

Table des matières	Smarther : prêt à être utilisé !	5
	Chauffez rapidement votre habitation (Boost).	5
	Réglage de la température	6
	Changement modalité de fonctionnement du Smarther (chauffage/climatisation)	7
	Gestion de plusieurs habitations et de plusieurs Smarther	8
	Informations générales	10
	Symboles sur l'écran	10
	Fonctionnement	11
	Fonctions de base	13
	Fonction Boost	13
	Réglage de la température	15
	Visualisation de l'humidité ambiante	18
	Envoi Log à l'assistance	19
	Réinitialisation	20
	Fonctions avancées (Appli Thermostat)	21
	Introduction	21
	Télécharger l'Appli Thermostat	22
	Enregistrement du compte	23
	Authentification	26
	Mot de passe oublié	27
	Élimination du compte	29
	Association au Smarther	30
	Connexion du Smarther au réseau Wi-Fi de l'habitation	31
	Gestion du compte	38
	Informations compte	38
	Changer mot de passe	39
	Accès de tiers	40
	Éliminer compte	44
	Page d'accueil	45
	Réglage de la température	46
	Régler la fonction Boost	47
	Éteindre le Smarther	48
	Gestion de plusieurs Smarthers dans la même habitation	49
	Commander chaque thermostat	49
	Commander simultanément tous les Smarthers de l'habitation (commandes d'habitation)	50
	<i>Régler la température « Hors de chez soi » pour tous les Smarthers de l'habitation</i>	50
	<i>Fonction Boost habitation</i>	51
	<i>Fonction Extinction habitation</i>	52
	Gestion de plusieurs habitations	53
	Services de géolocalisation	54
	Absent de chez soi ?	54
	Programmation	55
	Créer un programme avec configuration guidée	57
	Créer un programme avec configuration manuelle	62
	Copier un programme	69
	Modifier un programme	70
	<i>Modifier le profil</i>	71
	<i>Copier un profil</i>	72
	Activer un programme	73

Utilisateurs	74
Réglages	76
Services de localisation	77
Aide	86
Assistance	86
Signaler un problème	87
btMore	88
01 – Modification des niveaux de température programmés	88
Gérer le Smarther avec applis de tiers	89
Commander le Smarther avec Google Home[®]	90
Associer Smarther à l'appli Google Home [®]	90
Page d'accueil	94
Ajouter	95
Créer une routine	96
Réglages	99
Principales fonctions d'utilisation de Google Home [®]	100
Réglages pièces, groupes et dispositifs	102
Éliminer cette maison	104
Assistant vocal Google Assistant [®]	105
Commander le Smarther avec Amazon Alexa[®]	106
Page des dispositifs	110
Ajouter	111
Principales fonctions d'utilisation d'Amazon Alexa [®]	115
Créer une routine	116
Paramètres groupes et dispositifs	119
Éliminer le skill	123
Assistant vocal Amazon Alexa [®]	124

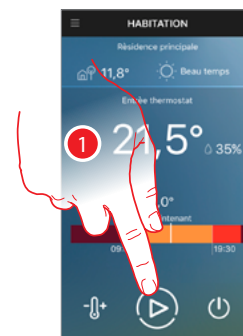
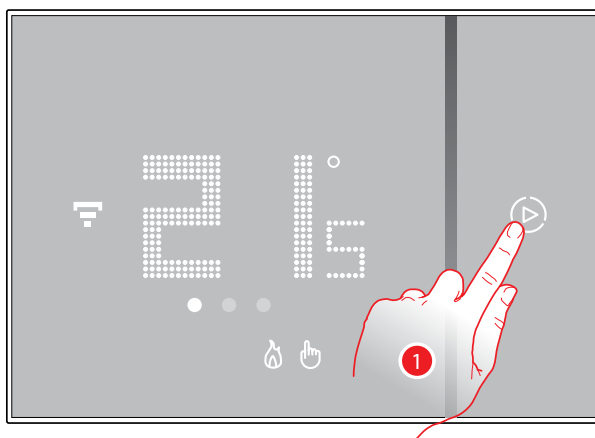
Smarther : prêt à être utilisé !

Chauffez rapidement votre habitation (Boost).

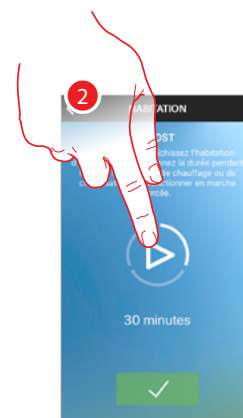
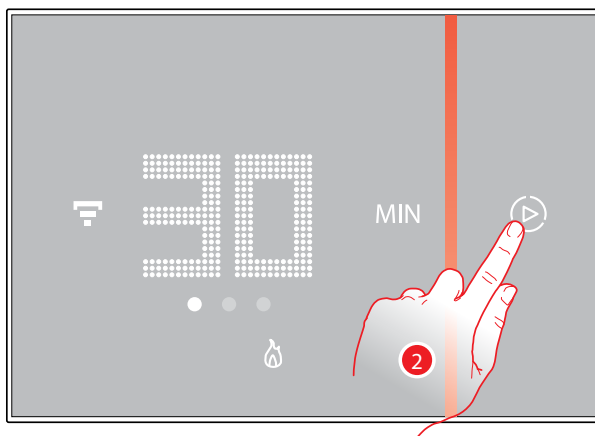
La fonction BOOST vous permet d'allumer rapidement votre installation.

ACTIVATION DEPUIS DISPOSITIF

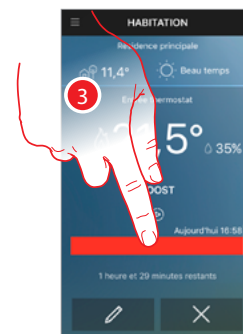
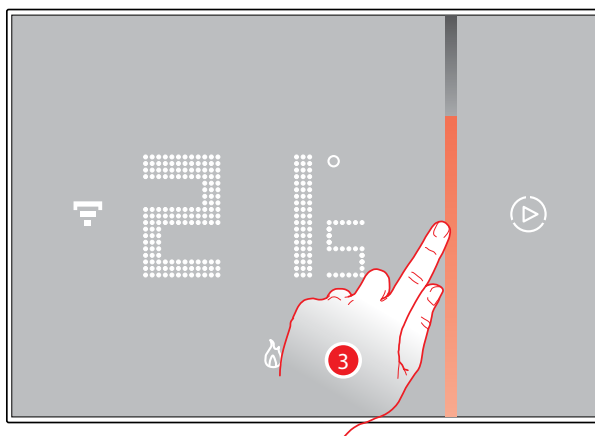
ou DEPUIS APPLI



1. Toucher pour activer la fonction



2. Sélectionner la durée d'allumage : 30/60/90 minutes

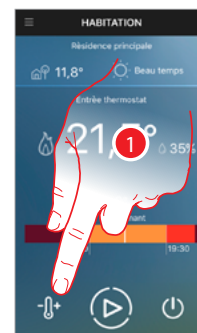
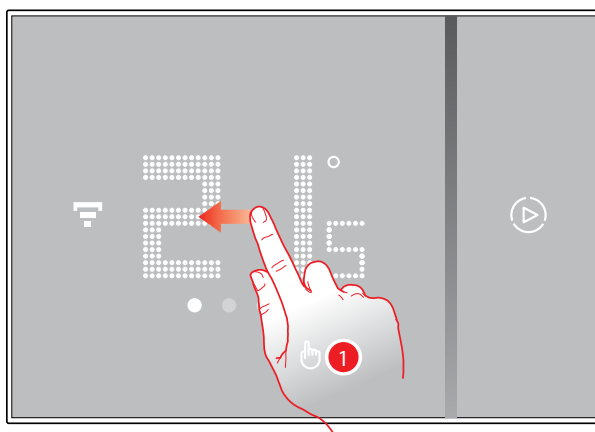


3. Un indicateur visuel montre le temps restant pendant lequel l'installation restera encore allumée

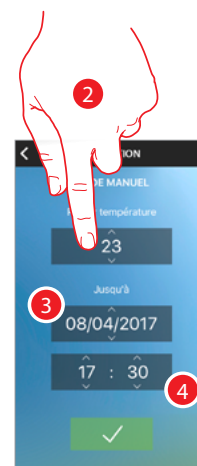
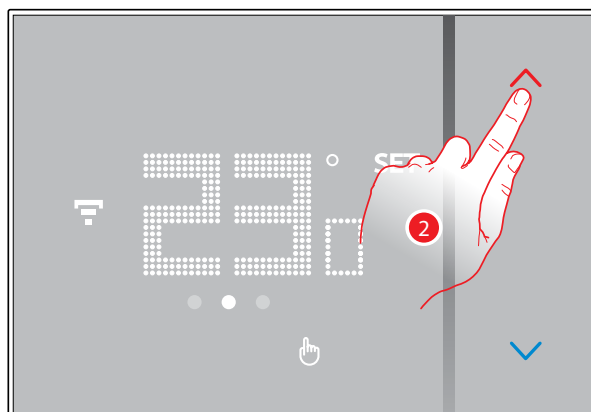
Réglage de la température


ACTIVATION DEPUIS DISPOSITIF

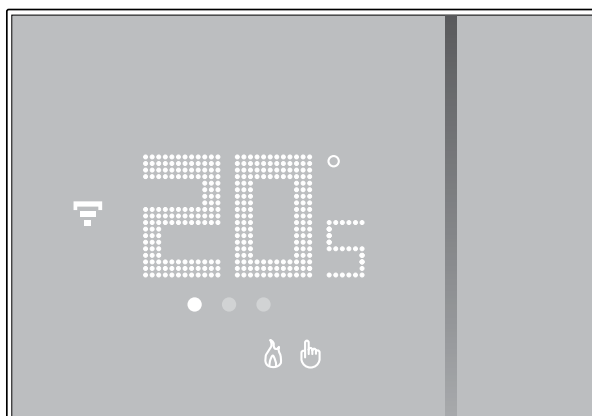
ou DEPUIS APPLI



1. Depuis le Smarther, faire défiler les pages pour afficher celle relative au réglage de la température ou toucher l'icône correspondante sur l'Appli



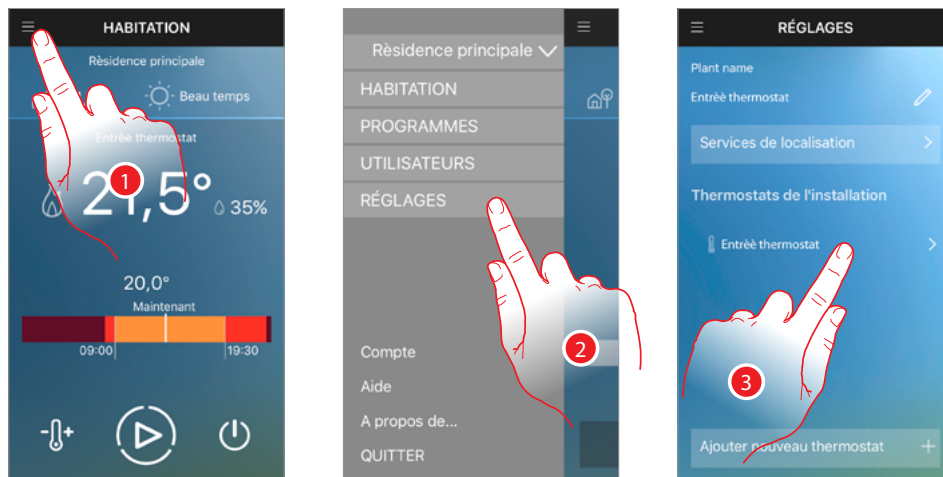
2. Depuis le Smarther, toucher les touches  pour augmenter ou abaisser la température, ou depuis l'Appli faire défiler pour régler la température et le jour (3) et l'heure (4) jusqu'auxquels elle doit être maintenue. Sélectionner « pour toujours » pour la maintenir pendant une durée indéterminée



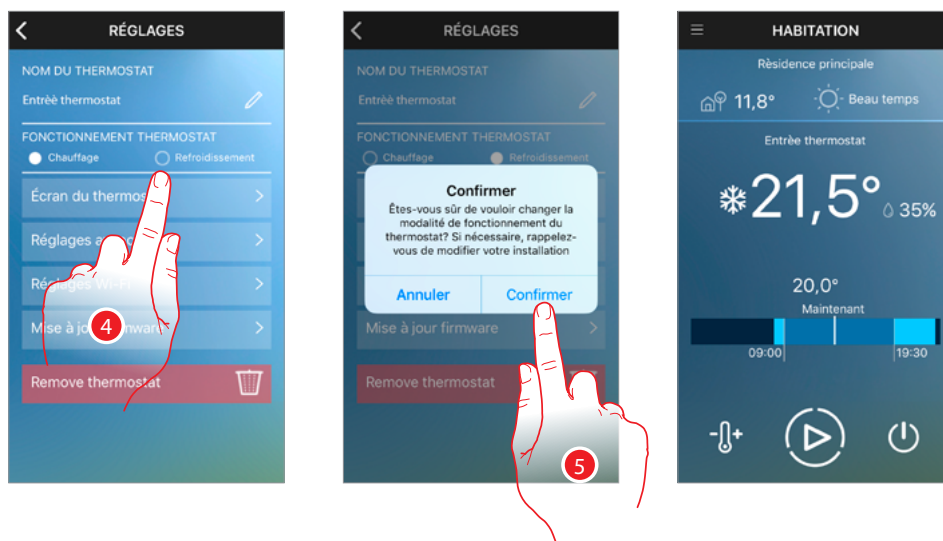
Note : dans le cas où l'on souhaiterait régler une température différente selon l'heure et le jour de la semaine, il est nécessaire de créer un programme (voir [programmation](#))

Changement modalité de fonctionnement du Smarther (chauffage/climatisation)

L'Appli Thermostat permet de modifier la modalité du Smarther, de chauffage à climatisation et inversement.



1. Toucher pour ouvrir le menu déroulant.
2. Toucher pour ouvrir la page réglages.
3. Toucher le Smarther dont on souhaite modifier la modalité.



4. Sélectionner la modalité.
5. Toucher pour confirmer.

Attention : en passant du chauffage à la climatisation ou inversement, il peut s'avérer nécessaire d'intervenir sur l'installation thermique (par exemple éteindre la chaudière ou allumer l'unité de climatisation).

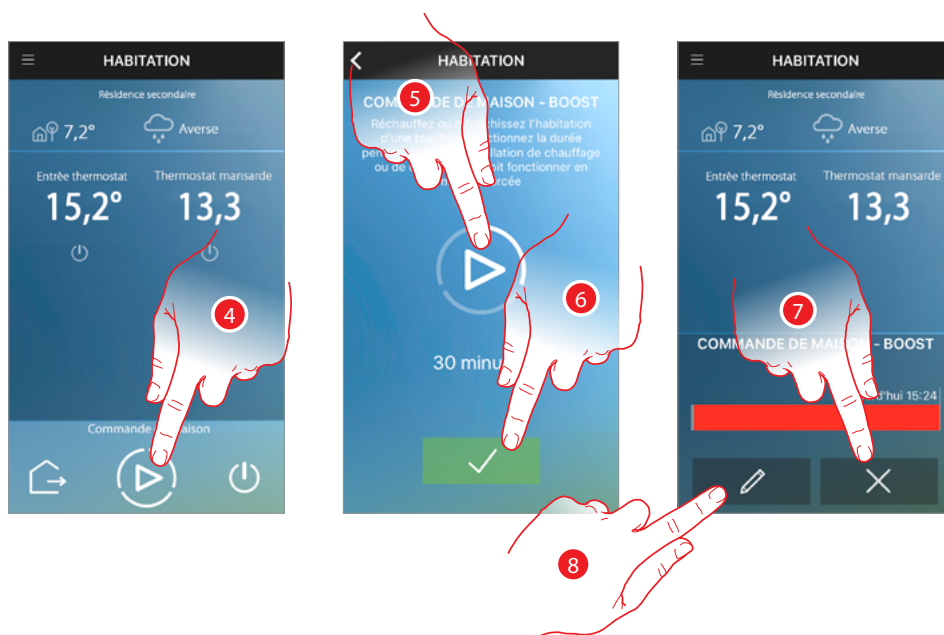
Consulter la documentation des installations ou contacter le technicien pour plus d'informations.

Gestion de plusieurs habitations et de plusieurs Smarther

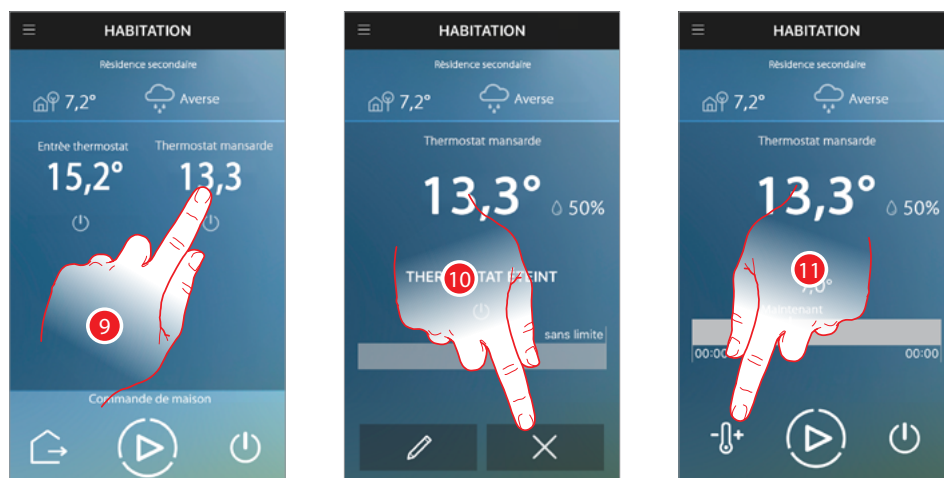
Avec l'Appli Thermostat, il est possible de gérer 4 habitations et 5 Smarther par habitation.



1. Toucher pour ouvrir le menu déroulant
2. Toucher pour ouvrir le menu de sélection des habitations
3. Faire défiler pour sélectionner l'habitation à gérer

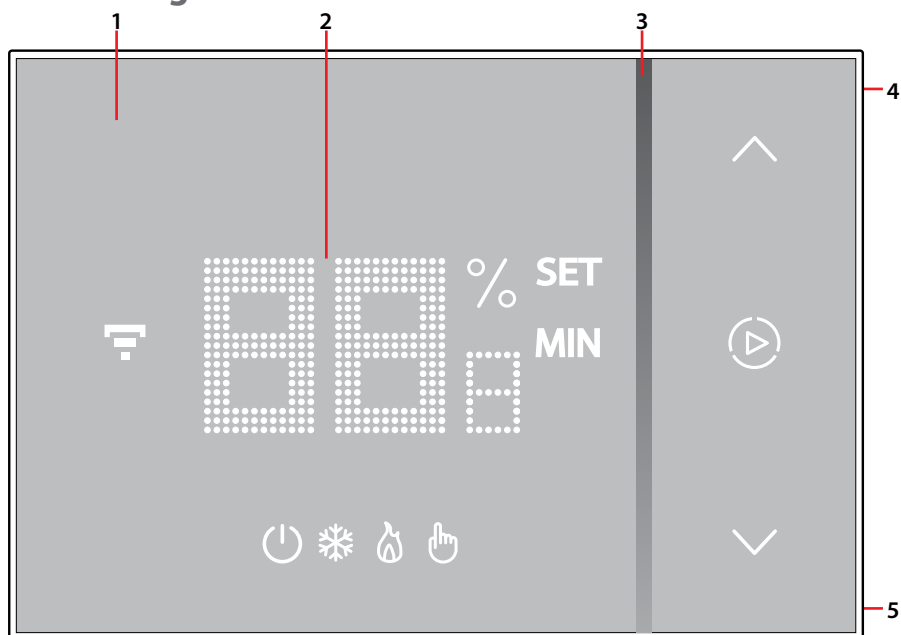


4. Toucher pour utiliser la fonction Boost sur tous les Smarther
5. Toucher pour régler la durée pendant laquelle les Smarthers de l'habitation doivent rester allumés
6. Toucher pour continuer
7. Toucher pour annuler la commande et pour revenir à la programmation existante ou
8. Toucher pour modifier les réglages effectués



9. Toucher pour sélectionner le thermostat parmi ceux présentes
10. Toucher pour annuler la programmation existante
11. Toucher pour régler la température

Informations générales



Note : les icônes % SET MIN, ⏪, ⏩, 📶, sont allumées uniquement quand le dispositif est allumé ; si le dispositif est en stand-by, les icônes sont éteintes

- | | |
|---|---|
| 1. Écran tactile | 4. Touche connexion Wi-Fi / Envoi LOG (informations relatives au Smarther) à l'assistance |
| 2. Visualisation température/humidité | 5. Touche de reset |
| 3. Indicateur de fonctionnement en modalité « Boost » | |

Symboles sur l'écran

Icône	Signification
* ⏻ Smarther "éteint"	Le Smarther est réglé sur une température par défaut de 7°C en hiver/35°C en été. Il est possible de sélectionner cette condition depuis l'Appli au moyen de la fonction Éteindre Smarther ou bien manuellement en abaissant ou en augmentant la température jusqu'aux valeurs par défaut.
🔥 Fonctionnement en modalité chauffage	L'installation est en modalité chauffage et allumée.
❄️ Fonctionnement en modalité climatisation	L'installation est en modalité climatisation et allumée.
* 🖐️ Fonctionnement en modalité manuelle	La modalité manuelle exclut temporairement les programmations horaires ; à l'aide de l'Appli Thermostat, il est également possible de programmer la durée de cette modalité au terme de laquelle le fonctionnement reprend conformément à la programmation.
⏪ Activation modalité Boost	La modalité Boost permet de forcer l'allumage de l'installation pendant une durée limitée (30, 60 ou 90 minutes) indépendamment de la température mesurée et de la température programmée.
* ⬆️ Touches de réglages de la température	La valeur programmée est valable uniquement pour le fonctionnement en modalité manuelle.
📶 Indicateur connexion Wi-Fi	Allumé = connecté Éteint = déconnecté

***Note :** si une programmation depuis l'Appli existe, toutes les fonctions programmées manuellement sont actives jusqu'à la première variation causée par le profil programmé à travers l'Appli, à l'exception de la fonction Boost qui elle, reste active.







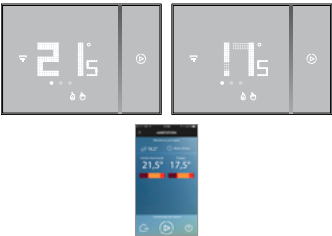
Note : les images qui figurent dans le présent manuel sont purement indicatives, aussi peuvent-elles ne pas être parfaitement représentatives des caractéristiques du produit.

Fonctionnement

En modalité de base, le Smarther permet de régler manuellement la température et d'allumer l'installation pendant une durée limitée (modalité Boost). Les fonctions avancées sont disponibles grâce à l'Appli Thermostat du Thermostat, téléchargeable gratuitement sur les Stores (pour les dispositifs iOS sur App Store, pour les dispositifs Android sur Play Store). En modalité avancée, il est possible d'effectuer la programmation de toutes les fonctions : plages horaires, programmation hebdomadaire, etc., et il est en outre possible de gérer toute l'habitation au moyen de simple « Commandes d'habitation ». Grâce à la fonction de géolocalisation, le Smarther envoie, à travers des notifications, des suggestions pour gérer au mieux la température de l'habitation. La communication entre le smartphone sur lequel l'Appli Thermostat est installée et le Smarther est assurée à travers la connexion Wi-Fi dont le dispositif est doté ; aussi, aucune connexion filaire n'est nécessaire outre l'alimentation sur secteur et les branchements à l'installation thermique.



Fonctions	Fonctions disponibles et différences entre Smarther à peine installé et Smarther connecté à l'Appli		
	Smarther à peine installé (non connecté)	Depuis Smarther	Depuis Appli
Boost			
	Au terme de la durée programmée, le Smarther revient à la modalité active avant l'activation.	Au terme de la durée programmée, le Smarther revient à la programmation en cours.	Au terme de la durée programmée, le Smarther revient à la programmation en cours.
Extinction			
	La modalité réglée est permanente	La modalité sélectionnée reste active jusqu'à la première variation causée par le profil programmé avec l'Appli.	Possibilité de maintenir la modalité sélectionnée jusqu'à une certaine date et une certaine heure
Réglage température			
	La température réglée est permanente	La température réglée reste active jusqu'à la première variation causée par le profil programmé avec l'Appli.	Possibilité de maintenir la température réglée jusqu'à une certaine date et une certaine heure
Visualiser l'humidité			
	Visualisée dans la troisième page	Visualisée dans la troisième page	Visualisée dans la Page d'Accueil

Fonctions	Fonctions disponibles et différences entre Smarther à peine installé et Smarther connecté à l'Appli		
	Smarther à peine installé (non connecté)	Depuis Smarther	Depuis Appli
Réglages 			
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Programation d'un profil de températures journalier ou hebdomadaire 		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Météo 	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Mise à jour firmware	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Gestion de plusieurs Smarther et de plusieurs habitations 	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

(*) niveaux de luminosité de l'écran : **Off, Automatique avec extinction, Automatique sans extinction, Personnalisé**

Note: pour la connexion entre le Smarther 0 490 36 - 0 490 37 et le smartphone, il est nécessaire de disposer d'un réseau Wi-Fi domestique avec accès à Internet. Pour utiliser le service, le Client doit se doter de l'équipement technique lui permettant d'accéder à Internet, sur la base d'un contrat passé avec un fournisseur d'accès à Internet (ISP ou Internet Service Provider) auquel Legrand reste totalement étranger. Pour la programmation et l'utilisation du Smarther, il est nécessaire d'installation sur le smartphone l'Appli dédié Thermostat. Les services offerts à travers l'Appli permettent d'interagir avec le Smarther à distance via Internet. Dans ce cas, l'intégration et le bon fonctionnement entre le Smarther et l'Appli peuvent dépendre des facteurs suivants :

- a) qualité du signal Wi-Fi ;
- b) qualité des signaux de données ;

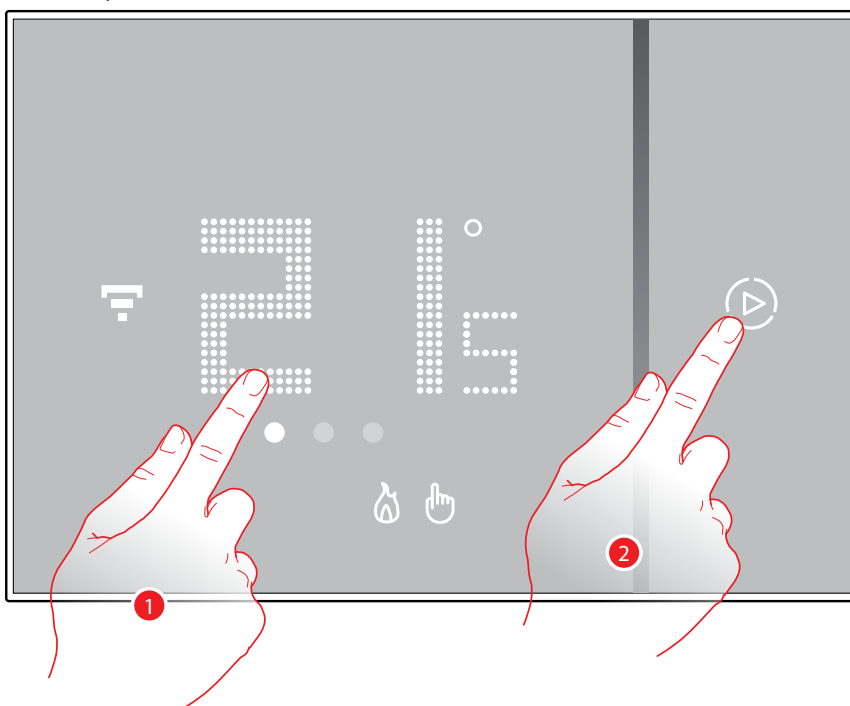
En outre, il est précisé que l'utilisation à distance via l'Appli prévoit l'utilisation de données, aussi le coût lié à la consommation dépend du type de contrat que le client a passé avec le fournisseur d'accès à Internet (IPS ou Internet Service Provider) et reste à sa charge.


Attention : en cas de mauvais fonctionnement de la connexion ADSL, il est possible de connecter à l'installation un seul smartphone via Wi-Fi.

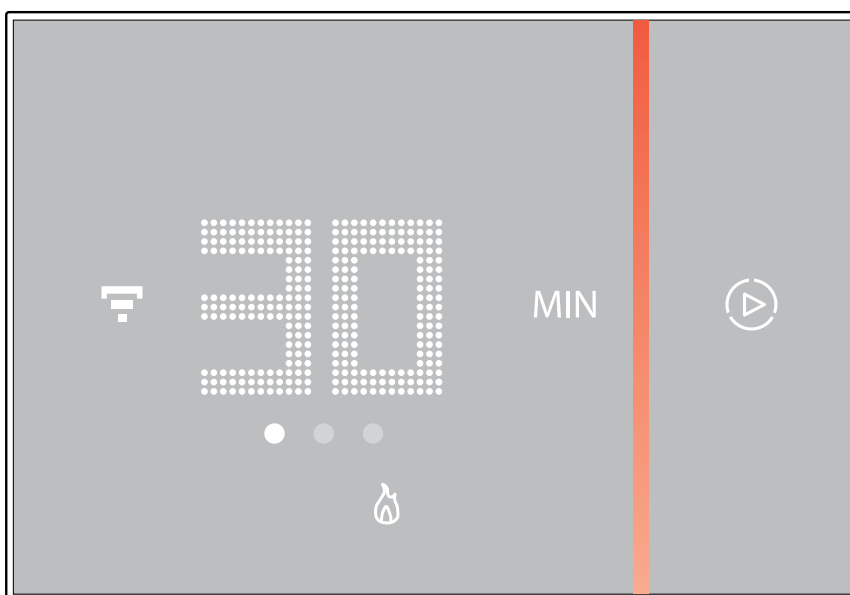
Fonctions de base

Fonction Boost

La modalité Boost permet de forcer l'allumage de l'installation pendant une durée limitée (30, 60 ou 90 minutes) indépendamment de la température mesurée et de la température programmée. Une fois la durée programmée écoulee, Smarther se remet à fonctionner sur la base de la programmation précédente.

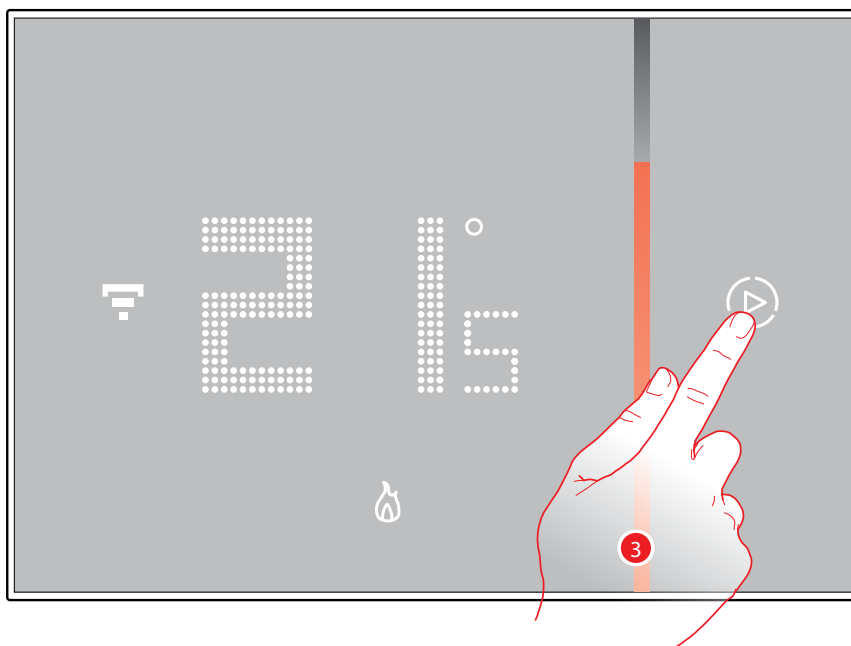



1. Toucher l'écran, le symbole  s'allume
2. Toucher une ou plusieurs fois le symbole pour régler la durée de la fonction : l'écran affiche la durée programmée et simultanément l'indicateur s'allume.

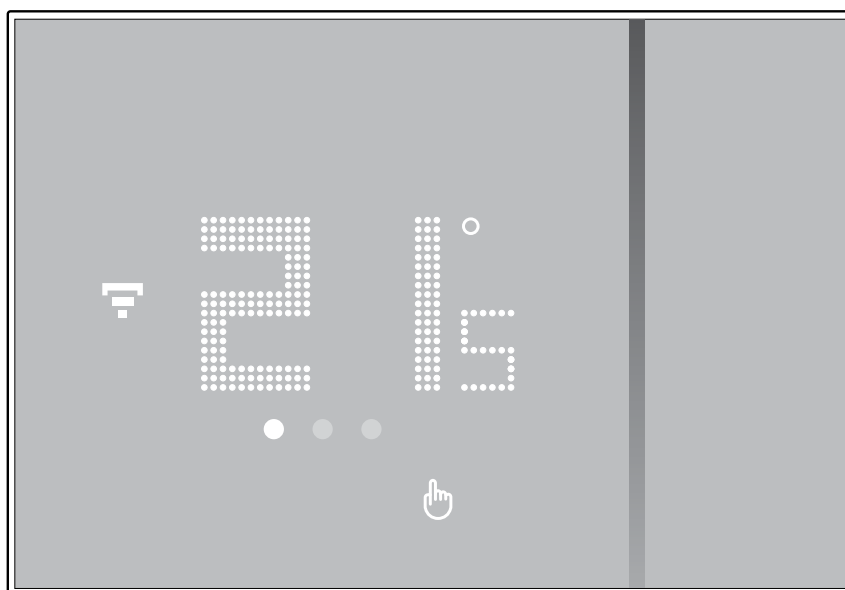


Après avoir programmé la durée voulue (30, 60 ou 90 minutes), attendre que les chiffres cessent de clignoter ; ensuite la modalité Boost est active.

L'écran affiche la température mesurée ; l'indicateur lumineux s'éteint progressivement au fur et à mesure que la durée programmée s'écoule.

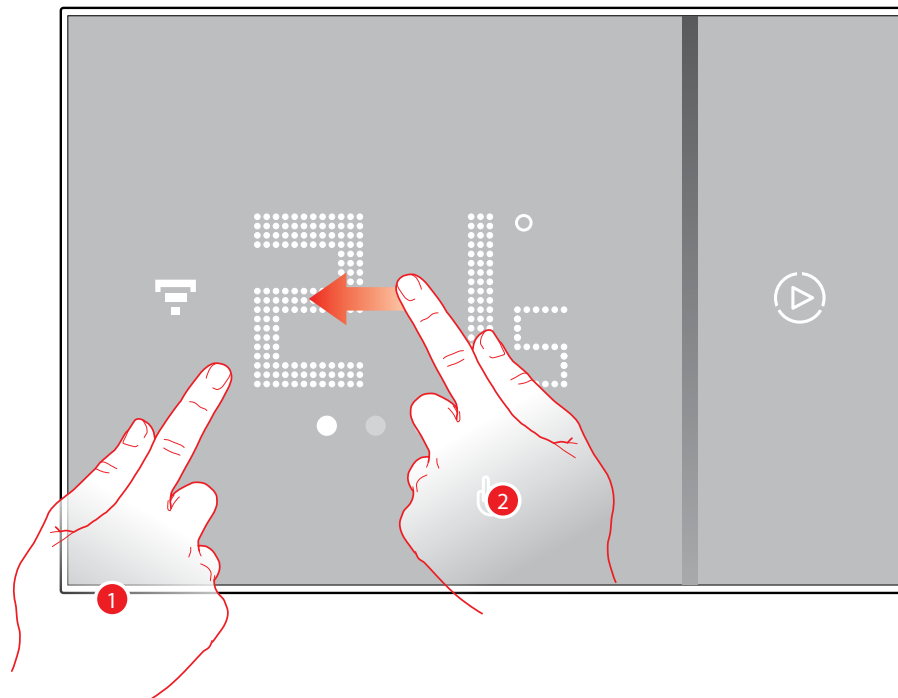


3. Pour désactiver de manière anticipée la fonction sélectionnée, toucher le symbole ; Smarther se remet ensuite à fonctionner sur la base de la programmation précédente.

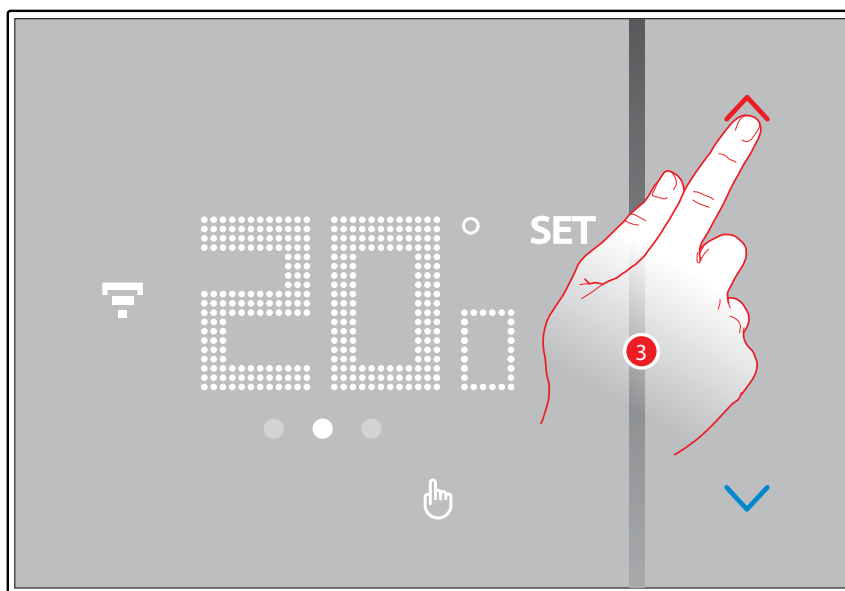


Réglage de la température

Le niveau de température programmable localement se réfère au seul fonctionnement en modalité manuelle.



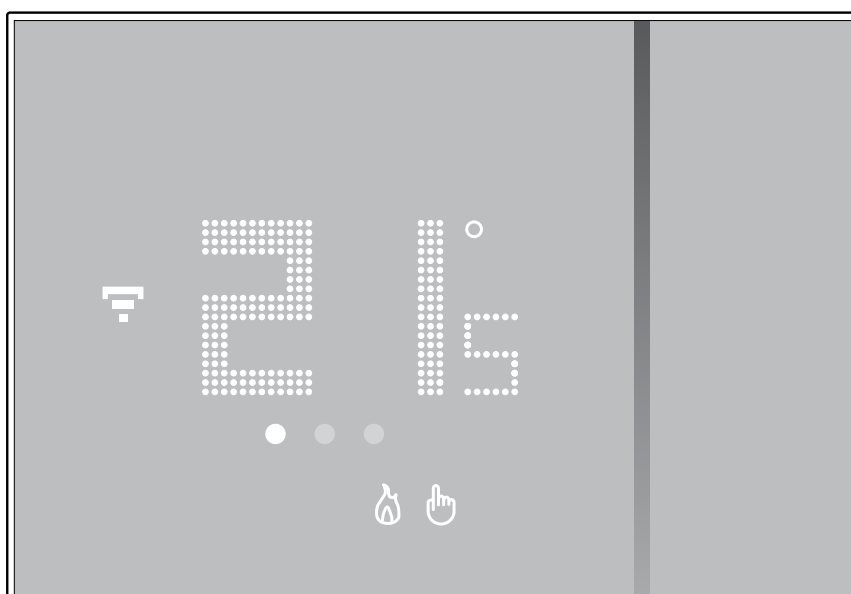
1. Toucher l'écran
2. Glisser sur l'écran pour passer à la page suivante



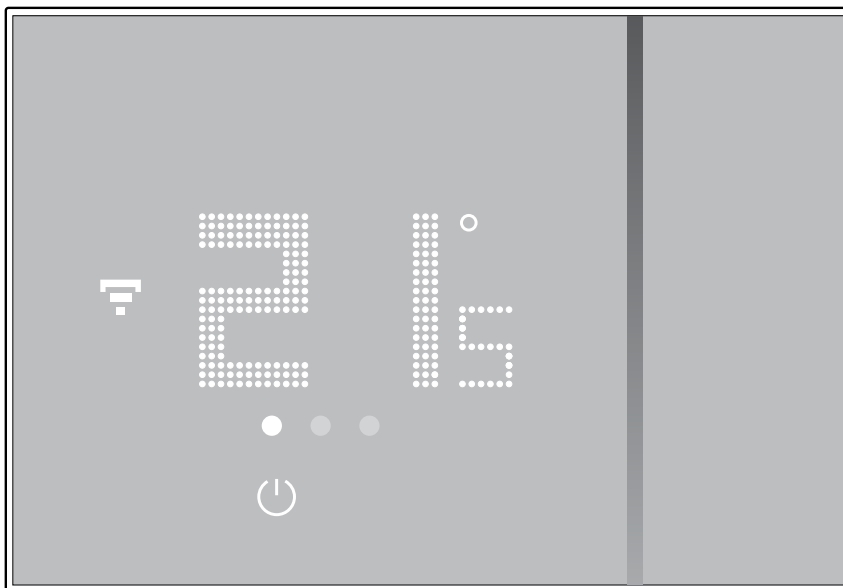
3. Le réglage actuel s'affiche : modifier le réglage à l'aide des touches 



Une fois la durée programmée écoulée, attendre quelques secondes au bout desquelles la visualisation de la température mesurée s'affiche à nouveau.

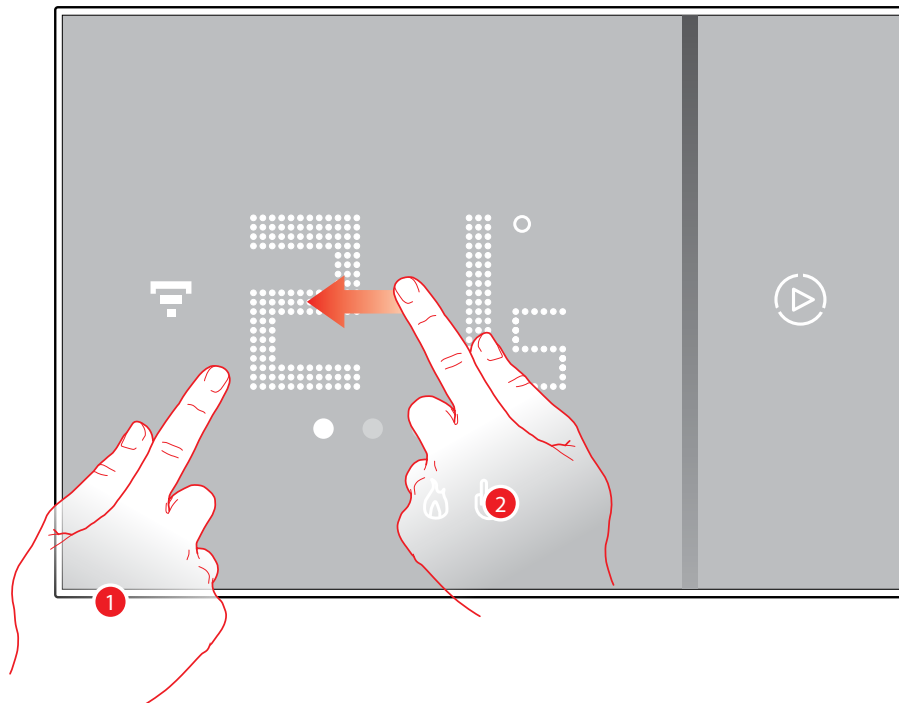


Note : en réglant la température de protection chauffage (7°C) ou la température de protection climatisation (35°C), l'écran affiche le symbole d'extinction.



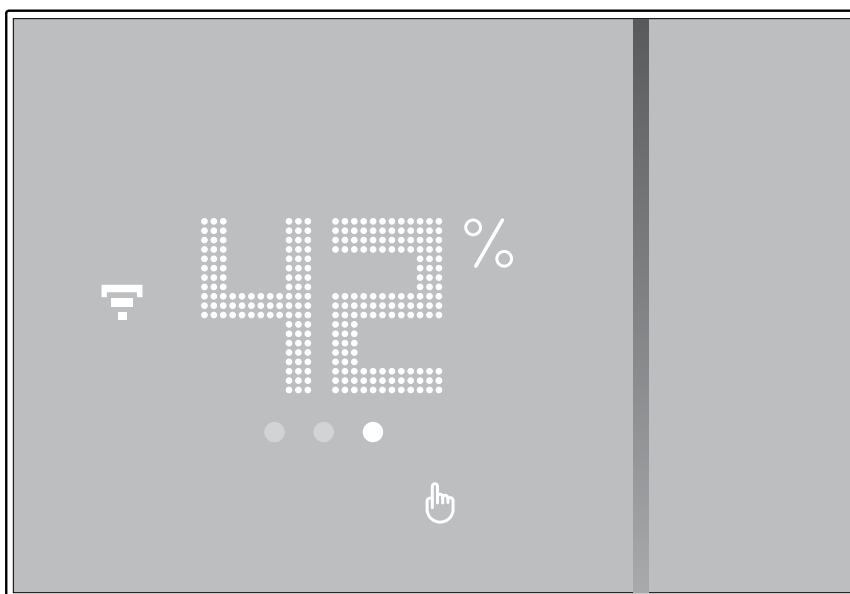
Visualisation de l'humidité ambiante

Le thermostat Smarther est doté d'un capteur qui mesure le pourcentage d'humidité ambiante ; suivre la procédure décrite plus bas pour visualiser la valeur mesurée.



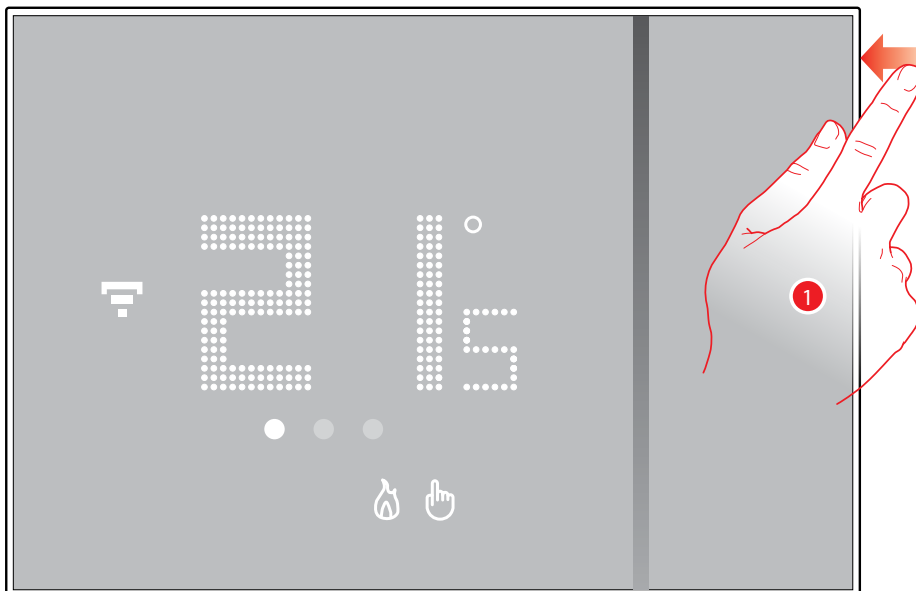
1. Toucher l'écran
2. Glisser sur l'écran 2 fois pour passer à la page dédiée

Le pourcentage d'humidité mesuré reste affiché pendant quelques secondes au bout desquelles la visualisation de la température mesurée s'affiche à nouveau.

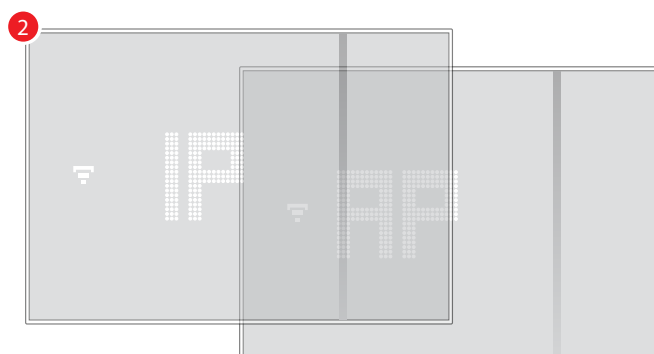


Envoi Log à l'assistance

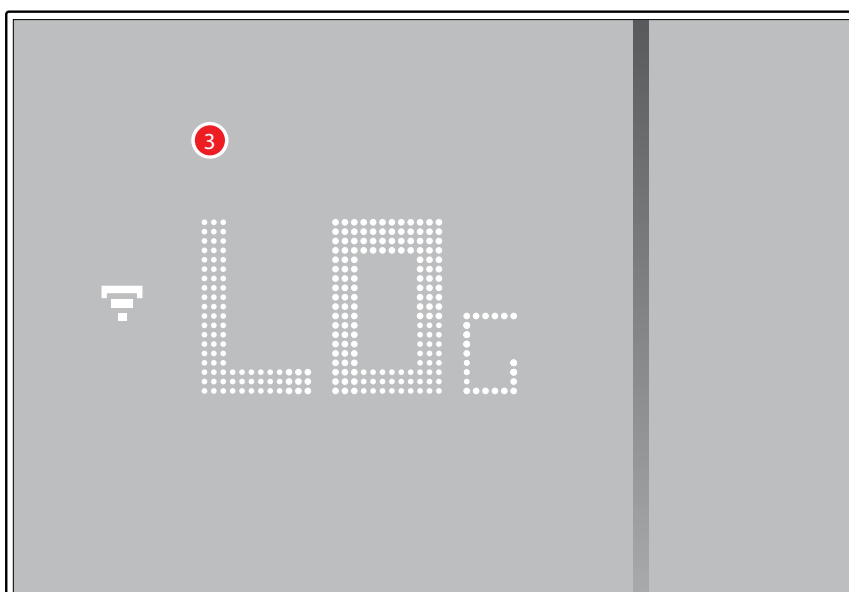
Cette fonction permet d'envoyer à l'assistance les informations relatives au fonctionnement du Smarther (LOG).



1. Maintenir enfoncée la touche Wi-Fi pendant 10 secondes.



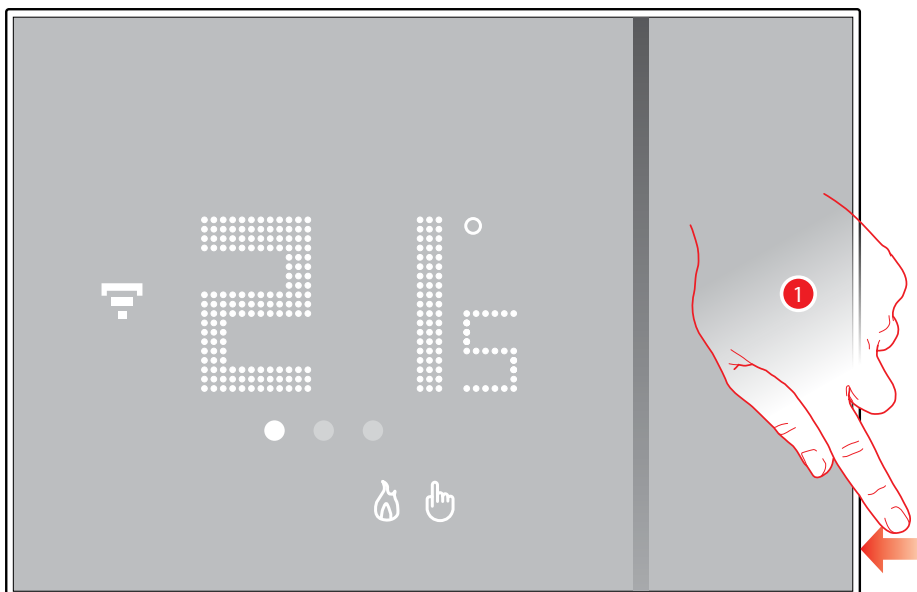
2. L'écran affiche d'abord l'indication « IP » puis l'indication « AP ».



3. Quand l'indication « LOG » s'affiche, le Smarther commence à générer le rapport à envoyer à l'assistance. La procédure peut durer quelques minutes au terme desquelles la page initiale s'affiche à nouveau.

Réinitialisation

Cette action rétablit les réglages par défaut du Smarther : toutes les programmations et les associations sont effacées.



1. Maintenir enfoncé le bouton Reset présent sur le côté du thermostat Smarther : un compte à rebours est lancé (d'environ 10 secondes) au terme duquel un bip de confirmation est émis.

Note : dans certains cas, le reset du dispositif peut durer jusqu'à une minute.

L'écoulement du temps est visible sur l'indicateur de fonctionnement de la modalité Boost.



Fonctions avancées (Appli Thermostat)

Introduction

Il est possible de programmer le Smarther à travers l'Appli gratuite Thermostat ; à cet effet, procéder comme suit :

1. Télécharger l'Appli sur les stores
2. S'enregistrer et créer un compte
3. Associer le compte au Smarther à travers l'Appli



Ensuite, l'Appli permet de :

- Régler la température
- Utiliser la **fonction Boost**
- Régler l'**extinction**
- Utiliser les **commandes de l'habitation**
- Utiliser les **services de localisation**
- Régler la température à travers la **programmation** JOURNALIÈRE ou HEBDOMADAIRE
- Gérer **utilisateurs, Smarther et habitations**
- Effectuer **calibrages sur la température et autres réglages**

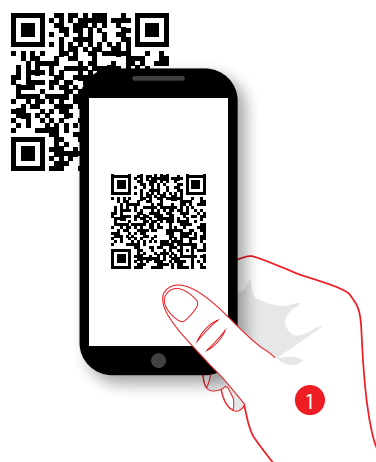
Il est également possible de visualiser sur la Page d'accueil de l'App, l'humidité mesurée et la météo.

Note : le service météo est basé sur les prévisions disponibles sur Internet fournies par le service météo en ligne (<https://openweathermap.org>).

Télécharger l'Appli Thermostat



Pour utiliser les fonctions du Thermostat, avant tout il est nécessaire de télécharger l'Appli (pour les dispositifs iOS sur App Store, pour les dispositifs Android sur Play Store)



1. Démarrer l'Appli de lecture des codes QR sur le smartphone puis cadrer le code QR.

Note : le même code QR est présent sur la Fiche des Instructions fournie pour le Smarther

Enregistrement du compte

Pour pouvoir utiliser l'Appli Thermostat et les fonctions avancées du Smarther, il est tout d'abord nécessaire de s'enregistrer.

Après avoir démarré l'Appli, procéder comme suit pour s'enregistrer :

le compte créé est commun à toutes les Applis des dispositifs connectés Legrand ; utiliser ses propres données d'authentification si l'enregistrement a déjà été effectué.

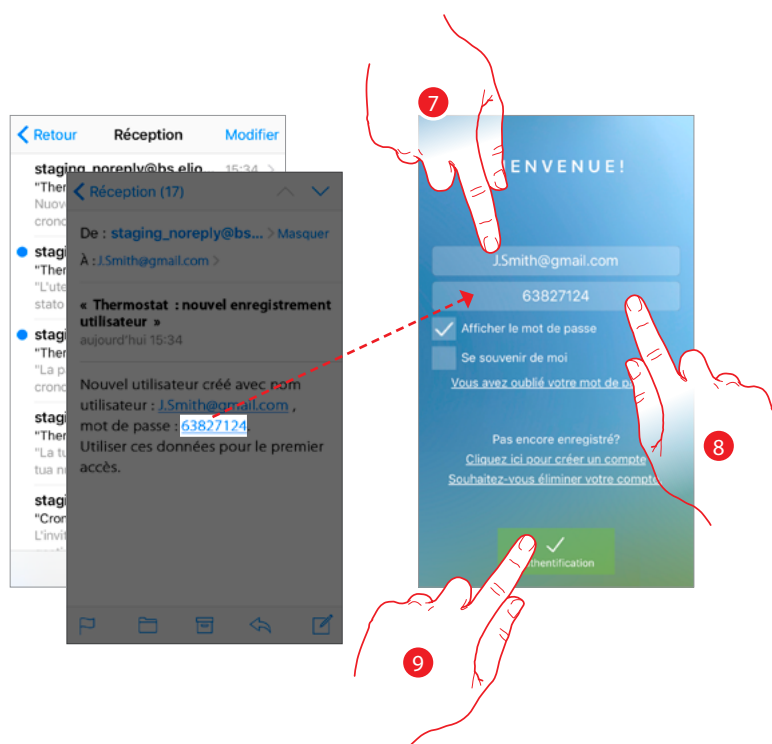


1. Toucher pour s'enregistrer et créer un compte
2. Saisir ses propres données
3. Toucher pour confirmer
4. Cocher pour accepter les conditions d'utilisation indiquées (obligatoire)
5. Toucher pour continuer



6. Toucher pour arrêter la procédure

Après avoir confirmé, le système envoie à l'adresse e-mail indiquée en phase d'enregistrement les données (mot de passe temporaire) à utiliser pour le premier accès

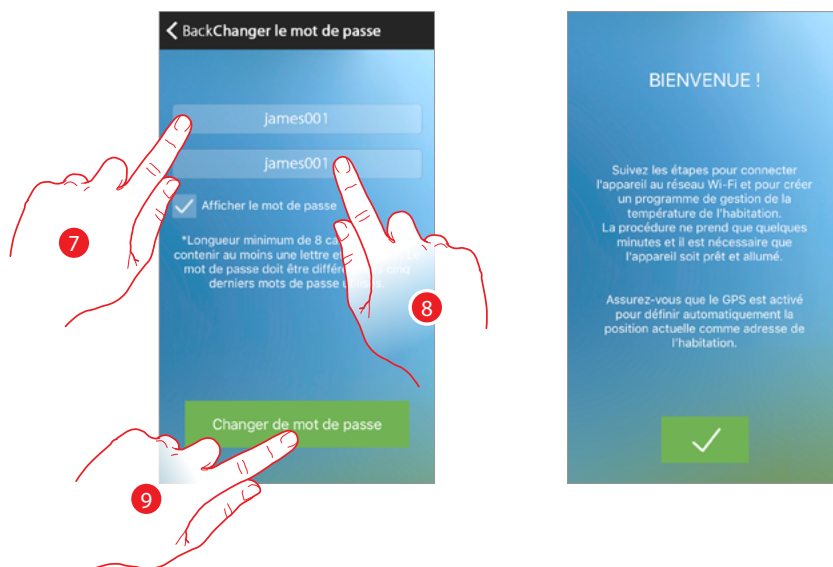


7. Saisir l'adresse e-mail

8. Saisir le mot de passe temporaire envoyé par e-mail

9. Toucher pour effectuer la connexion

Pour des raisons de sécurité, il est demandé de modifier le mot de passe temporaire pour le personnaliser.



7. Pour des raisons de sécurité, composer un nouveau mot de passe ayant les caractéristiques suivantes :
 - longueur minimum 8 caractères ;
 - doit contenir au moins une lettre et un chiffre ;
 - le mot de passe doit être différent des 5 derniers utilisés.

8. Saisir à nouveau le mot de passe

9. Toucher pour confirmer, si la procédure réussit, un message e-mail de confirmation est envoyé

Ensuite le système visualise un guide pour aider à **l'association du Smarther à l'Appli Thermostat**

Note : dans le cas où le Smarther serait déjà associé, pour ajouter un autre utilisateur autorisé à utiliser les mêmes fonctions, il est nécessaire de l'inviter en utilisant la **procédure prévue** à cet effet directement sur le smartphone.

Il est possible d'utiliser le même compte sur plusieurs smartphones simultanément.

Authentification

Après s'être enregistré sur le portail, il est possible de s'authentifier en indiquant adresse e-mail et mot de passe.

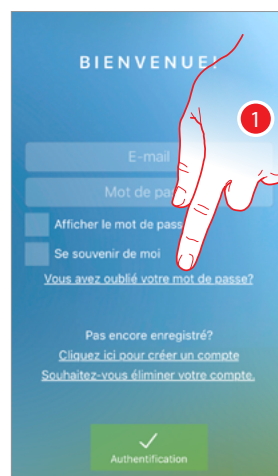


- A. Toucher pour lancer la procédure de récupération de mot de passe
 - B. Toucher pour créer un nouveau compte
 - C. Toucher pour lancer la procédure d'élimination du compte..
L'élimination du compte est irréversible et vaut pour toutes les Appli des dispositifs connectés Legrand.
 - D. Cocher la case pour effectuer les accès suivants sans devoir procéder à l'authentification
 - E. Toucher pour rendre visible le mot de passe
1. Saisir adresse e-mail et mot de passe
 2. Toucher pour accéder

Note : au bout de trois tentatives d'accès non réussi (mot de passe erroné) en une heure, le système bloque le compte pendant 15 minutes.

Mot de passe oublié

En cas d'oubli du mot de passe :



1. Toucher pour lancer la procédure de récupération de mot de passe

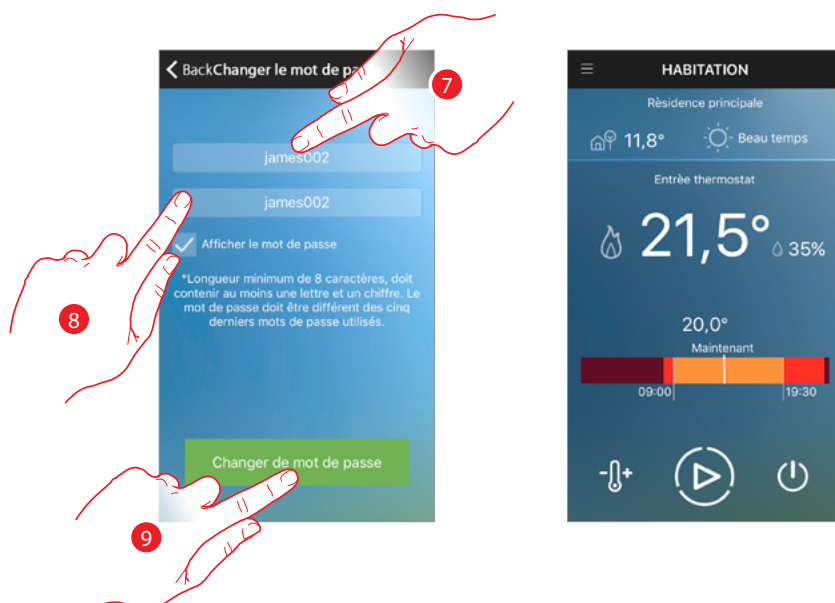


2. Saisir l'adresse e-mail liée au compte à laquelle le nouveau mot de passe sera envoyé
3. Toucher pour remettre à zéro le mot de passe et pour quitter la procédure.

A ce stade le mot de passe du compte a été effacé et à l'adresse e-mail indiquée au point 2, un nouveau mot de passe a été envoyé pour accéder à l'Appli Thermostat.



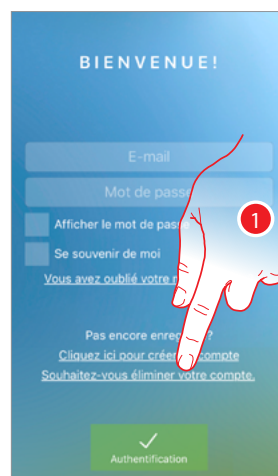
4. Saisir l'adresse e-mail
5. Saisir le mot de passe temporaire envoyé par e-mail
6. Toucher pour effectuer la connexion



7. Saisir le nouveau mot de passe
Pour des raisons de sécurité, composer un nouveau mot de passe ayant les caractéristiques suivantes :
 - longueur minimum 8 caractères ;
 - doit contenir au moins une lettre et un chiffre ;
 - le mot de passe doit être différent des 5 derniers utilisés.
8. Saisir à nouveau le mot de passe
9. Toucher pour confirmer, si la procédure réussit un message e-mail de confirmation est envoyé

Élimination du compte

Il est possible d'éliminer un compte en utilisant la procédure prévue à cet effet



1. Toucher pour entamer la procédure



2. Saisir l'adresse e-mail et le mot de passe du compte à éliminer
3. Toucher pour confirmer



4. Toucher pour continuer (ne pas oublier qu'une fois la procédure terminée, le compte est définitivement éliminé)

Note : le compte est commun à toutes les Applis des dispositifs connectés Legrand ; aussi sa modification ou son élimination rend ensuite impossible l'accès aux dispositifs connectés

Association au Smarther

Après s'être enregistré et avoir effectué l'authentification pour la première fois (premier smartphone), un guide est visualisé qui permet en le suivant d'effectuer l'association du compte au Smarther.

Cette opération est nécessaire uniquement lors du premier accès et permet d'activer la connexion entre les deux dispositifs.

Il est en outre possible d'inviter d'autres utilisateurs de telle sorte qu'ils puissent utiliser les fonctions connectées du Smarther.

Pour effectuer l'association, il est nécessaire d'effectuer les opérations suivantes :



1. En premier lieu, il est nécessaire de connecter le Smartphone au réseau Wi-Fi de l'habitation.
2. Effectuer **l'authentification** après d'être **enregistré**
3. Si le smartphone n'est pas encore associé au Smarther, la présente page s'affiche ; toucher pour lancer la procédure d'association,

Attention : si la procédure d'association est interrompu avant d'être terminée, il est nécessaire, avant de la répéter, d'effectuer le reset du Smarther à travers la **procédure** prévue à cet effet

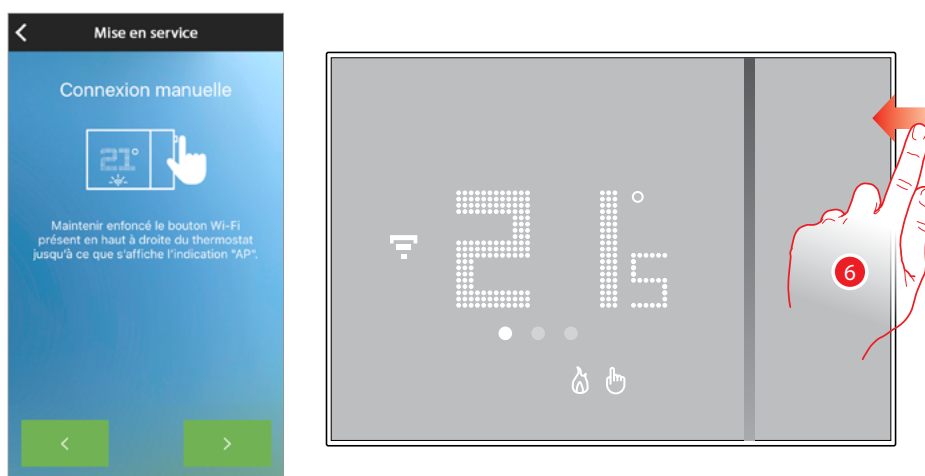
La première opération à effectuer pour l'association est de connecter le Smartphone au réseau Wi-Fi de l'habitation.

Connexion du Smarther au réseau Wi-Fi de l'habitation



- A. Activer/désactiver la géolocalisation de l'installation.
S'ils sont désactivés, les services de localisation ne sont plus disponibles.
1. Saisir le nom de l'habitation à laquelle le Smarther (nouvelle habitation) doit être associé ou bien sélectionner l'habitation à laquelle on entend l'associer parmi celles existantes.
 2. Toucher pour continuer.
 3. Toucher pour activer les services de localisation et pour permettre au Smarther d'envoyer des notifications sur le smartphone.
 4. Faire défiler pour régler la distance depuis laquelle le Smarther envoie les notifications au smartphone programmé à cet effet.
 5. Toucher pour continuer.

La page suivante s'affiche



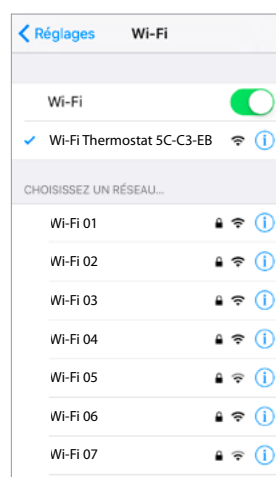
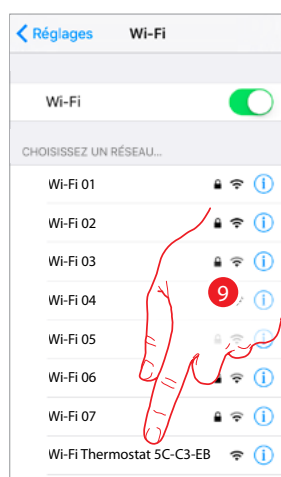
6. Maintenir le bouton supérieur du Smarther enfoncé, jusqu'à ce que s'affiche l'indication « AP »



7. Appuyer pour continuer



8. Aller aux réglages du réseau Wi-Fi du portable.



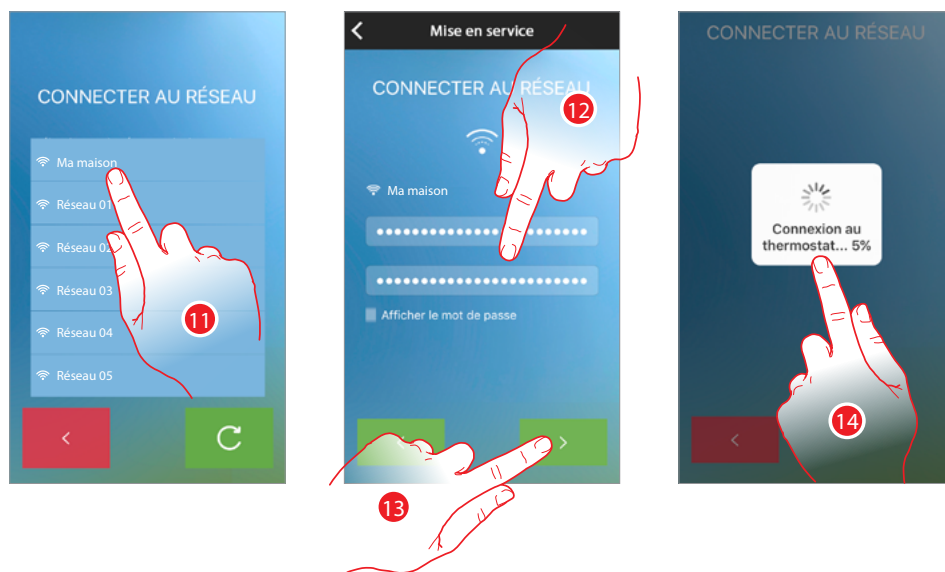
9. Sélectionner le réseau temporaire que crée le Smarther pour se connecter au smartphone (par exemple : « Wi-Fi Thermostat 5C-C3-EB »). Il peut s'avérer nécessaire d'attendre 1 ou 2 minutes avant que le réseau Wi-Fi Smarther s'affiche dans la liste.

Note : pour revenir à l'Appli, utiliser la touche « Retour » (Android) ou la touche « Home » (iOS) du Smartphone

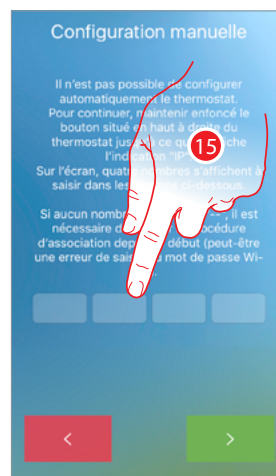
Note : cette procédure pourrait ne pas être nécessaire pour les dispositifs Android

10. Toucher pour continuer

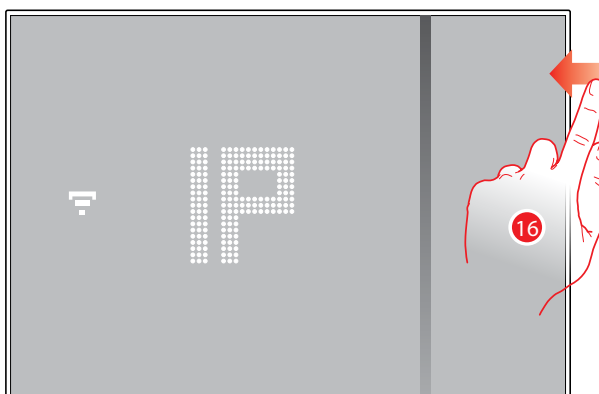
Note : au bout de 5 minutes, le réseau n'est plus disponible, répéter l'opération à partir du **point 6**.



11. Sélectionner à présent le réseau Wi-Fi de l'habitation auquel on souhaite connecter le Smarther.
12. Saisir et confirmer le mot de passe du réseau Wi-Fi de l'habitation.
13. Toucher pour continuer
14. Commence alors la recherche du Smarther qui peut prendre quelques minutes.



15. Dans le cas où il n'aurait pas été possible d'associer automatiquement le Smarther au smartphone, la page suivante s'affiche, saisir l'adresse IP du Smarther. Si elle n'est pas connue :



16. Appuyer sur le bouton Wi-Fi

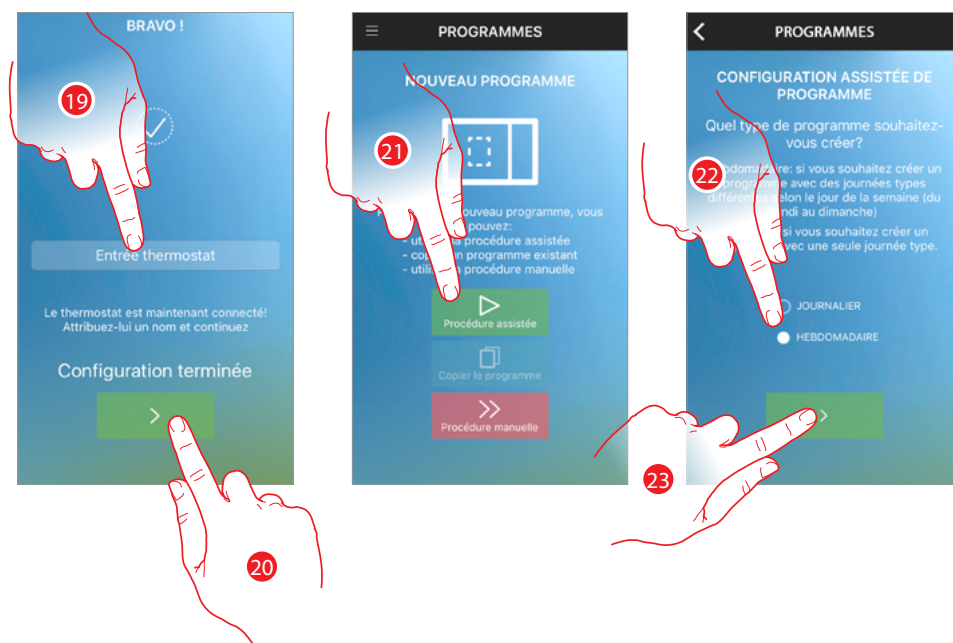
Après l'indication « IP », s'affichent successivement les chiffres dont l'adresse IP est constituée.



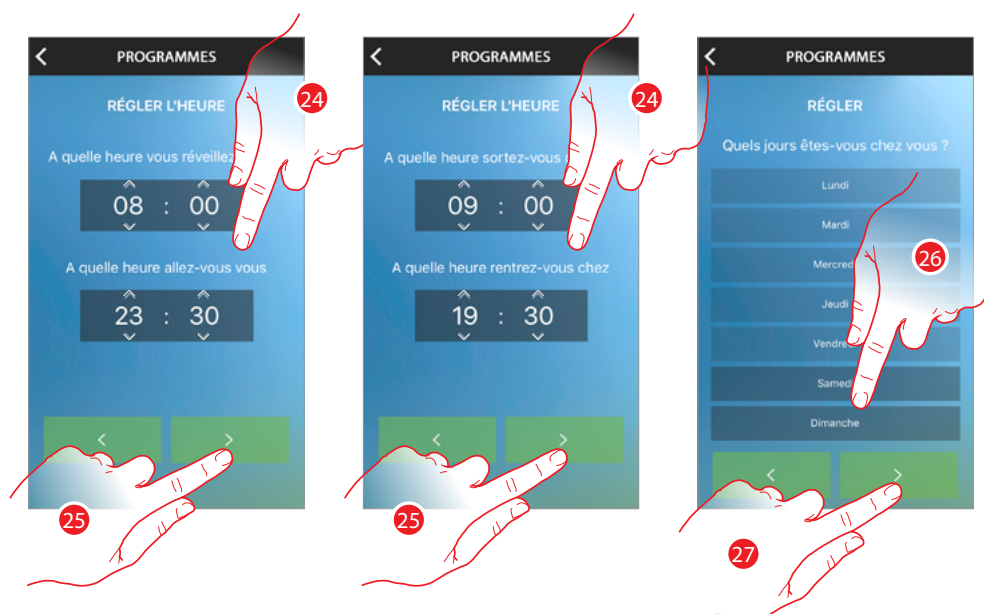
17. Saisir l'adresse IP du Smarther

18. Toucher pour continuer

Quand l'association est terminée, la page suivante s'affiche :



19. Saisir un nom pour le Smarther
20. Toucher pour continuer
21. Ensuite, la procédure propose de créer un programme pour régler la température
Plusieurs méthodes sont utilisables (voir [Programmation](#))
Toucher pour utiliser la configuration guidée
22. Toucher pour indiquer si le programme sera le même pour chaque jour de la semaine (journalier) ou différent selon les jours (hebdomadaire)
23. Toucher pour continuer

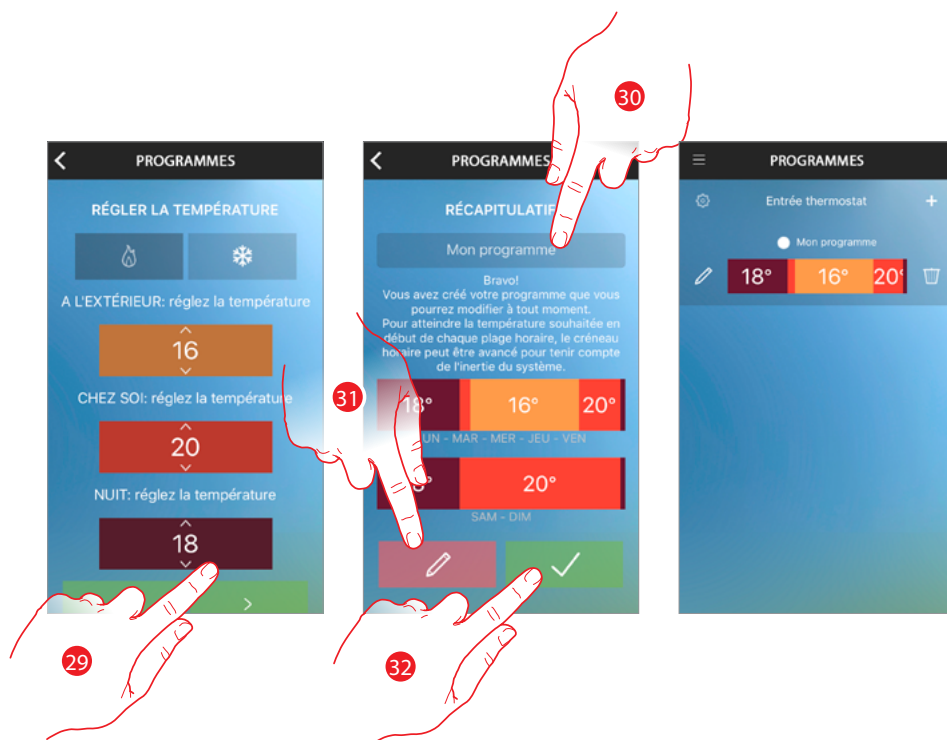


24. Faire défiler pour programmer les horaires qui doivent délimiter les intervalles de temps
25. Toucher pour continuer
26. Toucher pour définir les jours de la semaine où l'habitation est occupée (programme hebdomadaire uniquement)
27. Toucher pour continuer



- 28. Faire défiler modifier au besoin les intervalles de température
A = modalité chauffage
B = modalité climatisation

Cette méthode utilise des niveaux de température prédéfinis avec des noms et des couleurs qui en soulignent l'utilisation qui peut en être faite (voir paragraphe)



- 29. Toucher pour continuer
- 30. Saisir un nom pour le programme
- 31. Toucher éventuellement pour modifier le programme
- 32. Toucher envoyer le programme au dispositif

Au bout de quelques secondes, un message de confirmation s'affiche pour indiquer que la procédure a été correctement effectuée

Dans le cas où la procédure de programmation n'aurait pas été effectuée, aller à la page d'accueil.



21. Toucher pour ouvrir le menu déroulant

22. Toucher pour accéder dans la page d'accueil



23. Au premier accès, le Smarther est en modalité éteint (réglé sur une température par défaut de 7°C en hiver/35°C en été).

Toucher pour éliminer la programmation existante

24. Toucher pour régler la température

Attention : pour éliminer l'association d'un Smarther de l'Appli, il est nécessaire de :

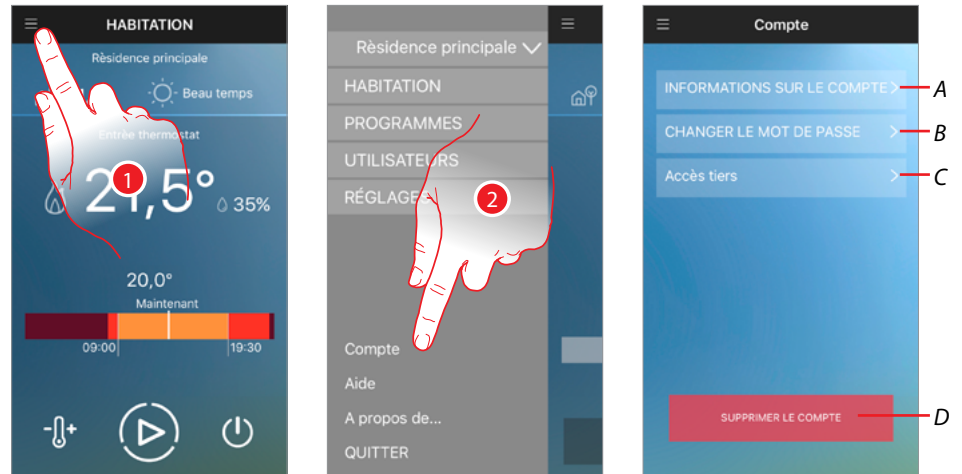
1 - s'assurer qu'il est connecté à Internet via le réseau Wi-Fi ;

2 - effectuer la **procédure de reset** ;

3 - quitter l'Appli et répéter l'authentification

Gestion du compte

Après avoir effectué l'authentification et l'association au Smarther, il est possible de gérer le compte dans la section prévue à cet effet dans le menu déroulant.

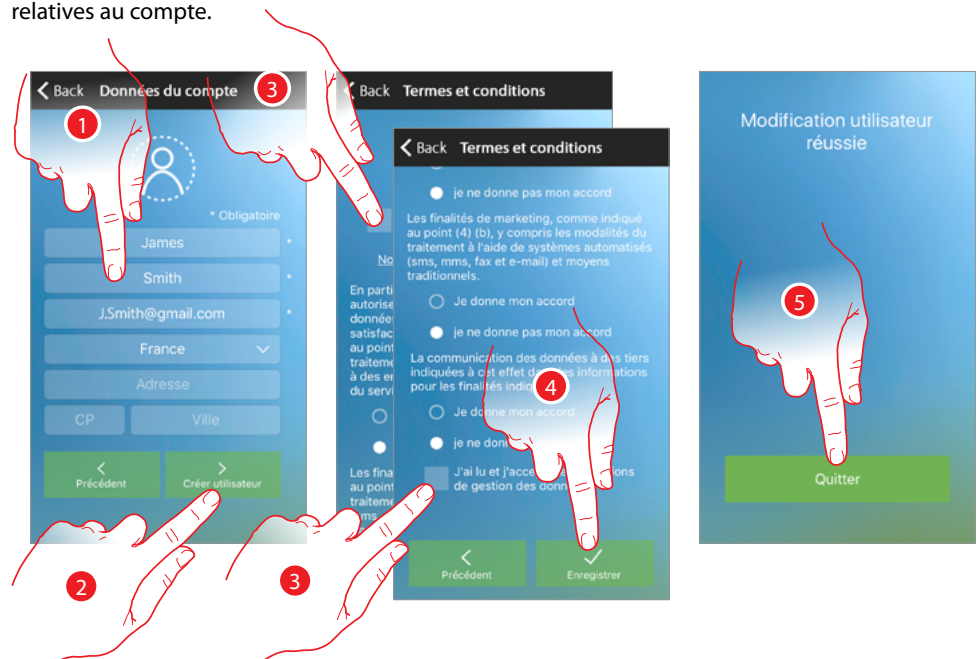


1. Toucher pour ouvrir le menu déroulant
2. Toucher pour accéder dans la section de gestion du compte
- A. Visualiser et modifier les informations du compte
- B. Changer mot de passe
- C. Activer le compte pour la gestion de tiers
- D. Éliminer compte

Note : les données d'accès sont communes à tous les dispositifs connectés de Legrand, aussi la modification ou l'effacement de ces données rend ensuite impossible l'accès aux dispositifs connectés.

Informations compte

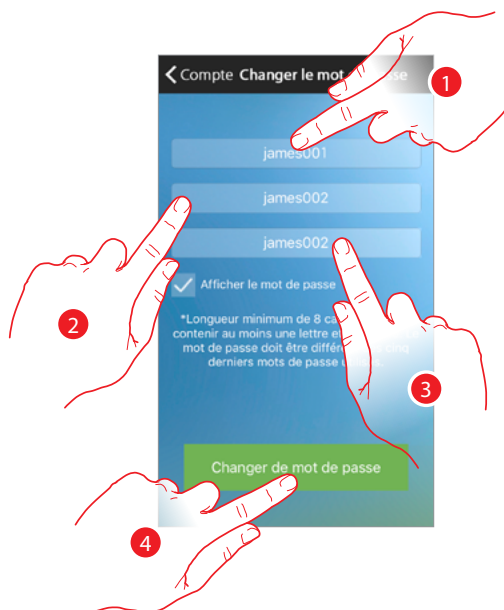
Dans cette section, il est possible de modifier le prénom, le nom, l'adresse e-mail et les données relatives au compte.



1. Appuyer pour modifier les données
2. Toucher pour continuer
3. Cocher pour accepter les conditions d'utilisation indiquées (obligatoire)
4. Toucher pour confirmer
5. Toucher pour revenir à la page précédente

Changer mot de passe

Dans cette section, il est possible de changer le mot de passe du compte

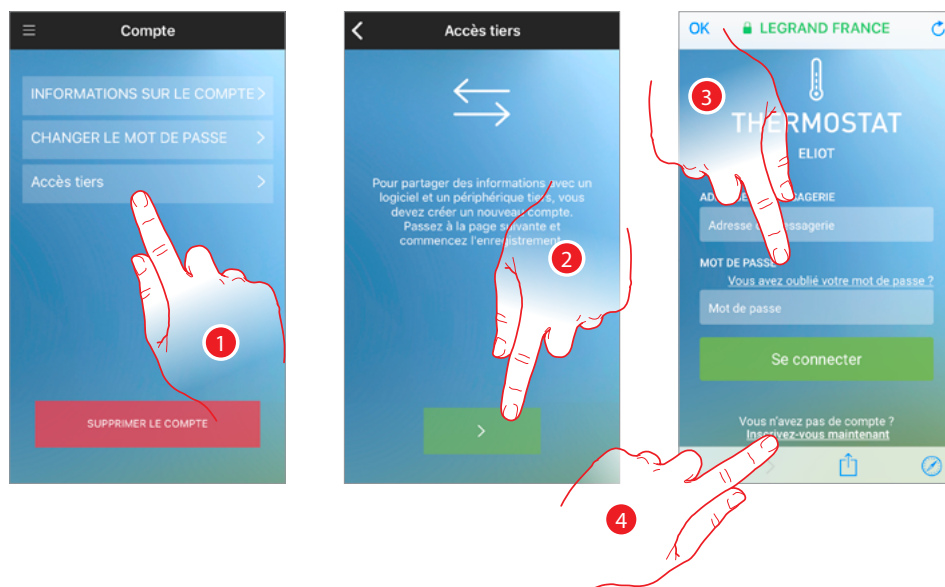


1. Saisir l'ancien mot de passe
2. Pour des raisons de sécurité, composer un nouveau mot de passe ayant les caractéristiques suivantes :
 - longueur minimum 8 caractères ;
 - doit contenir au moins une lettre et un chiffre ;
 - le mot de passe doit être différent des 5 derniers utilisés.
3. Saisir à nouveau le mot de passe
4. Toucher pour confirmer, si la procédure réussit, un message e-mail de confirmation est envoyé.

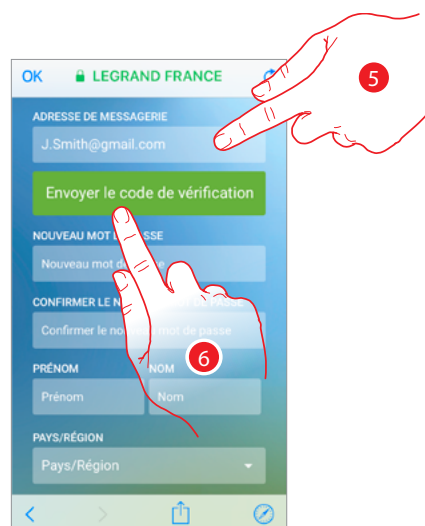
Note : les données d'accès sont communes à tous les dispositifs connectés de Legrand, aussi la modification ou l'effacement de ces données rend ensuite impossible l'accès aux dispositifs connectés.

Accès de tiers

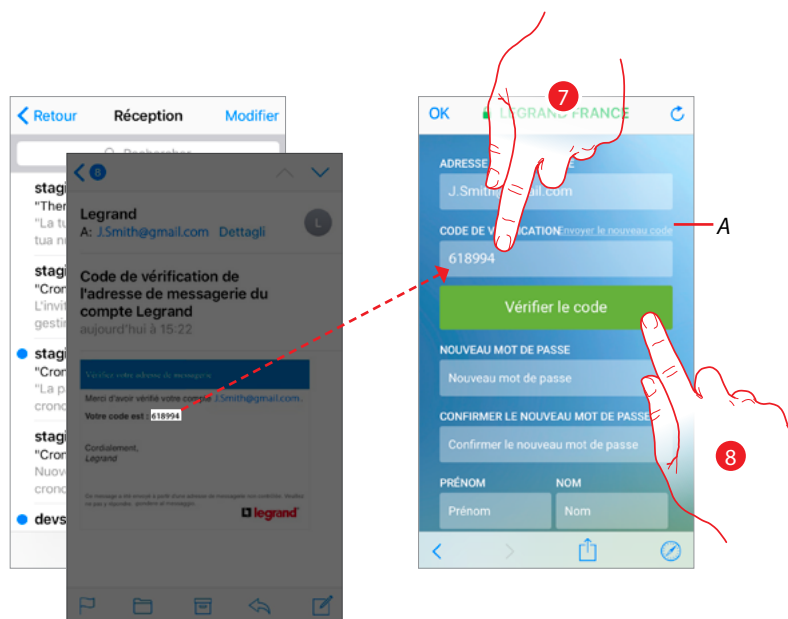
Dans cette section, il est possible de créer un compte qui peut être géré par des applis de tiers. Pour permettre la gestion de Smarther à travers ces applis (ex. Google Home, etc.), il est nécessaire de créer un compte Legrand.



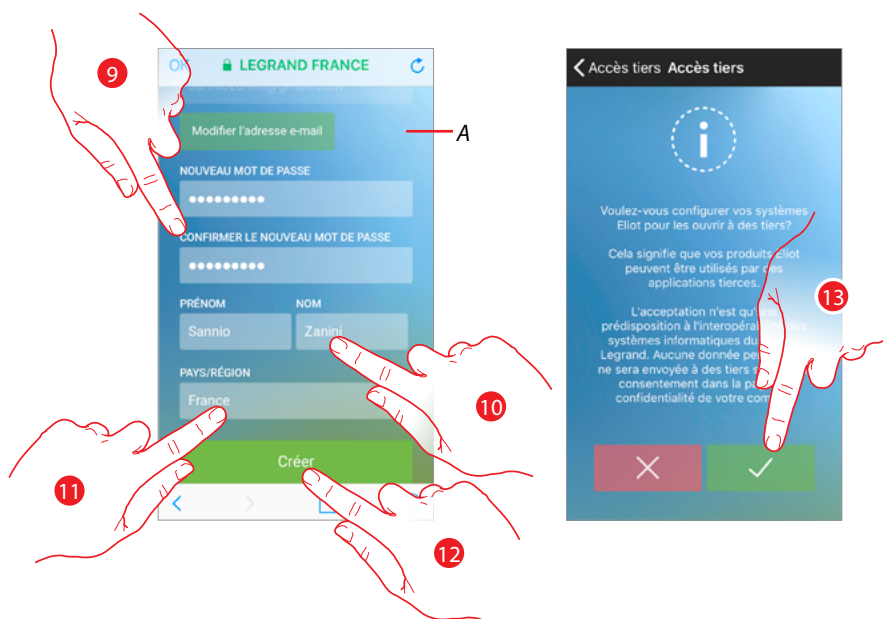
1. Toucher pour accéder et pour permettre aux applis de tiers de gérer les dispositifs Legrand
2. Toucher pour continuer
3. Dans le cas où l'utilisateur posséderait déjà un compte Legrand, saisir les données d'identification pour continuer.
4. Si l'utilisateur ne possède pas de compte, toucher pour s'inscrire.



5. Saisir l'adresse e-mail
6. Toucher pour permettre au système d'envoyer un code de contrôle par e-mail



- A. Envoyer à nouveau le code à l'e-mail
- 7. Saisir le code envoyé par e-mail
- 8. Toucher pour confirmer



- A. Dans le cas où pendant le processus, l'utilisateur souhaiterait utiliser une autre adresse e-mail (par exemple dans le cas où il aurait entamé la procédure avec son adresse e-mail de travail et qu'il souhaiterait activer son adresse e-mail privée), il peut utiliser ce champ pour la modifier sans devoir répéter la procédure.
- 9. Saisir un nouveau mot de passe et le confirmer en le saisissant à nouveau
- 10. Saisir ses propres données d'identification (prénom et nom)
- 11. Toucher pour sélectionner la zone géographique de provenance
- 12. Toucher pour créer le compte et continuer
- 13. Toucher pour autoriser le compte lié au dispositif à la gestion de tiers

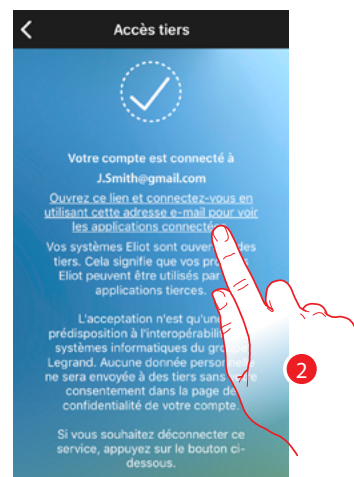
Note : en autorisant Smarther, tous les dispositifs qui utilisent le même compte sont ensuite autorisés à la gestion de tiers.



14. Toucher pour arrêter la procédure

Gestion Accès de tiers

Après avoir autorisé le compte à la gestion de tiers, il est possible de visualiser les applications de tiers connectées au compte et/ou de désactiver la fonction.



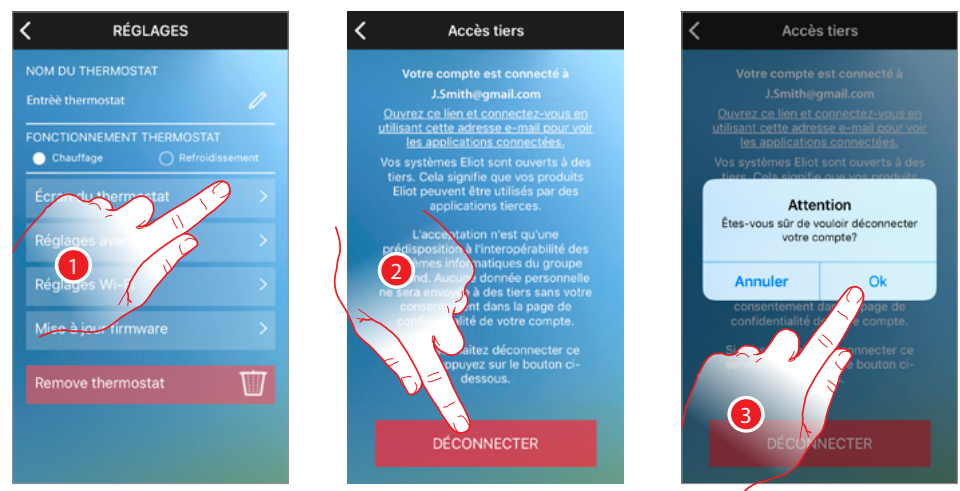
1. Toucher pour gérer le compte
2. Toucher pour visualiser la liste des applications connectées au compte



3. Saisir les données d'authentification du compte Legrand.

- A. Pour visualiser la liste des applications connectées au compte
- B. Icône des applis de tiers
- C. Nom de l'appli de tiers
- D. Description de l'appli de tiers
- E. Pour révoquer le permis de l'appli de tiers

Pour désactiver l'autorisation du compte à la gestion de tiers



- 1. Toucher pour gérer le compte
- 2. Toucher pour déconnecter le compte et désactiver l'autorisation de gestion de tiers
- 3. Toucher pour confirmer

Éliminer compte

Dans cette section, il est possible d'éliminer définitivement le compte



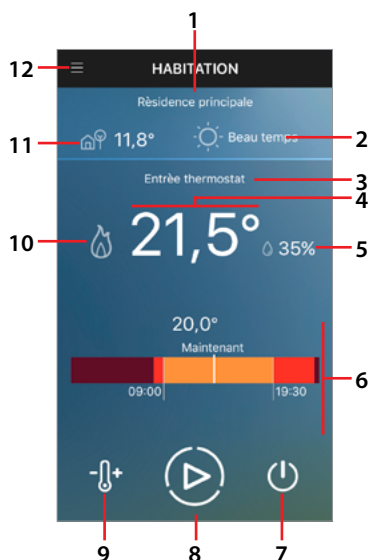
1. Saisir l'adresse e-mail et le mot de passe du compte à éliminer
2. Toucher pour confirmer
3. Toucher pour continuer (ne pas oublier qu'une fois la procédure terminée, le compte est définitivement éliminé)

Note : les données d'accès sont communes à tous les dispositifs connectés de Legrand, aussi la modification ou l'effacement de ces données rend ensuite impossible l'accès aux dispositifs connectés.

Page d'accueil

Après s'être **authentifié**, depuis cette page, il est possible d'interagir avec le Smarther pour gérer la température de l'habitation.

Il est en outre possible de **programmer la température** et d'autres fonctions à travers le menu déroulant.



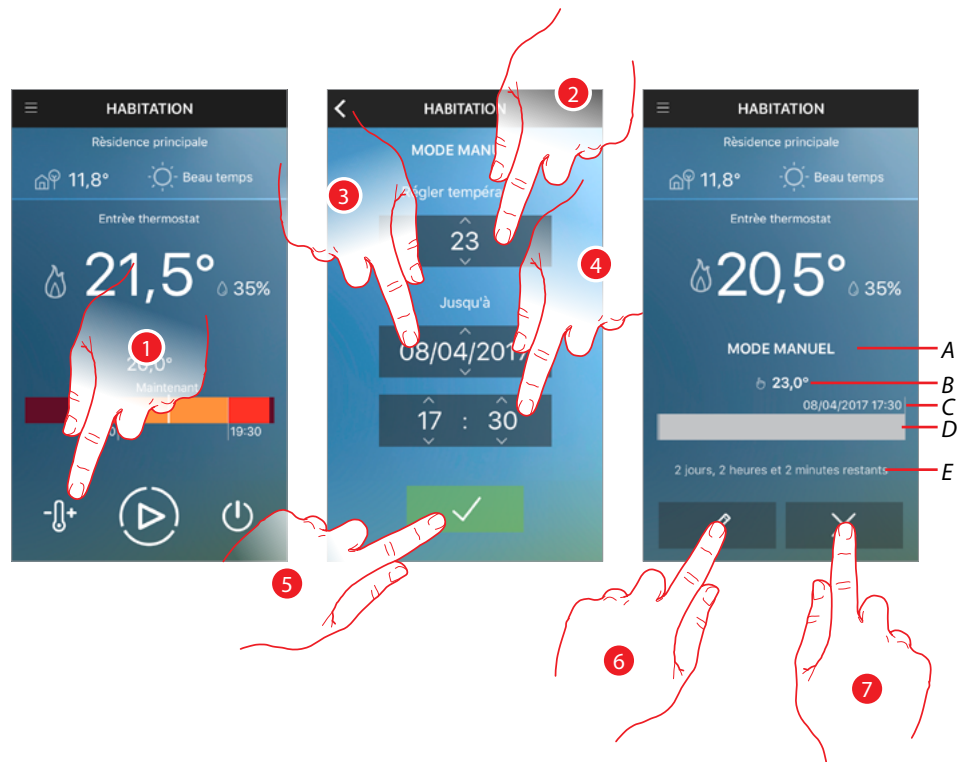
1. Nom Installation
2. Prévision météo
3. Nom du Smarther associé
4. Température mesurée
5. Pourcentage d'humidité mesuré
6. Zone température réglée
7. Sélectionner la fonction **Extinction**
8. Sélectionner la fonction « **Boost** »
9. Régler la **Température**
10. Contact chauffage ou climatisation commuté
11. Température extérieure fournie par la météo (à condition que la géolocalisation ait été activée) (si l'installation a été localisée ou si l'adresse a été saisie manuellement)*
12. Menu déroulant :
 - **HABITATION** : fermeture du menu et retour à la page Accueil.
 - **PROGRAMMES** : ouvre la section qui permet de configurer des **programmes de température** journaliers ou hebdomadaires à travers la configuration guidée ou personnalisée.
 - **UTILISATEURS** : ouvre la section qui permet de visualiser les utilisateurs qui peuvent interagir avec l'installation, d'en inviter éventuellement de nouveaux et d'éliminer les utilisateurs existants.
 - **RÉGLAGES** : dans cette section, il est possible d'ajouter de nouveaux Smarther et de nouvelles habitations (installations) et il est en outre possible d'effectuer la mise à jour firmware des Smarther.
 - **Compte** : ouvre la section qui permet de **visualiser des informations, de modifier le mot de passe** et d'**éliminer le compte**.
 - **Aide** : ouvre une section qui permet de visualiser la page d'assistance ou d'envoyer la notification d'un problème **
 - **Informations sur...**: visualise la version firmware du Smarther et la version de l'Appli.
 - **QUITTER** : pour quitter le compte.

* **Note** : si l'indication « Régler l'adresse de l'installation dans les réglages » s'affiche, accéder à la page « Services de localisation » et saisir l'adresse.

** **Note** : dans le cas où il ne serait pas possible d'envoyer la notification à travers l'application, il est possible d'envoyer à l'assistance, directement depuis le dispositif, les informations relatives au fonctionnement du Smarther (LOG), voir paragraphe « **Envoi Log à l'assistance** ».

Réglage de la température

Cette fonction permet de régler une température sans limite de temps ou bien jusqu'à une certaine date et une certaine heure. Une indication visuelle et textuelle indique le temps restant. Il est en outre possible de modifier le réglage avant que la durée programmée ne se soit écoulée en utilisant la fonction prévue à cet effet.



1. Toucher pour sélectionner la fonction ; sélectionner « pour toujours » pour la maintenir pendant une durée indéterminée, ou bien
2. Faire défiler pour régler la température
3. Faire défiler pour régler la date jusqu'à laquelle la fonction doit être maintenue
4. Faire défiler pour régler l'heure jusqu'à laquelle la fonction doit être maintenue

5. Toucher pour confirmer

La température est à ce stade programmée.

A. Indication modalité sélectionnée

B. Température programmée

C. Date et heure de fin de programmation

D. Barre d'indication du temps : indique le temps écoulé (gris foncé) et le temps restant (gris clair)

E. Temps restant

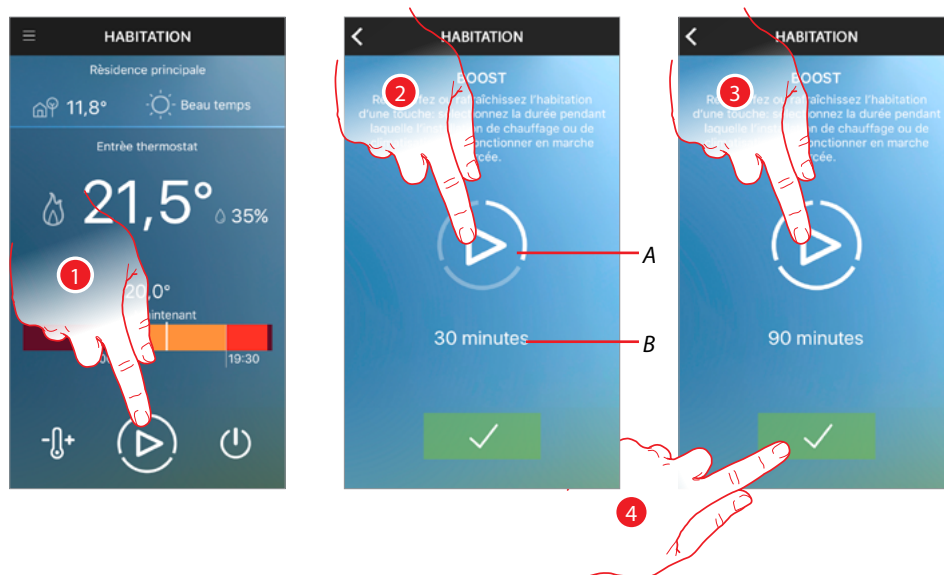
6. Toucher pour modifier, avant la fin de la durée programmée, la date et l'heure de fin de programmation

7. Toucher pour quitter la modalité présentement active et revenir à la modalité programmée

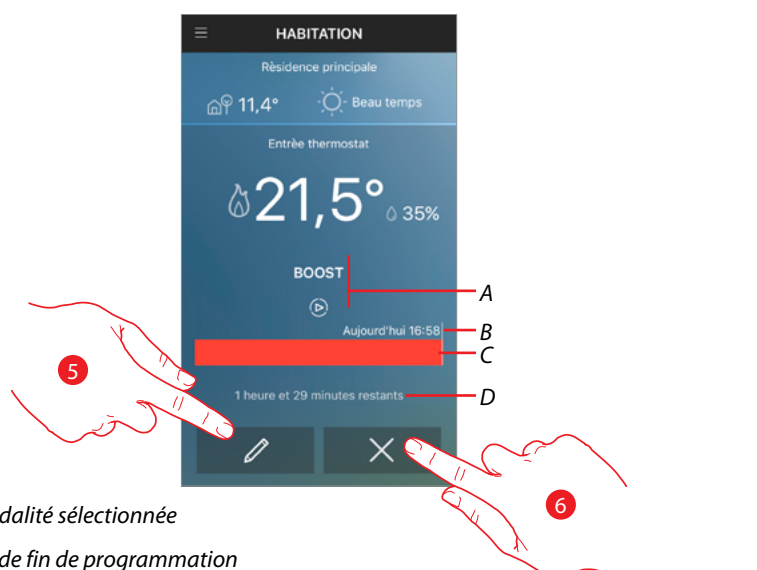
Régler la fonction Boost

Cette fonction permet de forcer l'allumage de l'installation (aussi bien en chauffage qu'en climatisation) pendant une durée limitée (30, 60 ou 90 minutes) indépendamment de la température mesurée ou programmée.

Une fois la durée programmée écoulée, le Smarter se remet à fonctionner sur la base de la programmation précédente.



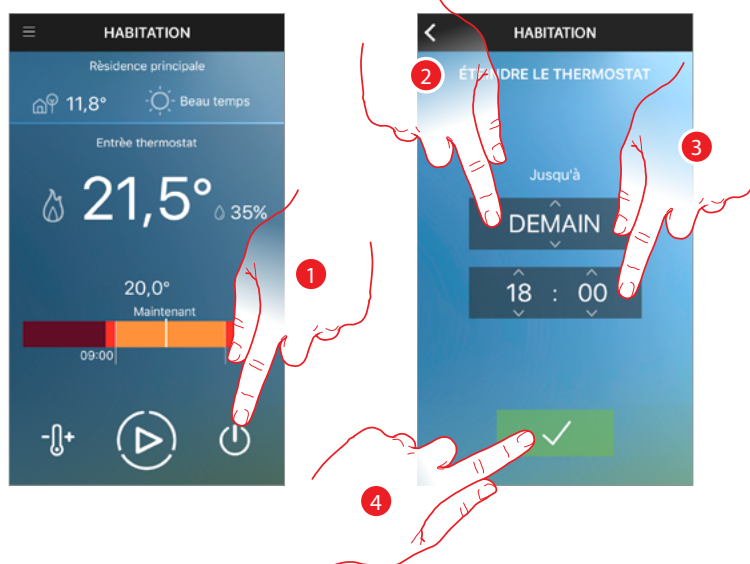
1. Toucher pour régler la fonction
 2. Toucher pour régler la durée pendant laquelle l'installation doit rester allumée
 - A. Indication graphique de la durée sélectionnée
 - B. Indication textuel de la durée sélectionnée
 3. Toucher plusieurs fois jusqu'à ce que soit atteinte la durée voulue (30, 60 ou 90 minutes)
 4. Toucher pour confirmer
- La fonction est à ce stade sélectionnée



- A. Indication modalité sélectionnée
- B. Date et heure de fin de programmation
- C. Barre d'indication du temps : indique le temps écoulé (gris) et le temps restant (rouge/bleu ciel)
- D. Temps restant
5. Toucher pour modifier, avant la fin de la durée précédemment programmée
6. Toucher pour quitter la modalité présentement active et revenir à la modalité programmée

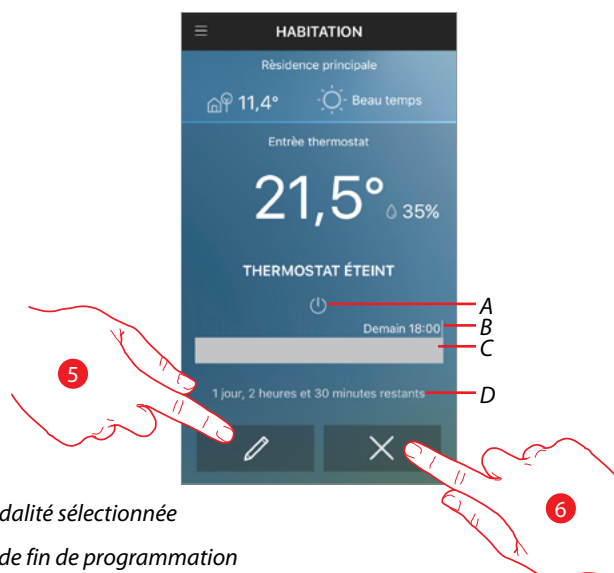
Éteindre le Smarther

Cette fonction permet de programmer l'extinction du Smarther, pour placer l'installation à la température de protection chauffage/climatisation. L'extinction peut être programmée jusqu'à une certaine date/heure ou bien sans limite de durée. Cet état reste actif jusqu'à la date et jusqu'à l'heure programmées.



1. Toucher pour régler la fonction
2. Faire défiler pour programmer le jour jusqu'auquel le Smarther doit rester éteint (sélectionner « pour toujours » pour l'éteindre pendant une durée indéterminée).
3. Faire défiler pour programmer l'heure jusqu'à laquelle le Smarther doit rester éteint
4. Toucher pour confirmer

Le Smarther reste éteint jusqu'à la date et jusqu'à l'heure programmées.



- A. Indication modalité sélectionnée
- B. Date et heure de fin de programmation
- C. Barre d'indication du temps : indique le temps écoulé (gris foncé) et le temps restant (gris clair)
- D. Temps restant
5. Toucher pour modifier, avant la fin de la durée programmée, la date et l'heure de fin de programmation
6. Toucher pour quitter la modalité présentement active et revenir à la modalité programmée

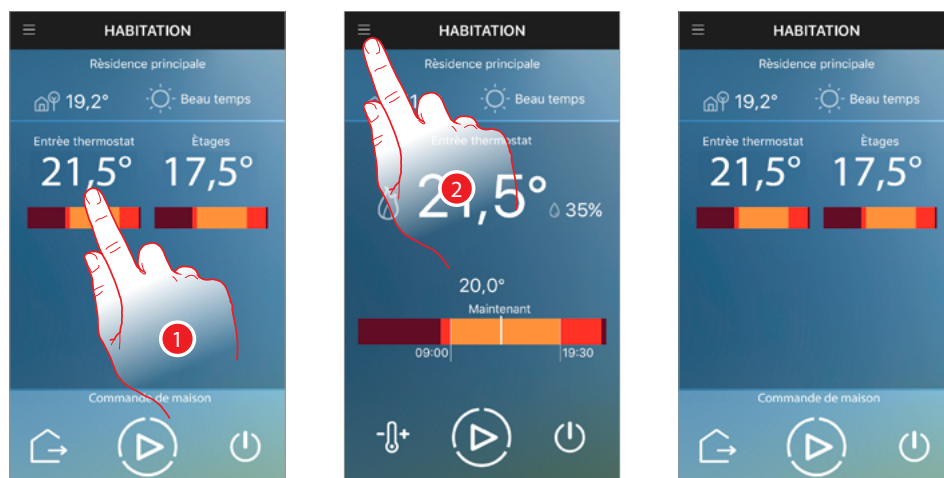
Gestion de plusieurs Smarthers dans la même habitation

Les fonctions décrites dans les chapitres précédents peuvent être activés simultanément pour tous les Smarthers de l'habitation, au moyen des commandes prévues à cet effet sur la page d'accueil de gestion de l'habitation qui s'affiche après avoir ajouté un nouveau Smarther à travers la [procédure dédiée](#).



Commander chaque thermostat

Il est possible d'ajouter et de gérer jusqu'à 4 Smarthers pour chaque habitation ; après les avoir ajoutés, sur la page d'accueil, pour chaque Smarther, s'affichent le nom, la température mesurée et le programme sélectionné.



1. Toucher pour commander le thermostat
2. Régler la température au moyen des commandes décrites dans les chapitres précédents ou toucher pour revenir à la page d'accueil et sélectionner un autre thermostat

Commander simultanément tous les Smarthers de l'habitation (commandes d'habitation)

À l'aide des Commandes d'habitation, il est possible de régler la température « Hors de chez soi », la fonction Boost ou d'éteindre tous les Smarthers de l'habitation.



- A. Sélectionner la fonction **Hors de chez soi**
- B. Sélectionner la fonction **Extinction habitation**
- C. Sélectionner la fonction **Boost habitation**

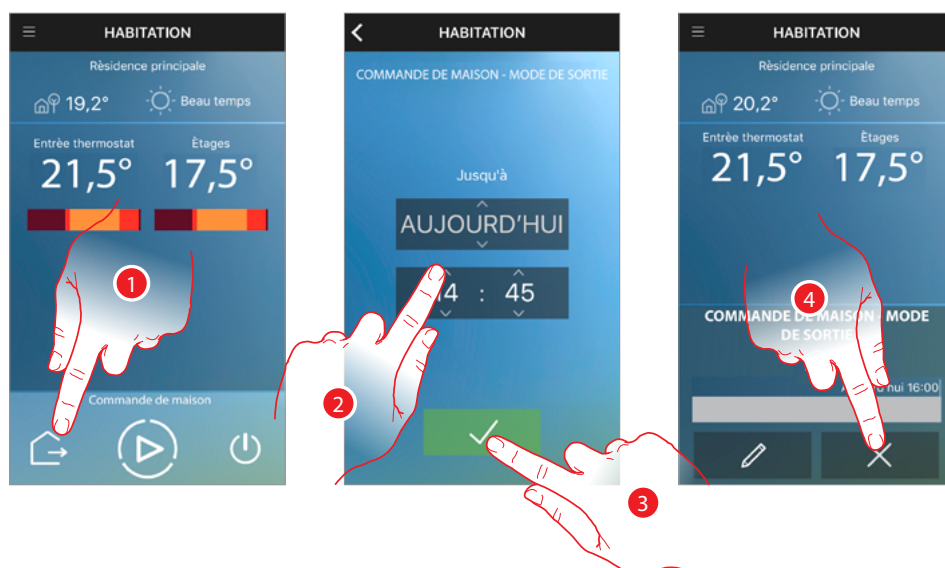
Régler la température « Hors de chez soi » pour tous les Smarthers de l'habitation

Cette fonction permet d'activer la température « Hors de chez soi » simultanément pour tous les Smarthers.

La température « Hors de chez soi » (température quand l'habitation n'est pas occupée) est réglée lors de la programmation et peut ensuite être modifiée à tout moment dans la **section** prévue à cet effet.

La commande active pour chaque Smarther la température « Hors de soi » spécifique.

Cette commande est très utile pour régler la température « hors de chez soi » indépendamment de la programmation effectuée (pour exemple si l'on s'absente de chez soi à une heure inhabituelle).

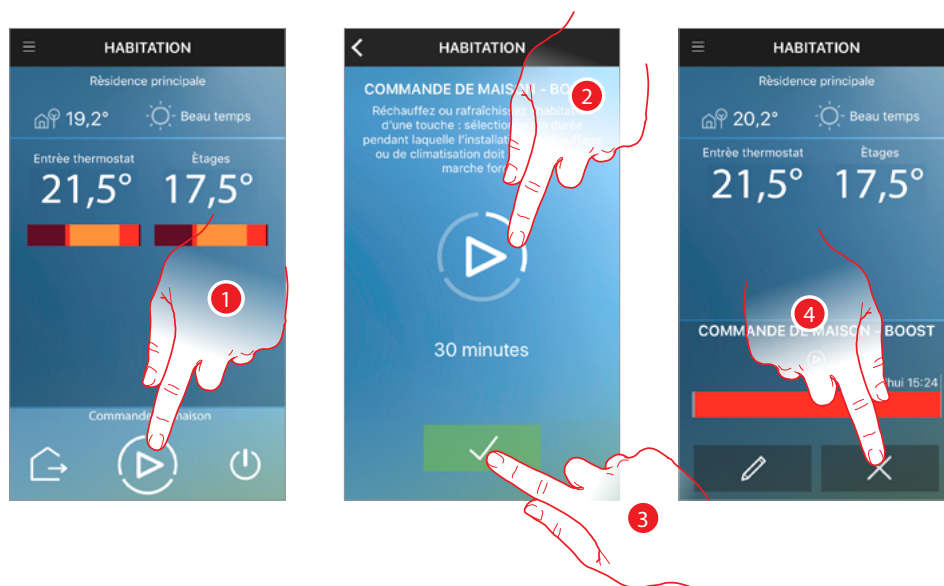


1. Toucher pour régler la fonction
2. Sélectionner le jour et l'heure de fin de l'absence de l'habitation
3. Toucher pour continuer
4. Toucher pour annuler la commande et pour revenir à la programmation existante

Fonction Boost habitation

Cette fonction permet de régler la fonction Boost pour tous les Smarter de l'habitation. La fonction Boost effectue l'allumage forcé de l'installation (aussi bien en chauffage qu'en climatisation) pendant une durée limitée (30, 60 ou 90 minutes) indépendamment de la température mesurée ou programmée.

Une fois la durée programmée écoulée, le Smarter se remet à fonctionner sur la base de la programmation précédente.

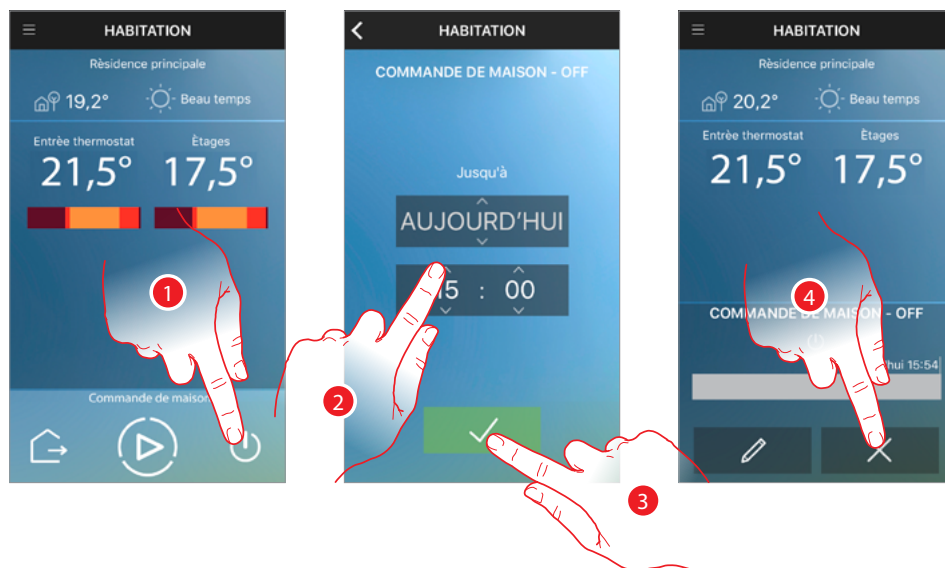


1. Toucher pour régler la fonction
2. Toucher pour régler la durée pendant laquelle les Smarter de l'habitation doivent rester allumés
3. Toucher pour continuer
4. Toucher pour annuler la commande et pour revenir à la programmation existante

Fonction Extinction habitation

Cette fonction permet de régler la fonction Extinction pour tous les Smarthers de l'habitation. La fonction Extinction éteint le Smarther en plaçant l'installation à la température de protection chauffage ou climatisation.

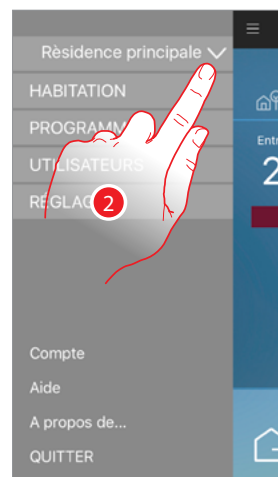
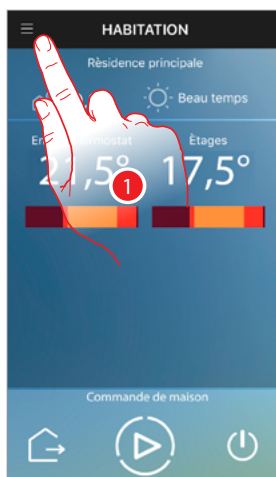
L'extinction peut être programmée jusqu'à une certaine date/heure ou bien sans limite de durée. Cet état reste actif jusqu'à la date et jusqu'à l'heure programmées.



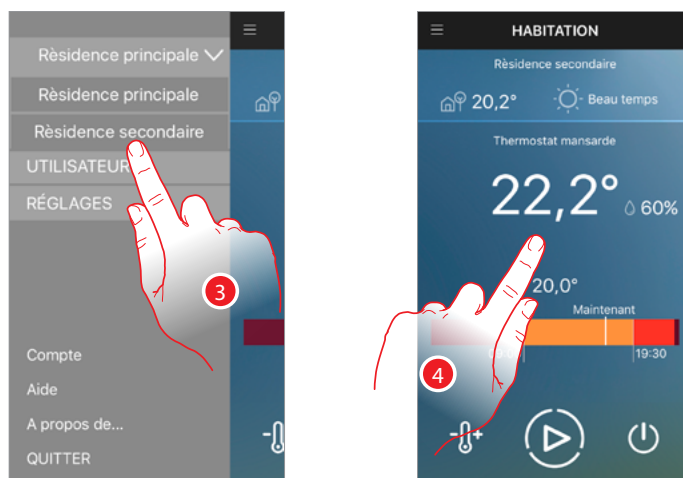
1. Toucher pour régler la fonction
2. Faire défiler pour programmer le jour jusqu'auquel les Smarthers de l'habitation doivent rester éteints (sélectionner « pour toujours » pour l'éteindre pendant une durée indéterminée)
3. Toucher pour continuer
4. Toucher pour annuler la commande et pour revenir à la programmation existante

Gestion de plusieurs habitations

Quand un **nouveau Smarter est ajouté**, il est possible de l'ajouter à une habitation existante ou d'en créer une ; il est possible de créer jusqu'à 4 habitations contenant chacune jusqu'à 4 Smarters.



1. Toucher pour ouvrir le menu déroulant
2. Toucher pour ouvrir le panneau de sélection des habitations



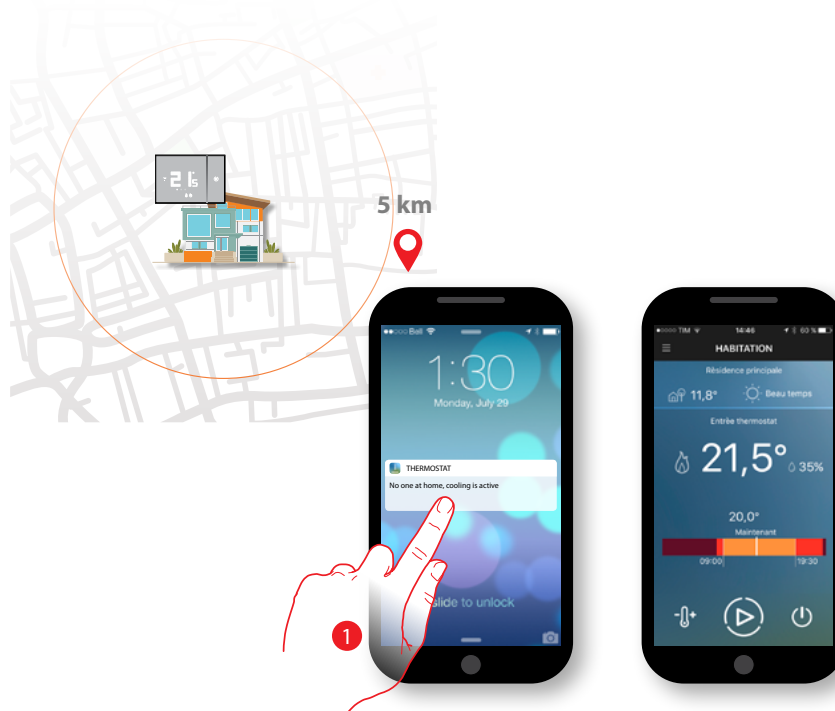
3. Sélectionner l'habitation à gérer
4. Il est à présent possible de gérer l'habitation sélectionné

Services de géolocalisation

L'activation du [service de géolocalisation dans la section réglages](#), permet de recevoir des notifications envoyées par le Smarther en s'éloignant de l'habitation, en fonction du seuil kilométrique programmé.

Absent de chez soi ?

Dans le cas où l'utilisateur aurait créé et activé un programme avec une plage horaire « chez soi », s'il sort de chez lui pendant cette plage horaire, le service de localisation, une fois le seuil kilométrique programmé franchi (par exemple 5 km à vol d'oiseau), envoie une notification sur le smartphone de la dernière personne qui quitte l'habitation pour l'informer que plus personne n'est présent dans l'habitation et que pourrait être sélectionnée une modalité permettant de réduire les consommations.



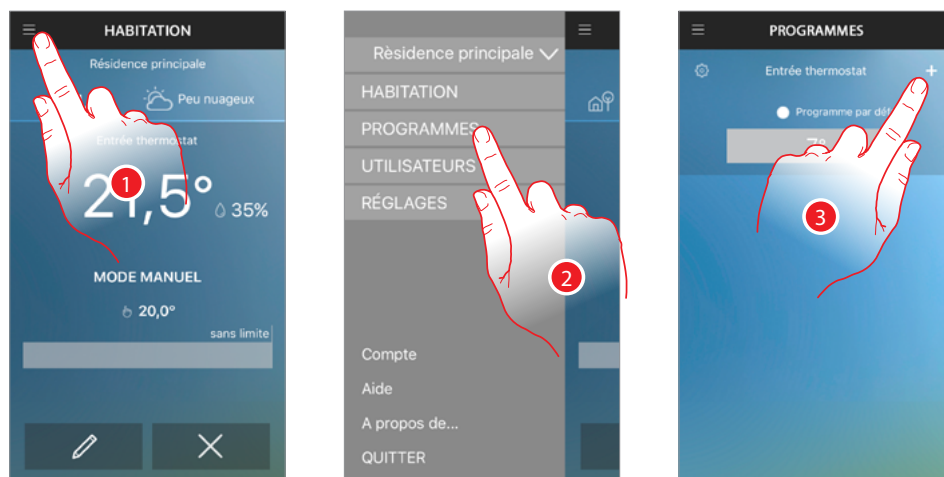
1. Toucher pour ouvrir l'Appli Thermostat et sélectionner éventuellement une modalité permettant de réduire les consommations.

Programmation

Cette fonction permet de régler une température différente selon l'heure et le jour de la semaine.

***Attention :** le Smarther met à jour l'heure interne sur la base de celle du serveur NTP une fois par jour. Pour cette procédure, il est nécessaire qu'au moment de la demande le Smarther soit branché à l'alimentation sur secteur et que la connexion à Internet fonctionne. En cas d'absence d'alimentation, à travers la batterie interne, le Smarther maintient l'heure pendant une journée. Au terme de cette durée, le Smarther se positionne sur la dernière température réglée.

Après la première association au dispositif, en accédant à la section Programmes, est présent un programme prédéfini qui règle une température de 7°C en hiver/35°C en été sur un arc de 24 heures.

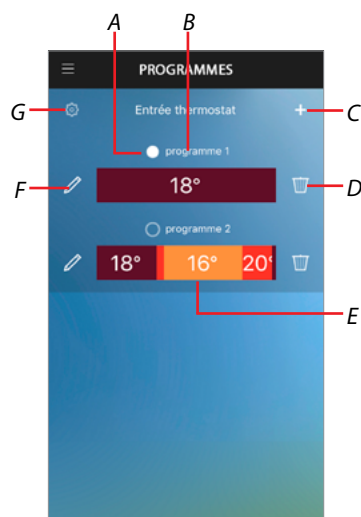


1. Toucher pour ouvrir le menu déroulant
2. Toucher pour ouvrir la section programmes

Par défaut, un programme prédéfini est présent ; ce programme n'est pas modifiable mais est remplacé par le premier programme créé par l'utilisateur.

3. Toucher pour **créer un programme*** personnalisé qui remplace le programme prédéfini

***Attention :** chaque Smarther peut gérer jusqu'à un maximum de 10 programmes



- A. Indication programme actif
- B. Nom du programme
- C. Crée le programme
- D. Élimine le programme

Note : si tous les programmes sont effacés, le programme prédéfini s'affiche à nouveau

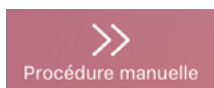
- E. Indication graphique des intervalles de temps et des niveaux de température du programme créé
- F. Modifie le programme
- G. Visualise/modifie les niveaux de température programmés

Il est possible de créer un programme en utilisant différentes méthodes :



Procédure guidée

En répondant à de simples questions sur ses habitudes, cette méthode aide l'utilisateur à créer un programme adapté à ses besoins de manière à la fois simple et intuitive en utilisant des niveaux de température préprogrammés.



Procédure manuelle

Cette méthode permet de créer un programme en définissant les niveaux de température et les intervalles de temps de manière personnalisée.



Copier le programme

Il est en outre possible de créer un nouveau programme en dupliquant un programme existant et au besoin en le modifiant.

Les modalités de création des programmes sont les mêmes que pour les programmes journaliers et hebdomadaires ; dans le premier cas, le programme est répété chaque jour de la semaine, alors que dans le deuxième cas, il est possible de définir des niveaux de température et des intervalles de temps différents pour chaque jour de la semaine.

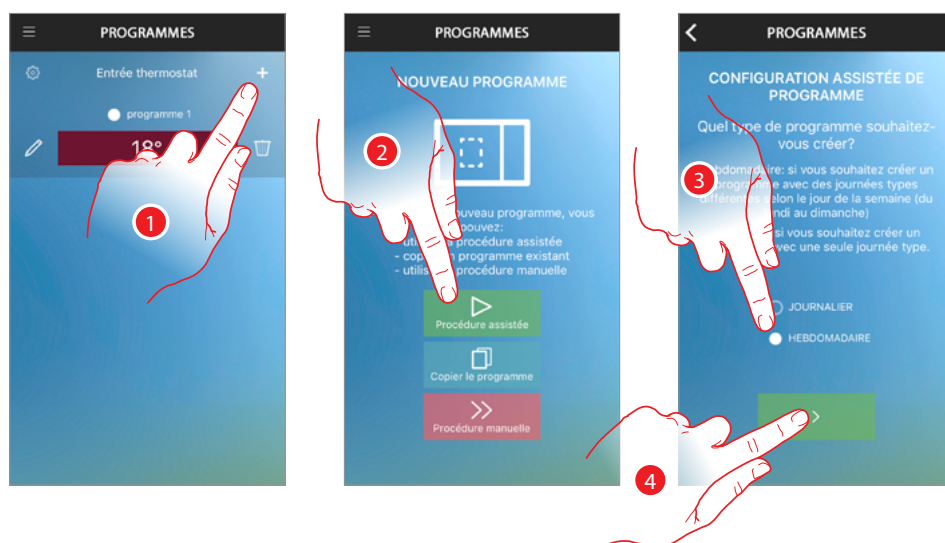
Programme journalier



Programme hebdomadaire

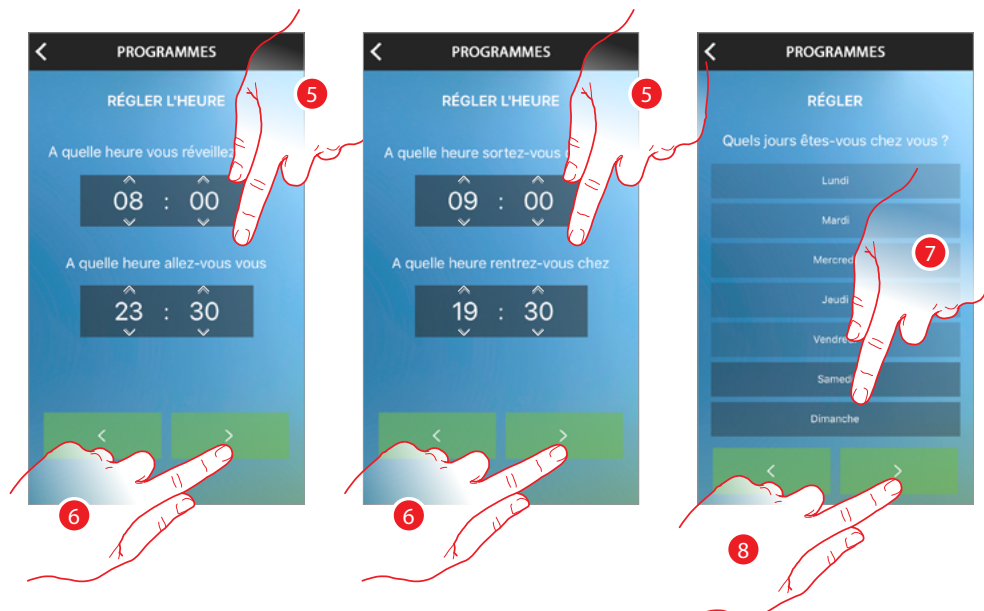


Créer un programme avec configuration guidée



1. Toucher pour créer un nouveau programme*
2. Toucher pour utiliser la configuration guidée
3. Toucher pour indiquer si le programme sera le même pour chaque jour de la semaine (journalier) ou différent selon les jours (hebdomadaire).
4. Toucher pour continuer

***Attention :** chaque Smarther peut gérer jusqu'à un maximum de 10 programmes



5. Faire défiler pour programmer les horaires qui doivent délimiter les intervalles de temps.
6. Toucher pour continuer
7. Toucher pour définir les jours de la semaine où l'habitation est occupée (programme hebdomadaire uniquement)
8. Toucher pour continuer




9. Faire défiler modifier au besoin les intervalles de température

A = Modalité Chauffage

B = Modalité Climatisation

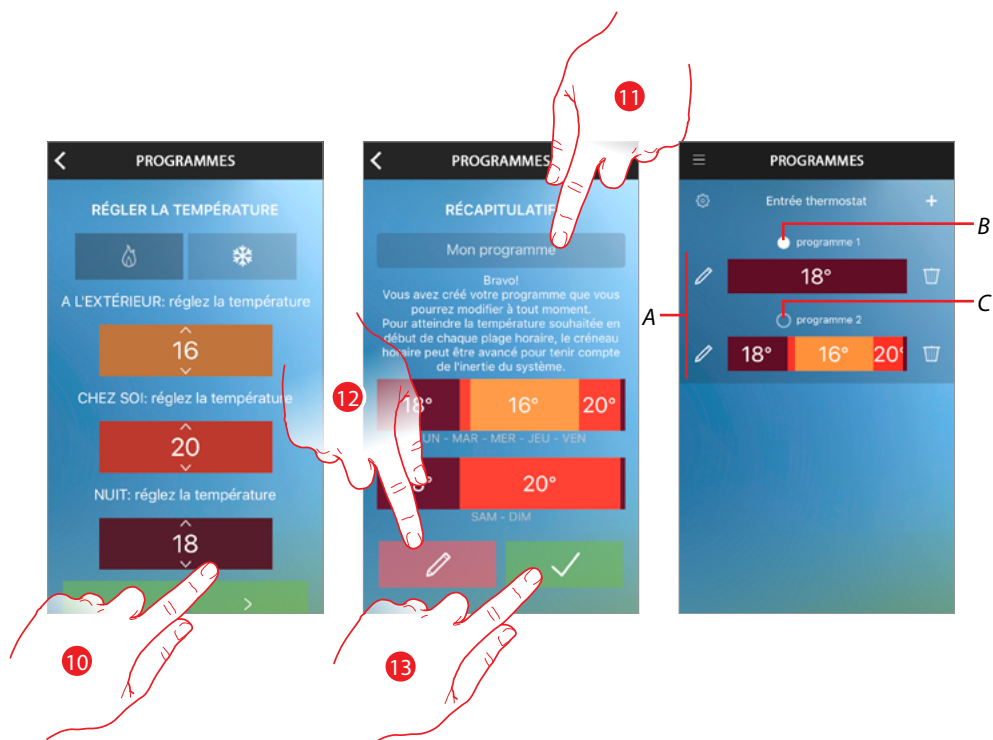
Cette méthode utilise des niveaux de température prédéfinis avec des noms et des couleurs qui en soulignent l'utilisation qui peut en être faite :

SORTI	Température à régler quand l'utilisateur n'est pas chez lui.
CHEZ SOI	Température à régler quand l'utilisateur est chez lui.
NUIT	Température à régler pendant la nuit.

Il est également possible de modifier les niveaux de température préprogrammés en touchant l'icône  sur la page initiale des programmes

More...

Note : le réglage des niveaux de température est demandé uniquement lors de la création du premier programme



10. Toucher pour continuer.

11. Saisir un nom pour le programme.

12. Toucher éventuellement pour modifier le programme.

13. Toucher envoyer le programme au dispositif.

Au bout de quelques secondes, un message de confirmation s'affiche pour indiquer que la procédure a été correctement effectuée.

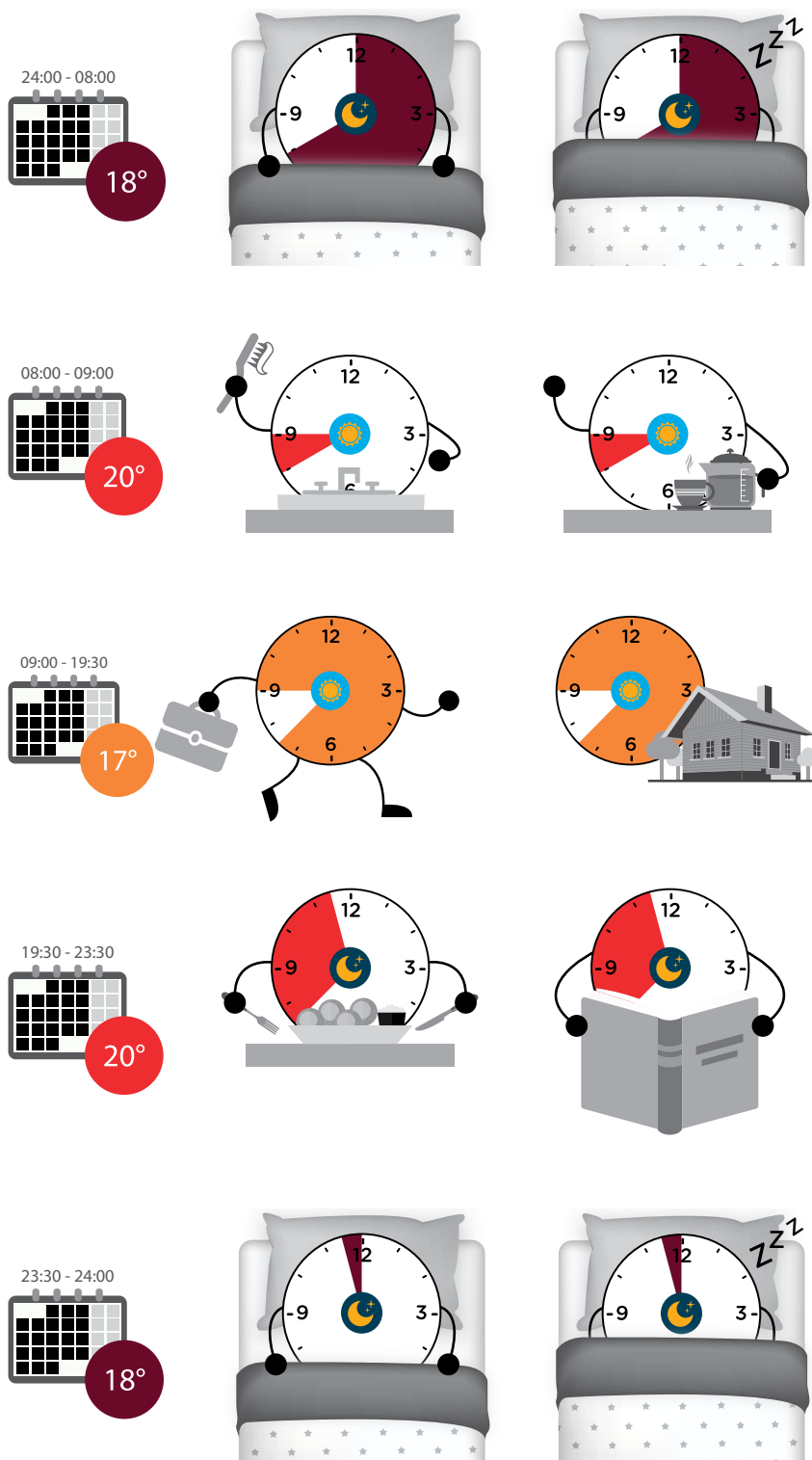
A. A présent le programme s'affiche dans la liste des programmes et il peut être **activé**, modifié ou éliminé

B. Programme activé

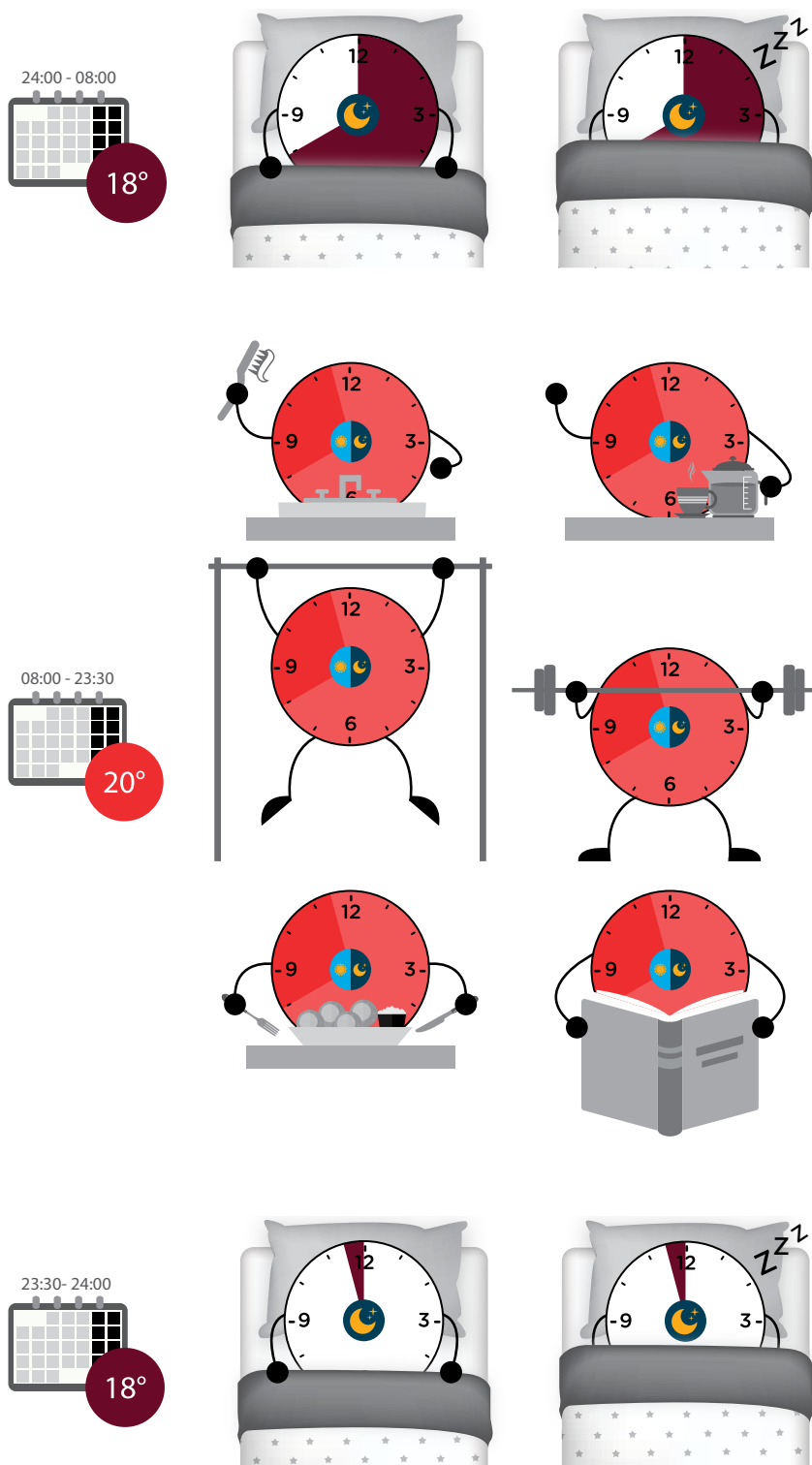
C. Programme désactivé

A travers cette configuration et en fonction des réponses, le système crée automatiquement le programme :

Pendant la semaine (du lundi au vendredi)



Pendant le week-end (samedi et dimanche)



Note : quand un intervalle de temps est programmé, l'heure de fin de l'intervalle doit toujours être postérieure à l'heure de début ; dans le cas où il serait nécessaire de régler la même température à cheval sur un jour et le suivant, il est nécessaire de créer 2 profils (ex. les deux profils nuit du programme à peine créé).

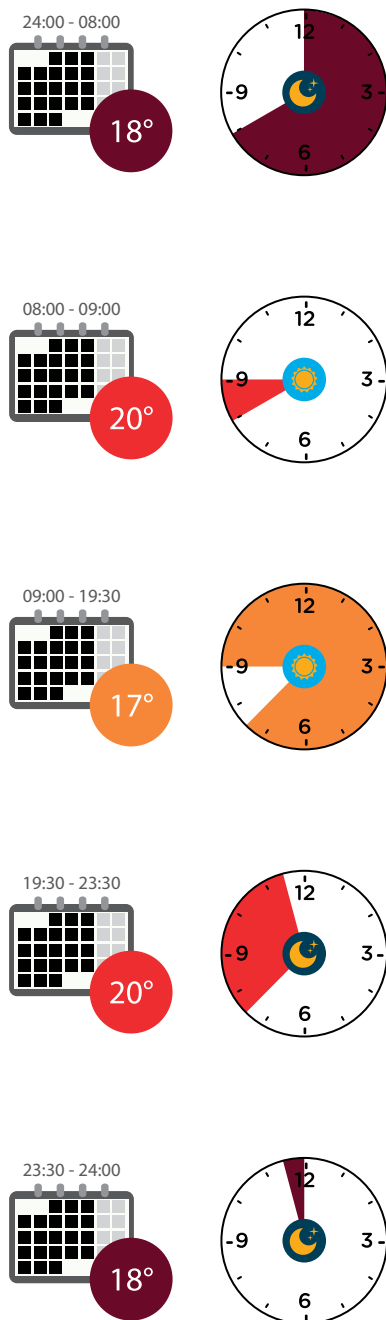
Le paragraphe qui suit indique comment réaliser le même programme en le configurant manuellement.

Créer un programme avec configuration manuelle

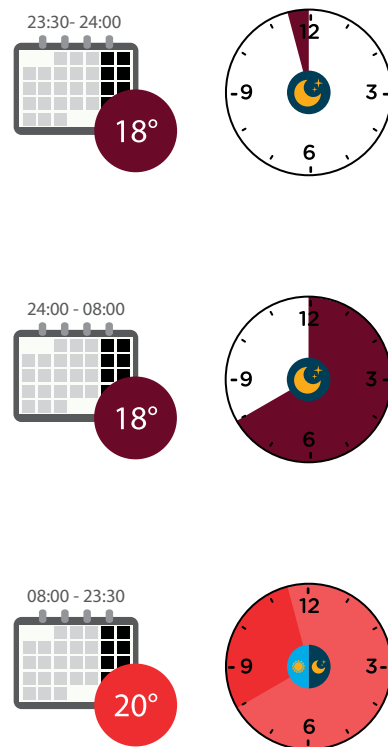
A travers la configuration manuelle, il est possible de créer un programme en définissant de manière précise et totalement libre les différents paramètres dont le programme est constitué (niveaux de température, intervalles de temps et jours d'application).

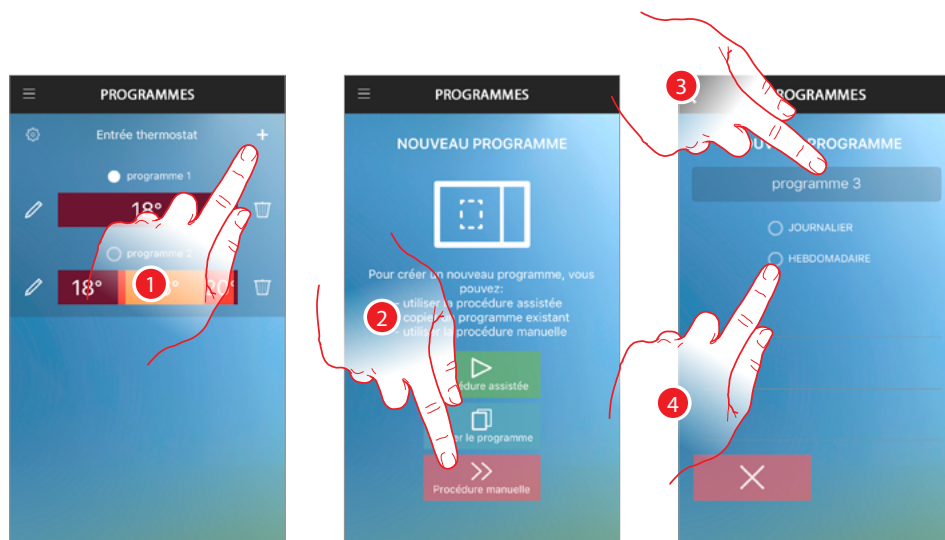
Ci-après, est décrite la façon de créer le même programme que celui précédemment créé avec la configuration guidée et répondant aux réglages suivants :

Pendant la semaine (du lundi au vendredi)



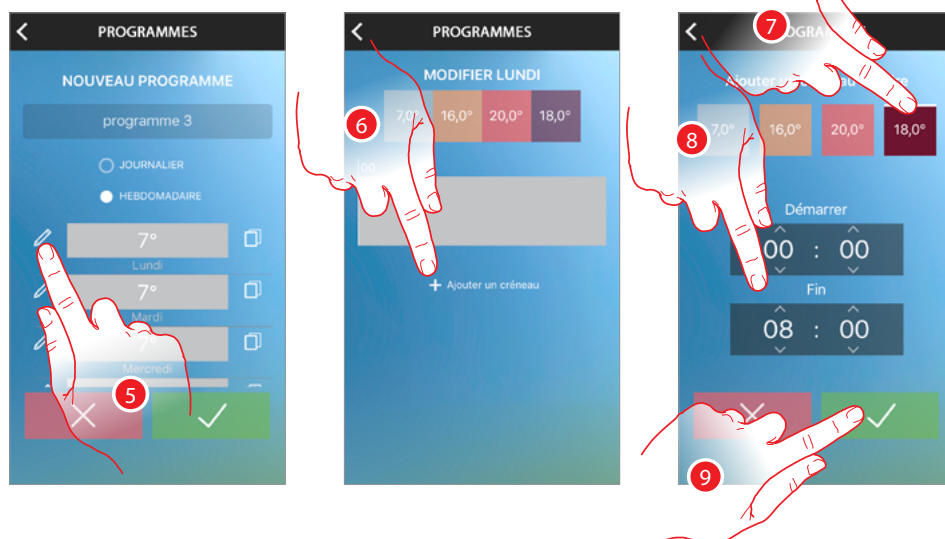
Pendant le week-end (samedi et dimanche)





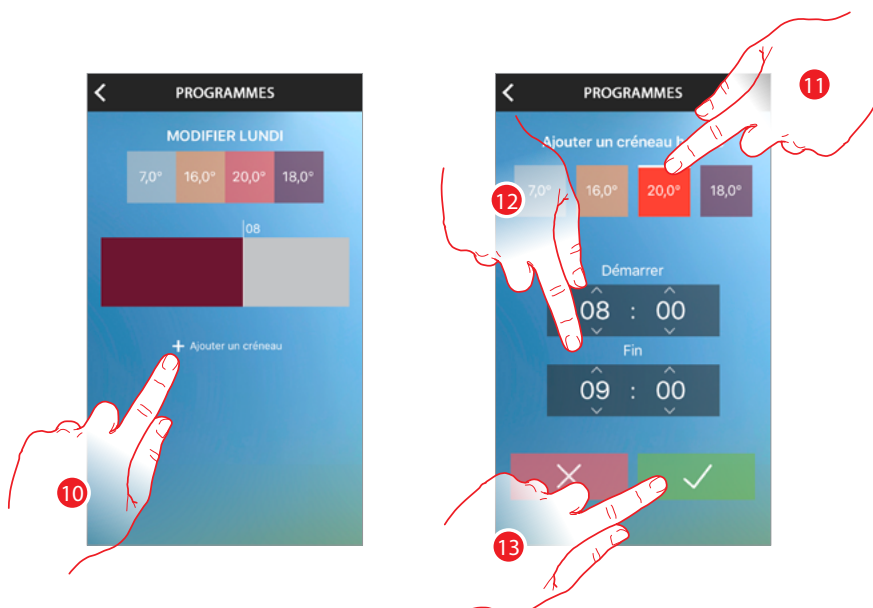
1. Toucher pour créer un nouveau programme*
2. Toucher pour le créer manuellement
3. Saisir un nom pour le programme
4. Toucher pour créer un programme de type hebdomadaire

***Attention :** chaque Smarther peut gérer jusqu'à un maximum de 10 programmes
profils neutres sont créés (température de 7°C sur 24 heures), un pour chaque jour de la semaine

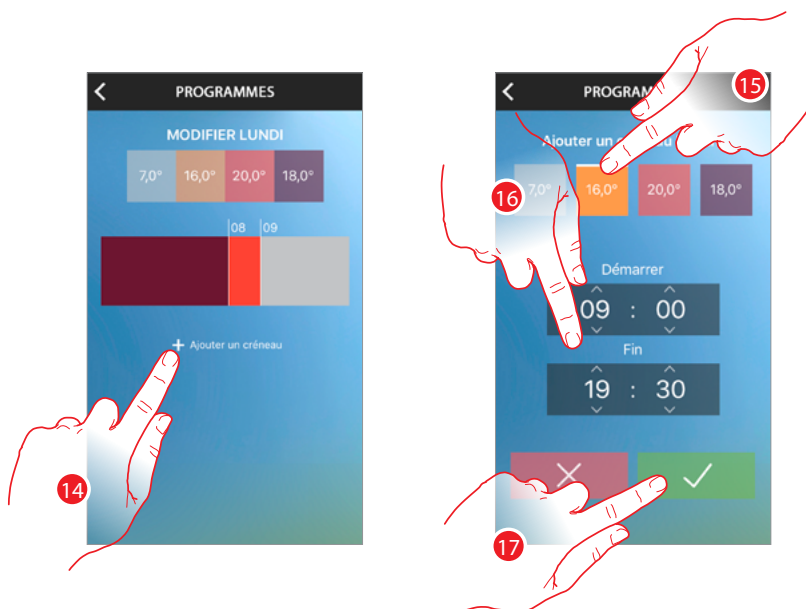


5. Toucher pour modifier le premier profil en fonction des besoins
6. Toucher pour ajouter le premier intervalle** (00:00÷ 08:00 à 18°C) pour régler la température pendant la nuit
7. Toucher pour sélectionner la température
8. Faire défiler pour régler l'intervalle de temps pendant lequel la température précédemment réglée sera active
9. Toucher pour confirmer

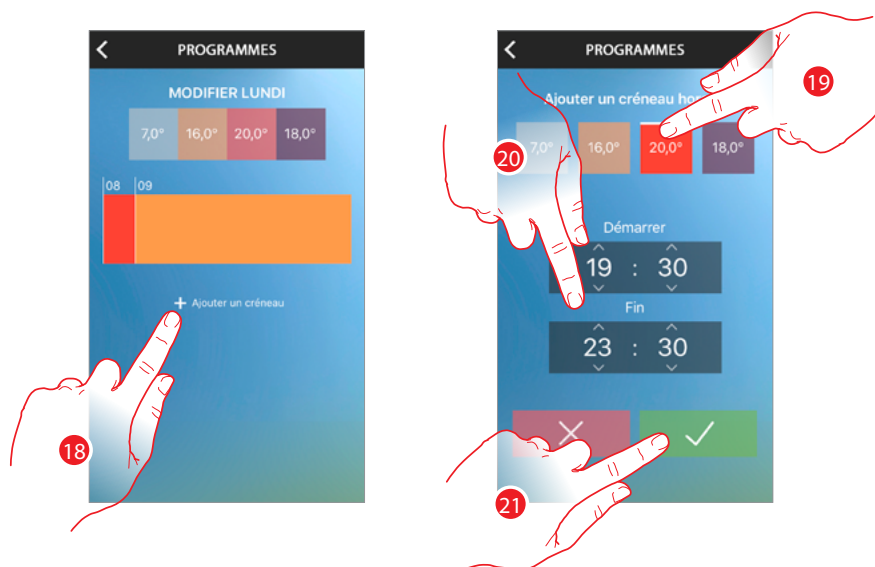
****Attention :** il est possible de saisir un maximum de 8 intervalles dans un unique programme



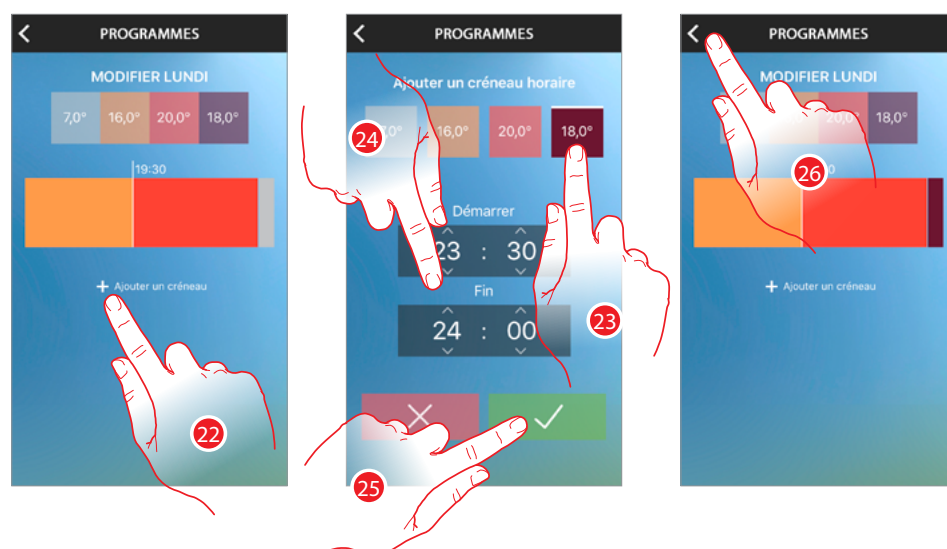
- 10. Toucher pour ajouter le deuxième intervalle (08:00 ÷ 09:00 à 20°C) pour régler la température du réveil au moment de sortir de chez soi
- 11. Toucher pour sélectionner la température
- 12. Faire défiler pour régler l'intervalle de temps pendant lequel la température précédemment réglée sera active
- 13. Toucher pour confirmer



- 14. Toucher pour ajouter le troisième intervalle (09:00 ÷ 19:30 à 16°C) pour régler la température quand l'habitation n'est pas occupée
- 15. Toucher pour sélectionner la température
- 16. Faire défiler pour régler l'intervalle de temps pendant lequel la température précédemment réglée sera active
- 17. Toucher pour confirmer



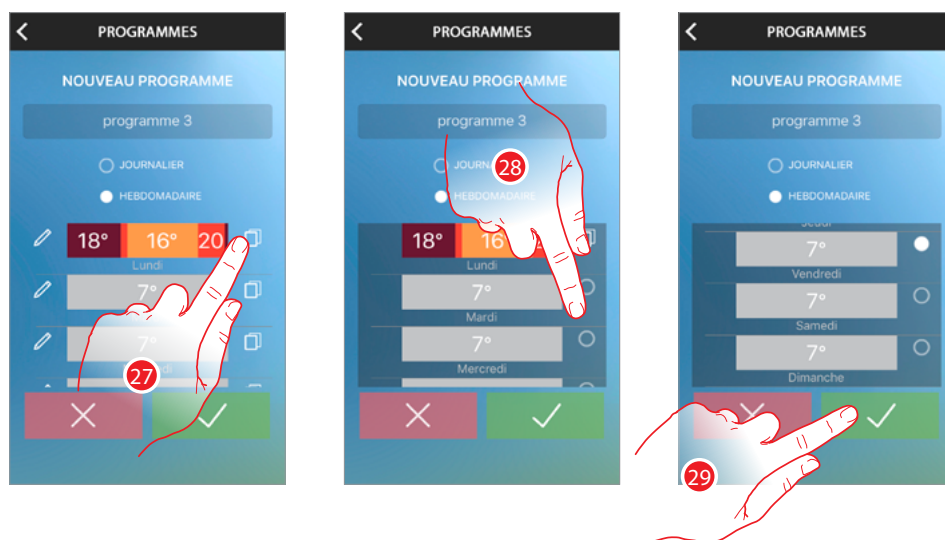
18. Toucher pour ajouter le quatrième intervalle (19:30 ÷ 23:30 à 20°C) pour régler la température au retour chez soi
19. Toucher pour sélectionner la température
20. Faire défiler pour régler l'intervalle de temps pendant lequel la température précédemment réglée sera active
21. Toucher pour confirmer



22. Toucher pour ajouter le cinquième intervalle (23:30 ÷ 23:30 à 18°C) pour régler la température au moment d'aller se coucher
23. Toucher pour sélectionner la température
24. Faire défiler pour régler l'intervalle de temps pendant lequel la température précédemment réglée sera active
25. Toucher pour confirmer
26. Toucher pour revenir à la page principale des programmes

Note : quand un intervalle de temps est programmé, l'heure de fin de l'intervalle doit toujours être postérieure à l'heure de début ; dans le cas où il serait nécessaire de régler la même température à cheval sur un jour et le suivant, il est nécessaire de créer 2 profils.

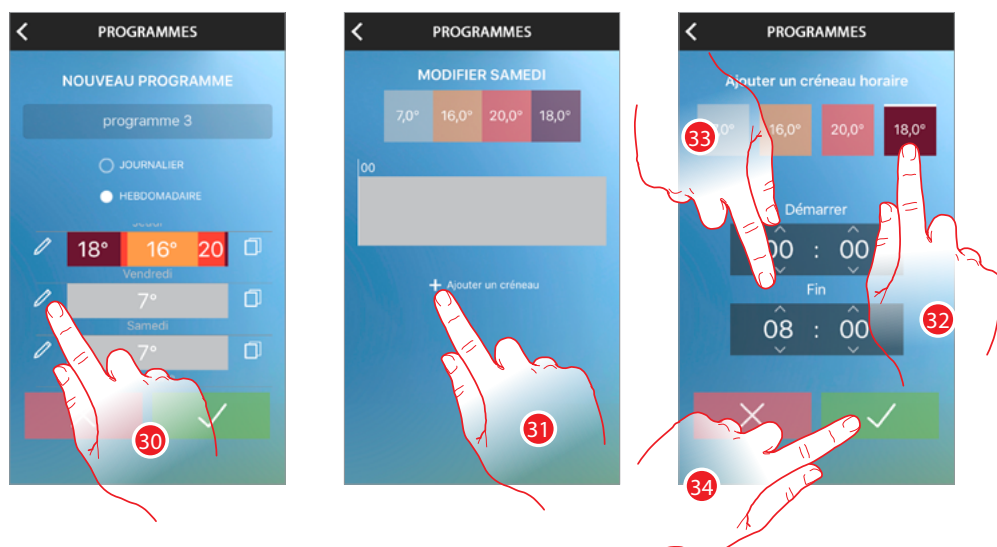
Il est à présent nécessaire de copier le profil à peine créé pour les jours de la semaine.



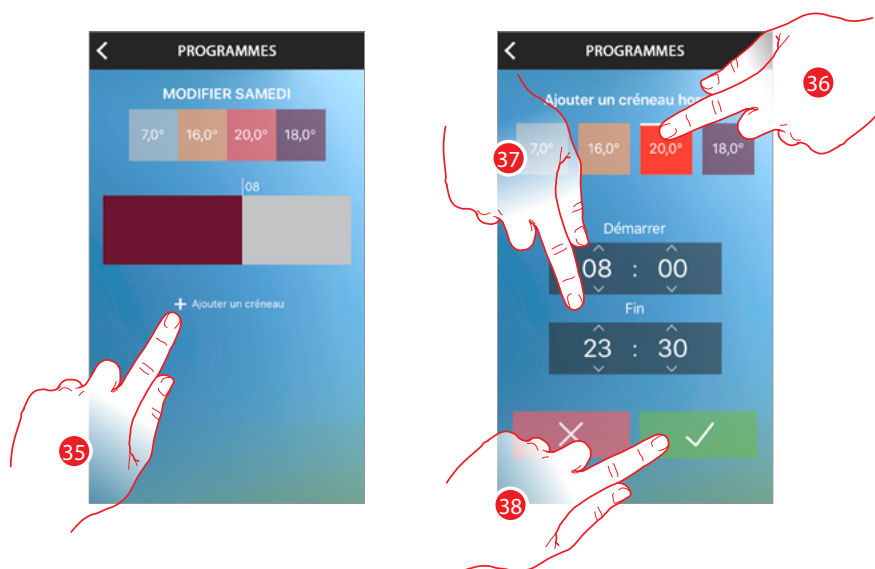
- 27. Toucher pour activer la modalité de copie
- 28. Sélectionner les jours sur lesquels doit être copié le même profil créé le lundi (le rond devient blanc)

29. Le profil sera le même du lundi au vendredi, toucher pour confirmer

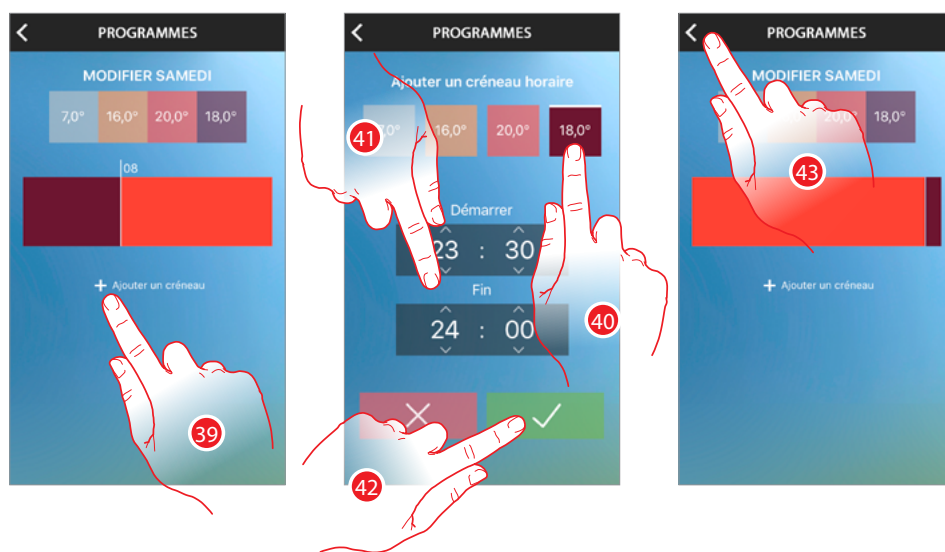
En supposant que les habitudes sont différentes pendant les jours de la semaine, il est possible de créer un profil spécifique pour le samedi et le dimanche.



- 30. Toucher pour modifier le profil de samedi
- 31. Toucher pour ajouter le premier intervalle (00:00÷ 08:00 à 18°C) pour régler la température pendant la nuit
- 32. Toucher pour sélectionner la température
- 33. Faire défiler pour régler l'intervalle de temps pendant lequel la température précédemment réglée sera active
- 34. Toucher pour confirmer

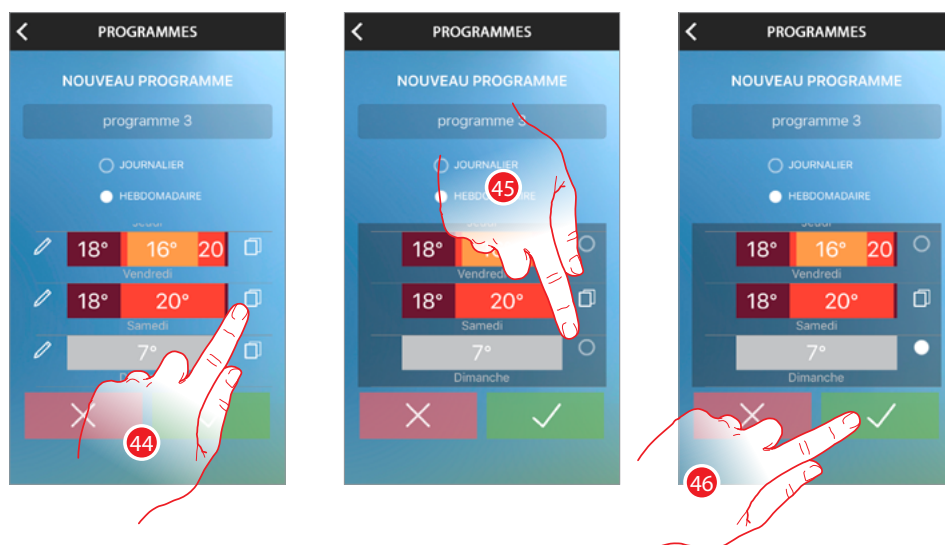


35. Toucher pour ajouter le deuxième intervalle (08:00 ÷ 23:30 à 20°C) pour régler la température du réveil au moment d'aller se coucher
36. Toucher pour sélectionner la température
37. Faire défiler pour régler l'intervalle de temps pendant lequel la température précédemment réglée sera active
38. Toucher pour confirmer



39. Toucher pour ajouter le troisième intervalle (23:30 ÷ 23:30 à 18°C) pour régler la température au moment d'aller se coucher
40. Toucher pour sélectionner la température
41. Faire défiler pour régler l'intervalle de temps pendant lequel la température précédemment réglée sera active
42. Toucher pour confirmer
43. Toucher pour revenir à la page principale des programmes

Il est à présent nécessaire de copier le profil créé pour le dimanche.



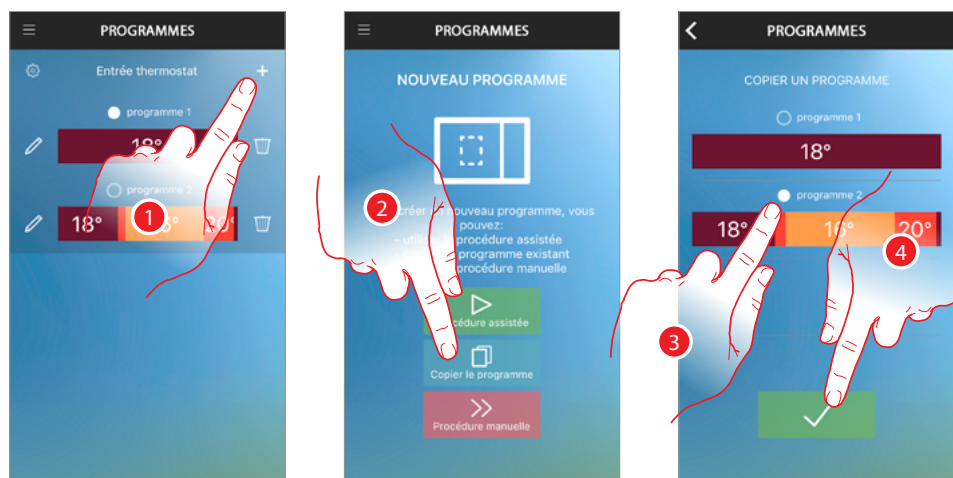
- 44. Toucher pour activer la modalité de copie
- 45. Sélectionner le dimanche (le rond devient blanc)
- 46. Toucher pour confirmer



- 47. Toucher envoyer le programme au dispositif
- Au bout de quelques secondes, un message de confirmation s'affiche pour indiquer que la procédure a été correctement effectuée.
- A. A présent le programme s'affiche dans la liste des programmes et il peut être **activé**

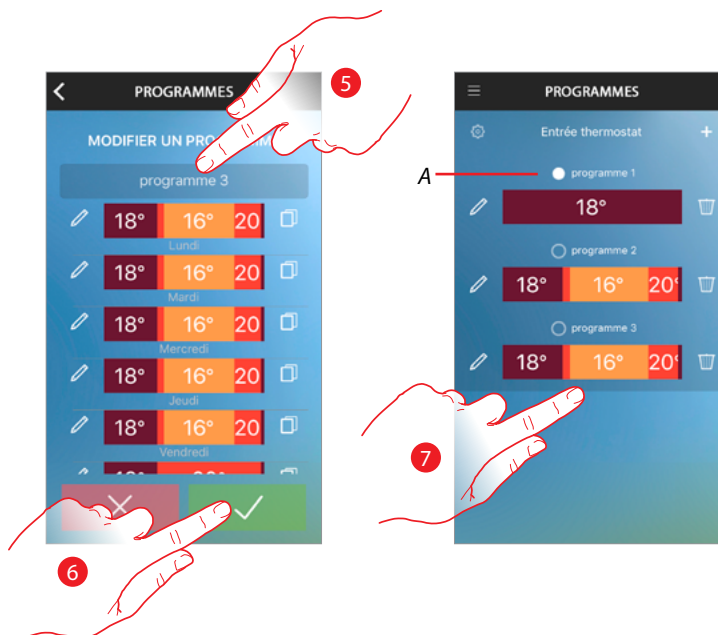
Copier un programme

Cette fonction permet de dupliquer et au besoin de modifier un programme existant.



1. Toucher pour créer un nouveau programme* par duplication.
2. Toucher pour lancer la procédure.
3. Sélectionner le programme à copier.
4. Toucher pour confirmer.

***Attention :** chaque Smarther peut gérer jusqu'à un maximum de 10 programmes



5. Indiquer une description et modifier éventuellement le programme
6. Toucher envoyer le programme au dispositif

Au bout de quelques secondes, un message de confirmation s'affiche pour indiquer que la procédure a été correctement effectuée.

- A. A présent le programme s'affiche dans la liste des programmes et il peut être **activé**, modifié ou éliminé

Modifier un programme

Il est possible de modifier un programme en modifiant les profils créés.



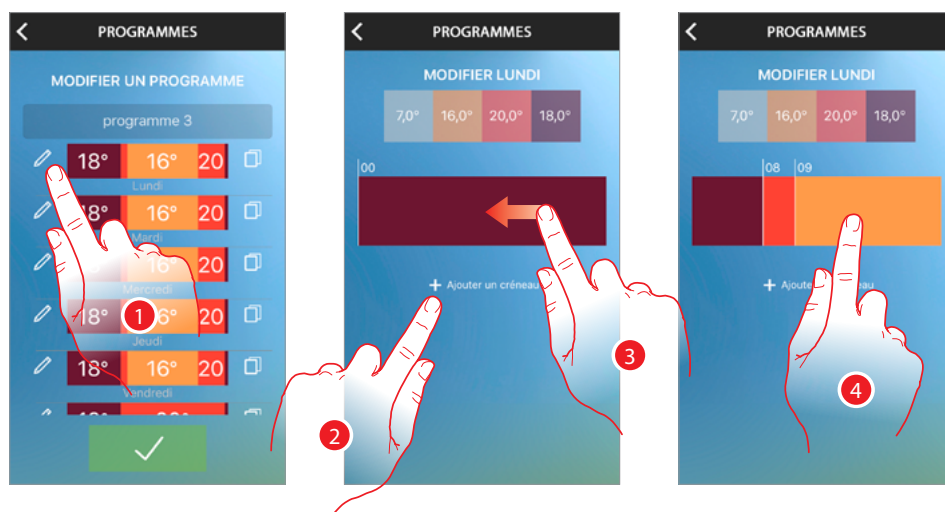
1. Toucher pour modifier un programme

Il est à présent possible de **modifier les profils** ou de **les copier**, ensuite :

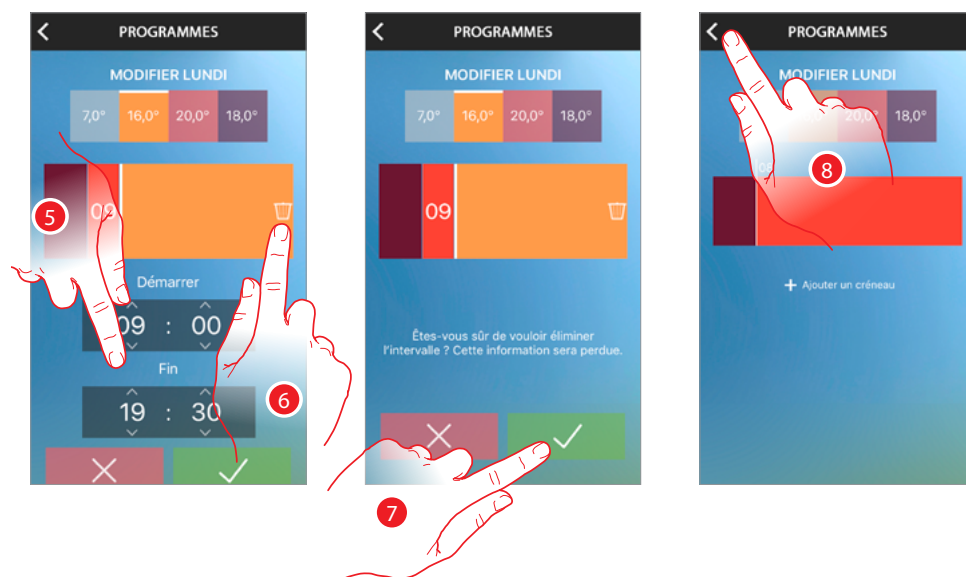
2. Toucher envoyer le programme au dispositif

Au bout de quelques secondes, un message de confirmation s'affiche pour indiquer que la procédure a été correctement effectuée.

Modifier le profil



1. Toucher pour modifier le profil voulu
2. Toucher pour créer un nouvel intervalle ou bien
3. Modifier l'intervalle existant en faisant défiler jusqu'à ce que soit visualisé l'intervalle à modifier
4. Toucher l'intervalle à modifier

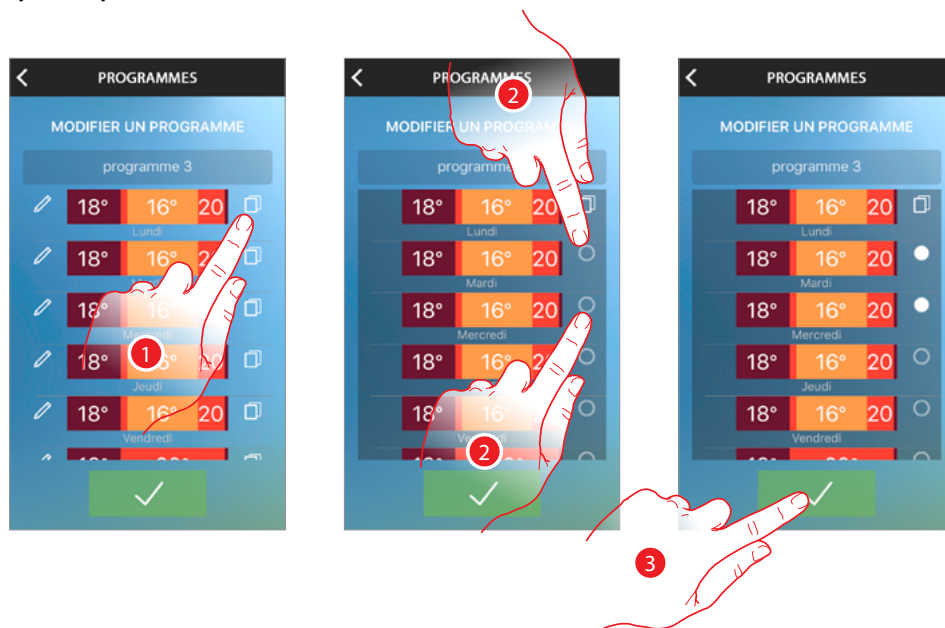


5. Faire défiler pour modifier les heures et de début et de fin ou bien
6. Toucher l'icône corbeille pour éliminer l'intervalle
7. Toucher pour confirmer
8. Toucher pour terminer



9. Le profil a été modifié

Copier un profil



1. Toucher pour sélectionner le profil à copier*
2. Sélectionner les profils à remplacer
Sur cet exemple, le profil du lundi est répété le mardi et le mercredi
3. Toucher pour confirmer

***Attention :** il est possible de saisir un maximum de 8 intervalles dans un unique programme

Activer un programme

Après avoir créé les programmes, il est nécessaire d'activer le programme voulu



1. Toucher pour activer le programme

Au bout de quelques secondes, un message de confirmation s'affiche pour indiquer que la procédure a été correctement effectuée

2. Le programme est à présent actif sur le Smarther

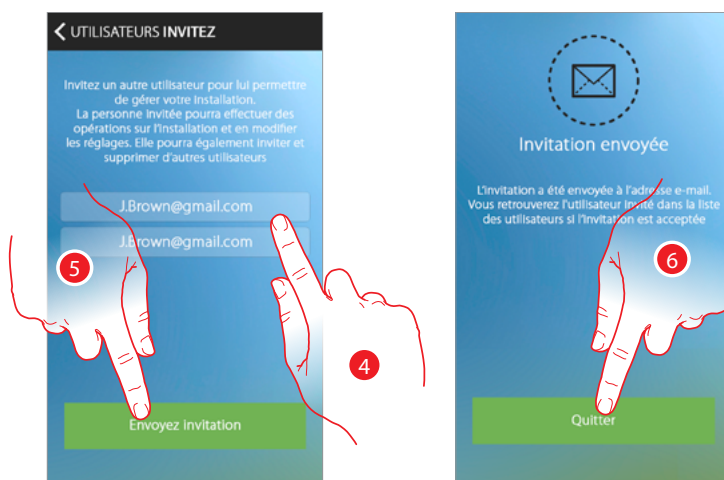
Utilisateurs

Dans cette section, il est possible de visualiser les utilisateurs qui peuvent interagir avec l'installation, d'en inviter de nouveaux et éventuellement de les éliminer (ça n'est pas l'utilisateur qui est éliminé mais la possibilité d'interagir avec l'installation).

Une fois que l'utilisateur invité s'est enregistré sur le portail, s'est connecté et a accepté l'invitation, il s'affiche dans la liste.

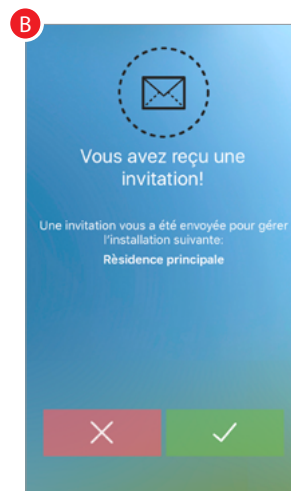
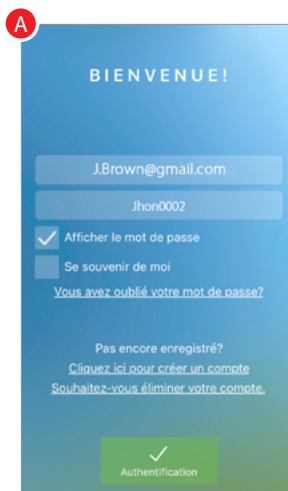


1. Toucher pour ouvrir le menu déroulant
2. Toucher pour ouvrir la section Utilisateurs
- A. Liste des utilisateurs
- B. Effacer l'utilisateur
3. Toucher pour inviter un autre utilisateur



4. Saisir l'adresse e-mail de l'utilisateur à inviter et la confirmer
5. Toucher pour envoyer l'invitation
6. Toucher pour quitter

L'utilisateur invité reçoit un message e-mail l'invitant à contrôler son installation et à s'enregistrer en suivant la [procédure](#), prévue à cet effet, à s'authentifier (A), et à accepter l'invitation (B).



Ensuite, il figure dans la liste des comptes associés (C).

Attention : en cas de mauvais fonctionnement de la connexion ADSL, il est possible de connecter à l'installation un seul smartphone via Wi-Fi.

Réglages

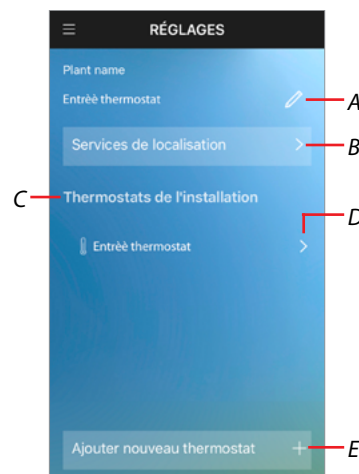
Cette section permet de gérer les Smarther existants ou d'en ajouter de nouveaux. Il est également possible d'activer les **services de localisation**.

Pour chaque Smarther, il est en particulier possible de :

- le renommer ou de l'éliminer ;
- sélectionner la modalité de fonctionnement chauffage ou climatisation ;
- régler des fonctions de l'écran (fonction **Écran thermostat**);
- effectuer des réglages avancés sur la température (fonction **Réglages avancés**);
- effectuer la procédure pour **réassocier le Smarther au smartphone**
- contrôler et **mettre à jour le firmware**.



1. Toucher pour ouvrir le menu déroulant.
2. Toucher pour ouvrir la section réglages.



- A. Modifier nom habitation
- B. Ouvre la page « **Services de localisation** »
- C. Visualise le nom du Smarther
- D. Ouvre la section de modification des réglages du Smarther

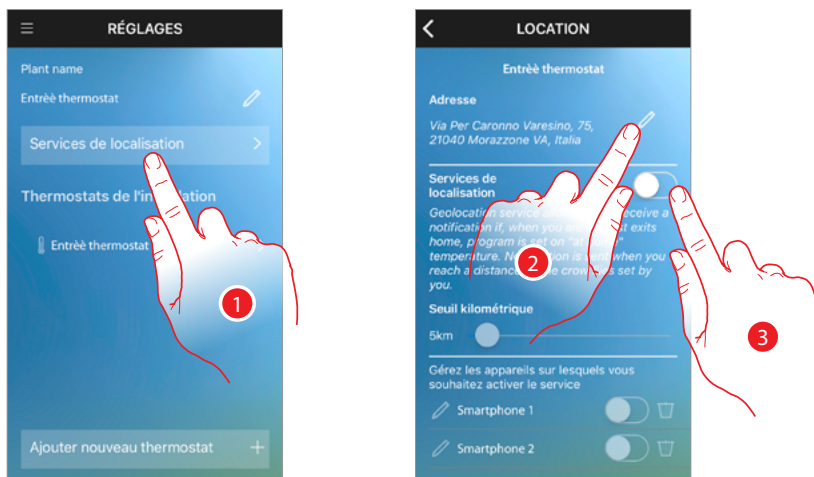
Attention : si le Smarther est éliminé et que les boutons ont été désactivés à l'aide de la fonction prévue à cet effet, il n'est plus possible de le commander ni du dispositif ni de l'appli. Pour rétablir le fonctionnement normal, couper et rétablir la tension au moyen de l'interrupteur général. A partir du moment où le Smarther s'allume, 2 minutes sont disponibles pour **effectuer le reset du dispositif** en rétablissant les réglages par défaut puis en effectuant à nouveau l'**association au Smarther**.

- E. Ajoute un **nouveau Smarther**

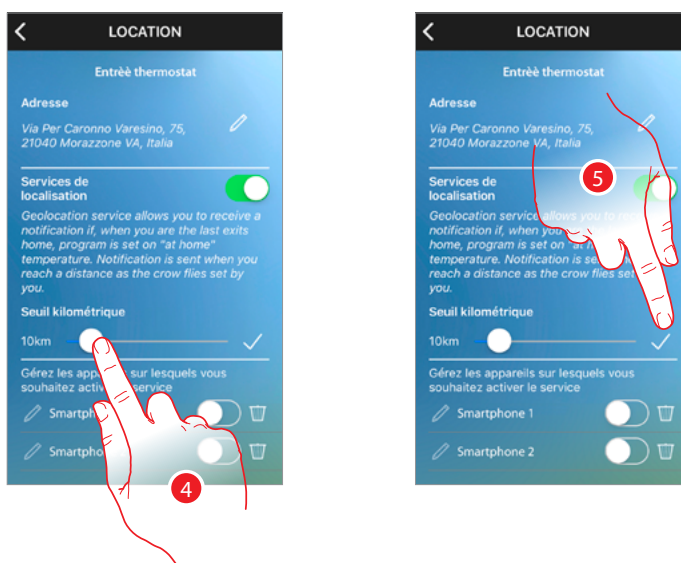
Services de localisation

Dans cette section, il est possible d'activer/désactiver la localisation et d'en modifier les paramètres. De la sorte, le Smarther peut ensuite envoyer des notifications sur le smartphone.

Attention : Pour utiliser les services de localisation, il est nécessaire de se connecter avec l'option « se souvenir de moi » activé ou de laisser l'appli ouverte en arrière plan



1. Toucher pour gérer les services de localisation
2. Toucher pour modifier les données de localisation ou les saisir au format : rue numéro ville
3. Toucher pour activer les services

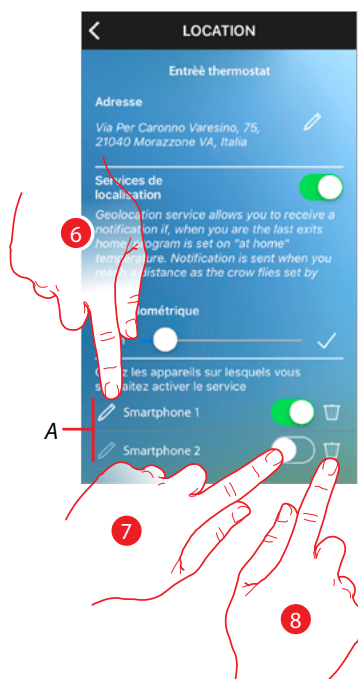


4. Faire défiler pour régler la distance depuis laquelle le Smarther envoie les notifications au smartphone programmé à cet effet (*)
5. Toucher pour confirmer les modifications

(*) Attention : l'appli Thermostat utilise les services de géolocalisation standard intégrés à iOS et Android. Ces services utilisent une combinaison de la puissance du signal du relai de téléphonie mobile, des informations du réseau Wi-Fi et GPS pour établir de manière plus précise la position si nécessaire ; la marge d'erreur du relevé de la distance peut atteindre 2 km.

S'assurer d'avoir activé sur le smartphone :

- connexion Wi-Fi
- données mobiles
- localisation GPS (permettre toujours l'accès à la position dans les options de l'appli Thermostat)
- et s'assurer d'avoir autorisé l'appli Thermostat à :
 - envoyer les notifications
 - gérer la localisation



- A. Liste des smartphones associés au Smarther
- 6. Toucher pour modifier la description du smartphone
- 7. Toucher pour habiliter le smartphone à la réception des notifications des services de localisation
- 8. Toucher pour éliminer le smartphone si l'on n'en dispose plus (perdu, hors d'usage, etc.).
Pour le réactiver, il suffit de se connecter à nouveau.

Attention : en cas de mauvais fonctionnement de la connexion ADSL, il est possible de connecter à l'installation un seul smartphone via Wi-Fi

Réglages du Smarther



1. Toucher pour gérer le Smarther.
2. Toucher pour modifier le nom.
3. Toucher pour sélectionner la modalité de fonctionnement du Smarther (chauffage/climatisation).

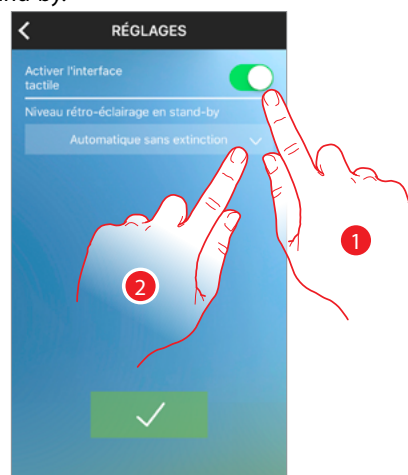
Attention : en passant du chauffage à la climatisation ou inversement, il peut s'avérer nécessaire d'intervenir sur l'installation thermique (par exemple éteindre la chaudière ou allumer l'unité de climatisation).

Consulter la documentation des installations ou contacter le technicien pour plus d'informations.

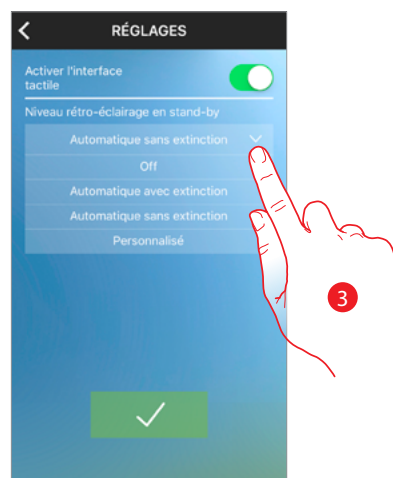
- A. Ouvre la page qui permet de régler diverses fonctions de l'écran (fonction **Écran thermostat**)
- B. Ouvre la page qui permet d'effectuer des réglages avancés sur la température (fonction **Réglages avancés**)
- C. Exécute la procédure pour **associer le Smarther au smartphone** dans le cas où, par exemple, le mot de passe du routeur aurait été modifié ou le routeur changé.
- D. Ouvre la page qui permet de vérifier et de **mettre à jour le firmware**
- E. Visualise le nom du Smarther

Écran du Smarther

Cette section permet d'activer/désactiver les touches du Smarther et de régler le niveau d'éclairage quand l'écran est en stand-by.



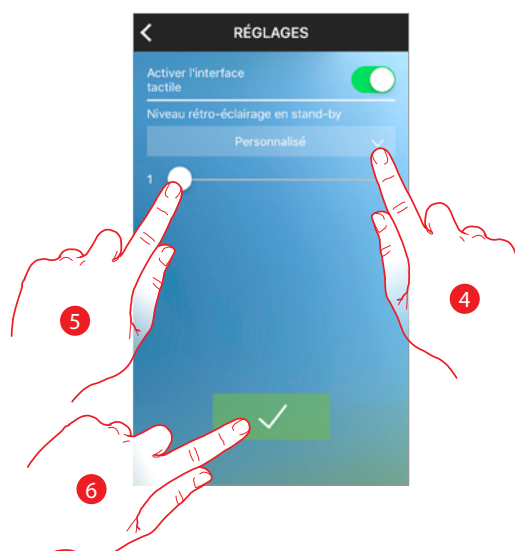
1. Toucher pour activer/désactiver l'interface tactile et les touches physiques du Smarther ; si la fonction est désactivée, il n'est plus possible d'interagir avec l'interface physique du Smarther, il est uniquement possible de visualiser les informations. Cette fonction peut être utile dans le cas où il serait nécessaire d'empêcher la modification des réglages (ex. chambre des enfants ou local public) depuis le Smarther et de la permettre uniquement depuis l'appli.
2. Toucher pour sélectionner la logique de fonctionnement de l'éclairage de l'écran.



Au bout de 10 secondes, l'écran s'éteint et se place en stand-by en exécutant la logique de fonctionnement sélectionnée.

3. Sélectionner une modalité :

Off	Il s'éteint.
Automatique avec extinction	L'écran est réglé en fonction de la luminosité ambiante et en présence d'une faible luminosité, il est éteint (la nuit par exemple).
Automatique sans extinction	L'écran est réglé en fonction de la luminosité ambiante (en présence d'une faible luminosité, il est réglé sur le minimum).
Personnalisé	Règle l'écran de manière précise et programmable par l'utilisateur (voir ci-dessous).



4. Sélectionner la modalité personnalisée
5. Faire glisser pour régler avec précision la luminosité en stand-by.
6. Toucher pour sauvegarder.

Réglages avancés

Dans cette section, il est possible de régler l'hystérésis de l'installation, la température de protection chauffage ou climatisation, de calibrer la température mesurée par le Smarther, de définir l'unité de mesure de la température et d'activer la reproduction d'un son à chaque pression sur une touche.

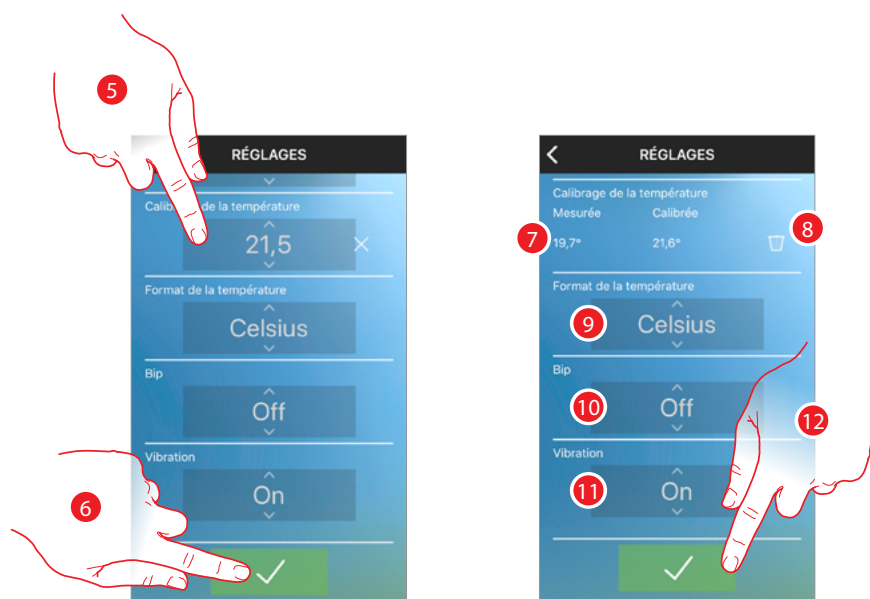


1. Sélectionner la valeur d'hystérésis (capacité d'une structure de modifier plus ou moins lentement sa propre température) en fonction du type d'installation et, conséquemment, de la vitesse à laquelle les dispositifs installés assurent chauffage/climatisation.
0,1°C : réglage par défaut, adapté aux systèmes de chauffage et de climatisation à haute hystérésis (lents).
1°C : réglage adapté aux systèmes de chauffage et de climatisation à basse hystérésis (rapides).

2. Sélectionner la température de la fonction de protection chauffage.
3. Sélectionner la température de la fonction de protection climatisation.

Note : les températures réglées, aussi bien en manuel que programmées, ne peuvent pas être inférieures/supérieurs à ces valeurs.

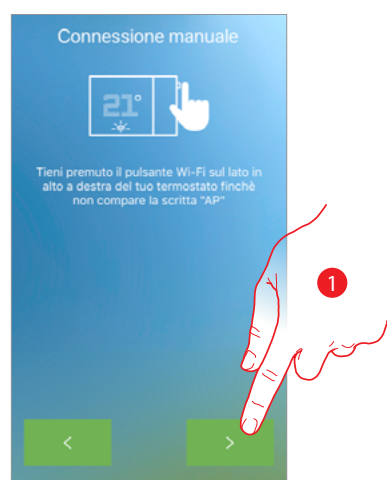
4. Toucher pour régler en degrés l'augmentation ou la diminution de la température mesurée par rapport à celle relevée par le Smarther.



5. Faire défiler pour sélectionner la température
6. Toucher pour confirmer.
7. Il est ensuite possible de visualiser la température réellement mesurée et celle calibrée.
8. Toucher pour éliminer le réglage.
9. Toucher pour sélectionner le format de visualisation de la température (degré Celsius ou Fahrenheit).
10. Toucher pour activer/désactiver la reproduction d'un son à chaque pression sur une touche (de l'écran ou physique).
11. Toucher pour activer/désactiver la vibration à chaque pression sur une touche (de l'écran ou physique)
12. Toucher pour sauvegarder les réglages.

Réglages WI-FI

Dans cette section, il est possible d'associer le Smarter au smartphone dans le cas où, par exemple, le mot de passe du routeur aurait été modifié ou le routeur changé.

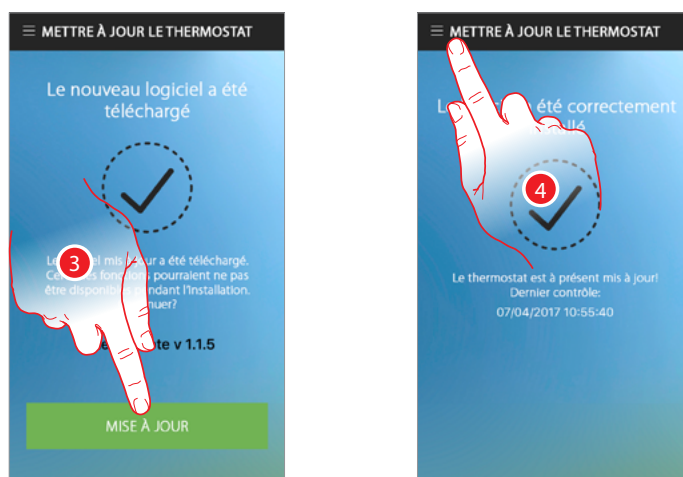


1. Toucher pour entamer **la procédure d'association**

Mettre à jour le firmware du Smarther (uniquement sur réseau Wi-Fi local)



1. Toucher pour contrôler la disponibilité d'une mise à jour
2. Si une mise à jour est disponible, toucher pour la télécharger, ne pas éteindre ni débrancher le Smarther avant la fin de la procédure



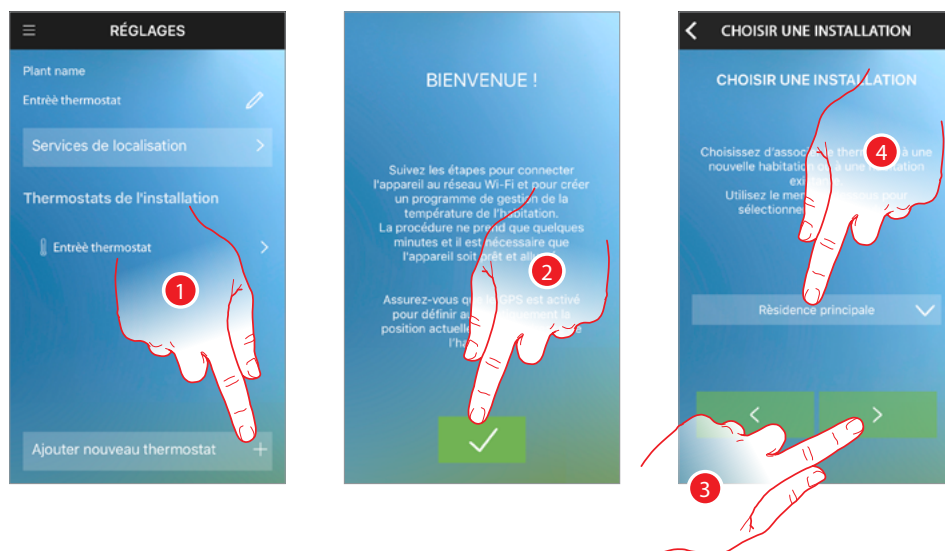
3. Au terme de la procédure, toucher pour mettre à jour le firmware, ne pas éteindre ni débrancher le Smarther avant la fin de la procédure
4. Le firmware a été mis à jour, toucher pour revenir à la section réglages

Note : la mise à jour firmware est disponible uniquement à travers une connexion au même réseau Wi-Fi local.

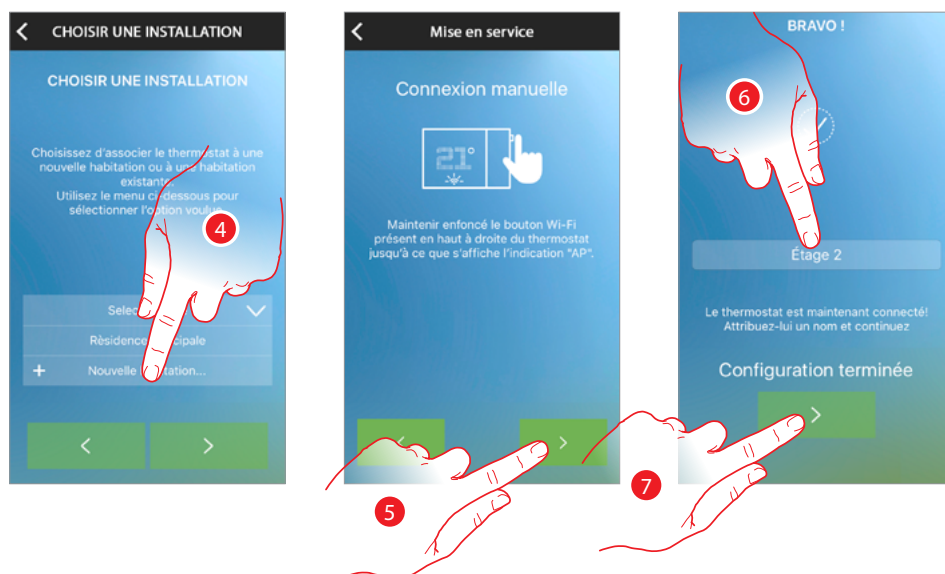
Ajouter un nouveau Smarther et/ou une nouvelle habitation

Cette fonction permet d'ajouter un nouveau Smarther à une habitation existante ou d'en créer une nouvelle pour le lui ajouter.

Il est possible de créer et de gérer un maximum de 4 Smarther pour chaque habitation et de créer et de gérer un maximum de 4 habitations.



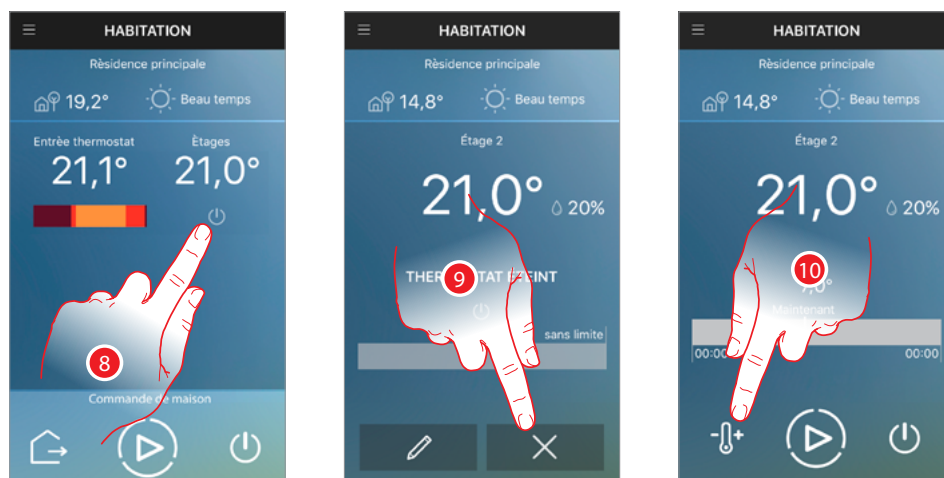
1. Toucher pour ajouter un nouveau Smarther
2. Toucher pour continuer
3. Touca per proseguire oppure
4. Toucher pour l'ajouter à une autre habitation



4. Ou pour en créer une nouvelle

Note : l'exemple montré se réfère au cas de l'ajout d'un Smarther à une habitation existante ; dans le cas d'une nouvelle habitation, il est nécessaire d'activer ou pas les services de localisation (voir [association au Smarther](#))

5. Toucher pour lancer la procédure **d'association**
6. Au terme de l'opération, toucher pour ajouter une description du Smarther
7. Toucher pour terminer



La page d'accueil a changé : outre le nouveau Smarter, s'affiche les « Commandes d'habitation » pour commander simultanément tous les Smarters de l'habitation ; dans ce cas, s'agissant d'un nouveau Smarter, il est en modalité éteinte (réglé sur une température par défaut de 7°C en hiver/35°C en été).

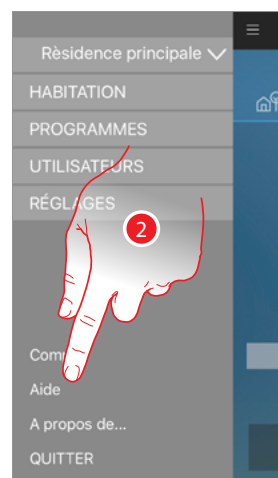
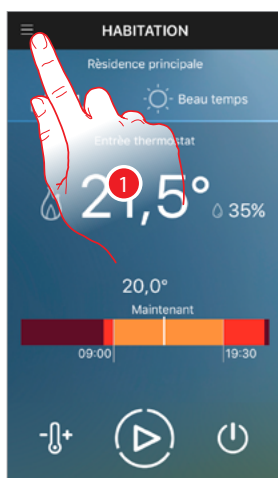
8. Il est à présent possible de visualiser les deux Smarter de l'habitation ; toucher pour ouvrir la page d'accueil du Smarter à gérer
9. Toucher pour effacer la programmation existante
10. Toucher pour régler la température

Attention : pour éliminer l'association d'un Smarter de l'Appli, il est nécessaire de :

- 1 - s'assurer qu'il est connecté à Internet via le réseau Wi-Fi ;
- 2 - effectuer la **procédure de reset** ;
- 3 - quitter l'Appli et répéter l'authentification

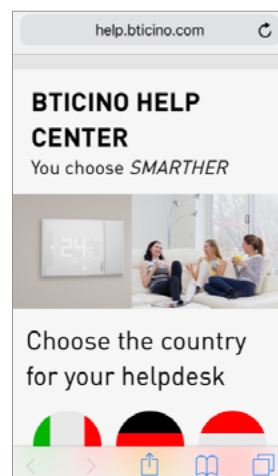
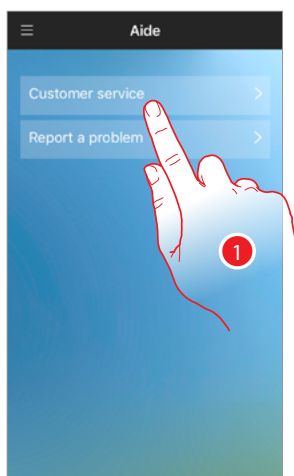
Aide

Dans cette section, il est possible de visualiser la page des contacts d'assistance.



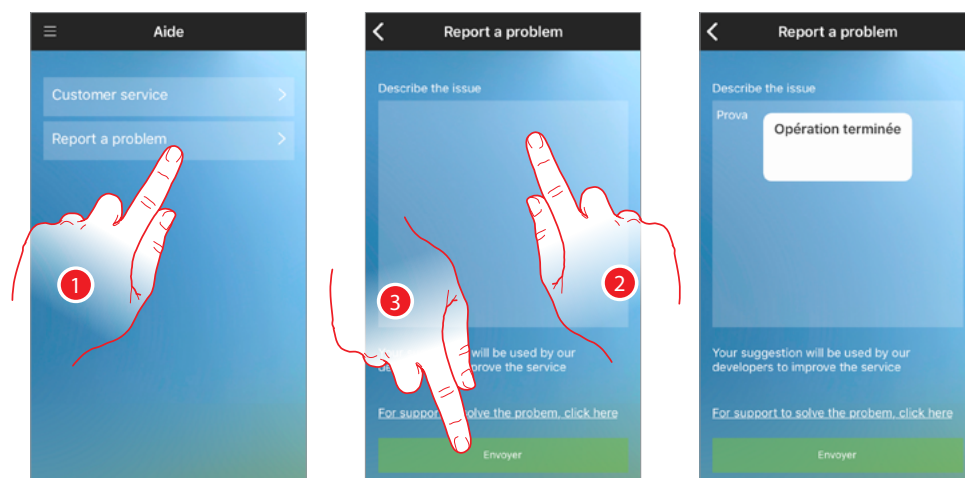
1. Toucher pour ouvrir le menu déroulant
2. Toucher pour ouvrir la section aide

Assistance



- 1 Toucher pour visualiser la page des contacts d'assistance
Vous serez ensuite redirigé vers le site: www.help.bticino.com


Signaler un problème

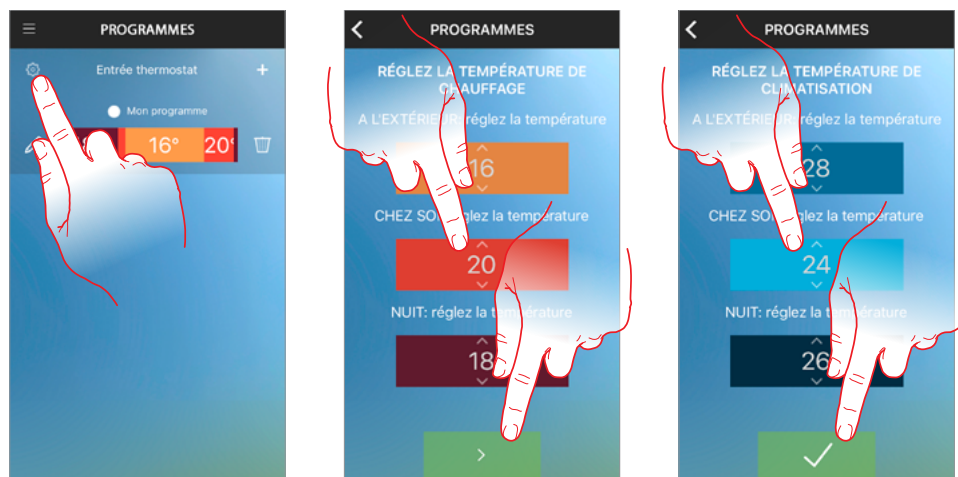


- 1 Toucher pour signaler un problème qui s'est produit et envoyer un signal à l'assistance
- 2 Décrire dans le champ prévu à cet effet le problème à signaler
- 3 Toucher pour envoyer le signal à l'assistance

btMore

01 – Modification des niveaux de température programmés

Il est également possible de modifier les niveaux de température préprogrammés en touchant l'icône  sur la page initiale des programmes



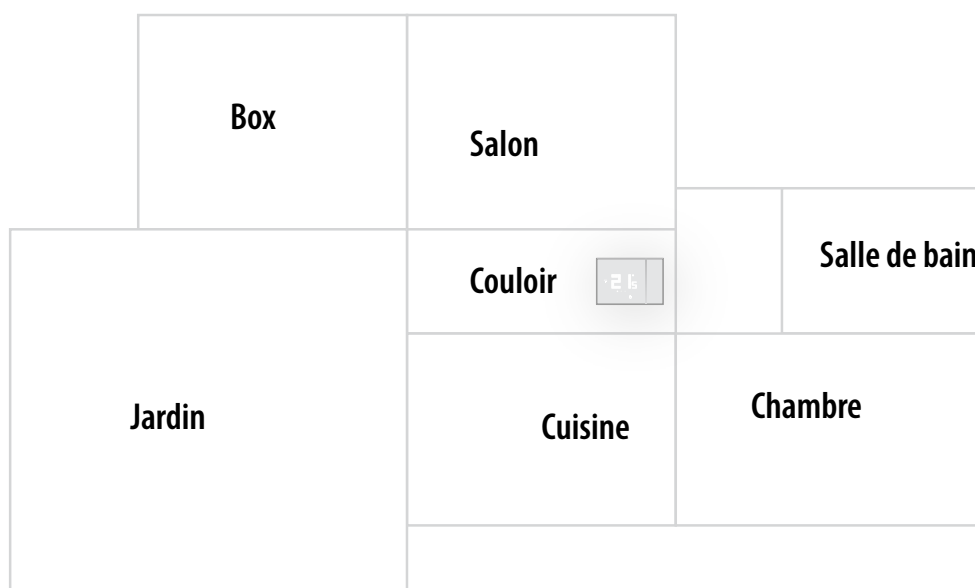
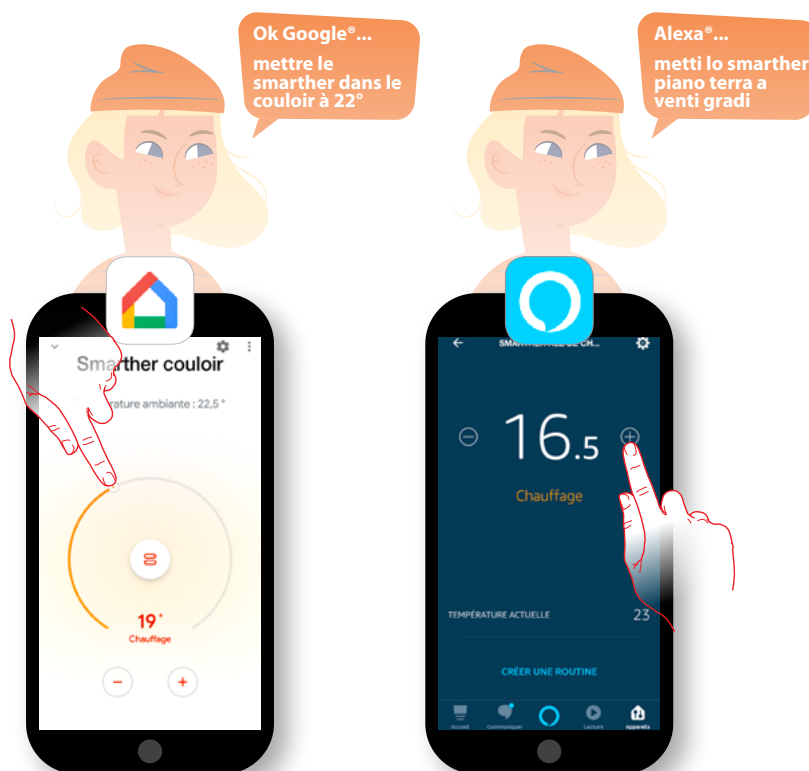
sur ces pages, il est possible de modifier les niveaux de température programmés, aussi bien pour le chauffage que pour la climatisation.

Ces niveaux sont ensuite également utilisés comme référence pour certaines fonctions telles que « Hors de chez soi » ou [Services de géolocalisation](#).

Gérer le Smarther avec applis de tiers

L'intégration d'applis de tiers permet d'utiliser les commandes vocales en plus des nombreuses fonctions dont Smarther dispose déjà :

- 1 il est possible d'augmenter/abaisser la température Smarther, par réglage en mode manuel ou automatique ; demander la température réglée sur le Smarther ; en l'allumant/l'éteignant, régler la température absolue.
- 2 il est possible d'ajouter les commandes susmentionnées à une routine.



Commander le Smarther avec Google Home®

Grâce à l'intégration de fonctions de tiers, il est également possible de commander le Smarther avec l'appli Google Home®.

L'appli Google Home® permet d'ajouter des fonctions au Smarther.

- Il est possible de contrôler et de régler la température de l'habitation, y compris vocalement à travers **l'assistant vocal Google Assistant®**

Note : pour commander le Smarther avec Google Home® et avec l'assistant vocal Google Assistant®, il est nécessaire de posséder un compte Eliot.

En l'absence de compte, **le créer à travers la procédure prévue.**

Note : dans le présent manuel, est décrite la procédure d'association avec Smarther ainsi que quelques fonctions de Google Home® ; pour les connaître toutes, faire référence au manuel de Google®.

Note : il est conseillé de procéder à l'association du Smarther à l'appli Google Home® après avoir configuré le Smarther à travers l'appli Thermostat ; de la sorte tous les noms déjà personnalisés seront alignés.

Si le nom d'un Smarther ou de la pièce dans laquelle on se trouve est modifié, il est ensuite automatiquement mis à jour sur l'appli Thermostat et sur l'appli Google Home®.

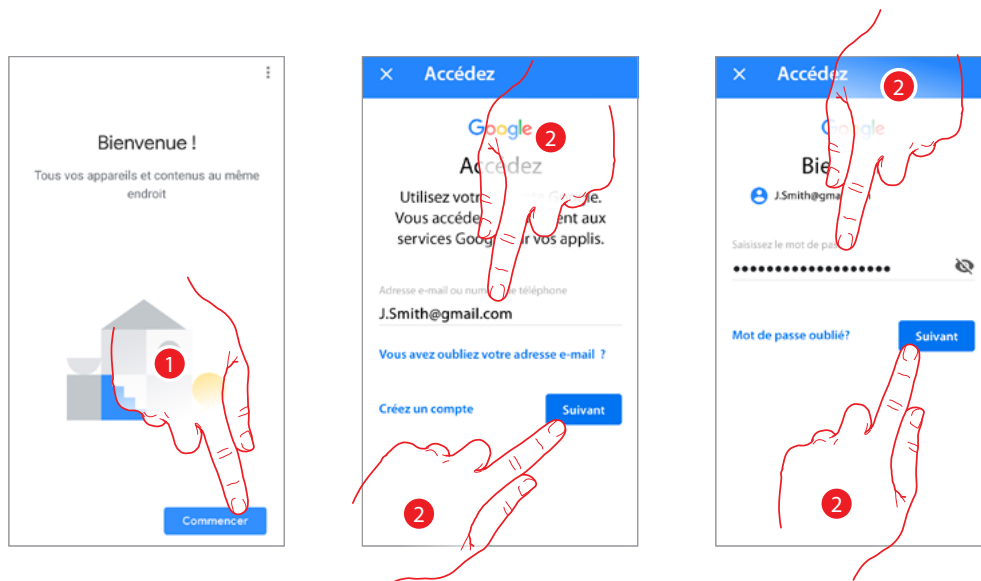
Si la mise à jour n'intervient pas automatiquement, pour réaligner les noms, il est nécessaire d'envoyer la commande vocale « synchroniser les dispositifs » ou de **débrancher l'objet Smarther** en répétant ensuite la procédure d'association ou bien de modifier manuellement le nom sur Google Home®.

Note : les fonctions décrites le sont uniquement à titre d'exemple et pourraient ne pas être disponibles dans le pays de l'utilisateur.

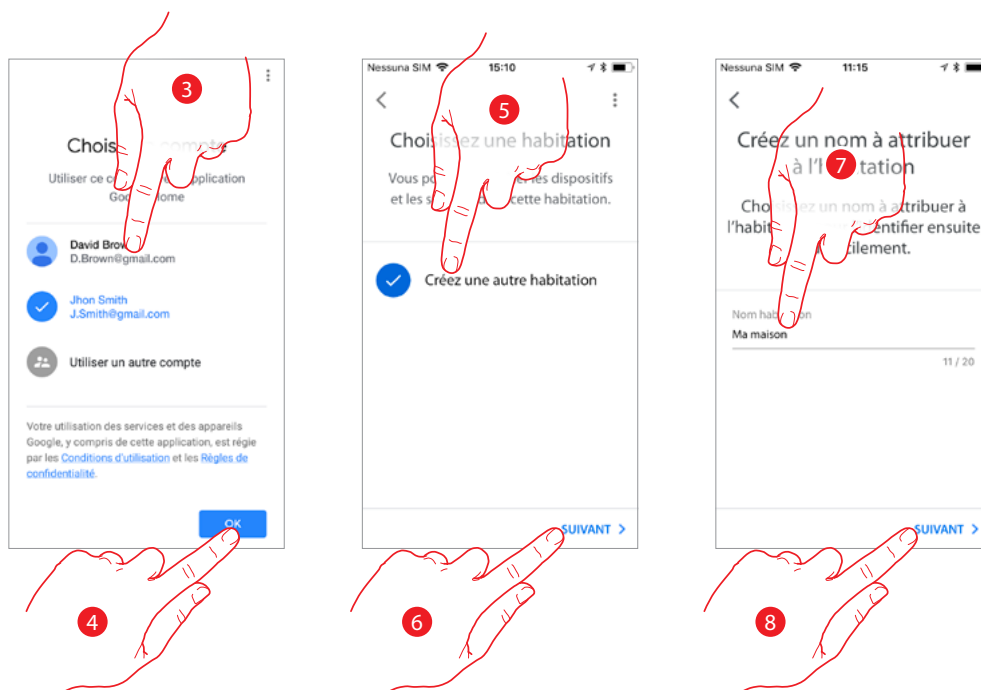
Ces fonctions pourraient également être ajoutées ou modifiées par des mises à jour successives.

Faire référence à la documentation technique de Google.

Associer Smarther à l'appli Google Home®

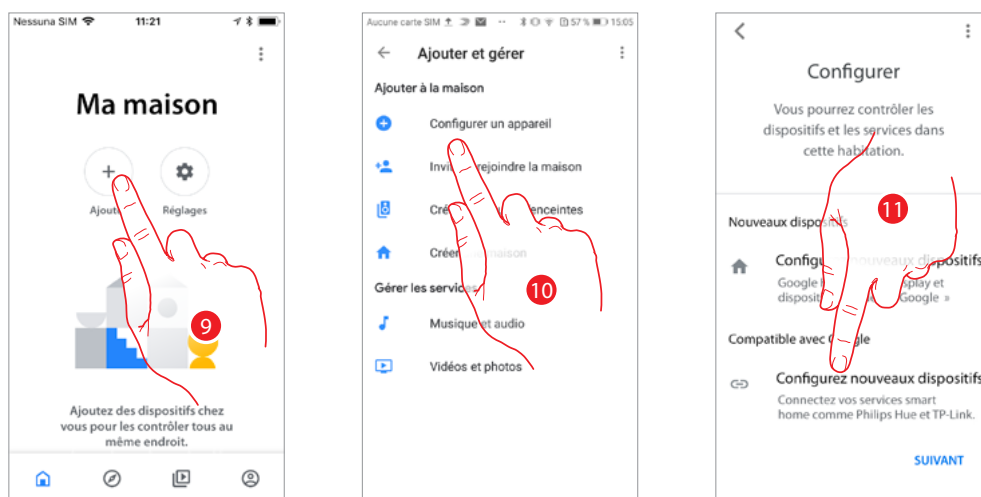


1. Toucher pour entamer la procédure
2. Saisir les données d'authentification du compte Google® et toucher pour confirmer

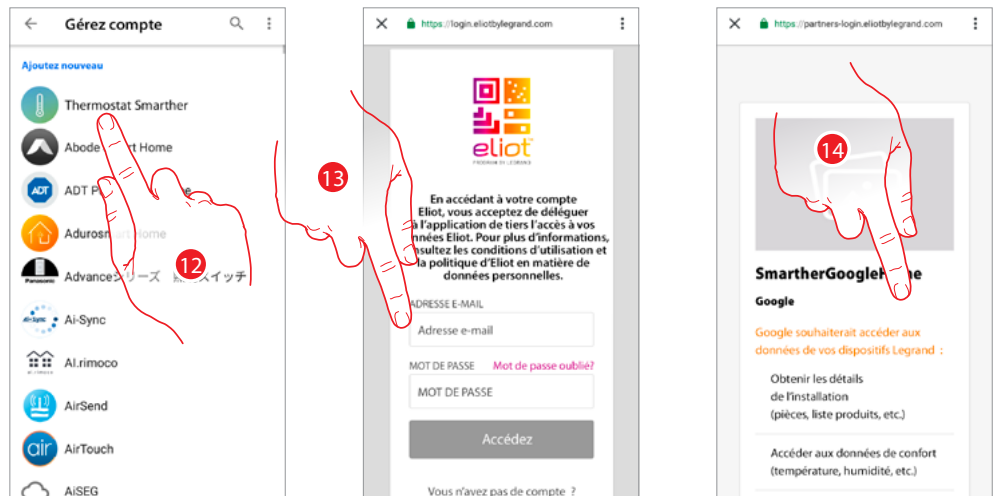


3. Toucher pour confirmer le compte à utiliser
4. Toucher pour continuer
5. Toucher pour une habitation Google Home®
6. Toucher pour continuer
7. Attribuer un nom à l'habitation Google Home®
8. Toucher pour continuer

A présent l'habitation Google Home® a été créée.



9. Toucher pour ajouter à l'habitation l'objet Smarter compatible
10. Toucher pour ajouter un dispositif, par exemple l'objet Smarter Thermostat
11. Toucher pour connecter l'objet Smarter Thermostat en le sélectionnant dans la liste des services smart home compatibles avec Google Home®



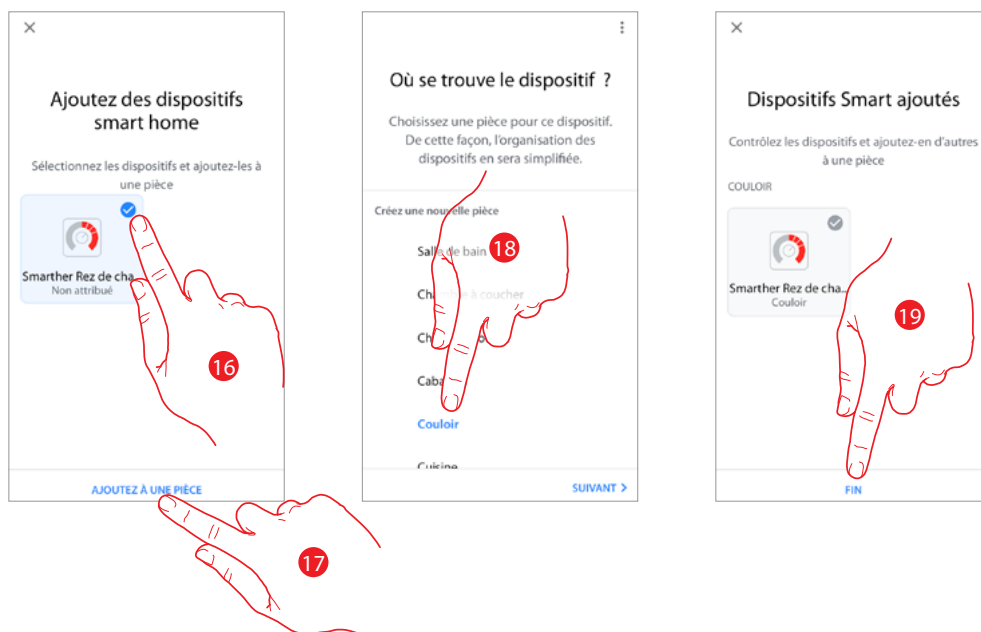
12. Rechercher l'option « Thermostat Smarther » puis la toucher

13. Accéder au compte Eliot® en saisissant identifiant et mot de passe créés lors de l'enregistrement

14. Faire défiler la page



15. Toucher pour autoriser Google Home® à accéder au Smarther



16. Sélectionner les Smarther à ajouter dans la pièce

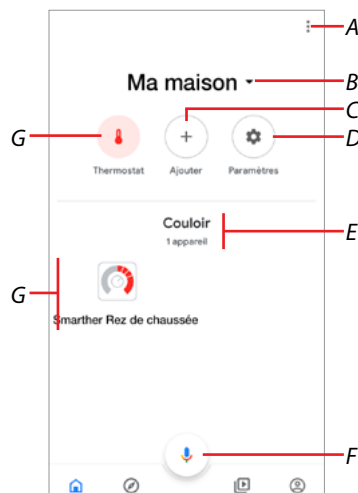
17. Toucher pour continuer

18. Sélectionner la pièce de l'habitation à laquelle on souhaite ajouter le Smarther

19. Toucher pour terminer.

Page d'accueil

Depuis la page d'accueil de l'appli Google Home[®], il est possible de contrôler de manière sécurisée les dispositifs, organisés dans les pièces de l'habitation.



- A Accès à l'aide de Google Home[®]
- B Nom habitation / Visualiser habitations (dans le cas où il n'y en aurait plus d'une)
- C Ajouter un accessoire Google Home[®]
- D Accès aux paramètres
- E Permet d'accéder à la pièce et de visualiser et de gérer tous les dispositifs présents dans cette pièce
- F Commander le Smarther avec **l'assistant vocal Google Assistant[®]**
- G Ouvre la page d'accueil permettant de commander le Smarther

Ajouter

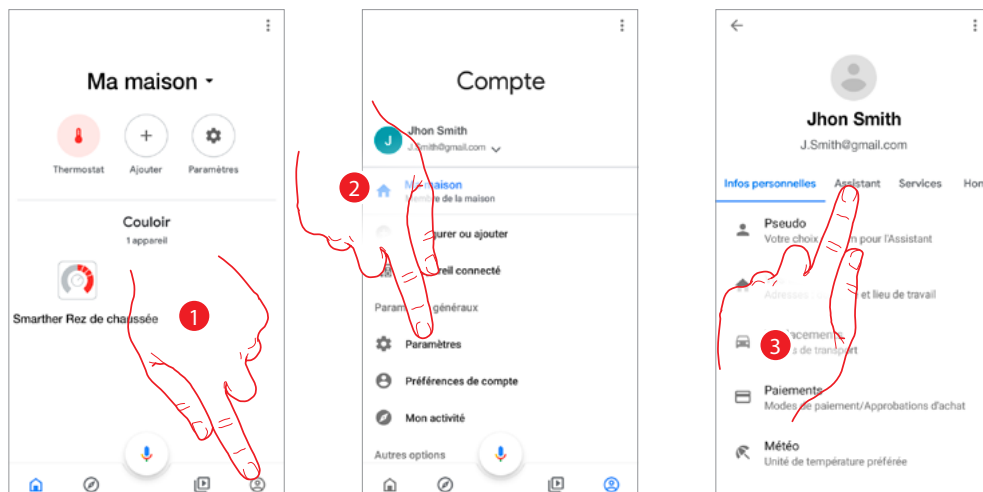
Cette page permet de régler différents paramètres de l'habitation.



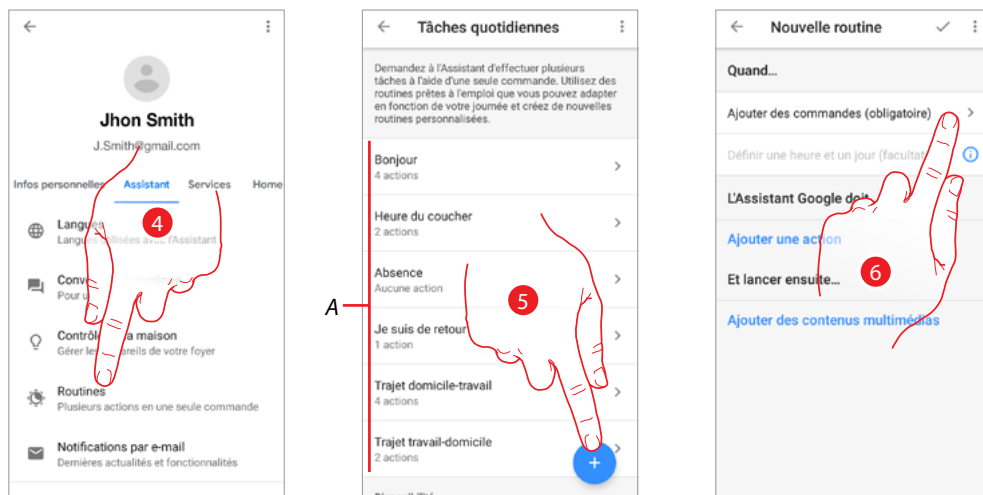
1. Toucher pour ouvrir la page Ajouter
2. Toucher pour configurer de nouveaux dispositifs ou ajouter des services et des dispositifs existants à l'habitation
3. Toucher pour permettre à d'autres personnes, par exemple, à des membres du groupe famille ou aux colataires, d'utiliser les dispositifs de l'habitation
4. Toucher pour regrouper les haut-parleurs disponibles et écouter la même musique dans chaque pièce de l'habitation
5. Toucher pour **créer une nouvelle maison**

Créer une routine

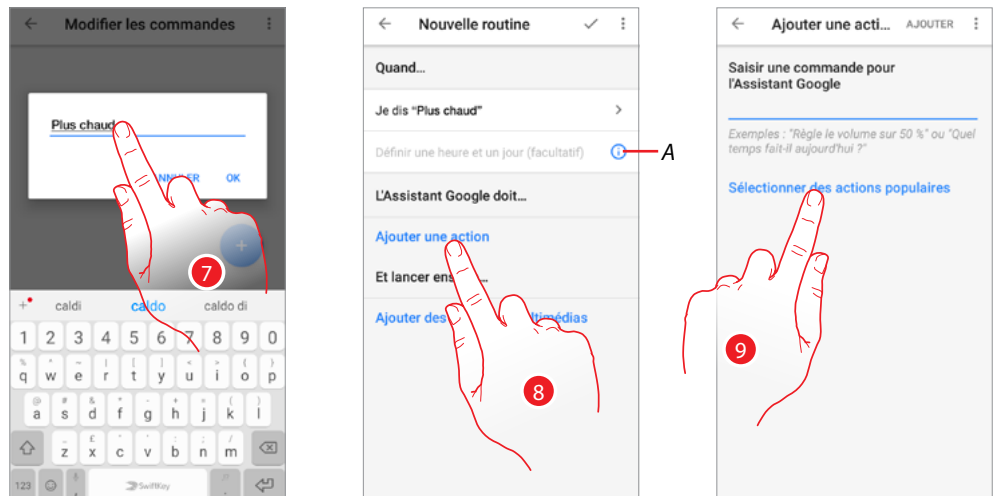
Sur l'appli Google Home®, il est possible de créer des routines qui permettent d'automatiser le fonctionnement conjoint du Smarther et des dispositifs connectés à l'habitation. La routine peut être sélectionnée à travers l'appli Google Home® uniquement par commande vocale ou, uniquement par commande vocale également, à travers les dispositifs Google Home® et Google Home mini®



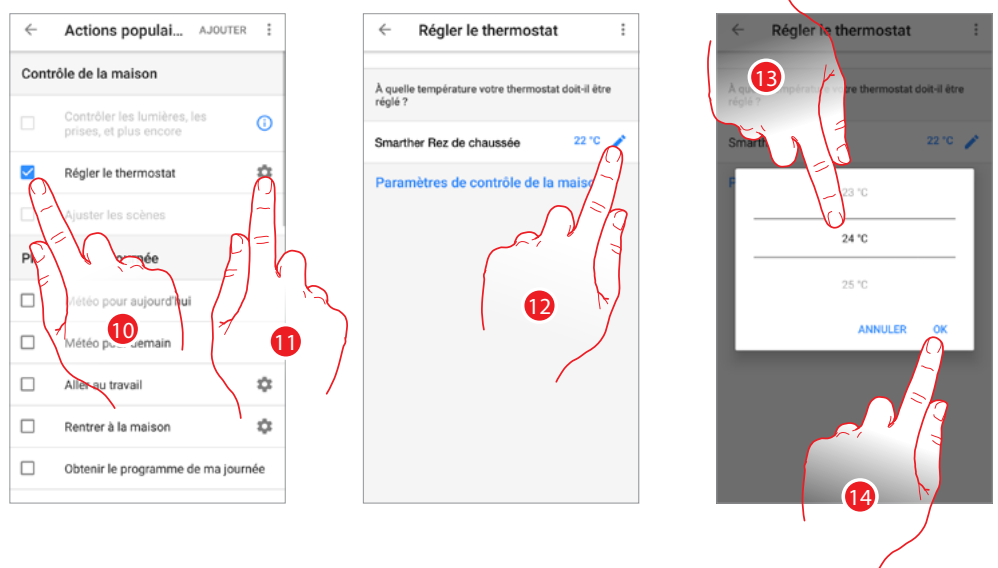
1. Toucher pour accéder à la page des paramètres
2. Toucher pour visualiser d'autres paramètres
3. Toucher pour ouvrir la page assistant vocal



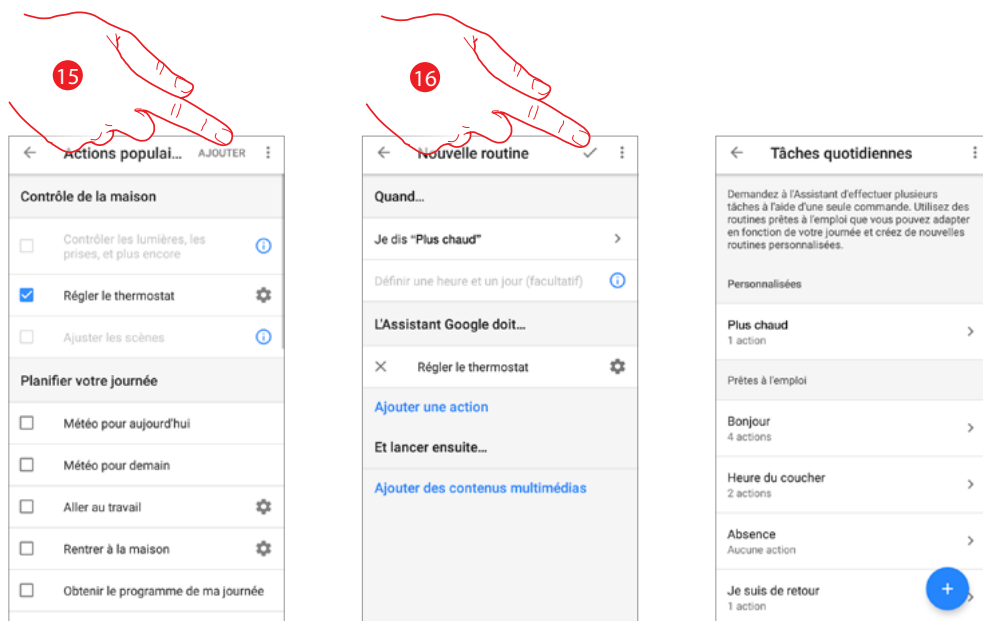
4. Toucher pour accéder à la section des routines
- A Routines préprogrammées
5. Toucher pour ajouter une routine personnalisée
6. Toucher pour ajouter une phrase permettant de sélectionner la routine vocalement



7. Composer la phrase devant servir à la sélection de la routine
A Programmation journalière et horaire d'une routine personnalisée
8. Toucher pour ajouter une action à effectuer
9. Toucher pour choisir une action parmi celles disponibles



10. Toucher pour définir le groupe d'actions
11. Toucher pour sélectionner le Smarter qui doit exécuter l'action
12. Toucher pour modifier la température
13. Régler la température (ex. 24°C)
14. Toucher pour confirmer.

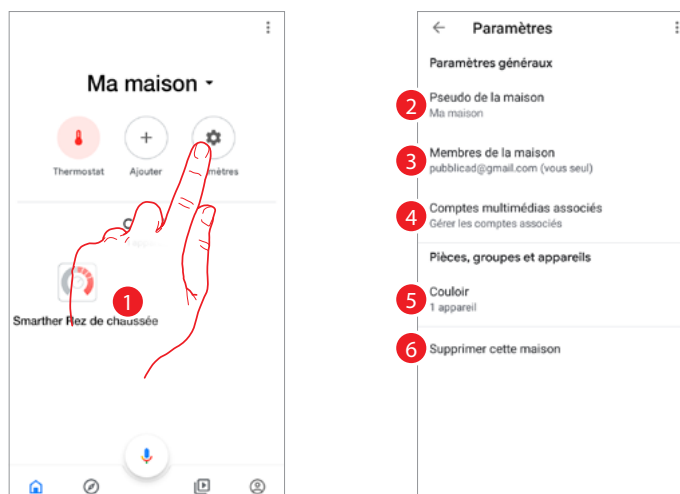


14. Toucher pour ajouter l'action

15. Toucher pour sauvegarder la routine personnalisée

Réglages

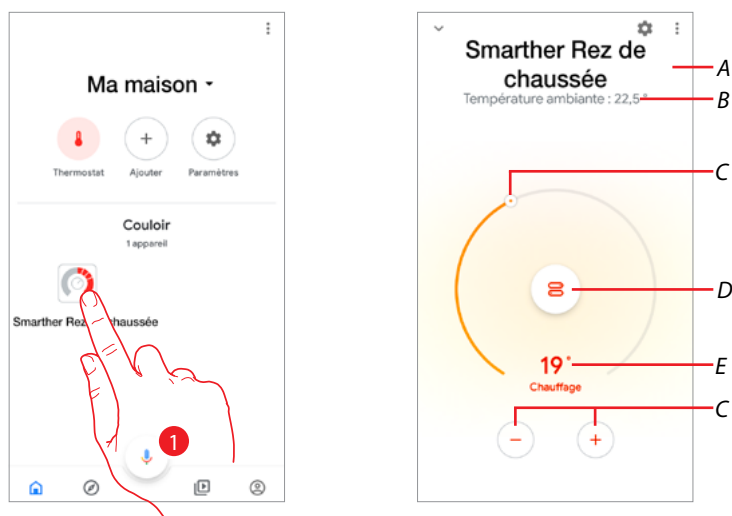
Cette page permet de régler différents paramètres de l'habitation.



1. Toucher pour ouvrir la page réglages
2. Toucher pour modifier le nom de la maison
3. Toucher pour inviter d'autres utilisateurs à contrôler les accessoires de la maison
4. Toucher pour accéder aux préférences du compte
5. Toucher pour **modifier les noms des pièces et des dispositifs**
6. Toucher pour **éliminer les données relatives à l'habitation ou pour reconfigurer les accessoires**

Principales fonctions d'utilisation de Google Home®

Commander un Smarther



1. Toucher pour accéder à la pièce et commander le Smarther

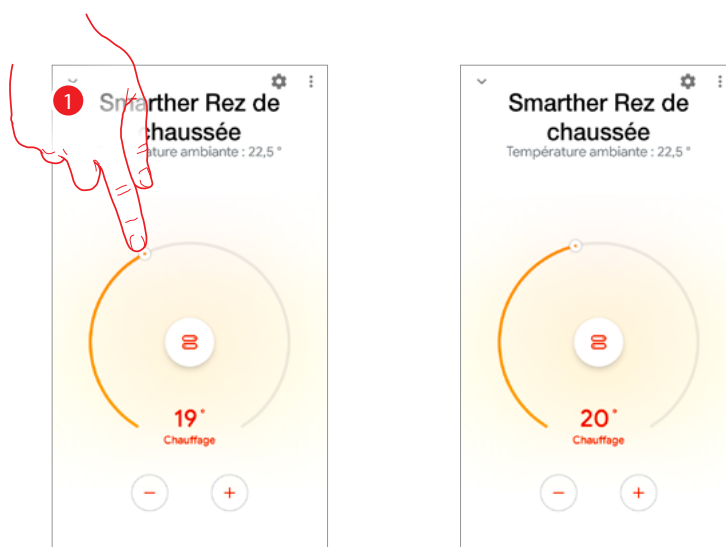
Note : si le Smarther est en modalité automatique (un programme est actif), il n'est pas possible de le commander avec Google Home®.



Il est possible de commander le Smarther à l'aide des commandes vocales, à l'aide de l'appli Thermostat ou à l'aide des commandes locales présentes sur le dispositif.

- A Nom Smarther
- B Température mesurée
- C Augmenter/abaisser la température
- D Modifier la modalité du Smarther/éteindre le Smarther
- E Température programmée

Augmenter/abaisser la température

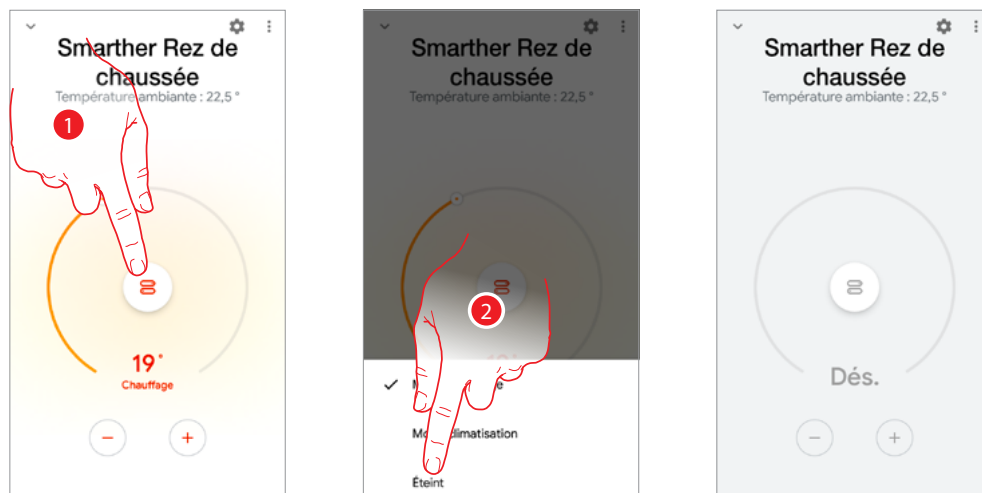
Cette fonction permet de régler la température sur le Smarther.



1. Toucher et déplacer le curseur pour augmenter/abaisser la température programmée de 0,5°C ; différemment, il est également possible de toucher les icônes  et 

Éteindre le Smarther

Cette fonction permet d'éteindre le Smarther, pour placer l'installation à la température de protection chauffage/climatisation.

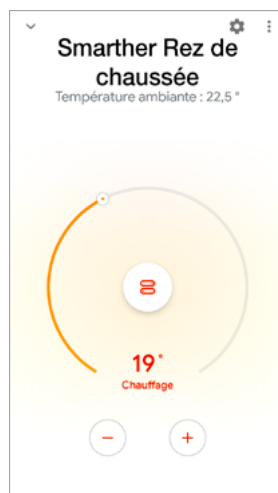


1. Toucher pour modifier la modalité de fonctionnement.
2. Toucher pour éteindre le Smarther.

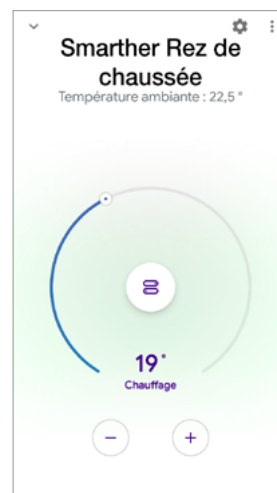
Modalité de fonctionnement du Smarther

Les modalités de fonctionnement Chaud et Froid sont visualisées comme indiqué ci-dessous ; à l'aide de l'appli Google Home, il n'est pas possible de modifier la modalité de fonctionnement pour passer en Chaud ou Froid, mais il est uniquement possible de sélectionner la modalité Éteint. Pour passer aux autres modalités, utiliser l'appli Thermostat.

Modalité Chaud

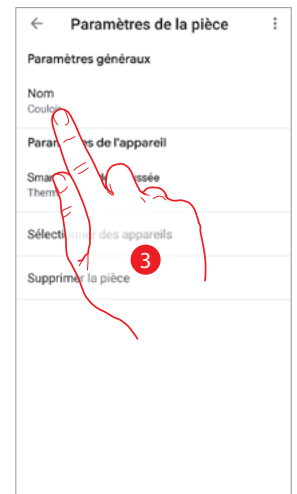
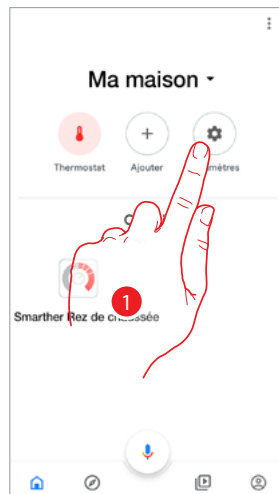


Modalité Froid

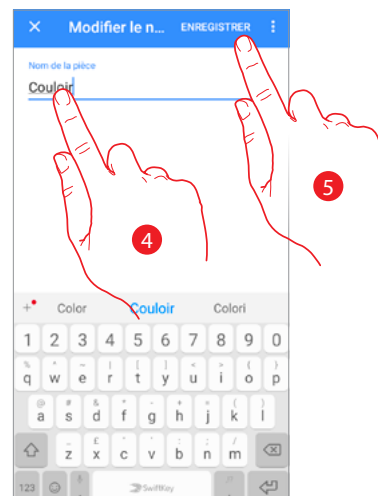


Réglages pièces, groupes et dispositifs

Modifier pièce

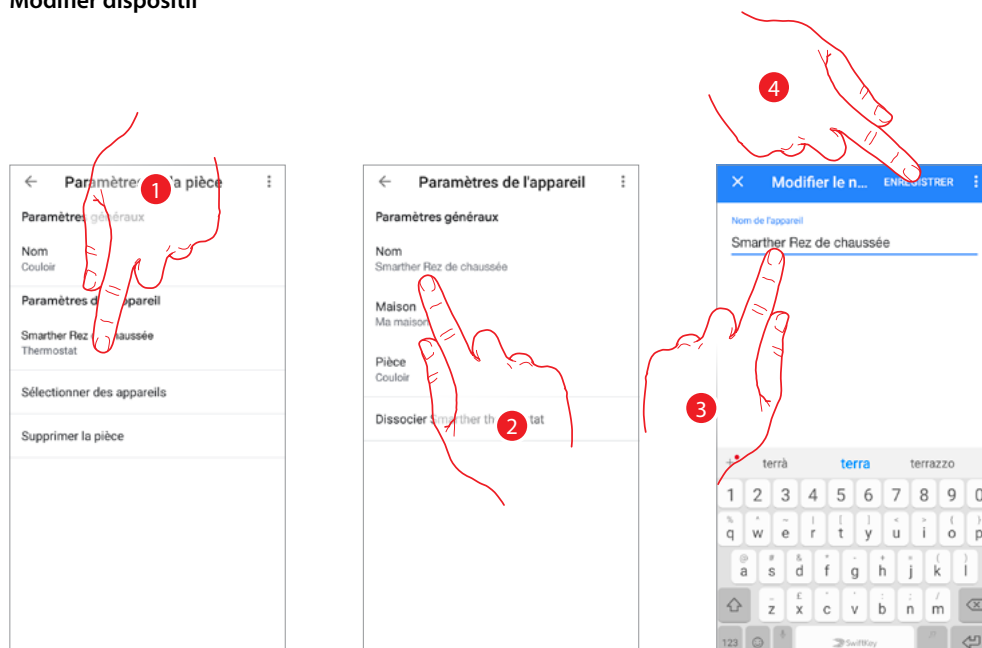


1. Toucher pour ouvrir la page réglages
2. Toucher pour accéder à la pièce à modifier
3. Toucher pour modifier le nom de la pièce



4. Saisir le nouveau nom
5. Toucher pour sauvegarder l'opération à peine effectuée

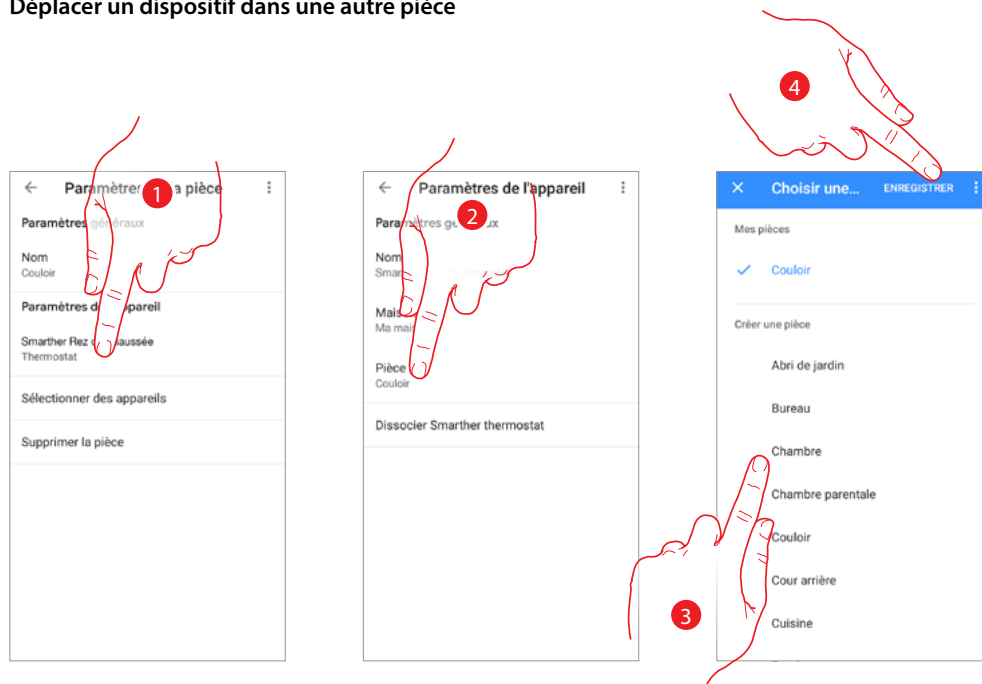
Modifier dispositif



1. Toucher pour ouvrir la page du dispositif dont on souhaite modifier le nom
2. Toucher pour modifier le nom du dispositif
3. Saisir le nouveau nom
4. Toucher pour sauvegarder l'opération à peine effectuée

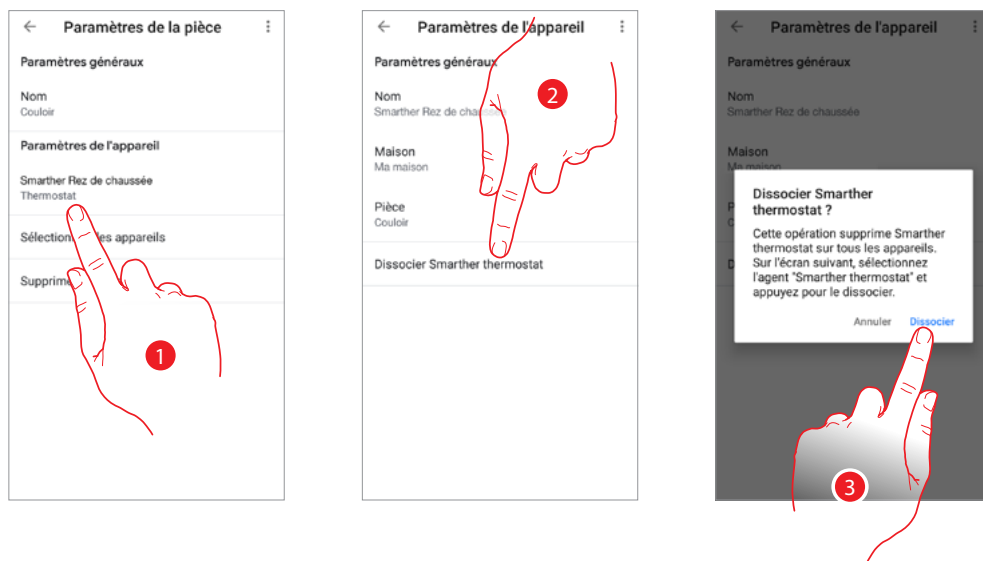
Note : l'indication de descriptions univoques, facilite les opérations à l'aide de l'appli ou des commandes vocales

Déplacer un dispositif dans une autre pièce



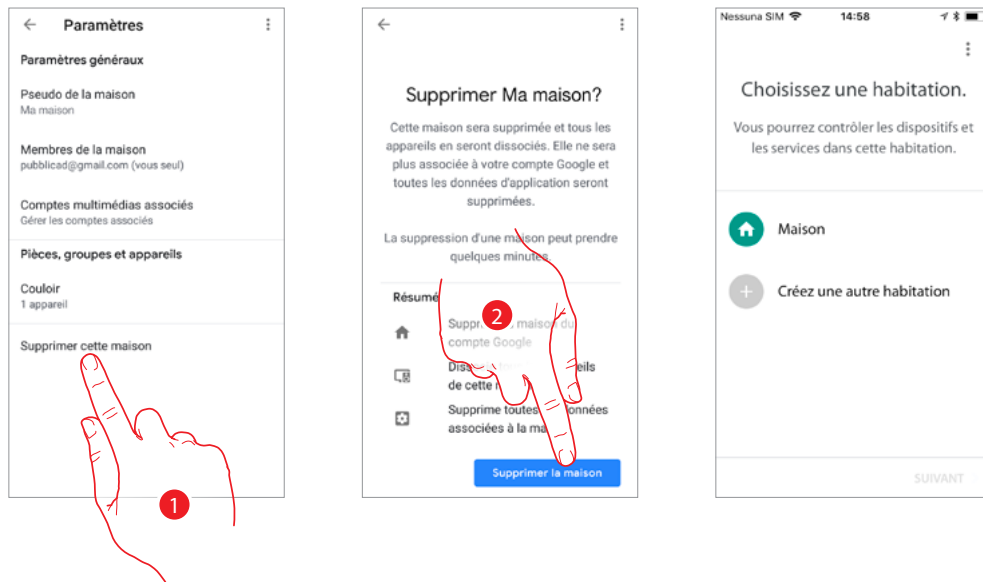
1. Toucher pour ouvrir la page du dispositif que l'on souhaite déplacer dans une autre pièce
2. Toucher la pièce associée au dispositif
3. Toucher la nouvelle pièce à laquelle on souhaite ajouter le dispositif
4. Toucher pour sauvegarder l'opération à peine effectuée

Éliminer un dispositif (Déconnecter service)



1. Toucher pour ouvrir la page du dispositif à éliminer
2. Toucher pour éliminer le dispositif
3. Toucher pour confirmer l'opération à peine effectuée ; le dispositif est ensuite éliminé de Google Home®

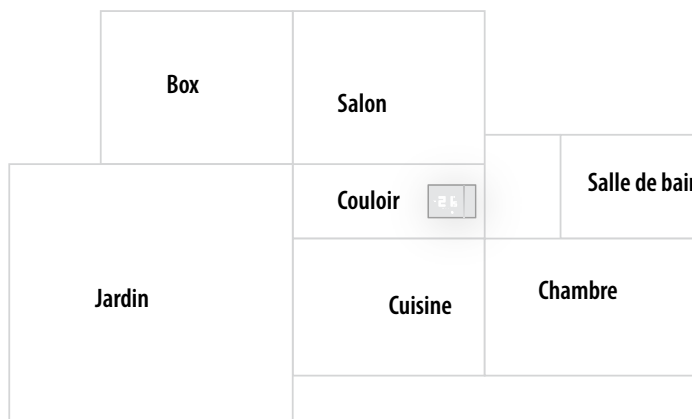
Éliminer cette maison



1. Toucher pour éliminer la maison
2. Toucher pour confirmer.

Assistant vocal Google Assistant®

En quelques opérations, il est possible d'envoyer des commandes vocales à l'aide de l'appli Google Assistant®, à travers Google Home® ou Google Home mini®.



Les commandes vocales permettent d'effectuer les opérations suivantes :

- Modifier la température programmée
- Demander la programmation de la valeur de consigne
- Régler la température absolue
- Allumer/éteindre
- Sélectionner la modalité automatique
- Sélectionner la fonction Boost (allumage de l'installation pendant 30' quelle que soit la température)

Note : le système continue à apprendre de nouvelles commandes vocales ; contrôler dans les F.A.Q. présentes sur l'appli Thermostat, celles à utiliser pour commander le Smarther.

Commander le Smarther avec Amazon Alexa®

Grâce à l'intégration de fonctions de tiers, il est également possible de commander le Smarther avec l'appli Amazon Alexa®.

L'appli Amazon Alexa® permet d'ajouter des fonctions au Smarther :

- Il est possible de contrôler et de régler la température de l'habitation, y compris vocalement à travers **l'assistant vocal Alexa®**.

Note : pour commander le Smarther avec Alexa® et avec l'assistant vocal Alexa®, il est nécessaire de posséder un compte Eliot.

En l'absence de compte, **le créer à travers la procédure prévue.**

Note : dans le présent manuel, est décrite la procédure d'association avec Smarther ainsi que quelques fonctions d'Amazon Alexa® ; pour les connaître toutes, faire référence au manuel d'Amazon Alexa®.

Note : il est conseillé de procéder à l'association du Smarther à l'appli Alexa® après avoir configuré le Smarther à travers l'appli Thermostat ; de la sorte tous les noms déjà personnalisés seront alignés. Si le nom d'un Smarther ou de la pièce dans laquelle on se trouve est modifié, il est ensuite automatiquement mis à jour sur l'appli Thermostat et sur l'appli Alexa®.

Si la mise à jour n'intervient pas automatiquement, pour réaligner les noms, il est nécessaire d'envoyer la commande vocale « trouver mes dispositifs » ou de **désactiver le skill** en répétant ensuite la procédure d'association ou bien de modifier manuellement le nom sur Alexa®.

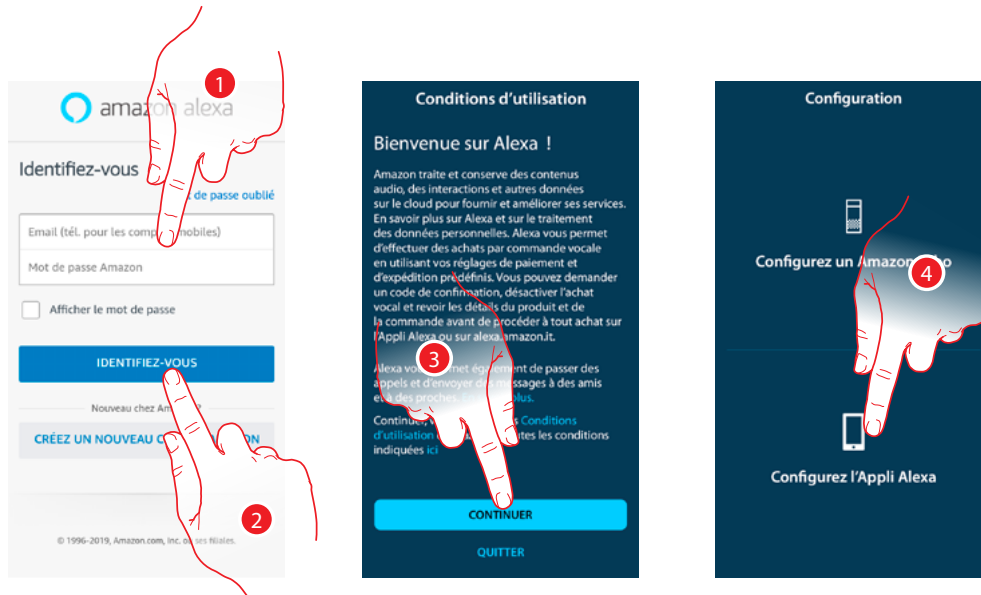
Note : avant d'entamer la configuration de l'appli Amazon Alexa®, il est recommandé de configurer un Amazon Echo®

Note : les fonctions décrites le sont uniquement à titre d'exemple et pourraient ne pas être disponibles dans le pays de l'utilisateur.

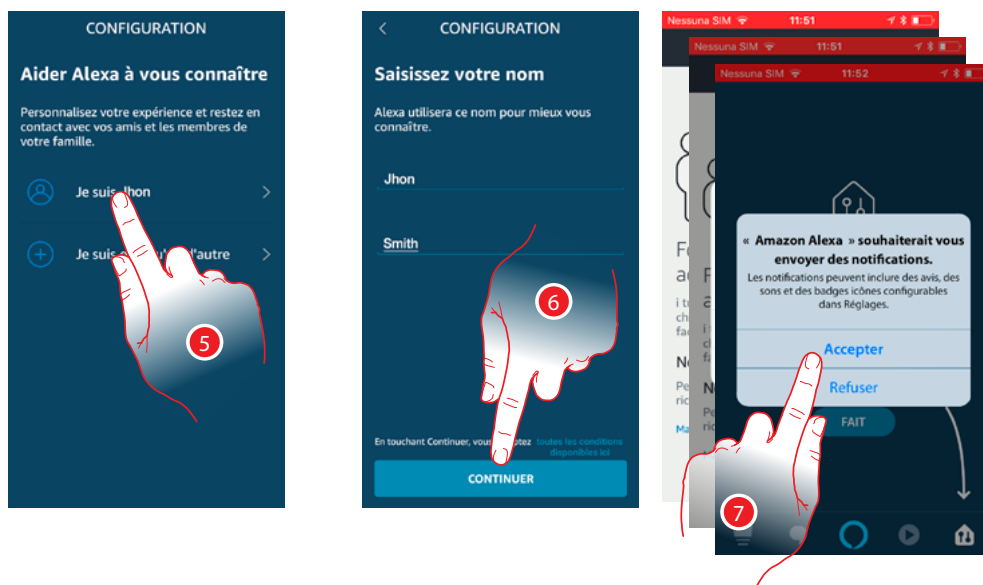
Ces fonctions pourraient également être ajoutées ou modifiées par des mises à jour successives.

Faire référence à la documentation technique d'Amazon Alexa®.

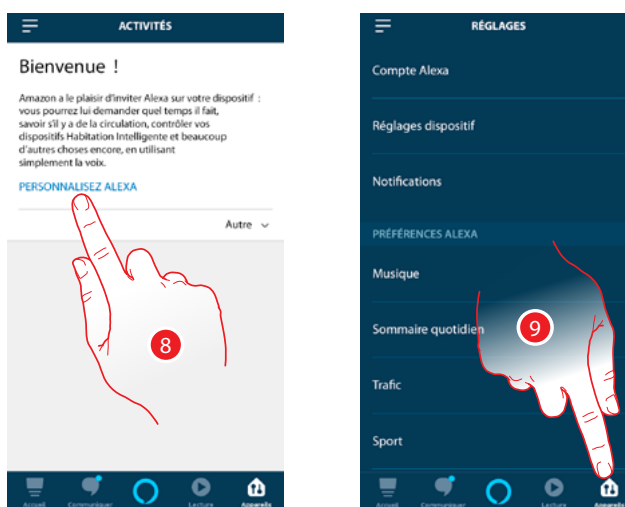
Associer installation Smart à l'appli Amazon Alexa®



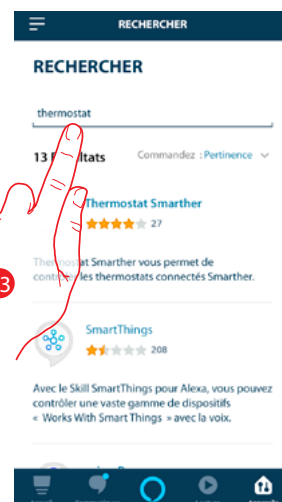
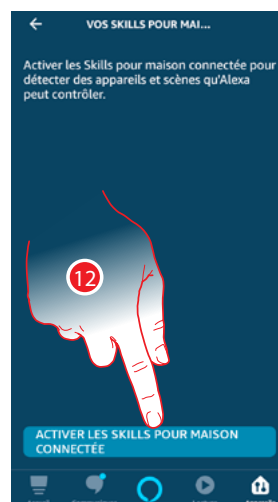
1. Saisir nom utilisateur et mot de passe du compte Amazon®
2. Toucher pour accéder
3. Toucher pour confirmer les conditions d'utilisation et continuer
4. Toucher pour entamer la configuration de l'appli Amazon Alexa®



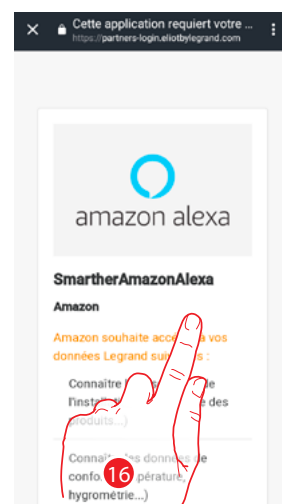
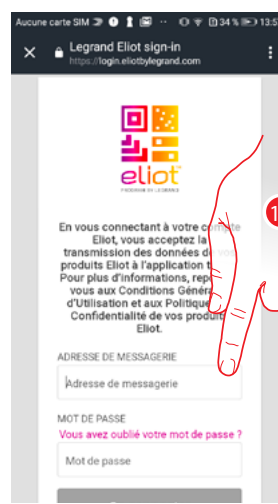
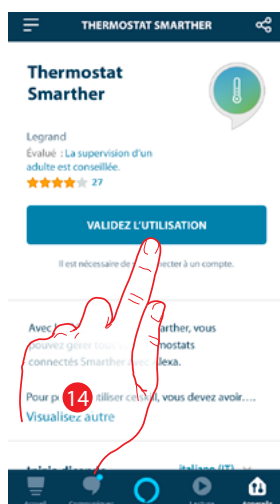
5. Toucher pour confirmer le compte à utiliser
6. Toucher pour continuer
7. Toucher pour permettre à Amazon Alexa® d'accéder aux contacts et envoyer des notifications



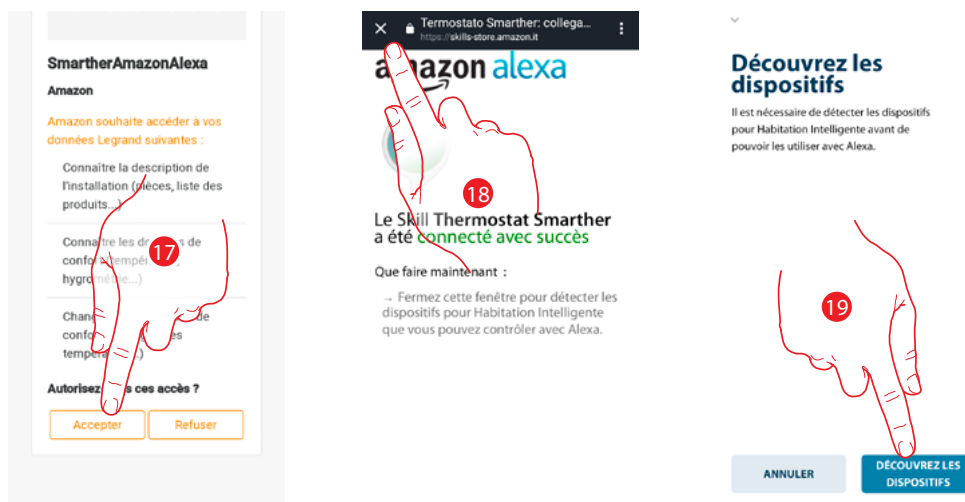
8. Toucher pour personnaliser Amazon Alexa®
9. Toucher pour ouvrir la page des dispositifs



11. Toucher pour ajouter le skill pour habitation intelligente
12. Toucher pour activer le skill, par exemple le thermostat Smarther
13. Rechercher l'option « Thermostat Smarther » puis la toucher



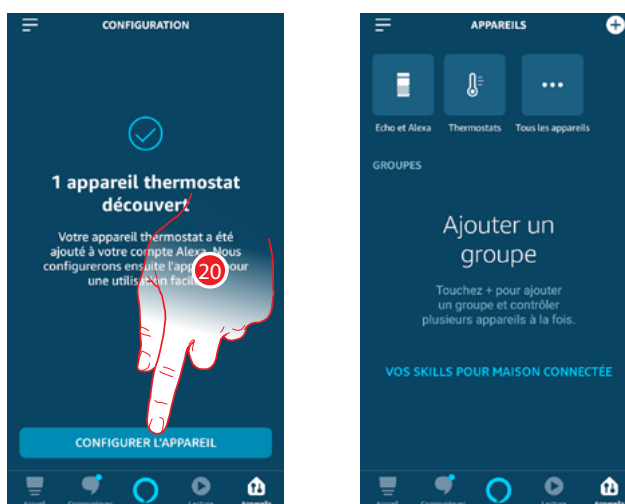
14. Toucher pour activer le skill à peine ajouté
15. Accéder au compte Eliot® en saisissant identifiant et mot de passe créés lors de l'enregistrement
16. Faire défiler la page



17. Toucher pour autoriser Amazon Alexa® à accéder au Smarther

18. Toucher pour terminer.

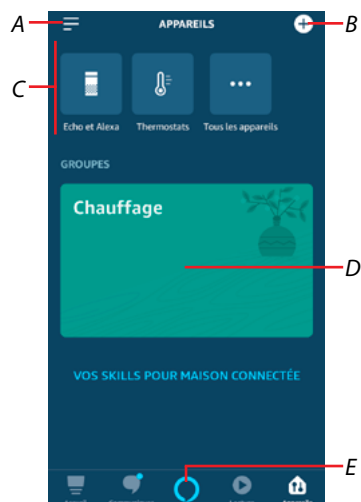
19. Toucher pour détecter les Smarther disponibles



20. Toucher pour terminer l'association

Page des dispositifs

Depuis la page d'accueil de l'appli Amazon Alexa®, il est possible de contrôler de manière sécurisée les Smarther, organisés par groupes, présents dans l'habitation.



- A Accès aux paramètres
- B Ajouter un groupe ou un dispositif
- C Menus déroulants
 - Echo & Alexa**® : visualise quelques paramètres d'Alexa®
 - Thermostats** : visualise tous les thermostats de l'habitation
 - Tous les dispositifs** : visualise tous les dispositifs de l'habitation en une unique liste
- D Permet d'accéder à la pièce et de visualiser et de gérer tous les dispositifs présents dans cette pièce
- E Activer les commandes vocales

Ajouter

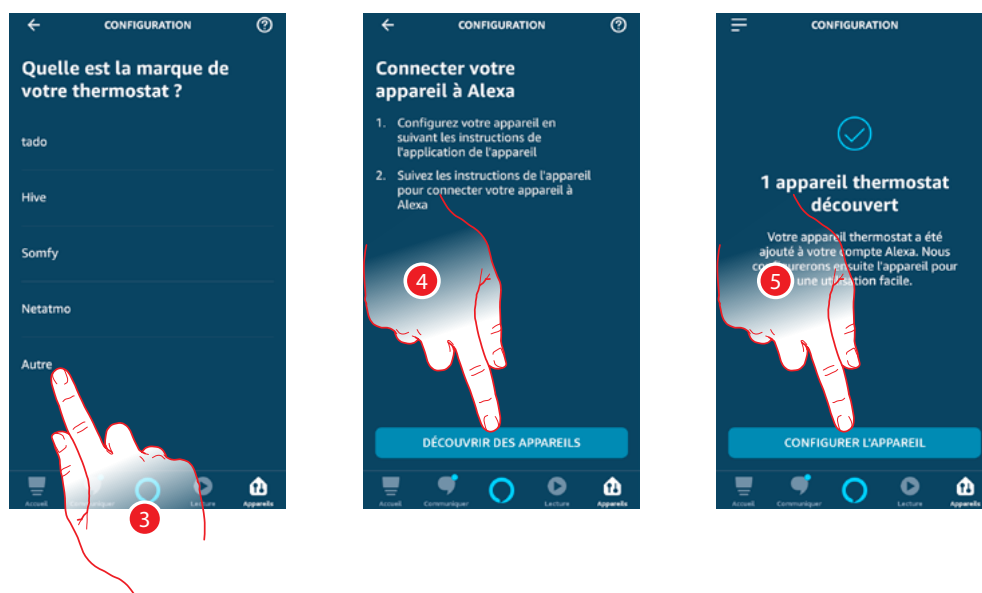
Cette page permet d'ajouter des Smarther et de les regrouper, par exemple, par position (pièces) ou par fonction.

Ajouter Smarther

Il est possible d'utiliser cette fonction pour nouvellement ajouter un Smarther précédemment éliminé ou l'ajouter dans l'habitation dans laquelle il a été installé dans un deuxième temps.



1. Toucher pour ajouter un Smarther à l'habitation
2. Toucher pour sélectionner la catégorie d'appartenance



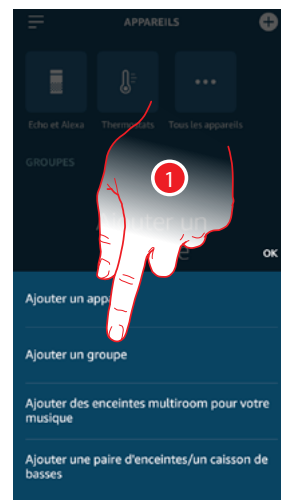
3. Toucher « Autre » si la marque du Smarther ne s'affiche pas parmi celles indiquées
4. Toucher pour trouver le Smarther sur l'installation
5. Toucher pour configurer le Smarther



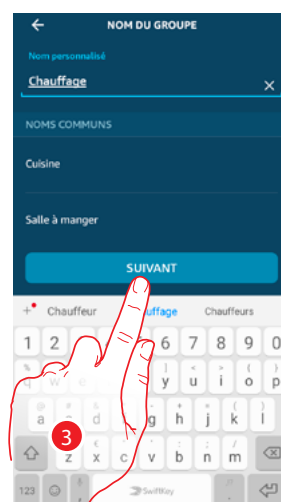
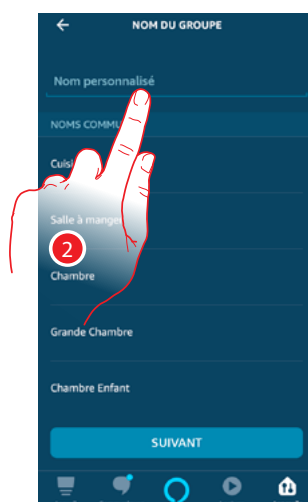
6. Toucher pour terminer

Ajouter groupe

L'appli Amazon Alexa® permet de créer des groupes de Smarther, en les subdivisant par pièces ou par environnements personnalisés.

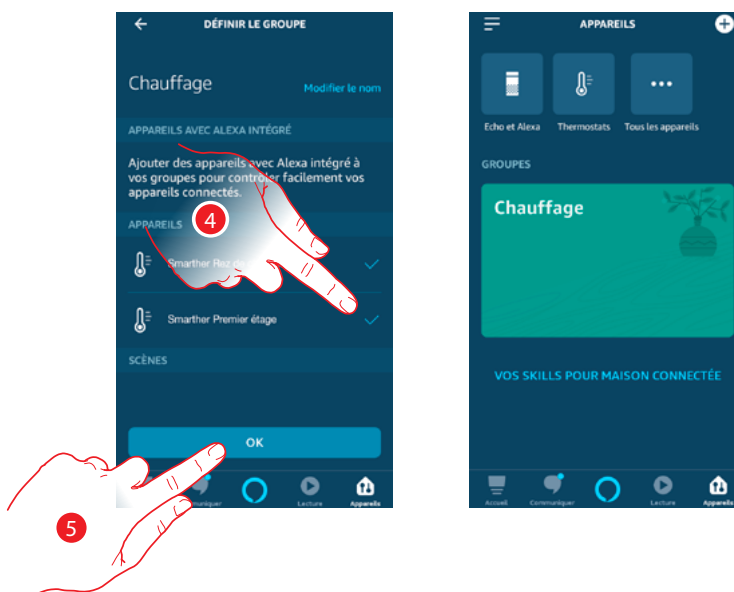


1. Toucher pour ajouter un groupe personnalisé à l'habitation



2. Toucher pour personnaliser le nom d'un groupe
3. Toucher pour terminer.

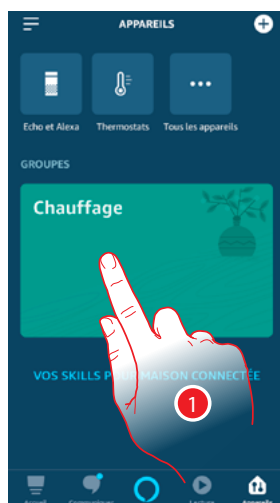
Une page s'affiche qui fournit la liste de tous les Smarther de l'habitation.



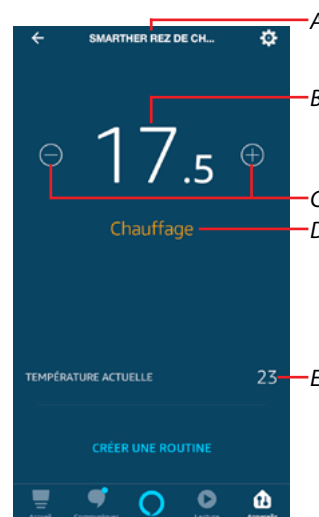
4. Toucher pour ajouter les Smarther à la pièce
5. Toucher pour sauvegarder

Principales fonctions d'utilisation d'Amazon Alexa®

Commander un Smarther



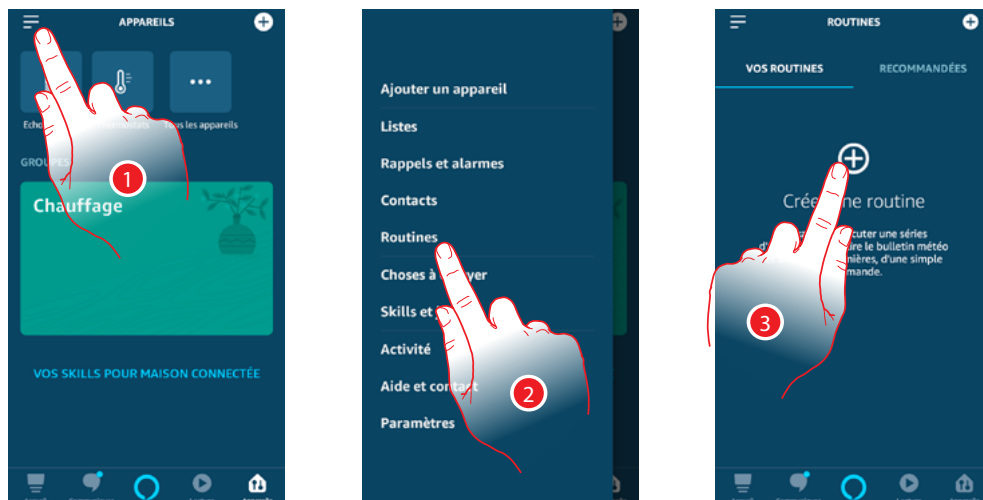
1. Toucher pour accéder à la pièce et commander un Smarther
2. Toucher le Smarther à commander



3. Toucher pour augmenter/abaisser la température
- A *Nom Smarther*
 - B *Température programmée*
 - C *Augmenter/abaisser la température*
 - D *Modalité de fonctionnement du Smarther*
 - E *Température mesurée*

Créer une routine

Sur l'appli Amazon Alexa®, il est possible de créer des routines qui permettent d'automatiser le fonctionnement conjoint des thermostats et des dispositifs connectés à l'habitation.

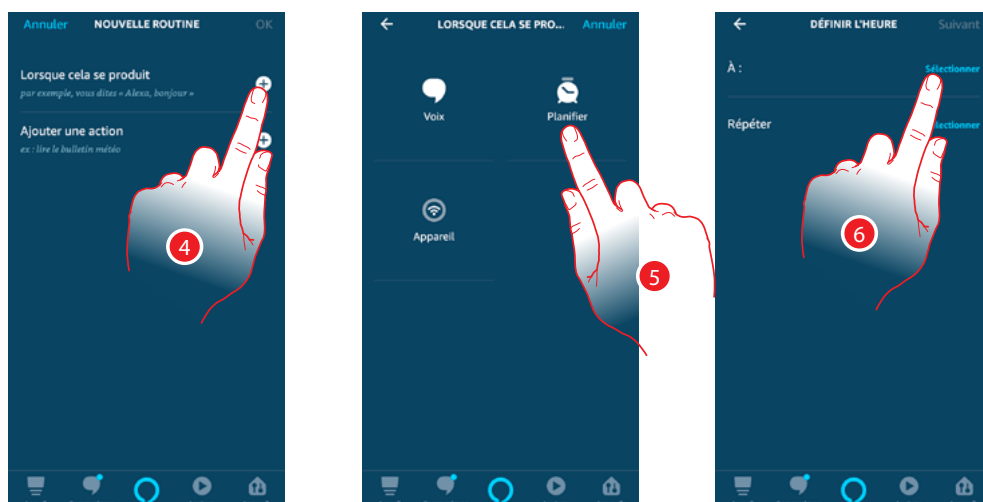


1. Toucher pour ouvrir le menu déroulant des paramètres
2. Toucher l'option Routine
3. Toucher pour ajouter une routine

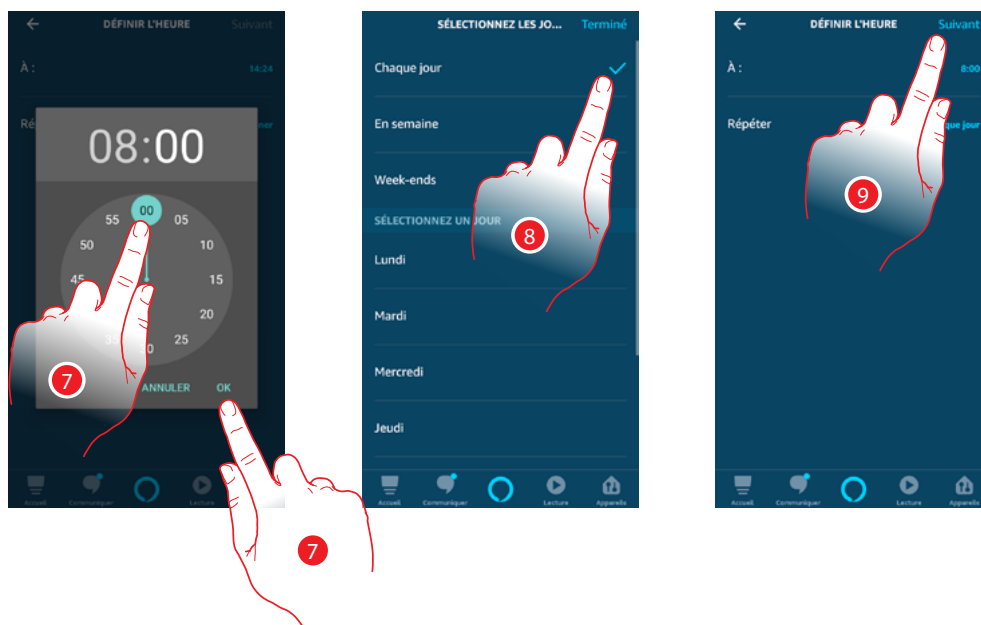
L'exemple qui suit montre la création d'une Routine qui prévoit la diminution de la température sur un Smarther donné, à une heure donnée tous les jours de la semaine.

EX. Chaque jour, à 8h00, régler le Smarther sur 18°

Sélectionner une condition d'activation du scénario

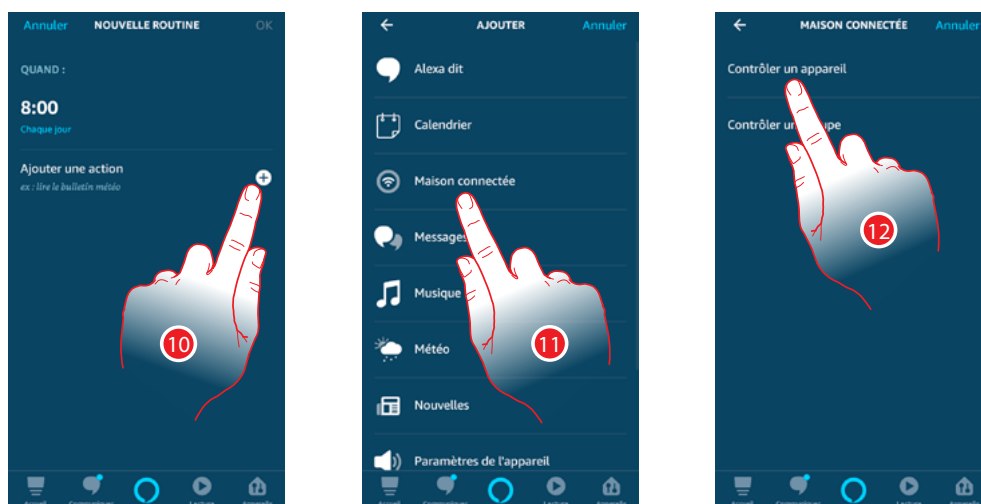


4. Toucher pour choisir une des conditions disponibles
5. Toucher pour sélectionner la condition « Programme » ou la possibilité d'une condition horaire et d'un jour
6. Toucher pour sélectionner l'heure de la condition

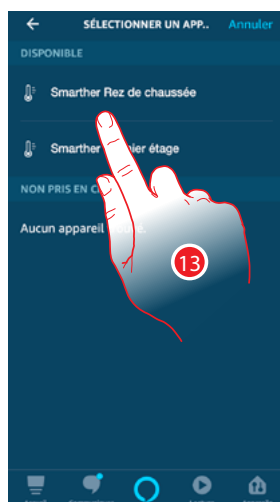


7. Régler l'heure voulue et confirmer
8. Ensuite, régler le ou les jours de la condition
9. Toucher pour confirmer.

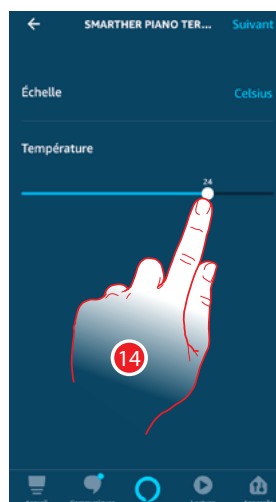
Sélectionner une action à effectuer



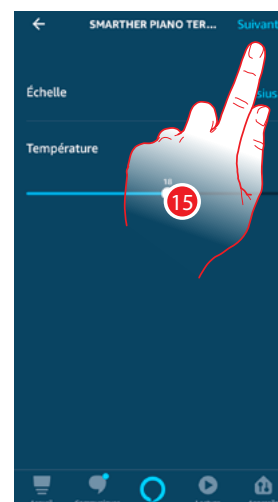
10. Toucher pour choisir une des actions disponibles
11. Toucher l'option Maison Intelligente
12. Toucher pour contrôler un dispositif (Smarter) de l'habitation



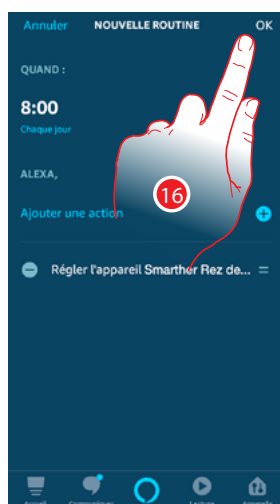
13. Sélectionner le Smarther à contrôler



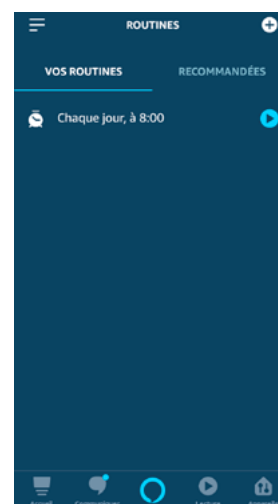
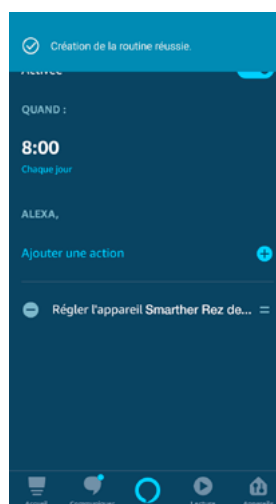
14. Toucher pour régler la température sur le Smarther choisi



15. Toucher pour confirmer.

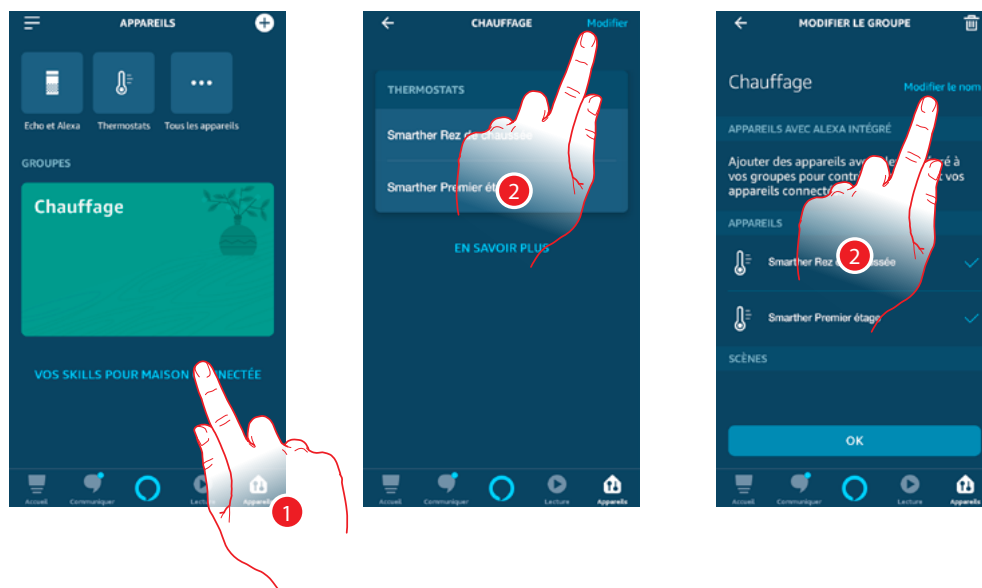


16. Toucher pour créer la routine

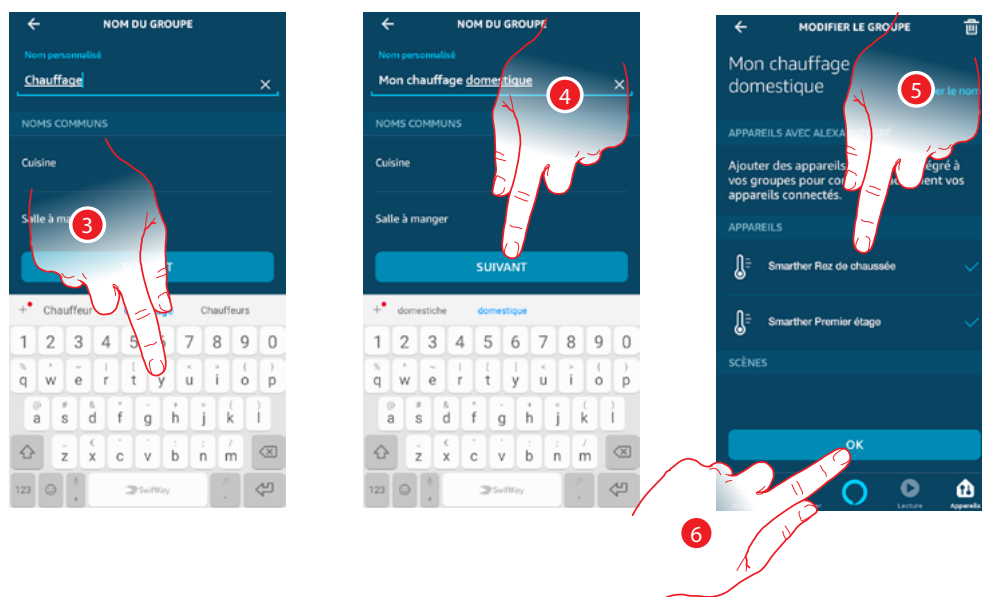


Paramètres groupes et dispositifs

Modifier groupe



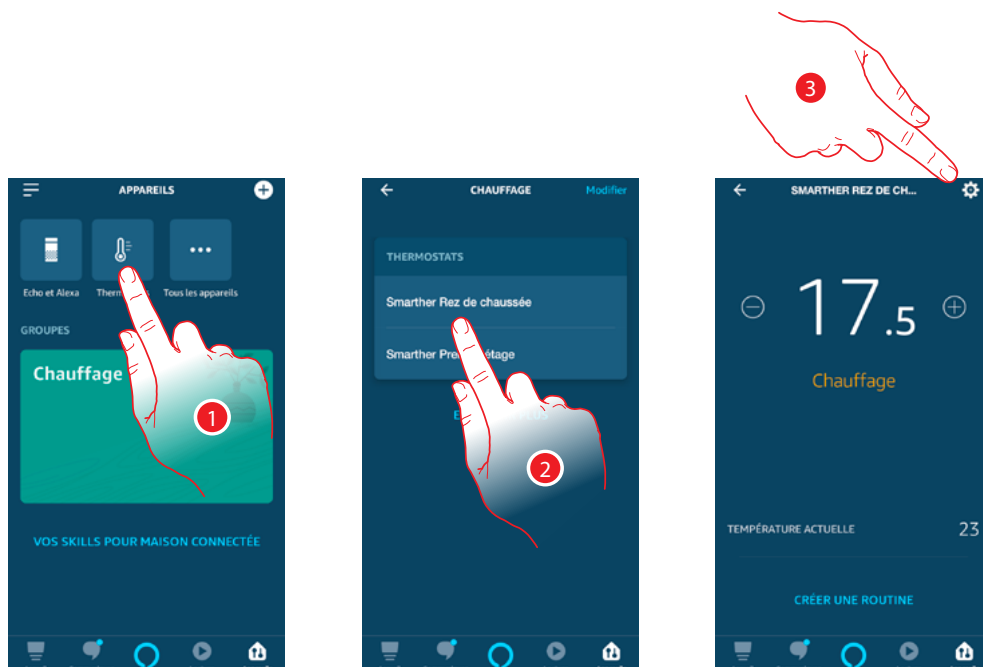
1. Toucher pour accéder au groupe à modifier
2. Toucher pour modifier le nom du groupe



3. Saisir le nouveau nom
4. Toucher pour sauvegarder l'opération à peine effectuée
5. Ajouter au groupe ou en éliminer les dispositifs en les sélectionnant
6. Sauvegarder les modifications effectuées

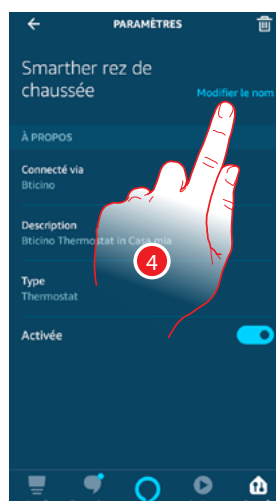
Modifier Smarther

Note : si le nom d'un Smarther est modifié sur l'appli Alexa®, il n'est pas mis à jour sur l'appli Thermostat. Les noms sont alignés sur la base de ceux présents sur l'appli Thermostat. S'ils sont modifiés sur l'appli Thermostat, pour les mettre à jour sur Alexa®, il est nécessaire d'**éliminer le skill** puis de la réactiver.



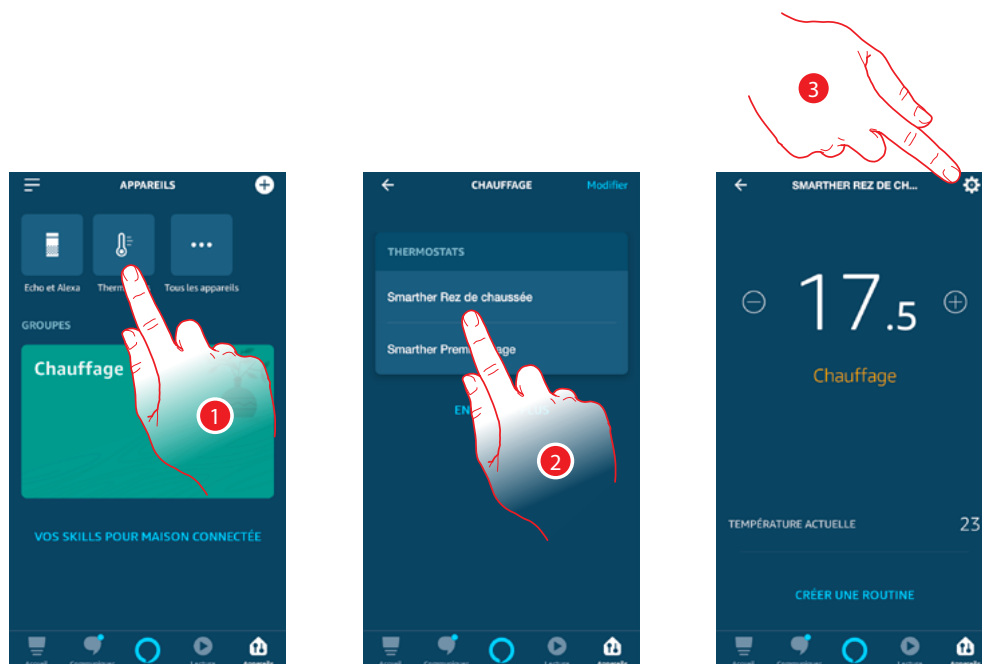
1. Toucher pour identifier le Smarther dont le nom doit être modifié
2. Toucher le Smarther
3. Accéder aux paramètres

Note : l'indication de descriptions univoques, facilite les opérations à l'aide de l'appli ou des commandes vocales

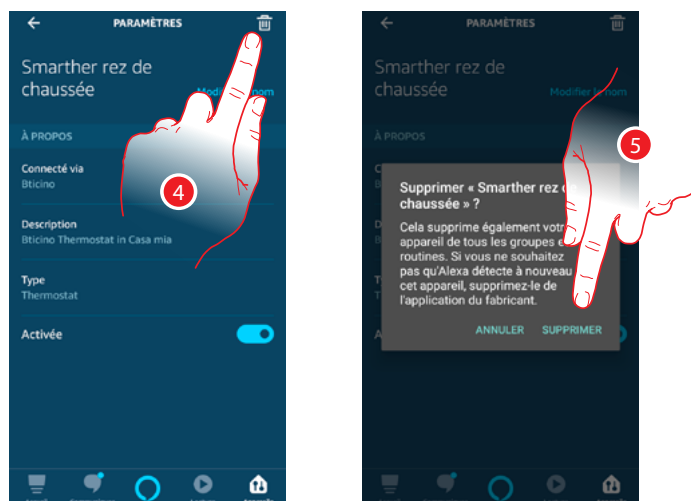


4. Saisir le nouveau nom

Éliminer un Smarther



1. Toucher pour identifier le Smarther à éliminer
2. Toucher le Smarther
3. Accéder aux paramètres

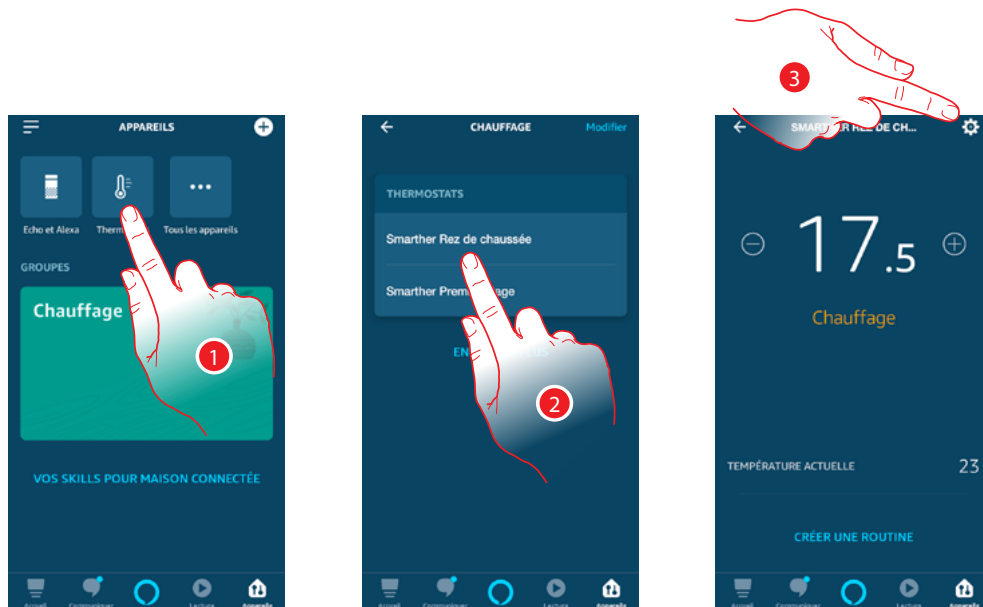


4. Toucher pour éliminer le Smarther
5. Toucher pour confirmer l'opération à peine effectuée ; le Smarther est ensuite éliminé de l'appli Alexa®.
Pour le gérer à nouveau, il est nécessaire de l'ajouter à travers la [procédure prévue à cet effet](#).

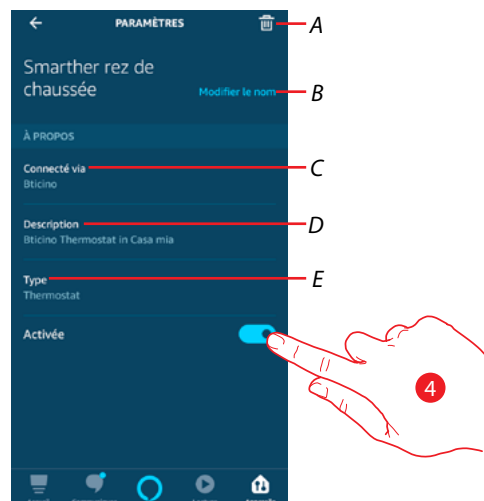
Réglages du Smarther

Cette page permet de visualiser et de régler différents paramètres du Smarther.

Note : si les paramètres sont modifiés sur l'appli Alexa®, ils ne sont pas modifiés sur l'appli Thermostat. Les paramètres sont alignés sur la base de ceux présents sur l'appli Thermostat. S'ils sont modifiés sur l'appli Thermostat, pour les mettre à jour sur Alexa®, il est nécessaire d'**éliminer le skill** puis de la réactiver.



1. Toucher pour identifier le Smarther
2. Toucher le Smarther
3. Accéder aux paramètres



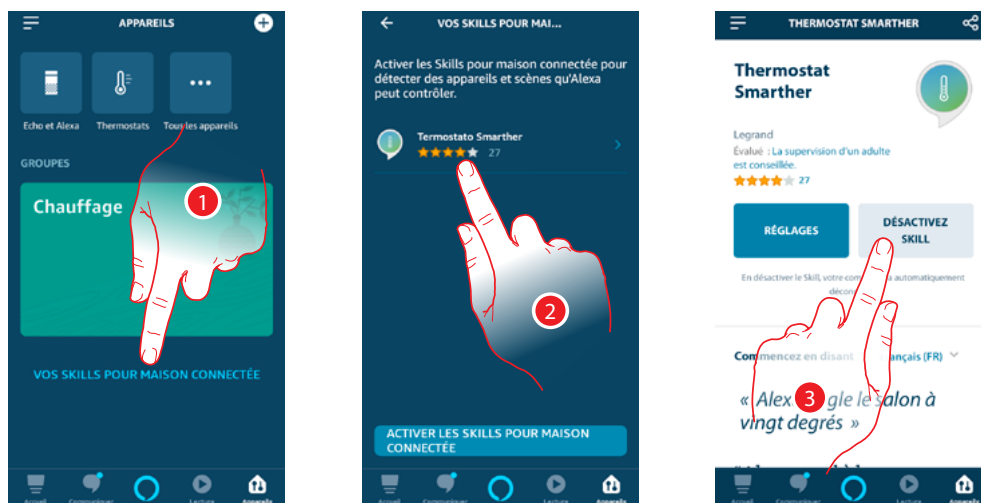
- A Permet d'**éliminer le Smarther**
- B Permet de **modifier le nom du Smarther**
- C Visualiser le skill connecté au dispositif
- D Visualiser la description générale du Smarther et la pièce dans laquelle se trouve l'appli Thermostat
- E Visualise le type de Smarther

4. Toucher pour activer/désactiver le Smarther

Note : dans le cas où un Smarther serait désactivé, il n'est plus possible de le contrôler, pas même à travers des **groupes** et des **routines** (si présents).

Éliminer le skill

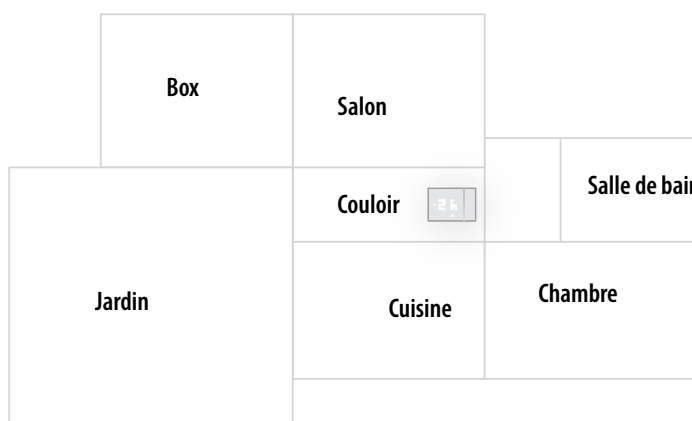
En utilisant cette fonction, le Smarther n'est plus contrôlable à l'aide de l'appli Alexa®.



1. Toucher pour ajouter le skill de l'habitation à éliminer
2. Toucher le skill relatif au Smarther
3. Toucher pour éliminer le skill

Assistant vocal Amazon Alexa[®]

En quelques opérations, il est possible d'envoyer des commandes vocales à l'aide de l'appli Alexa[®], à travers Echo Amazon[®]



Les commandes vocales permettent d'effectuer les opérations suivantes :

- Modifier la température programmée
- Demander la programmation de la valeur de consigne
- Régler la température absolue
- Éteindre
- Sélectionner la modalité automatique
- Sélectionner la fonction Boost (allumage de l'installation pendant 30' quelle que soit la température)

Note : le système continue à apprendre de nouvelles commandes vocales ; contrôler dans les F.A.Q. présentes sur l'appli Thermostat, celles à utiliser pour commander le Smarther.

Legrand SNC
128, av. du Maréchal-de-Lattre-de-Tassigny
87045 Limoges Cedex - France
www.legrand.com
