

# GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE DU ROUTEUR WI-FI

—  
ROUTEUR WI-FI  
EMG2926  
802.11AC  
DOUBLE BANDE SIMULTANÉE

INTERNET



# ROUTEUR WI-FI EMG2926 802.11AC DOUBLE BANDE SIMULTANÉE



**EXCLUSIF AUX CLIENTS INTERNET DE VIDÉOTRON.**  
SOUTIEN TECHNIQUE, CONFIGURATION ET DIAGNOSTIC  
À DISTANCE OFFERTS 24 HEURES SUR 24, 7 JOURS SUR 7.\*

SERVICE RÉSIDENTIEL  
1 88-VIDEOTRON

SERVICE AFFAIRES  
1 800 561-4248

CONSULTEZ LA FOIRE AUX QUESTIONS (FAQ) SUR [VIDEOTRON.COM](http://VIDEOTRON.COM)

## Comment positionner votre routeur de façon optimale?

Idéalement, placez votre routeur au centre d'un endroit ouvert et bien aéré afin d'éviter que l'appareil surchauffe. Si vos ordinateurs se trouvent à l'étage, et votre routeur, au rez-de-chaussée, placez ce dernier en hauteur. Éloignez-le des matériaux tels que le béton, le métal et le verre, qui interfèrent avec les ondes, ainsi que des téléphones sans fil et des fours à micro-ondes, qui fonctionnent sur la même gamme de fréquences de 2,4 GHz que votre routeur. Des sources d'interférences externes, comme le routeur du voisin, sont aussi à considérer.

## Le canal de votre routeur

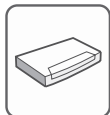
Généralement, les routeurs sélectionnent automatiquement le canal le plus approprié, mais vous pouvez vérifier qu'il s'agit bel et bien du meilleur. Pour ce faire, utilisez des logiciels gratuits sur le Web pour dresser une liste des réseaux Wi-Fi dans les alentours et pour repérer un canal peu achalandé, que vous choisirez alors dans les réglages du routeur.

\* En cas d'échec de l'auto-installation, des frais de service pour obtenir les services d'un technicien peuvent s'appliquer.

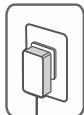
# INSTALLATION DU MATÉRIEL



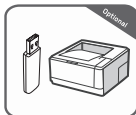
- 1 Connectez le routeur à l'ordinateur



- 2 Connectez le routeur au modem



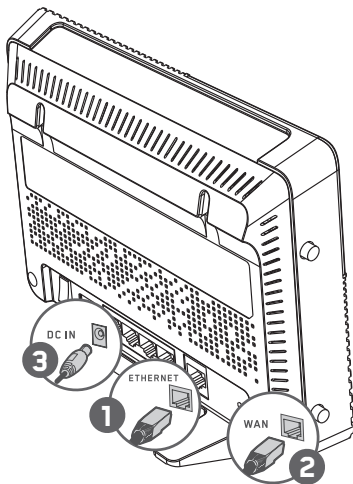
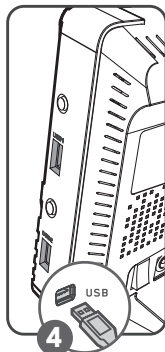
- 3 Branchez le cordon d'alimentation du routeur



- 4 Connectez un périphérique USB (facultatif)

Veuillez vérifier :

ALIMENTATION ..... ON  
WI-FI ..... ON  
DEL ..... ON



Le routeur doit impérativement être placé dans une position verticale sur son socle. Le socle ne peut être retiré.

## CONNEXION SANS FIL WI-FI

---

- À partir de l'ordinateur, lancez l'assistant de configuration de Connexion au réseau sans fil.
- Choisissez un des deux réseaux Wi-Fi identifiés sous le routeur, généralement « VideotronXXXX » (2,4 GHz) ou « VideotronXXXX\_5GHz » (5 GHz).
- L'assistant de Connexion au réseau sans fil demandera la clé d'accès au réseau. Inscrivez exactement le code indiqué sous le routeur.
- Répétez cette étape pour chaque ordinateur ou dispositif que vous souhaitez relier à Internet.

## CONFIGURATION DU SERVICE WPS

---

1. Appuyez sur le bouton WPS du routeur.
2. Dans les 2 minutes qui suivent, appuyez sur le bouton WPS de l'équipement à connecter.

