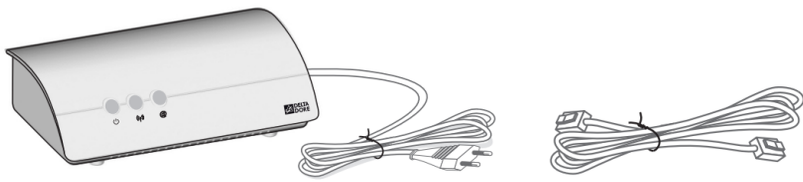
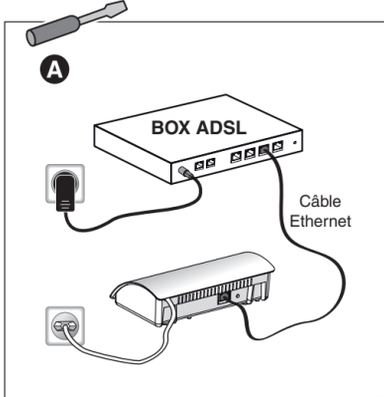


Eléments fournis



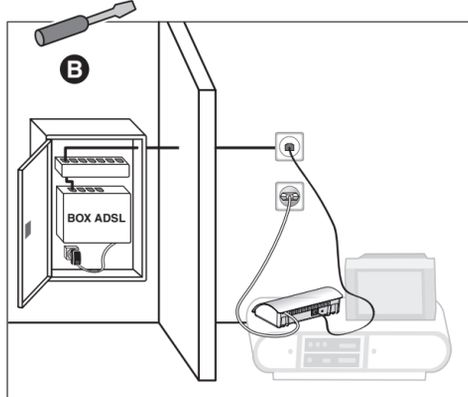
TYDOM 1000 / TYDOM 2000

Câble Ethernet



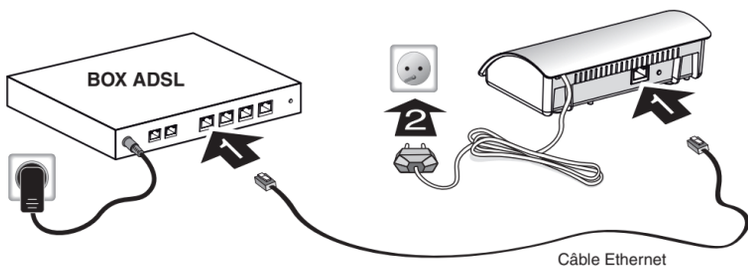
A

Câble Ethernet



B

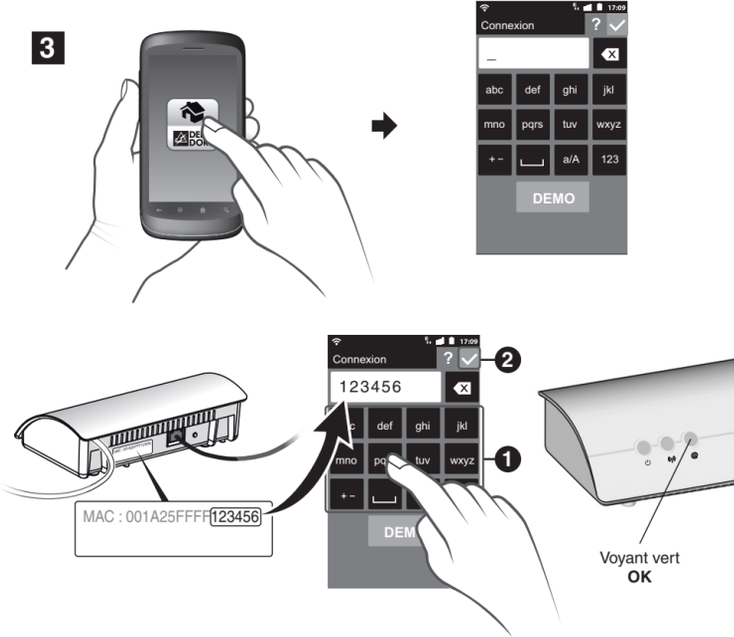
1



Câble Ethernet

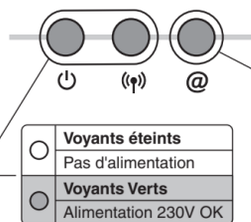
- 2** - Selon votre appareil : Connectez-vous à Google play ou App Store
 - Recherchez l'application "ITYDOM 1000" ou "ITYDOM 2000"
 - Téléchargez l'application
 - Activez la connexion WIFI du smartphone / tablette

3



MAC : 001A25FFFF123456

Voyant vert OK



<input checked="" type="radio"/>	Voyant Rouge
<input checked="" type="radio"/>	Câble Ethernet non raccordé
<input checked="" type="radio"/>	Voyant Orange clignotant
<input checked="" type="radio"/>	Attente d'attribution IP (DHCP)
<input type="radio"/>	Voyant éteint
<input type="radio"/>	IP attribuée, attente de connexion de l'application
<input type="radio"/>	Voyant Vert
<input type="radio"/>	Application connectée



Passerelle domotique pour application smartphone et tablette
TYDOM 1000 Pilotage local
TYDOM 2000 Pilotage local et distant

Guide d'utilisation



X3D

FR

Applications compatibles avec iOS et Google play (Android)

1. L'écran de la page d'accueil

Accès aux fonctions



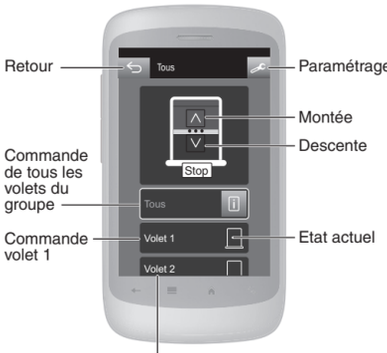
Visualisation de l'état actuel de la fonction.

Exemple :



2. L'écran de commande

Les fonctions de l'application sont accessibles par un appui sur l'écran. Appuyez sur la fonction souhaitée.



Commande volet 2

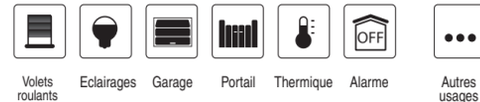
3. Les fonctions de l'application

Le paramétrage



Réglages

Les fonctions



Disponible pour les niveaux d'accès 2 et 3. (*)

Les différentes fonctions de l'application, vous permettent d'accéder à :
 • La création de groupes de commande,
 • L'ajout et la suppression de produits (niveau d'accès 3).
 Nota : Les niveaux de verrouillage 1 et 2 affichent uniquement les icônes paramétrées.

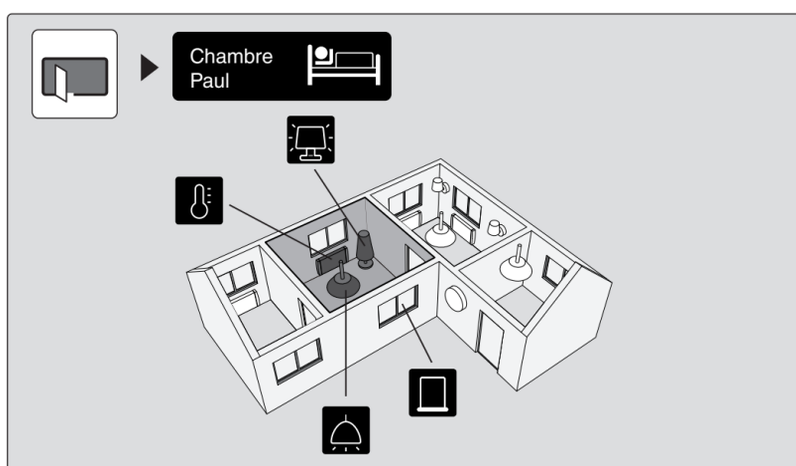
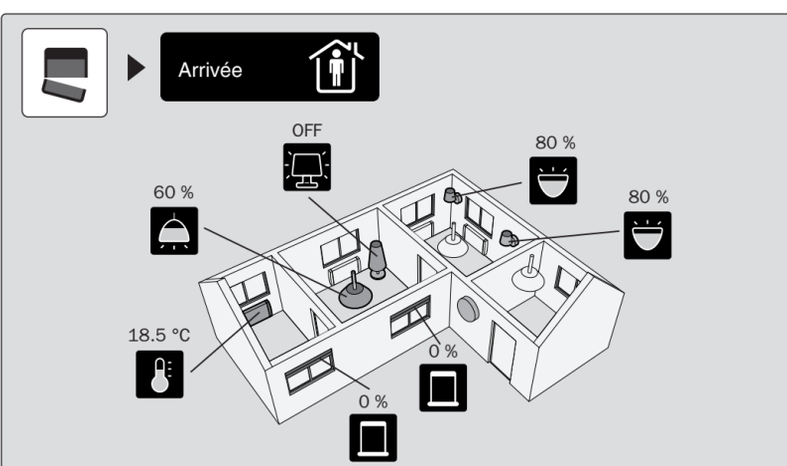
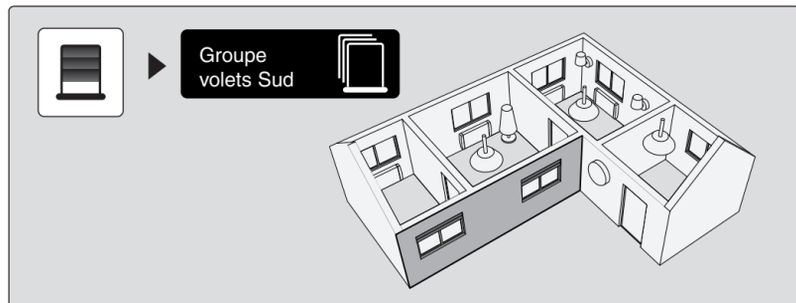
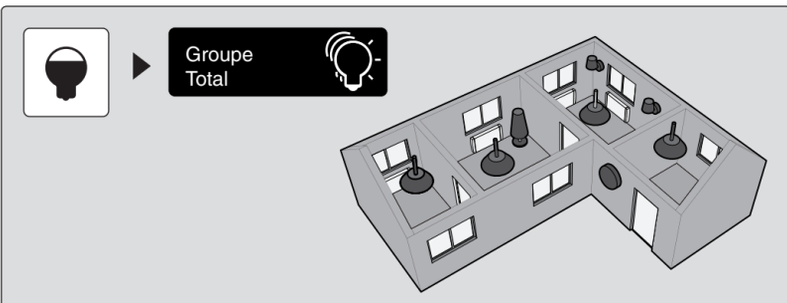
Pour une utilisation optimale de votre application

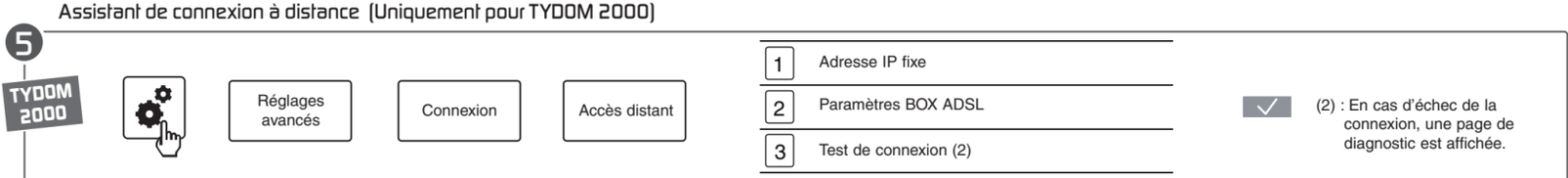
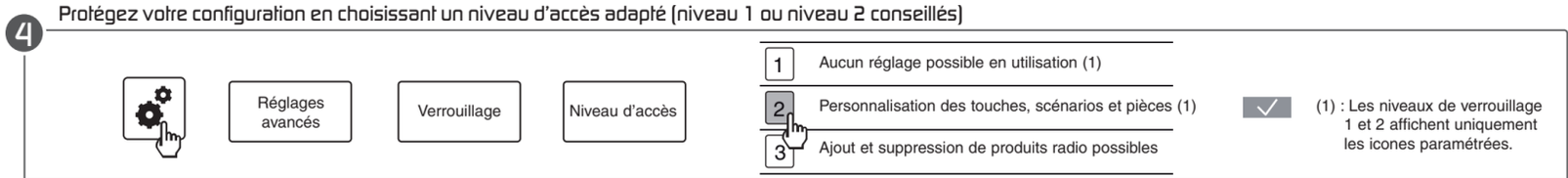
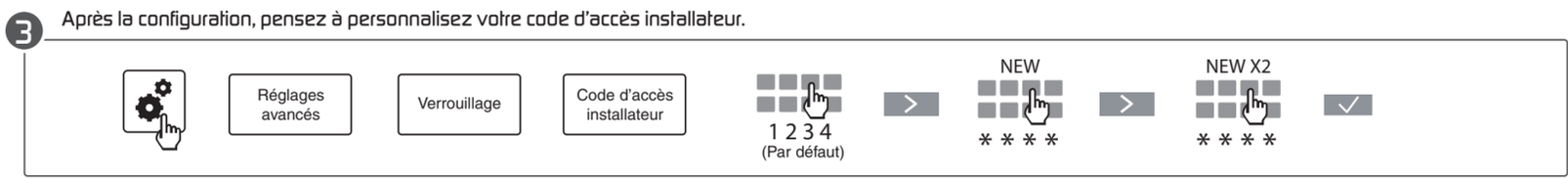
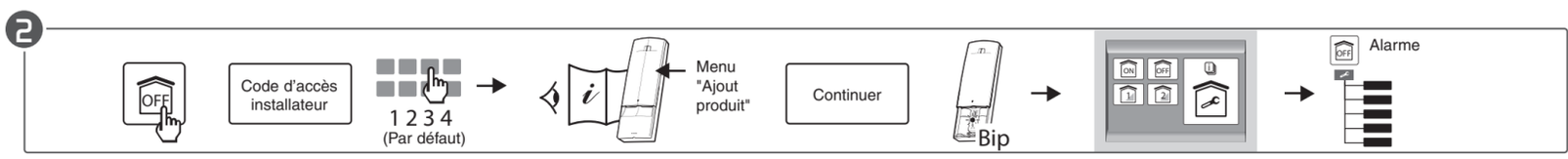
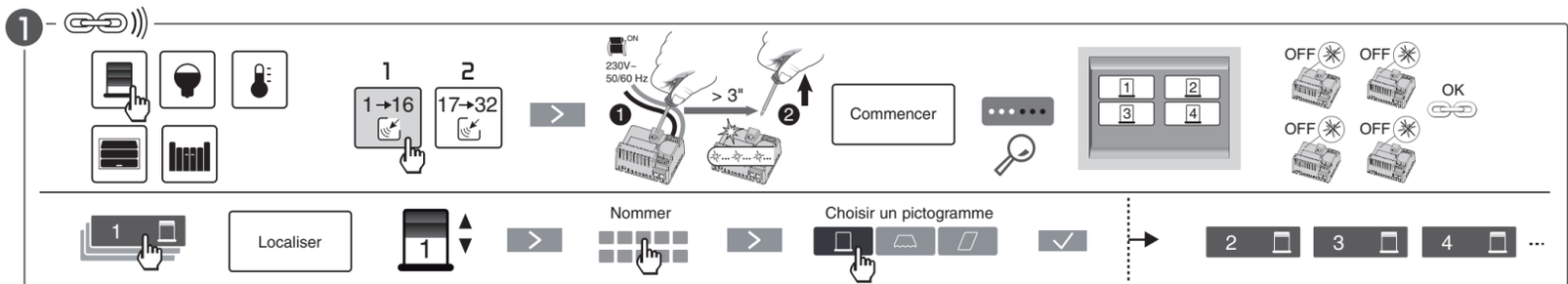
- Scénarios** : Combinez des actions choisies pour différentes fonctions : Volets roulants, éclairage ... (scénario départ : Volets fermés, éclairage éteint. Scénario arrivée : ouverture des volets)
- Gestion des commandes par pièces** : Rassemblez des commandes d'une même pièce. (exemple : Salon - 3 éclairages - 2 volets roulants).
- Gestion des commandes par groupe** : Rassemblez des commandes ayant des fonctions identiques. (exemple : tous les volets roulants du rez-de-chaussée).
- 3 niveaux de verrouillage** pour assurer la sécurité de votre configuration (*)
 - Aucun réglage possible
 - Personnalisation des touches, scénarios et pièces
 - Ajout et suppression de produits radio possibles
* Code d'accès installateur nécessaire

4. Légende des pictogrammes

	Affichage de l'aide		Ecran précédent		Faites glisser votre doigt vers le haut ou le bas pour augmenter ou diminuer
	Validation		Ecran suivant		Commande à impulsion
	Touche de paramétrage		Page précédente		Commande correctement effectuée
	Retour		Page suivante		Signalement de défaut
(Un appui long affiche directement la page d'accueil)			Information		Issue ouverte

5. Applications





? A tout moment, vous pouvez accéder à la rubrique d'aide de la page affichée en appuyant sur ce symbole.

7. Synoptique

Fonction sauvegarder

La touche **Sauvegarder** permet de mémoriser vos réglages et personnalisation.

Fonction restituer

La touche **Restituer** permet de dupliquer vos réglages sur d'autres smartphones et tablettes.

