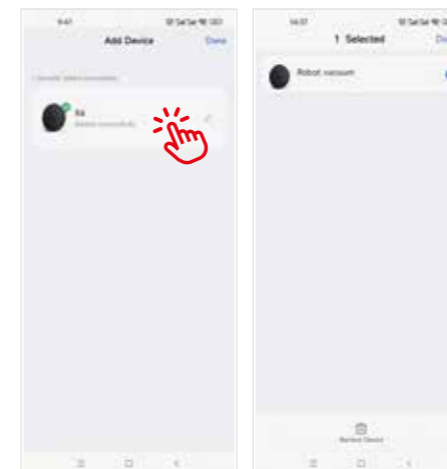
- 7** Wählen Sie „AP-Mode“.



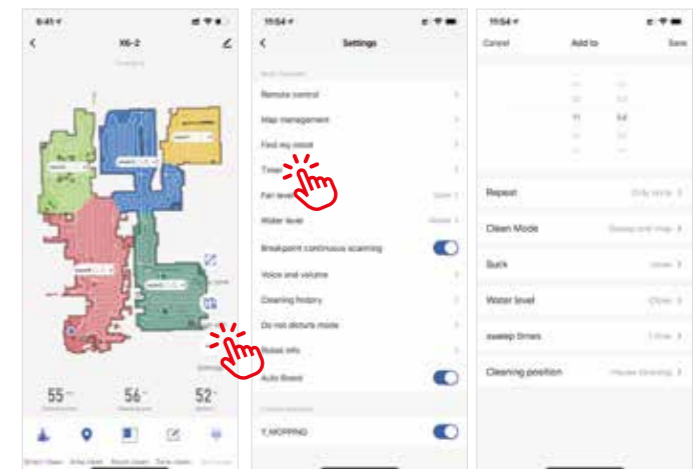
- 8** Um Ihr Mobiltelefon mit dem Hotspot des Geräts zu verbinden, wählen Sie den Hotspot mit dem Namen „SmartLife“, um eine Verbindung zum Netzwerk



- 11** Entfernen Sie das Gerät: Drücken Sie lange auf die Geräte-ID und klicken Sie auf „Gerät entfernen“, um das Gerät zu entfernen (wiederholen Sie die oben genannten Schritte, um das Gerät bei Bedarf



- 12** Geplante Reinigung einrichten: Öffnen Sie die Hauptoberfläche der App – Einstellungen – Timer – Hinzufügen zu – Zeit festlegen – Speichern.



### 13 Nettoyage intelligent

Cliquez sur ce bouton pour définir automatiquement une nouvelle zone à balayer, et le robot la fera de manière efficace. Une fois le balayage terminé, le robot retournera automatiquement à la station



### 14 Nettoyage de chambre

Cliquez sur ce bouton pour nettoyer la zone Appuyez sur la carte pour sélectionner une ou plusieurs pièces à nettoyer région désignée.



### 15 Nettoyage de zone propre

Cliquez sur "Zone propre" dans l'application.



Cliquez sur "Ajouter une surface", un rectangle virtuel apparaîtra sur la carte. Déplacez le rectangle vers la zone désignée en glissant, cliquez sur "Démarrer" et le robot se déplacera vers la zone désignée pour le balayer.



### 16 Zone interdite / Mur virtuel

Vous pouvez utiliser l'application pour définir la zone interdite, et vous pouvez définir une ou plusieurs zones interdites. L'aspirateur robot ne nettoiera pas la zone interdite définie et ne nettoiera que les autres zones.

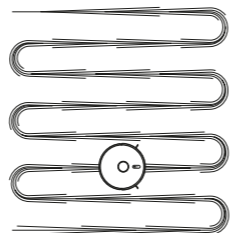


### 17 Y-serpillière

Installez le réservoir d'eau et le tampon de vadrouille, cliquez sur "Nettoyer automatiquement" après que le robot commence à nettoyer, puis cliquez sur "Paramètres".



Activez le bouton "Y-MOPPING" dans la page des paramètres de l'application. Le robot commencera à laver le sol selon un motif en "Y".



## Guide d'utilisation de l'APP

Scannez le code QR à droite, téléchargez et installez l'application "Zoef Robot Smart". Vous pouvez également rechercher Zoef Robot Smart dans l'App Store ou Google Playstore. Téléchargez et installez cette application.

Assurez-vous que votre téléphone portable utilise

Zoef Robot Smart APP

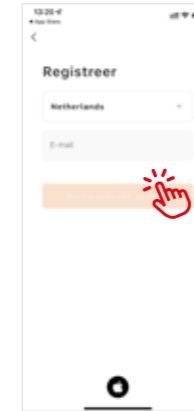
Android



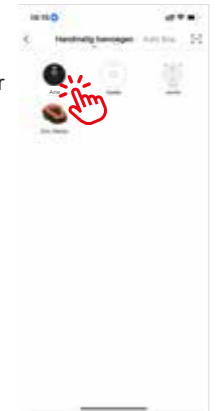
IOS



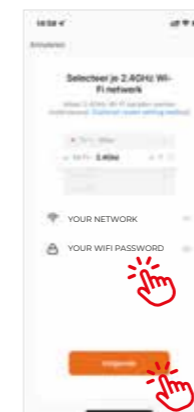
1 Ouvrez l'application "Zoef Robot Smart" pour vous enregistrer et suivez les étapes de l'application.



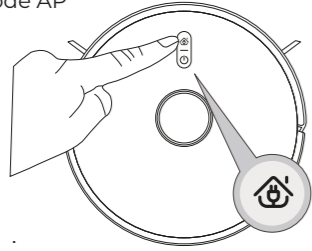
2 Cliquez sur +/ Ajouter Cliquez sur Arie.



3 Choisissez le réseau Wi-Fi 2.4 Ghz, saisissez le mot de passe et cliquez sur "Suivant".



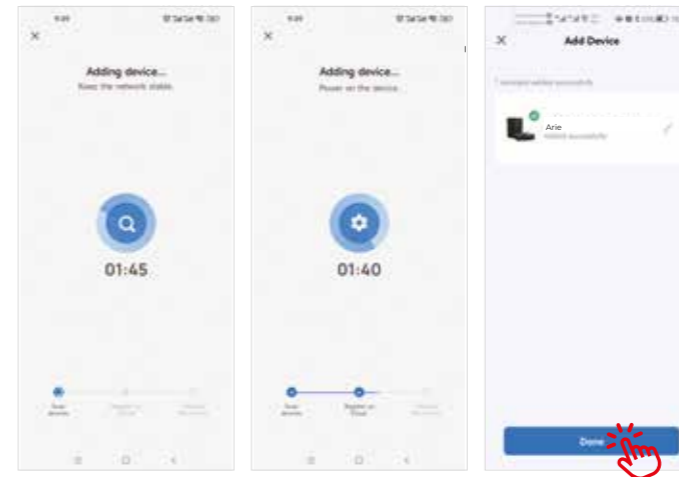
- 5 Mode AP :**  
Appuyez longuement sur le bouton de recharge automatique pendant plus de 6 secondes jusqu'à ce que le robot émette deux fois le son "Ding Dong" et un message vocal "Start AP Mode". Lorsque le bouton d'alimentation devient vert et clignote, l'appareil est en mode AP



- 6** Après avoir entendu le message vocal, cliquez sur "Suivant" lorsque le bouton d'alimentation clignote lentement.



- 9** Une fois le hotspot "SmartLife" connecté, revenez à l'interface de l'application pour vous connecter à l'appareil. Veillez à ce que le bouton d'alimentation clignote rapidement et que le Wi-Fi soit en mode 2,4 Ghz (Remarque : cet appareil ne peut pas être connecté à un réseau 5G). La connexion de l'appareil au réseau peut prendre plusieurs dizaines de secondes et la vitesse est déterminée par la force du signal. Une fois que l'appareil est lié avec succès, l'interface de contrôle suivante apparaîtra. (Remarque : si le mode AP n'est pas défini avec succès, essayez le mode EZ).



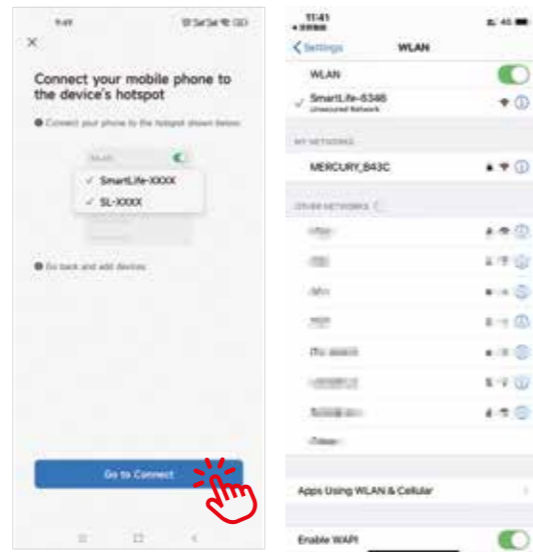
- 10** Cliquez sur "Robot aspirateur" pour entrer dans l'interface comme indiqué ci-dessous ;



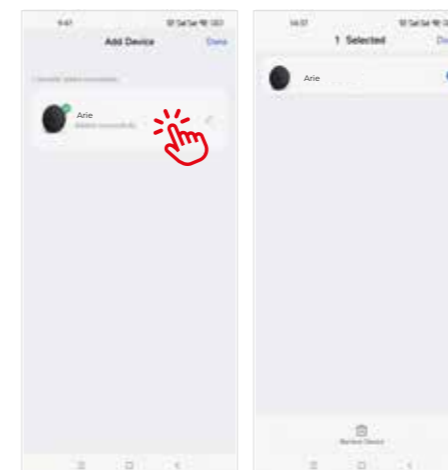
- 7** Choisissez "Mode AP".



- 8** Pour connecter votre téléphone portable au hotspot de l'appareil, choisissez le hotspot nommé "SmartLife" pour vous connecter au réseau.



- 11** Supprimer le dispositif : appuyez longuement sur l'ID du dispositif et cliquez sur "Supprimer le dispositif" pour supprimer le dispositif (répétez les procédures ci-dessus pour reconnecter le dispositif si nécessaire)



- 12** Configurer le nettoyage programmé : ouvrez l'interface principale de l'application - Réglages - Minuterie - Ajouter à - Définir une heure - Sauvegarder.

