

TOSHIBA MANUEL DE L'UTILISATEUR

Toshiba Home AC Control

Veillez vous rendre dans le magasin d'applications de votre appareil pour télécharger et installer l'application Toshiba Home AC Control.



Application

Mot-clé : Toshiba Home AC Control

Support de l'application Toshiba Home AC Control.



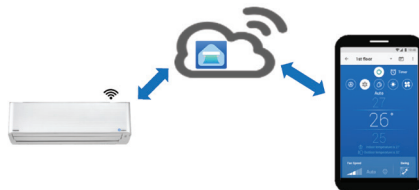
iOS : Version 9,0 ou ultérieure.



Android : Version 5,0 ou ultérieure.

À propos de Toshiba Home AC Control.

1. Toshiba Home AC Control permet de contrôler le fonctionnement du climatiseur depuis un smartphone ou une tablette (appareil mobile) par le biais d'une connexion internet.
2. Everywhere control, un logiciel de contrôle exécuté sur système Cloud et sur appareil mobile, peut paramétrer et surveiller le fonctionnement des climatiseurs par le biais d'une connexion internet.
3. Tout le monde peut contrôler 1 interface sans fil avec 5 utilisateurs maximum (utiliser 1 mail pour l'enregistrement).
4. Contrôle de systèmes multi-climatiseurs, 1 utilisateur peut contrôler 10 climatiseurs.
5. Contrôle de groupes.
 - 5.1 Peut créer et contrôler 3 groupes de climatiseurs.
 - 5.2 Peut contrôler 10 climatiseur maximum par groupe.

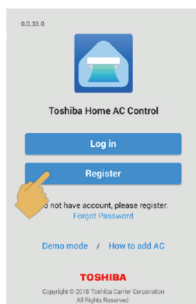


Remarque :

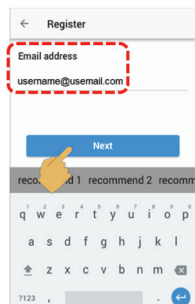
1. L'interface ne peut enregistrer qu'1 adresse mail, si un enregistrement intervient avec un nouveau mail, le mail en cours ne sera plus valide.
2. 1 adresse e-mail peut être utilisée pour enregistrer 5 appareils pour contrôler le même climatiseur.

Processus d'enregistrement.

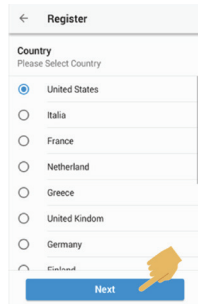
Ouvrez l'application et touchez Enregistrement pour enregistrer l'utilisateur.



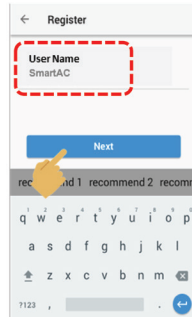
① Touchez Enregistrement



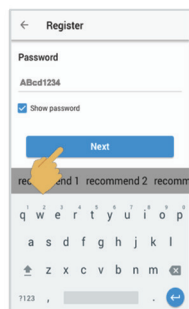
② Entrez l'adresse e-mail



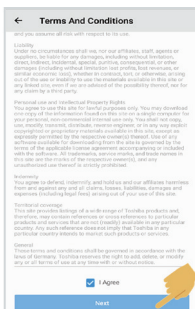
③ Sélectionnez le pays



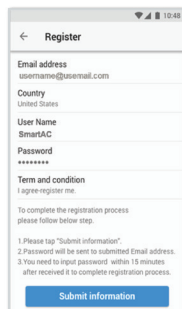
④ Entrez le nom utilisateur



⑤ Entrez un mot de passe combinant 6 à 10 caractères combinant lettres et chiffres



⑥ Cochez pour accepter les conditions générales



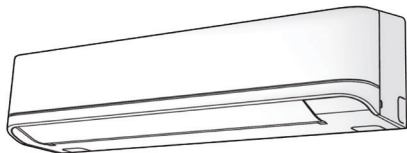
⑦ Confirmez les informations



⑧ Les informations seront envoyées par e-mail, cliquez sur le lien pour confirmer.

Connectez-vous à l'application Toshiba Home AC Control.

① Connectez l'interface sans fil au climatiseur et mettez-le sous tension.



Type intégré, Adaptateur sans fil déjà installé avec le unit.



LED de connexion sans fil = ON

LED de liaison = OFF

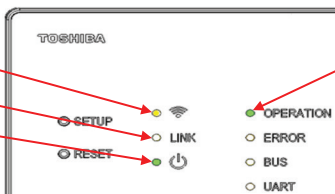
LED d'alimentation = ON

Type A et B, Adaptateur sans fil vendu séparément.

LED de connexion sans fil = ON

LED de liaison = OFF

LED d'alimentation = ON



LED de fonctionnement = ON

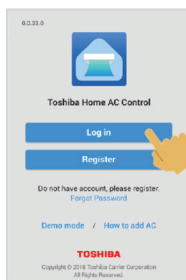
OPERATION

ERROR

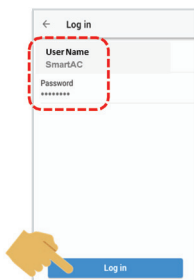
BUS

UART

Type C, Interface sans fil vendue séparément.



② Ouvrez l'application et touchez Connexion.

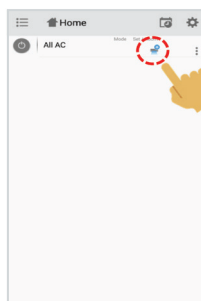


③ Entrez le nom utilisateur et le mot de passe.

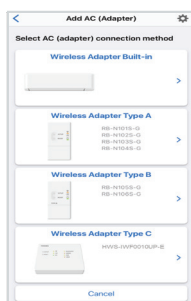
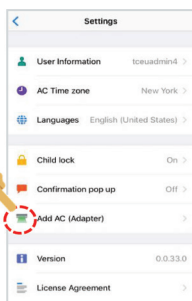


④ Connexion réussie.

Ajoutez une interface sans fil pour un contrôle par l'application Toshiba Home AC Control.



① Sélectionnez « Ajouter climatiseur (interface) » dans les deux écrans ci-dessus.



② Sélectionnez le mode de connexion de climatiseur (adaptateur).

Adaptateur sans fil intégré

Activez l'adaptateur sans fil via la télécommande et connexion automatique.

Adaptateur sans fil type A

Entrez le SSID et le mot de passe de l'adaptateur sans fil pour vous la connexion.

Adaptateur sans fil type B

Connexion automatique de l'adaptateur sans fil.

Adaptateur sans fil type C

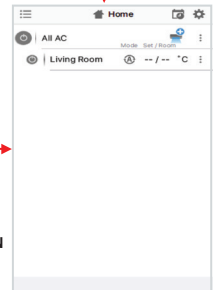
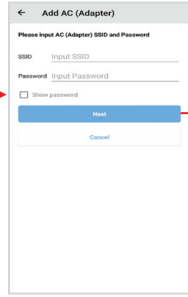
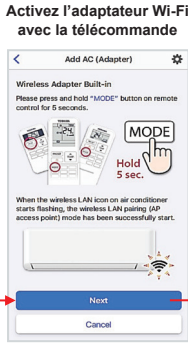
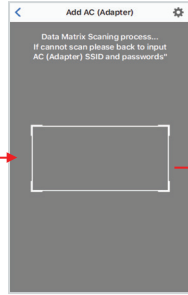
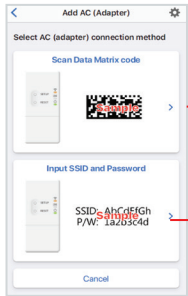
Connexion automatique de l'adaptateur sans fil.

***Remarque**

- En cas de changement de routeur Wi-Fi ou d'adresse e-mail, il convient de recommencer l'enregistrement pour ajouter à nouveau l'adaptateur sans fil
(Type intégré : Appuyez sur la touche MODE de la télécommande 5S pour activer le mode AP).
(Type d'option A, B, C : Appuyez 1 fois sur la touche SETUP pour activer le mode AP).
- En cas de modification de l'adaptateur sans fil pour l'utiliser avec d'autres climatiseurs, il faut le réinitialiser et l'ajouter à nouveau
(Type d'option : Appuyez sur la touche MODE de la télécommande 5S pour activer le mode « rb »).
(Type d'option A, B, C : Maintenez la touche SETUP enfoncée pendant 5 secondes)

Ajoutez une interface sans fil pour un contrôle par l'application Toshiba Home AC Control

③ Connectez le climatiseur (adaptateur)



④ Connectez avec le routeur Wi-Fi du domicile

Lorsque la connexion est réussie
Type intégré



Le voyant LED Wi-Fi clignote

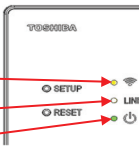
Type A et B



Seule la LED d'alimentation est allumée.

- LED de connexion sans fil = ON
- LED de liaison = OFF
- LED d'alimentation = ON

Type C



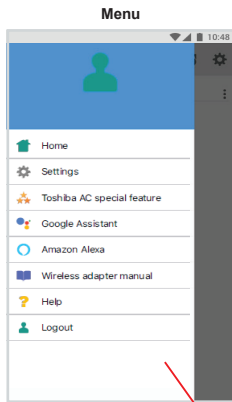
LED de fonctionnement = ON

- OPERATION
- ERROR
- BUS
- UART

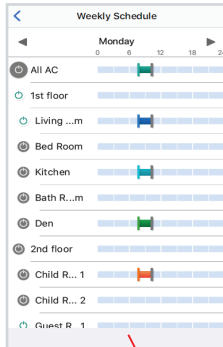
⑤ L'ajout du climatiseur est terminé

Application Toshiba Home AC Control.

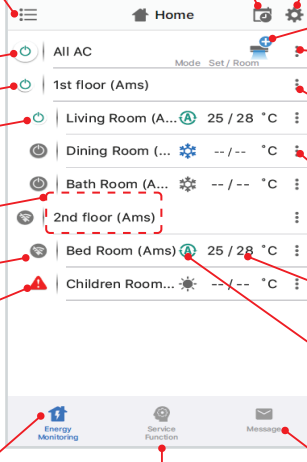
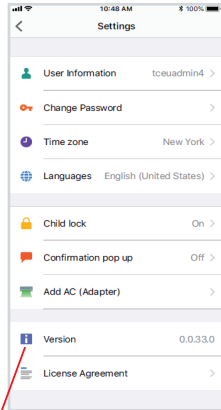
Écran d'accueil



Programme hebdomadaire



Réglage



Marche/Arrêt de tous les climatiseurs

Marche/Arrêt du groupe de climatiseurs

Marche/Arrêt de chaque climatiseur

Nom du groupe

Climatiseur hors ligne

Notification de description du code d'ERREUR (pop-up)

Ajout d'un climatiseur

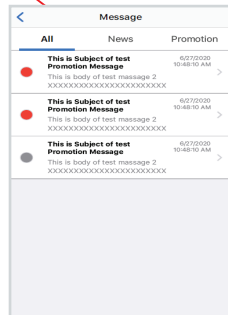
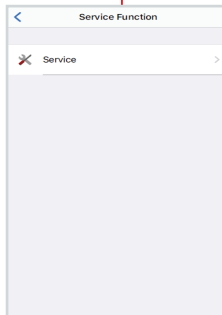
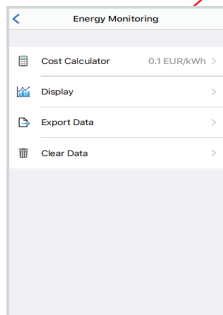
Sous-menu Tous les climatiseurs
 • Ajout d'un groupe
 • Suppression d'un groupe
 • Paramètres de fonctionnement

Sous-menu Groupe
 • Sélection d'un climatiseur
 • Changement du nom du groupe
 • Paramètres de fonctionnement du groupe

Sous-menu Climatiseur
 • Paramètre de fonctionnement
 • Changement du nom
 • Suppression du climatiseur

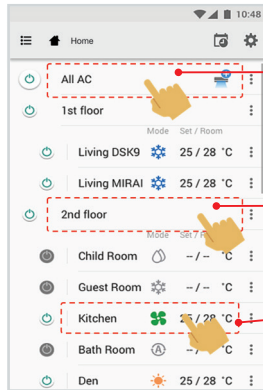
Température de consigne/
 Température réelle de la pièce

Mode de fonctionnement en cours de chaque climatiseur



Lien vers le Centre de service (disponible dans certains pays)

Paramètres Mode et Condition.



Sélection du mode application Toshiba Home AC Control.

5 modes de fonctionnement sont proposés

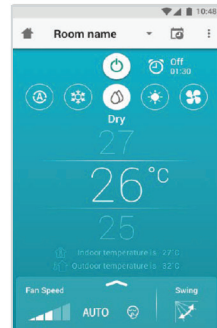
Auto



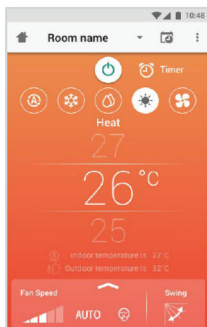
Froid



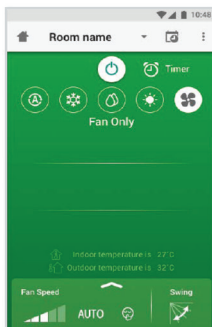
Déshumidification



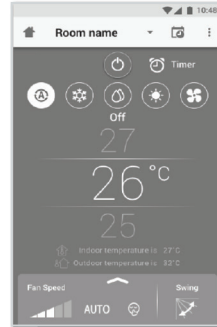
Chauffage



Ventilateur uniquement



Off



Paramètres en mode de fonctionnement.

Sélection du mode

Programme hebdomadaire

Toucher pour sélectionner le climatiseur

Réglage du timer OFF-ON

Timer OFF-ON réglé sur 0,5-12 h.

Réglage de la température

Température intérieure

Température extérieure

Réglage de la vitesse du ventilateur

Fonction spéciale

Configuration du volet (prise en charge d'un modèle de climatiseur spécifique uniquement)

Réglage du timer ON Mode Off uniquement

Mode Off

Adaptateur sans fil à DEL et Marche/Arrêt du climatiseur

Room name

Wireless adapter

Adapter version
1.00.02

LED Wireless adapter
LED AC + Adapter

Sélectionner On/Off

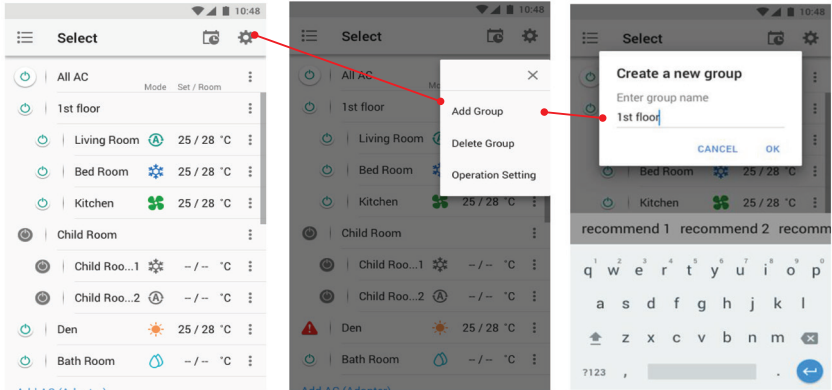
SETUP LINK
RESET

Fonctionnement des groupes.

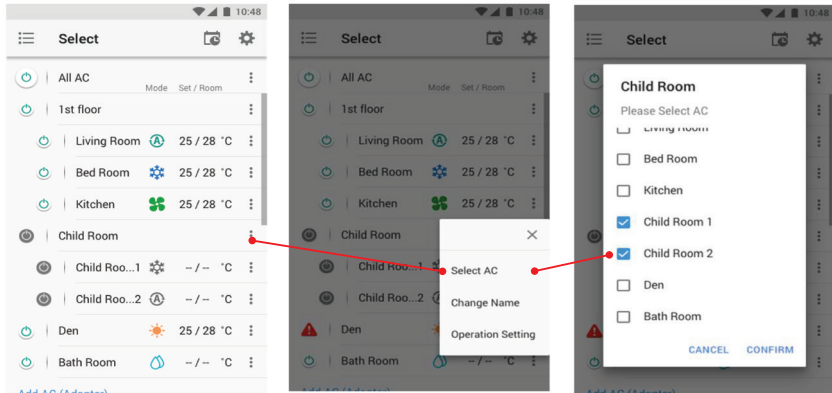
3 groupes maximum.

10 unités maximum dans 1 groupe.

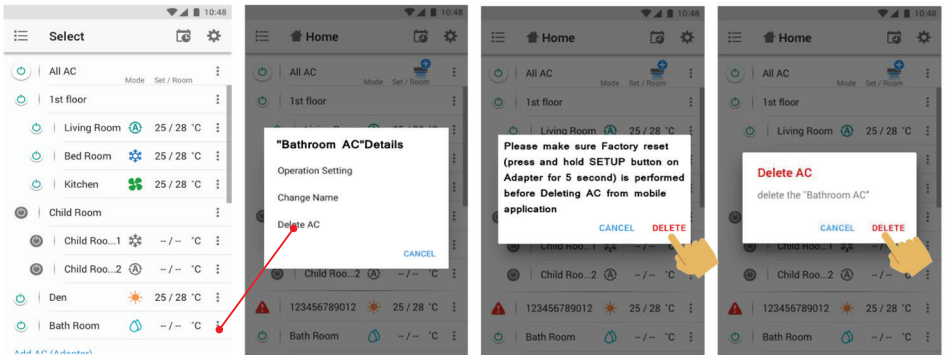
Ajout de groupe



Ajout un climatiseur dans un groupe

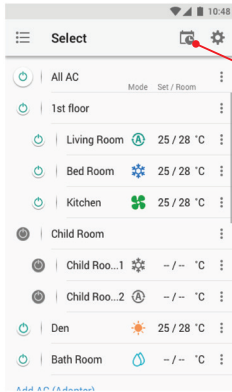


Supprimer un climatiseur dans un groupe

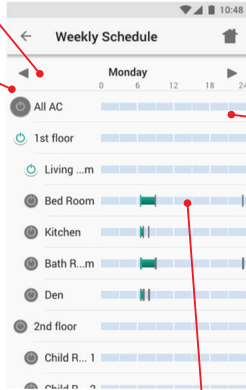


Programmation hebdomadaire non réglée.

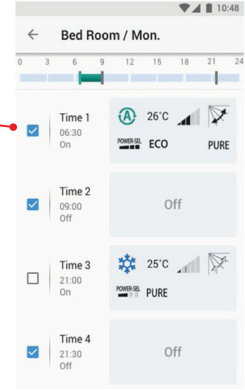
Sélection du jour Lundi - Dimanche



Programme hebdomadaire de toutes les unités de climatisation

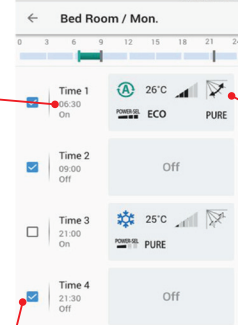
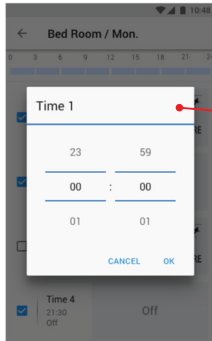


Programme hebdomadaire de toutes les unités de climatisation

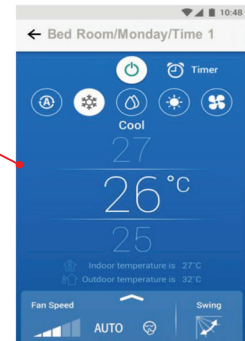


Réglage de la programmation hebdomadaire pour chaque unité

Sélection de l'heure

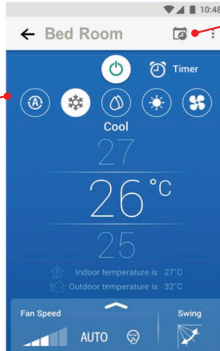
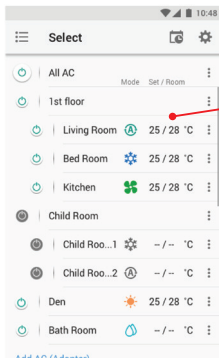


Sélection du mode



Activation d'un programme en cochant la case correspondante

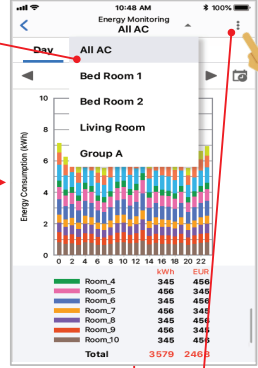
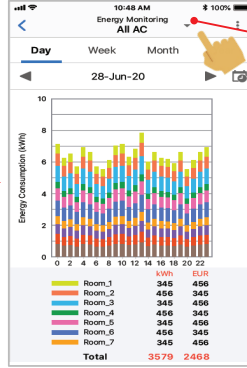
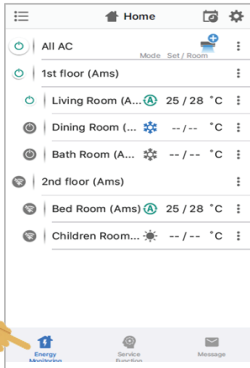
Annulation de la programmation hebdomadaire.



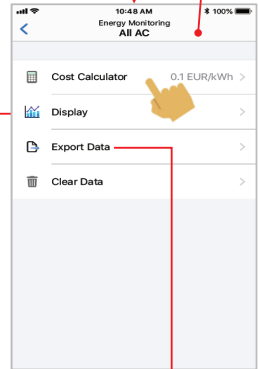
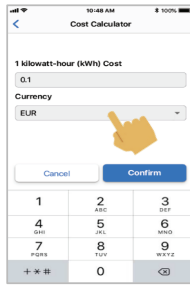
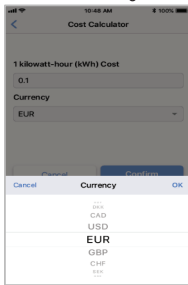
Programmation hebdomadaire non réglée
 Programmation hebdomadaire réglée mais non active
 Programmation hebdomadaire réglée et active

Suivi de la consommation d'énergie

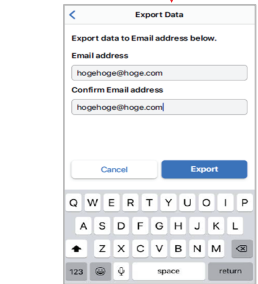
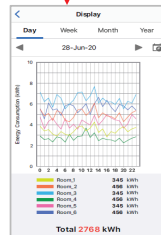
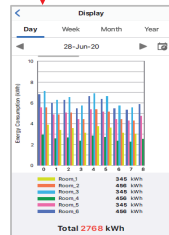
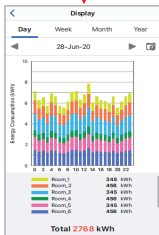
Sélectionner la pièce pour le suivi de la consommation d'énergie



- 1 Sélectionner le suivi de la consommation d'énergie
- 2 Écran du suivi de la consommation d'énergie



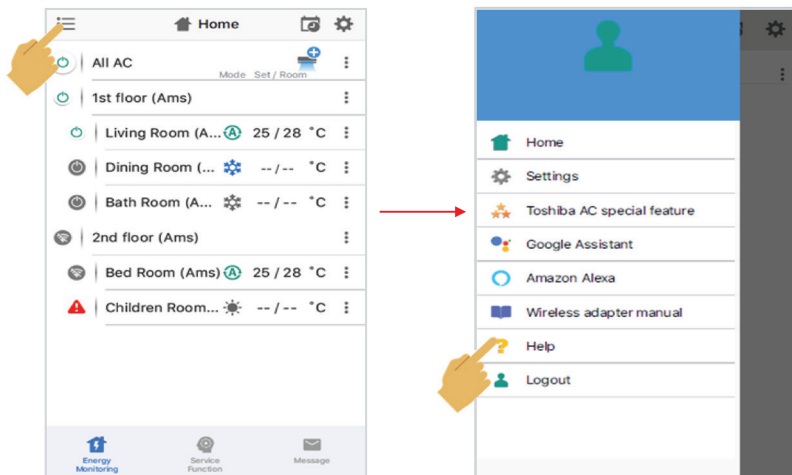
Sélectionner l'écran du suivi de la consommation d'énergie



Exporter les données est envoyé par e-mail

- La consommation énergétique indiquée n'est qu'une estimation basée sur un calcul simplifié. Elle peut parfois différer du résultat mesuré à l'aide d'un wattmètre.

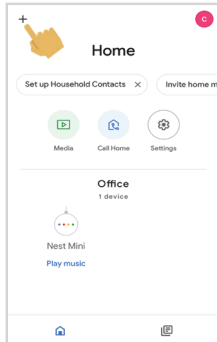
En cas de problème, consultez le menu Help.



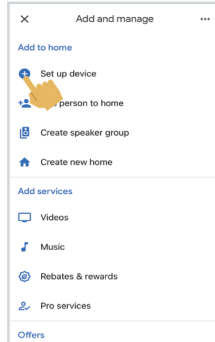
Assistant Google

Configuration du compte associé et ajout de dispositifs (climatiseurs)

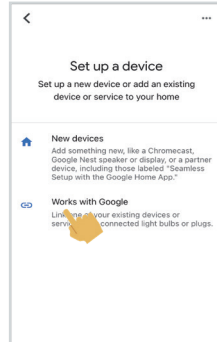
① Cliquez sur le signe +



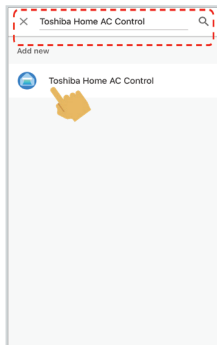
② Sélectionnez Installer un dispositif.



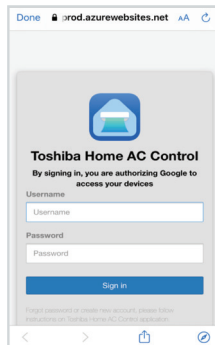
③ Sélectionnez Fonctionne avec Google



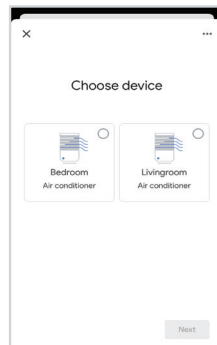
④ Recherchez Toshiba Home AC Control



⑤ Entrez le nom d'utilisateur et le mot de passe



⑥ L'association du compte est terminée, le dispositif s'affiche



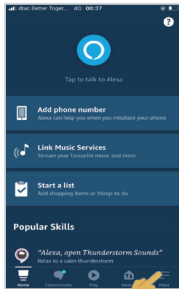
Google Assistant command

Command Categorize	English Language
Power control (ON/OFF)	Example command device name is [Bed room]
	OK Google, turn on the [Bed room]. OK Google, turn off the [Bed room].
Mode setting	OK Google, set the [Bed room] to Cool mode.
	OK Google, set the [Bed room] to Heat mode.
	OK Google, set the [Bed room] to Dry mode.
	OK Google, set the [Bed room] to Auto mode.
	OK Google, set the [Bed room] to Fan mode.
Temperature setting	OK Google, set the [Bed room] temperature to 22 degrees.
	OK Google, increase the [Bed room] temperature by 1 degrees.
	OK Google, decrease the [Bed room] temperature by 2 degrees.
Fan speed setting (Recommend to use English language)	OK Google, set the [Bed room] fan speed to Auto.
	OK Google, set the [Bed room] fan speed to Low.
	OK Google, set the [Bed room] fan speed to Low plus.
	OK Google, set the [Bed room] fan speed to Medium.
	OK Google, set the [Bed room] fan speed to Medium plus.
	OK Google, set the [Bed room] fan speed to High.
	OK Google, set the [Bed room] fan speed to Quiet.
	OK Google, increase the [Bed room] fan speed.
	OK Google, decrease the [Bed room] fan speed.
	Status inquiry
OK Google, what is the temperature in the [Bed room] ?	

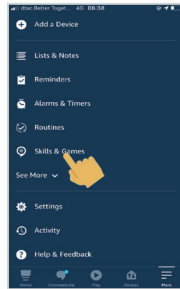
Alexa d'Amazon

Configuration du compte associé et ajout de dispositifs (climatiseurs)

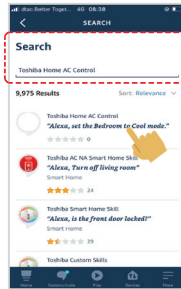
① Sélectionnez Autres



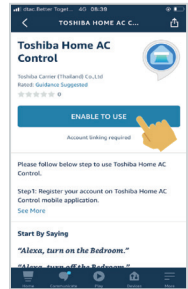
② Sélectionnez Compétences et jeux



③ Recherchez « Toshiba Home AC Control »



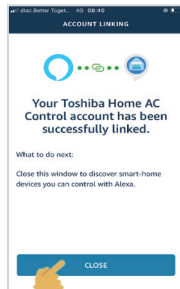
④ Cliquez sur ACTIVER POUR UTILISER



⑤ Entrez le nom d'utilisateur et le mot de passe



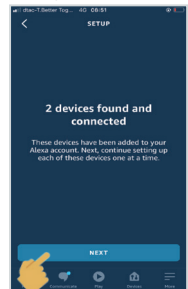
⑥ L'association du compte est terminée



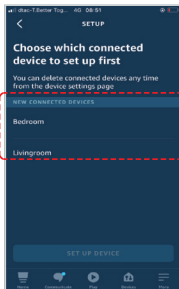
⑦ Découvrez les dispositifs



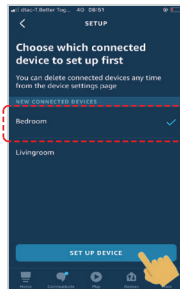
⑧ Dispositifs trouvés



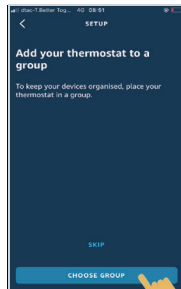
⑨ La liste des dispositifs à installer s'affiche



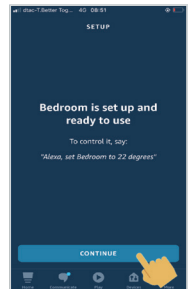
⑩ Installez le dispositif



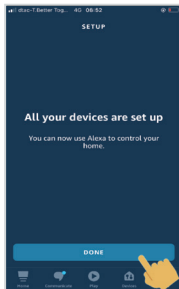
⑪ Choisissez le GROUPE pour votre dispositif



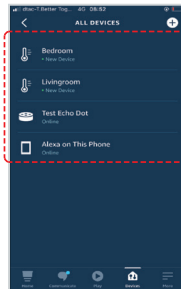
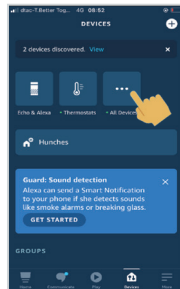
⑫ Sélectionnez Continuer



⑬ Installation terminée



⑭ Vérifiez la liste des dispositifs



Amazon Alexa command

Command Categorize	English Language	
	Example command device name is [Bed room]	Note
Power control (ON/OFF)	Alexa, turn on the [Bed room].	
	Alexa, turn off the [Bed room].	
Mode setting	Cool mode : Alexa, set the [Bed room] to Cool mode.	
	Heat mode : Alexa, set the [Bed room] to Heat mode.	
	Dry mode : Not support	Dry mode not support
	Auto mode : Alexa, set the [Bed room] to Auto mode.	
	Fan only mode : Not support.	Fan only mode not support
Temperature setting	Alexa, set the [Bed room] temperature to 22 degrees.	Need to set measurement unit to Celsius (°C) (Both smart speaker and UI)
	Alexa, increase the [Bed room] temperature by 1 degrees.	
	Alexa, decrease the [Bed room] temperature by 2 degrees.	
Fan speed setting (Recommend to use English language)	Alexa, set the [Bed room] fan speed to Low / set the [Bed room] fan speed to 1	
	Alexa, set the [Bed room] fan speed to Low plus / set the [Bed room] fan speed to 2	
	Alexa, set the [Bed room] fan speed to Medium / set the [Bed room] fan speed to 3	
	Alexa, set the [Bed room] fan speed to Medium plus / set the [Bed room] fan speed to 4	
	Alexa, set the [Bed room] fan speed to High / set the [Bed room] fan speed to 5	
	Alexa, set the [Bed room] fan speed to 6	speed 6 = speed Auto
	Alexa, set the [Bed room] fan speed to Quiet / Alexa, set the [Bed room] fan speed to 7	
	Alexa, increase the [Bed room] fan speed. <= No support this command	
Alexa, decrease the [Bed room] fan speed. <= No support this command		
Status inquiry	Alexa, what is the [Bed room] set to ?	
	Alexa, what is the temperature in the [Bed room] ?	

Remarque :

« L'interface sans fil doit être installée, entretenue, réparée et retirée par un installateur qualifié ou un technicien qualifié. »

« En cas de dysfonctionnement de l'équipement, veuillez contacter le revendeur et/ou le centre de service. »