

MODE A EMPLOI POUR APPLICATION

Télécharger l'application

Méthode 1

Système Android : Scannez le code QR via le navigateur du système Android. Téléchargez l'application et Installez-le.

Système ISO : Scannez le code QR pour télécharger l'application et l'installer.



Méthode 2

Système Android : Veuillez naviguer sur le site internet

<http://47.254.152.109:8080/scadaiot/downFile/execute.do>

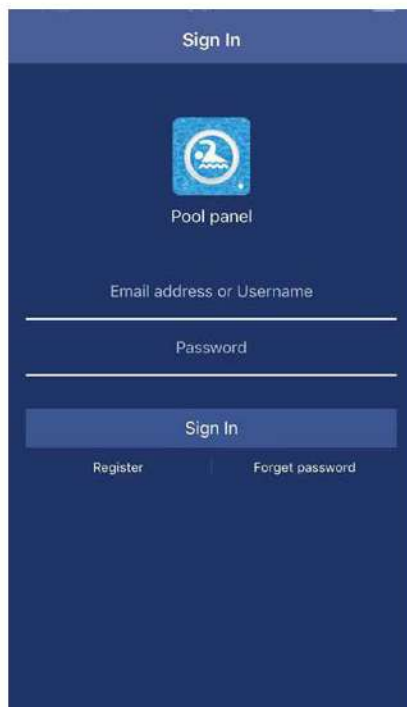
pour télécharger l'application et l'installer.

Système ISO : recherchez l'application : 'panneau Pool' dans l'APP store et l'installez.



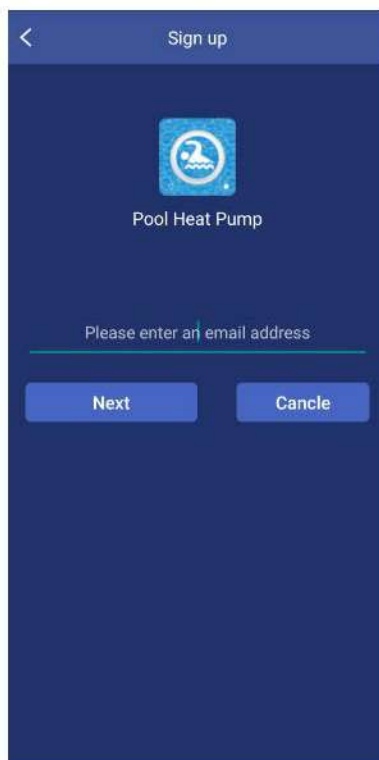
Registre

Veillez confirmer que le mobile est déjà connecté au Wi-Fi valide.et puis, cliquer sur l'app.



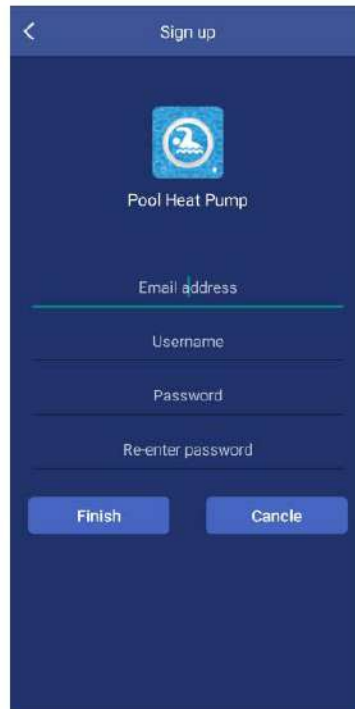
The screenshot shows a mobile application interface for signing in. At the top, there is a dark blue header with the text "Sign In". Below the header is a white icon of a pool panel. Underneath the icon, the text "Pool panel" is displayed. There are two input fields: "Email address or Username" and "Password", both with white text and a white underline. Below the input fields is a dark blue button labeled "Sign In". At the bottom, there are two links: "Register" and "Forget password", both in white text.

Veillez appuyer sur REGISTER pour vous vous inscrire à la première fois.



The screenshot shows a mobile application interface for signing up. At the top, there is a dark blue header with the text "Sign up" and a white back arrow on the left. Below the header is a white icon of a pool heat pump. Underneath the icon, the text "Pool Heat Pump" is displayed. There is a white input field with the placeholder text "Please enter an email address". Below the input field are two dark blue buttons: "Next" and "Cancel", both in white text.

Rempliez votre adresse e-mail et appuyez sur 'NEXT' .

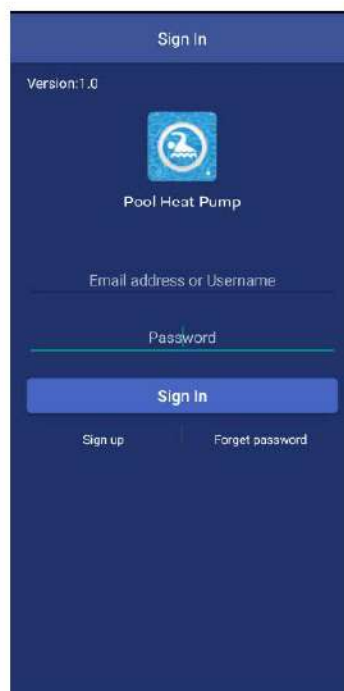


Veillez entrer tous les éléments, y compris l'adresse e-mail, nom d'utilisateur, mot de passe et mot de passe confirmé .

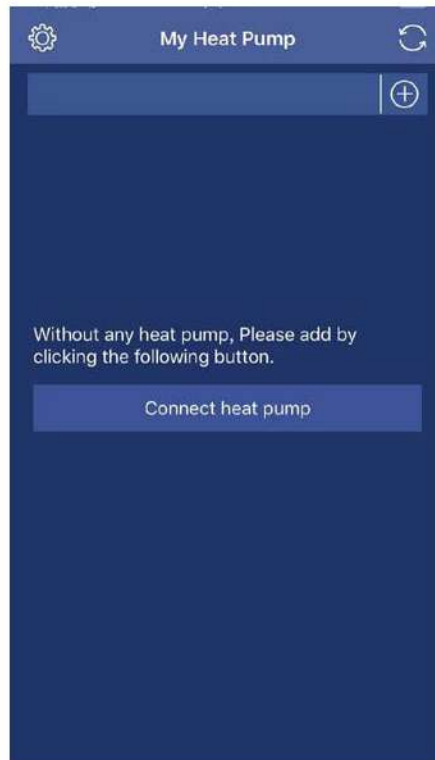
Appuyez sur FINISH pour finir de l'inscription. Une fois que vous vous êtes inscrit, l'interface passe automatiquement à l'interface de connexion.

Remarques : Les mots de passe ne doit être associés qu'aux alphabets et chiffres.

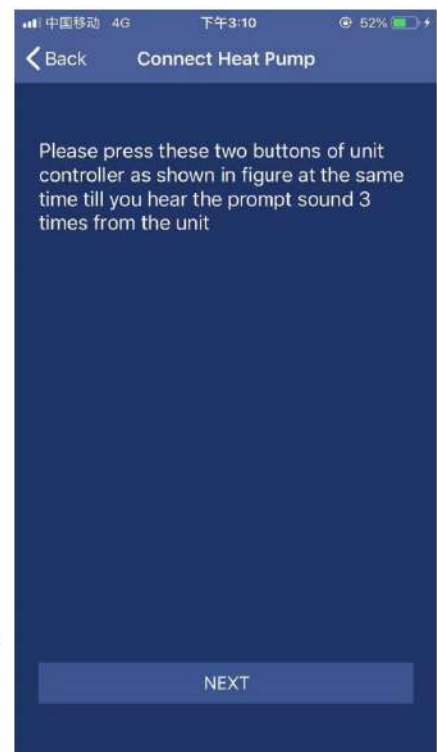
Configuration de l'APP



Saisissez l'adresse e-mail ou le nom d'utilisateur, le mot de passe et appuyez sur le bouton 'SIGN IN'.



Appuyez sur le bouton 'RESET' en servant d'une aiguille et l'interface passera à celle de suivante.



Veillez opérer selon la présentation dans l'interface. Après le réglage de pompe à chaleur, appuyez sur 'NEXT'.



Dans cette interface, sélectionnez votre routeur dans votre réseau local (LAN).



Entrez le mot de passe de votre routeur, puis cliquez sur 'BINDING', puis sur 'NEXT'.



Dans cette interface, donnez d'abord les noms de votre pompe à chaleur comme vous le souhaitez. Appuyez sur '**click here to set Wi-Fi**' pour paramétrer le Wi-Fi.

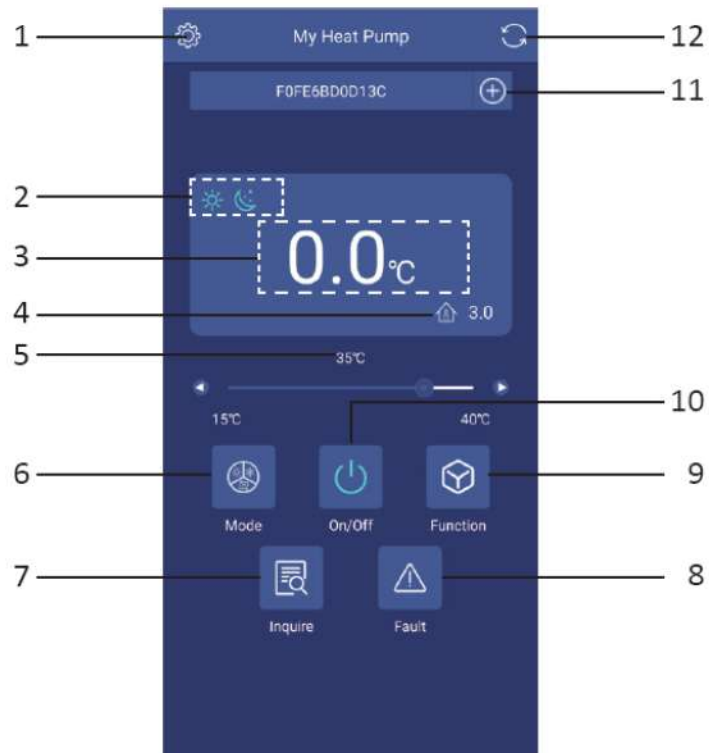


Pour le système Android, l'interface passe directement au menu de configuration dans votre téléphone mobile pour sélectionner HF-LPB130.

Pour le système ISO, veuillez chercher le menu de configuration dans votre téléphone mobile et puis, sélectionner HF-LPB130. Jusqu'à présent, la connexion entre le téléphone mobile et la pompe à chaleur est terminée. L'interface sera transformée en l'interface utilisateur principale.

Opération de l'APP

Icônes principales et fonctions



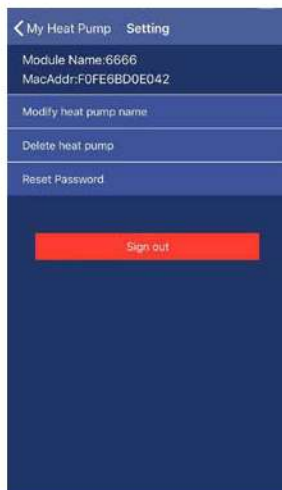
1	Bouton de réglage
2	Mode de fonctionnement et icône de fonction
3	Icône de réglage de la température
4	Température d'ambiante
5	Barre de réglage de la température
6	Bouton de réglage de mode
7	Bouton de l'enquête
8	Bouton d'erreur
9	Bouton de réglage des fonctionnements
10	Bouton Démarrer/Arrêter
11	Bouton d'ajouter d'une pompe à chaleur
12	Bouton d'actualiser

Bouton de la présentation



1. Réglage

Appuyez sur le bouton 'Setting', l'interface sera changée pour configurer l'interface. Voir la photo ci-dessous.



En servant cette interface

- Vous pouvez modifier le nom de pompe à chaleur qui est connectée avec l'application de votre mobile.
- Supprimer la pompe à chaleur.
- Recréer les mots de passe.
- Quitter l'application.



2. Bouton On/Off

Appuyez sur le bouton On / Off sous l'état de veille, l'appareil s'exécutera. Pendant le fonctionnement de l'appareil, appuyez sur ce bouton et l'appareil s'arrêtera.



3. Bouton de 'mode'

Ce bouton permet de sélectionner le mode de fonctionnement incluant Auto, Refroidissement et Chauffage. Une fois que vous appuyez dessus, l'interface entrera dans l'interface de sélection de mode. Dans cette interface, vous pouvez pour définir le mode de refroidissement, le mode de chauffage ou le mode automatique. Après la sélection, appuyez sur 'Confirm' pour confirmer.



Une fois le mode de fonctionnement a été défini, l'icônes du mode affiche dans la partie gauche de l'écran.



Refroidissement



Chauffage



AUTO



4. Bouton de réglage des fonctions

Ce bouton permet de sélectionner la fonction d'opération entre 'Boost', 'Smart' et 'Silence'.

Bouton de réglage des fonctions

Ce bouton permet de sélectionner la fonction entre les modes boost, smart et silence. Une fois que vous appuyez dessus, l'interface entrera dans la sélection de mode.

Dans cette interface, vous pouvez définir le mode boost, le mode smart ou le mode silence. Après la sélection, appuyez sur 'Confirm' pour confirmer.



Une fois le mode fonction a été défini, l'icônes du mode affiche dans la partie gauche de l'écran.



Silence mode



Smart mode



Boost mode



5. Bouton d'enquête

Appuyez sur le bouton d'enquête, les paramètres actuels ci-dessous seront affichés.

- a. Température de l'ambiance;
- b. Température de la sortie d'eau;
- c. Température de l'entrée d'eau;
- d. Etat de dysfonctionnement;
- e. Débit de sortie du compresseur.


My Heat Pump Inquire	
Ambient temperature (°C)	31
Outlet water temperature (°C)	5
Inlet water temperature (°C)	7
Unit malfunction	0
Compressor output rate	59%



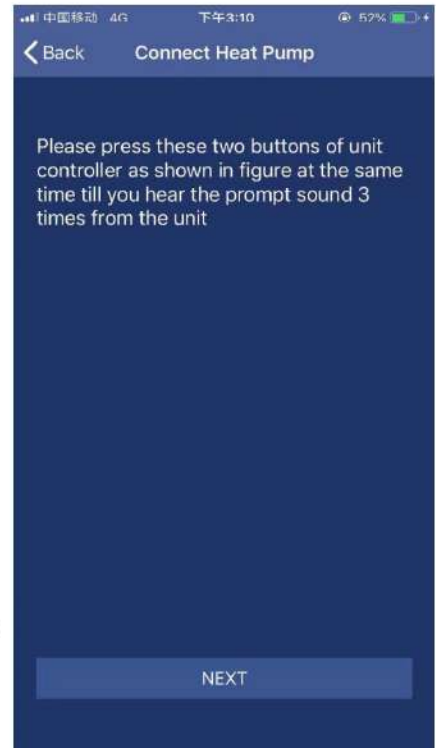
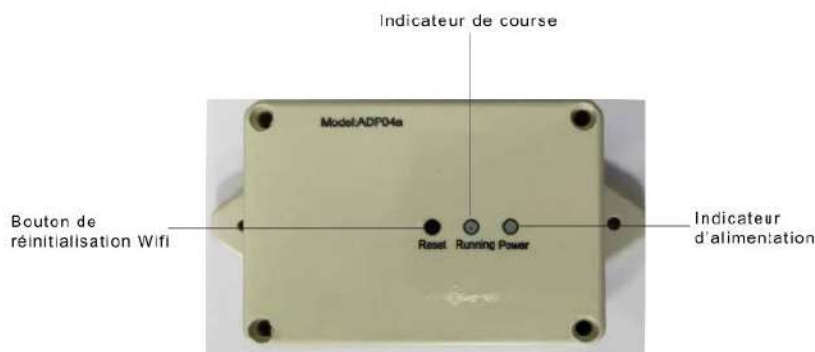
6. Bouton d'erreur

Appuyez sur le bouton 'FAULT'. Les enregistrements des erreurs incluent l'historique et les codes d'erreur actuels ou des codes de protection seront affichés.

Fault		
Code	Means	Time

7.  Ajouter une pompe à chaleur

Appuyez sur ce bouton et l'interface sera modifiée pour ajouter une nouvelle pompe à chaleur comme ci-dessous.




Veillez répéter l'introduction précédente et terminer les étapes suivantes.

8.  Bouton Actualiser

Appuyez sur ce bouton, la température actuelle et la température ambiante seront affichées sur l'écran.



9.  Barre de réglage de la température

Avec le doigt, faites glisser le curseur au long de la barre de température pour définir la température requise. En même temps, la valeur de température affichée au-dessus.

Conseils :

Si la pompe à chaleur est déjà configurée avec un système Android ou ISO, vous souhaitez modifier le au système ISO ou Android dans votre téléphone mobile, Veuillez suivre les étapes précédentes.