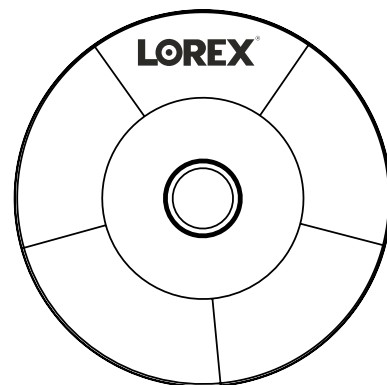
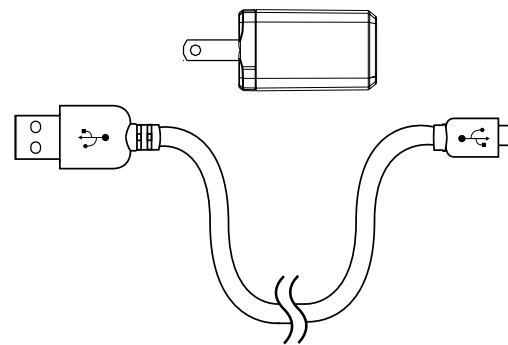




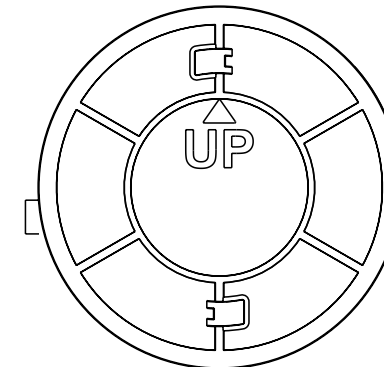
Contenu de l'emballage



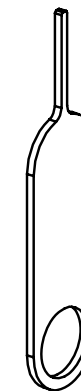
Concentrateur de Capteurs



Accessoires d'Alimentation



Support



Épingle

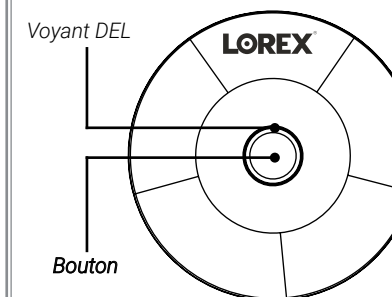
Fonctionnement du témoin DEL

Consultez le tableau ci-dessous pour connaître le fonctionnement du témoin DEL du concentrateur :

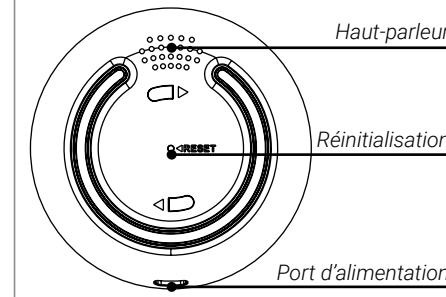
Fonctionnement	Signification
● (permanent)	Mode Disarmed (désarmé) activé.
● (clignotement)	Prêt pour la connexion au réseau.
● (clignotement rapide)	Prêt au jumelage. Appuyez sur la touche.
● (permanent)	Le mode Home & Away est activé /en cours de démarrage.
● (clignotement)	Essai de connexion au réseau.
● (clignotement rapide)	L'alarme a été déclenchée.
● ● (alternance)	La mise à jour du micrologiciel est en cours.

Aperçu

Vue de face



Vue de dos



ÉTAPE 1 : Connexion à l'application Lorex Home

Pour jumeler votre concentrateur de capteurs à l'application Lorex Home :

1. Si vous avez déjà l'application, ignorez cette étape. Balayez le code QR et installez l'application gratuite **Lorex Home** disponible dans l'App Store et sur Google Play.
2. Appuyez sur l'icône Lorex Home pour ouvrir l'application.
3. Si vous avez déjà un compte, ignorez cette étape. Appuyez sur **Sign up**, puis suivez les invites à l'écran pour créer un compte.



Enregistrez les détails de votre compte fournis ci-dessous :

Courriel : _____

Mot de passe du compte : _____

4. Branchez le câble d'alimentation au bloc d'alimentation USB fourni et branchez-le à une prise électrique. Branchez l'autre extrémité du câble d'alimentation au votre concentrateur.
5. Une fois que le voyant DEL d'état de votre concentrateur clignote en bleu et que le signal sonore de démarrage se fait entendre, appuyez sur +.

6. Balayez le code QR au bas de votre concentrateur en utilisant la caméra de votre téléphone.

REMARQUE : Si votre téléphone ne peut pas scanner le code QR, appuyez sur **Manually enter Device ID**.

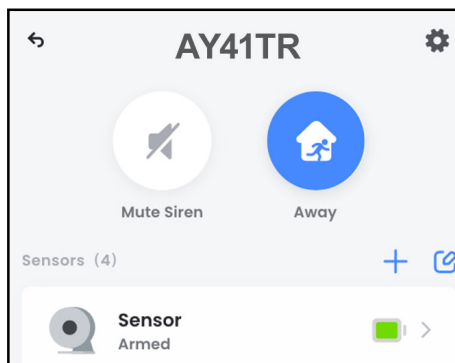
7. Créez un mot de passe sécurisé pour votre concentrateur. Enregistrez le mot de passe de votre concentrateur ci-dessous :

Mot de passe du concentrateur : _____

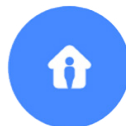
L'application Lorex Home vous guidera tout au long du processus de configuration, étape par étape.

Modes de Home, Away et Disarmed

Les paramètres du concentrateur de capteurs répertorient tous les appareils liés. Ici, vous pouvez toucher + pour ajouter un capteur ou régler le mode de sécurité.



Touchez l'icône pour choisir l'un des trois modes de sécurité :



Away Mode (Maison) : Seuls les capteurs du périmètre seront surveillés.

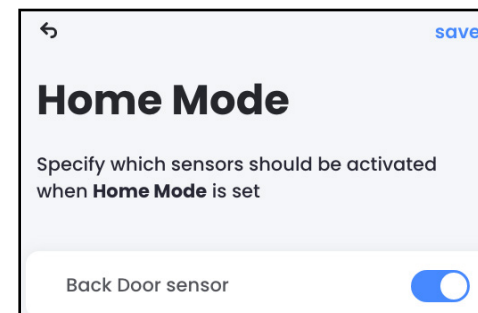


Away Mode (Absent) : Tous les capteurs seront surveillés et une alerte sera envoyée s'ils sont déclenchés.



Disarmed Mode (Désarmé) : Aucun capteur de votre maison ne sera surveillé et aucune alerte ne sera envoyée.

Vous pouvez spécifier quels capteurs seront armés ou désarmés selon le mode défini.



Pour des instructions complètes sur l'utilisation de l'application, consultez le manuel de l'application Lorex Home sur la page du produit à l'adresse lorex.com.

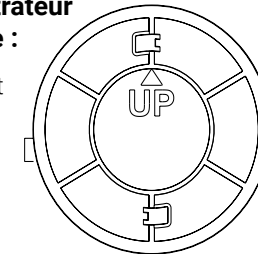
ÉTAPE 2 : Installation

Conseils en matière de positionnement :

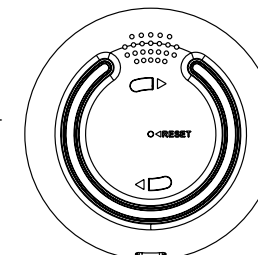
- Le concentrateur peut être installé à l'intérieur sur n'importe quelle surface plane.
- Il doit toujours être connecté au bloc d'alimentation.
- La position optimale est au centre des emplacements où les capteurs sont installés et à portée du routeur Wi-Fi.

Pour installer votre concentrateur de capteurs sur une surface :

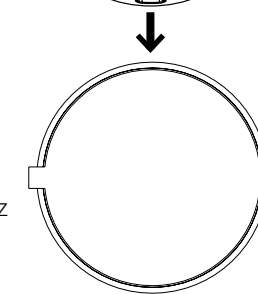
1. Choisissez un emplacement central pour le capteur du concentrateur à placer. **REMARQUE :** Installez le concentrateur à proximité d'une prise pour le bloc d'alimentation. Assurez-vous que le câble d'alimentation n'est pas tendu.



2. Jumelez les capteurs pour vous assurer que la connexion au concentrateur est stable en fonction de leurs emplacements désignés.



3. Tournez le support fourni dans le sens des aiguilles d'une montre à l'arrière du concentrateur. Veillez à suivre l'orientation « UP ».



4. Enlevez la pellicule de l'adhésif du support et collez le concentrateur sur la surface souhaitée.