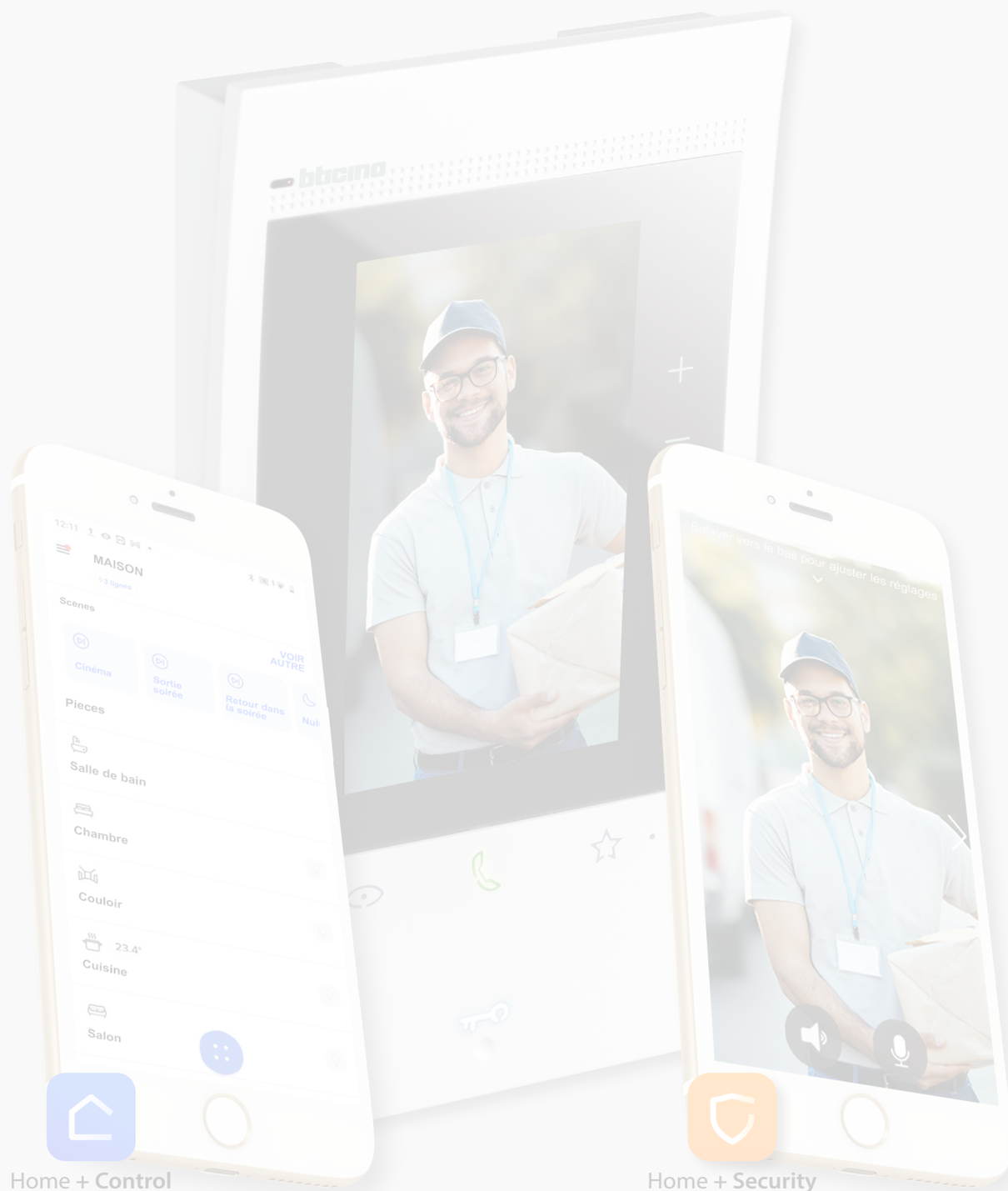




Home + Control

Home + Security



Home + Control

Home + Security

Table des matières

Informations générales	5
Avertissements et conseils	5
Avertissements et droits du consommateur	6
Vue frontale	7
Voyants et boutons	7
Utilisation du Classe 300EOS	8
Utilisation depuis dispositif	11
Page d'accueil	11
<i>État des fonctions</i>	12
<i>Favoris</i>	13
<i>Notifications</i>	17
<i>Mise à jour du micrologiciel (firmware)</i>	18
Fonctions vidéophoniques	20
<i>Répondre à un appel</i>	21
<i>Appeler une autre pièce ou un autre appartement (intercom)</i>	23
<i>Auto-allumage direct du Poste externe principale ou Caméras</i>	25
<i>Ouvrir serrure Poste externe et/ou effectuer une activation</i>	28
<i>Activer le répondeur vidéophonique</i>	29
<i>Cherche-personne</i>	31
<i>État porte</i>	32
<i>Bureau</i>	33
<i>Serrure sécurisée</i>	34
<i>Boucle inductive (seulement réf. 344845)</i>	35
Fonctions MyHOME	36
<i>Éclairage</i>	37
<i>Volets</i>	40
<i>Thermorégulation</i>	43
<i>Contrôle des charges</i>	48
<i>Panneau Énergie</i>	49
<i>Services</i>	51
Fonctions du Système d'alarme	53
<i>Activer/désactiver les Partitions</i>	54
<i>Activer Scénarios d'alarme</i>	55
<i>Gérer une alarme du Système d'alarme</i>	56
Utilisation à distance	58
Contrôle à distance des fonctions de Vidéophonie	59
Contrôle à distance des fonctions de Vidéophonie et MyHOME	64
Contrôle à distance des fonctions de Vidéophonie et Système d'alarme	71
Contrôle à distance des fonctions de Vidéophonie, Système d'alarme et MyHOME	80
Contrôle à distance du Système d'alarme pour utilisateurs secondaires	91
Utilisation via les commandes vocales	96
Utilisation au moyen d'Amazon Alexa®	96
<i>Introduction</i>	96
<i>Association Classe 300EOS with Netatmo à un compte Alexa®</i>	96
Réglages	97
Réglages de base	97
Général	98
<i>Langue</i>	98
<i>Date et heure</i>	99
Vidéophone	101
<i>Fonctions répondeur</i>	101
<i>Sonneries</i>	103

Obtenir le contrôle de l'alarme	104
Réseau	105
<i>Connexion au réseau avec la technologie Ethernet</i>	106
<i>Connexion au réseau avec la technologie Wi-Fi</i>	108
Écran	109
Amazon Alexa®	110
Mon appli	111
Aide	112

Informations générales

Avertissements et conseils

La garantie est automatiquement annulée en cas de négligence, d'utilisation impropre et/ou de modification effectuée par un personnel non autorisé.

Le dispositif doit être installé uniquement en intérieur ; il ne doit pas être exposé à des écoulements ni à des projections d'eau ; il doit être utilisé uniquement sur des systèmes numériques BTicino à 2 fils.

Note : ce dispositif inclut le logiciel Open Source. Pour avoir des informations sur les licences et sur les logiciels, il est nécessaire de connecter le PC Windows/Linux au dispositif à l'aide du port mini-USB.

Le dispositif doit être connecté à un réseau LAN ou à un réseau LAN Wi-Fi ayant les caractéristiques suivantes :

- IEEE 802.11 b/g/n (2,4 GHz) 13 canaux
- Méthode de cryptage et d'authentification supportées :
- Réseaux OPEN WPA-PSK
- inclus TKIP WPA2-PSK
- Inclus AES WEP 64 bits (codes à 5 chiffres ASCII ou 10 chiffres hexadécimales)
- WEP 128 bits (codes à 13 chiffres ASCII ou 26 chiffres hexadécimales)
- Vitesse de connexion, au moins 512 Kbps (0,51 Mbps) pour écouter de la musique en streaming et autres contenus à travers Alexa.

Note : pour la connexion entre le dispositif et le smartphone, il est nécessaire de disposer d'un réseau 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 BTicino reste totalement étranger.

Pour utiliser certains services que BTicino fournit en plus des fonctions de base du dispositif, le Client doit installer sur son smartphone l'application Home + Security et/ou Home + Control. Les services offerts à travers l'Appli permettent d'interagir avec le dispositif à distance via Internet. Dans ce cas, l'intégration et le bon fonctionnement entre le le dispositif et l'Appli peuvent dépendre des facteurs suivants :

- a) qualité du réseau de données ;
- b) type de contrat d'accès à Internet depuis l'habitation ;
- c) type de contrat de transmission de données sur le smartphone.

Dans le cas où un de ces 3 facteurs ne serait pas conforme aux spécifications requises pour le fonctionnement du produit, BTicino est déchargé de toute responsabilité en cas de mauvais fonctionnement.

Le fonctionnement de l'application Home + Security et/ou Home + Control alors que l'écran est éteint (background) peut être compromis par les applications installées sur le smartphone qui :

- optimisent l'utilisation de la batterie et les économies d'énergie ;
- protègent le dispositif (antivirus ou programmes similaires).

Le produit supporte en effet un système streaming VoIP, aussi il est nécessaire de s'assurer que le contrat de transmission de données avec le smartphone n'en prévoit pas le blocage.

En outre, il est précisé que le service que BTicino fournit à travers 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.

NOTE : Le fond et les icônes représentées peuvent différer du fond et des icônes effectivement présents sur le dispositif.

NOTE : Mettre à jour les pare-feux pour garantir le flux du trafic multimédia du système :

- pour les données multimédia (audio et vidéo), configurer les ports UDP en sortie 3478 et 0-65536.
- pour le trafic Internet et l'authentification de l'utilisateur, utiliser les ports UDP et TCP en sortie 443 et 25050.

Avertissements et droits du consommateur



Lire attentivement avant toute utilisation et installation de nos produits et conserver pour toute consultation en cas de besoin.

Interdiction de toucher les unités avec les mains mouillées.
Interdiction d'utiliser des produits de nettoyage liquides ou des aérosols.
Interdiction de boucher les ouvertures de ventilation.
Interdiction de modifier les dispositifs.



Interdiction de retirer les parties de protection des dispositifs.
Interdiction d'exposer l'unité à des suintements ou à des éclaboussures.
Interdiction d'installer les unités à proximité de sources de chaleur/froid ou de points d'émission d'air chaud/froid.
Interdiction d'installer les unités à proximité de sources de chaleur/froid.
Interdiction d'installer les unités à proximité de gaz nocifs et poudres/poussières.
Interdiction de fixer les unités sur des surfaces non appropriées.



Risque d'électrocution



Risque de chute des dispositifs en cas de rupture de la surface sur laquelle ils sont installés ou mauvaise installation.
Couper l'alimentation avant toute intervention sur l'installation.



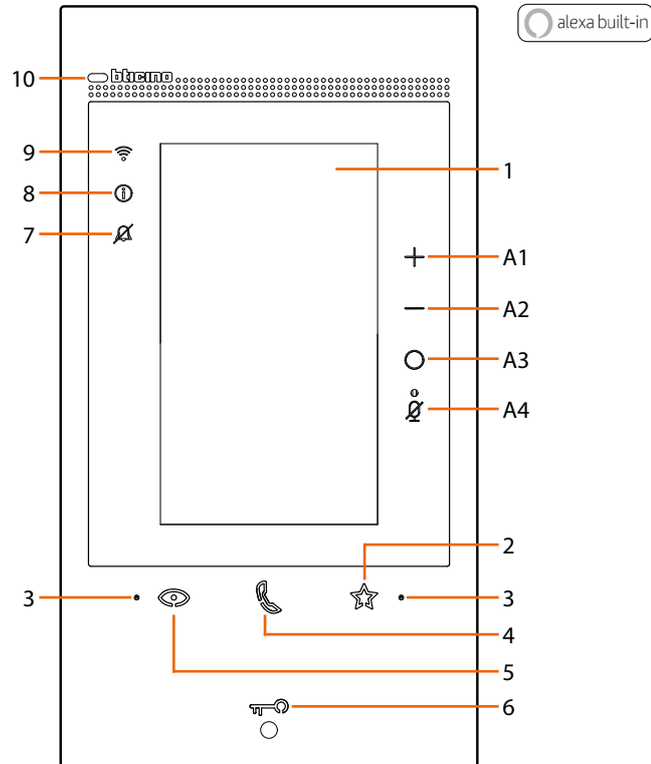
Attention : les opérations d'installation, de configuration, de mise en service et d'entretien doivent être confiées à un personnel qualifié.
S'assurer que l'installation murale est correctement effectuée conformément aux instructions d'installation.
S'assurer que l'installation de l'unité est conforme aux normes en vigueur.
Brancher les câbles d'alimentation dans le respect des indications fournies.
Pour les éventuelles extensions de l'installation, utiliser uniquement les articles indiqués dans les caractéristiques techniques.



L'actionnement à distance peut causer des dommages corporels ou matériels.

Vue frontale

Voyants et boutons



1	Écran tactile vertical de 5"
2	☆ Touche à effleurement « Favoris »
3	• Micro
4	Touche à effleurement pour réponse – clignotant : arrivée d'un appel. – fixe : communication en cours.
5	👁 Touche à effleurement d'activation poste externe / cyclage Touche d'ouverture porte – clignotant pendant 2 secondes : fonction « Serrure sécurisée » active, touche désactivée. – clignotant (séquence de 2 clignotements courts) : Porte ouverte (*) ou Bureau actif. – fixe : communication en cours. – fixe pendant 2 secondes : ouverture porte.
7	🔇 Voyant de signal exclusion sonnerie clignotant : sonnerie exclue.
8	📄 Voyant de signal notifications – fixe jaune : notifications d'Alexa®. – fixe blanc : messages de répondeur.
9	📶 Voyant indication signal WI-FI – fixe : renvoi appel, auto-allumage ou fonction « Appeler maison » en cours de l'Appli Home + Security. – éteint : WI-FI désactivé ou fonctionnant correctement. – clignotant : WI-FI actif mais non connecté à un réseau.
10	📶 Capteur de proximité pour future application
👁📞☆ clignotant en même temps : mise à jour du micrologiciel (firmware) en cours.	
Touches de commande Alexa®	
A1	+ Touche pour augmenter le volume.
A2	- Touche pour abaisser le volume.
A3	○ Touche activation Alexa®.
A4	🔇 Touche "Mute", désactive à la fois le microphone d'Alexa® et le microphone du dispositif.

* Disponible uniquement avec actionneur 346260

Note : une fois le dispositif alimenté, il prend jusqu'à 2 minutes pour être disponible pour utilisation.

Utilisation du Classe 300EOS

Le Classe 300EOS est doté de multiples fonctions ; il est possible de l'utiliser pour les fonctions Vidéophonie mais aussi pour commander la maison MyHOME et le Système d'alarme.

Pour toutes les fonctions, une interaction est prévue depuis le dispositif, à distance à l'aide des applications dédiées ou par des commandes vocales grâce à l'interaction avec Amazon Alexa.

Fonctions vidéophoniques



A Depuis le dispositif (configuré à cet effet par l'installateur)

B A distance à l'aide de l'application **Home+Security**

C A travers des commandes vocales après s'être connecté à son compte **Amazon Alexa**®.

Pour utiliser les commandes vocales de base d'Amazon Alexa® (météo, musique, etc., il suffit de **connecter à son compte Amazon** ou d'en créer un nouveau.

Pour utiliser les commandes vocales de Vidéophonie (par exemple pour répondre à un appel), il est nécessaire d'installer l'application Alexa sur le smartphone et d'activer la fonction « **Classe 300EOS whit Netatmo** ».

Fonctions MyHOME



A Depuis le dispositif (configuré à cet effet par l'installateur à l'aide de l'application H+Project)

B A distance à l'aide de l'application **Home+Control**

C A travers des commandes vocales après s'être connecté à son compte **Amazon Alexa**®.

Pour utiliser les commandes vocales de base d'Amazon Alexa® (météo, musique, etc., il suffit de **se connecter à son compte Amazon** ou d'en créer un nouveau.

Pour utiliser les commandes vocales Myhome (par exemple pour allumer la lumière), il est nécessaire d'installer l'application Alexa sur le smartphone et d'activer la fonction « **Legrand-Netatmo-Bticino** ».

Fonctions du Système d'alarme



- A Depuis le dispositif (configuré à cet effet par l'installateur))
- B A distance à l'aide de l'application **Home+Security**
- C A travers des commandes vocales après s'être connecté à son compte **Amazon Alexa**®. Pour utiliser les commandes vocales de base d'Amazon Alexa® (météo, musique, etc. il suffit de se connecter à son compte Amazon ou d'en créer un nouveau.

Pour utiliser les commandes (par exemple activer scénario d'alarme), il est nécessaire d'installer l'application Alexa sur le smartphone et d'activer la fonction « Classe 300EOS with Netatmo »

Utilisation depuis dispositif

Page d'accueil

Selon la modalité de configuration (physique ou depuis menu), cette page affiche des contenus différents ; ci-après, est décrite la Page d'accueil avec toutes les fonctions actives.



- A *Heure réelle.*
- B **Notifications** : visualise différents types de notifications.
- C *État de connexion de réseau.*
- D **Favoris**: ouvre la section contenant les **objets de vidéophonie** et les **objets MyHOME** qui permettent d'activer les fonctions correspondantes.
- E **Favoris Vidéophonie en évidence, par défaut** :
 - Exclusion sonnerie : exclut la sonnerie en cas d'appel.
 - Répondeur : enregistre l'appel du poste externe en l'absence de réponse.
 Il est possible de personnaliser les favoris mis en évidence en les insérant dans la zone Page d'accueil dans la section **Ajouter un objet aux favoris**
- F **Panneaux fonctions**: cette zone affiche certaines des **fonctions de MyHOME** et du **Système d'alarme** disponibles pour commander la maison. Les panneaux de fonction ne sont visibles que si l'installateur a configuré les fonctions MYHOME (par exemple l'ajout d'un objet lumière) et/ou les fonctions du Système d'alarme (connexion à la centrale antivol).
- G **Réglages** : ouvre le menu qui permet de personnaliser les fonctions et ainsi que d'utiliser au mieux le dispositif.

État des fonctions

Icône		Signification
	Connexion Wi-Fi active et non connectée	La connexion du dispositif à un réseau Wi-Fi a été activée mais n'est connectée à aucun réseau Wi-Fi.
	Puissance signal Wi-Fi faible	Le signal Wi-Fi n'est pas suffisant pour garantir le transfert de l'appel ni les autres fonctions du smartphone.
	Connexion Wi-Fi active et configurée	La connexion du dispositif à un réseau Wi-Fi a été correctement activée et configurée dans la section prévue à cet effet.
	Connexion Wi-Fi active, internet non utilisable	La connexion du dispositif à un réseau Wi-Fi a été correctement activée, mais le routeur ne navigue pas sur Internet.
	Connexion Ethernet active et câble branché	La connexion Ethernet du dispositif a été activée et le câble LAN est branché.
	Connexion Ethernet active et câble non branché	La connexion Ethernet du dispositif a été sélectionnée mais le câble LAN est débranché ou le routeur ne navigue pas sur l'Internet.

Favoris

Les objets et les fonctions correspondantes peuvent être commandés par les panneaux spécifiques (commandes de pièce et commandes générales) ainsi qu'en les ajoutant aux pages des Favoris.

L'installateur doit d'abord configurer les objets et il est ensuite possible de les ajouter aux favoris et commander la maison, par exemple en allumant des lumières, en passant un appel intercom, etc. Une fois inséré dans les favoris, l'objet reste toujours disponible, ce qui permet d'activer la fonction associée.

Objets qui peuvent être ajoutés à la page Favoris.

VIDÉOPHONIE

LUMIÈRES/VARIATEURS

VOLETS

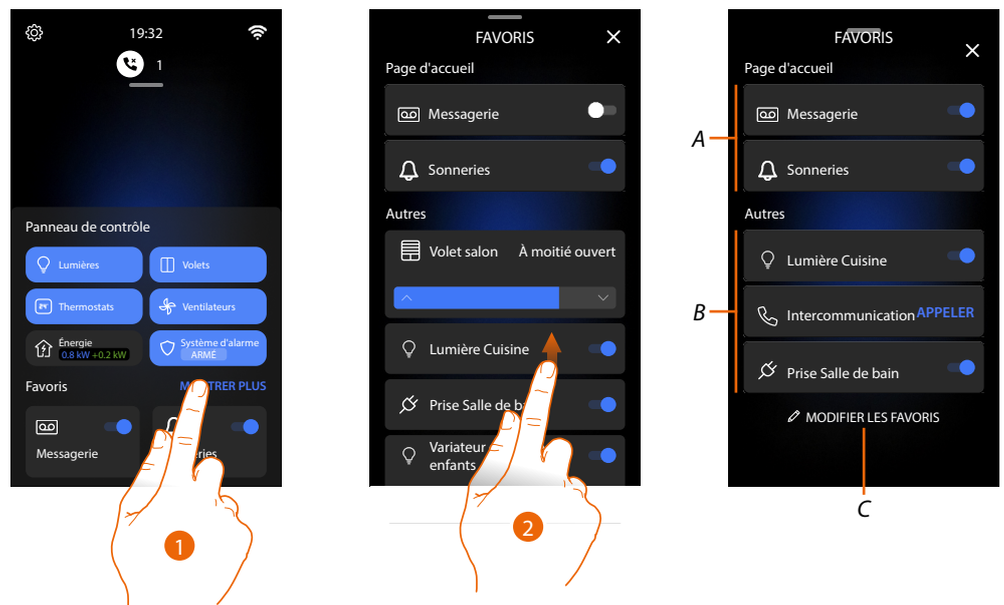
CHAUFFE-SERVIETTES

PRISES

SERRURES

SCÉNARIOS

NOTE : Il est possible d'ajouter un maximum de 30 objets à la page Favoris. *preferiti*



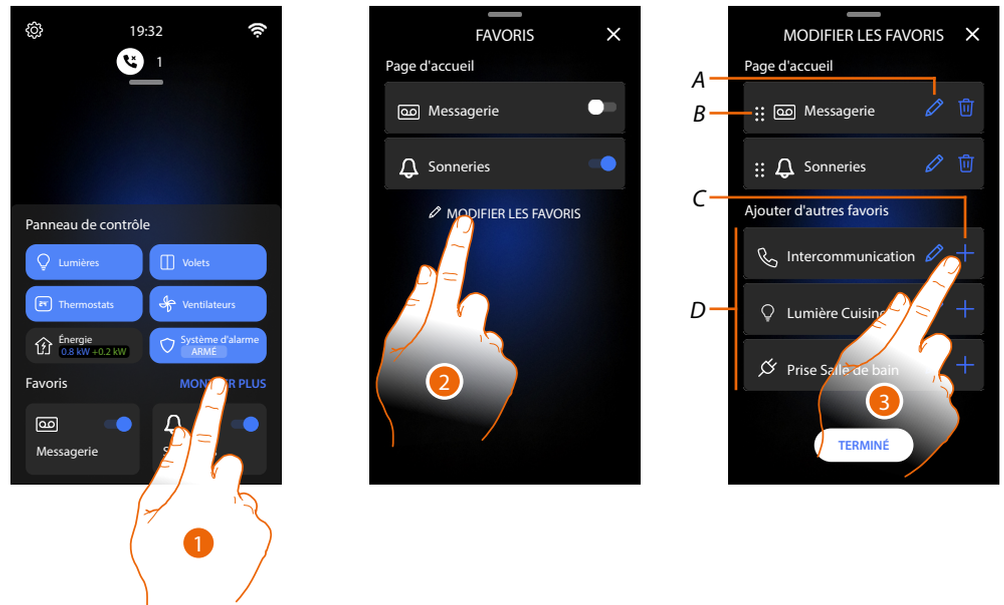
1. Toucher pour ouvrir la page des Favoris
 2. Glisser vers le haut pour visualiser tous les favoris disponibles.
- A Favoris en évidence.
 B Objets disponibles.
 C Ouvre la section gestion favoris.

- A Type objet.
 B Nom objet.
 C Fonction activée.

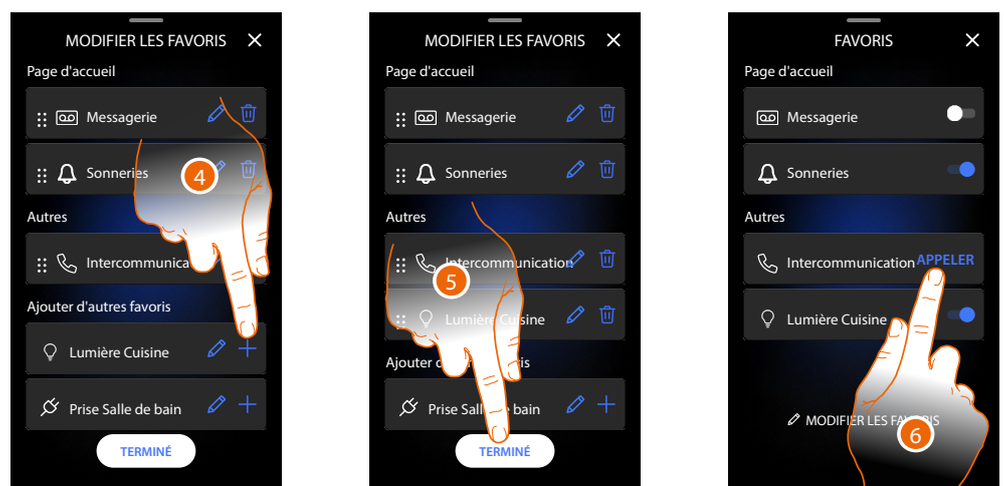


Ajouter un objet aux favoris

NOTE : Si le dispositif est physiquement configuré, il n'est pas possible de supprimer ou de modifier les objets de vidéophonie mais uniquement d'en personnaliser le nom.



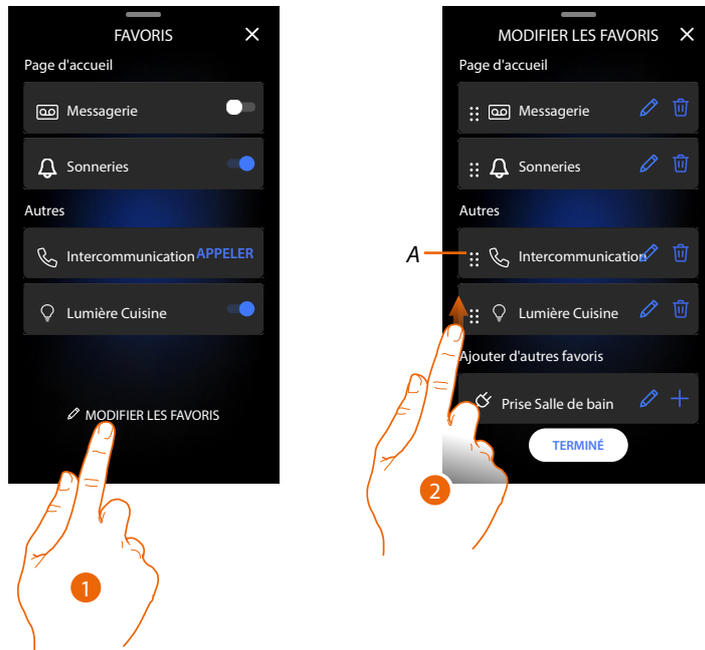
1. Toucher pour ouvrir la page des Favoris
2. Toucher pour ouvrir la page de gestion
- A Renommer l'objet.
- B Déplacer objet.
- C Ajouter objet.
- D Objets disponibles.
3. Toucher pour ajouter un objet.
Les objets disponibles sont ceux que l'installateur a configurés précédemment.



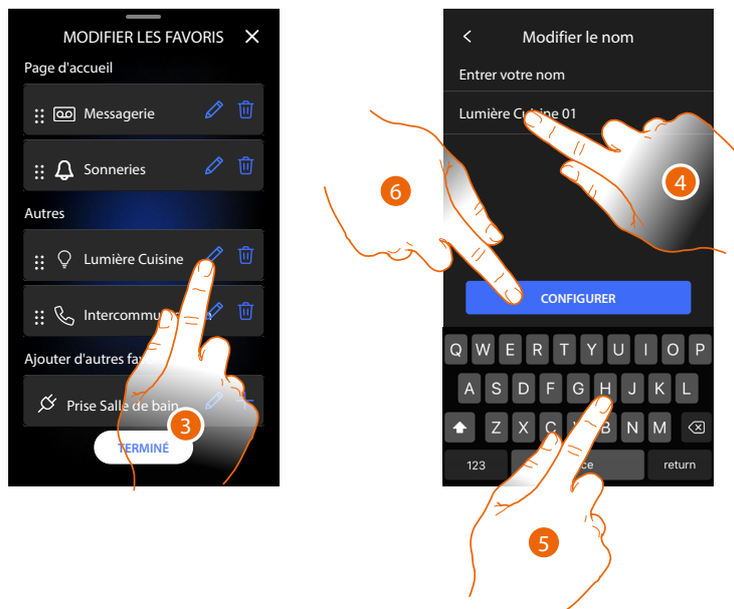
4. Toucher pour ajouter un autre objet
5. Toucher pour confirmer.
6. Les objets sont à présent disponibles sur la page des Favoris : toucher pour activer la fonction.

Modifier un objet

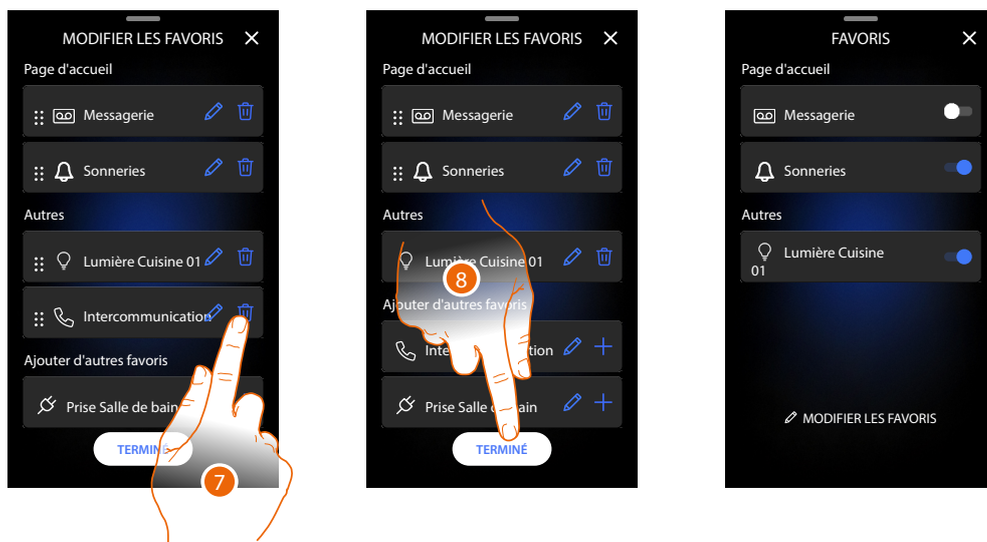
Pour chaque objet, il est possible de modifier sa description, de le déplacer ou de le supprimer.



1. Toucher pour ouvrir la page de gestion
2. Toucher et maintenir pressé le symbole de déplacement (A) et faire glisser l'objet dans la nouvelle position.
Si l'objet est déplacé sur la zone Page d'accueil, il est ensuite affiché comme Favori en évidence sur la Page d'accueil.



4. Toucher pour modifier le nom de l'objet
5. Saisir le nouveau nom
6. Toucher pour confirmer.



6. Toucher pour éliminer l'objet

Attention : l'objet est éliminé immédiatement

7. Toucher pour sauvegarder les modifications

Notifications

Cette page permet de visualiser les messages du répondeur vidéophonique et de visualiser les messages du système.

Dans le cas où de nouveaux messages enregistrés seraient présents sur le répondeur ou un message du système (par exemple mise à jour du logiciel disponible), une indication visuelle s'affiche sur la barre des notifications (A).



-  Message sur **répondeur**
-  Messages de système
-  Messages du **système de protection humidité**.
-  Messages du **système d'alarme**.
-  Messages liés à la **fonction Alexa**.

1. Glisser vers le bas pour ouvrir la page des Notifications.



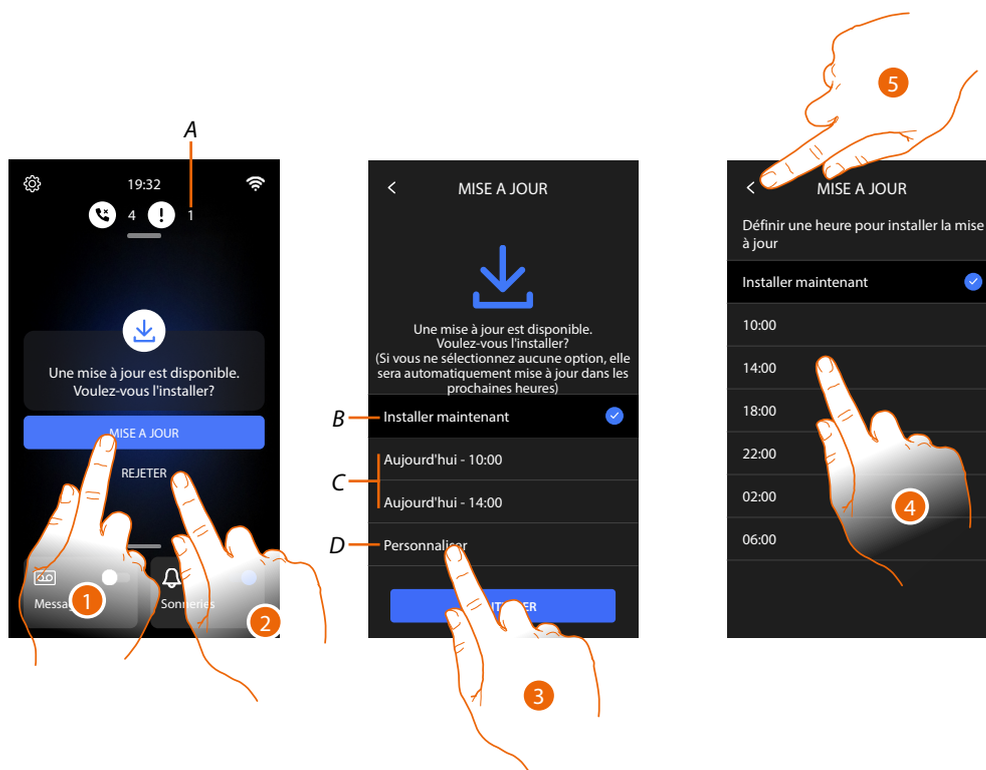
A Message sur répondeur (voir paragraphe **Consulter le répondeur vidéophonique**)

B Messages de système

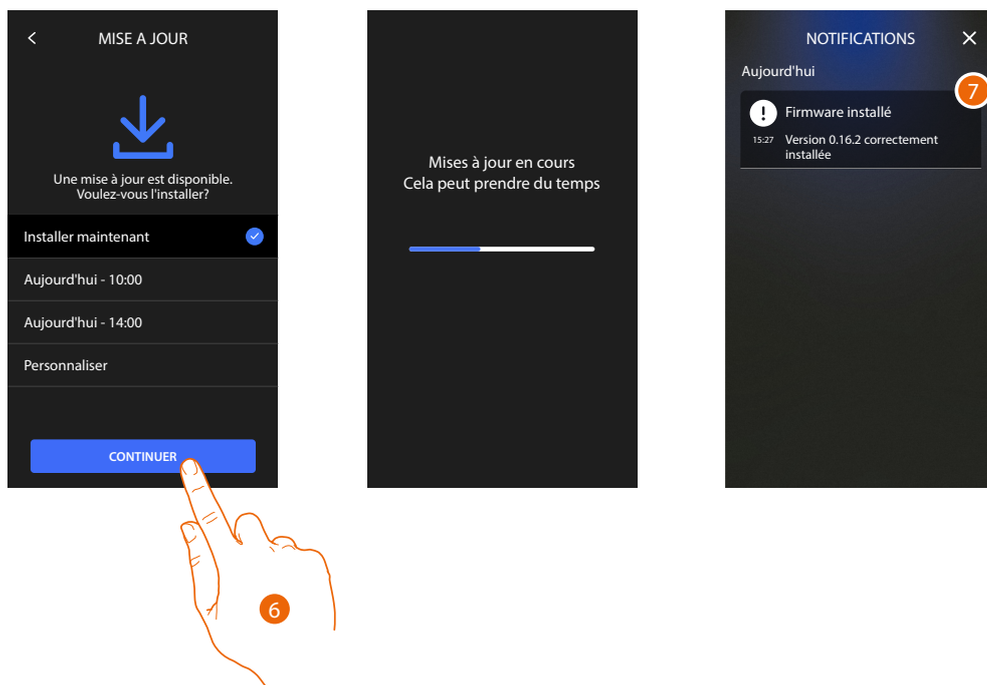
Mise à jour du micrologiciel (firmware)

Quand une nouvelle mise à jour est disponible, le système la télécharge automatiquement et envoie un message d'information ; il est possible d'installer le nouveau firmware immédiatement ou d'en programmer l'installation plus tard dans la journée.

Note: la taille maximale du fichier de mise à jour est de 500 Mo.



1. Toucher pour mettre à jour le firmware
ou
2. Toucher pour décliner l'invitation.
La notification de mise à jour (A) reste visible sur la page des Notifications jusqu'à ce que l'opération soit effectuée.
Indiquer que la mise à jour doit être effectuée :
 - immédiatement (B)
 - à 10h00 ou 14h00 aujourd'hui (C)
 - aujourd'hui à l'heure voulue (D)
3. Toucher pour régler l'heure de mise à jour
4. Sélectionner l'heure
5. Toucher pour confirmer.



6. Toucher pour lancer la procédure.
7. Au terme de la procédure, un message de confirmation s'affiche, les voyants    se mettent à clignoter en même temps pendant quelques minutes

Fonctions vidéophoniques

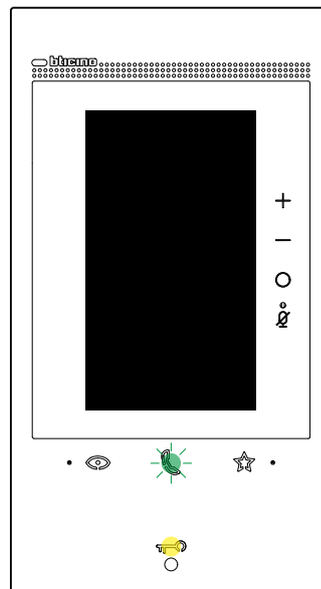
- [Répondre à un appel](#)
- [Appeler une autre pièce ou un autre appartement \(intercom\)](#)
- [Auto-allumage direct du Poste externe principale ou Caméras](#)
- [Ouvrir serrure Poste externe et/ou effectuer une activation](#)
- [Consulter le répondeur vidéophonique](#)
- [Cherche-personne](#)
- [État porte](#)
- [Bureau](#)
- [Serrure sécurisée](#)
- [Boucle inductive \(seulement réf. 344845\)](#)

Répondre à un appel

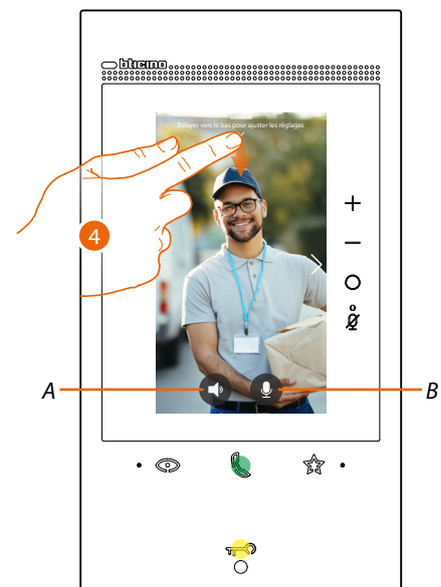
Après un appel passé d'un Poste externe, la touche communication clignote et la touche serrure s'allume.

Au bout de quelques secondes, l'écran affiche l'image captée par le Poste externe.

Par défaut, le système décale le cadrage pour que l'image reste centrée sur le visage de l'appelant (détection du visage).



1. Si nécessaire, double-cliquer sur l'image pour obtenir une vision complète de l'image fournie par la la Caméra.

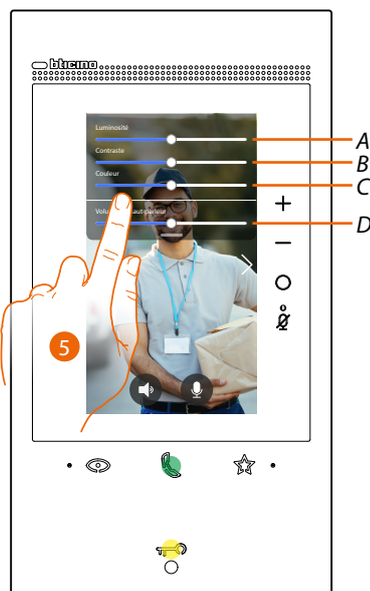


2. Double-cliquer pour revenir au mode de détection visage.
ou
3. Toucher pour répondre à l'appel ; le voyant devient fixe.
Pour mettre fin à l'appel, toucher à nouveau la touche connexion.

A Désactive l'audio

B Désactive le micro

4. Pendant l'appel, si nécessaire, faire défiler vers le bas pour faire apparaître le panneau de réglage audio/vidéo.

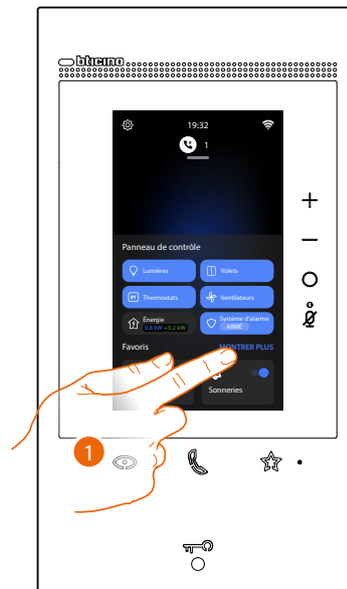


- A Règle la luminosité de l'image.
- B Règle le contraste de l'image.
- C Règle la couleur de l'image
- D Règle le volume.
- 5. Faire glisser pour régler les paramètres.
- 6. Appuyer pour ouvrir la serrure du poste externe, la touche serrure s'allume brièvement pour indiquer que la serrure a été ouverte.

Appeler une autre pièce ou un autre appartement (intercom)

Il est possible de communiquer avec le dispositif d'une autre pièce de l'appartement ou avec le dispositif d'un autre appartement.

Pour activer un intercom, l'installateur doit d'abord configurer l'objet correspondant, et il est ensuite possible de l'ajouter à la page **Favoris**.



1. Toucher pour ouvrir la page des Favoris.



2. Toucher pour activer l'intercom avec le Poste Interne voulu.
Le voyant de communication clignote pour indiquer que l'appel est en cours.

Quand le Poste interne répond, le voyant devient fixe et les touches qui permettent de désactiver audio et micro s'affichent.



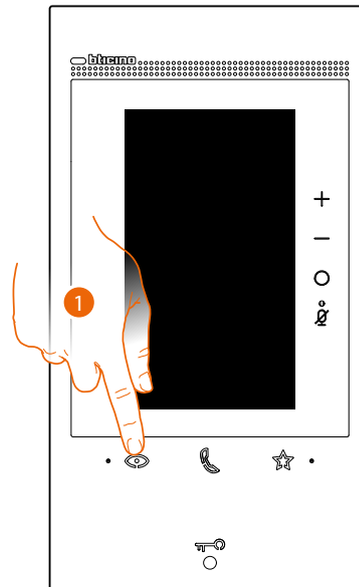
3. Faire défiler vers le bas si nécessaire pour régler les paramètres audio.
4. Faire glisser pour régler le volume.
5. Toucher pour mettre fin à la communication.

Note : dans le cas où pendant une conversation intercom, un appel serait reçu d'un Poste Externe, la conversation est interrompue pour pouvoir répondre à l'appel.

Auto-allumage direct du Poste externe principale ou Caméras

À l'aide de la touche d'auto-allumage, il est possible de visualiser la caméra du Poste Externe principal et, si présentes sur l'installation, de visualiser successivement les autres Caméras/Postes Externes.

Par l'intermédiaire de l'objet Caméra (configuré à cet effet par l'installateur puis ajouté à la page des **Favoris**), il est également possible de visualiser directement une Caméra donnée ou un Poste externe.



1. Toucher pour visualiser les Postes Externes et les Caméras de l'installation

Au bout de quelques secondes, l'écran affiche l'image captée par le Poste externe.

Dans ce cas également, la fonction de détection visage est active (voir **Répondre à un appel** pour plus de détails)



2. Le voyant de communication clignote : toucher la touche communication pour activer la communication audio.

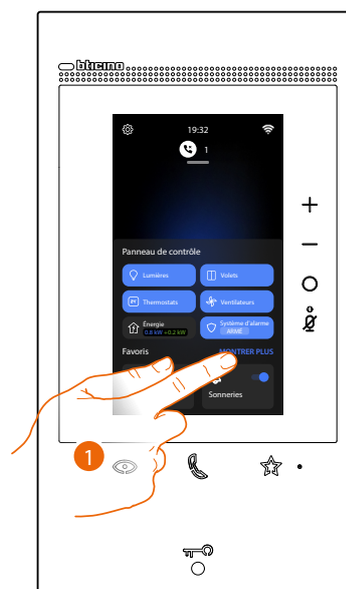


- A Pendant la conversation, il est possible de modifier les paramètres audio-vidéo ou de couper le micro (voir [Répondre à un appel](#) pour plus de détails).
3. Toucher pour passer à la visualisation d'un autre Poste externe ou Caméra (au moyen du service cyclage si l'installation l'a prévu en phase de configuration) ; la touche communication s'allume lors du passage d'une Caméra à l'autre.
Pour quitter la visualisation de la Caméra, attendre qu'elle s'éteigne au bout de la durée prévue ou appuyer sur la même touche.

NOTE : Il est possible de passer d'une Caméra à l'autre sans activer la communication

Il est possible d'afficher directement un Poste externe spécifique ou une Caméra en utilisant les objets correspondants présents sur la page des favoris.

ATTENTION : Pour utiliser la fonction, l'installateur doit avoir configuré puis ajouté à la page [Favoris](#), les objets correspondants.



1. Toucher pour ouvrir la page des Favoris

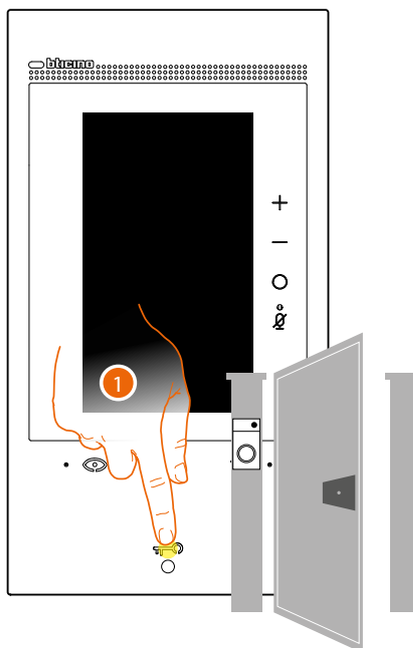


2. Toucher pour activer le poste externe ou la la Caméra voulue

Ouvrir serrure Poste externe et/ou effectuer une activation

La **touche serrure** permet d'ouvrir la serrure du Poste externe principal.

Il est également possible, à l'aide de l'**objet Activation**, (configuré par l'installateur et ajouté à la page **Favoris**), d'activer certains actionneurs (ex. portail, lumière jardin, etc.) présents sur l'installation.



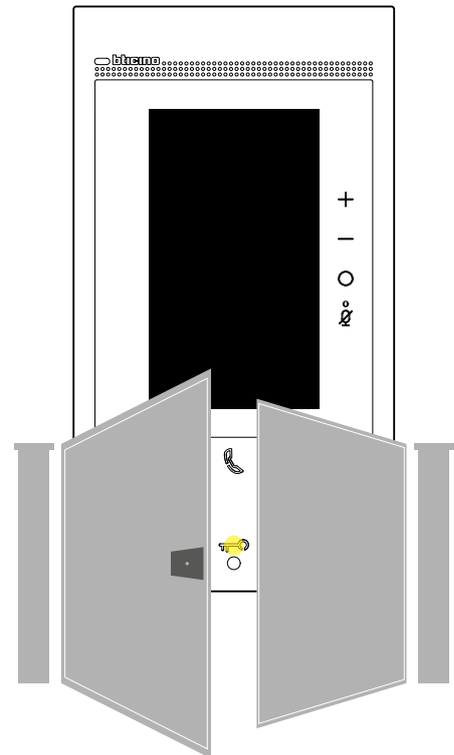
1. Appuyer pour ouvrir la serrure du Poste Externe principal.

La touche serrure s'allume brièvement pour indiquer que la serrure a été ouverte.

Pour effectuer une activation différente de celle du poste externe principal, il est nécessaire d'agir sur l'objet correspondant dans la page des Favoris :



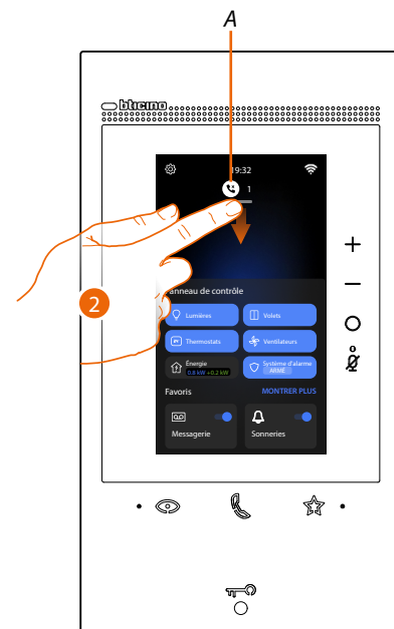
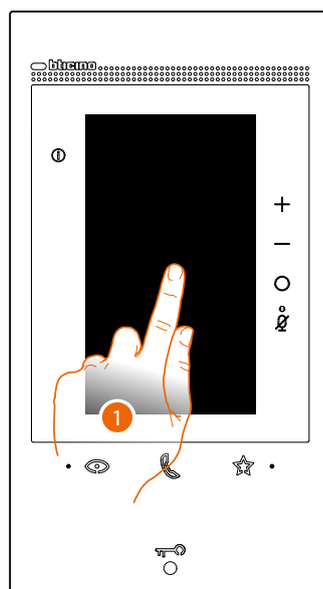
2. Toucher pour ouvrir la page des Favoris



3. Toucher l'activation voulue.

Activer le répondeur vidéophonique

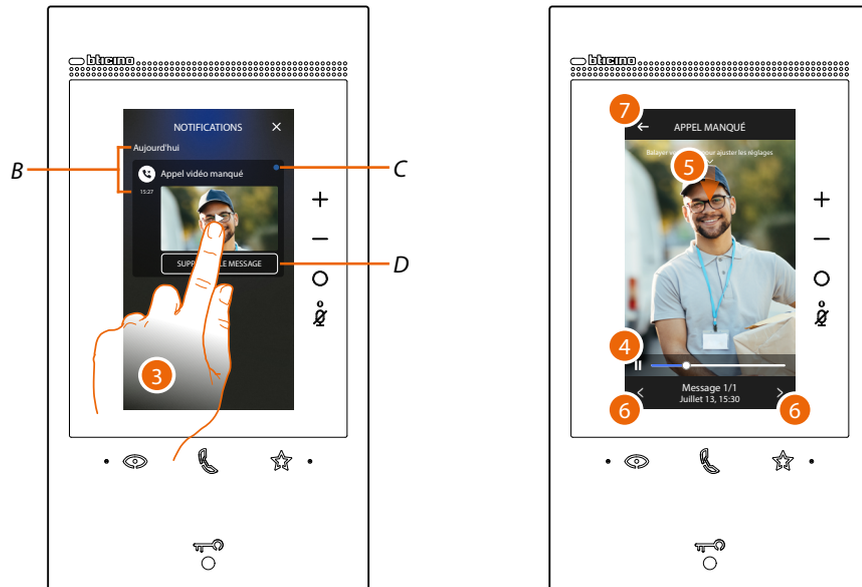
Quand un ou plusieurs messages non lus sont présents sur le répondeur, le voyant correspondant s'allume.



1. Toucher l'écran.

A Une icône et une indication numérique des messages non lus s'affichent sur la page d'accueil.

2. Glisser vers le bas pour ouvrir la page des Notifications.



B Date et heure auxquelles le dernier message a été enregistré.

C Indique que le message doit encore être visualisé

D Éliminer le message

3. Toucher l'aperçu pour visualiser le message
4. Toucher pour mettre en pause ou pour reprendre la reproduction.
5. Faire glisser vers le bas pour ouvrir le panneau de réglage du volume.
6. Toucher éventuellement pour visualiser les messages suivants ou précédents.
7. Toucher pour fermer le message

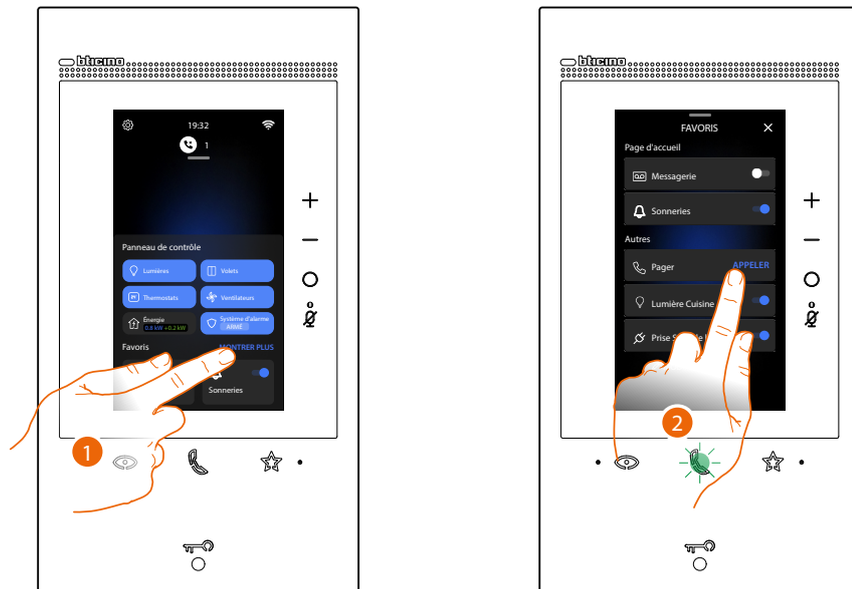
Attention : quand la mémoire des messages est pleine, les messages sont progressivement supprimés en commençant par le moins récent.

La mémoire interne maximale prévoit :

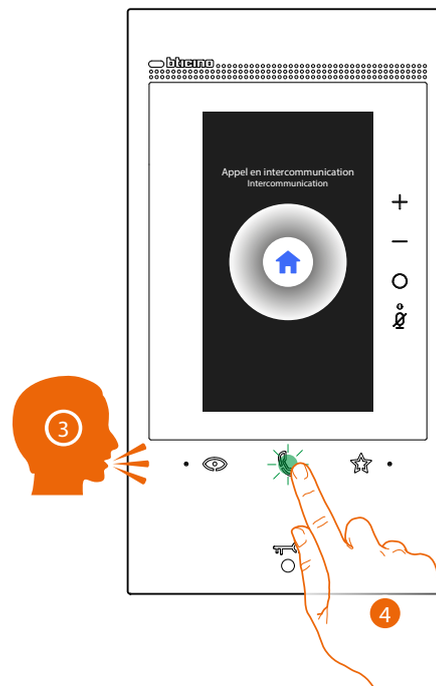
- en haute résolution, 25 messages vidéo de 15 secondes ;
- en basse résolution, 35 messages vidéo de 15 secondes.

Cherche-personne

Cette fonction permet de diffuser un message vocal vers les dispositifs compatibles en utilisant l'objet correspondant présent sur la page des favoris.



1. Toucher pour ouvrir la page des Favoris
2. Pour envoyer la commande, toucher la touche communication s'allume pour indiquer que l'appel est en cours.

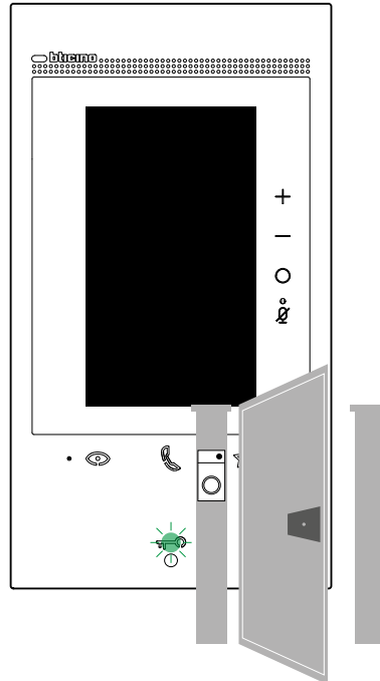


3. Diffuser le message
4. Toucher pour terminer l'appel

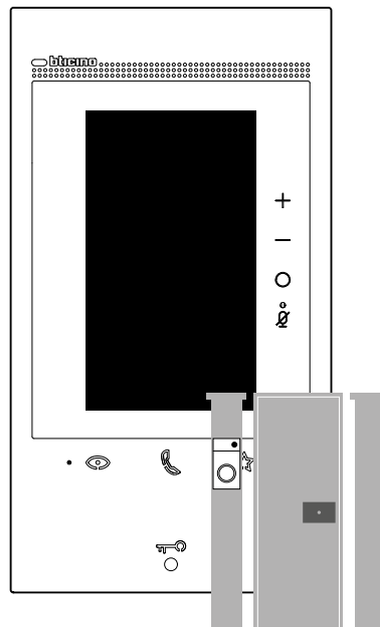
État porte

Cette fonction signale que l'accès est ouvert ou fermé par l'intermédiaire du voyant Serrure. Pour utiliser cette fonction, un actionneur de serrure 346260 et le contact magnétique correspondant doivent être présents sur l'installation.

Note : ne peut pas être activée conjointement à la fonction Bureau



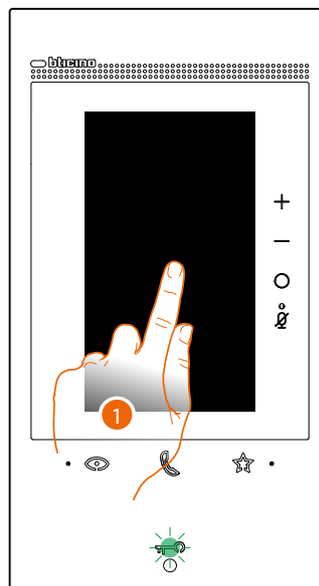
A Si le voyant clignote, cela indique que l'accès est ouvert.



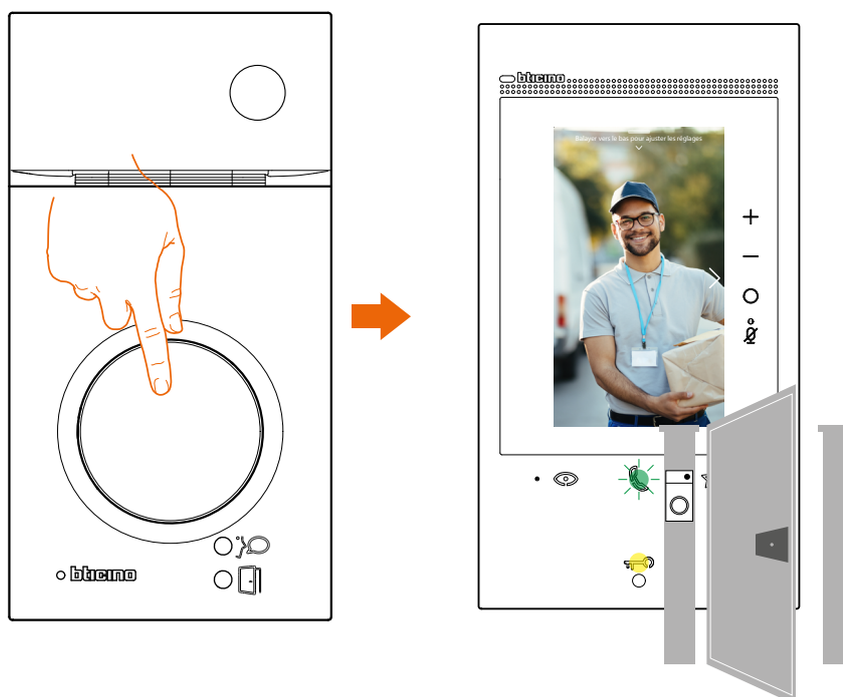
B Inversement, s'il est éteint, cela indique que l'accès est fermé.

Bureau

En cas d'appel provenant d'un Poste Externe, cette fonction ouvre automatiquement la serrure associée sans qu'il soit nécessaire d'appuyer sur la touche serrure. Contacter l'installateur pour activer cette fonction.



A Quand le service est actif, le voyant Serrure clignote.



Après un appel provenant d'un Poste Externe, l'image captée par le Poste externe est visualisée et la serrure est automatiquement ouverte.

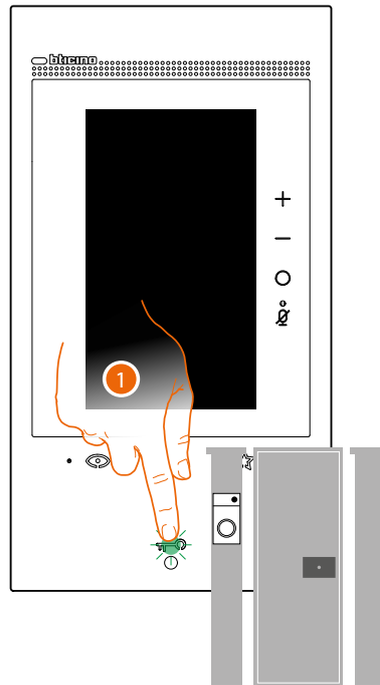
Serrure sécurisée

Quand cette fonction est active, elle empêche l'ouverture de la serrure du Poste Externe quand celui-ci n'est pas en communication.

L'ouverture de la serrure est par conséquent admise uniquement quand le Poste Externe et le Poste Interne sont en communication phonique.

L'activation de ce service est définie en phase de configuration (contacter l'installateur pour activer cette fonction).

Note : ne peut pas être activée conjointement à la fonction Bureau.

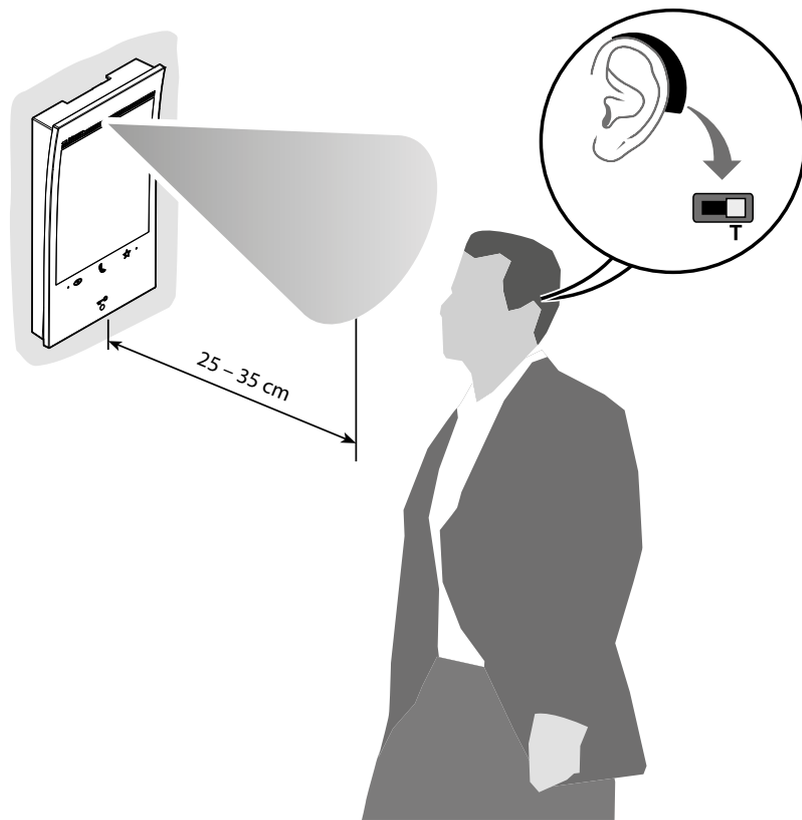


1. Quand le service est actif, en appuyant sur la touche serrure, le voyant clignote mais l'accès reste fermé.
Cette fonction est également active quand la commande est envoyée par le bouton des favoris, par les objets serrure et par l'application.

Boucle inductive (seulement réf. 344845)

Le service BOUCLE INDUCTIVE permet l'utilisation du dispositif par les porteurs de prothèse auditive dotée de sélecteur (T).

Commuter l'appareil auditif sur la position T et pour garantir un bon accouplement magnétique entre vidéophone et appareil auditif, il est recommandé de se placer face au dispositif à une distance de 25/35 cm.



Note : la présence de métal et de bruit de fond généré par des appareillages électriques/électroniques (ex. ordinateurs) peuvent compromettre la qualité et les performances du dispositif d'accouplement.

Fonctions MyHOME

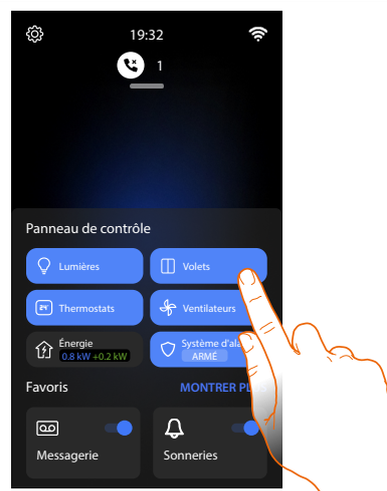
Les fonctions MyHOME peuvent être activées par l'intermédiaire de la page Favoris ou en utilisant les panneaux de la page d'accueil. Pour certaines fonctions (par exemple les lumières), sur le panneau correspondant, il est possible de commander des actions générales ou des actions de pièce (🔦 Lumière), tandis que sur la page des favoris, il est possible d'activer un objet donné (💡).

Note: pour pouvoir utiliser les fonctions MyHOME, l'installateur doit avoir configuré les objets dans les pièces correspondantes.

*Note: pour activer les objets, il est tout d'abord nécessaire de **les ajouter à la page des favoris**.*

Éclairage		
	Lumière Général/Pièce	
		Lumière colorée
		Variateur dmx
		Variateur Dali
Volets		
	Volets Général/Pièce	
		Volet
Thermorégulation		
	Ventilateurs	
		Thermostats
		Chauffe-serviettes
	Humidité	
Énergie		
	Monitoring Énergie	
		Contrôle de la charge
Services		
	Prise	
		Serrure
		Scénarios

NOTE : Les commandes de ce panneau ont effet sur les volets roulants mais aussi sur les grilles et les occultants (volets).

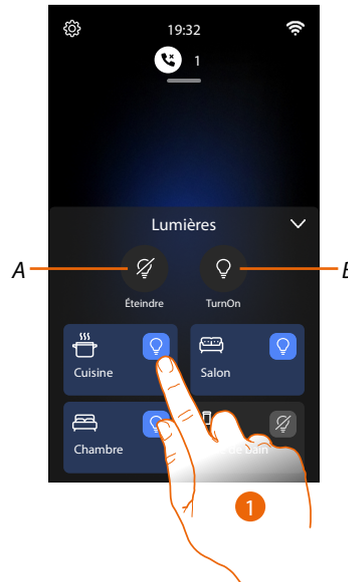


Sur la Page d'accueil toucher pour sélectionner le panneau

Éclairage

Panneau de la fonction Lumières

Ce panneau permet d'allumer/éteindre simultanément toutes les lumières de la maison ainsi que d'allumer/éteindre toutes les lumières d'une même pièce.



A Éteint toutes les lumières

B Allume toutes les lumières

1. Toucher pour allumer toutes les lumières de la pièce : l'icône passe de l'état éteint (🔌) à l'état allumé (💡).

Lumière

Les objets lumière associés aux dispositifs correspondants présents dans l'habitation permettent d'allumer/éteindre et régler une lumière.



TYPES

- **On/Off**

- **Dimmer**

Lumière

Lumière On/Off

Cet objet, associé au dispositif présent sur l'installation, permet d'allumer/éteindre la lumière et d'en visualiser l'état.

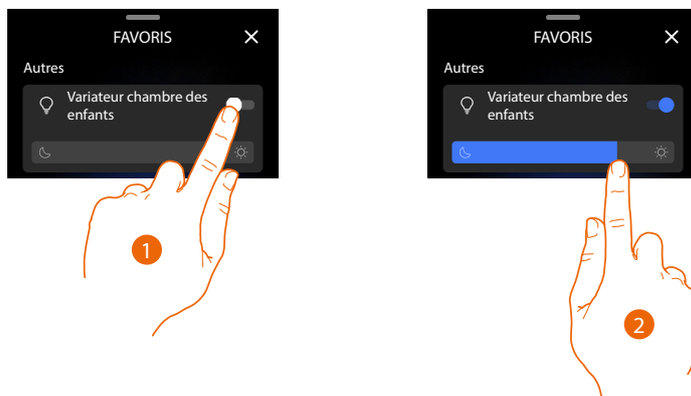


1. Toucher pour allumer/éteindre la lumière.

La couleur bleue indique l'état allumé.

Lumière Variateur

Cet objet, associé au dispositif présent sur l'installation, permet d'allumer/éteindre, régler l'intensité lumineuse et visualiser l'état d'une lumière.



1. Toucher pour allumer/éteindre la lumière.

La couleur bleue indique l'état allumé

2. Toucher et glisser vers la gauche/droite pour diminuer/augmenter l'intensité lumineuse.

Lumière colorée

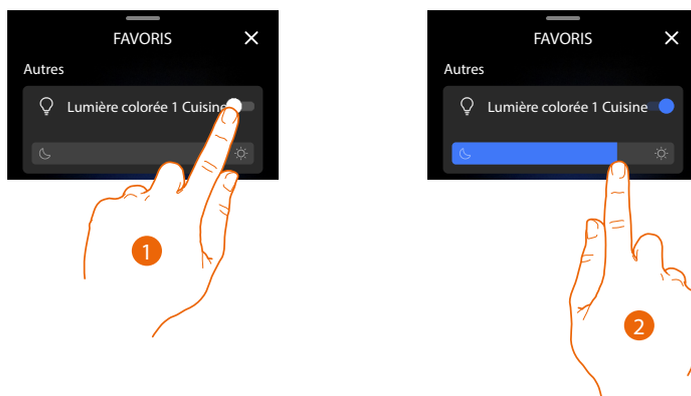
Cet objet, associé au dispositif présent sur l'installation (ampoules LED colorées Philips Hue*, Lifx* Enttec ODE*), permet de régler l'intensité lumineuse et de visualiser l'état.

**NOTE : Le dispositif pourrait ne pas être compatible avec certains modèles ou certaines versions firmware des modèles eux-mêmes.*

BTicino ne saurait être tenu pour responsable des éventuels mauvais fonctionnements ou des incompatibilités présentes et futures, imputables à des dispositifs de tiers.



Lumière colorée



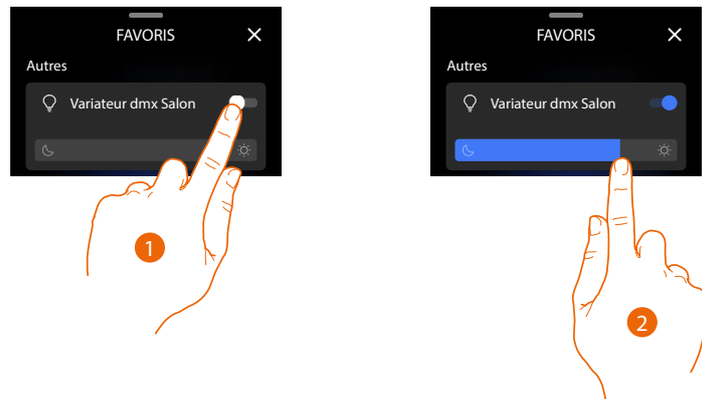
1. Toucher pour allumer/éteindre la lumière.

La couleur bleue indique l'état allumé

2. Toucher et glisser vers la gauche/droite pour diminuer/augmenter l'intensité lumineuse



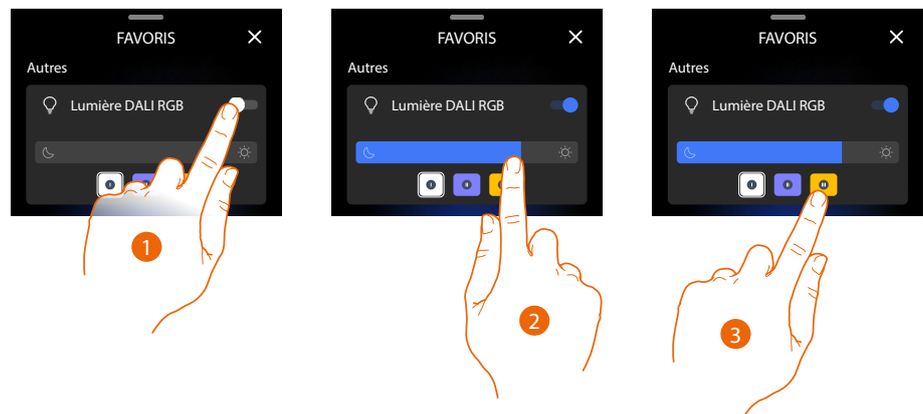
Variateur dmx



1. Toucher pour allumer/éteindre la lumière
La couleur bleue indique l'état allumé
2. Toucher et glisser vers la gauche/droite pour diminuer/augmenter l'intensité lumineuse



Variateur Dali



1. Toucher pour allumer/éteindre la lumière
La couleur bleue indique l'état allumé
2. Toucher et glisser vers la gauche/droite pour diminuer/augmenter l'intensité lumineuse
3. Toucher pour sélectionner une des trois couleurs.
Les couleurs disponibles sont les couleurs préprogrammées sur l'application Home + Control.

Volets

Panneau de la fonction Volets (à réglage du niveau d'ouverture)

Ce panneau permet d'ouvrir/fermer simultanément tous les volets de la maison ainsi que d'ouvrir/fermer tous les automatismes d'une même pièce.



A Ferme tous les volets roulants

B Arrête l'ouverture/fermeture de tous les volets roulants

C Ouvre tous les volets roulants

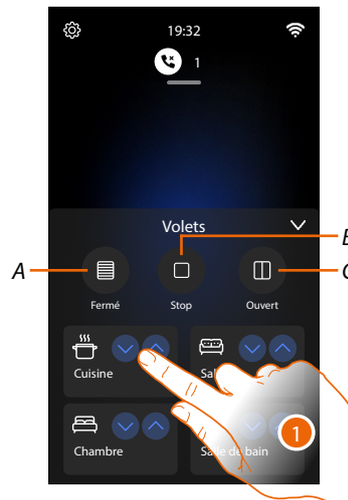
1. Toucher  pour fermer tous les volets roulants de la pièce, l'icône passe à l'état . Pendant l'ouverture/fermeture, en touchant à nouveau, elle est interrompue.

NOTE : dans le cas où dans la même pièce seraient présents des volets avec réglage du niveau d'ouverture et des volets sans réglage du niveau d'ouverture, s'affichent les icônes  

Panneau de la fonction Volets

Ce panneau permet d'ouvrir/fermer simultanément tous les volets de la maison ainsi que d'ouvrir/fermer tous les automatismes d'une même pièce.

NOTE : Les commandes de ce panneau ont effet sur les volets roulants mais aussi sur les grilles et les occultants (volets).



A Ferme tous les volets roulants

B Arrête l'ouverture/fermeture de tous les volets roulants

C Ouvre tous les volets roulants

1. Toucher pour ouvrir/fermer tous les volets de la pièce; toucher pour interrompre l'ouverture/fermeture de tous les volets de la pièce.

Volet

Cet objet, associé au dispositif présent sur l'installation, permet de régler l'ouverture et la fermeture de volets, portes et garage.

Il est en outre possible de régler le niveau d'ouverture (pour les seuls volets à fonction de pré-réglage et fonction activée sur l'objet par l'installateur).



Volet



1. Toucher pour relever ou abaisser le volet jusqu'en fin de course ; et pour l'arrêter avant appuyer sur

Volet à réglage du niveau d'ouverture

Dans le cas où le dispositif présent sur l'installation est compatible avec la fonction de pré-réglage et si l'installateur a activé la fonction, il est possible, non seulement de commander le volet pour le relever ou l'abaisser complètement, mais aussi d'utiliser le curseur pour ouvrir/fermer le volet de manière graduelle.

Il est possible de visualiser le degré d'ouverture à travers la bande de réglage.



1. Toucher et glisser vers la droite/gauche pour ouvrir/fermer le volet jusqu'au point voulu ; en fin de pression, la commande est exécutée. L'objet montre ensuite l'état d'ouverture du volet

Occultant (volet)

Cet objet, associé au dispositif présent sur l'installation, permet de régler l'ouverture et la fermeture des volets (occultant).



Occultant (volet)



1. Toucher <|> / >|< pour ouvrir ou fermer l'occultant (volet) jusqu'en bout de course ; pour l'arrêter avant, appuyer sur □

Thermorégulation

Panneau de la fonction Ventilateurs

Ce panneau permet d'allumer/éteindre simultanément tous les ventilateurs des ventilo-convecteurs de la maison ainsi que d'allumer/éteindre les ventilateurs des ventilo-convecteurs d'une même pièce et d'en régler la vitesse.



A Éteint tous les ventilateurs des ventilo-convecteurs

B Allume tous les ventilateurs des ventilo-convecteurs

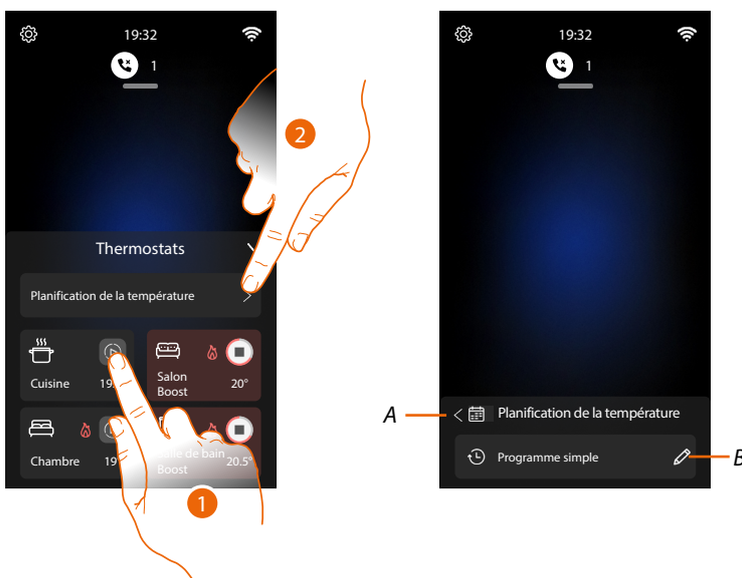
1. Toucher pour allumer un ventilateur de la pièce : l'icône passe de l'état éteint (🌀), à l'état allumé (🌀).

Toucher plusieurs fois pour régler la vitesse du ventilateur (C) : basse, moyenne ou haute

Panneau de la fonction Thermostats

Sur ce panneau, il est possible de forcer l'allumage de l'installation (BOOST) pour chaque zone où au moins un thermostat est présent.

Il est en outre possible de programmer la température dans le temps grâce à la fonction Programmation simple.



1. Toucher pour forcer l'allumage de la zone (BOOST) pendant une durée limitée (30 minutes) indépendamment de la température mesurée ou programmée. Une fois la durée programmée écoulée, le thermostat se remet à fonctionner sur la base de la programmation précédente.

Chauffage	Climatisation	Automatique	
			Zone éteinte
			Zone allumée programmée
			Zone allumée modalité BOOST

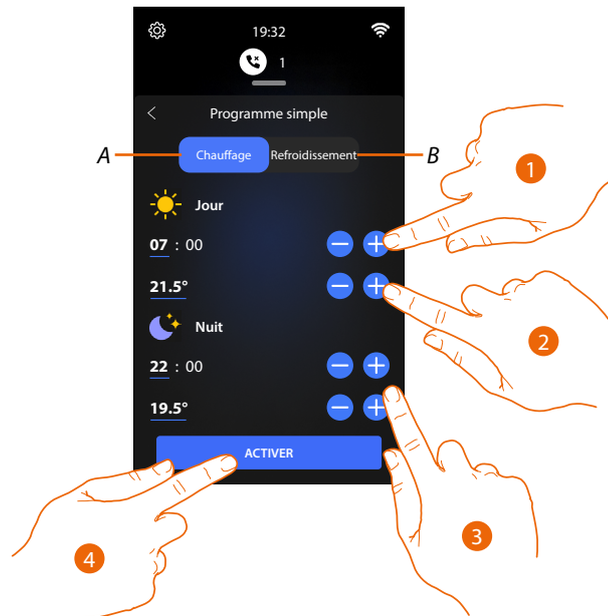
A Return to the previous page.

B Sélectionner la fonction **Programme simple**

Programme simple

Dans cette modalité, il est possible de régler une température différente pour la plage horaire « Jour » et pour la plage horaire « Nuit ».

Exemple : pour programmer de 7:00 à 22:00 une température de 21,5 °C et de 22:00 à 7:00 une température de 19,5 °C



A Modalité chauffage

B Modalité climatisation

1. Toucher pour régler l'heure de début de la plage horaire « Jour »
2. Toucher pour définir une température de la plage horaire « Jour »
3. Répéter l'opération pour la plage horaire « Nuit »
4. Toucher pour activer la programmation

La « Programmation simple » est ensuite active sur tous les dispositifs de l'habitation.

Chauffe-serviettes

Cet objet, associé au dispositif présent sur l'installation, permet d'allumer/éteindre le Chauffe-serviettes.



Chauffe-serviettes



1. Toucher pour allumer/éteindre le chauffe-serviettes.

La couleur bleue indique l'état allumé 

Fonction humidité (uniquement pour installation avec rafraîchissement au sol)

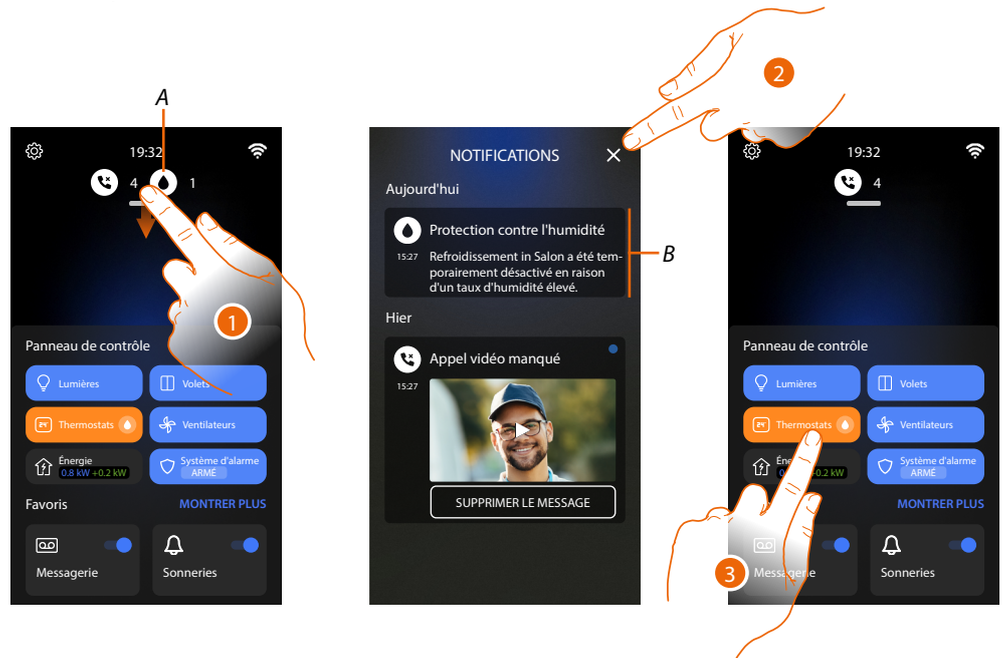
Cette fonction a pour but d'éviter la formation de condensation au sol.

Quand l'humidité de la pièce dépasse certaines valeurs (seuils), la fonction intervient automatiquement de deux manières :

En cas de dépassement du premier seuil (fixé par l'installateur), le déshumidificateur est automatiquement activé.

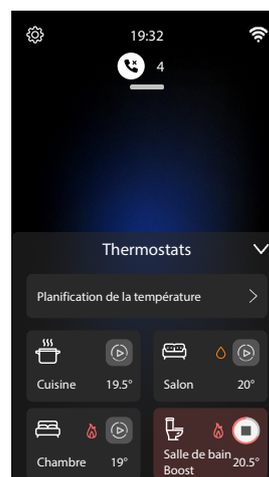
En cas de dépassement du deuxième seuil (fixé par l'installateur), une notification s'affiche pour informer que le rafraîchissement a été interrompu tout en laissant le déshumidificateur actif.

Une fois que le taux d'humidité de la pièce est redevenu acceptable, le rafraîchissement est automatiquement réactivé.



1. Une notification relative à l'humidité (A) s'affiche sur l'écran du thermostat Classe 300EOS : toucher pour ouvrir le panneau des notifications.
2. La notification (B) indique que le rafraîchissement à l'intérieur de la pièce a été temporairement désactivé en raison d'un taux d'humidité élevé. Toucher pour fermer le panneau des notifications.
3. Sur la page d'accueil, le panneau Thermostats s'allume. Toucher pour accéder dans la fonction Thermostats.

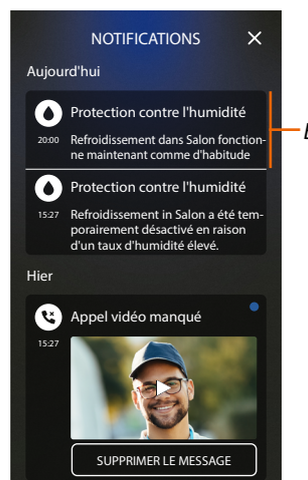
Le symbole  à l'intérieur de la pièce indique le niveau d'humidité élevé et, lorsqu'il est présent, l'utilisateur ne peut pas interagir avec le thermostat tant que le niveau d'humidité acceptable n'est pas rétabli.





4. Quand le taux d'humidité redevient normal, une notification (A) s'affiche sur l'écran du thermostat Classe 300EOS, toucher pour ouvrir le panneau des notifications.

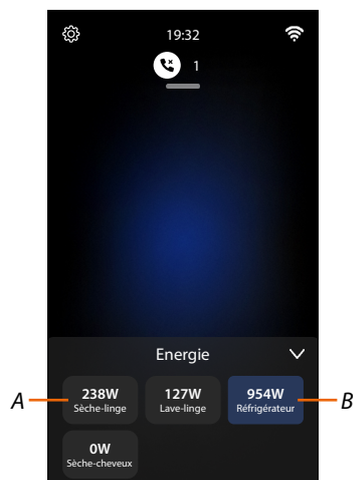
La notification (B) indique que le taux d'humidité est redevenu normal et que le fonctionnement normal du rafraîchissement est rétabli.



Contrôle des charges

Panneau de la fonction Énergie

Ce panneau permet de visualiser la consommation d'une charge donnée.



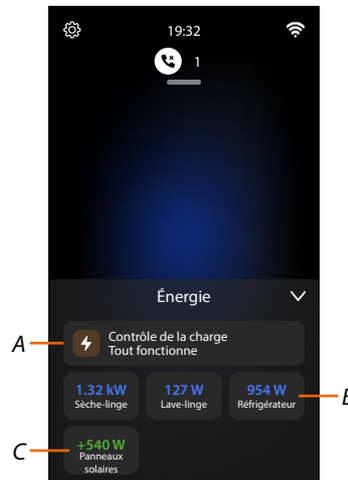
A La charge est éteinte.

B La charge est allumée et elle consomme de l'énergie.

Panneau Énergie

Monitoring Énergie

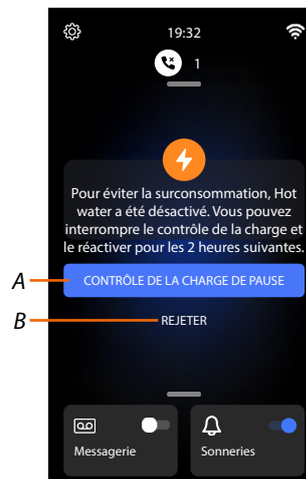
Ce panneau permet de visualiser les lignes de consommation et de production de l'installation.



- A Gestion contrôle des charges
- B Visualise les lignes contrôlées et la consommation instantanée correspondante.
- C Visualise les lignes contrôlées et la production instantanée.

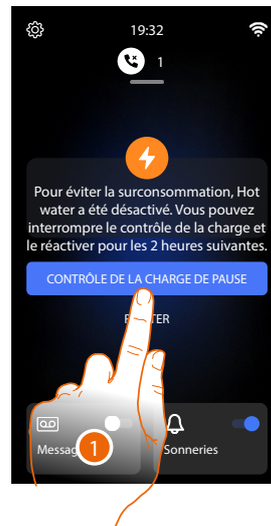
Gestion contrôle des charges

En cas de surcharge d'énergie, une notification s'affiche sur l'écran du dispositif 300EOS pour indiquer qu'une ou plusieurs charges (les moins prioritaires) ont été désactivées pour éviter la déconnexion du compteur.



- A Exclut temporairement la charge du contrôle des charges
- B Pour ignorer le message et retour à la page d'accueil.
Il est possible de gérer l'exclusion de la charge dans un deuxième temps.

Exclusion temporaire de la charge par le contrôle des charges

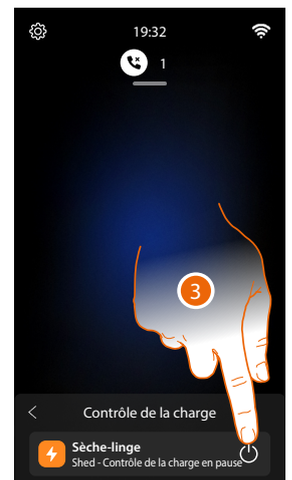
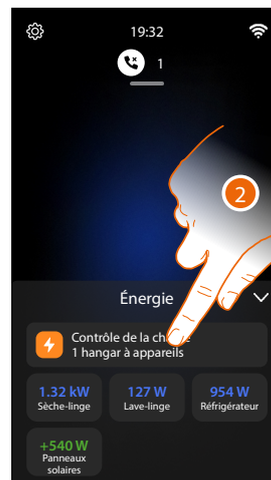
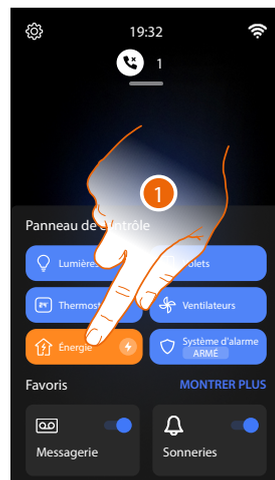


1. Toucher pour exclure momentanément la charge du contrôle des charges. De la sorte, la charge est immédiatement réactivée au détriment d'une autre charge à priorité inférieure, qui sera par conséquent déconnectée. Au bout de 2 heures, ce forçage est interrompu et la charge repasse sous la gestion du contrôle des charges.

NOTE : Si la centrale détecte que la limite de charge est dépassée, la charge en question est désactivée.

Gérer l'exclusion de la charge

Il est possible de forcer l'allumage de la charge à tout moment depuis le panneau Énergie. La couleur orange du panneau Énergie indique qu'au moins une charge a été désactivée.



1. Toucher pour ouvrir le panneau Énergie
2. Toucher pour visualiser la charge qui a été désactivée.
3. Toucher pour exclure momentanément la charge du contrôle des charges. De la sorte, la charge est immédiatement réactivée au détriment d'une autre charge à priorité inférieure, qui sera par conséquent déconnectée. Au bout de 2 heures, ce forçage est interrompu et la charge repasse sous la gestion du contrôle des charges.

NOTE : Si la centrale détecte que la limite de charge est dépassée, la charge en question est désactivée.

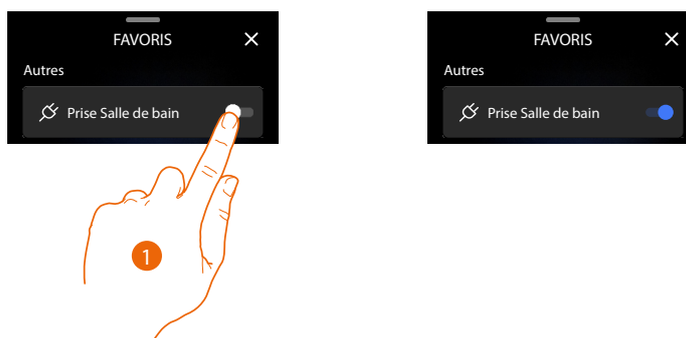
Services

Prise

Cet objet, associé à une prise commandée présente sur l'installation, permet de la commander.



Prise



1. Toucher pour activer/désactiver le dispositif relié à la prise.

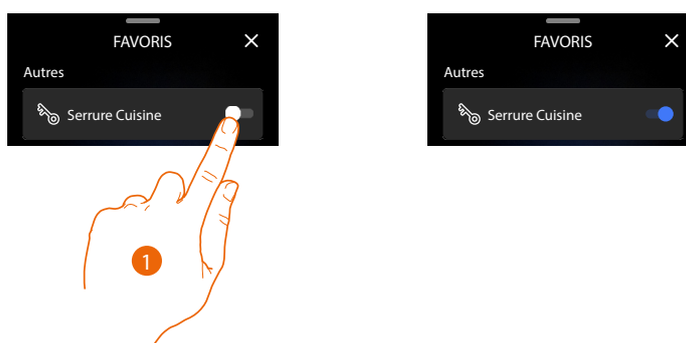
La couleur bleue indique l'état allumé 

Serrure

Cet objet permet de commander une serrure



Serrure



1. Toucher pour ouvrir la serrure ; au bout de quelques secondes l'objet est à nouveau désactivé



Scénarios

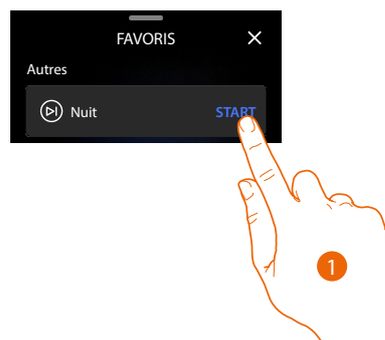
Cet objet permet d'effectuer automatiquement plusieurs actions simultanément. Il existe 2 types de scénarios :

- **Scénarios par défaut** qui permettent de commander simultanément plusieurs dispositifs de l'installation à l'aide d'une seule commande directement depuis l'application.
Exemple : scénario qui éteint la lumière du salon et qui simultanément ferme l'occultant (volet) de la cuisine.
- **Scénarios personnalisés** qui exécutent une commande uniquement si certaines conditions définies sont remplies (selon la logique exécuter une action/activer quand/seulement si).
Exemple: scénario qui, à 17:15 en semaine, allume la lumière extérieure et, au bout de 1 min 30 s, allume également la lumière de l'entrée.
Et cela uniquement si le capteur crépusculaire indique qu'il fait nuit.
Si le scénario a été exécuté, une notification push est envoyée.

Contactez l'installateur pour définir les scénarios nécessaires.



Scénarios



1. Toucher pour lancer un scénario.

Fonctions du Système d'alarme

Les fonctions du Système d'alarme sont disponibles uniquement depuis le panneau de la page d'accueil.

Note : Pour pouvoir utiliser les fonctions du Système d'alarme, l'installateur doit avoir branché et connecté une centrale antivol.

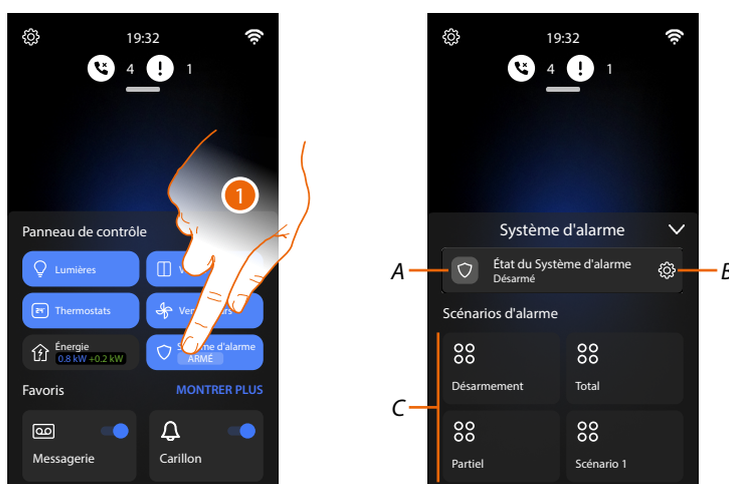
Système d'alarme



Système d'alarme

Le panneau du Système d'alarme permet d'activer des partitions et/ou des scénarios d'alarme du Système d'alarme.

Note : Ce panneau est visible uniquement si l'installateur a effectué l'association de la Centrale antivol présente sur le Système d'alarme.



1. Toucher pour ouvrir le panneau Système d'alarme

A État du Système d'alarme

B Ouvre la page d'activation des partitions

C Scénarios d'alarme

État alarme

	Système d'alarme totalement armé
	Système d'alarme partiellement armé
	Système d'alarme armé après une temporisation
	Zone en alarme
	Indication de panne
	Système d'alarme désarmé

États partitions

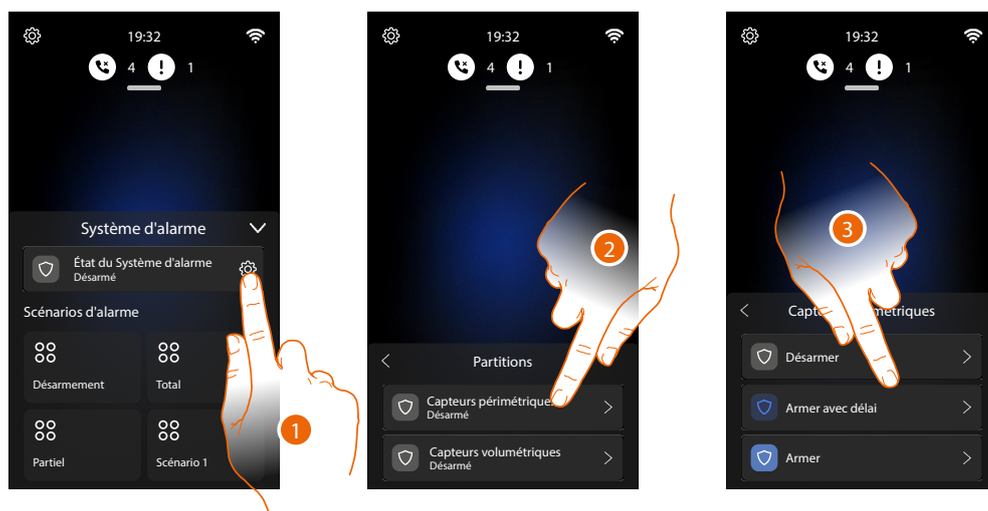
	Toutes les zones de la partition sont armées
	Au moins une zone de la partition est armée
	Partition armée après une temporisation
	Partition en alarme
	Indication de panne/effraction
	Partition désarmée

Activer/désactiver les Partitions

Sur cette page, il est possible d'activer/désactiver le Système d'alarme uniquement sur certaines parties de l'installation (partitions).

Exemple : il est possible d'activer tous les capteurs périmétriques du système (partition Capteurs périmétriques).

S'informer auprès de l'installateur pour obtenir des informations sur la configuration du Système d'alarme.

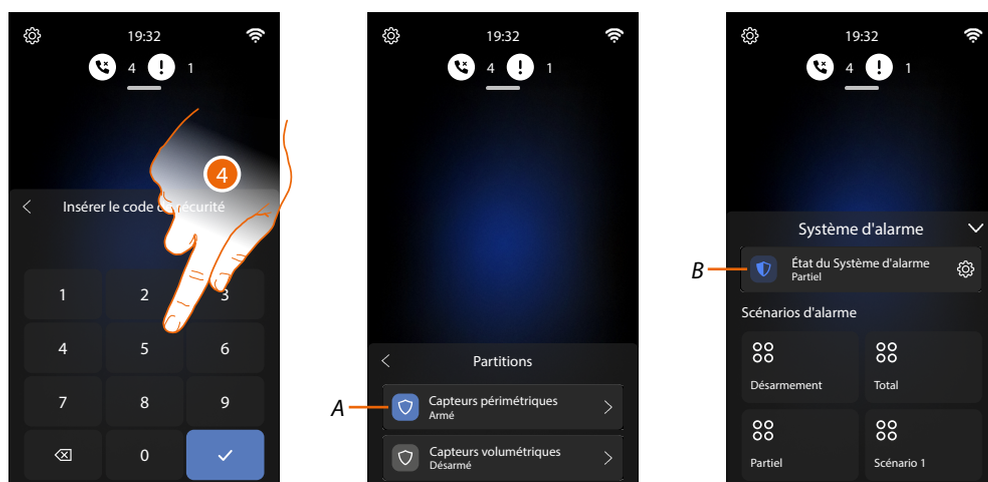


1. Toucher pour ouvrir la page Partitions
2. Toucher pour sélectionner la partition à activer/désactiver
3. Sélectionner:

 Désarmer la partition

 Armer la partition après un certain temps

 Armer la partition immédiatement



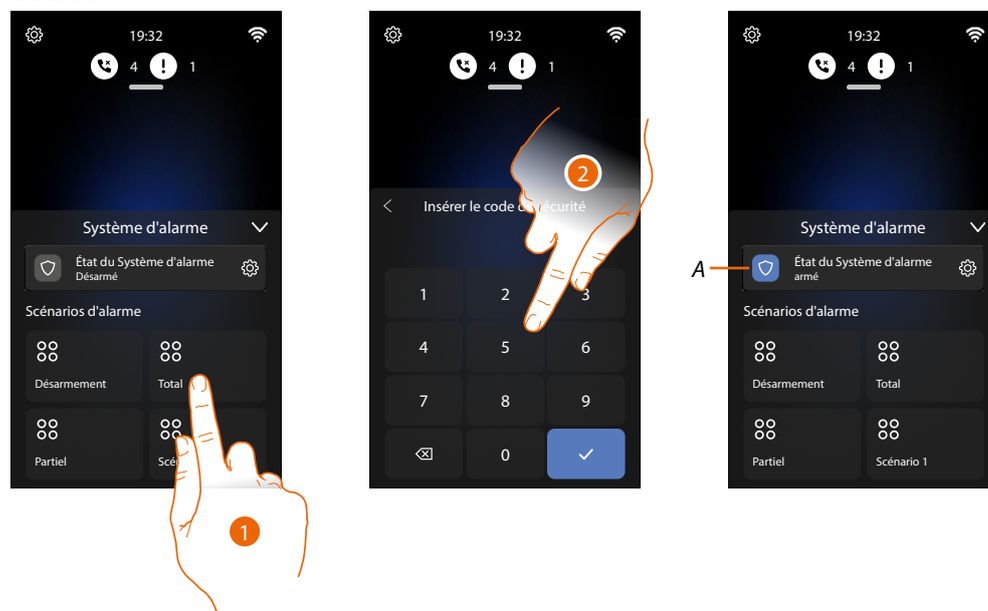
4. Saisir le code du Système d'alarme (par défaut 147258)

A La partition est maintenant armée

B Sur la page Système d'alarme, une icône indique que le Système d'alarme est partiellement armé.

Activer Scénarios d'alarme

Sur cette page, il est possible d'activer le Système d'alarme à travers les scénarios d'alarme. Exemple : il est possible d'activer toutes les partitions du système (Scénario d'alarme « Total »). S'informer auprès de l'installateur pour obtenir des informations sur la configuration du Système d'alarme.

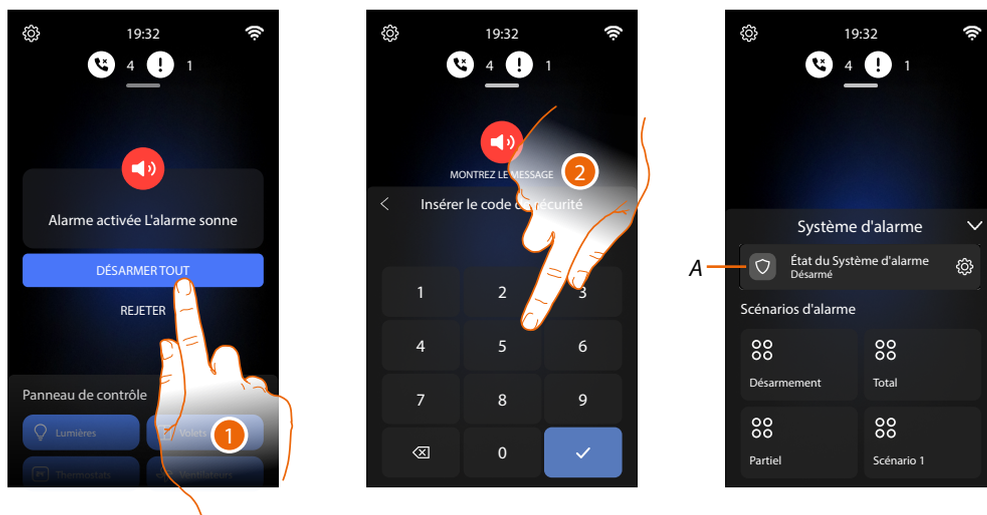


1. Toucher pour activer un scénario d'alarme
 2. Saisir le code du Système d'alarme (par défaut 147258)
- A *Le Système d'alarme est maintenant armé selon le scénario d'alarme sélectionné.*
Sur la page du Système d'alarme, une icône indique que le Système d'alarme est entièrement armé.

Gérer une alarme du Système d'alarme

Après une alarme sur le Système d'alarme, un avertissement s'affiche sur la page d'accueil. Il est possible de désactiver tout le système ou de désactiver momentanément l'alarme, de vérifier les partitions concernées et de ne désactiver que ces dernières, en laissant les autres actives.

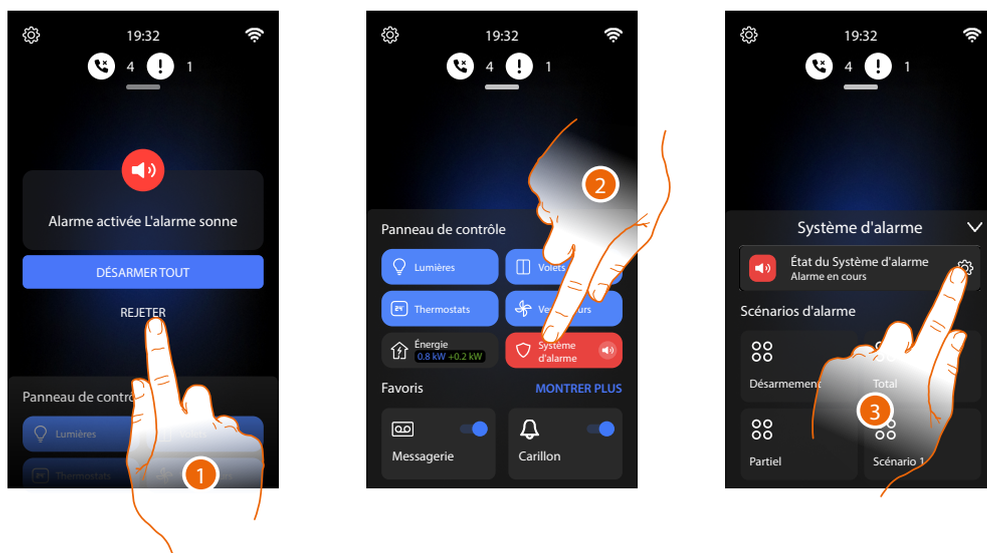
Désactiver immédiatement le Système d'alarme



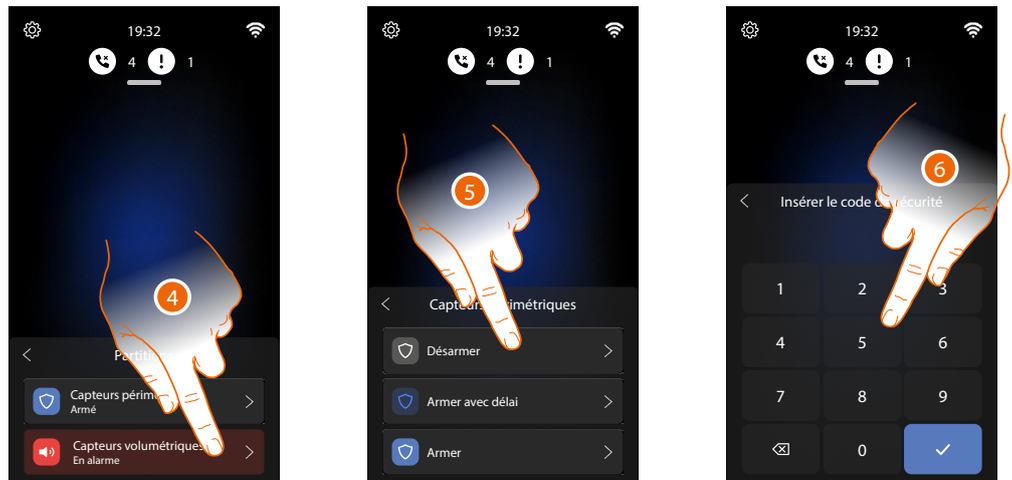
1. Toucher pour désarmer le Système d'alarme
2. Saisir le code du Système d'alarme (par défaut 147258)

A Le système d'alarme est maintenant désarmé.
Sur la page Système d'alarme, une icône indique que le Système d'alarme est désarmé.

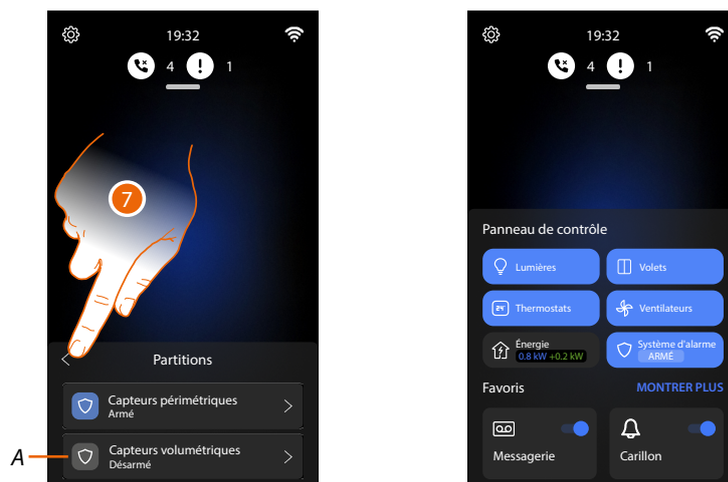
Couper l'alarme et ensuite désactiver le Système d'alarme



1. Toucher pour couper l'alarme et la désactiver plus tard
2. Toucher pour ouvrir le panneau Système d'alarme
3. Toucher pour ouvrir la page Partitions



4. Toucher pour sélectionner la partition à gérer
5. Sélectionner pour désarmer
6. Saisir le code du Système d'alarme (par défaut 147258)



A *La partition est maintenant désarmée
Seule la partition en alarme a été désarmée, les autres restent armées.*

7. Toucher pour revenir à la Page d'accueil.

Utilisation à distance

Il est également possible d'utiliser les fonctions du Classe 300EOS à distance grâce aux applications dédiées Home+Control et Home+Security.

L'utilisation de ces applications, individuellement ou ensemble, dépend de la configuration de l'installation.

Dans le tableau ci-dessous, sont indiqués les cas envisageables.

	1	2	3	4
FONCTIONS CONFIGURÉES SUR L'INSTALLATION PAR L'INSTALLATEUR				
Système d'alarme (Connexion à la Centrale antivol)	✗	✗	✓	✓
My HOME (ex. lumières, volets roulants, etc.)	✗	✓	✗	✓
FONCTIONS DISPONIBLES DU CLASSE 300EOS				
Vidéophonie	✓	✓	✓	✓
My HOME	✗	✓	✗	✓
Système d'alarme	✗	✗	✓	✓
CONTRÔLE À DISTANCE VIA L'APPLICATION				
 Home+Security	✓	✓	✓	✓
 Home+Control	✗	✓	✗	✓
				

Contrôle à distance des fonctions de Vidéophonie



Aucune configuration effectuée par l'installateur



Contrôle de la Vidéophonie via l'application Home+Security

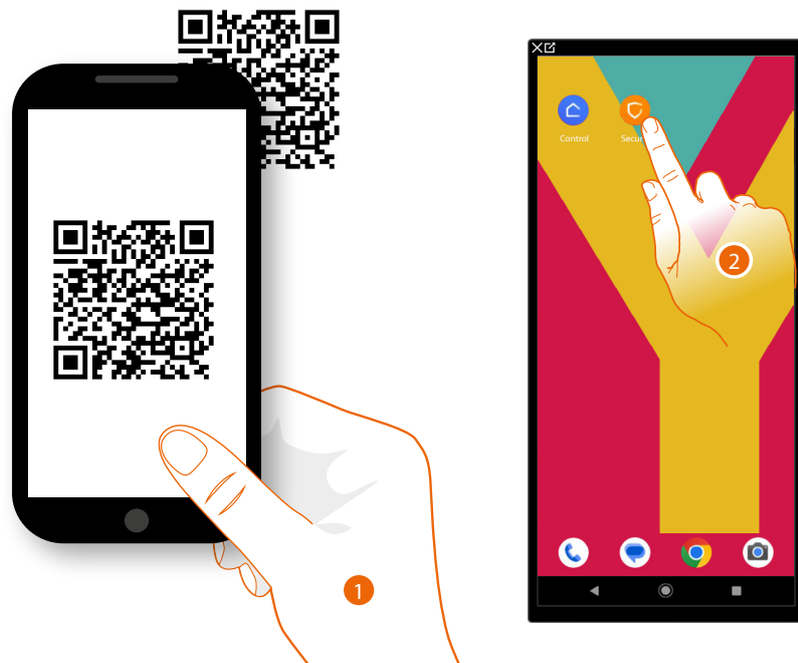
Après avoir effectué cette procédure, il est possible de contrôler à distance les fonctions suivantes :

- répondre à un appel vidéophonique passé depuis les Platines de rue
- CALL HOME (appeler le dispositif)
- visualiser les images provenant des Platines de rue ou des Caméras
- ouvrir la serrure des Platines de rue
- activer des actionneurs génériques câblés sur l'installation
- activer la fonction répondre et visualiser les messages audio/vidéo enregistrés par la Platine de rue



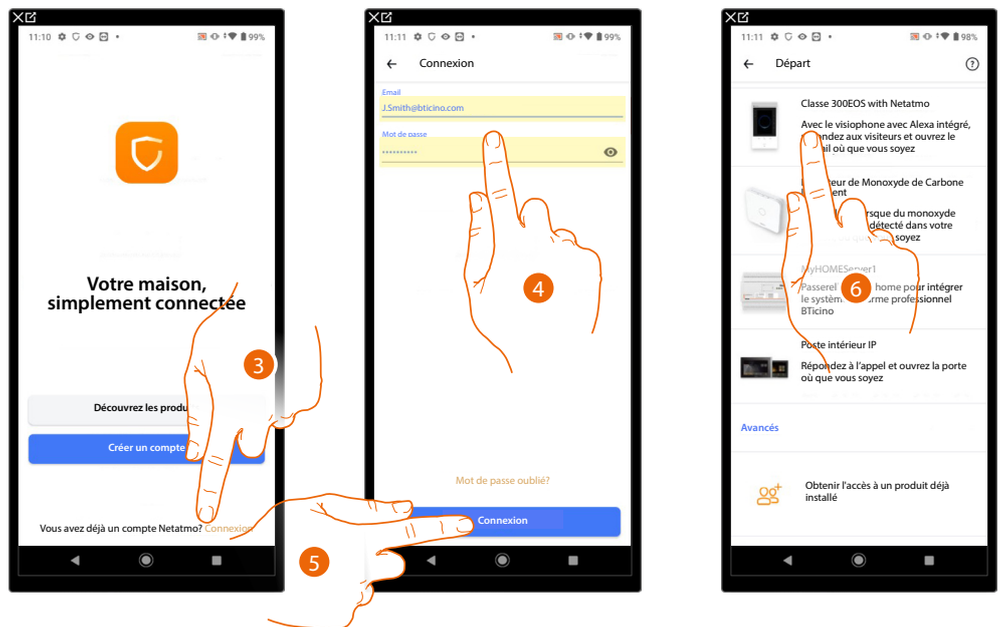
Pour pouvoir contrôler à distance ces fonctions, il est tout d'abord nécessaire de télécharger l'application Home + Security, sur App Store pour les dispositifs iOS® et sur Play Store pour les dispositifs Android®.

NOTE : Dans le cas où plusieurs dispositifs seraient nécessaires dans une maison, l'un doit être défini comme dispositif principal et les autres comme dispositifs secondaires. L'association avec l'application ne peut s'effectuer qu'avec le dispositif principal.



1. Démarrer l'application de lecture des codes QR sur le smartphone puis cadrer le code QR ou bien rechercher l'application Home + Security sur App Store ou sur Play Store.
2. Après avoir téléchargé l'application, toucher pour la démarrer

Controllo da remoto delle funzioni di Videocitofonia

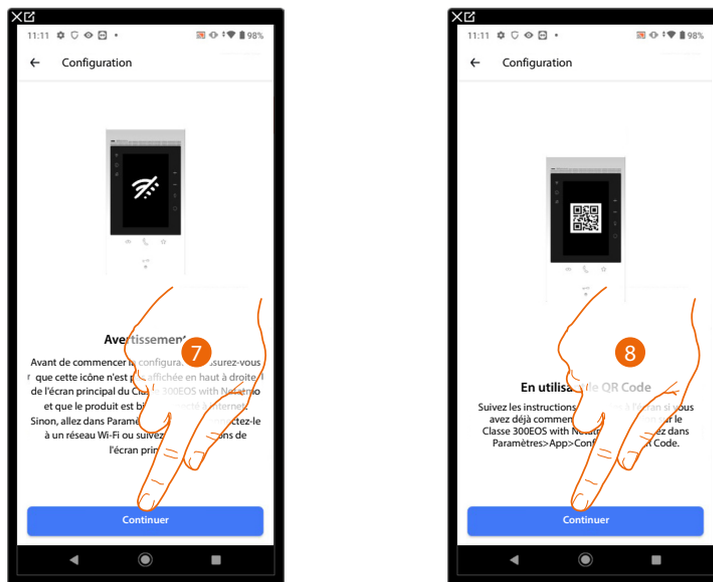


3. Toucher pour effectuer la connexion sur l'application Home+Security (après s'être préalablement enregistré)
4. Saisir les données d'authentification de l'application Home+Security
5. Toucher pour continuer

Ensuite le système visualise un guide pour aider à l'association au dispositif.

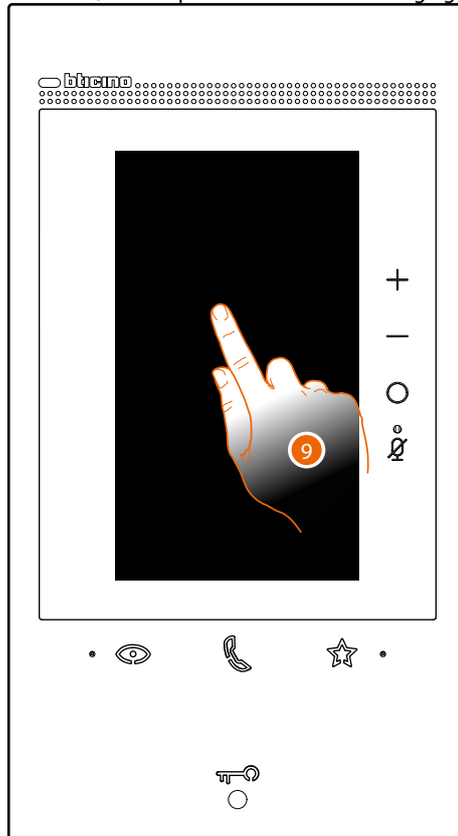
Note : avant d'entamer l'association, s'assurer que le dispositif est connecté à Internet.

6. Toucher pour sélectionner le dispositif

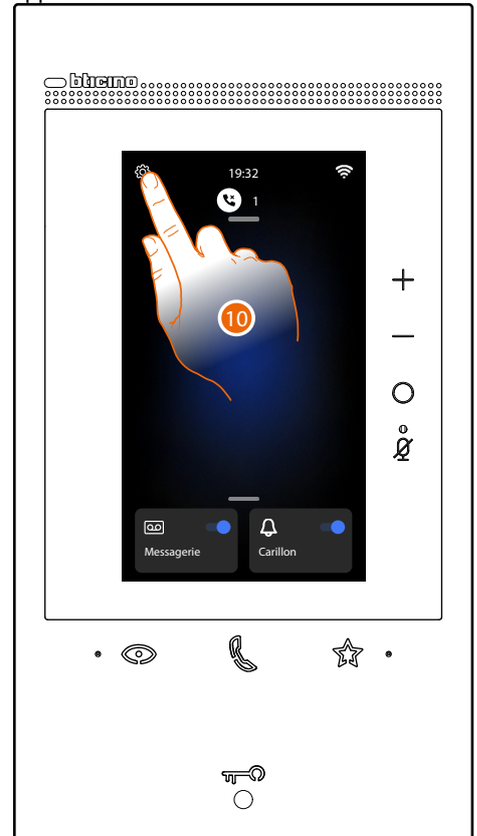


7. S'assurer que le dispositif est connecté à un **réseau de données** avec connexion à Internet et toucher pour continuer.
8. Toucher pour continuer ; il est ensuite nécessaire de cadrer le code QR présent sur le dispositif

Le code QR est disponible dans le menu Réglages\Mon application



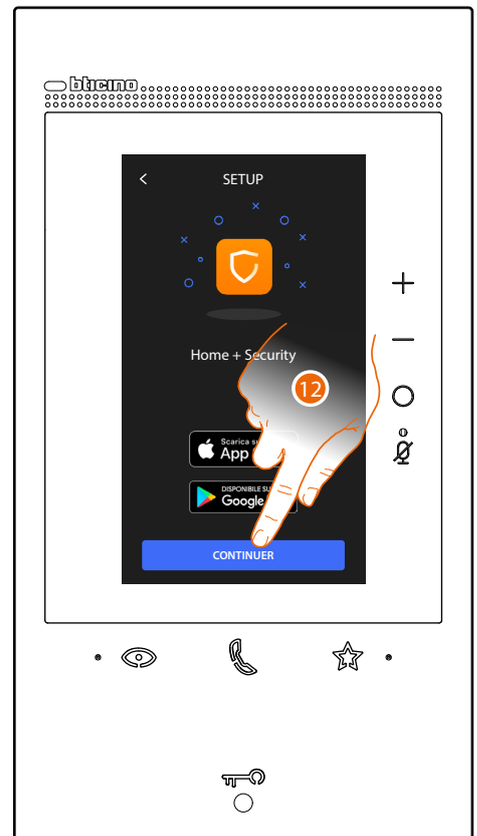
9. Toucher l'écran du Classe 300EOS



10. Toucher pour ouvrir la section Réglages



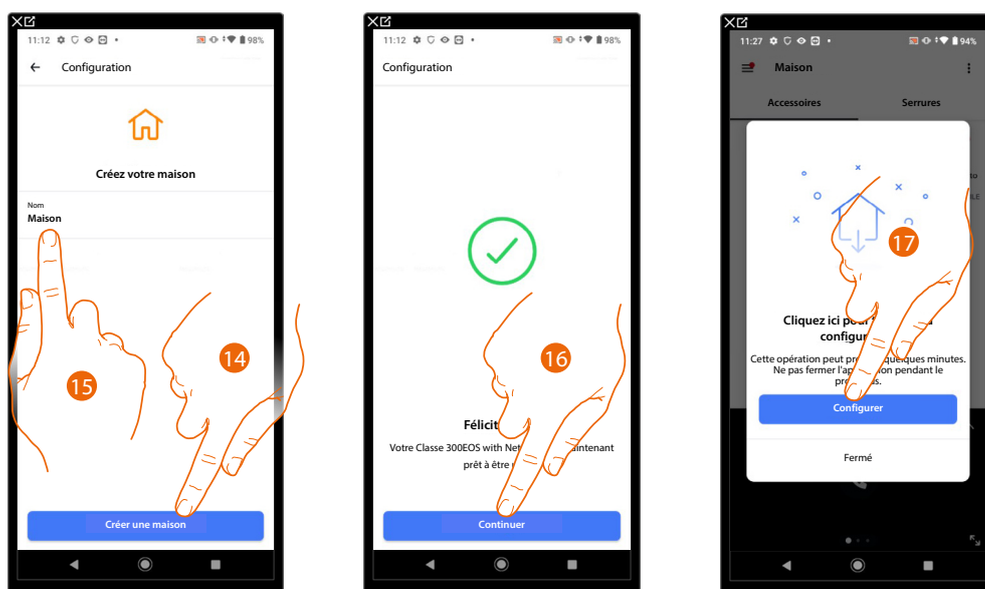
11. Toucher pour ouvrir la section Réglages



12. Toucher pour continuer



13. Cadrer le code QR avec le smartphone



14. Toucher pour créer une nouvelle maison Home + Security

ou

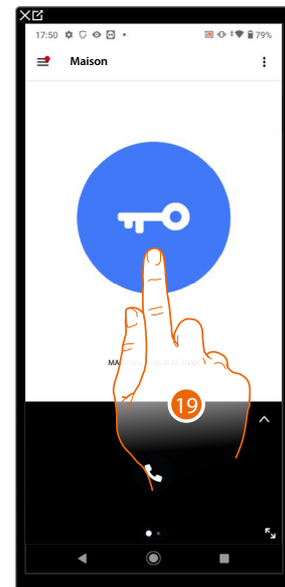
15. Sélectionner une existante

16. Toucher pour continuer.

17. Toucher pour compléter la configuration, l'opération peut prendre quelques minutes



18. Toucher pour lancer l'application



19. Toucher pour commander à distance les fonctions de vidéophonie

Contrôle à distance des fonctions de Vidéophonie et MyHOME



Configuration des fonctions MyHOME par l'installateur



Contrôle de la Vidéophonie via l'application Home+Security et des fonctions MyHOME via l'application Home+Control

Après avoir effectué cette procédure, il est possible de contrôler à distance les fonctions suivantes :



- répondre à un appel vidéophonique passé depuis les Platines de rue
- CALL HOME (appeler le dispositif)
- visualiser les images provenant des Platines de rue ou des Caméras
- ouvrir la serrure des Platines de rue
- activer des actionneurs génériques câblés sur l'installation
- activer la fonction répondeur et visualiser les messages audio/vidéo enregistrés par la Platine de rue



- commander les lumières
- commander les volets
- régler la température
- commander des prises commandées
- visualiser la consommation instantanée des charges (lave-linge, four, etc.)
- commander des dispositifs de tiers*
- ouvrir des serrures
- créer et gérer des scénarios.

Pour pouvoir contrôler à distance ces fonctions, il est tout d'abord nécessaire de télécharger l'application Home + Security et l'application Home + Control, sur App Store pour les dispositifs iOS® et sur Play Store pour les dispositifs Android®.



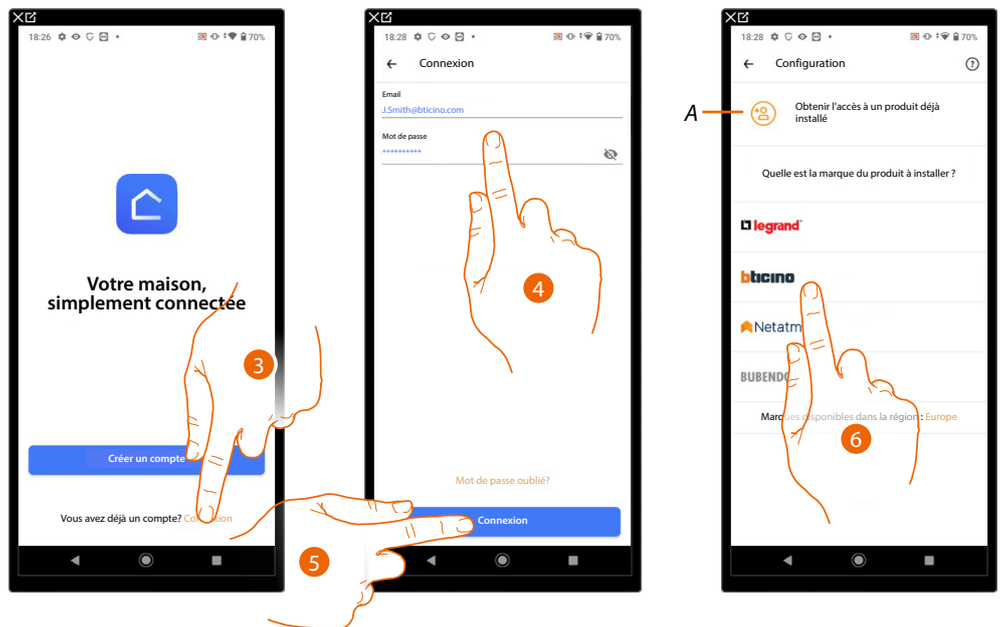
1. Démarrer l'application de lecture des codes QR sur le smartphone puis cadrer le code QR ou bien rechercher l'application Home + Control sur App Store ou sur Play Store.

NOTE : Dans le cas où plusieurs dispositifs seraient nécessaires dans une maison, l'un doit être défini comme dispositif principal et les autres comme dispositifs secondaires. L'association avec l'application ne peut s'effectuer qu'avec le dispositif principal.



2. Toucher pour ouvrir l'application Home + Control

Controllo da remoto delle funzioni di Videocitofonia e MyHOME



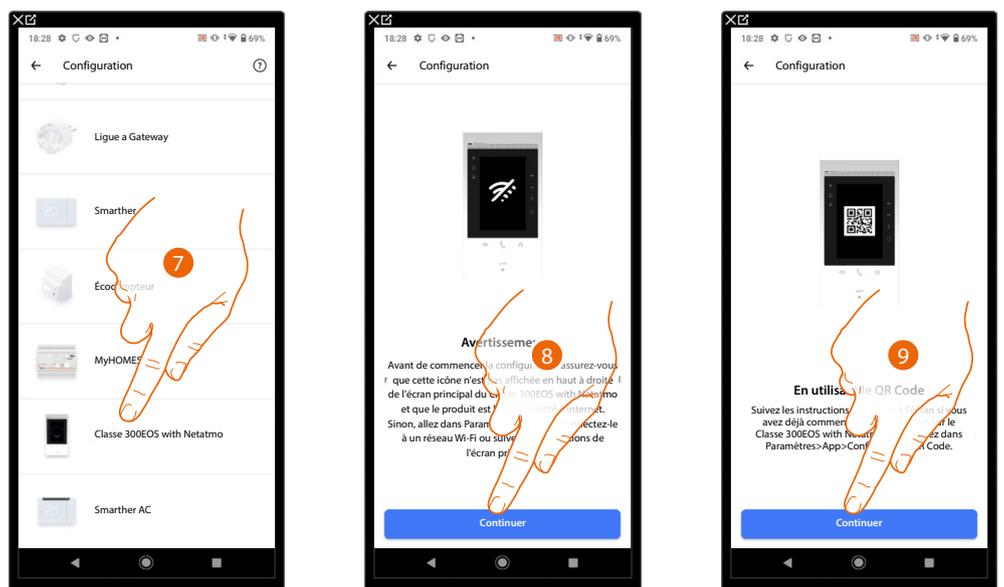
3. Toucher pour effectuer la connexion sur l'application Home+Control (après s'être préalablement enregistré).
4. Saisir les données d'authentification de l'application Home+ Control
5. Toucher pour continuer

Ensuite le système visualise un guide pour aider à l'association au dispositif

Note : avant d'entamer l'association, s'assurer que le dispositif est connecté à Internet.

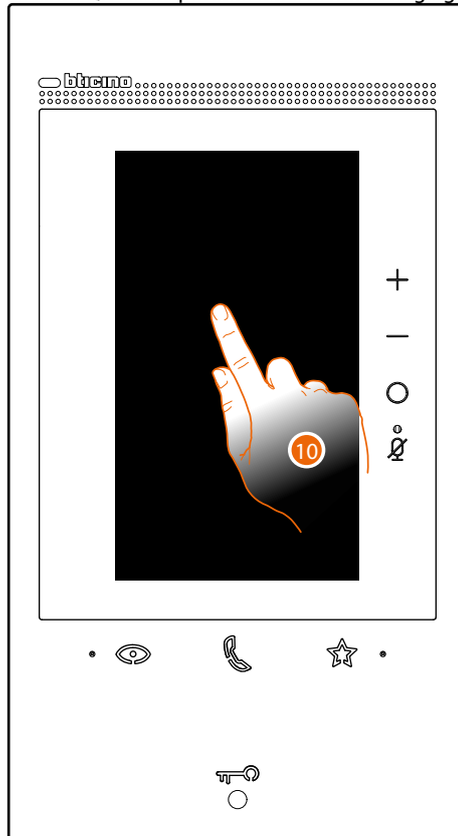
A Toucher en cas d'invitation à la gestion d'une maison par un utilisateur

6. Toucher pour sélectionner la marque du produit à installer.

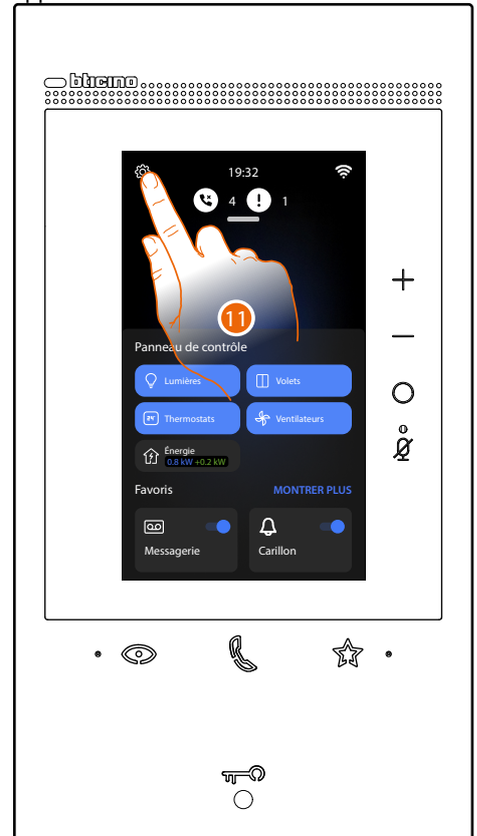


7. Toucher pour sélectionner le dispositif
8. S'assurer que le dispositif est connecté à un **réseau de données** avec connexion à Internet et toucher pour continuer.
9. Toucher pour continuer ; il est ensuite nécessaire de cadrer le code QR présent sur le dispositif

Le code QR est disponible dans le menu Réglages\Mon application



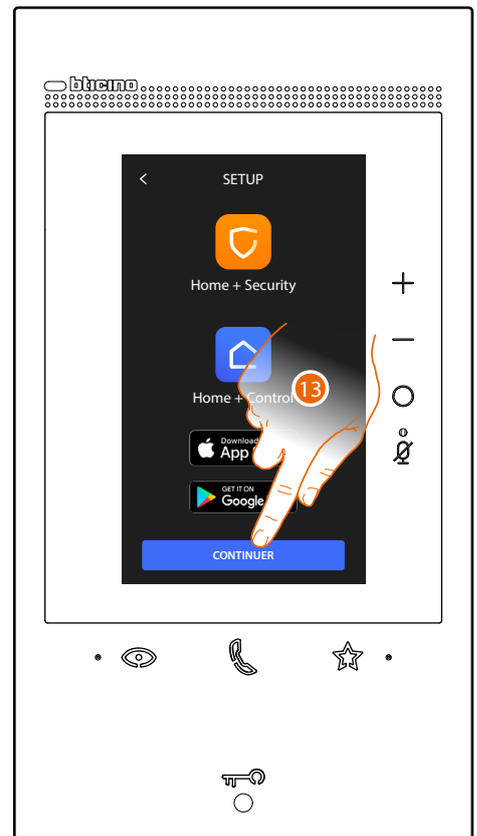
10. Toucher l'écran du Classe 300EOS



11. Toucher pour ouvrir la section Réglages



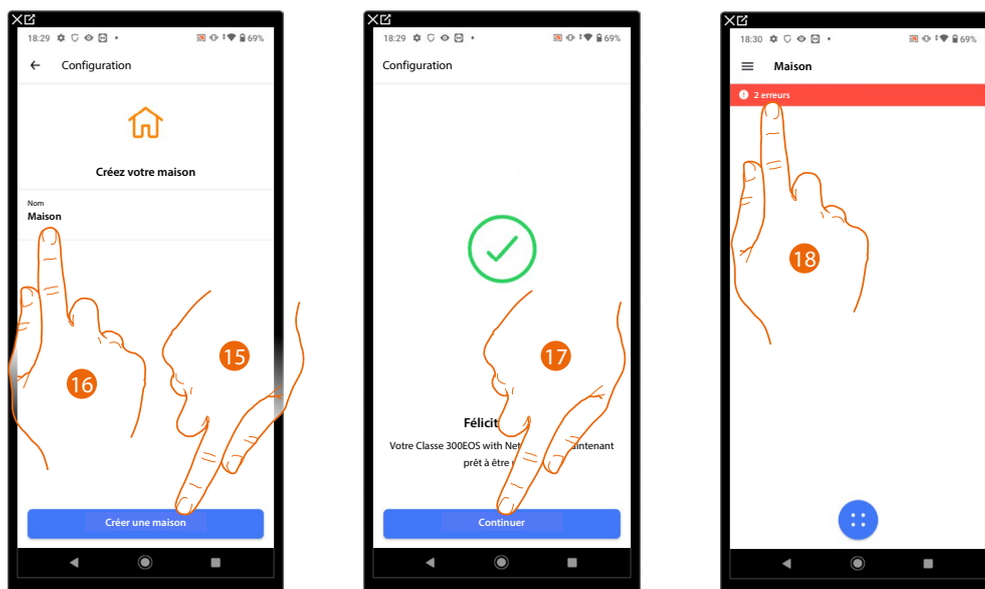
12. Toucher pour ouvrir la page dans laquelle le code QR est présent



13. Toucher pour continuer



14. Cadrer le code QR avec le smartphone

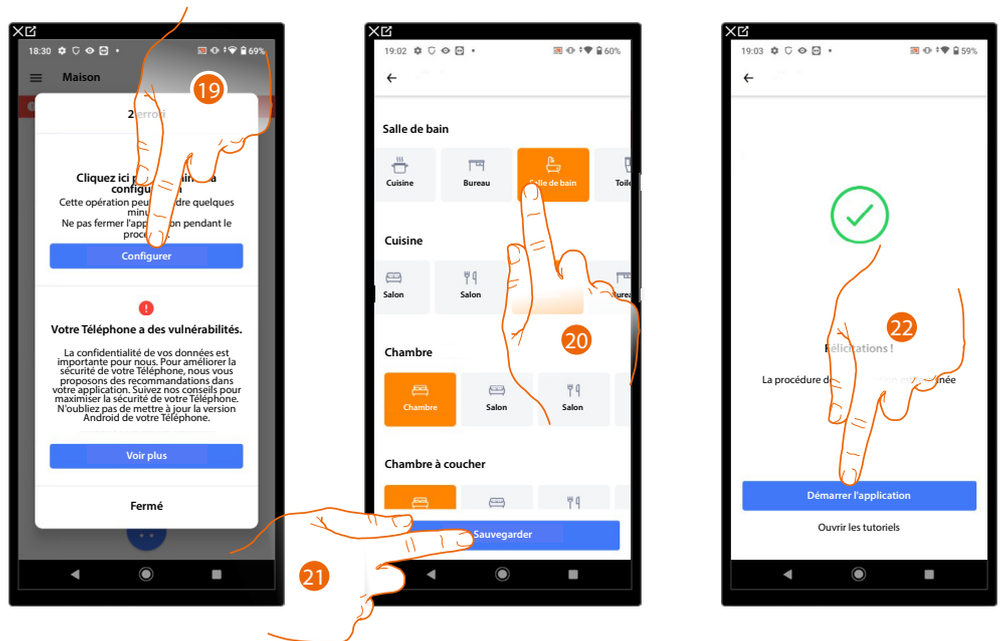


15. Toucher pour créer une nouvelle maison Home + Security
ou

16. Sélectionner une existante

17. Toucher pour continuer.

18. Une notification s'affiche, toucher pour terminer la configuration

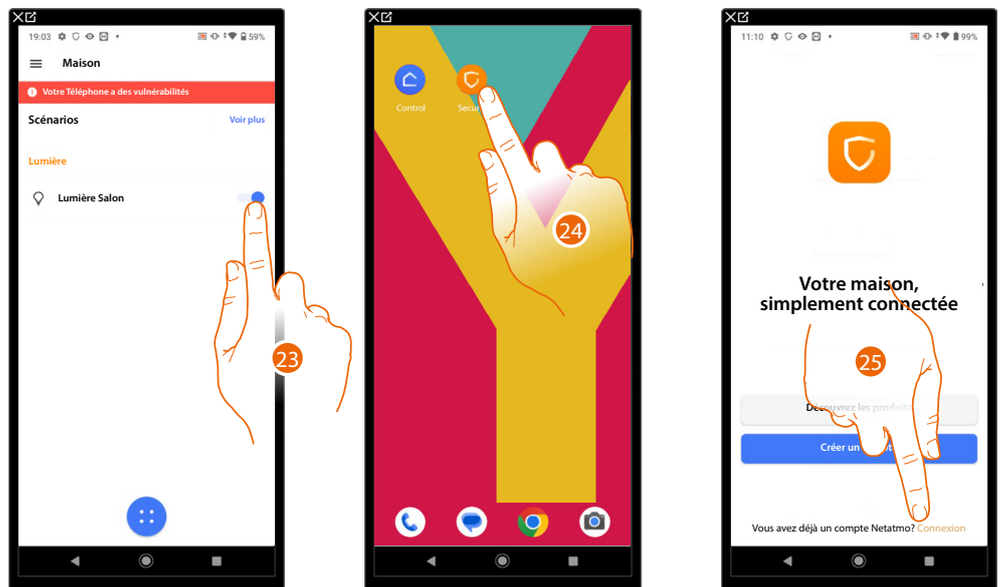


19. Toucher pour compléter la configuration, l'opération peut prendre quelques minutes

20. Sélectionner l'icône appropriée pour chaque pièce de votre maison

21. Toucher pour sauvegarder

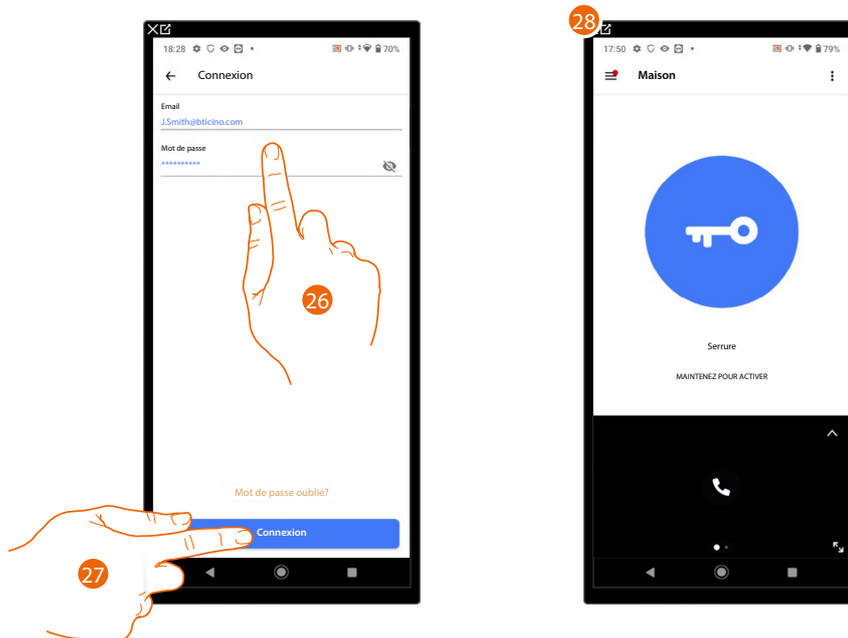
22. Toucher pour lancer l'application et commander à distance les fonctions MyHOME



23. Il est maintenant possible d'utiliser les fonctions MyHOME

24. Pour utiliser les fonctions de vidéophonie, démarrer l'application Home Security

25. Toucher pour effectuer la connexion sur l'application Home+Security (utiliser les mêmes données d'authentification que Home+Control)



26. Saisir les données d'authentification de l'application Home+ Control

27. Toucher pour continuer

28. Toucher pour commander à distance les fonctions de vidéophonie

Contrôle à distance des fonctions de Vidéophonie et Système d'alarme



Connexion à la Centrale antiviol par l'installateur



Contrôle de la Vidéophonie et du Système d'alarme via l'application Home+Security

Après avoir effectué cette procédure, il est possible de contrôler à distance les fonctions suivantes :

- répondre à un appel vidéophonique passé depuis les Platines de rue
- CALL HOME (appeler le dispositif)
- visualiser les images provenant des Platines de rue ou des Caméras
- ouvrir la serrure des Platines de rue
- activer des actionneurs génériques câblés sur l'installation
- activer la fonction répondre et visualiser les messages audio/vidéo enregistrés par la Platine de rue
- registre des événements (chronologie) pour visualiser les événements passés, activer le système d'alarme à travers les partitions ou les scénarios d'alarme

Available on the
App Store

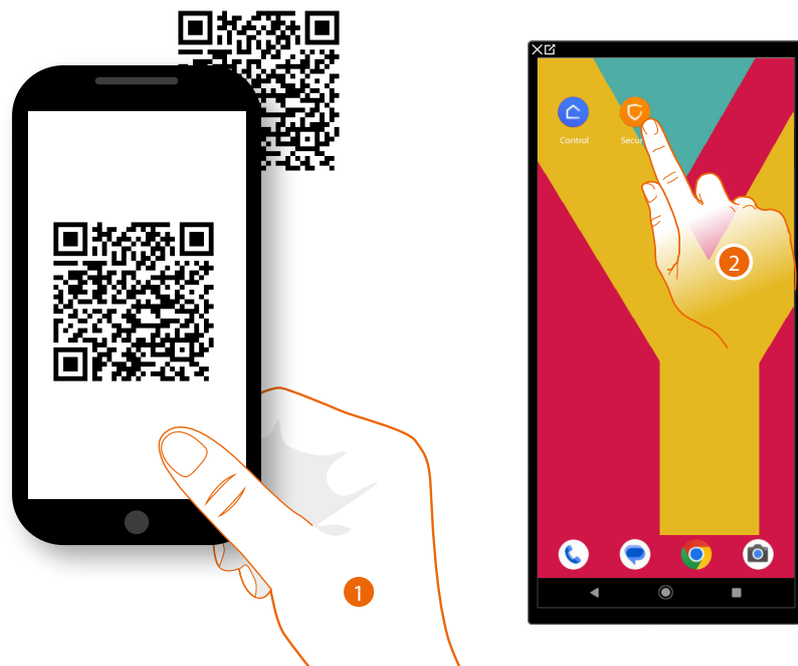


GET IT ON
Google play



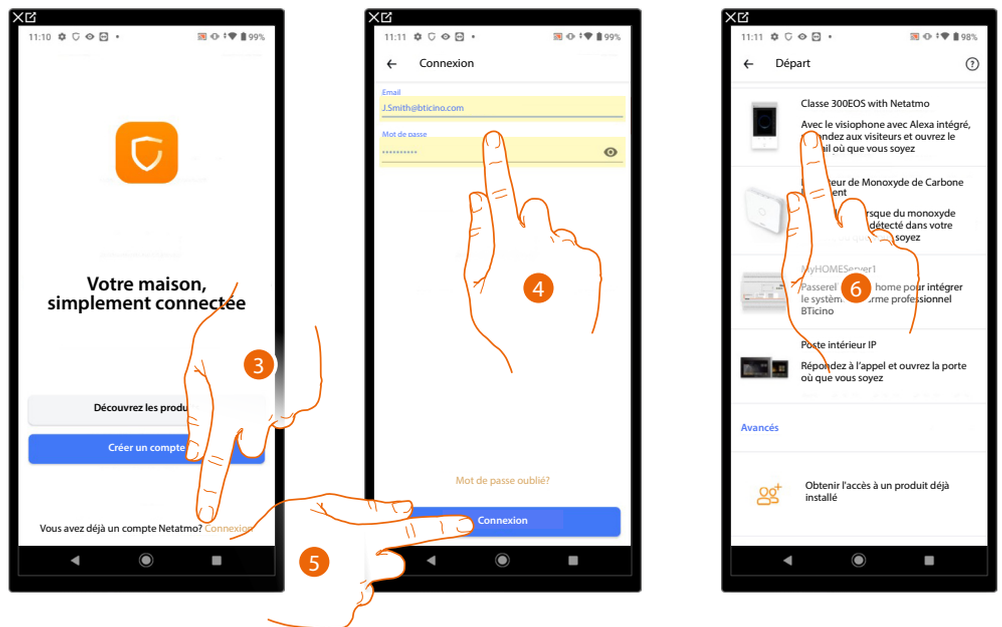
Pour pouvoir contrôler à distance ces fonctions, il est tout d'abord nécessaire de télécharger l'application Home + Security, sur App Store pour les dispositifs iOS® et sur Play Store pour les dispositifs Android®.

NOTE : Dans le cas où plusieurs dispositifs seraient nécessaires dans une maison, l'un doit être défini comme dispositif principal et les autres comme dispositifs secondaires. L'association avec l'application ne peut s'effectuer qu'avec le dispositif principal.



1. Démarrer l'application de lecture des codes QR sur le smartphone puis cadrer le code QR ou bien rechercher l'application Home + Security sur App Store ou sur Play Store.
2. Après avoir téléchargé l'application, toucher pour la démarrer

Controllo da remoto delle funzioni di Videocitofonia e Antifurto

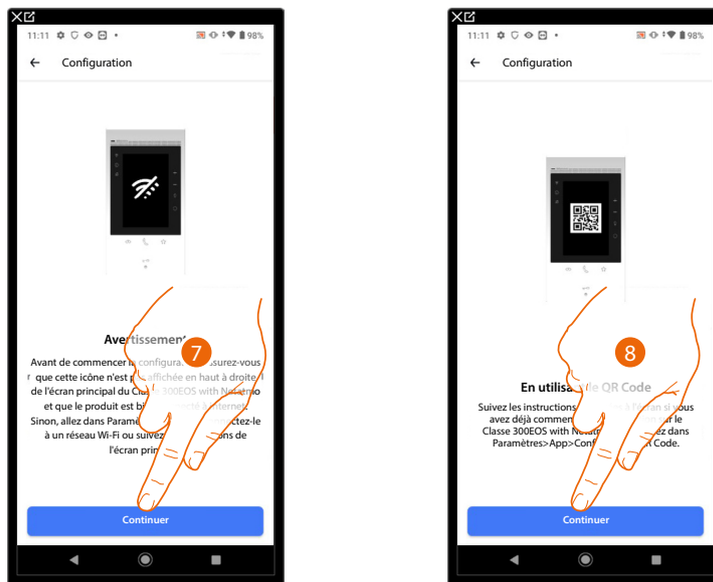


3. Toucher pour effectuer la connexion sur l'application Home+Security (après s'être préalablement enregistré)
4. Saisir les données d'authentification de l'application Home+Security
5. Toucher pour continuer

Ensuite le système visualise un guide pour aider à l'association au dispositif

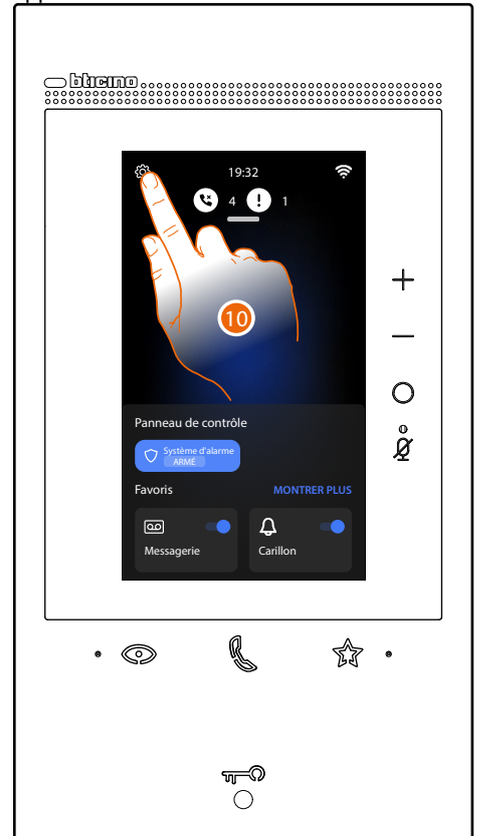
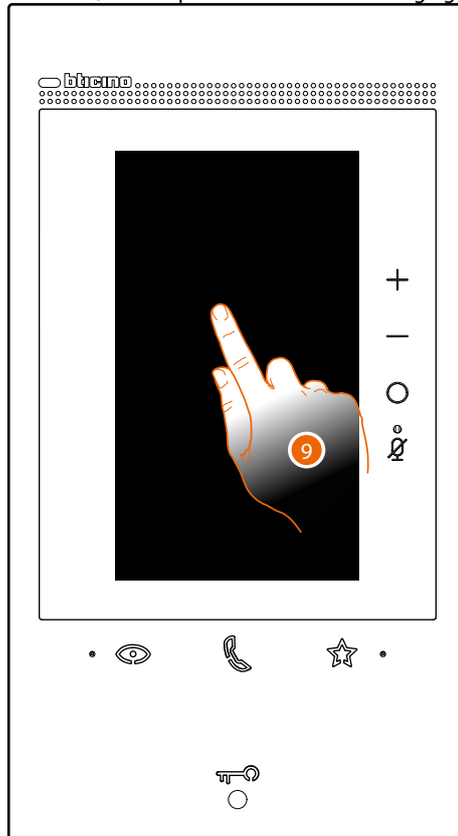
Note : avant d'entamer l'association, s'assurer que le dispositif est connecté à Internet.

6. Toucher pour sélectionner le dispositif



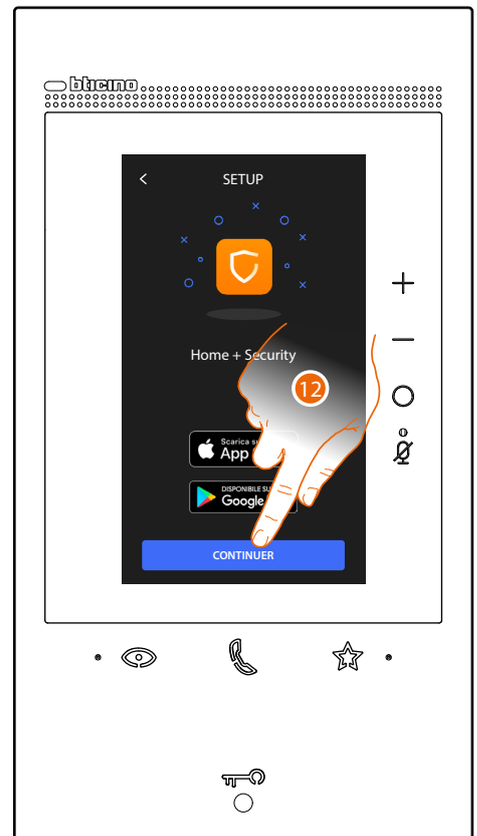
7. S'assurer que le dispositif est connecté à un **réseau de données** avec connexion à Internet et toucher pour continuer.
8. Toucher pour continuer ; il est ensuite nécessaire de cadrer le code QR présent sur le dispositif

Le code QR est disponible dans le menu Réglages\Mon application



9. Toucher l'écran du Classe 300EOS

10. Toucher pour ouvrir la section Réglages

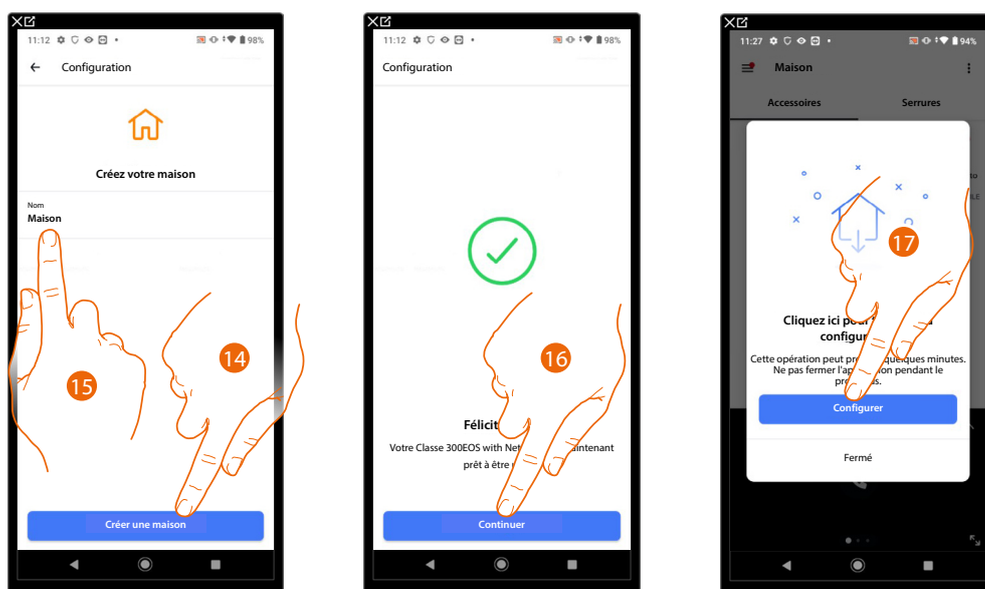


11. Toucher pour ouvrir la section Réglages

12. Toucher pour continuer

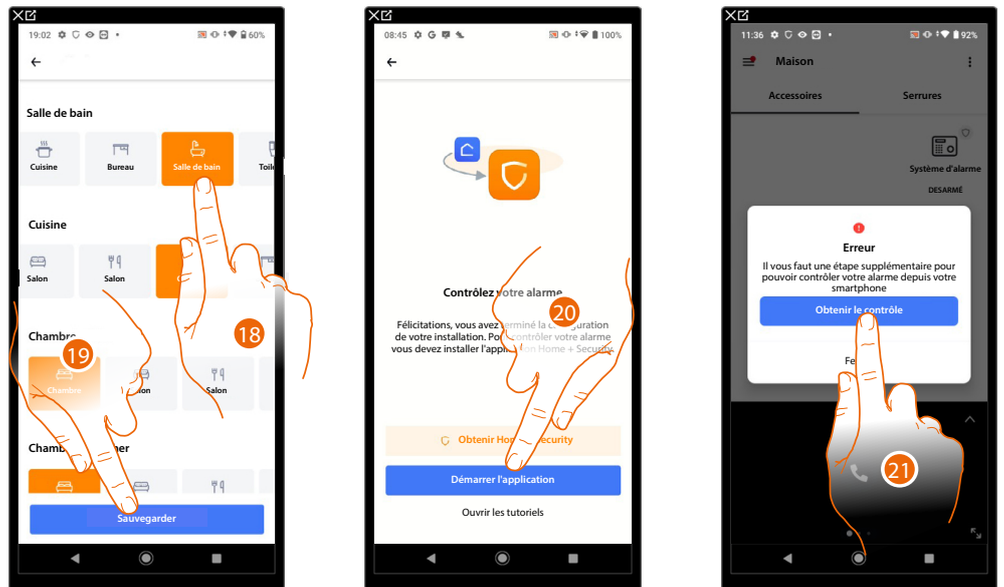


13. Cadrer le code QR avec le smartphone



- 14. Toucher pour créer une nouvelle maison Home + Security
- ou
- 15. Sélectionner une existante
- 16. Toucher pour continuer.
- 17. Toucher pour compléter la configuration

Controllo da remoto delle funzioni di Videocitofonia e Antifurto



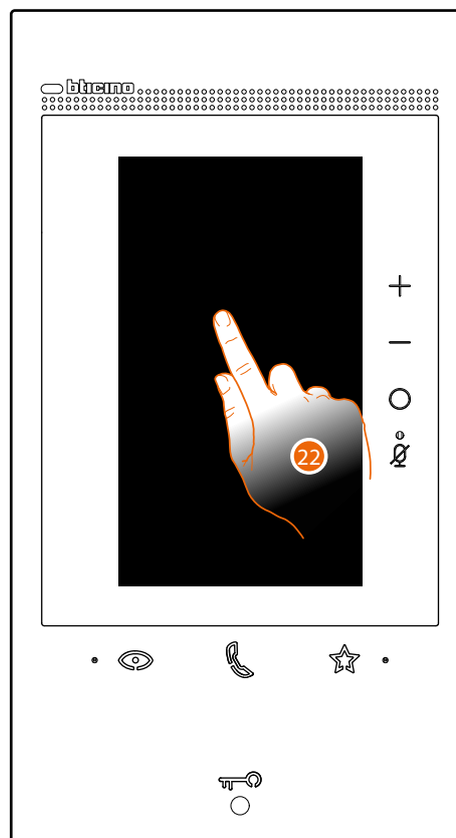
18. Sélectionner l'icône appropriée pour chaque pièce de votre maison

19. Toucher pour sauvegarder

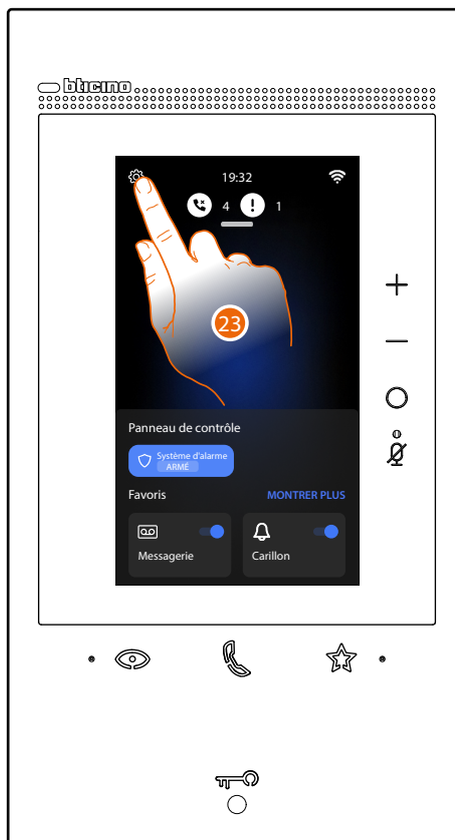
20. Le dispositif est correctement associé à l'application Home + Security, toucher pour continuer

21. Toucher pour contrôler le Système d'alarme en cadrant le code QR présent sur le dispositif.

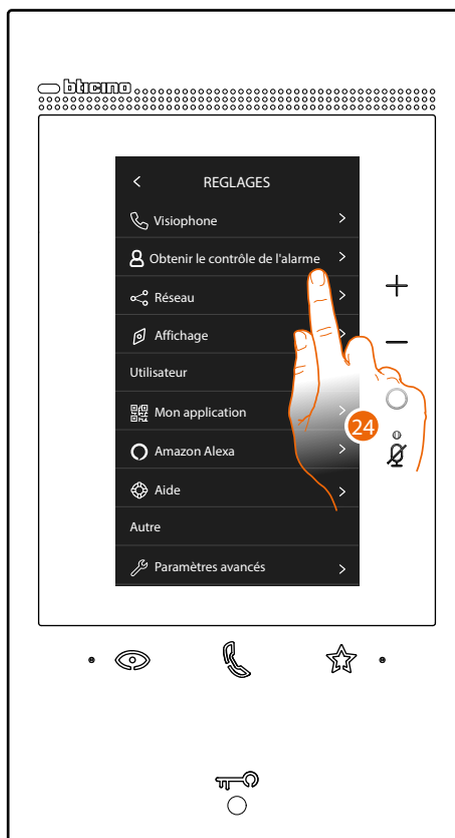
Le code QR est disponible dans le menu Réglages\Obtenir le contrôle de l'alarme



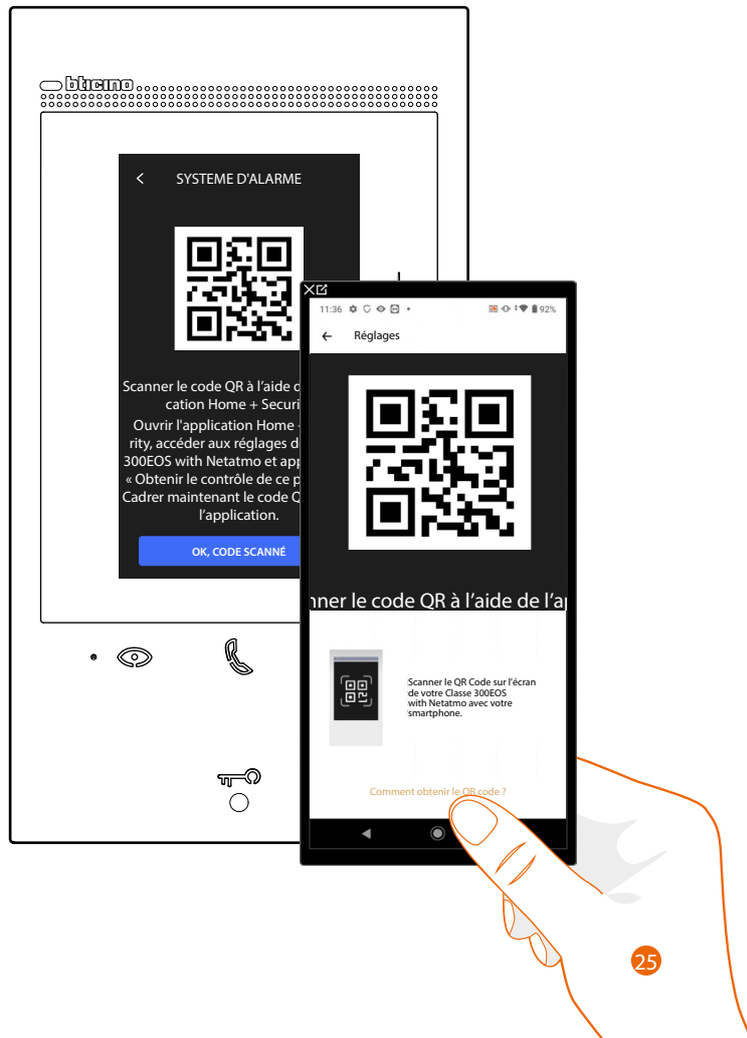
22. Toucher l'écran du Classe 300EOS



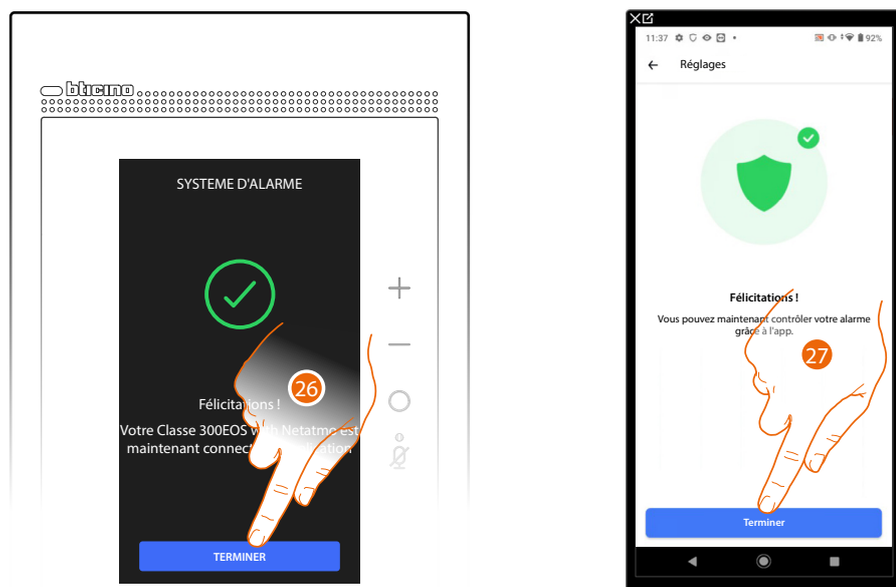
23. Toucher pour ouvrir la section Réglages



24. Toucher l'option « Obtenir le contrôle de l'alarme »



25. Cadrer le code QR avec le smartphone



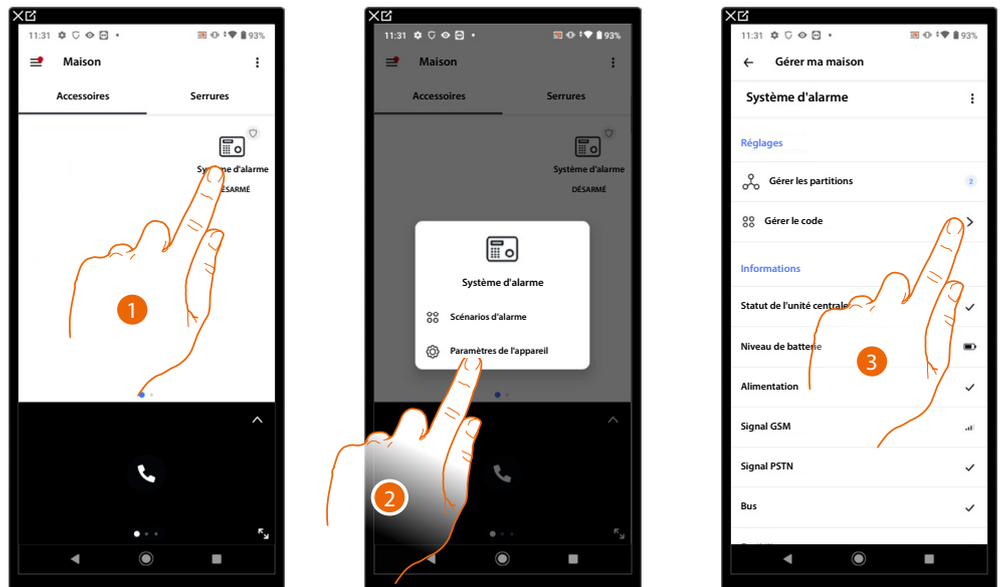
26. Le dispositif est connecté à l'application, toucher pour terminer la procédure

27. Toucher pour terminer.

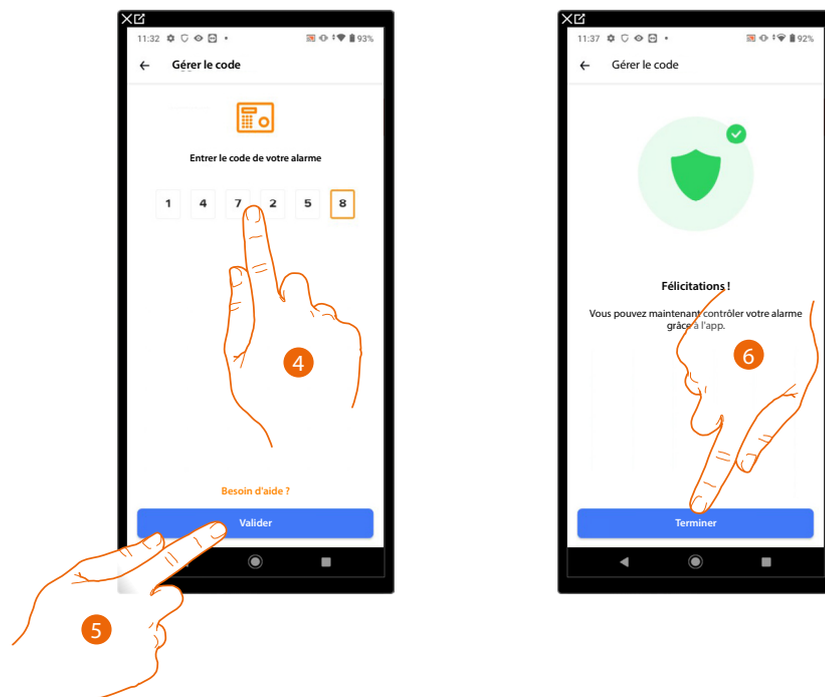
Le Système d'alarme a été associé à l'application Home+Security et la page d'accueil contient à la fois la page de vidéophonie et le Système d'alarme.

Pour pouvoir utiliser les commandes du Système d'alarme, il est nécessaire d'enregistrer le code de sécurité.

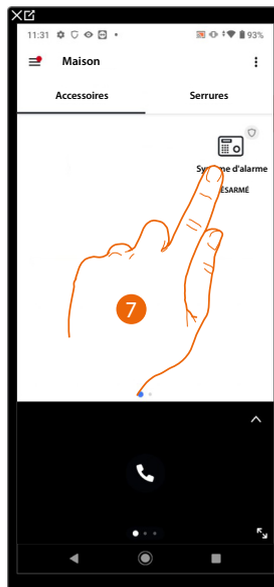
Un assistant propose automatiquement les opérations à effectuer pour activer le code d'armement du Système d'alarme ; s'il ne s'active pas, effectuer la procédure suivante :



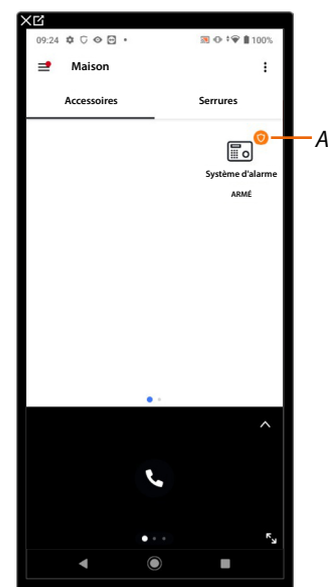
1. Toucher et maintenir pressé pour ouvrir le panneau de gestion du système d'alarme
2. Toucher pour ouvrir les réglages du Système d'alarme
3. Toucher pour mettre à jour le code d'armement du Système d'alarme



4. Saisir le code d'armement du Système d'alarme (par défaut 147258)
5. Toucher pour confirmer.
6. Toucher pour terminer.



7. Toucher le Système d'alarme
8. Toucher pour armer/désarmer le Système d'alarme



9. Toucher l'armement ou le scénario voulu
- A Indique que le Système d'alarme a été correctement armé

Pour partager le contrôle à distance du Système d'alarme avec d'autres utilisateurs, il est nécessaire de les inviter au moyen de l'application Home+Security.

Ensuite, l'utilisateur invité doit effectuer la [procédure permettant d'obtenir le contrôle à distance du système d'alarme pour utilisateurs secondaires](#) :

Contrôle à distance des fonctions de Vidéophonie, Système d'alarme et MyHOME



Configuration des fonctions MyHOME et connexion à la centrale par l'installateur



Contrôle de la Vidéophonie et du Système d'alarme via l'application Home+Security et des fonctions MyHOME via l'application Home+Control

Après avoir effectué cette procédure, il est possible de contrôler à distance les fonctions suivantes :

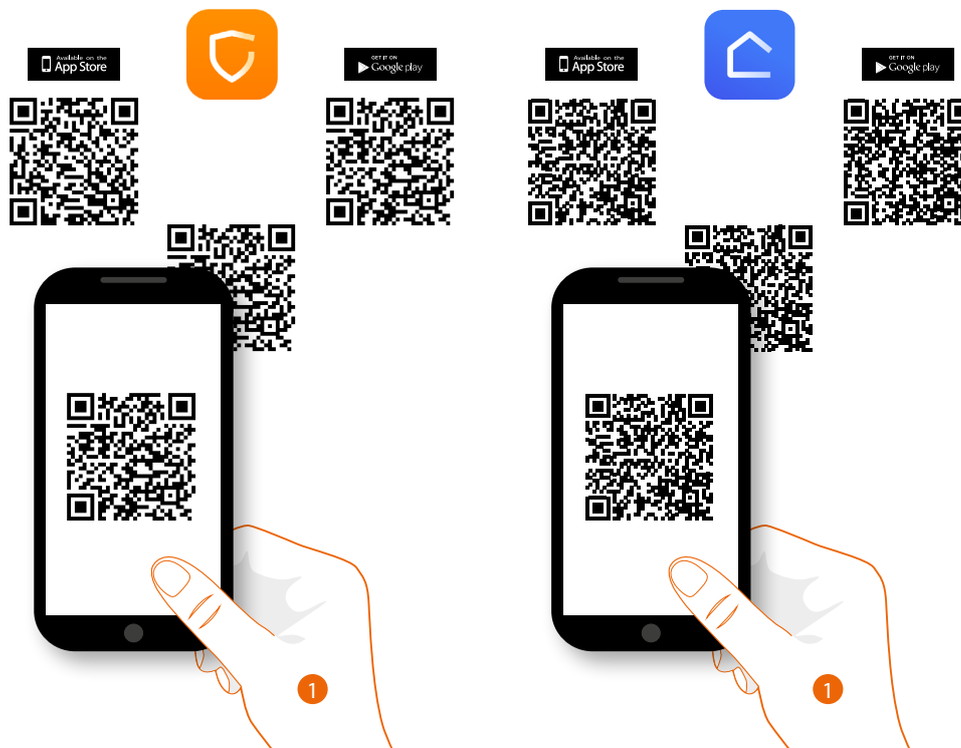


- répondre à un appel vidéophonique passé depuis les Platines de rue
- CALL HOME (appeler le dispositif)
- visualiser les images provenant des Platines de rue ou des Caméras
- ouvrir la serrure des Platines de rue
- activer des actionneurs génériques câblés sur l'installation
- activer la fonction répondeur et visualiser les messages audio/vidéo enregistrés par la Platine de rue
- registre des événements (chronologie) pour visualiser les événements passés, activer le système d'alarme à travers les partitions ou les scénarios d'alarme



- commander les lumières
- commander les volets
- régler la température
- commander des prises commandées
- visualiser la consommation instantanée des charges (lave-linge, four, etc.)
- commander des dispositifs de tiers*
- ouvrir des serrures
- créer et gérer des scénarios.

Pour pouvoir contrôler à distance ces fonctions, il est tout d'abord nécessaire de télécharger l'application Home + Security et l'application Home + Control, sur App Store pour les dispositifs iOS® et sur Play Store pour les dispositifs Android®.



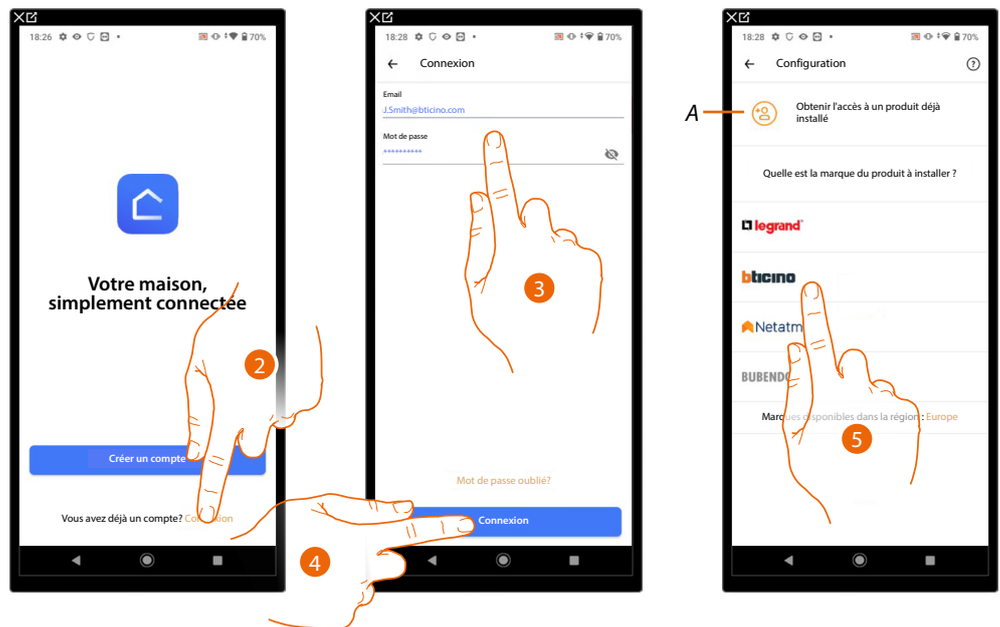
1. Démarrer l'application de lecture des codes QR sur le smartphone puis cadrer le code QR ou bien rechercher l'application Home + Control sur App Store ou sur Play Store.

NOTE : Dans le cas où plusieurs dispositifs seraient nécessaires dans une maison, l'un doit être défini comme dispositif principal et les autres comme dispositifs secondaires. L'association avec l'application ne peut s'effectuer qu'avec le dispositif principal.



2. Toucher pour ouvrir l'application Home + Control

Controllo da remoto delle funzioni di Videocitofonia Antifurto e MyHOME



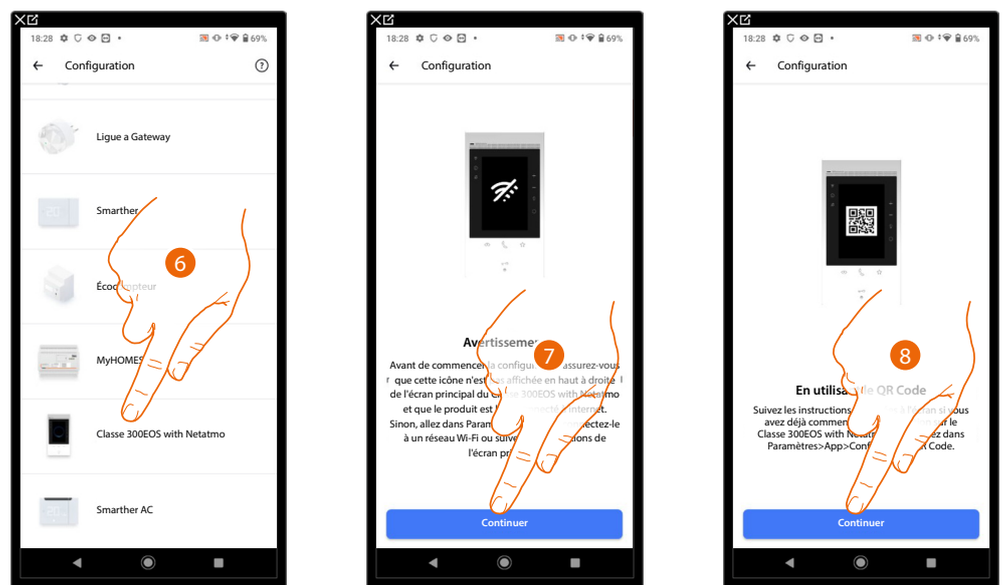
2. Toucher pour effectuer la connexion sur l'application Home+Control (après s'être préalablement enregistré).
3. Saisir les données d'authentification de l'application Home+ Control
4. Toucher pour continuer

Ensuite le système visualise un guide pour aider à l'association au dispositif

Note : avant d'entamer l'association, s'assurer que le dispositif est connecté à Internet.

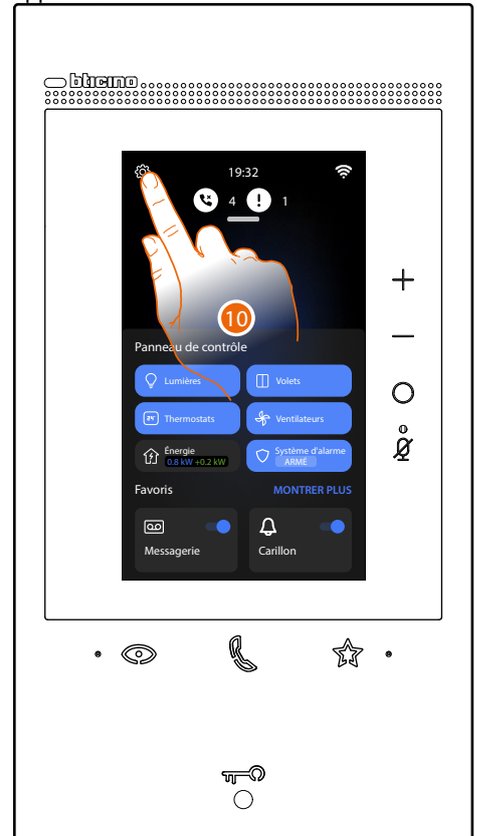
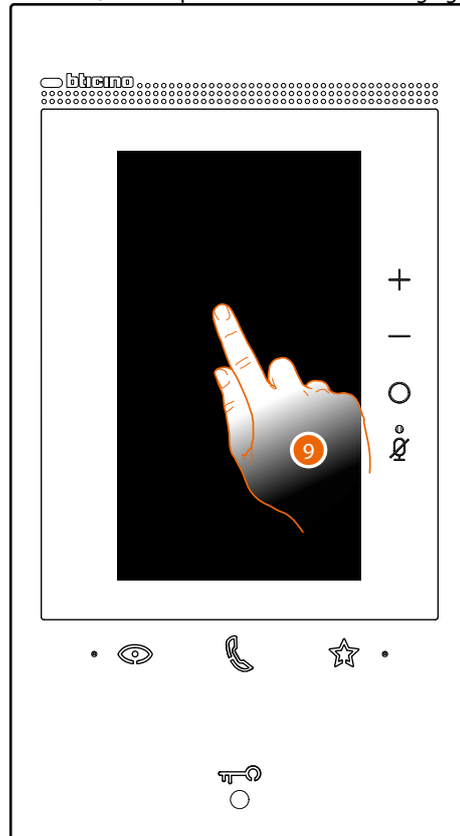
A Toucher en cas d'invitation à la gestion d'une maison par un utilisateur

5. Toucher pour sélectionner la marque du produit à installer.



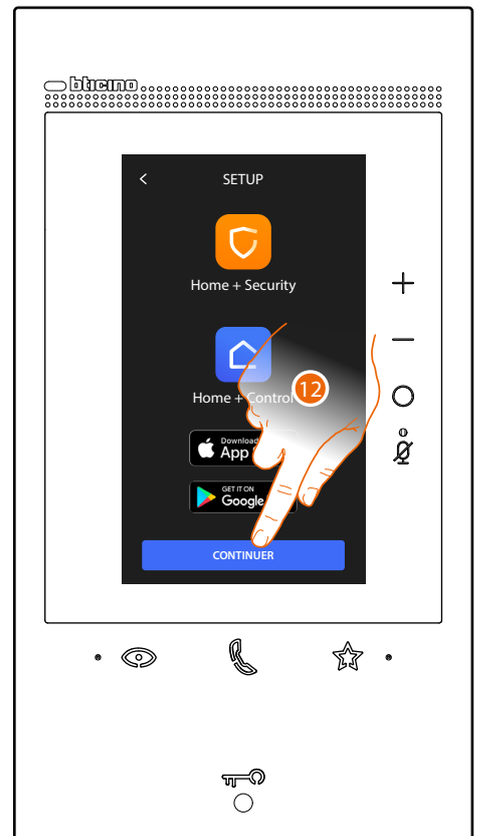
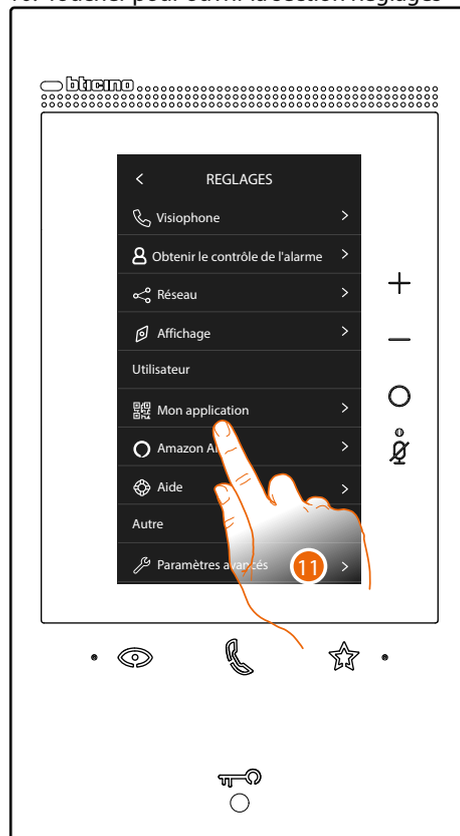
6. Toucher pour sélectionner le dispositif
7. S'assurer que le dispositif est connecté à un **réseau de données** avec connexion à Internet et toucher pour continuer.
8. Toucher pour continuer ; il est ensuite nécessaire de cadrer le code QR présent sur le dispositif

Le code QR est disponible dans le menu Réglages\Mon application



9. Toucher l'écran du Classe 300EOS

10. Toucher pour ouvrir la section Réglages

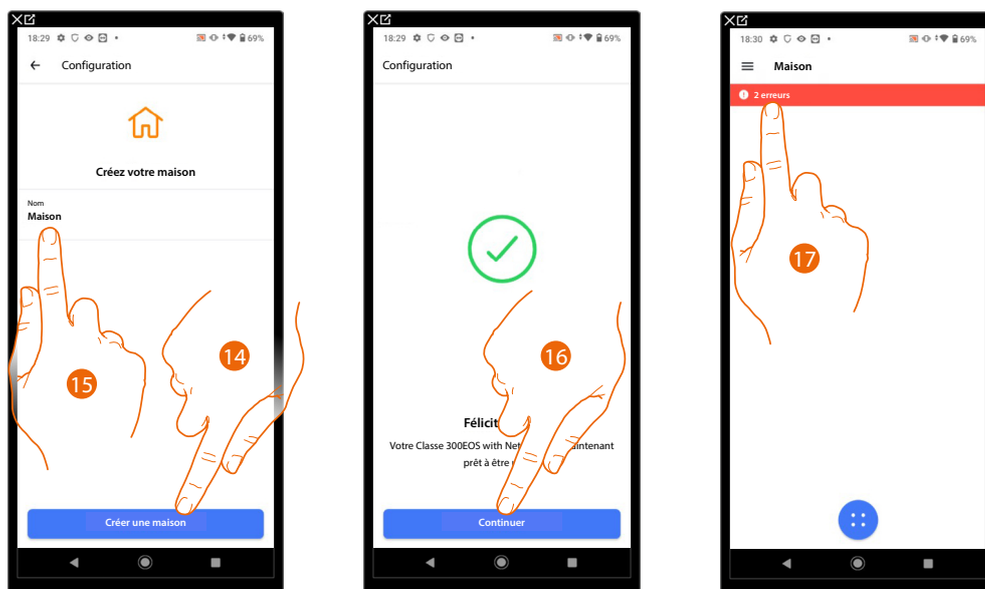


11. Toucher pour ouvrir la section Réglages

12. Toucher pour continuer



13. Cadrer le code QR avec le smartphone

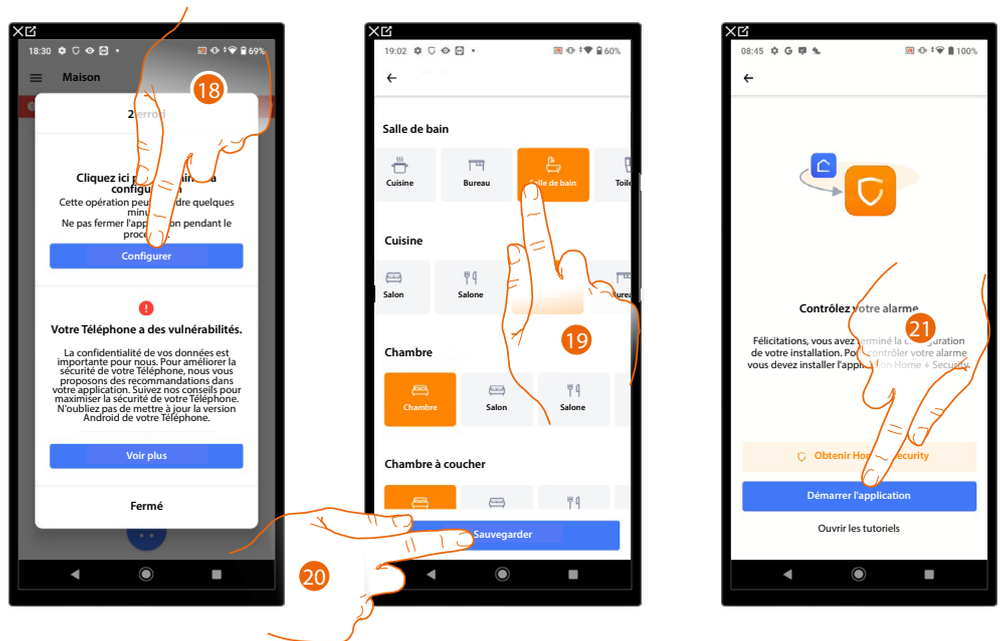


14. Toucher pour créer une nouvelle maison Home + Security
ou

15. Sélectionner une existante

16. Toucher pour continuer.

17. Une notification s'affiche, toucher pour terminer la configuration

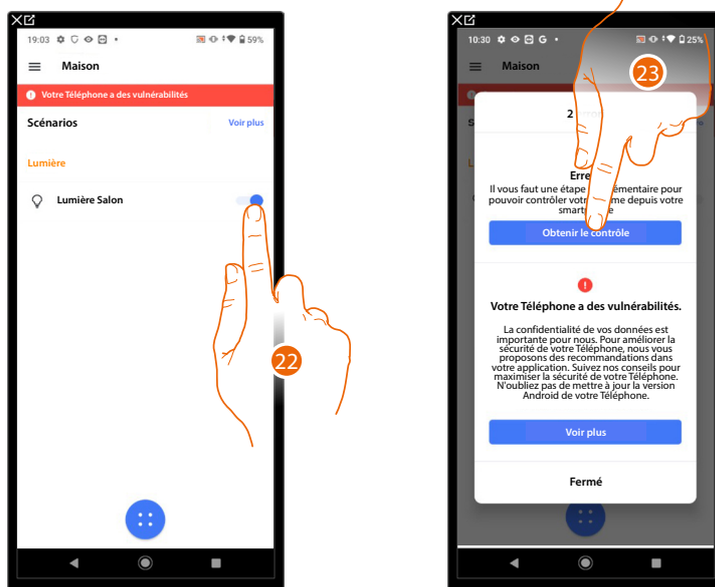


18. Toucher pour compléter la configuration, l'opération peut prendre quelques minutes

19. Sélectionner l'icône appropriée pour chaque pièce de votre maison

20. Toucher pour sauvegarder

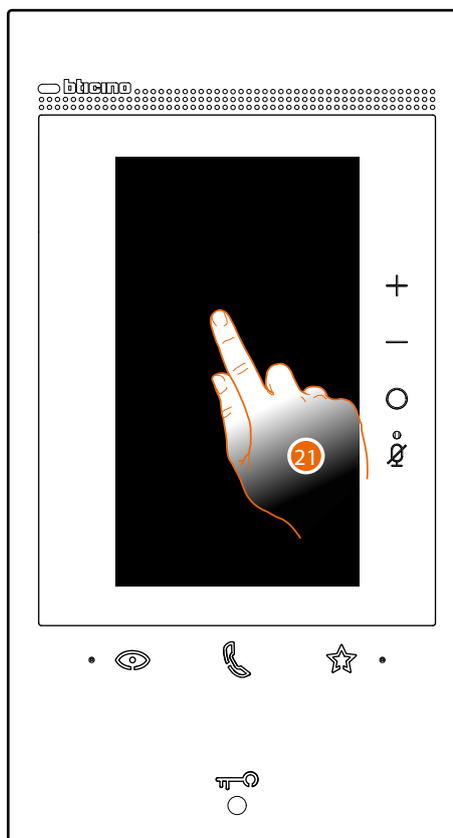
21. Le dispositif est correctement associé à l'application Home+Control, toucher pour continuer



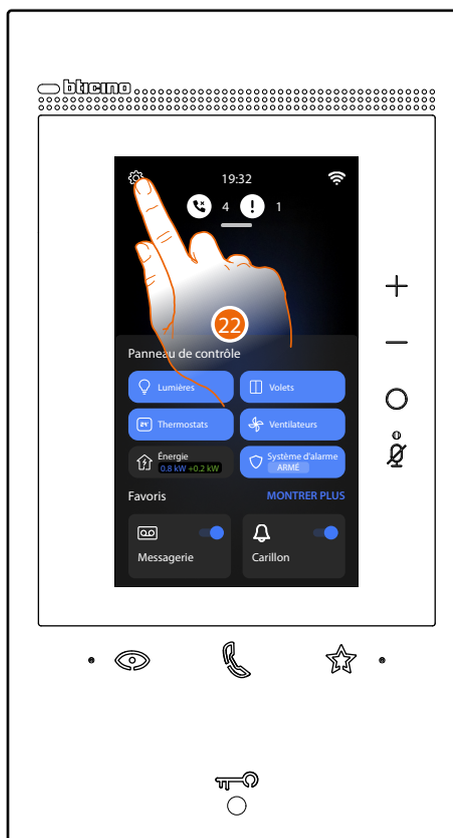
22. Il est maintenant possible d'utiliser les fonctions MyHOME

23. Toucher pour contrôler le Système d'alarme en cadrant le code QR présent sur le dispositif.

Le code QR est disponible dans le menu Réglages\Obtenir le contrôle de l'alarme



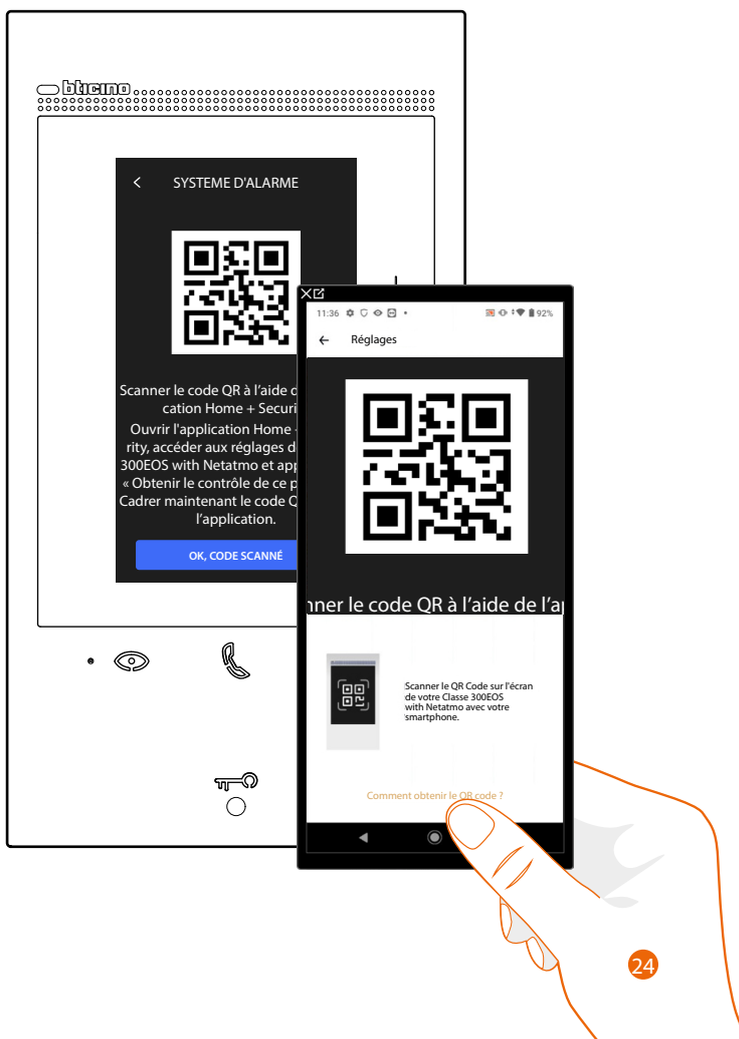
21. Toucher l'écran du Classe 300EOS



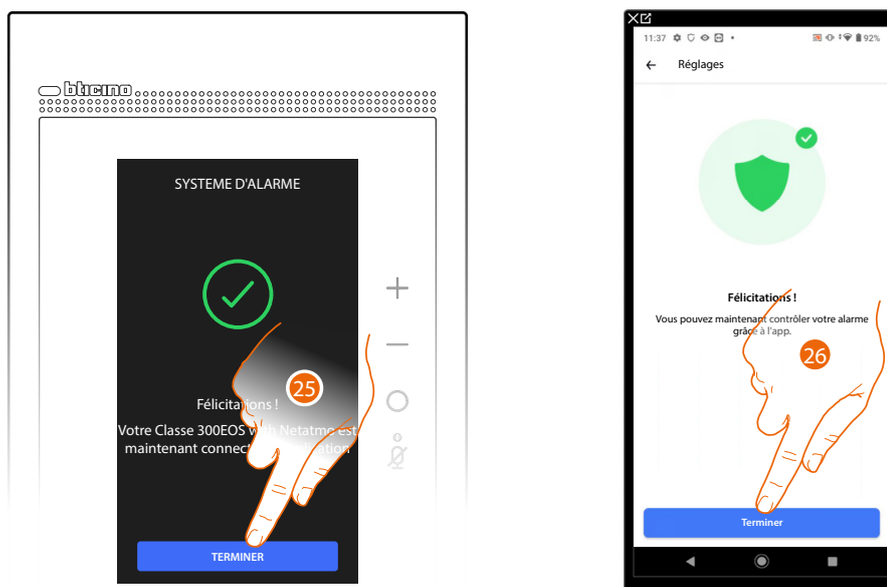
22. Toucher pour ouvrir la section Réglages



23. Toucher l'option « Obtenir le contrôle de l'alarme »



24. Cadrer le code QR avec le smartphone



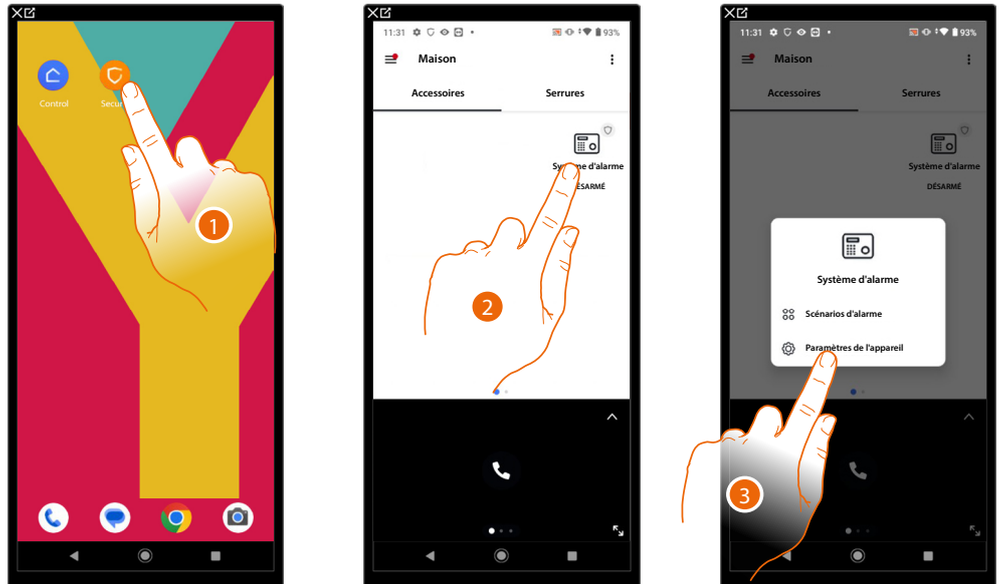
25. Le dispositif est connecté à l'application, toucher pour terminer la procédure

26. Toucher pour terminer.

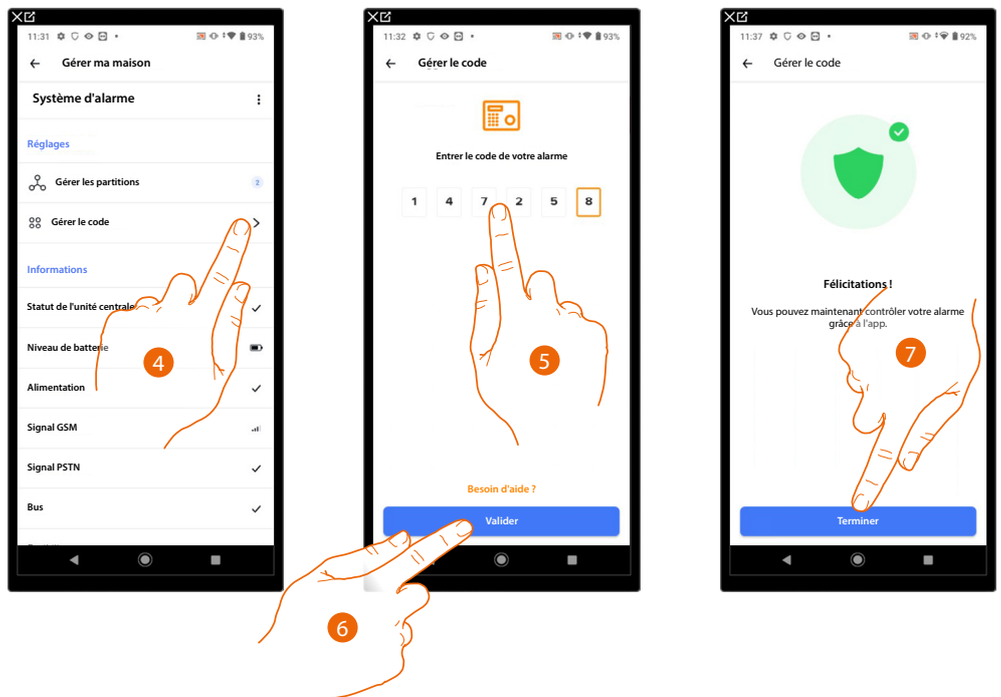
À présent, en ouvrant l'application Home+Security, il est également possible de gérer le Système d'alarme et les fonctions de vidéophonie.

Pour pouvoir utiliser les commandes du Système d'alarme, il est nécessaire d'enregistrer le code de sécurité.

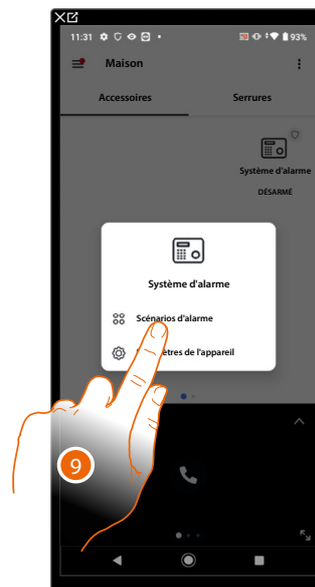
Un assistant propose automatiquement les opérations à effectuer pour activer le code d'armement du Système d'alarme ; s'il ne s'active pas, effectuer la procédure suivante :



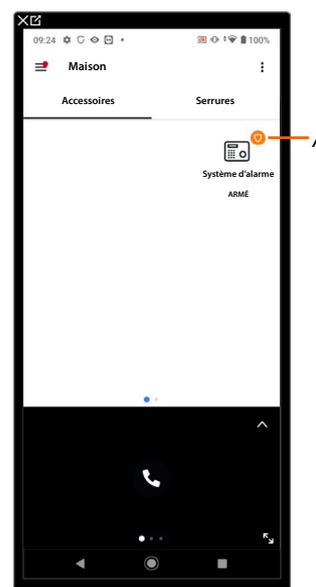
1. Pour utiliser les fonctions de vidéophonie, démarrer l'application Home Security
2. Toucher et maintenir pressé pour ouvrir le panneau de gestion du système d'alarme
3. Toucher pour ouvrir les réglages du Système d'alarme



4. Toucher pour mettre à jour le code d'armement du Système d'alarme (par défaut 147258)
5. Saisir le code d'armement du Système d'alarme (par défaut 147258)
6. Toucher pour confirmer.
7. Toucher pour terminer.



8. Toucher le Système d'alarme
9. Toucher pour armer/désarmer le Système d'alarme ou un scénario du Système d'alarme



10. Toucher l'armement ou le scénario voulu
- A Indique que le Système d'alarme a été correctement armé

Pour partager le contrôle à distance du Système d'alarme avec d'autres utilisateurs, il est nécessaire de les inviter au moyen de l'application Home+Security.

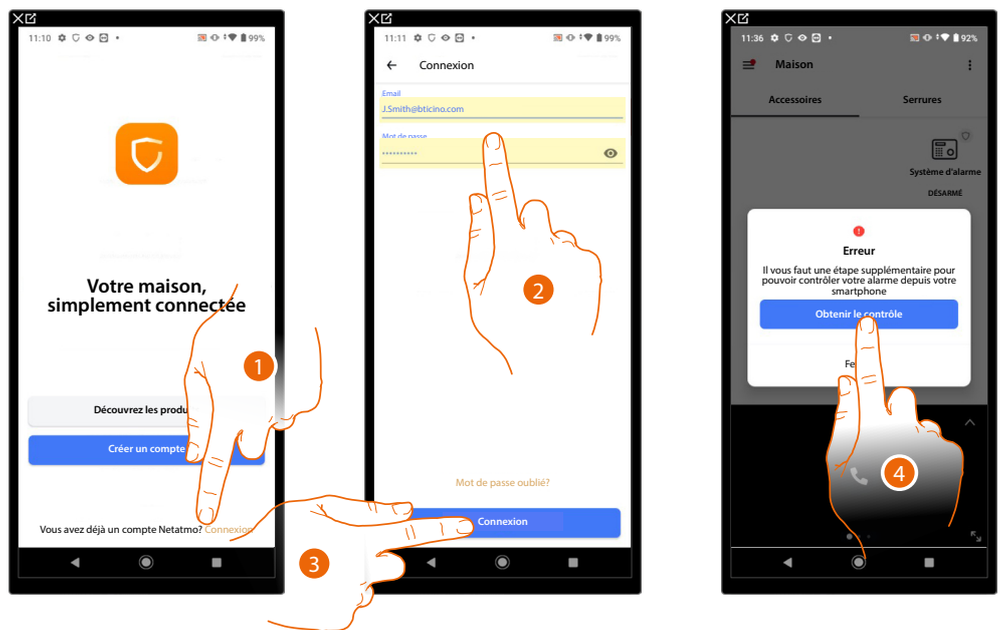
Ensuite, l'utilisateur invité doit effectuer la [procédure permettant d'obtenir le contrôle à distance du système d'alarme pour utilisateurs secondaires](#) :

Contrôle à distance du Système d'alarme pour utilisateurs secondaires

Après avoir associé le Classe 300EOS à l'application Home+Security pour la première fois, d'autres utilisateurs peuvent en obtenir le contrôle.

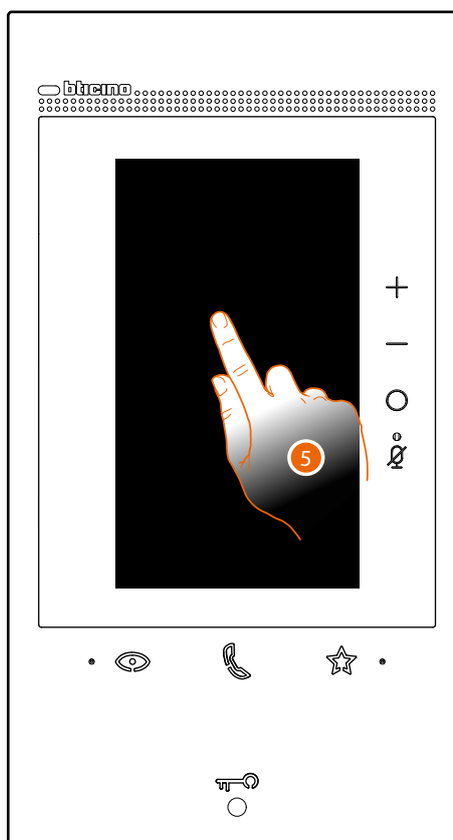
Pour contrôler le dispositif, l'utilisateur doit :

- S'enregistrer via l'application Home+Security
- Être invité par l'utilisateur principal.
- Effectuer la procédure d'« acceptation invitation » en suivant le lien présent dans le mail d'invitation.
- Suivre la procédure décrite ci-après

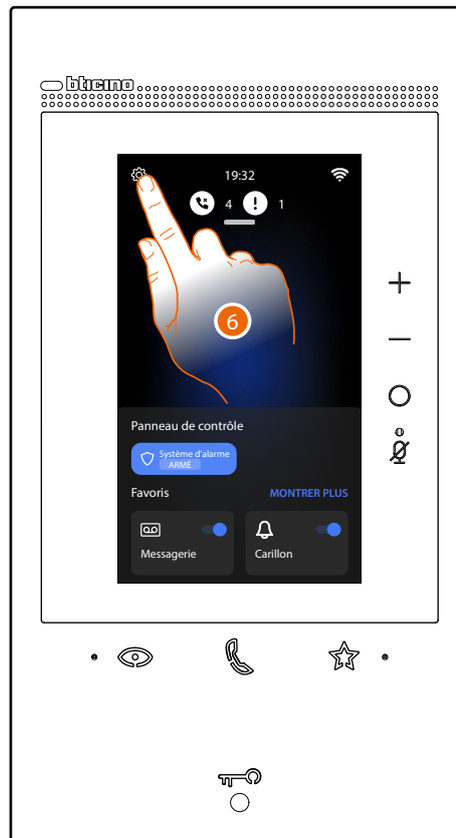


1. Toucher pour effectuer la connexion sur l'application Home+Security (après s'être préalablement enregistré)
2. Saisir les données d'authentification de l'application Home+Security
3. Toucher pour continuer
4. Toucher pour contrôler le Système d'alarme en cadrant le code QR présent sur le dispositif.

Le code QR est disponible dans le menu Réglages\Obtenir le contrôle de l'alarme



5. Toucher l'écran du Classe 300EOS



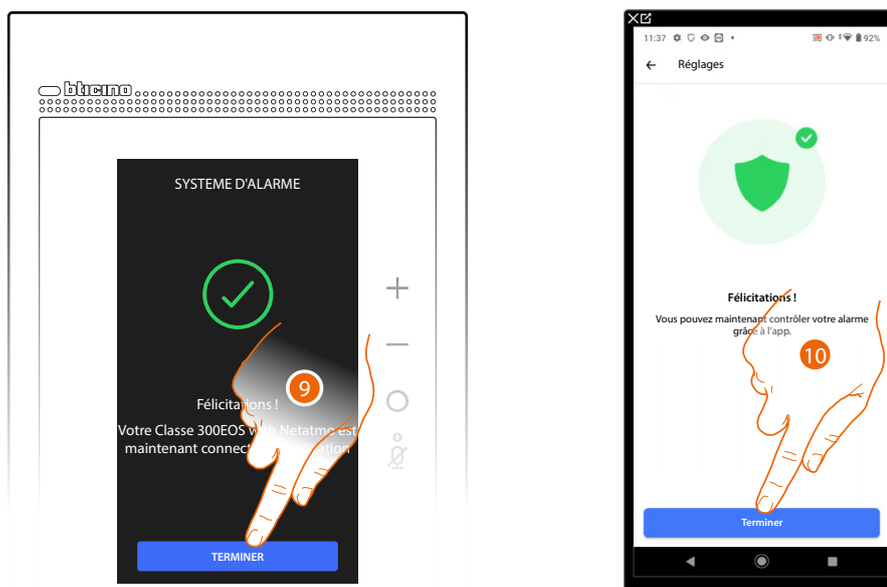
6. Toucher pour ouvrir la section Réglages



7. Toucher l'option « Obtenir le contrôle de l'alarme »



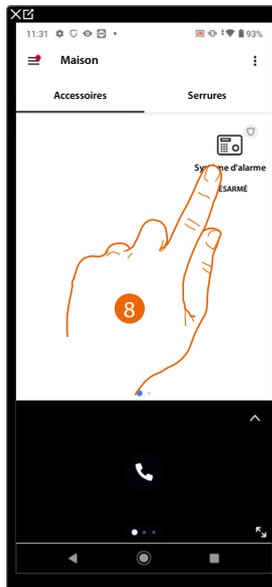
8. Cadrer le code QR avec le smartphone



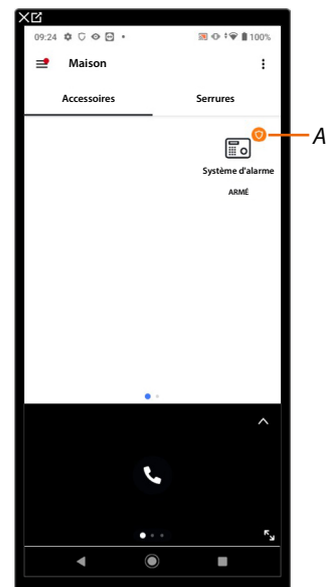
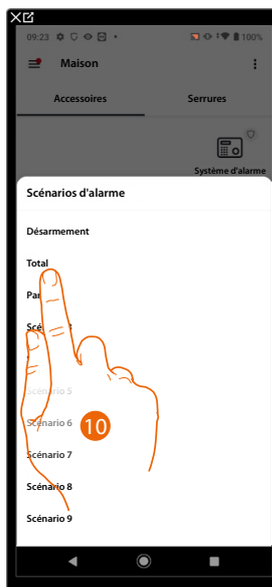
9. Le dispositif est connecté à l'application, toucher pour terminer la procédure

10. Toucher pour terminer.

À présent, il est possible de contrôler le système d'alarme à distance.



8. Toucher le Système d'alarme
9. Toucher pour armer/désarmer le Système d'alarme ou un scénario du Système d'alarme



10. Toucher l'armement ou le scénario voulu
- A Indique que le Système d'alarme a été correctement armé

Utilisation via les commandes vocales

Utilisation au moyen d'Amazon Alexa®

Note : Amazon Alexa® pourrait ne pas être disponible dans tous les pays ou bien les fonctions décrites pourraient varier.

Introduction

Le dispositif exploite la technologie d'Amazon Alexa® de reconnaissance vocale et de gestion des commandes.

Il est en outre possible d'augmenter/baisser le volume du dispositif et désactiver/activer le micro. Il est possible d'interagir avec Amazon Alexa® en associant le dispositif à un compte Amazon.

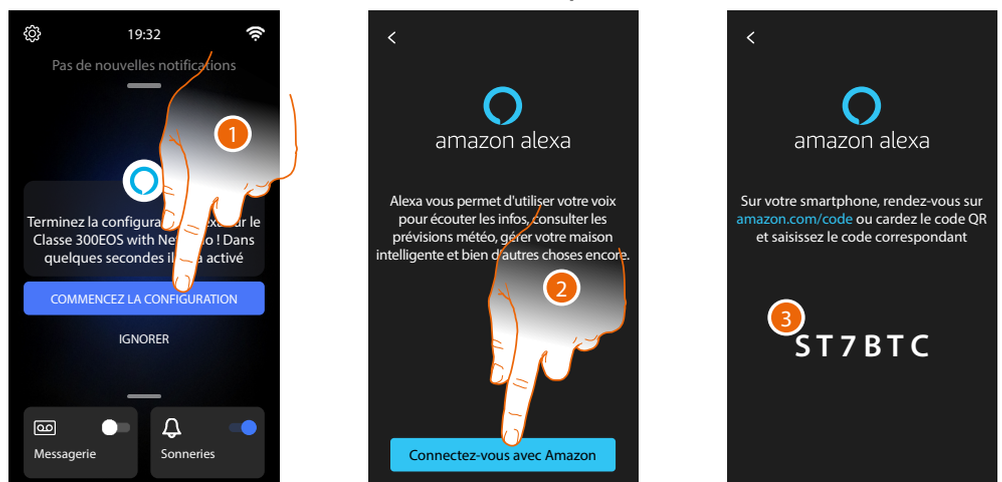
Note : quand le compte Amazon est utilisé pour interagir avec le dispositif, ne pas oublier que :

- Alexa® est un service en constante évolution qu'il est possible de contrôler et commander à la voix. Lors de l'interaction avec Alexa®, Alexa® transmet les données audio au cloud.
- Amazon traite et conserve sur le cloud les interactions de l'utilisateur avec Alexa®, par exemple, les demandes vocales, les playlists musicales et les listes de choses à faire ainsi que les listes des courses
- Alexa® permet d'acheter en utilisant la voix des produits et des services matériels et numériques, y compris les abonnements, sur Amazon et auprès d'autres vendeurs, en utilisant à cet effet les données de paiement et d'expédition d'Amazon.

C'est pourquoi il est recommandé de dissocier le compte Amazon, par exemple en cas de perte, de vol, d'envoi à l'assistance, etc., du dispositif.

Note : en cas de problèmes avec le compte Amazon et plus généralement pour toute information concernant Amazon Alexa, s'adresser directement au service d'assistance Amazon.

Association Classe 300EOS with Netatmo à un compte Alexa®



1. Toucher pour entamer l'association

Note : si cette opération a été reportée à plus tard, il est nécessaire d'entamer la procédure dans la section **Réglages/Amazon Alexa®**

2. Toucher pour entamer la procédure d'authentification sur le compte Amazon.

3. Noter le code qui s'affiche et ensuite le saisir sur amazon.com dans la section prévue à cet effet ; ensuite taper dans la barre du navigateur l'adresse amazon.com/code, saisir nom utilisateur et mot de passe du compte Amazon et suivre les instructions.

NOTE : En cas de problèmes avec le compte Amazon et plus généralement pour toute information concernant Amazon Alexa, s'adresser directement au service d'assistance Amazon.

Commandes vocales disponibles

Après avoir associé le compte Alexa® au Classe 300EOS, il est possible d'utiliser les commandes vocales de base d'Amazon Alexa® (météo, musique, etc.).

Il est également possible d'utiliser des commandes vocales avancées en installant l'application Alexa® sur le smartphone et en activant les fonctions dédiées :

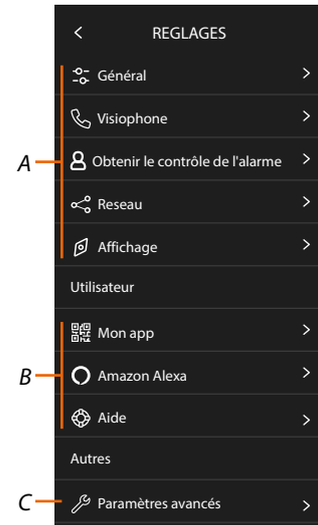
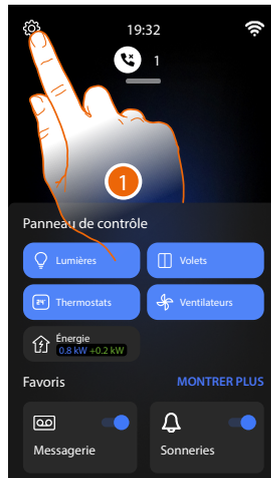
- Pour les commandes vocales de Vidéophonie (par exemple pour répondre à un appel), la fonction est « Classe 300EOS with Netatmo »
- Pour les commandes vocales MyHOME (par exemple pour allumer une lumière), la fonction dédiée est « Legrand-Netatmo-Bticino ».

NOTE : Les commandes vocales Amazon Alexa® ne sont pas disponibles pour le Système d'alarme. Pour plus d'informations, voir le paragraphe **Aide**.

Réglages

Réglages de base

Après avoir installé et connecté le dispositif, il est nécessaire d'effectuer les réglages de base pour pouvoir commencer à l'utiliser



1. Toucher pour ouvrir la section réglages

A Réglages généraux

GLOBAL	Général	Configure les paramètres généraux comme : Date et heure/Langue/Informations
	Visiophone	Règle les paramètres du répondeur et les fonctions de base de vidéophonie, telles que les sonneries.
	Obtenir le contrôle de l'alarme	Permet à l'utilisateur d'inviter un autre compte à gérer le Système d'alarme (voir le manuel utilisateur pour plus de détails). NOTE : Cette option du menu ne s'affiche qu'après avoir connecté la Centrale antivol.
	Réseau	Visualise/règle la technologie à travers laquelle le dispositif est connecté au réseau domestique (Wi-Fi ou Ethernet) et permet d'en modifier les paramètres.
	Affichage	Règle la luminosité de l'écran

B Réglages utilisateur

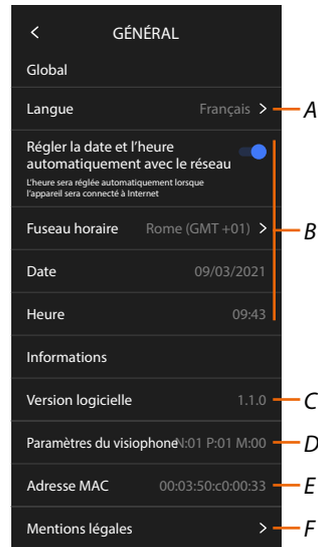
UTILISATEUR	Amazon Alexa	Permet d'effectuer la procédure pour associer le dispositif à Amazon Alexa®. Si le dispositif est déjà associé, une page s'affiche qui permet de modifier certains paramètres d'Alexa.
	Mon app	Exécute la procédure pour associer le dispositif à l'application ; s'il est déjà associé, il gère les invités.
	Aide	Exécute un tutoriel qui explique les étapes pour associer le dispositif aux fonctions Netatmo Legrand Bticino.

C Réglages avancés

NOTE : Ces paramètres sont réservés à l'installateur, pour plus de détails, contacter l'installateur.

Général

Cette section contient tous les réglages généraux et des informations sur le dispositif.

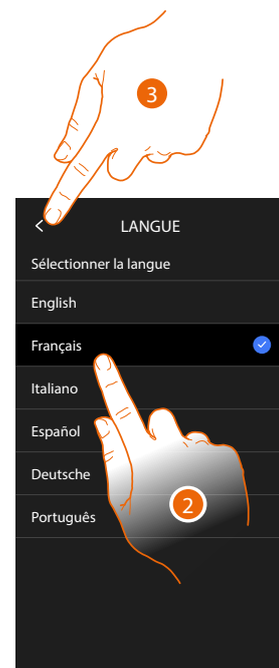
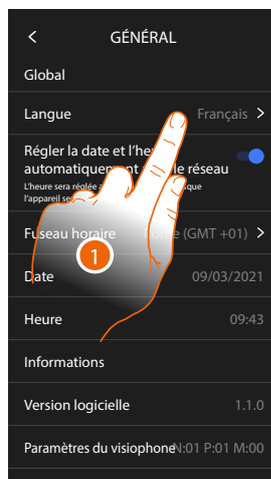


- A Sélectionner la langue du dispositif
- B Régler la date et l'heure
- C Visualiser la version firmware
- D Afficher la configuration actuelle des paramètres de vidéophonie*
- E Visualise l'Adresse MAC
- F Visualise les conditions d'utilisation et la politique de confidentialité.

*NOTE : La configuration des paramètres de vidéophonie est réservée à l'installateur ; pour plus de détails, contacter l'installateur.

Langue

Régler la langue du dispositif

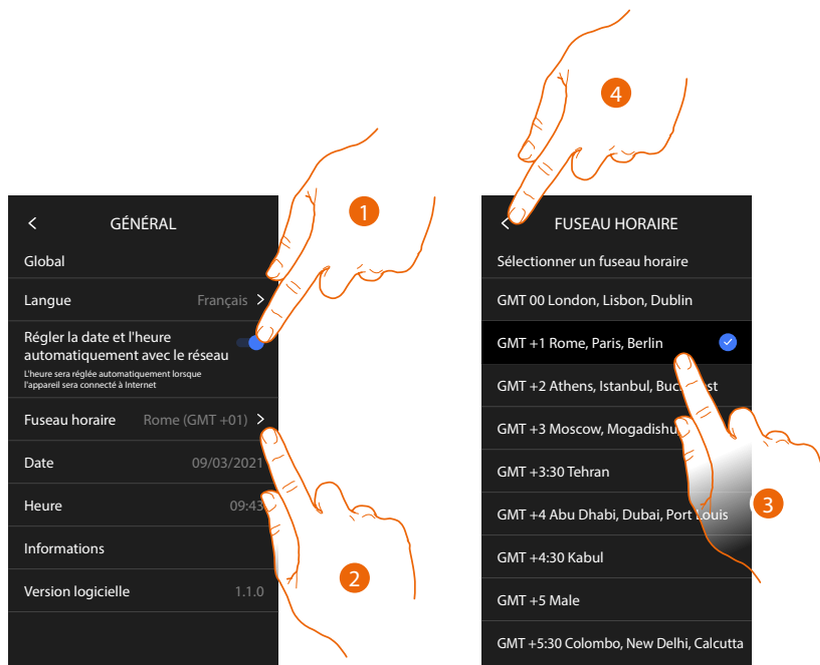


1. Toucher pour modifier la langue du dispositif
2. Sélectionner la langue
3. Toucher pour confirmer

Date et heure

Permet de régler la date et l'heure courante.

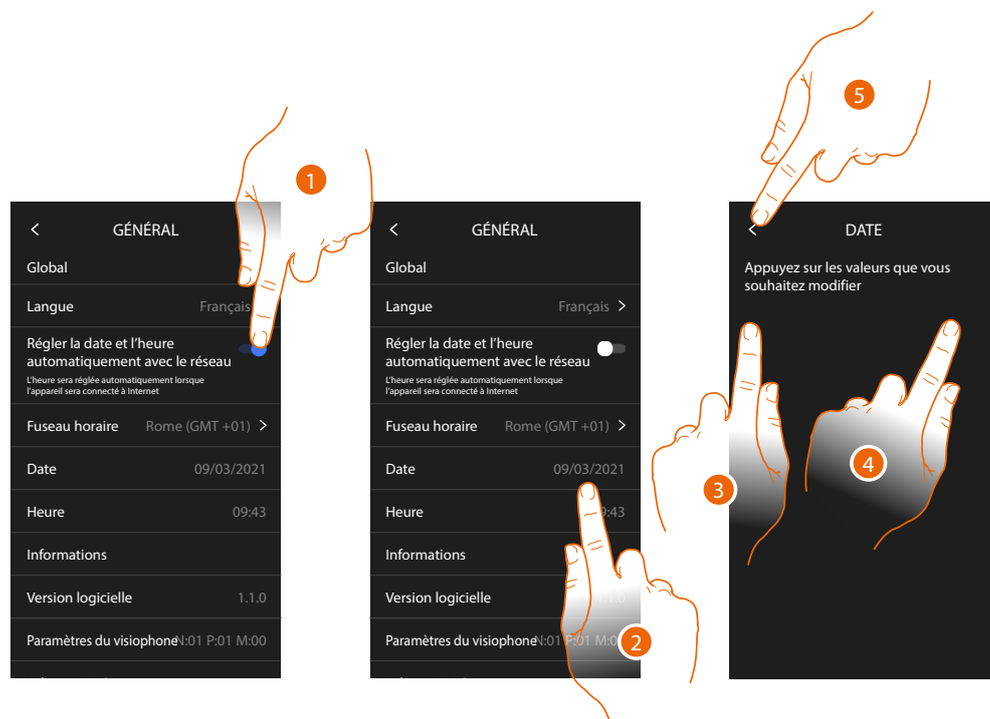
Régler la date et l'heure automatiques



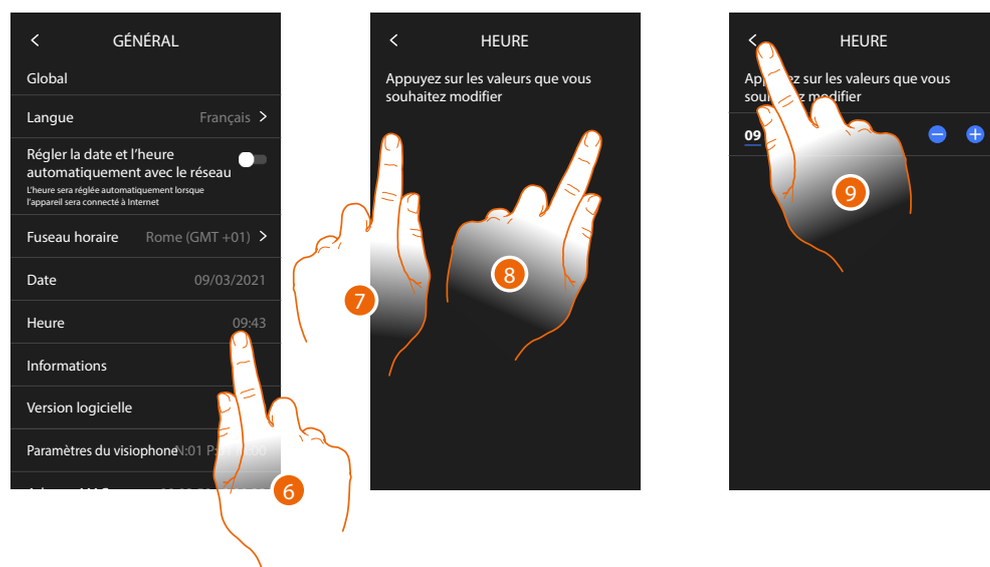
Par défaut, est active la mise à jour automatique de la date et de l'heure par un serveur NTP. Le Network Time Protocol, ou NTP, est un protocole qui permet de synchroniser automatiquement les horloges du système en acquérant les données sur Internet.

1. Toucher pour sélectionner la modalité automatique
2. Toucher pour modifier le fuseau horaire local
3. Sélectionner le fuseau horaire de la zone géographique du lieu d'installation.
4. Toucher pour continuer

Régler manuellement la date et l'heure



1. Toucher pour régler manuellement la date et l'heure
2. Toucher pour modifier manuellement la date
3. Sélectionner la donnée à modifier
4. Toucher pour augmenter ou abaisser la valeur
5. Toucher pour confirmer.

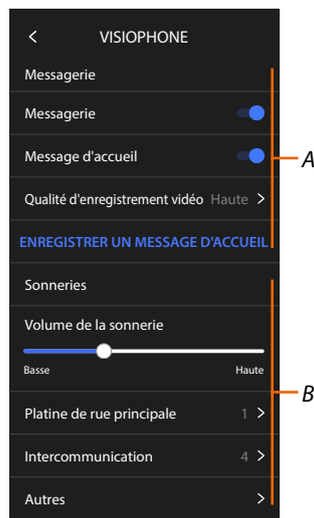


6. Toucher pour modifier manuellement l'heure
7. Sélectionner la donnée à modifier
8. Toucher pour augmenter ou abaisser la valeur
9. Toucher pour confirmer.

Vidéophone

Dans cette section, il est possible de régler certains paramètres de base de vidéophonie, tels que le **Répondeur vidéophonique** et les **sonneries**.

La modification des paramètres avancés de vidéophonie tels que adresses, intercom, caméras et activation est réservée à l'installateur ; pour plus de détails, contacter l'installateur.



A Fonctions répondeur

B Sonneries

Fonctions répondeur

Dans cette section, il est possible :

- activer le répondeur ;
- régler la qualité de la vidéo enregistrée ;
- enregistrer et activer le message de bienvenue.



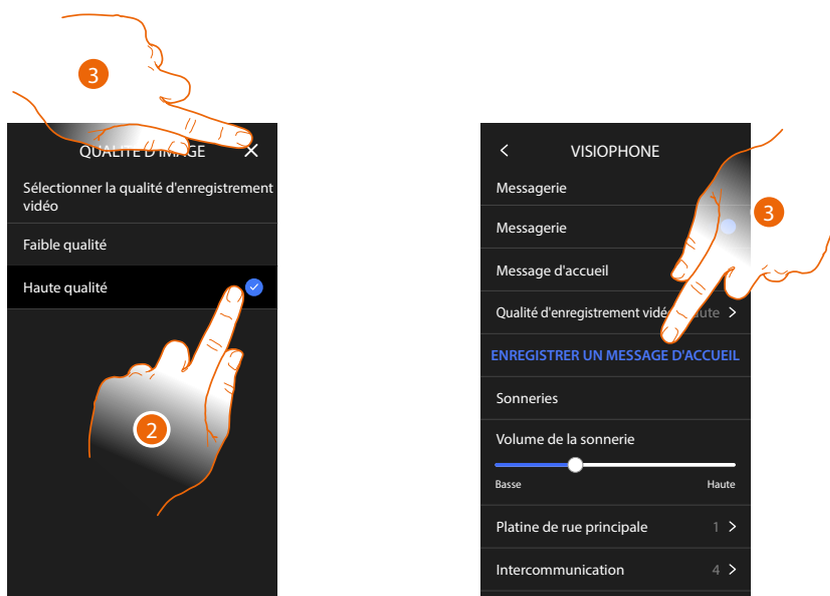
A Activer répondeur

B Activer la lecture du message de bienvenue

C Définir la qualité de l'enregistrement des messages sur le répondeur

D Enregistrer un message de bienvenue

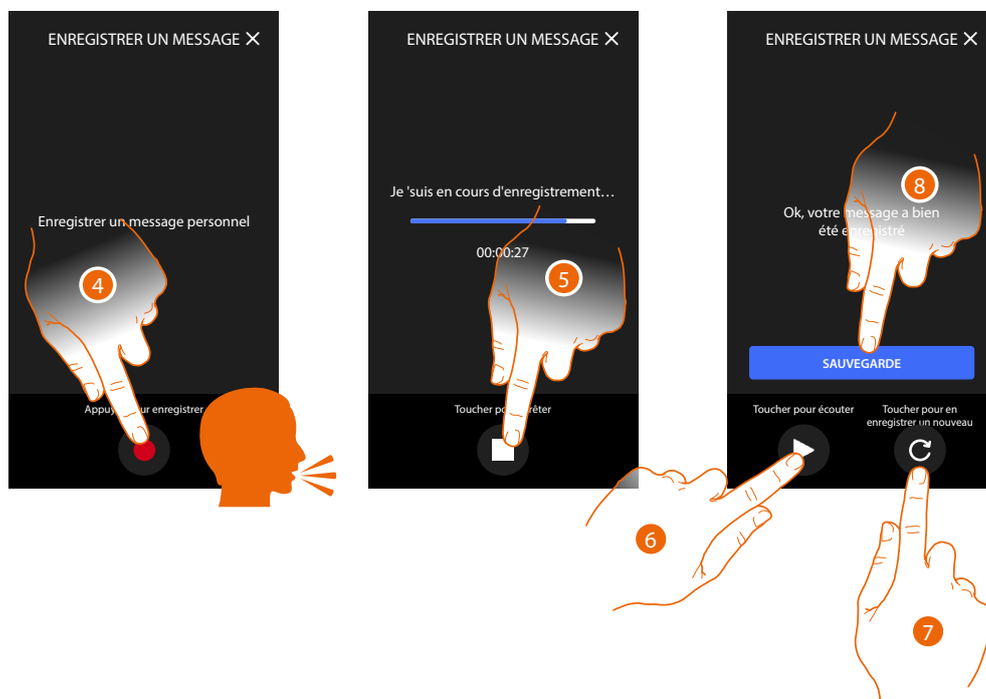
1. Toucher pour modifier la qualité des enregistrements.



- Sélectionner l'enregistrement des messages vidéo dans le répondeur à haute résolution (maximum 25 messages vidéo de 15 sec.) ou à basse résolution (maximum 35 messages vidéo de 15 sec.).

- Toucher pour enregistrer un nouveau message de bienvenue

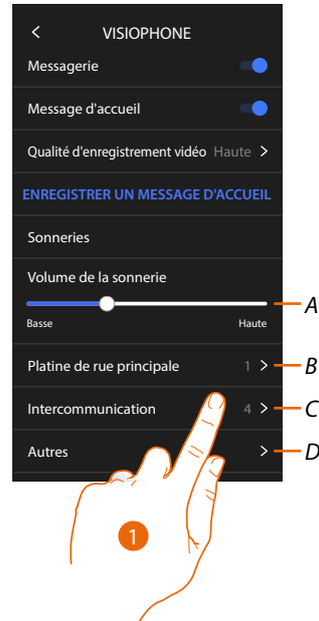
Note : l'enregistrement des messages n'est possible que lorsque le répondeur est activé.



- Toucher pour activer l'enregistrement et prononcer le message.
- Toucher pour arrêter l'enregistrement.
- Toucher pour réécouter le message.
- Toucher pour enregistrer à nouveau le message (le précédent est remplacé).
- Toucher pour le sauvegarder.

Sonneries

Dans cette section, il est possible de modifier le volume des sonneries et d'associer une mélodie spécifique à certains événements (appel).



- A Règle le volume des sonneries
- B Modifie la mélodie pour l'appel passé depuis le Poste externe principal
- C Sélectionne la mélodie pour l'appel passé depuis un autre Poste interne
- D Sélectionne la mélodie pour d'autres sonneries

1. Toucher pour régler la mélodie : la procédure est la même pour tous les types d'appels.

Poste externe principal : appel depuis poste externe principal (configuration du/des postes externes S=0)

Intercom interne : appel depuis intercom présent dans l'appartement.

Plus de sonneries...

Poste externe S1, S2, S3 : appel depuis poste externe secondaire (configuration du/des postes externes S=1; S=2; S=3)

Intercom externe : appel depuis intercom présent dans un autre appartement.

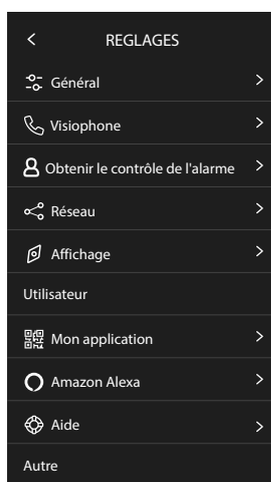
Appel à l'étage : appel provenant du bouton près de la porte d'entrée.



- 2. Sélectionner l'une des sonneries disponibles (6) : elle est reproduite en aperçu.
- 3. Toucher pour confirmer.

Obtenir le contrôle de l'alarme

Cette page affiche le code QR qui peut être utilisé pour obtenir le contrôle du Système d'alarme à travers l'application Home+Security.



voir :

- [Utilisation à distance](#)
- [Contrôle à distance du Système d'alarme pour utilisateurs secondaires](#)

Réseau

Dans cette section, il est possible de sélectionner le type de connexion et de configurer les paramètres de réseau correspondants.

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 Bticino reste totalement étranger.

Pour utiliser certains services que Bticino fournit en plus des fonctions de base du dispositif, le Client doit installer sur son smartphone l'Appli nécessaire à cet effet. Les services offerts à travers l'Appli permettent d'interagir avec le dispositif à distance via Internet.

Dans ce cas, l'intégration et le bon fonctionnement entre le dispositif et l'Appli peuvent dépendre des facteurs suivants :

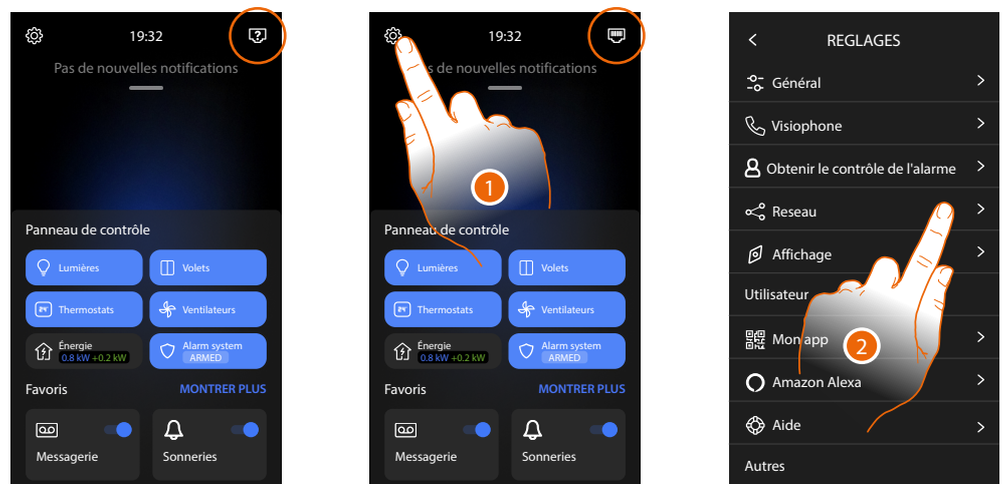
- qualité du réseau de données ;
- type de contrat d'accès à Internet depuis l'habitation ;
- type de contrat de transmission de données sur le smartphone.

Dans le cas où un de ces trois facteurs ne serait pas conforme aux spécifications requises pour le fonctionnement du produit, BTicino est déchargé de toute responsabilité en cas de mauvais fonctionnement.

Le produit supporte en effet un système streaming VoIP, aussi il est nécessaire de s'assurer que le contrat de transmission de données avec le smartphone n'en prévoit pas le blocage.

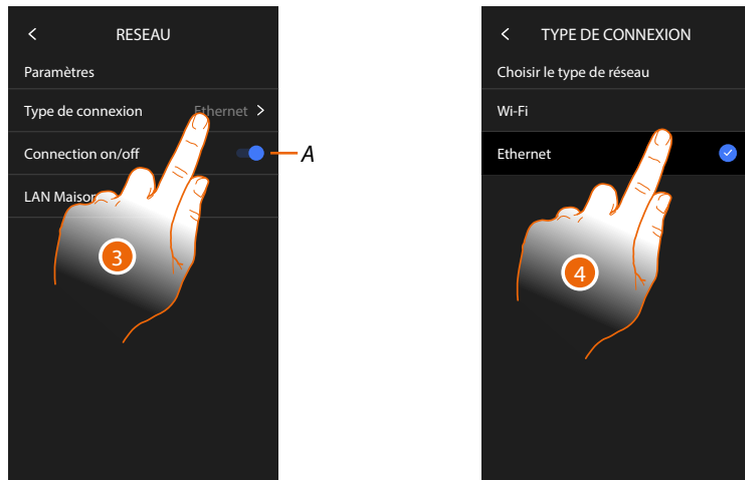
En outre, il est précisé que le service que BTicino fournit à travers l'utilisation à distance via l'Appli prévoit l'utilisation de données, aussi le coût lié à la consommation dépend du type de contrat que le client a passé avec le fournisseur d'accès à Internet (IPS ou Internet Service Provider) et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

Par défaut, la connexion par câble Ethernet est sélectionnée.



Connecter le dispositif au routeur (utiliser le câble de réseau RJ45 avec accessoire 344844 non fourni).

- Toucher pour ouvrir la section Réglages
- Toucher pour régler les paramètres de réseau



A Active/désactive la connexion de réseau

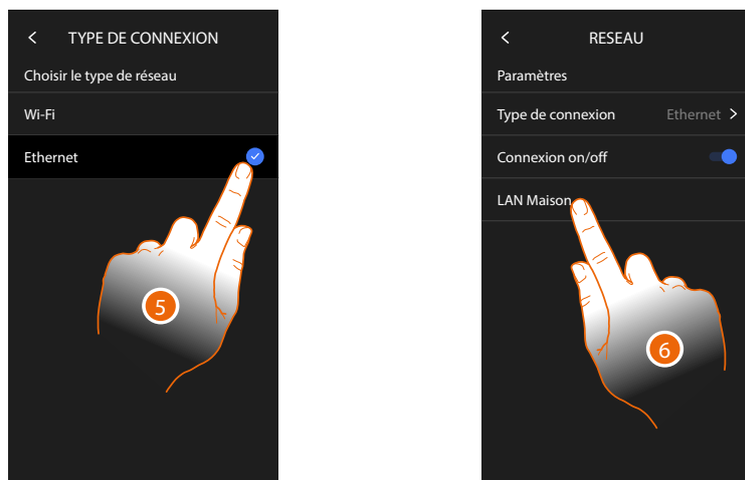
3. Toucher pour sélectionner le type de connexion de réseau utilisé par le dispositif pour se connecter au routeur domestique.
4. Sélectionner Wi-Fi pour une connexion sans fil ou Ethernet pour une connexion via câble.

Attention : la modification des paramètres de réseau entraîne la déconnexion d'Amazon Alexa®, en particulier dans les cas suivants :

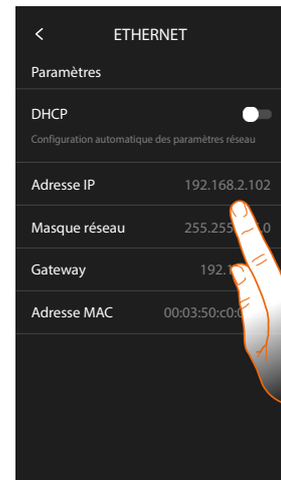
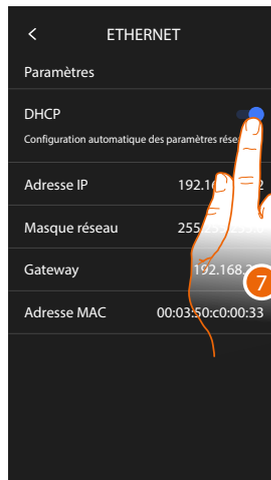
- modification du type de connexion de Wi-Fi à Ethernet et vice versa
- sélection d'un autre réseau Wi-Fi ou modification du mot de passe du réseau Wi-Fi actif.
- changement du routeur

Dans les cas ci-dessus, il est nécessaire de répéter la [procédure d'association à Amazon Alexa®](#)

Connexion au réseau avec la technologie Ethernet

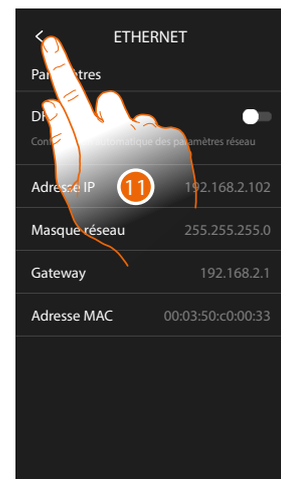


5. Toucher pour sélectionner la technologie Ethernet
6. Toucher pour configurer la connexion Ethernet



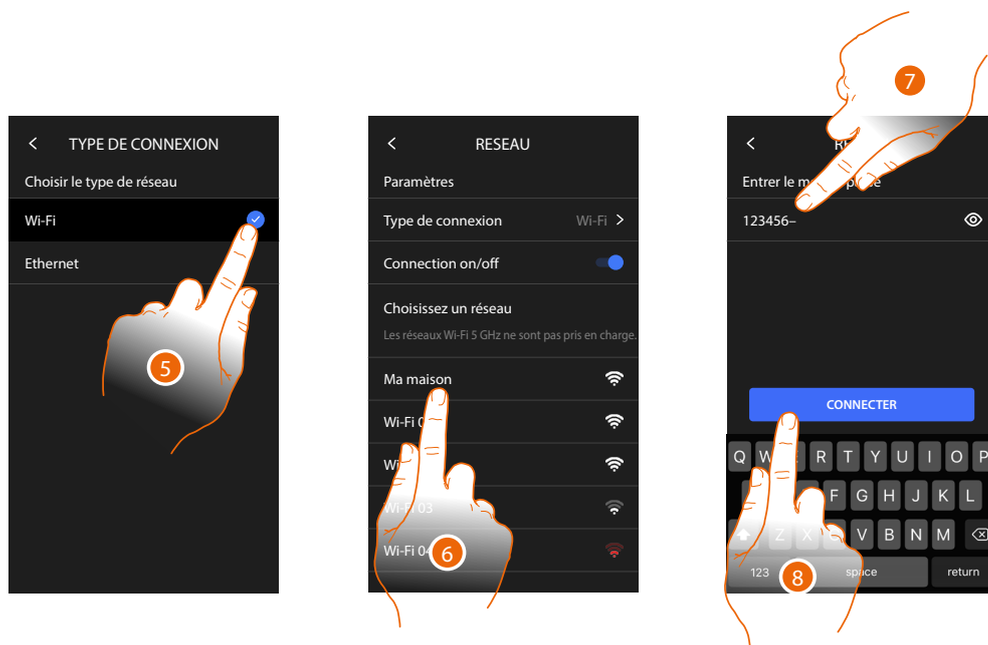
7. Toucher pour sélectionner la modalité d'adressage
DHCP activé : adresse automatique
DHCP désactivé : saisie manuel des paramètres
8. Toucher pour modifier les paramètres de réseau manuellement :
Adresse IP et masque sous-réseau : paramètres types des réseaux avec protocole TCP/IP, nécessaires à l'identification du dispositif sur le réseau local.
Passerelle : adresse IP du router/access point.

Note : avant de modifier les valeurs par défaut, prendre contact avec l'administrateur de réseau. Outre qu'elles désactiveraient le service actif, des valeurs erronées peuvent compromettre la bonne communication avec d'autres dispositifs de réseau.



9. Toucher pour modifier l'adresse
10. Toucher pour confirmer.
 La modalité de saisie des paramètres est identique pour les trois champs.
11. Toucher pour terminer.

Connexion au réseau avec la technologie Wi-Fi



5. Toucher pour sélectionner la technologie Wi-Fi

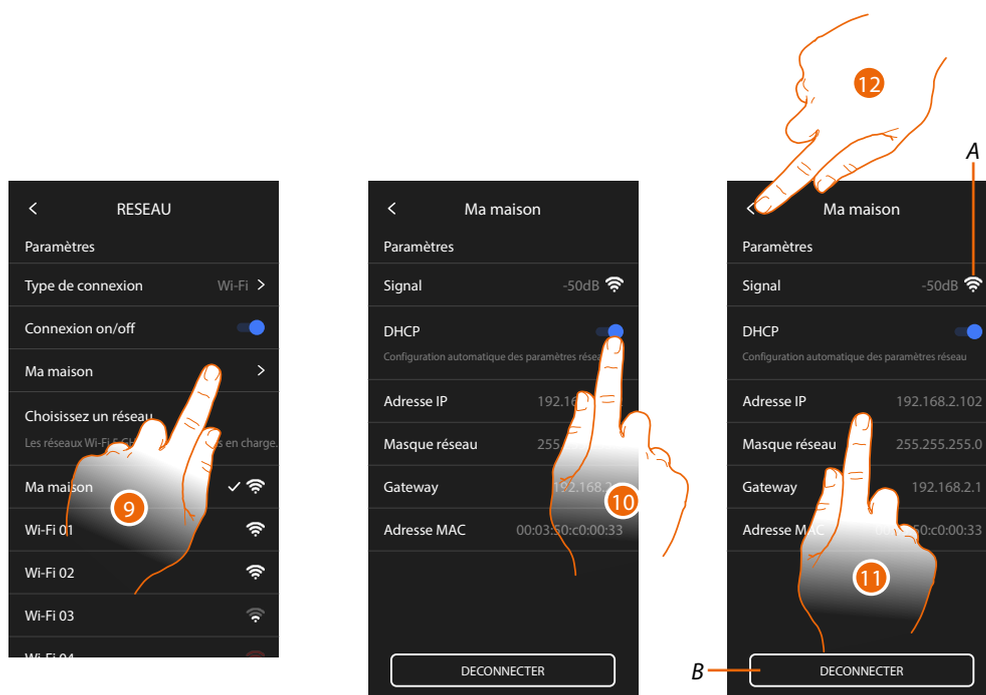
6. Sélectionner le réseau de l'habitation.

Note : le réseau domestique doit avoir les caractéristiques suivantes :

- IEEE 802.11 b/g/n (2,4 GHz) 13 canaux
- Méthode de cryptage et d'authentification supportées :
- Réseaux OPEN WPA-PSK
- inclus TKIP WPA2-PSK
- Inclus AES WEP 64 bits (codes à 5 chiffres ASCII ou 10 chiffres hexadécimales)
- WEP 128 bits (codes à 13 chiffres ASCII ou 26 chiffres hexadécimales)
- Authentification WPS (supporté pour WPA2-PSK)

7. Saisir le mot de passe du réseau.

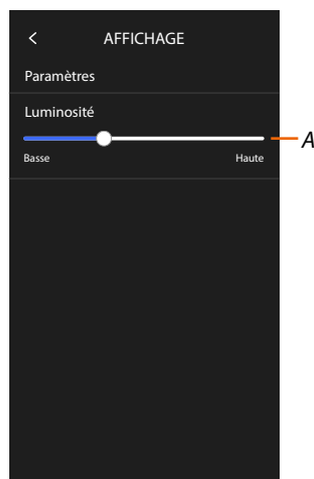
8. Toucher pour confirmer.



9. Toucher pour configurer la connexion Wi-Fi
10. Toucher pour sélectionner la modalité d'adressage.
DHCP activé : adresse automatique
DHCP désactivé : saisie manuel des paramètres
- A Visualise la qualité du signal
- B Déconnecte le réseau
11. Toucher pour modifier les paramètres de réseau comme indiqué pour la connexion Ethernet.
12. Toucher pour terminer.

Écran

Dans cette section, il est possible de modifier la luminosité de l'écran.



- A Règle la luminosité de l'écran

Amazon Alexa®

Dans cette section, il est possible d'associer le dispositif à Amazon Alexa® pour en utiliser les fonctions (voir le paragraphe [Utilisation par Amazon Alexa®](#)).

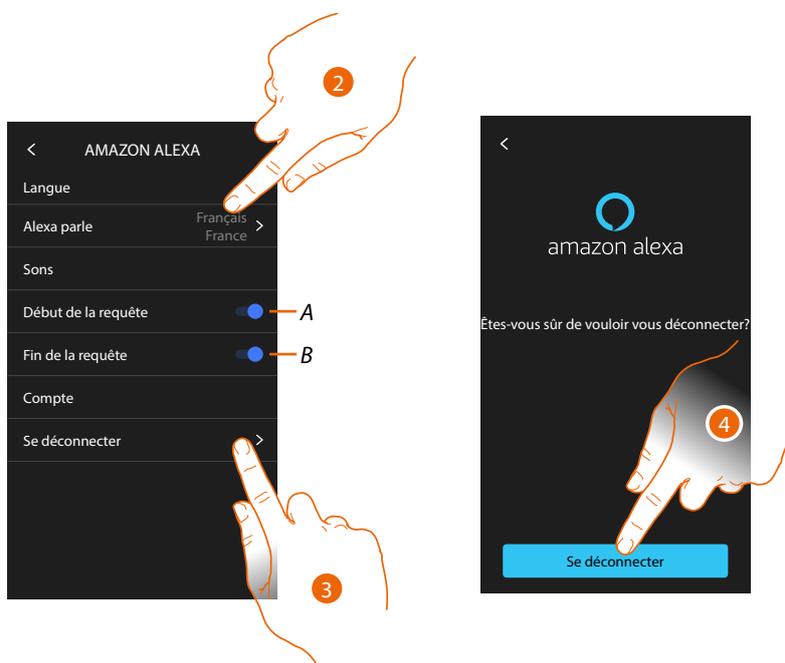
Après avoir effectué l'association, il est possible de régler certains paramètres.

Note : si l'association a déjà été effectuée après le premier allumage, le menu de réglage des paramètres d'Amazon Alexa® s'affiche directement.



1. Toucher pour entamer la procédure d'association (voir paragraphe [Utilisation par Amazon Alexa®](#))

Après l'association, dans cette section, il est possible de modifier certains paramètres d'Alexa®.



A Activer son de démarrage de demande.

B Activer son de fin de demande

2. Toucher pour modifier la langue de communication avec Alexa®.

3. Toucher pour dissocier le dispositif Alexa®

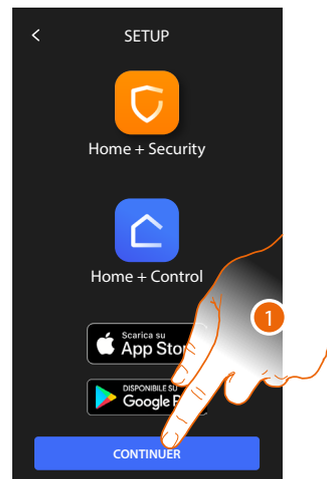
4. Toucher pour confirmer.

Pour terminer la dissociation, exécuter la fonction « éliminer ce dispositif » sur l'appli Alexa®.

Mon appli

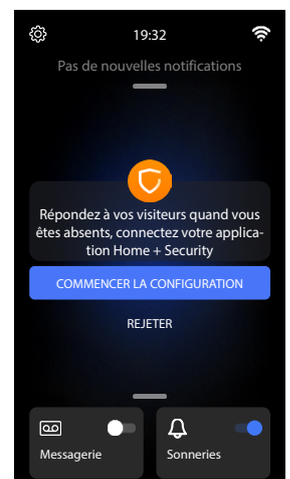
Dans cette section, il est possible d'associer le dispositif à l'application Home + Security (fonctions vidéophoniques et Système d'alarme) et à l'application Home+Control (fonctions MyHOME). Pour dissocier le dispositif, il est nécessaire de supprimer tous les comptes associés.

Note : si l'association a déjà été effectuée après le premier allumage, la page de gestion des comptes associés au dispositif s'affiche directement.



1. Toucher pour entamer la procédure d'association, voir le paragraphe :
– [Utilisation à distance](#)

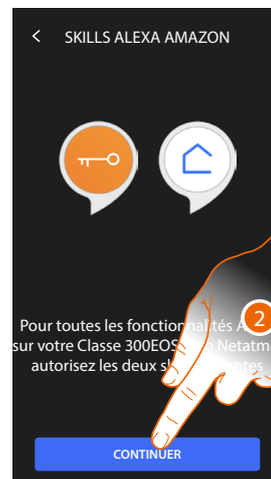
Après avoir effectué l'association, dans cette section, il est possible de supprimer tous les comptes associés au dispositif.



2. Toucher pour éliminer.
3. Toucher pour confirmer, le dispositif n'est ensuite plus géré par l'application.
Pour gérer à nouveau le dispositif via l'application, effectuer à nouveau l'association

Aide

Dans cette section, il est possible de visualiser un tutoriel qui explique les étapes pour associer le dispositif aux fonctions Netatmo Legrand Bticino.



1. Toucher pour visualiser le tutoriel
2. Suivre les instructions du tutoriel

BTicino SpA
Viale Borri, 231
21100 Varese
www.bticino.com
