

# Hisense

## **ispositif Hi-Smart Air Home**

Application pour Smartphones  
Notice d'utilisation

Modèles :

Climatiseur portable CAAP-10CW1SGRS00

Déshumidificateur DH-70W1SFQE00

# Table des matières

Bienvenue ! .....	1
Consignes de SÉCURITÉ .....	1
Dispositif Hi-Smart Air Home .....	2
Paramètres de performance du module Wi-Fi .....	3
Exigences liées à l'exploitation .....	3
A、 Exigences du Smartphone.....	3
B、 Exigences du routeur sans fil .....	4
C. Astuces de connectivité au réseau Wi-Fi domestique .....	6
D. Autres exigences et Précautions.....	6
Téléchargement de l'application.....	7
Méthode de connexion et d'enregistrement .....	7
Méthode d'appairage .....	10
Appairage à un dispositif IOS .....	11
Appairage à un dispositif Android .....	14
Consignes pour suppression de l'appairage et Fonctions générales.....	16
Suppression d'appairage.....	16
Informations supplémentaires et termes.....	17
Fonctionnalités des appareils électroménagers.....	18
Climatiseur portable .....	19
Déshumidificateur .....	21
Application Hi-Smart Air : dépannage .....	23
Déclarations.....	27
Déclaration FCC .....	27
Déclaration IC.....	30

# Bienvenue !

Bienvenue dans la grande famille Hisense et merci d'avoir fait confiance à nos produits ! Nous sommes heureux que vous ayez choisi Hisense, et nous sommes certains votre nouvel achat, le dispositif Hisense Air Home Appliance, vous satisfera pleinement pendant les années à venir.

Hisense est fier de ses produits et accueille avec plaisir toute suggestion et/ou commentaire capable de nous aider à améliorer notre gamme de services. Pour nous contacter directement, merci de vous reporter aux coordonnées indiquées dans l'application the Hi-Smart Air.

**Nous attendons impatiemment que vous partagiez avec nous votre expérience à propos de nos produits et de nos services !** Nous sommes toujours heureux de recevoir vos avis sur nos produits et attendons avec impatience que vous nous fassiez part de votre expérience avec Hisense via le site Internet de votre vendeur, ou via Facebook ou Twitter.

# Consignes de SÉCURITÉ

L'application Hisense Hi-Smart Air est uniquement compatible avec les modèles Hisense de la gamme « Air Home » (Déshumidificateurs, climatiseurs portables et climatiseurs Mini-Split). L'APPLICATION n'est pas compatible avec les autres dispositifs électroménagers Hisense, ni avec les dispositifs fabriqués par les marques concurrentes.

**Remarque :Il se peut que l'application ne fonctionne pas correctement si vous ne l'utilisez pas en tenant compte des consignes livrées dans cette notice.**

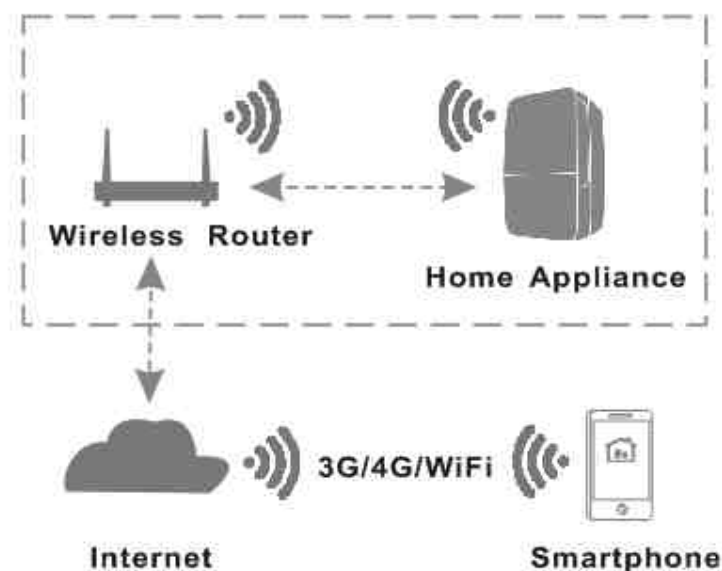
Cette notice concerne exclusivement les produits Hisense de la gamme Hi-Smart Air Home (Déshumidificateurs, climatiseurs portables et climatiseurs Mini-Split). Avant de les utiliser, vérifier que les dispositifs sont correctement installés.

Cet appareil est conforme à la Partie 15 de la Règlementation FCC. Son utilisation est sujette aux deux conditions suivantes (1) Il ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles et (2) Il doit tolérer toutes les interférences qu'il reçoit, y compris celles

susceptibles de provoquer un dysfonctionnement. Veuillez consulter [www.Hisense-usa.com/fccpart15b](http://www.Hisense-usa.com/fccpart15b) pour plus d'informations.

## Dispositif Hi-Smart Air Home

Cette notice indique aux utilisateurs comment faire fonctionner les dispositifs de la gamme Hisense Hi-Smart Air Home, y compris le module Wi-Fi connecté et l'application Smartphone. Un Smartphone est nécessaire pour installer l'application Hi-Smart Air. Actuellement, les tablettes ne sont pas supportées.



Voie de communication pour les dispositifs Hi-Smart

L'utilisateur doit, dans un premier temps, installer l'application

Hi-Smart Air sur son Smartphone. Ensuite, l'application enverra des consignes au module Wi-Fi intégré au dispositif « Home », via la voie de communication indiquée sur le diagramme suivant. Le dispositif sera alors contrôlé et géré via le Smartphone.

## **Paramètres de performance du module Wi-Fi**

Table 1 : Paramètres de performance du module Wi-Fi

Modèle Wi-Fi	AEH-W4B1
Fréquence de transmission	2,4GHz
Puissance de transmission	≤19dBm
Alimentation électrique	5V/450mA
Température de fonctionnement	0~40°C
Humidité supportée par le fonctionnement	20%~85%RH

## **Exigences liées à l'exploitation**

### **A、 Exigences du Smartphone**

Les caractéristiques suivantes sont nécessaires pour que l'application Hi-Smart Air fonctionne sur votre Smartphone :

Table 2: Caractéristiques Smartphones

Dispositif terminal	Android	IOS
Exigences du système	Android 4.4 ou versions supérieures	IOS 8 ou versions supérieures
Résolution	800*480 et supérieures	960*640 et supérieures

## B、 Exigences du routeur sans fil

Table 3 : Caractéristiques routeur sans fil

Standard	IEEE 802.11b/g/n
Plage de fréquences	2.412-2.472GHz
Sécurité	128 bits WEP,AES,WPA,WPA2
Puissance de sortie	802.11b: 11dBm(11Mbps) 802.11g: 15dBm(54Mbps) 802.11n: 11dBm(72.2Mbps)
Débit de données	802.11b: 11Mbps 802.11g: 54Mbps 802.11n: 72.2Mbps
Sensibilité	802.11b: 11Mbps 802.11g: 54Mbps

	802.11n: 72.2Mbps
Nombre de canaux	2.4GHz:Ch1~Ch13
Modulation	QPSK+OFDM

Remarque :

- \* Essayez d'utiliser un routeur sans fil certifié 2.4G.
- \* Les caractéristiques du routeur sans fil constituent des spécifications générales.
- \* En fonction de l'environnement, il se peut que plusieurs points d'accès au Wi-Fi soient disponibles. Il est important de s'assurer que vous utilisez le bon.
- \* Un pare-feu peut être associé à un contrôle parental ou protégé par un système de sécurité spécifique, ce qui peut entraîner le blocage de certains ports réseaux.

Les ports réseaux suivants devraient être ouverts/autorisés sur votre routeur : 80/443/53/55055/55056 (Consultez la notice du routeur pour savoir comment configurer votre pare-feu.)



## **C. Astuces de connectivité au réseau Wi-Fi domestique**

Installez les dispositifs Hi-Smart Air Home aussi près que possible du routeur sans fil. Si la force du signal Wi-Fi est faible, l'application Hi-Smart et le module Wi-Fi peuvent se déconnecter, en fonction de la force du signal. Assurez-vous qu'aucun objet métallique ne soit relié au dispositif Hi-Smart, ou n'interfère avec le signal Wi-Fi.

## **D. Autres exigences et Précautions**

\* Le Smartphone doit être connecté au Wi-Fi plutôt qu'à un réseau 3G/4G lorsqu'il est couplé pour la première fois à un ou à plusieurs dispositif(s) Hi-Smart Air Home ;

\* Lorsque vous utilisez l'application Hi-Smart Air, les données mobiles peuvent vous être facturées si le téléphone est connecté au service de données 3G/4G ;

\* La connexion Internet peut être perdue en présence de pare-feux. Dans ce cas, nous vous conseillons de prendre contact avec votre fournisseur d'accès Internet ;

\* Si votre fournisseur d'accès Internet réclame un identifiant ou un mot de passe pour se connecter à Internet, vous devez

entrer cet identifiant ou ce mot de passe dès que vous vous connectez à Internet.

## **Téléchargement de l'application**

1. Assurez-vous que le Smartphone a bien été connecté à Internet avant de télécharger l'APPLI.
2. Pour les utilisateurs de Smartphones Android, ouvrez votre PLAY Store et recherchez Hi- Smart Air dans la barre de recherche, afin de trouver la dernière version disponible de l'application. Téléchargez-la, puis installez-la.
3. Pour les utilisateurs de Smartphones IOS, ouvrez votre APP Store et recherchez Hi- Smart Air dans la barre de recherche, afin de trouver la dernière version disponible de l'application. Téléchargez-la, puis installez-la.



## **Méthode de connexion et d'enregistrement**

**(Vérifiez que le Smartphone possède bien une connexion active à Internet)**

Après avoir téléchargé l'application, installez-la selon les consignes qui vous sont données, puis accédez-y en cliquant sur l'icône du Bureau. Comme cela est



montré sur l'illustration, les utilisateurs ne possédant pas de compte doivent s'inscrire et créer un espace personnel en cliquant sur « Join now » (S'inscrire maintenant), tandis que ceux possédant déjà un compte doivent simplement s'y connecter en utilisant l'option « Sign in » (Connexion);

Après avoir cliqué sur « Join now », le système envoie un code d'enregistrement sur l'adresse E-mail de l'utilisateur. Ce dernier doit ensuite envoyer ce code et activer son compte via l'interface qui s'affiche (illustration ci-contre). L'utilisateur clique ensuite sur « Already received » sur l'interface d'enregistrement, puis entre son code.





Connexion au compte. Indiquez votre E-mail et votre mot de passe pour vous connecter. Si vous avez oublié votre mot de passe, cliquez sur «Forgot password » (Mot de passe

oublié), puis entrez votre adresse E-mail et consultez vos messages, pour obtenir de nouveau votre code.

Entrez le code et modifiez le mot de passe depuis l'interface.



## **Méthode d'appairage**

Avant d'appairer votre dispositif, vérifiez bien que ce dernier est connecté à Internet via un routeur sans fil. Le Smartphone et le dispositif C pourraient être couplés via le service de données mobiles 3G/4G.

Pour un déshumidificateur : appuyez sur « Mode » puis sur « Fan » (ventilateur) en même temps ; l'alarme retentit 3 fois. Attendez que « P2 » s'affiche ;

Pour un climatiseur portable : cliquez sur le bouton «SWING»6 fois sur la télécommande et le signal sonore va retentir 5 fois, attendez jusqu'à ce que l'écran affiche «77» ;

Pour un climatiseur Mini-Split, cliquez sur «Horizontal Airflow » (Débit d'air horizontal) 6 fois (télécommande) ; l'alarme retentit 5 fois. Attendez que « 77 » s'affiche.

### **Remarques :**

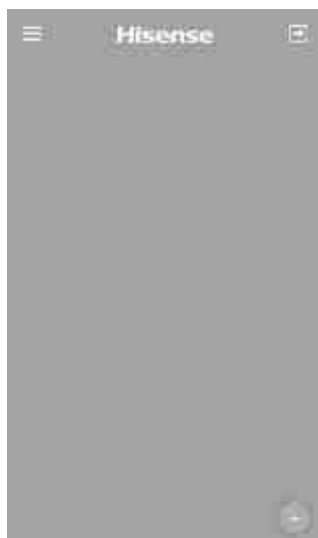
1. Les trois dispositifs HOME mentionnés ci-dessus ne supportent qu'un seul appairage à la fois. Si d'autres utilisateurs veulent vérifier ou contrôler l'état de ces dispositifs Hi-Smart Home, ils doivent obtenir l'autorisation du premier

utilisateur couplé au système. Veuillez consulter la rubrique « Share » (Partage) pour connaître les méthodes d'appairage spécifiques.

2. Le premier utilisateur couplé perdra la connexion si un autre utilisateur réussit à se connecter à sa place.

## **Appairage à un dispositif IOS**

**(Vérifiez que le Smartphone a bien été connecté à Internet via un routeur sans fil)**



Après s'être connecté à son compte, l'utilisateur accède à l'interface et clique en haut à droite sur « + » pour ajouter des appareils électroménagers (HOME) ;



L'illustration (à gauche) représente les consignes d'appairage de l'interface (4 pages en tout). L'utilisateur peut lancer l'appairage après avoir pris connaissance des étapes à suivre.

Si une confirmation supplémentaire est nécessaire après avoir effectué l'appairage, l'utilisateur peut se reporter aux consignes livrées dans la rubrique



« Guide » (Assistance), accessible en haut à droite de la page.

Ajouter des appareils HOME.

Étape 1 : Cliquez sur « Choose Device » (Choix du dispositif),

l'interface s'affiche et l'utilisateur sélectionne les appareils électroménagers (HOME) en commençant par rechercher « Hi-Smart » ; l'interface affiche ensuite les résultats disponibles.

### **Remarque :**



Si l'interface ne s'affiche pas automatiquement au bout de 10 secondes après l'affichage du dispositif (Sélection Hi-Smart-xxxx), double cliquez sur « Home » (Accueil) pour revenir à l'interface « Device Setup » (Configuration du dispositif), puis cliquez sur « Next » (Suivant).

Étape 2 : Choisissez le routeur sans fil.  
L'interface s'affiche.



Étape 3 : Entrez le mot de passe du routeur sans fil et attendez que l'appairage avec

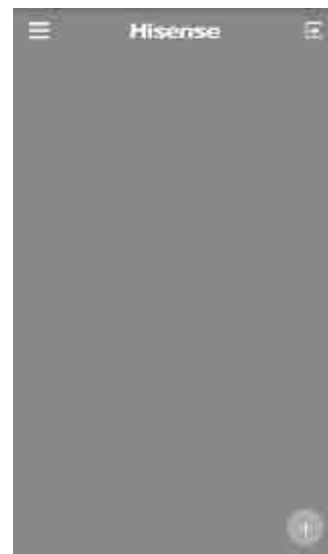


l'appareil électroménager se fasse.

## Appairage à un dispositif Android

**(Vérifiez que le Smartphone a bien été connecté à Internet via un routeur sans fil)**

Après s'être connecté à son compte, l'utilisateur accède à l'interface (droite) et clique en haut à droite sur « + » pour ajouter des appareils électroménagers (HOME) ;



Appairage : lorsque l'utilisateur ajoute des appareils électroménagers, il peut choisir des appareils non couplés (le numéro de série des appareils doit débuter par Hi-Smart), puis cliquer sur « Next » pour lancer l'appairage. En cliquant sur « Guide » en haut à droite de l'écran, il aura accès à des astuces pour l'aider dans sa démarche.

Une liste des routeurs sans fil disponible est alors proposée, comme sur l'illustration de droite. Cliquer sur « Next ».



Entrer le mot de passe du routeur sans fil et cliquer sur « Add the new device » (Ajouter un nouveau dispositif) pour terminer l'appairage.

# Consignes pour suppression de l'appairage et Fonctions générales

## Suppression d'appairage

Une fois l'appairage effectué, accédez à la liste des dispositifs, disponible dans l'interface. Pour supprimer un dispositif, cliquez sur l'élément à supprimer, puis faites glisser le curseur vers la gauche, comme sur l'illustration de droite.



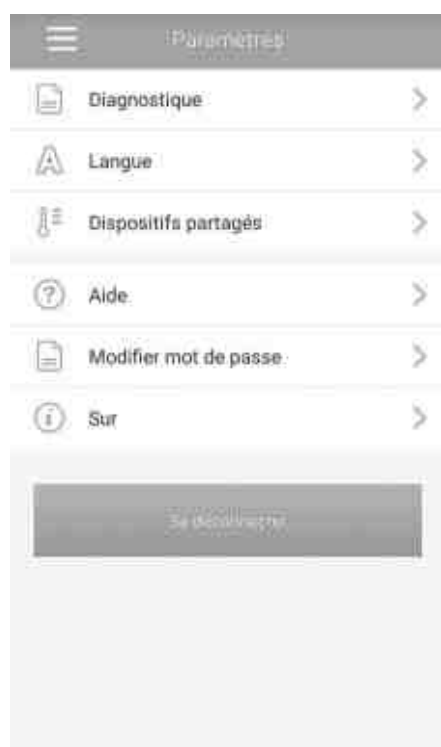
Cliquez en haut à gauche de la liste des dispositifs pour accéder à l'interface Menu.

## Informations supplémentaires et termes

Le régulateur possède des interfaces de commandes distinctes pour contrôler les dispositifs.

Configuration du programme : Consultez les paramètres de la minuterie du dispositif

Notification : Activez ou désactivez les notifications en cas de problème. Lorsqu'un problème est constaté sur l'appareil, l'application Hi-Smart Air en informe l'utilisateur.



L'interface de configuration offre les options suivantes (4 listes) :

—Diagnostic : auto-diagnostic des appareils Hi-Smart Air Home. Vérifie également que les appareils ne dysfonctionnent pas.

—Langue : Trois langues sont à votre disposition : anglais, espagnol et français.

—Dispositifs partagés : Seul un utilisateur peut être associé à une unité Hi-Smart. Si un autre souhaite

vérifier le statut de cet appareil, il faut que le premier supprime son appairage.

—Aide : Un lien vers la Foire Aux Questions et la Notice en Ligne du système

—Modification du mot de passe : Pour modifier le mot de passe du compte

—Sur: Version du logiciel utilisé

—Se déconnecter : Pour se déconnecter du compte

Assistance : Centre d'informations et d'assistance Hisense

## Fonctionnalités des appareils électroménagers

La liste des appareils électroménagers affiche les données relatives au déshumidificateur, au climatiseur portable et au climatiseur



Mini-Split couplés au système. Sur la gauche se trouve les valeurs préétablies pour la température et l'humidité de chaque appareil. Sont également affichés les noms et les modes de fonctionnement actuel de chaque appareil. Sur la droite, se trouvent les fonctions « Name edit » (Modifier le nom) et « Quick toggle » (Bascule rapide). L'utilisateur peut accéder à l'interface de contrôle des appareils en cliquant sur n'importe lequel des appareils. Depuis cette interface IOS, les utilisateurs peuvent rafraîchir le statut des appareils en utilisant le menu déroulant. Pour les Smartphones fonctionnant avec Android, le statut des appareils électroménagers est automatiquement actualisé.

## Climatiseur portable



L'interface de gestion pour climatiseurs portables affiche la liste des appareils disponibles et leurs noms respectifs.

L'utilisateur peut sélectionner n'importe quel autre appareil connecté et basculer entre l'un et l'autre en cliquant sur les appareils disponibles. La

température et la température ambiante sont également indiquées.



Ajoutez plus de réglages rapides pour les options en cliquant sur « + » ;

Les réglages disponibles sont les suivants :

**MODE** : Chaque type d'appareil électroménager possède ses propres modes de fonctionnement.

**VENTILATEUR** : Réglage de la vitesse du ventilateur.

**Flux d'air** : Réglage des ailettes du ventilateur.

**Suspendre** : Réglage du mode VEILLE.

**AVANCÉE** : Inclue l'option de chauffage/refroidissement rapide, le variateur d'intensité et les options de partage.

**PROGRAMME** : Vérification des réglages du minuteur pour les climatiseurs portables

**PARAMETRES** : Inclue le réglage de la température et les équivalences dans les différentes unités, la modification des



noms des appareils, les informations relatives aux dispositifs et la fonction de diagnostic.



Accédez à l'interface de réglage de la minuterie en cliquant sur « + » dans l'option « RÉGLAGE DU PROGRAMME ». Les réglages du minuteur apparaissent comme sur l'illustration ci-contre. Sélectionnez l'heure de début et définissez un jour spécifique pour l'exécution des réglages : Température, Mode, Vitesse du ventilateur et Début

d'air, pour chaque jour de la semaine ; puis sauvegardez les données. L'application sauvegarde les informations enregistrées.

## Déshumidificateur



L'interface de gestion pour déshumidificateurs affiche la liste des appareils disponibles et leurs noms respectifs. Depuis cette

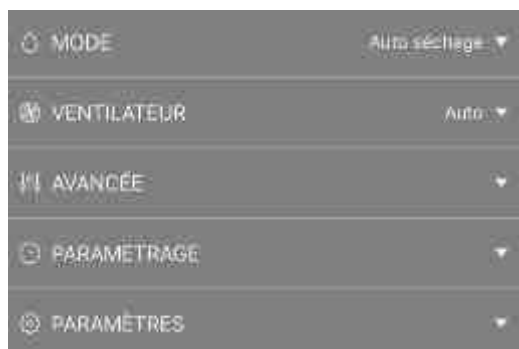


interface, vous pouvez activer ou désactiver les appareils de votre choix. La température et la température ambiante sont également indiquées.



Ajoutez plus de réglages rapides pour les options en cliquant sur « + » ;

Les réglages disponibles sont les suivants :



MODE : Chaque type d'appareil électroménager possède ses propres modes de fonctionnement.

VENTILATEUR : Réglage de la vitesse du ventilateur ;

AVANCÉS : Inclue les fonctions Ioniseur, Pompe et Partage ;

RÉGLAGES DU PROGRAMME : Vérification des réglages du minuteur;

PARAMETRES : Inclue la modification des noms des appareils, les informations relatives aux dispositifs et la fonction de diagnostic.

**REMARQUE : Les fonctionnalités du déshumidificateur sont similaires à celles du climatiseur portable**

# Application Hi-Smart Air : dépannage

Vérifiez les causes et solutions possibles :

Problème	Cause possible	Solution
Connexion au compte impossible	Le Wi-Fi du téléphone portable est désactivé	Activez le Wi-Fi
	Le routeur sans fil ne peut pas être connecté à Internet	Contactez votre fournisseur d'accès Internet
	Mot de passe du compte erroné	Entrez de nouveau le mot de passe
	Compte inactif	Vérifiez que le code envoyé sur votre mail a bien été utilisé
Le mot de passe ne peut pas être réinitialisé via l'option « Forgot password? » de l'interface de connexion	Si l'utilisateur ne parvient pas à se connecter après 5 tentatives, le compte sera bloqué pendant 30 minutes	Réinitialisez le mot de passe après 30 minutes
Inscription au service impossible	Le nom d'utilisateur ou le mot de passe est erroné	Suivez les consignes à l'écran
	Format d'E-mail incorrect	Enregistrez-vous au moyen d'une adresse E-mail valide
L'appareil électroménager ne peut pas être couplé avec l'application	L'appareil électroménager n'est pas actif	Mettez l'appareil sous tension (ON)
	Les signaux sans fil sont faibles car le routeur est hors de portée	Déplacez l'appareil électroménager ou le routeur
	Le réseau sans fil ne parvient pas à se connecter à Internet	Contactez votre fournisseur de services Internet
		Pour le déshumidificateur : appuyez sur « mode » et

	L'appareil n'est pas en mode «Appairage».	sur « fan » en même temps, l'alarme retentit 3 fois. Attendez que « P2 » s'affiche ; Pour un climatiseur portable : cliquez sur «Vertical Airflow » (Débit d'air vertical) 6 fois (télécommande) ; l'alarme retentit 5 fois. Attendez que « 77 » s'affiche. Pour un climatiseur Mini-Split, cliquez sur «Horizontal Airflow » (Débit d'air horizontal) 6 fois (télécommande) ; l'alarme retentit 5 fois. Attendez que « 77 » s'affiche
	L'application fonctionne anormalement	Désactivez le réseau Wi-Fi de votre Smartphone et réactivez-le Redémarrez le Smartphone
	Mot de passe erroné	Entrez le mot de passe correct du routeur
	L'appareil électroménager fonctionne anormalement	Mettez l'appareil hors tension (OFF) pendant 10 secondes, puis redémarrez-le
	L'appareil électroménager est déjà connecté à un autre compte	Le premier propriétaire du compte doit accorder les autorisations d'accès nécessaires
L'appareil électroménager est continuellement déconnecté	L'appareil électroménager n'est pas allumé	Mettez l'appareil sous tension (ON)
	Le routeur sans fil ne parvient pas à se connecter à Internet	Contactez votre fournisseur d'accès
	Le routeur est hors de portée, le signal	Déplacez le routeur ou l'appareil

	<b>est faible.</b>	<b>électroménager.</b>
	<b>L'appareil électroménager fonctionne anormalement</b>	<b>Mettez l'appareil hors tension (OFF) pendant 10 secondes, puis redémarrez-le</b>
	<b>L'application a du mal à communiquer</b>	<b>Redémarrez l'application, ou déconnectez puis reconnectez le Wi-Fi du Smartphone</b>
<b>L'appareil électroménager ne répond pas aux ordres</b>	<b>L'appareil électroménager n'est pas allumé</b>	<b>Mettez l'appareil sous tension (ON)</b>
	<b>Le routeur sans fil n'est pas allumé</b>	<b>Mettez le routeur sous tension (ON)</b>
	<b>Le routeur sans fil associé à l'appareil électroménager ne parvient pas à se connecter normalement à Internet.</b>	<b>Contactez votre fournisseur d'accès</b>
	<b>Le routeur est hors de portée, le signal est faible.</b>	<b>Déplacez le routeur ou l'appareil électroménager.</b>
	<b>L'appareil électroménager fonctionne anormalement</b>	<b>Mettez l'appareil hors tension (OFF) pendant 10 secondes, puis redémarrez-le</b>
	<b>L'application a du mal à communiquer</b>	<b>Redémarrez l'application, ou déconnectez puis reconnectez le Wi-Fi du Smartphone</b>
<b>Impossible de supprimer l'appairage entre l'appareil électroménager et le compte</b>	<b>L'application fonctionne anormalement</b>	<b>Redémarrez l'application ou le smartphone, puis essayez de nouveau</b>
	<b>L'application se ferme automatiquement à cause de mémoire</b>	<b>Fermez toutes les applications dont vous ne vous servez pas, et qui fonctionnent en</b>

L'application se ferme de manière inattendue	insuffisante du Smartphone.	fond, avant de lancer l'application Hi-Smart Air
	À cause d'une erreur du serveur ou d'un serveur surchargé, la connexion est instable.	Essayez de vous reconnecter plus tard.
	Erreur réseau.	<ul style="list-style-type: none"> <li>·La connexion au serveur peut prendre du temps (lent).</li> <li>·Essayez de vous reconnecter</li> <li>·Vérifiez le réseau sans fil.</li> </ul>
La session s'est arrêtée, pour cause d'inactivité	Environnement du réseau instable	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Essayez de vous reconnecter plus tard.</li> <li>·Éteignez l'appareil électroménager, puis redémarrez-le après une pause.</li> </ul>
	Échec des commandes à cause d'un problème de réseau	<ul style="list-style-type: none"> <li>*Vérifiez la connexion au réseau.</li> <li>·Éteignez l'appareil électroménager, puis redémarrez-le après une pause.</li> </ul>
Impossible d'utiliser l'application ou certaines de ses fonctions.	L'application doit être mise à jour.	Après avoir mis à jour le système d'exploitation de votre téléphone, si l'application ne fonctionne pas, téléchargez la dernière version disponible de l'application.
		Les réglages suivants doivent être apportés aux systèmes d'exploitation : "Settings (Réglages) -

<p>Les fonctions du minuteur ne fonctionnent pas correctement</p>	<p>L'application ne parvient pas à détecter l'heure du Smartphone</p>	<p>Apps (Device) / Application (Dispositif)-Hi-Smart Air – Permissions (Autorisation) – Location (Emplacement)”, Vérifiez que l'emplacement du routeur est correct.</p> <p>Pour les systèmes IOS, accédez à “Setting”, recherchez Hi-Smart Air, sélectionnez-le et choisissez “While Using” (Pendant l'utilisation) depuis “Location” ;</p>
<p>Les fonctions du minuteur ne marchent pas</p>	<p>Vous n'avez pas activé les fonctions du minuteur.</p>	<p>Le minuteur doit être activé, et ne fonctionne que selon les réglages apportés par l'utilisateur.</p>

## Déclarations

### Déclaration FCC

Cet appareil a été testé et déclaré conforme aux limites imposées pour un appareil de Classe B, partie 15 de la Règlementation FCC. Ces restrictions visent à garantir une protection suffisante contre les interférences nuisibles dans une installation à domicile. Ce dispositif génère, utilise et peut irradier des radiofréquences et, s'il n'est pas utilisé conformément aux consignes données peut provoquer des

interférences nuisibles à la réception de signaux de radio ou de télévision. Il n'existe toutefois aucune garantie que de telles interférences ne se produiront pas dans une installation particulière.

Si cet équipement cause des interférences nuisible à la réception signaux de radio ou de télévision, ce qui peut être établi en éteignant puis en rallumant l'appareil, il est vivement conseillé à l'utilisateur de rectifier le problème, au moyen de l'une des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre le dispositif et le récepteur.
- Connecter le dispositif sur la prise d'un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Contactez le vendeur ou un technicien radio/TV agréé pour vous faire assister.

### **Déclaration sur l'exposition aux radiations**

Ce dispositif est conforme aux limites d'exposition aux radiations, établies pour un environnement non contrôlé, mais également à la Partie 15 de la Règlementation FCC.

Ce dispositif devrait être installé et utilisé à une distance minimum de 20 pouces (50 cm) entre le radiateur et votre organisme. Le transmetteur ne doit pas se situer et ne doit pas entrer en fonctionnement en même temps qu'une autre antenne ou qu'un autre transmetteur.

#### ATTENTION :

Afin de se conformer aux limites relatives aux dispositifs numériques de Classe B, ( Partie 15 de la Règlementation FCC), ce dispositif a été testé et déclaré conforme aux limites imposées pour un appareil de Classe B. Tous les périphériques doivent être blindés reliés à la terre. Toute utilisation avec des périphériques non-certifiés ou des câbles non blindés peut provoquer des interférences ou des problèmes de réception.

#### MODIFICATION :

Afin d'assurer une conformité continue, tout changement ou modification non approuvé expressément par le fabricant peut annuler votre garantie de contrat de service.



## **Étiquette informative**

Ce dispositif est conforme à la partie 15 de la Règlementation FCC. Son utilisation est sujette aux deux conditions suivantes :

1. Il ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles.
2. Il doit tolérer toutes les interférences qu'il reçoit, y compris celles susceptibles de provoquer un dysfonctionnement.

## **Déclaration IC**

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
- (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

## **Déclaration sur l'exposition aux radiations**

Ce dispositif est conforme aux limites d'exposition aux radiations, établies pour un environnement non contrôlé. Ce dispositif devrait être installé et utilisé à une distance minimum de 50 pouces (8 cm) entre le radiateur et votre organisme.