

FR

23/11 - 5140562_02
Traductions d'après les modes d'emploi d'origine

EWPE SMART

Manuel d'utilisation



■ APPLICATION POUR LE CONTRÔLE À DISTANCE DES DISPOSITIFS

AERMEC

www.aermec.com

Cher client, nous vous remercions d'avoir choisi un produit Aermec lors de votre achat. Il est le résultat de plusieurs années d'expérience et d'étude, et il a été construit avec des matériaux de première qualité et en employant des technologies très avancées. Le marquage CE garantit en outre que les appareils répondent aux exigences de la directive européenne machines en matière de sécurité. Le niveau de qualité est sous surveillance constante et les produits Aermec sont donc synonymes de sécurité, qualité et fiabilité. Les données peuvent subir des modifications jugées nécessaires pour l'amélioration du produit, à tout moment sans obligation de préavis. Avec nos remerciements, Aermec S.p.A.

CERTIFICATIONS DE L'ENTREPRISE



CERTIFICATIONS DE SÉCURITÉ



CLASSIFICATION DES CONTENUS



Cette étiquette indique que le produit ne doit pas être jeté avec les autres déchets ménagers dans toute l'UE. Pour éviter toute atteinte à l'environnement ou la santé humaine causés par une mauvaise élimination des déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE), se il vous plaît retourner l'appareil à l'aide de systèmes de collecte appropriés, ou communiquer avec le détaillant où le produit a été acheté. Pour plus d'informations se il vous plaît communiquer avec l'autorité locale appropriée. Déversement illégal du produit par l'utilisateur entraîne l'application de sanctions administratives prévues par la loi.

Toutes les spécifications sont soumises à modifications sans préavis. Même si tous les efforts ont été faits pour assurer la précision, Aermec n'assume aucune responsabilité pour d'éventuelles erreurs ou omissions.

INFORMATIONS POUR L'UTILISATEUR

- Ce logiciel est universel.
- En appuyant sur une touche pour une fonction non disponible, l'unité ne changera pas l'état opérationnel.



Lire le manuel avec attention avant d'utiliser et d'installer le dispositif.

TABLE DES MATIÈRES

1. Informations pour l'utilisateur	p. 3	Affichages	p. 38
2. Présentation du produit	p. 5		
Informations généralités	p. 5		
3. Téléchargement et installation DE L'APP « EWPE SMART » pour smartphone ou tablette	p. 6		
Méthode 1	p. 6		
Méthode 2	p. 6		
Mettre à jour l'App	p. 6		
4. Démarrage de l'App « EWPE SMART » et enregistrement d'un compte	p. 7		
Démarrage de l'App	p. 7		
Enregistrement d'un compte	p. 7		
Accès à votre compte	p. 8		
Plusieurs possibilités de connexion	p. 8		
5. Naviguer dans l'App	p. 9		
Menu écran principal	p. 9		
6. Ajouter une unité Split	p. 10		
Procédure d'association automatique	p. 10		
Procédure d'association manuelle	p. 14		
Personnalisation de l'unité Split	p. 18		
Fonctions de l'unité Split	p. 18		
7. Ajouter unité « LIGHT COMMERCIAL (LCAC) »	p. 25		
8. Ajouter pompe à chaleur	p. 26		
Procédure d'association	p. 26		
personnalisation de la pompe à chaleur	p. 30		
Fonctions de la pompe à chaleur	p. 30		
9. Erreurs de l'unité	p. 34		
Erreur « ERROR »	p. 34		
Erreur « CONTRÔLE PAS EN LIGNE »	p. 34		
10. Contrôle des dispositifs domestiques	p. 35		
11. Options de l'App	p. 37		
Message	p. 37		
Aide	p. 37		
Commentaire	p. 37		

1 PRÉSENTATION DU PRODUIT

À l'aide de l'app dédiée pour dispositifs iOS et Android, disponible gratuitement sur Apple Store et Google Play, il est possible de contrôler l'ensemble du système à distance directement depuis un smartphone ou une tablette.



ATTENTION :

- L'application pourra être utilisée uniquement si l'unité intérieure est déjà dotée de dispositif Wi-Fi. Dans le cas contraire, il faudra acheter l'antenne Wi-Fi comme accessoire.
- S'assurer que le routeur Wi-Fi transmet sur la fréquence 2,4 GHz, car le Wi-Fi 5 GHz n'est pas pris en charge.

S'assurer que le dispositif (smartphone ou tablette) utilisé est doté d'une version standard d'Android (version 4.4 ou supérieure) et iOS (iOS 7.0 ou supérieure) comme système d'exploitation. Pour plus de détails, consulter l'App.

INFORMATIONS GÉNÉRALITÉS

- Les unités peuvent être connectées et contrôlées uniquement via réseau Wi-Fi ou via la fonction Hotspot.
- L'interface de l'application est universelle pour tous les produits et de nombreuses fonctions pourraient ne pas correspondre pour toutes les unités. Elle peut varier en fonction du système d'exploitation utilisé ou de la mise à jour utilisée. Consulter la version actuelle.
- L'application est sujette à des mises à jour. Les écrans présents dans le manuel peuvent varier par rapport à votre version.

2 TÉLÉCHARGEMENT ET INSTALLATION DE L'APP « EWPE SMART » POUR SMARTPHONE OU TABLETTE

MÉTHODE 1

Pour pouvoir scanner le QR Code, il faut être en possession d'une application de tiers en mesure de lire le code. Puis, activer l'application du lecteur de QR et pointer la caméra sur le code.



MÉTHODE 2

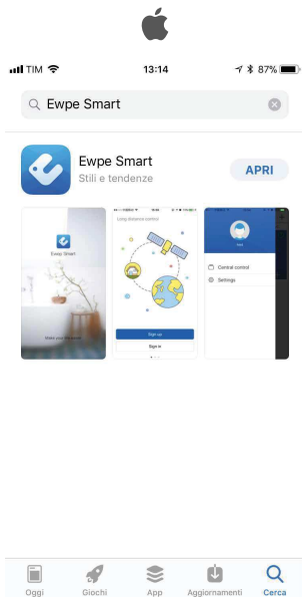
1. Accéder au Store depuis votre dispositif :

—  **App Store**: pour les dispositifs Apple.

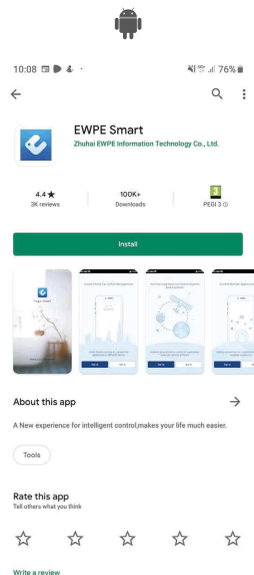
—  **Google Play**: pour les dispositifs Android.

2. Dans la recherche, taper : « Ewpe Smart ».

3. Faire défiler les différentes applications apparues après la recherche, jusqu'à trouver l'icône suivante .
4. Installer l'App.



Exemple d'écran pour dispositif iOS



Exemple d'écran pour dispositif Android

METTRE À JOUR L'APP

Sur la base des réglages de votre "store", la mise à jour peut être effectuée de manière automatique ou manuelle. Si la mise à jour est gérée de manière manuelle, vérifier périodiquement la présence de nouvelles versions.

3 DÉMARRAGE DE L'APP « EWPE SMART » ET ENREGISTREMENT D'UN COMPTE

DÉMARRAGE DE L'APP

Chercher l'icône « EWPE SMART »  sur le dispositif et lancer l'App.

ENREGISTREMENT D'UN COMPTE

1. Après avoir lancé l'app, l'écran suivant s'affiche :



2. S'enregistrer pour accéder à l'écran de création de compte.

3. Une fois que tous les champs sont remplis, confirmer et continuer.

TRANSCRIRE ICI LES DONNÉES DE VOTRE COMPTE

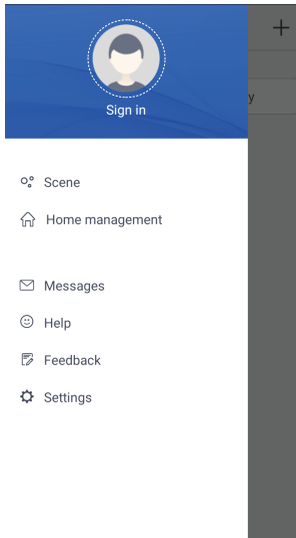
Nom d'utilisateur : _____
Adresse électronique : _____
Mot de passe : _____

ACCÈS À VOTRE COMPTE

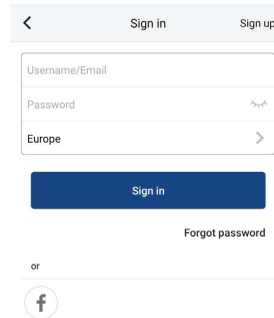
Si vous avez déjà un compte, vous pouvez y accéder à partir de l'écran d'ouverture.



ATTENTION: L'écran du point 1 s'affiche uniquement au premier lancement de l'app après son installation sur le dispositif.



Si vous êtes sur l'écran principal, appuyez sur l'icône du profil dans le coin supérieur gauche pour saisir vos identifiants.



PLUSIEURS POSSIBILITÉS DE CONNEXION

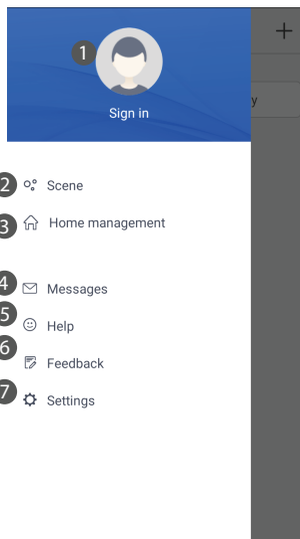
Grâce à cette application, il est possible de commander différents types de machines hors de la maison en personnalisant le fonctionnement selon vos exigences.

4 NAVIGUER DANS L'APP



- 1 Écran principal Menu / Profil
- 2 Ajouter une unité
- 3 Section « Scènes »
- 4 Unité
- 5 Allumer/Éteindre l'unité
- 6 Réglage de la température

MENU ÉCRAN PRINCIPAL



- 1 Réglages du profil
- 2 Réglages « Scènes »
- 3 Contrôle des dispositifs domestiques
- 4 Messages
- 5 Guide/Aide au sein de l'app
- 6 Signalisations
- 7 Réglages de l'app

5 AJOUTER UNE UNITÉ SPLIT

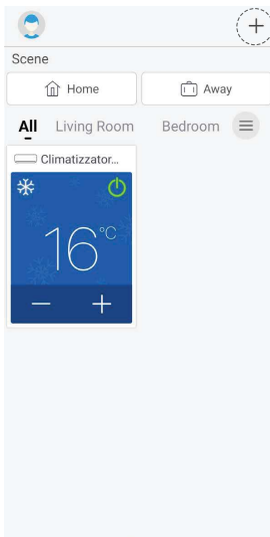
PROCÉDURE D'ASSOCIATION AUTOMATIQUE



ATTENTION: Avant de lancer l'app, désactiver la connexion de données de votre dispositif dans le menu des paramètres.

Réinitialiser le module Wi-Fi avant l'association :

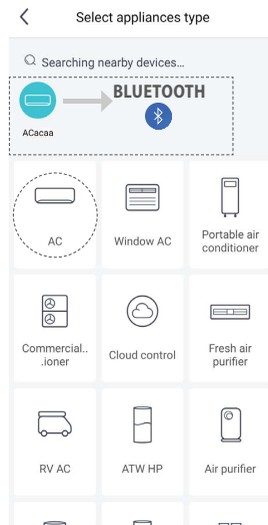
Pour réinitialiser le module Wi-Fi de l'appareil, consultez la procédure spécifique dans le manuel d'utilisation de la télécommande/panneau de contrôle câblé de l'unité fourni avec l'emballage.



Pour pouvoir ajouter votre unité, il faut appuyer en haut à droite sur le symbole « + ».



ATTENTION : la première unité affichée dans l'accueil est une version de démonstration par défaut.



1. Sélectionnez l'appareil à connecter, dans notre cas nous appuyons sur « Climatisation ».



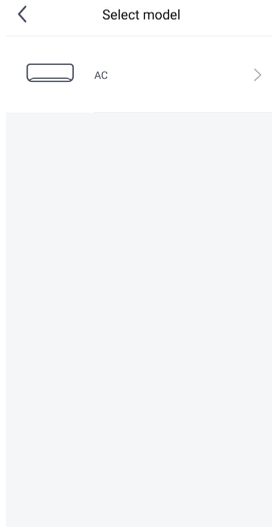
BLUETOOTH:

Si l'unité est compatible avec le système Bluetooth, la configuration s'effectue en appuyant sur l'icône trouvée automatiquement par le système (voir figure).

■ **REMARQUE :** assurez-vous que la connexion Bluetooth est activée sur votre smartphone ou votre tablette.



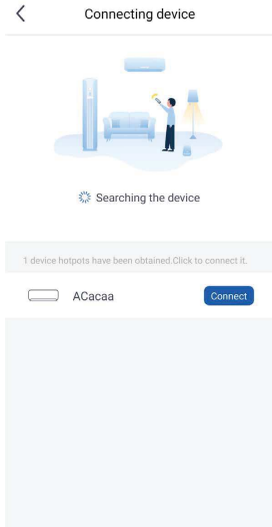
ATTENTION : pour terminer l'enregistrement, attendez au moins 2 minutes après la réinitialisation du WiFi. Recommencez si l'association n'a pas réussi.



2. Sélectionnez l'unité intérieure à connecter.



3. Une fois que vous avez effectué toutes les procédures énumérées à l'écran, confirmez cette opération et continuez.
4. Vérifiez que l'icône Wi-Fi est active sur la télécommande/panneau de contrôle câblé.
5. Il est conseillé de connecter votre smartphone ou tablette, sur lesquels vous avez précédemment installé l'app EWPE, à un réseau Wi-Fi domestique ou d'entreprise avant de continuer



6. La recherche du WiFi de l'unité intérieure est effectuée, une fois affiché, choisissez le dispositif et appuyez sur le bouton pour activer la connexion.



ATTENTION: Si votre dispositif possède le système d'exploitation iOS, il faudra saisir le mot de passe indiqué (12345678) et suivre les étapes indiquées dans les pages suivantes :

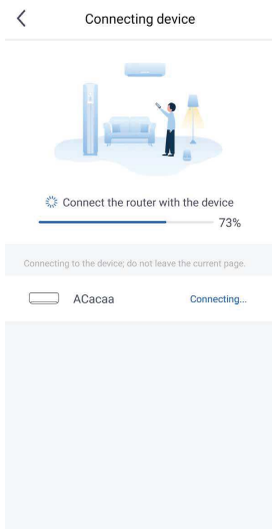




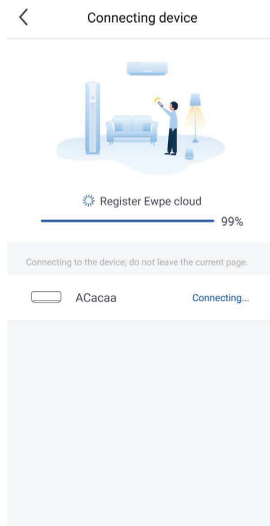
7. L'application vous demandera de saisir le nom et le mot de passe du réseau Wi-Fi auquel vous souhaitez connecter l'unité. Si votre smartphone ou votre tablette est déjà connecté au réseau, il faut vérifier que le mot de passe est correct. Confirmez cette opération et continuez.

■ **REMARQUE :** Veillez à respecter toutes les exigences du mot de passe (majuscules, minuscules, caractères spéciaux, etc.).

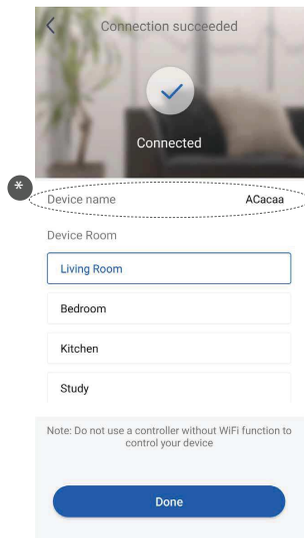
Attendez que l'unité détecte le réseau Wi-Fi, sélectionnez-le et saisissez le mot de passe. Vérifiez que le symbole de la coche est présent sur le nom du réseau Wi-Fi. Ensuite, revenez à l'app EWPE.



8. La recherche du dispositif commencera ensuite. Une fois trouvé, il sera automatiquement ajouté à la liste et apparaîtra sur l'écran principal de l'app.



9. La procédure se poursuit avec la connexion du dispositif au réseau WIFI.



10. Une fois la configuration terminée, un avis apparaîtra comme indiqué sur la figure ci-dessus. La configuration a été effectuée avec succès.

■ (*) Il est possible de personnaliser le nom de l'unité.



11. Si cet avis apparaît, cela signifie que la procédure n'a pas réussi. Pour résoudre le problème, essayez de :
- Suivez les instructions qui s'affichent sur l'écran et réessayez la procédure.
 - Effectuer l'association manuelle et continuer.

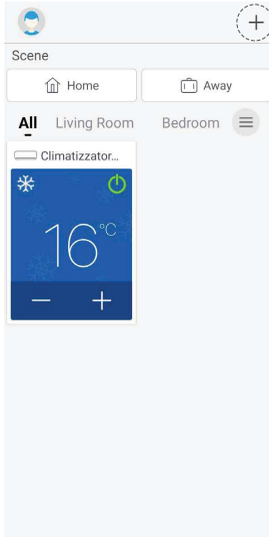
PROCÉDURE D'ASSOCIATION MANUELLE



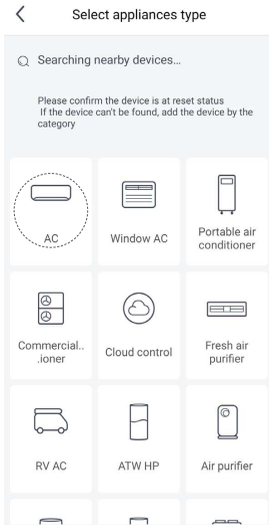
ATTENTION: Avant de lancer l'app, désactiver la connexion de données de votre dispositif dans le menu des paramètres.

Réinitialiser le module Wi-Fi avant l'association :

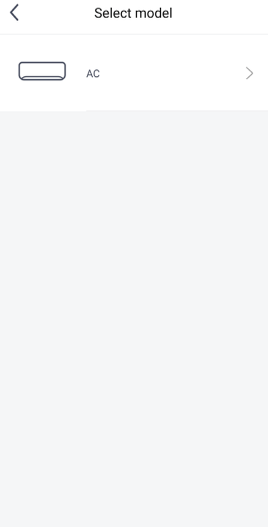
Pour réinitialiser le module Wi-Fi de l'appareil, consultez la procédure spécifique dans le manuel d'utilisation de la télécommande/panneau de contrôle câblé de l'unité fourni avec l'emballage.



Pour pouvoir ajouter votre unité, il faut appuyer en haut à droite sur le symbole « + ».



1. Sélectionnez l'appareil à connecter, dans notre cas nous appuyons sur « Climatisation ».



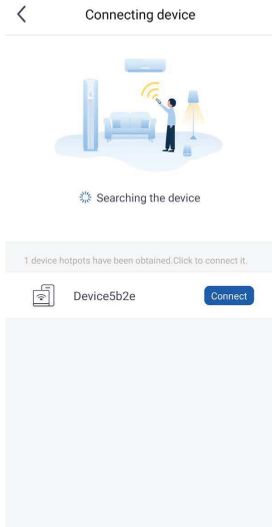
2. Sélectionnez l'unité intérieure à connecter.



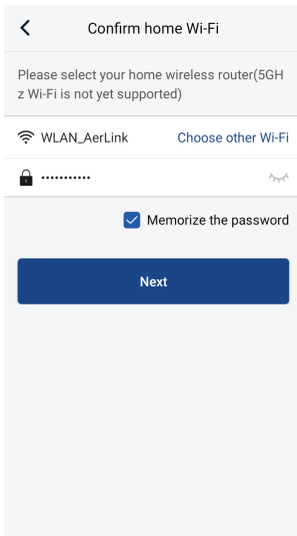
3. Une fois que vous avez effectué toutes les procédures énumérées à l'écran, confirmez cette opération et continuez.



ATTENTION: pour terminer l'enregistrement, attendez au moins 2 minutes après la réinitialisation du Wi-Fi. Recommencez si l'association n'a pas réussi.

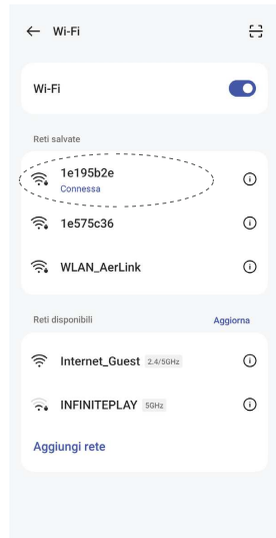


4. La recherche du WiFi de l'unité intérieure est effectuée, une fois affiché, choisissez le dispositif et appuyez sur le bouton pour activer la connexion.



5. L'application vous demandera de saisir le nom et le mot de passe du réseau Wi-Fi auquel vous souhaitez connecter l'unité. Si votre smartphone ou votre tablette est déjà connecté au réseau, il faut vérifier que le mot de passe est correct. Confirmez cette opération et continuez.

- ATTENTION** : dans certaines versions, l'application peut demander la confirmation de la sélection en appuyant sur le bouton de confirmation.

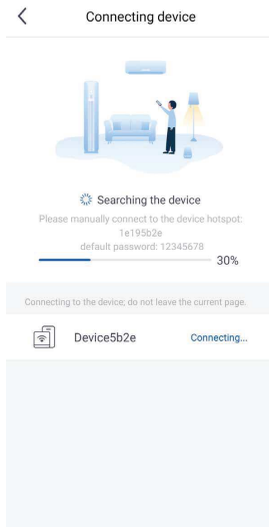


6. L'application vous montrera le signal hotspot généré par le dispositif. Dans la liste des réseaux WiFi disponibles sélectionnez celui du dispositif et attendez qu'il soit connecté.

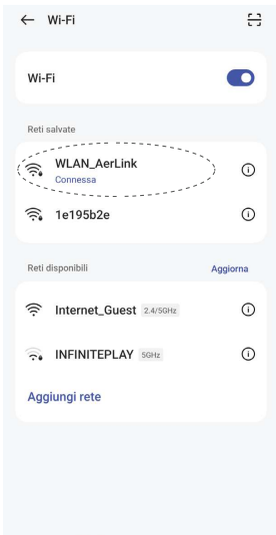
- ATTENTION** : dans certaines versions, l'application peut demander la confirmation de la sélection en appuyant sur le bouton de confirmation.

- ATTENTION**: Si votre dispositif possède le système d'exploitation iOS, il faudra saisir le mot de passe indiqué (12345678) et suivre les étapes indiquées dans les pages suivantes :





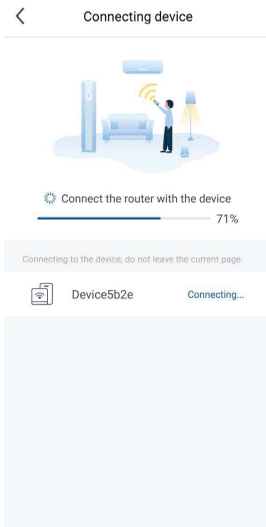
7. Une fois connecté au signal WiFi généré par le dispositif, l'application retourne à la page d'association. Si elle ne revient pas automatiquement, appuyez sur le bouton pour revenir en arrière.



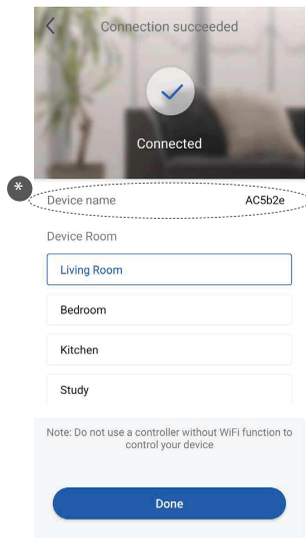
8. Sélectionnez le réseau Wi-Fi auquel vous souhaitez connecter le dispositif.



ATTENTION : dans certaines versions, l'application peut demander la confirmation de la sélection en appuyant sur le bouton de confirmation.

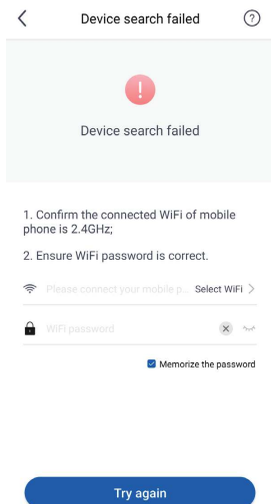


9. Ensuite, l'association au signal WiFi du dispositif avec celui du réseau commencera.



10. Une fois la configuration terminée, un avis apparaîtra comme indiqué sur la figure ci-dessus. La configuration a été effectuée avec succès.

■ (*) Il est possible de personnaliser le nom de l'unité.



11. Si cet avis apparaît, cela signifie que la procédure n'a pas réussi. Suivez les instructions qui s'affichent sur l'écran et réessayez la procédure.

5.1 PERSONNALISATION DE L'UNITÉ SPLIT

Pour accéder aux paramètres de l'unité, appuyez sur l'icône « Paramètres » à côté du nom de l'écran d'utilisation de l'unité.

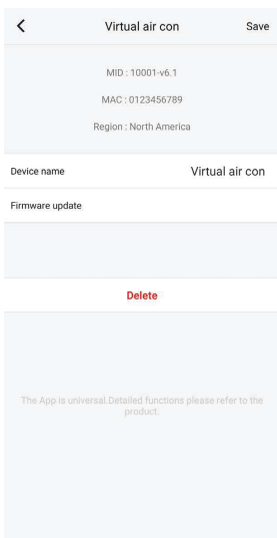


Sur l'écran qui s'affiche ensuite, vous pouvez également connaître la version du micrologiciel du module Wi-Fi.

Renommer l'unité

Depuis l'écran « Paramètres », appuyez sur le nom actuel de l'unité (par ex. AC5bcf). Ensuite, saisissez le nouveau nom choisi et confirmez.

Une fois que vous avez terminé les modifications, enregistrez pour confirmer les paramètres de l'unité.



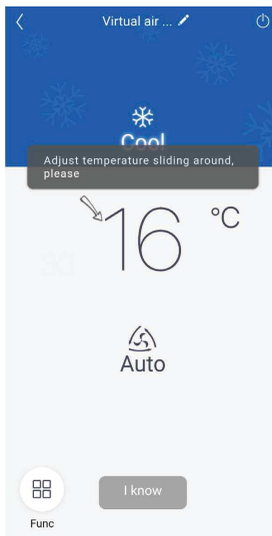
5.2 FONCTIONS DE L'UNITÉ SPLIT

Configuration des fonctions principales

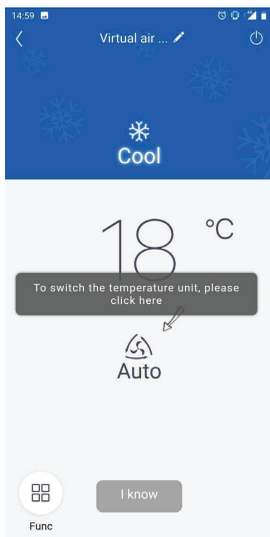
Sur l'écran principal, appuyez sur l'unité à commander et accédez à l'interface d'utilisation de l'unité :



Fonctions rapides de l'unité



Sélection de la température



Sélection de la vitesse de ventilation



Personnalisation de l'unité

Mode de fonctionnement

Les modes de fonctionnement peuvent être sélectionnés en faisant défiler les icônes vers la droite ou à gauche jusqu'à atteindre l'icône désirée.

Les modes à disposition sont : « Auto », « Cool », « Dry », « Fan » et « Heat »



ATTENTION: Consultez le manuel d'utilisation et d'installation de votre dispositif pour obtenir des informations plus détaillées sur ces fonctionnalités.

Mode de ventilation

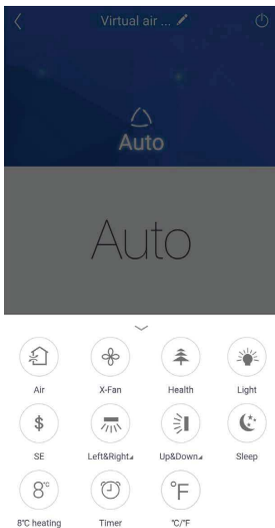
Les modes de ventilation peuvent être sélectionnés en faisant défiler les icônes vers la droite ou à gauche jusqu'à atteindre l'icône désirée.



ATTENTION: Les modes de ventilation ne sont pas tous disponibles avec tous les modes de fonctionnement. Consultez le manuel d'utilisation et d'installation de votre dispositif pour obtenir des informations plus détaillées sur ces fonctionnalités.

Configuration des fonctions avancées

Pour accéder aux fonctions avancées de l'unité, appuyez sur l'icône « » en bas à gauche de l'interface d'utilisation. Ensuite, un menu déroulant s'ouvre et présente toutes les fonctions disponibles pour le dispositif.



Fonction X-FAN

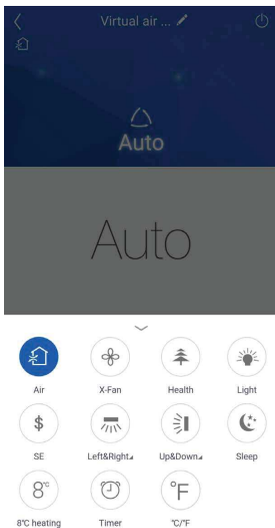
Cette fonction permet de sécher l'échangeur après l'extinction de l'unité en continuant à ventiler après l'arrêt. Pour l'activer, appuyez sur l'icône.



ATTENTION: Les unités intérieures ne disposent pas toutes des mêmes fonctions. Consultez le manuel d'utilisation et d'installation du dispositif et assurez-vous de leur disponibilité.

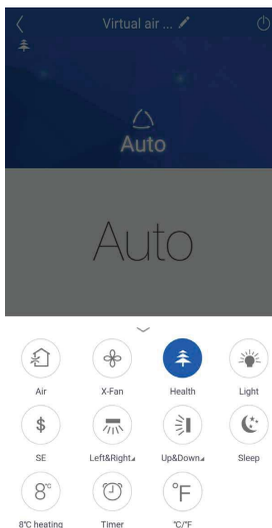
Fonction AIR

Fonction non disponible.



Fonction HEALTH (COLD PLASMA)

La fonction Health est disponible lorsque l'unité est équipée d'un générateur d'anions. Quand la fonction Health est active, le générateur d'anions se met en marche pour absorber les poussières et éliminer les bactéries de la pièce. Pour l'activer, appuyez sur l'icône.



Fonction LIGHT

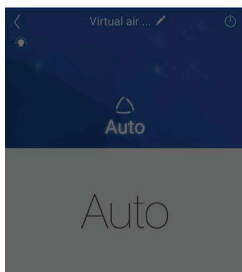
Cette fonction allume et éteint l'écran de l'unité intérieure. Pour l'activer, appuyez sur l'icône afin d'allumer l'écran. Appuyez à nouveau pour l'éteindre.



Display OFF



Display ON



Fonction SLEEP

La fonction « Sleep » règle automatiquement la température de la pièce sans perturber le sommeil. En outre, elle permet de réduire les consommations de l'unité durant les heures nocturnes. Pour l'activer, appuyez sur l'icône.



Fonction SE

La fonction d'économie d'énergie règle automatiquement la vitesse du ventilateur et la puissance du compresseur pour optimiser les consommations, tant en mode « Cooling » que « Heating ».

Le ventilateur et le compresseur réduiront leurs performances quand la pièce atteindra la température prédéfinie. Pour l'activer, appuyez sur l'icône.



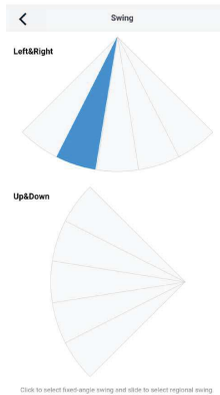
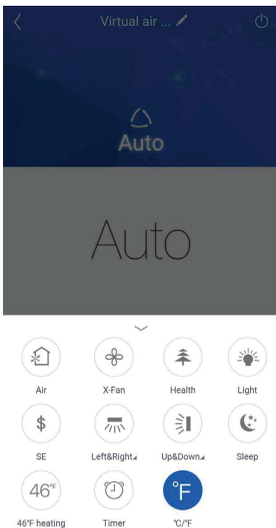
Fonction antigel

Cette fonction fait en sorte que la température de la pièce ne descende jamais au-dessous de 8 °C/46 °F en cas d'absence. Fonctionne uniquement en mode « Heating ». Pour l'activer, appuyez sur l'icône.

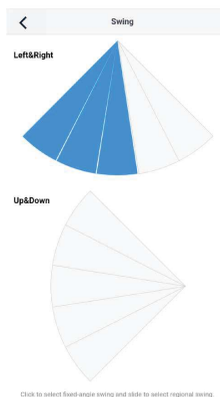


Fonction °C/°F

En appuyant sur l'icône « °C/°F », l'unité de mesure est changée des degrés Celsius aux degrés Fahrenheit et inversement.

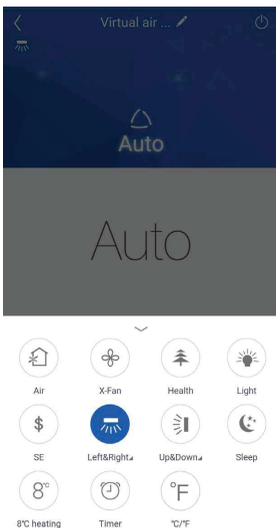


Défecteurs fixes sur la position 2

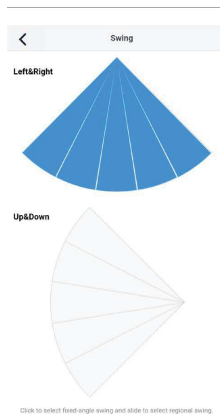


Fonction SWING horizontal

Cette fonction permet de régler l'oscillation des déflecteurs de gauche à droite. Pour l'activation, appuyez sur l'icône, tandis que pour accéder au réglage, maintenez enfoncée la même icône jusqu'à l'apparition des écrans suivants. En alternative, appuyez sur le coin inférieur droit de l'icône.



Oscillation des déflecteurs de la position 1 à la position 3

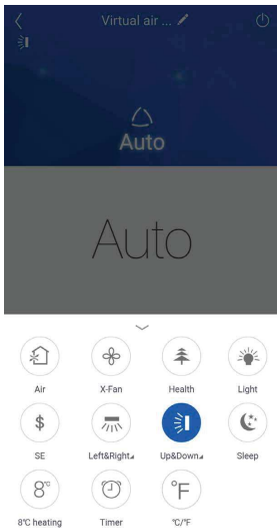


Pour le réglage du mouvement, appuyez sur les segments individuels ou faites glisser pour effectuer une sélection multiple.

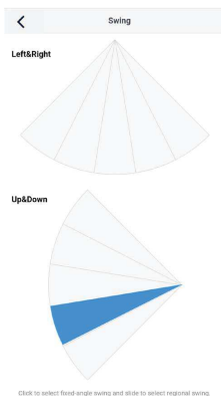
Oscillation complète de la position 1 à la position 5

Fonction SWING vertical

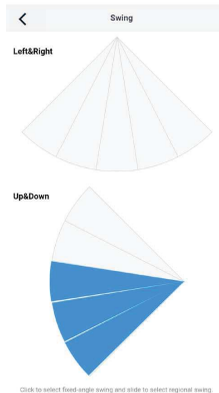
Cette fonction permet de régler l'oscillation verticale des déflecteurs. Pour l'activation, appuyez sur l'icône, tandis que pour accéder au réglage, maintenez enfoncée la même icône jusqu'à l'apparition des écrans suivants. En alternative, appuyez sur le coin inférieur droit de l'icône.



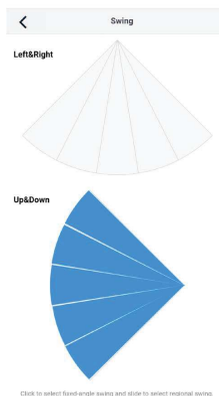
Pour le réglage du mouvement, appuyez sur les segments individuels ou faites glisser pour effectuer une sélection multiple.



Déflecteurs fixes sur la position 4



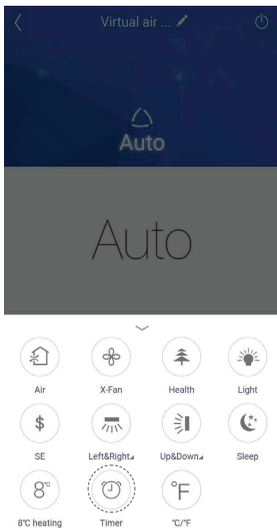
Oscillation des déflecteurs de la position 3 à la position 5



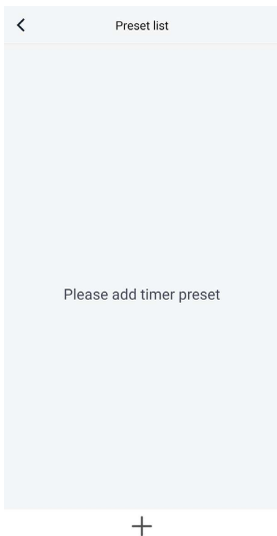
Oscillation complète de la position 1 à la position 5

Fonction TEMPORISATEUR

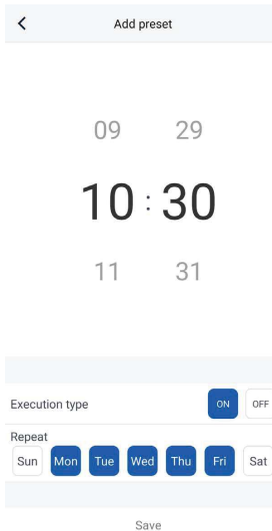
Le temporisateur permet de configurer la période de fonctionnement de l'unité, horaire et quotidienne. Pour accéder aux réglages du temporisateur, appuyez sur l'icône spécifique.



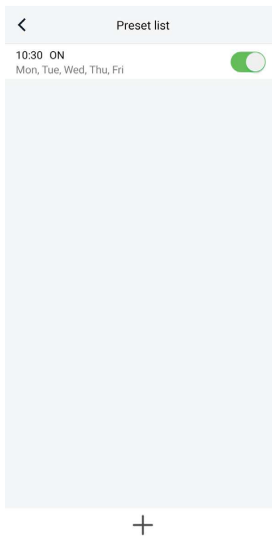
Ensuite, appuyez sur l'icône « + » au bas de l'écran.



Maintenant, il est possible de régler l'heure et les jours d'allumage et d'extinction de l'unité. Une fois les opérations terminées, enregistrez et continuez.



En revenant à l'écran « Liste de présélection », il est possible d'afficher les temporisateurs réglés et de les activer ou éteindre en appuyant sur l'interrupteur. Dans ce cas, le temporisateur pour l'allumage est activé.



ATTENTION: Pour l'allumage et l'extinction, il faut créer deux temporisateurs distincts : un avec la fonction d'allumage et l'autre avec la fonction d'extinction.

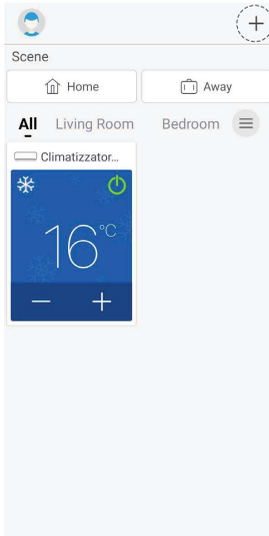
6 AJOUTER UNITÉ « LIGHT COMMERCIAL (LCAC) »

ATTENTION: Avant de lancer l'app, désactivez la connexion de données de votre dispositif dans le menu des paramètres.

ATTENTION: Pour la configuration de l'unité LCAC et de ses fonctions, consultez les procédures des unités SPLIT fournies auparavant (voir paragraphes 5 Ajouter une unité Split p. 10).

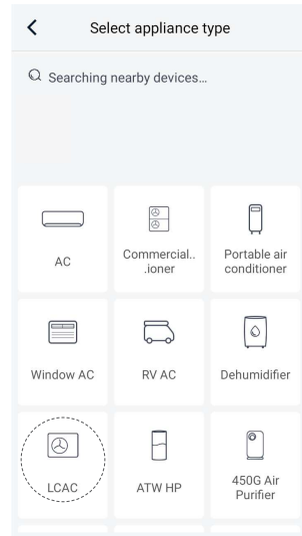
Réinitialiser le module Wi-Fi avant l'association :

Pour réinitialiser le module Wi-Fi de l'appareil, consultez la procédure spécifique dans le manuel d'utilisation de la télécommande/panneau de contrôle câblé de l'unité fourni avec l'emballage.



Pour pouvoir ajouter votre unité, il faut appuyer en haut à droite sur le symbole « + ».

ATTENTION : la première unité affichée dans l'accueil est une version de démonstration par défaut.



Sélectionnez l'appareil à connecter, dans notre cas nous appuyons sur « LCAC ».

7 AJOUTER POMPE À CHALEUR

PROCÉDURE D'ASSOCIATION

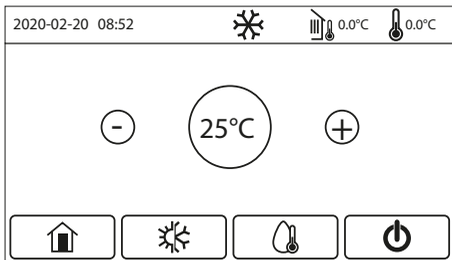


ATTENTION: Avant de lancer l'app, désactiver la connexion de données de votre dispositif dans le menu des paramètres.

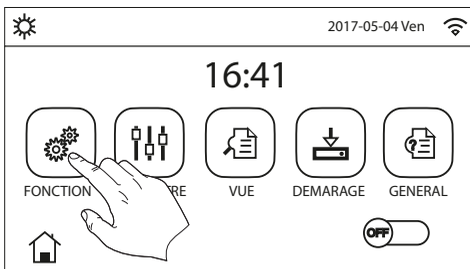
Il faut activer la fonction Wi-Fi via le panneau de commande en procédant comme suit :

- Cliquez sur la section « Général »
- Accédez à la page 2/2
- Wi-Fi : ON, activez ensuite la fonction Wi-Fi

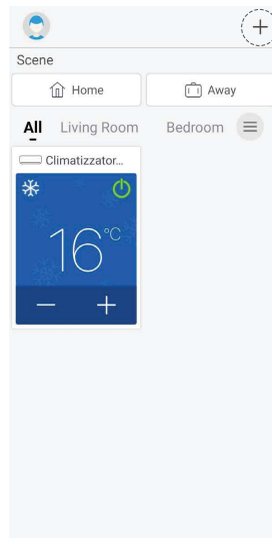
1. Depuis l'écran principal du panneau de commande de la pompe à chaleur, appuyez sur .



Page principale (Home)



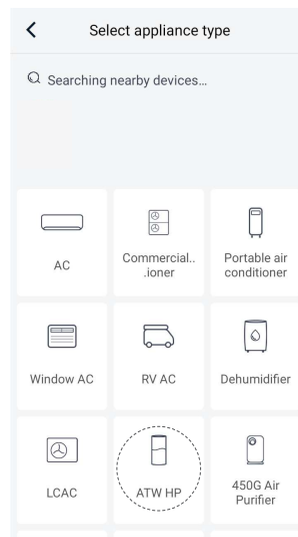
2. Appuyer sur .
Faites défiler le menu jusqu'à arriver à l'élément « Réinitialisation Wi-Fi : Entrée » (Page 4/4).
Confirmez l'opération et continuez.



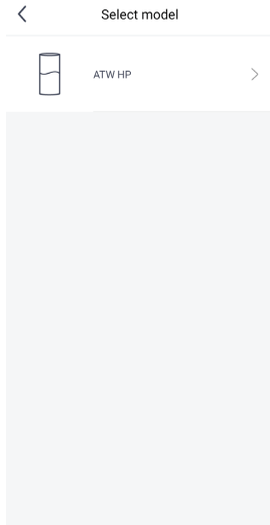
3. Pour pouvoir ajouter votre unité, il faut appuyer en haut à droite sur le symbole « + ».



ATTENTION : la première unité affichée dans l'accueil est une version de démonstration par défaut.



4. Sélectionnez l'appareil à connecter, dans notre cas nous appuyons sur « ATW HP ».



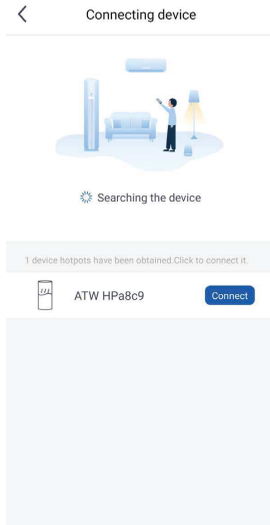
5. Sélectionnez l'unité à connecter.



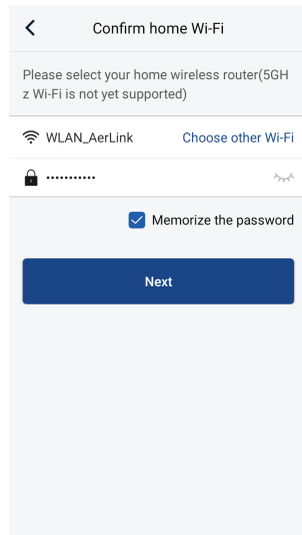
6. Une fois que la réinitialisation du dispositif Wi-Fi de l'appareil est terminée, confirmer et continuer.



ATTENTION : pour terminer l'enregistrement, attendez au moins 2 minutes après la réinitialisation du WiFi. Recommencez si l'association n'a pas réussi.



7. La recherche du WiFi de l'unité est effectuée, une fois affiché, choisissez le dispositif et appuyez sur le bouton pour activer la connexion.

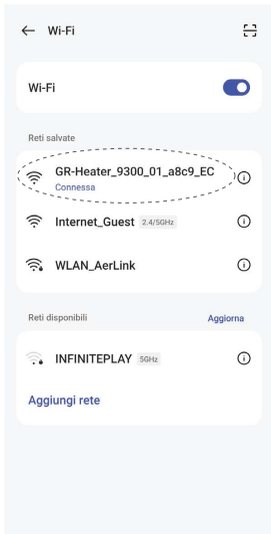


8. L'application vous demandera de saisir le nom et le mot de passe du réseau Wi-Fi auquel vous souhaitez connecter l'unité. Si votre smartphone ou votre tablette est déjà connecté au réseau, il faut vérifier que le mot de passe est correct. Confirmez cette opération et continuez.

■ **REMARQUE** : Veillez à respecter toutes les exigences du mot de passe (majuscules, minuscules, caractères spéciaux, etc.).



ATTENTION : dans certaines versions, l'application peut demander la confirmation de la sélection en appuyant sur le bouton de confirmation.



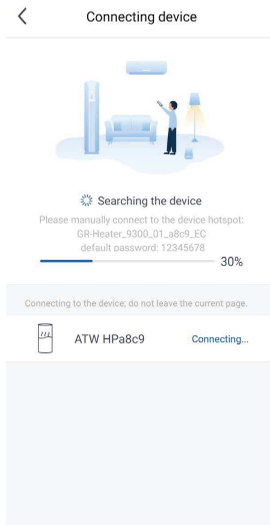
10. L'application vous montrera le signal hotspot généré par le dispositif. Dans la liste des réseaux WiFi disponibles sélectionnez celui du dispositif et attendez qu'il soit connecté. Maintenant, sélectionnez le réseau Wi-Fi auquel vous souhaitez connecter l'unité.

ATTENTION : dans certaines versions, l'application peut demander la confirmation de la sélection en appuyant sur le bouton de confirmation.

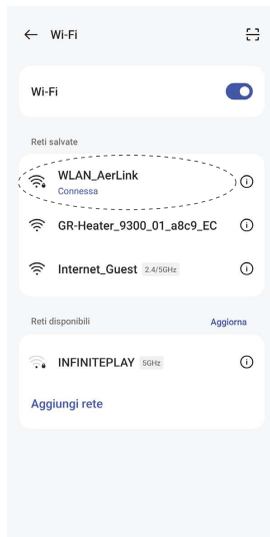
ATTENTION : Si votre dispositif possède le système d'exploitation iOS, il faudra saisir le mot de passe indiqué (12345678) et suivre les étapes indiquées dans les pages suivantes :



Connect mobile Wi-Fi to xxxxxxxx (password: 12345678) and then go back to the APP.



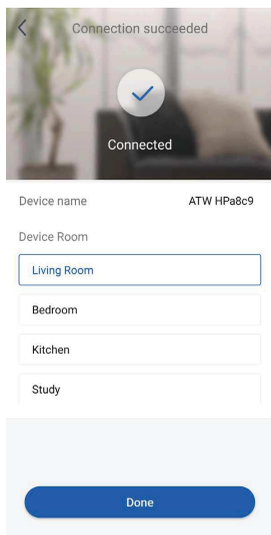
11. Une fois connecté au signal WiFi généré par le dispositif, l'application retourne à la page d'association. Si elle ne revient pas automatiquement, appuyez sur le bouton pour revenir en arrière.



12. Sélectionnez le réseau Wi-Fi auquel vous souhaitez connecter le dispositif.



13. Ensuite, l'association au signal WiFi du dispositif avec celui du réseau commencera.



La configuration a été effectuée avec succès.

■ (*) Il est possible de personnaliser le nom de l'unité.



14. Si cet avis apparaît, cela signifie que la procédure n'a pas réussi. Suivez les instructions qui s'affichent sur l'écran et réessayez la procédure.

7.1 PERSONNALISATION DE LA POMPE À CHALEUR

Pour accéder au menu de personnalisation de l'unité, appuyez en haut au centre dans la position indiquée.

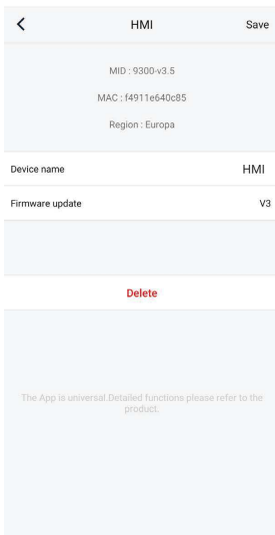


Sur l'écran qui s'affiche ensuite, vous pouvez également connaître la version du micrologiciel du module Wi-Fi.

Renommer l'unité

Depuis l'écran, appuyez sur le nom actuel de l'unité (par ex. 1e640c85). Ensuite, saisissez le nouveau nom et confirmez.

Une fois que vous avez terminé les modifications, appuyez dans le coin supérieur droit pour enregistrer et confirmer les paramètres de l'unité.



7.2 FONCTIONS DE LA POMPE À CHALEUR

Configuration des fonctions principales

Sur l'écran principal, appuyez sur l'unité à commander et accédez à l'interface d'utilisation de l'unité :



Mode de fonctionnement

Lorsque l'unité est éteinte, il est possible de choisir le mode de fonctionnement de la machine.





Mode en chauffage



Mode refroidissement

Configuration des fonctions avancées

Pour accéder aux fonctions avancées de l'unité, appuyez sur l'icône « » en bas à gauche de l'interface d'utilisation. Ensuite, un menu déroulant s'ouvre et présente toutes les fonctions disponibles pour le dispositif.



ATTENTION: Les pompes à chaleur ne disposent pas toutes des mêmes fonctions. Consultez le manuel d'utilisation et d'installation du dispositif et assurez-vous de leur disponibilité.

Fonction QUIET

Ce mode permet de faire fonctionner la machine en mode silencieux. Pour l'activer, appuyez sur l'icône.



Fonction DISINFECT

Pour plus d'informations, consultez le manuel d'utilisation de l'unité.

Attention : si le réservoir accessoire Aermec compatible avec ce modèle n'est pas présent (ou correctement configuré), cette fonction ne sera pas disponible.



Fonction FAST DHW

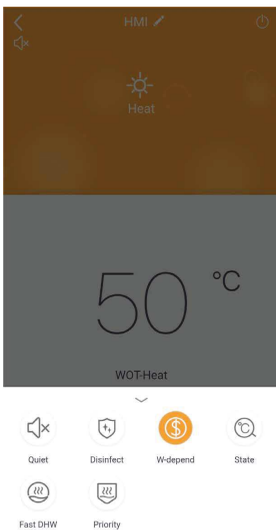
Pour plus d'informations, consultez le manuel d'utilisation de l'unité.

Attention : si le réservoir accessoire Aermec compatible avec ce modèle n'est pas présent (ou correctement configuré), cette fonction ne sera pas disponible.



Fonction W-DEPEND

Ce mode régle le fonctionnement de l'unité en fonction de la température réglée pour ensuite limiter les consommations. Pour l'activer, appuyez sur l'icône.



Fonction PRIORITY

Pour plus d'informations, consultez le manuel d'utilisation de l'unité.

Attention : si le réservoir accessoire Aermec compatible avec ce modèle n'est pas présent (ou correctement configuré), cette fonction ne sera pas disponible.



Fonction HOLIDAY MODE

Cette fonction peut être activée uniquement avec l'unité éteinte. Elle permet de ne jamais faire descendre la température de refoulement de l'eau à 30 °C / 86 °F durant l'hiver en cas d'absence. Pour l'activer, appuyez sur l'icône.



Fonction STATE

1.



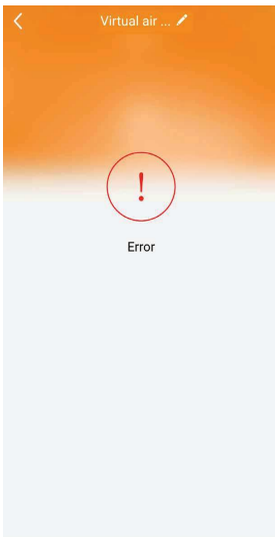
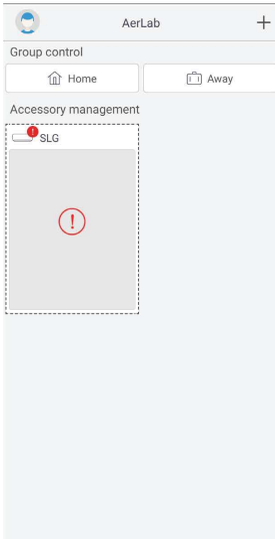
2.



8 ERREURS DE L'UNITÉ

ERREUR « ERROR »

Si cette erreur s'affiche, contrôlez immédiatement l'état de l'unité. Elle est principalement liée à ses dysfonctionnements.



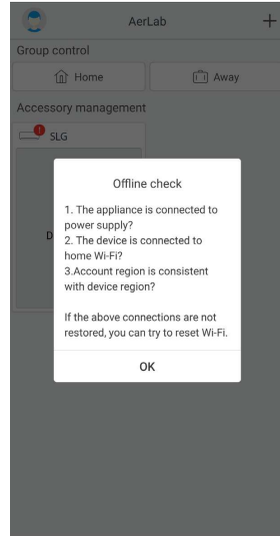
ERREUR « CONTRÔLE PAS EN LIGNE »

Cette erreur est principalement liée à des problèmes de communication de l'unité. Pour la résoudre, contrôlez :

1. Connexion à l'alimentation du dispositif ;
2. Connexion au réseau Wi-Fi ;
3. Région du profil cohérent avec la région du dispositif.

Une fois ces contrôles effectués, confirmez cette opération et continuez.

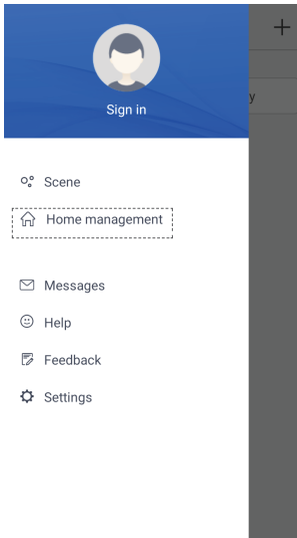
Si l'application ne se reconnecte pas aux unités, réinitialisez le module Wi-Fi et effectuez à nouveau la procédure d'association.



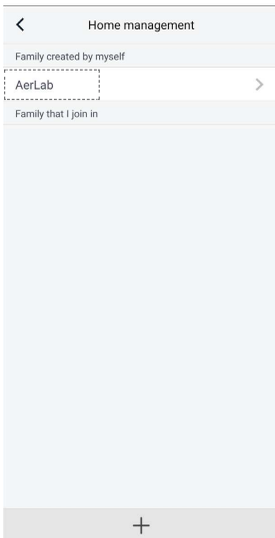
ATTENTION: Il est possible que l'application perde la communication après la déconnexion du secteur ou de l'alimentation des unités pendant une longue période.

9 CONTRÔLE DES DISPOSITIFS DOMESTIQUES

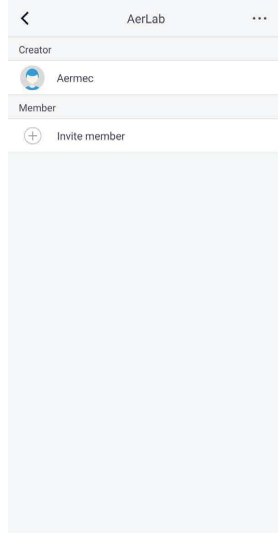
Une fois que vous avez créé votre écosystème, vous pouvez y ajouter d'autres membres (par ex. des membres de la famille, des collègues, etc.) en leur donnant la possibilité de commander les différentes unités associées à votre groupe.



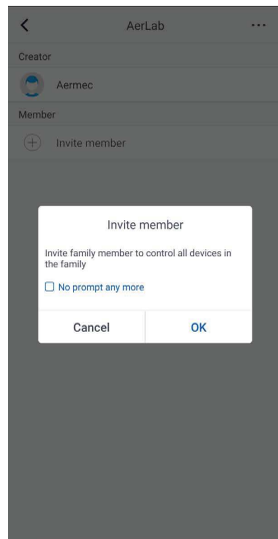
1. Appuyez sur « Contrôler les dispositifs domestiques ».



2. Appuyez sur le groupe que vous avez créé.



3. Appuyez sur « Inviter membre ».



4. Confirmez la boîte de dialogue.

< Invite member

Input member username/email

Invite member

5. Saisissez le nom ou l'e-mail de l'utilisateur. Confirmez cette opération et continuez.

< AerLab ...

Creator

Aermec

Member

Aermec1

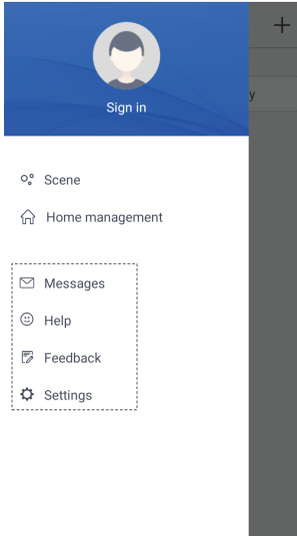
Aermec2

+ Invite member

6. Le système ajoutera automatiquement de nouveaux utilisateurs à votre groupe dès qu'il trouvera une correspondance avec le compte ou l'e-mail que vous avez saisi.

10 OPTIONS DE L'APP

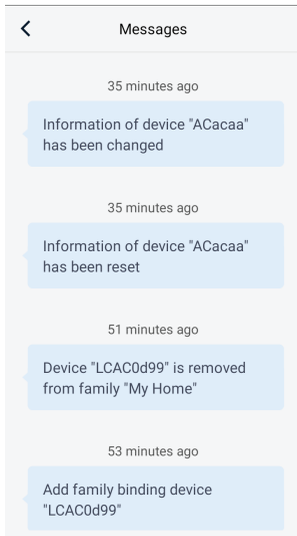
Depuis l'écran principal, appuyez sur l'icône du profil dans le coin supérieur gauche pour accéder aux options de l'application.



MESSAGE

✉ Messages

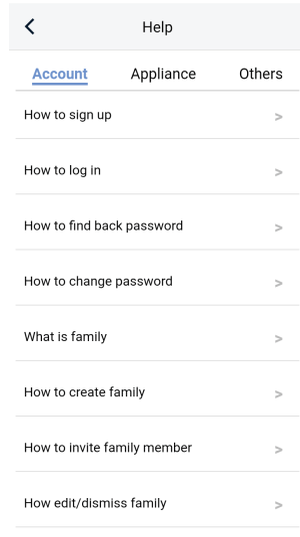
Permet d'accéder à la section des messages où vous pouvez avoir un historique de toutes les activités qui sont effectuées dans le groupe.



AIDE

😊 Help

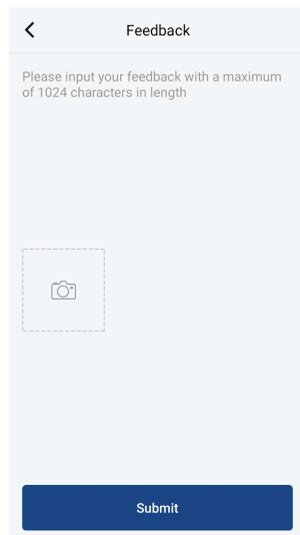
Permet d'accéder au guide interne de l'app.



COMMENTAIRE

✍ Feedback

Permet de signaler aux développeurs de l'app les éventuels problèmes de l'application et de documenter le tout avec des photos et textes.

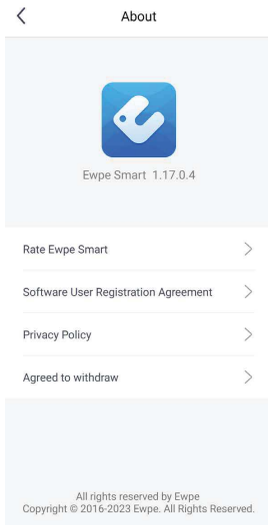
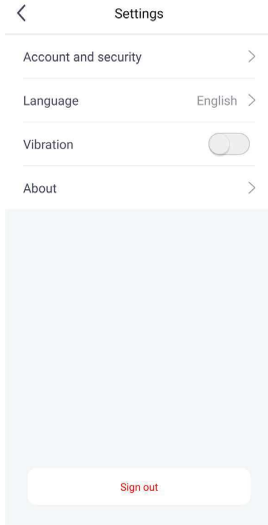


AFFICHAGES

Settings

Ici, vous pouvez régler les paramètres de l'app comme l'activation de la vibration haptique et choisir la langue préférée pour utiliser l'app.

Vous pouvez également afficher la version actuelle et vérifier les nouvelles mises à jour.



SCARICA L'ULTIMA VERSIONE:



<http://www.aermec.com/qrcode.asp?q=15587>

DOWNLOAD THE LATEST VERSION:



<http://www.aermec.com/qrcode.asp?q=15588>

TÉLÉCHARGER LA DERNIÈRE VERSION:



<http://www.aermec.com/qrcode.asp?q=15589>



Aermec S.p.A.

Via Roma, 996 - 37040 Bevilacqua (VR) - Italia

Tel. +39 0442 633 111 - Fax +39 0442 93577

marketing@aermec.com - www.aermec.com

BITTE LADEN SIE DIE LETZTE VERSION
HERUNTER:



<http://www.aermec.com/qrcode.asp?q=15590>

DESCARGUE LA ÚLTIMA VERSIÓN:



<http://www.aermec.com/qrcode.asp?q=15591>