



# CONSEILS

# LZR-WIDESCAN

## INSCRIPTION DANS L'APPLICATION MOBILE

L'application mobile **LZR WIDESCAN** a été conçue pour les professionnels qualifiés qui installent des capteurs BEA. Elle simplifie l'ajustement et les réglages de précision des nouveaux capteurs LZR-WIDESCAN via la connectivité Bluetooth (BLE). Elle permet de visualiser les champs de détection invisibles et de les ajuster facilement en temps réel. Grâce à une connexion sécurisée, l'utilisateur peut communiquer avec le capteur et enregistrer l'information dans le nuage BEA.

*Les capteurs LZR-WIDESCAN vendus avant juin 2020 ne sont pas équipés de la fonctionnalité Bluetooth et ne sont pas compatibles avec l'application.*

*Les capteurs LZR-WIDESCAN dotés de la fonctionnalité Bluetooth se distinguent des autres modèles par la présence d'un voyant DEL bleu qui clignote après la mise sous tension ou l'une des opérations spécifiées à la page 3, étape 2.*

### Caractéristiques de la première version (iOS 1.11, Android 1.10) :

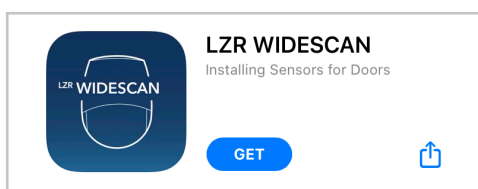
- Processus d'apprentissage complet et création de cordons virtuels
- Configuration de tous les champs de détection
- Visionneuse avec affichage des objets
- Inscription et profil de l'utilisateur

**Vérifiez que vous utilisez la version la plus récente de l'application pour garantir la compatibilité avec votre capteur LZR-WIDESCAN.**

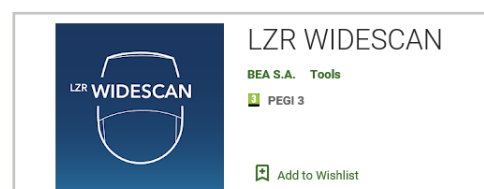
**Les versions antérieures à iOS v1.11 ou Android v1.10 ne sont pas prises en charge. Visitez la boutique App Store/Google Play pour télécharger la version la plus récente.**



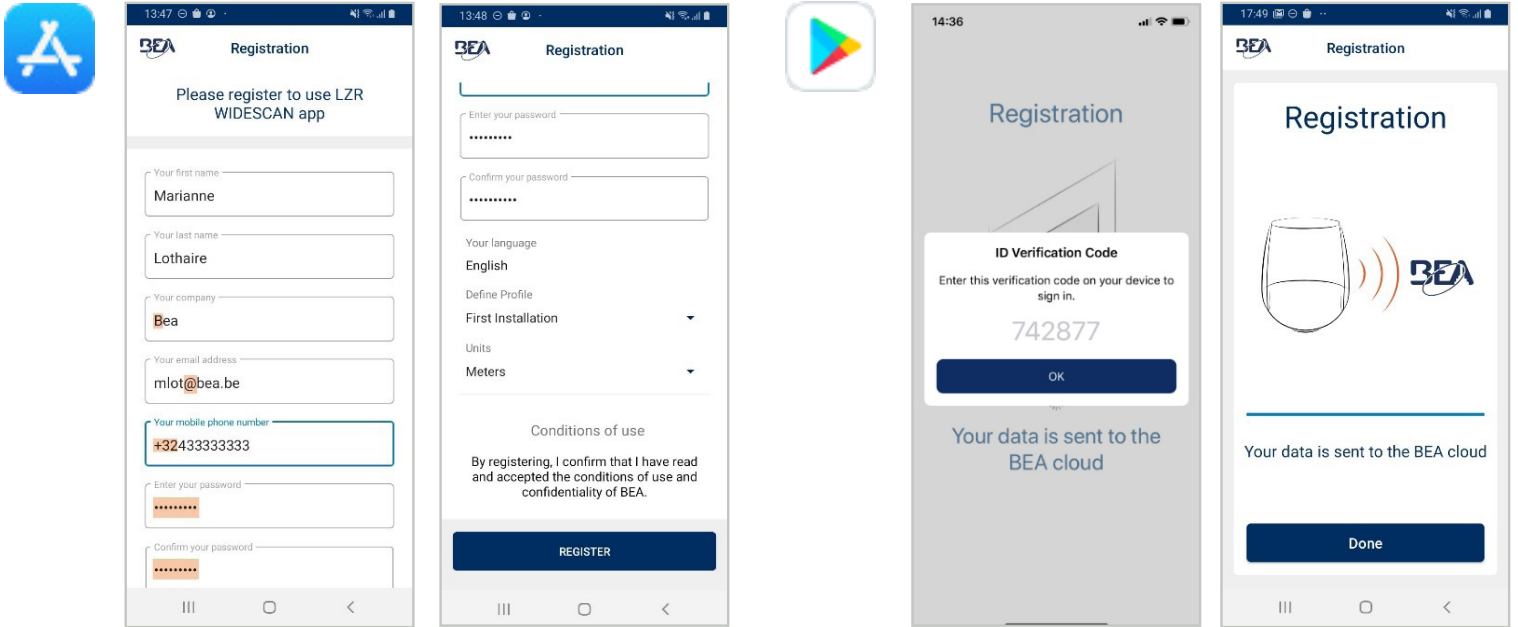
DISPONIBLE SUR LA BOUTIQUE  
APPLE STORE!



DISPONIBLE SUR LA BOUTIQUE  
D'APPLICATIONS GOOGLE PLAY!



## ÉTAPE 1 : INSCRIPTION



Veillez respecter les critères suivants lors de la saisie des données pour l'inscription (reportez-vous aux captures d'écran fournies en exemple ci-dessus) :

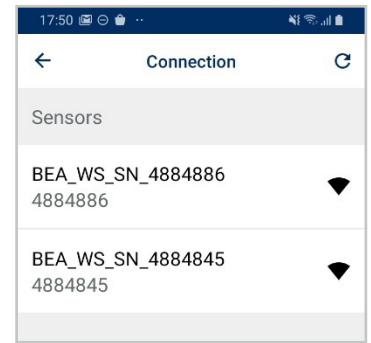
- Le nom de l'entreprise doit commencer par une lettre majuscule
- Exigences liées à l'adresse courriel :
  - ◇ doit comprendre le caractère « @ » (arobase)
  - ◇ doit comprendre un caractère « . » (point) après le caractère « @ »
- Exigences liées au numéro de cellulaire :
  - ◇ doit commencer par « + »
  - ◇ doit comprendre l'indicatif téléphonique international après « + » (1 pour les États-Unis et le Canada, 52 pour le Mexique)
  - ◇ inclure le numéro de cellulaire
- Exigences liées au mot de passe :
  - ◇ au moins 8 caractères
  - ◇ une lettre majuscule
  - ◇ une lettre minuscule
  - ◇ un chiffre
  - ◇ un symbole (p. ex. %, \$, @)
- D'autres champs de texte sont obligatoires mais n'imposent pas de modèle spécifique.
- Trois options :
  - ◇ L'anglais (par défaut), l'allemand, le français, l'italien, l'espagnol, le néerlandais, le chinois, le japonais et le coréen sont disponibles.  
*La langue sélectionnée automatiquement correspond à la langue du système d'exploitation.*
  - ◇ Le sélecteur de profil vous donne un accès au programme d'installation initiale (Utilisateur 1) ou au réglage de précision (Utilisateur 2) avec plus de paramètres.  
La sélection du profil peut être modifiée par la suite dans la section Profil.
  - ◇ Unités métriques (par défaut). Les unités impériales sont disponibles.
- Pour terminer l'inscription, entrez le code d'authentification à 2 facteurs (6 chiffres) envoyé par message texte. Vos données d'inscription sont ainsi enregistrées sur votre téléphone intelligent et dans le nuage BEA.

## ÉTAPE 2 : RECHERCHE DES CAPTEURS

La DEL bleue sur le capteur LZR-WIDESCAN clignote lorsque le Bluetooth est activé.

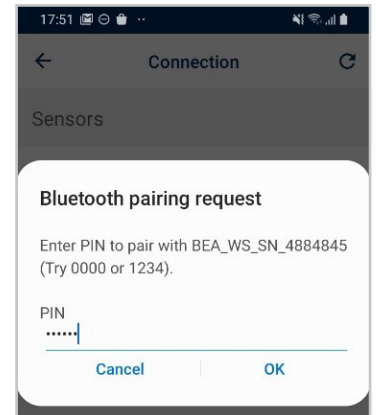
Le Bluetooth s'éteint automatiquement au bout de 30 minutes. Procédez de l'une des façons suivantes pour réactiver le Bluetooth :

- éteignez et rallumez le capteur Widescan
- appuyez sur le bouton OK du capteur
- appuyez sur DÉVERROUILLER > VERROUILLER sur la télécommande universelle BEA
- utilisez l'autocollant réfléchissant fourni dans la boîte du LZR-WIDESCAN :
  1. orientez l'autocollant vers le haut et marchez sous le capteur dans la zone des spots laser visibles rouges
  2. faites demi-tour et marchez 1,80 m (6 pi)
  3. faites demi-tour et marchez sous la zone des spots



## ÉTAPE 3 : JUMELAGE

- Pendant une minute après la mise sous tension, le **CODE DE RÉCUPÉRATION** est 123456. Ensuite, le **CODE DE L'UTILISATEUR** est 456789 (qui peut être modifié sur l'écran ACL).
- La DEL s'allume et reste allumée en bleu lorsque la connexion est établie.
- Le code de jumelage est enregistré sur votre téléphone intelligent et ne sera pas requis pour les futures connexions.



## CONNEXION ÉTABLIE!

Le capteur LZR-WIDESCAN transfère la configuration sur votre téléphone intelligent et conformément à l'état de l'apprentissage, l'application affiche l'un des écrans suivants :

- **Écran d'installation** pour poursuivre le processus d'apprentissage
- **Écran d'accueil** pour accéder aux paramètres, à la création de cordons, à l'apprentissage, et à la visionneuse

