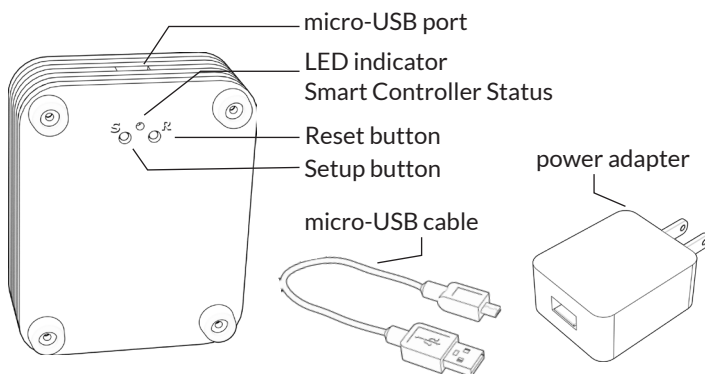


SETUP CODE CODE DE CONFIGURATION

NEOV1

MODEL/MODÈLE: C-R200

Getting to know your Smart Controller



Smart Controller Status:
Flashing blue - Hotspot available
Flashing green - Connecting to the WiFi network
Pulsing cyan/blue-green - Connected to the Internet

Getting Started

- 1 Download the Neo Smart Blinds app**

 Download the app to your phone or tablet by searching **Neo Smart Blinds** on Google Play or the App Store.
Note: Do not install Neo Smart Blinds Blue
- 2 Plug in your Smart Controller in reach of your home WiFi**
 Choose a place not too far from your home router or a place you know has good WiFi signal strength. You will be able to change its location after, if necessary.
- 3 Create an account and choose the setup code written on the cover**
 After opening the app, tap on Create one to create a new account. Enter a valid email address and choose a password, select the region time zone from the place where the Smart Controller will be located. Choose the setup code written in the cover and tap on Register.
- 4 Follow the app step by step to add the Smart Controller**
 Have in hand the home WiFi password. It will be necessary to connect the Smart Controller to the Internet.
Note: Some Android users won't be connected quickly to the hotspot. If it is the case, please wait about 10 seconds before returning to the app. During this time, your device may notify you that the hotspot does not have Internet access, and will prompt you whether you want to remain connected. You need to select the option that will allow you to keep connected before returning to the app.

System requirements

- A strong WiFi signal (3 bars or more) in the location where you will setup your Smart Controller.
- The Smart Controller only supports 2.4GHz WiFi (IEEE 802.11b/g/n), not 5GHz. WiFi security needs to be set to WPA-PSK or WPA2-PSK.
- A smartphone or tablet running Android 4.4 (KitKat) or higher, or iOS 8 or higher is needed.

Troubleshooting

The home WiFi doesn't appear in the step 4

Try rescanning, if the problem persists, you will need to reposition the Smart Controller to a place with stronger WiFi signal. In this case, exit the process (tap on the menu, then tap Your Rooms), replace the Smart Controller and start over.

The Smart Controller LED in the bottom is not blinking blue The process fails in the last step

Press the S button for 10 seconds, then press the R button once and start over. Pay special attention when typing the WiFi password.

Need more help?

Visit neosmartblinds.com/smartcontroller for detailed instructions about how to use the app and troubleshooting.

Integrations

Smart home devices

Visit neosmartblinds.com/smartcontroller-integrations for detailed information about connecting to smart home devices, such as Amazon Alexa.

Control4

Please send an email to tech@neosmartblinds.com with your name, your email and your company's name. This information is necessary to always send to you any further driver update.

Legal Information

FCC ID: 2ALM6-CR2P1A

Warning: Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) this device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the

equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help

IC: 22561-CR2P1A

This device complies with Industry Canada's licence-exempt RSSs. Operation is subject to the following two conditions:

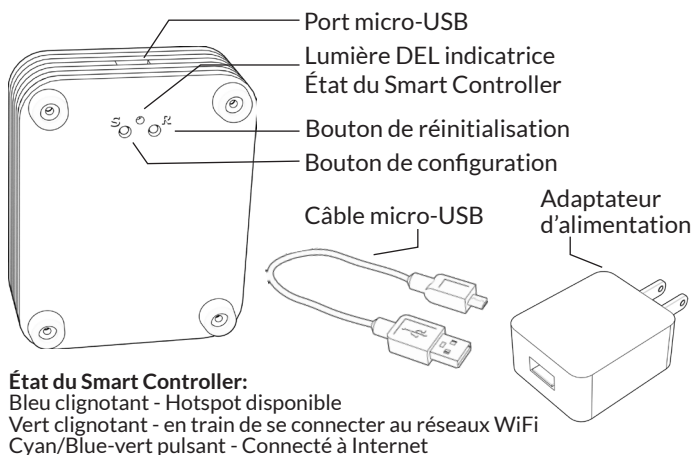
- This device may not cause interference; and
- This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

This device meets the exemption from the routine evaluation limits in section 2.5 of RSS102 and users can obtain Canadian information on RF exposure and compliance. This end equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20 centimeters between the radiator and your

Code de configuration

Utilisez le code de configuration écrit sur l'étiquette au dos de cette page.

Description de votre Smart Controller



Configuration générale requise

- Un signal WiFi assez puissant (3 bandes ou plus) à l'endroit où vous allez installer l'appareil Smart Controller.
- Le Smart Controller soutient que la fréquence du WiFi de 2.4GHz, et non 5GHz.
- Un téléphone intelligent ou une tablette doté de la version Android 4.4 (KitKat) ou plus récent, ou bien iOS 8 ou plus récent.

Résoudre des problèmes

Le réseau Wifi domestique n'apparaît pas sur le pas 4


Essayez rescanner, si le problème persiste, vous devrez repositionner le Smart Controller dans un endroit avec un signal WiFi plus fort. Dans ce cas, quittez le processus (tapez sur le menu, puis appuyez sur Your Rooms), repositionnez le Smart Controller et recommencez.

La lumière DEL en bas du Smart Controller ne clignote pas en blue

Le processus échoue à la dernière étape

Appuyez sur le bouton S pendant 10 secondes, puis appuyez une fois sur le bouton R et recommencez. Faites attention lorsque vous tapez le mot de passe WiFi.

Démarrage Rapide

- 1 Téléchargez l'appli Neo Smart Blinds sur votre appareil mobile**


Téléchargez l'appli sur votre appareil mobile en faisant une recherche pour Neo Smart Blinds sur Google Play ou sur l'App Store.
Note: Ne pas installer l'appli Neo Smart Blinds Blue
- 2 Branchez votre Smart Controller assez proche à votre WiFi**

Choisissez un endroit pas trop loin de votre routeur domestique ou un endroit que vous savez qui a une bonne force de signal WiFi. Vous pourrez le repositionner après, si nécessaire.
- 3 Créez un compte et choisissez le code de configuration écrit sur la couverture**

Après ouvrir l'appli, touchez sur Créer pour créer un nouveau compte. Entrez une adresse courriel valide, choisissez un mot de passe et sélectionnez le fuseau horaire de la région où se trouve le Smart Controller. Choisissez le code de configuration écrit sur la couverture et touchez sur Enregistrer.
- 4 Suivez les instructions dans l'appli**

Ayez en main le mot de passe de votre WiFi domestique. Il sera nécessaire pour connecter le Smart Controller à votre Internet.
Note: Certains utilisateurs Android ne seront pas connectés rapidement au point d'accès du Smart Controller. Si c'est le cas, attendez environ 10 secondes avant de retourner à l'appli. Le appareil mobile peut vous informer que le point d'accès ne dispose pas d'un accès Internet et vous demande si vous souhaitez rester connecté. Vous devez sélectionner l'option qui vous permettra de rester connecté avant de retourner à l'appli.

Besoin d'aide?

Visitez neosmartblinds.com/smartcontroller pour obtenir des instructions détaillées sur l'utilisation de l'application et la résolution des problèmes.

Intégrations

Appareils domestiques intelligents

Visitez neosmartblinds.com/smartcontroller-integrations pour obtenir des informations détaillées sur la connexion à des appareils domestiques intelligents, tels que Amazon Alexa.

Control4

Veillez envoyer un courriel à tech@neosmartblinds.com avec votre nom, votre courriel et le nom de votre entreprise. Cette information est nécessaire pour toujours vous envoyer toute nouvelle mise à jour du pilote.

Information légale

IC: 22561-CR2P1A

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

- l'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Le dispositif répond à l'exemption des limites d'évaluation de routine dans la section 2.5 de RSS102 et les utilisateurs peuvent obtenir des renseignements canadiens sur l'exposition aux RF et le respect.

Cet équipement devrait être installé et actionné avec une distance minimum de 20 centimètres entre le radiateur et votre corps.