

BAPIDE DÉMARRAGE GUIDE DE

QUICK START GUIDE



Welcome to **NOMA iQ[™]**, the smart home solution that is simple to use and with **DataGuard[™]** cybersecurity you can trust.

Before you get started, make sure your house is ready. You will need:

- · 2.4 GHz or dual band WiFi router
- Mobile device running iOS or Android

Avant de commencer, assurez-vous que votre maison est prête. Il vous faut :

• Routeur Wi-Fi 2,4 GHz ou double bande

Appareil mobile fonctionnant sous iOS ou Android.

Bienvenue dans **NOMA iQ**^{MC}, la solution de maison intelligente simple à utiliser et avec **DataGuard**^{MC}, une cybersécurité à laquelle vous pouvez faire confiance.

un compte.

• Connectez-vous si vous possédez déjà

NO

de courriet. Créez un mot de passe, puis connect ez-vous à l'application.

- Pour vous inscrire, entrez votre adresse
 - depuis l'App Store ou Google Play sur votre appareil mobile.

 Lancez l'application NOMA iQ.
 - Téléchargez l'application MOMA iQ
 - 1 Pour commencer





1 Get started

- Download the NOMA iQ app from the App Store or Google Play to your mobile device.
- Launch the **NOMA iQ** app.
- To register, enter your email address.
 Create a password, then login to the app.

OR

· Login if you already have an account.



2 Network & System Requirements

- Verify your network and ensure your mobile device is connected to a 2.4 GHz WiFi channel.
- Consult your router documentation for detailed instructions on how to change wireless settings.
- Make sure your mobile device is running the minimum or higher operating system for iOS or Android.
 Visit www.canadiantire.ca/nomaiq to verify the minimum versions.
- No hub required.

- fonctionnant sous minimum ou ultérieure pour iOS ou Android. Visitez www.canadiantire.ca/nomaiq pour vérifier les versions minimales. • Aucun concentrateur n'est requis.
- routeur pour obtenir des instructions détaillées sur la façon de modifier les paramètres sans fil. Assurez-vous que votre appareil mobile
- Verifiez votre reseau et assurez-vous que votre appareil mobile est connecté à un canal Wi-Fi 2,4 GHz (pour plus d'informations, voir page 1.4).

 Consultez la documentation de votre

S Réseau et système requis



- Si la connexion échoue, assurez-vous de rester à moins de 10 mètres du produit et réessayez.
- Sélectionnez votre produit intelligent et suivez les instructions de l'application.
- le symbole « + » dans le coin supérieur droit
- une experience plus transparente lors du couplage des appareils. • Dans l'application MOMA iQ, sélectionnez
- Installez votre produit intelligent et assurez-vous d'activer et d'autoriser les services Bluetooth et de localisation sur votre appareil mobile afin de permettre une expérience plus transparente lors
 - 3 Ajouter un appareil





3 Add a device

- Install your smart product and make sure to enable and give permission for Bluetooth and Location Services on your mobile device to allow for a more seamless experience when pairing devices.
- In the NOMA iQ app, select the "+" symbol in the top right hand corner.
- Select your smart product and follow the instructions within the app.
- If connection fails, be sure to stay within 10 metres from the product and try again.



Set up voice assistance

- Go to the menu at the top left corner of the app and select "Voice Assistants".
- Choose your voice assistant and follow the instructions.

suivez les instructions. Choisissez votre assistant vocal et

et sélectionnez « Assistants vocaux supérieur gauche de l'application • Allez dans le menu dans le coin

4 Configurer l'assistance vocale





Le routeur diffuse les deux canaux et l'utilisateur décide manuellement de la fréquence à utiliser.

 Deux irequences de Z,4 et 5 GHz utilisant des noms de réseau distincts :

cette fréquence.

• 5 GHz: le routeur diffuse uniquement à

cette fréquence.

• 2.4 GHz : le routeur diffuse uniquement à

au routeur, etc.). pusieurs variables

aux fréquences 2,4 GHz et 5 GHz sous le même nom de réseau. L'appareil choisit la fréquence à utiliser en fonction de plusieurs variables (congestion, distance

• Mixtes : Le routeur diffuse simultanément

Fes obtions sans fil les plus contantes sont :

La plupart des routeurs modernes sont à double bande, ce qui signifie qu'ils prennent en charge les canaux 2,4 GHz et 5 GHz.

Le saviez-vous?

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 network name. 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.
- Dual 2.4 and 5 GHz using separate network names: Router will broadcast both channels and user manually decides which to connect to.

Have a question? WE CAN HELP!



Visit www.canadiantire.ca/nomaiq for help and FAQs



Email us at info@nomaiq.con



Chat with us online



Call us at 1-844-586-4662

7997-985 778 T



Discutez avec nous en ligne



Envoyez-nous un c<u>ourriel</u> à info@nomaiq.com



Visitez www.canadiantire.ca/nomaiq pour obtenir de l'side et accéder à la FAQ

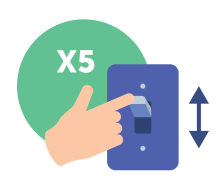


NONS VIDEKI
NONS BONNONS
Des directions;



How do I put my NOMA iQ[™] smart light bulb into pairing mode?







Step 1: Install your NOMA iQ[™] smart light bulb into the fixture you wish to use it in.

Step 2: Turn on the light on for 1 second and off for 1 second, 5 times.

Step 3: Your light bulb will flash on and off to indicate it's in pairing mode.



Step 4:

Open the NOMA iQ[™] app on your mobile device and click the plus (+) icon at the top right corner of the home screen to pair the device.



Comment mettre mon ampoule intelligente NOMA iQ^{MC} en mode de jumelage?







Étape 1 :

Installez votre ampoule intelligente NOMA iQ^{MC} dans le luminaire dans lequel vous souhaitez l'utiliser.

Étape 2 :

Allumez la lumière pendant 1 seconde et éteignez-la pendant 1 seconde, 5 fois de suite.

Étape 3:

L'ampoule s'allumera et s'éteindra pour indiquer qu'elle est en mode de jumelage.



Étape 4 :

Ouvrez l'application NOMA iQ^{MC} sur votre appareil mobile et cliquez sur l'icône plus (+) dans le coin supérieur droit de l'écran d'accueil pour jumeler l'appareil.