

GUIDE DE
DEMARRAGE
RAPIDE

QUICK
START
GUIDE



Bienvenue!

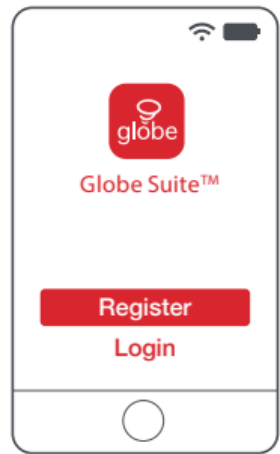
Welcome!



Pour commencer

- Téléchargez l'application Globe Suite™ sur un appareil mobile à partir de l'App Store ou de Google Play.
- Lancez l'application Globe Suite™.
- Entrez votre adresse courriel pour s'inscrire. Créez un mot de passe et se connecter à l'application.
- Se connecter à l'application avec un compte existant.

1



1

Get started

- Download the Globe Suite™ app from the App Store or Google Play to your mobile device. Launch the Globe Suite™ app.
- To register, enter your email address. Create a password, then login to the app.
OR
Login if you already have an account.
-

2

Verify your network

- Verify your network and ensure your mobile device is connected to a 2.4 GHz Wi-Fi channel.
- Consult your router documentation for detailed instructions on how to change wireless settings. Once your devices have been successfully paired, you
- can switch back to mixed mode or use a cellular data network to control your smart products.



2 Vérification du réseau

- Vérifier le réseau WiFi et s'assurer que l'appareil mobile est connecté à un canal sur la bande 2,4 GHz.
- Consulter la documentation qui accompagne le routeur pour des instructions détaillées sur la façon de modifier les paramètres sans fil.
- Une fois que vos appareils ont bien été couplés, vous pouvez revenir en mode mixte ou utiliser un réseau de données cellulaires pour contrôler vos appareils intelligents.



2

<ul style="list-style-type: none"> • Vous êtes prêt à commencer! • Suivez les instructions dans l'applic. • Sélectionnez « mode AP ». • Ouvrez le menu dans le coin supérieur droit et choisissez votre type de produit. • Sélectionnez « Ajouter manuellement ». • Sélectionnez le symbole « + » dans le coin supérieur droit. • Sélectionnez le symbole « + » dans le coin supérieur droit.
<p style="text-align: center;">3c mode AP</p> <ul style="list-style-type: none"> • Si la connexion ne marche pas, essayez mode AP. • Sélectionnez votre type de produit et suivez les instructions dans l'applic. • Choisissez votre type de produit et suivez les instructions dans l'applic. • Sélectionnez « Ajouter manuellement ». • Sélectionnez le symbole « + » dans le coin supérieur droit.
<p style="text-align: center;">3b mode EZ</p> <ul style="list-style-type: none"> • Si votre appareil clique rapidement et échoue, essayez d'utiliser le mode EZ. • Sélectionnez les instructions dans l'applic. • Supérieur droit. • Sélectionnez le symbole « + » dans le coin supérieur droit. • Allumez votre appareil.
<p style="text-align: center;">3a Analyse automatique</p>

3a Scan mode

- Power on your device.
- Select the "+" symbol on the top right hand corner.
- Follow instructions within the app.
- If your device is flashing rapidly and fails, try using EZ Mode.

3b EZ mode

- Select the "+" symbol on the top right hand corner.
Select "Manual".
- Select your product type and follow the instructions within the app.
- If the connection fails, try using AP mode.
-

3c AP mode

- Select the "+" symbol on the top right hand corner.
Select "Manual".
- Select your product type.
- Open the menu on the top right hand corner and select "AP mode".
- Follow the instructions within the app.
- You're good to go!
-

4



Setup voice assistance

- Instructions in the Globe Suite™ app:

Select "Profile", select "Integration", choose your voice assistant, and follow instructions.



- Globe Suite™ : Sélectionnez « Profil », sélectionnez « Intégration », choisissez votre assistant vocal et suivez les instructions.
- Les instructions dans l'application Configuez votre assistant vocal

- Voici les options de réseau sans fil les plus courantes:
- Mixtes : Le routeur diffuse simultanément aux fréquences 2,4 GHz et 5 GHz sous le même identifiant SSID. L'appareil choisit la fréquence à utiliser en fonction de diverses variables (encombrement du réseau, distance du routeur, etc.).
- Dual 2.4 and 5 GHz using Separate SSIDs:
- Router will broadcast both channels and the user manually decides which to connect to.
- 2,4 GHz : Le routeur diffuse uniquement à cette fréquence.
- 5 GHz : Le routeur diffuse uniquement à cette fréquence.
- Bandes 2,4 et 5 GHz pour des SSIDs séparés :
- Le routeur diffuse aux deux fréquences et l'utilisateur décide à utiliser.

Did you know?

Most modern routers are dual band meaning they support both 2.4 GHz and 5 GHz channels.

The most common wireless options are:

- Mixed: The router will broadcast both 2.4 GHz and 5 GHz simultaneously under the same SSID. The device will choose which to connect to based on multiple variables (congestion, distance to router etc.).

2.4 GHz: Broadcast only on this channel.

- 5 GHz: Broadcast only on this channel.
- Router will broadcast both channels and the user manually decides which to connect to.

LE SAVIEZ-VOUS ?

La plupart des routeurs modernes sont bisebandes, ce qui signifie qu'ils peuvent diffuser à la fois aux fréquences 2,4 GHz et 5 GHz.

Compagnie Globe Électrique

balayez-moi



Have a question?
We can help!



www.globe-electric.com/smart



smartsupport@globe-electric.com

1-888-543-1388



Check out Smart Support in the app
(Profile > Smart Support)

Suivez-nous sur YouTube



Check us out on YouTube



1-888-543-1388

smartsupport@globe-electric.com



www.globe-electric.com/smart



Nous pouvons vous aider!
Des questions?



scan me



PRINTING SPECIFICATIONS FOR SKU:

50239_QSG

Designer: DF

Docket: 08-052-20

BOOKLET DIMENSION

印刷品颜色要求

w1

w2

h

w

PANTONE

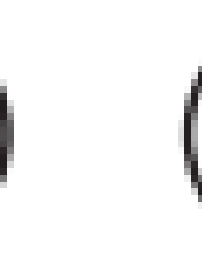
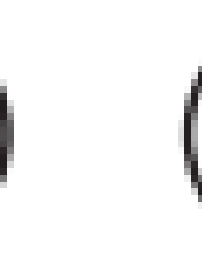
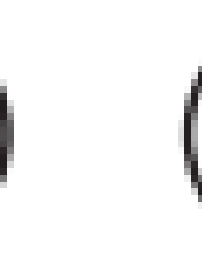
0C

PANTONE

0C

PANTONE

0C



w1 (width): 65mm

w2 (width): 65mm

w (width): 130 mm

h (height): 90 mm