

**EPSON**  
EXCEED YOUR VISION

# Wireless Mirroring Adapter EHDMC10



## Introduction

Nous vous remercions de l'achat de ce produit.

Assurez-vous de lire le présent guide avant l'utilisation de manière à utiliser le produit en toute sécurité et de manière correcte. Conservez ce présent guide dans un lieu sûr de manière à pouvoir y accéder facilement si vous avez des questions à l'avenir.

## Instructions de sécurité

Cette documentation utilise des symboles graphiques pour vous indiquer comment utiliser le produit en toute sécurité, ne blesser personne et ne rien endommager. Ces symboles et leur signification sont présentés ci-dessous. Assurez-vous de bien comprendre ces symboles avant de lire le présent guide.

 <b>Avertissement</b>	Ce symbole signale des informations qui, si elles sont ignorées, peuvent provoquer des blessures, voire la mort, suite à une utilisation incorrecte.
 <b>Attention</b>	Ce symbole signale des informations qui, si elles sont ignorées, peuvent provoquer des blessures ou des dégâts physiques, suite à une utilisation incorrecte.

 <b>Avertissement</b>
Respectez la tension indiquée pour l'utilisation de l'appareil.
Vérifiez les spécifications du câble d'alimentation. En cas d'utilisation d'un câble d'alimentation incorrect, un incendie ou une décharge électrique peut survenir.
Ne laissez pas cet appareil sans surveillance dans des lieux soumis à des températures extrêmement élevées, comme dans une voiture aux vitres fermées, dans un lieu exposé à la lumière directe du soleil, à côté de l'orifice d'évacuation d'une climatisation ou d'un chauffage. Le produit peut être déformé par les températures élevées, les mécanismes internes peuvent être endommagés ou un incendie peut survenir.

**Ne placez pas des vases, des récipients contenant de l'eau ou des récipients médicaux sur l'appareil.**

Si du liquide s'écoule du récipient, un incendie ou une décharge électrique peut survenir.

**Faites attention lorsque vous tenez la fiche d'alimentation.**

Si elle n'est pas tenue correctement, un incendie ou une décharge électrique peut survenir. Prenez en compte les éléments suivants lors de l'utilisation de la fiche.

- Ne surchargez pas les prises murales, les rallonges ou les barrettes d'alimentation.
- Ne branchez pas la fiche si des substances étrangères, comme de la poussière, adhèrent à la fiche.
- Vérifiez que la fiche est bien branchée.
- Ne branchez et ne débranchez pas la fiche lorsque vous avez les mains mouillées.
- Ne débranchez pas la fiche en tirant sur le câble d'alimentation.
- N'utilisez pas d'autres alimentations électriques (adaptateurs secteur).

**N'utilisez pas un câble d'alimentation endommagé.**

Sinon, un incendie ou une décharge électrique peut survenir.

- Ne modifiez pas le câble d'alimentation.
- Ne posez pas d'objets lourds sur le câble d'alimentation.
- Ne soumettez pas le câble d'alimentation à une force excessive, ne le pliez pas et ne le tordez pas.
- Ne procédez pas au câblage à proximité d'un chauffage électrique.

**N'installez et n'utilisez pas ce produit dans des lieux exposés à l'humidité ou à l'eau, comme à l'extérieur, à proximité d'une baignoire ou d'une douche.**

Sinon, un incendie ou une décharge électrique peut survenir.

**Ne touchez pas à la fiche lors d'un orage.**

Sinon, une décharge électrique peut survenir.

**Si vous remarquez une des anomalies suivantes, mettez immédiatement le produit hors tension, débranchez le câble d'alimentation de la prise électrique et contactez votre revendeur local ou le centre d'entretien Epson.**

- Si de la fumée s'échappe du produit ou en cas d'odeurs ou de sons anormaux.
- Si de l'eau ou des substances étrangères pénètrent dans le produit.
- Si le produit est tombé et que le boîtier a été endommagé.

Si vous continuez à utiliser le produit dans ces conditions, un incendie ou une décharge électrique peut survenir.

Ne procédez pas aux réparations vous-même.

**Le boîtier du produit doit uniquement être ouvert par du personnel d'entretien qualifié, sauf dans la mesure indiquée dans le « Guide de l'utilisateur ». Ne démontez pas et ne modifiez pas le produit ou ses consommables.**

De nombreux éléments du produit transportent une charge électrique élevée, qui peut entraîner un incendie ou une décharge électrique.



## Attention

**Lorsque vous déplacez le produit, veillez à le mettre hors tension, à débrancher le câble d'alimentation de la prise électrique et à déconnecter le câblage au préalable.**

Sinon, un incendie ou une décharge électrique peut survenir.

**N'installez pas le produit dans un lieu exposé à l'humidité ou à la poussière, comme un plan de travail de cuisine ou à proximité d'un humidificateur, ou dans un lieu exposé à la fumée ou à la vapeur.**

Sinon, un incendie ou une décharge électrique peut survenir.

**N'installez pas le produit dans les lieux suivants.**

- sur un tapis, un lit, une couverture, etc.
- Ne le couvrez pas avec une couverture, un rideau, une nappe, etc.

**Ne placez pas le produit sur une surface inclinée ou instable.**

Il pourrait tomber et entraîner des blessures.

**Lors de l'entretien du produit, n'utilisez pas de chiffons humides ou de solvants, comme de l'alcool, du benzène ou des diluants.**

Sinon, une décharge électrique ou une anomalie de fonctionnement peut survenir.

**Ne vous asseyez pas sur le produit et ne posez pas d'objets lourds sur le produit.**

Sinon, des blessures peuvent survenir.

**Lorsque vous procédez à l'entretien du produit, veillez à l'éteindre, à débrancher le câble d'alimentation de la prise électrique et à déconnecter le câblage au préalable.**

Sinon, une décharge électrique peut survenir.

Pour des raisons de sécurité, assurez-vous de débrancher le câble d'alimentation de la prise de courant lorsque le produit n'est pas utilisé.

En cas de détérioration de l'isolation, un incendie peut survenir.

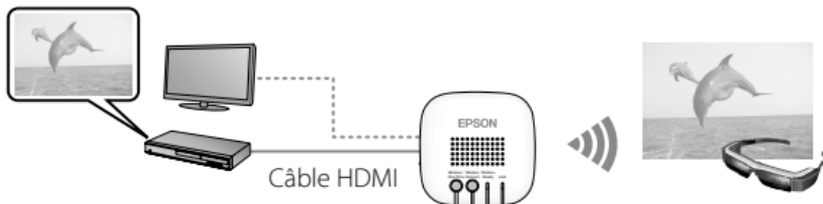
Lorsque vous utilisez ce produit, assurez-vous qu'il est au moins à 22 cm (8 pouces) de votre corps.

**AVERTISSEMENT** : Ce produit contient des produits chimiques, y compris du plomb, connus dans l'état de Californie comme pouvant provoquer des anomalies ou autres difformités congénitales. **Lavez-vous les mains après l'utilisation.** (Cette notice est fournie conformément à l'article 65 du Code de santé et de sécurité de Californie § 25249.5 et seq)

## Fonctions

### Envoyer sans fil des images à partir d'appareils vidéo (fonction Source)

Vous pouvez envoyer des images à partir d'appareils qui ont une sortie HDMI tels que les enregistreurs à disque dur, et lire les images sur un MOVERIO BT-200.



### Recevoir sans fil des images à partir d'un MOVERIO BT-200 (fonction Récepteur)

Vous pouvez recevoir des images à partir d'un MOVERIO BT-200, puis lire les images sur un téléviseur ou un projecteur.

#### Remarque

Vous ne pouvez vous connecter qu'à un seul MOVERIO BT-200 pour envoyer ou recevoir des images.

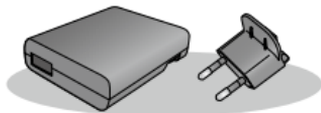
## Éléments inclus



Unité de base



Câble Micro USB

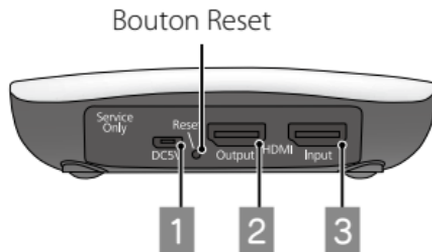


Adaptateur secteur  
(Dépend du pays)

Un câble HDMI n'est pas fourni. Pour connecter un appareil HDMI, vous devez acheter un câble HDMI dans le commerce.

## Pièces et fonctions

### Ports



#### 1 Port Micro USB

Fournit l'alimentation de l'appareil. Branchez sur une prise électrique avec le câble Micro USB fourni et l'adaptateur secteur.

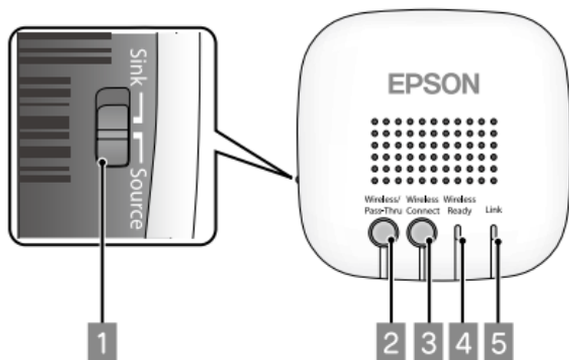
#### 2 Port de HDMI Output

Affiche les images reçues à partir de l'HDMI Input ou d'une connexion Miracast.

#### 3 Port d'HDMI Input

Reçoit les images d'autres appareils.

## Boutons et voyants



### 1 Bouton sélecteur

Pour changer entre les fonctions Source et Récepteur.

### 2 Bouton Wireless/Pass-Thru

Lorsque vous réglez le bouton sur [Source] :

Change l'appareil de sortie entre le MOVERIO BT-200 et l'appareil connecté à la HDMI Output.

Lorsque vous réglez le bouton sur [Sink] :

Change l'appareil d'entrée entre le MOVERIO BT-200 et l'appareil connecté à l'HDMI Input.

### 3 Bouton Wireless Connect

Tente de se reconnecter lorsqu'une déconnexion survient.

### 4 Voyant Wireless Ready

Allumé : La connexion sans fil est disponible.

Clignotant : La connexion sans fil est en train de démarrer.

### 5 Voyant Link

Allumé : La connexion sans fil a été établie.

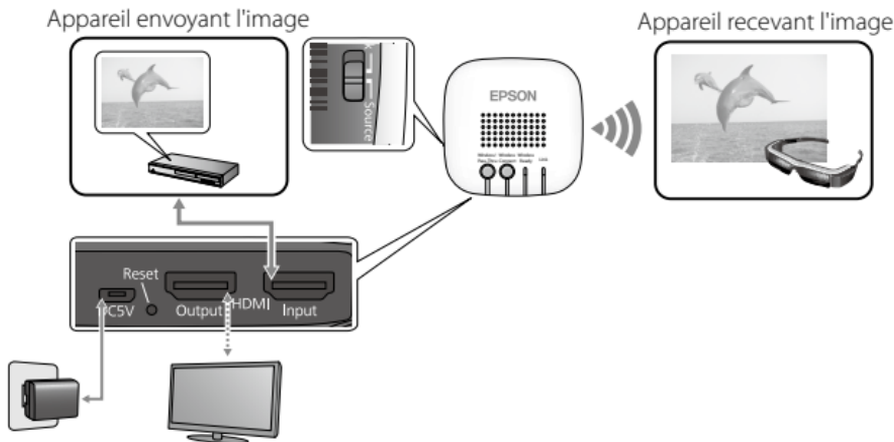
Clignotant : Connexion en cours.

Si une erreur se produit, 4 et 5 clignoteront en alternance. Appuyez sur le bouton Reset.

## Connexions

### Envoyer des images à partir d'un appareil vidéo sur votre MOVERIO BT-200 (fonction Source)

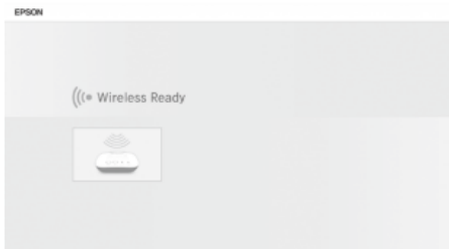
Branchez un câble HDMI disponible dans le commerce sur le port d'HDMI Input de cet appareil et sur le port de HDMI output de l'appareil qui va envoyer des images. Réglez le bouton sélecteur sur Source.



### Préparation à la connexion (Fonctionnement du Wireless Mirroring Adapter)

Appuyez sur le bouton Wireless/Pass-Thru.

Le voyant Wireless Ready clignote pendant environ une minute. Lorsque le voyant est allumé, l'appareil passe à l'état de veille de connexion. Si vous branchez un appareil sur le port de HDMI Output, vous voyez l'écran suivant.



## Connexion (Fonctionnement du MOVERIO BT-200)

1. Lancez MOVERIO Mirror qui est préinstallé sur votre MOVERIO BT-200.
2. Appuyez sur [Récepteur] sur l'écran principal de MOVERIO Mirror.
3. Appuyez sur [Appareil cible].
4. Appuyez sur l'Adapter Name (EHDMC1-XXXXXX) raccordé à cet appareil dans la liste des appareils disponibles.



L'état affiché sous Adapter Name passe à [Invité], et la connexion démarre.

Vous voyez l'écran suivant sur l'appareil raccordé au port de HDMI Output lors de la connexion.



La connexion est effectuée lorsque l'état affiché sous Adapter Name passe à [Connecté] et que le voyant Link de l'appareil passe de clignotant à fixe. Les images s'affichent sur le MOVERIO BT-200.

### Remarque

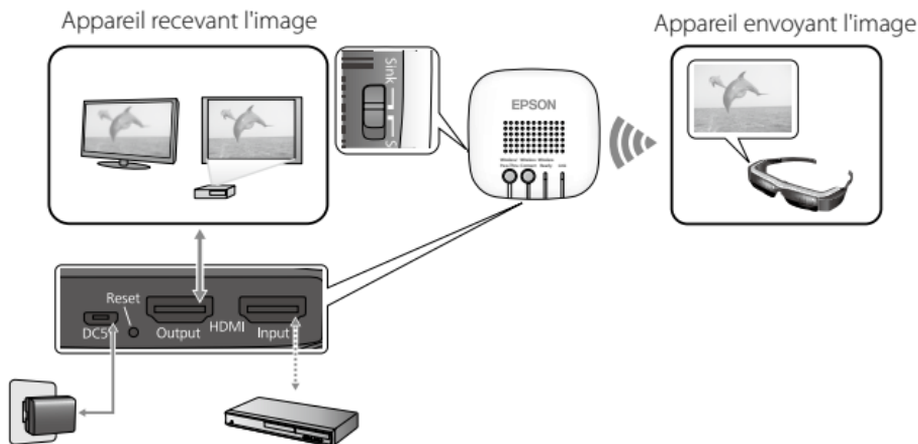
Vous ne pouvez pas afficher les images sur le MOVERIO BT-200 et sur l'appareil connecté au port de HDMI Output en même temps. Appuyez sur le bouton Wireless/Pass-Thru pour changer l'appareil de sortie sans avoir besoin de changer le câble.

## Terminer la connexion (Fonctionnement du MOVERIO BT-200)

1. Appuyez sur la touche [☰] sur le MOVERIO BT-200 pendant la visualisation d'images.
2. Appuyez sur [📺], puis suivez les instructions à l'écran pour arrêter de recevoir des images.
3. Appuyez sur la touche [↺] à plusieurs reprises pour fermer MOVERIO Mirror.

## Recevoir des images à partir d'un MOVERIO BT-200 pour les afficher sur un téléviseur (fonction Récepteur)

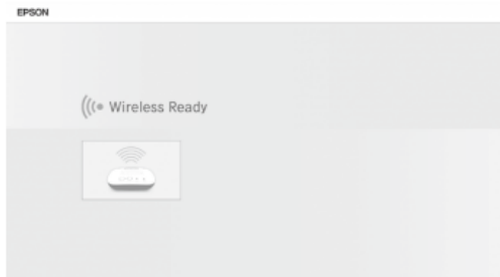
Branchez un câble HDMI disponible dans le commerce sur le port de HDMI Output de cet appareil et sur le port d'HDMI input de l'appareil qui va recevoir des images.



## Préparation à la connexion (Fonctionnement du Wireless Mirroring Adapter)

Appuyez sur le bouton Wireless/Pass-Thru.

Le voyant Wireless Ready clignote pendant environ une minute. Lorsque le voyant est allumé, l'appareil passe à l'état de veille de connexion. Si vous branchez un appareil sur le port de HDMI Output, vous voyez l'écran suivant.

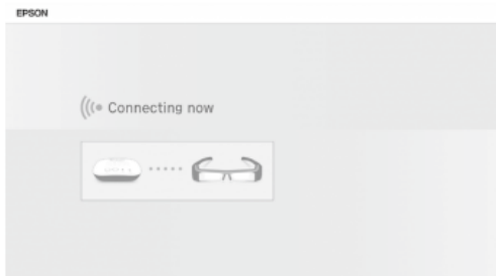


## Connexion (Fonctionnement du MOVERIO BT-200)

1. Lancez MOVERIO Mirror qui est préinstallé sur votre MOVERIO BT-200.
2. Appuyez sur [Source] sur l'écran principal de MOVERIO Mirror .
3. Appuyez sur [Appareil cible].
4. Appuyez sur l'Adapter Name (EHDMC1-XXXXXX) raccordé à cet appareil dans la liste des appareils disponibles.



L'état affiché sous Adapter Name passe à [Invité], et la connexion démarre. Vous voyez l'écran suivant sur l'appareil raccordé au port de HDMI Output lors de la connexion.



La connexion est effectuée lorsque l'état affiché sous Adapter Name passe à [Connecté] et que le voyant Link de l'appareil passe de clignotant à fixe. Les images s'affichent sur l'appareil raccordé au port de HDMI output.

### Remarque

Lors de la lecture d'un contenu de type film, lancez Galerie pour sélectionner le contenu que vous souhaitez lire. Lorsque vous sélectionnez le contenu, l'écran de sélection de l'application s'affiche. Si la lecture des films n'est pas fluide lorsque [Lecteur Google Vidéos] est sélectionné, choisissez [MOVERIO Mirror].

## Terminer la connexion (Fonctionnement du MOVERIO BT-200)

1. Appuyez sur la touche [ ] du MOVERIO BT-200 sur l'écran principal de MOVERIO Mirror.
2. Suivez les instructions à l'écran pour fermer MOVERIO Mirror.

## Paramètre

Vous pouvez modifier les réglages avec le navigateur Web du MOVERIO BT-200 ou avec votre ordinateur.

**1. Appuyez sur le bouton Wireless/Pass-Thru et sur le bouton Wireless Connect en même temps pendant au moins cinq secondes.**

L'appareil entre en mode de configuration et l'adresse IP de l'appareil est affichée sur l'appareil connecté au port de HDMI Output.

Les voyants Wireless Ready et Link clignotent en même temps.

**2. Entrez l'adresse IP affichée dans la barre d'adresse URL de votre navigateur.**

L'écran de configuration s'affichera.

**3. Effectuez les réglages désirés.**

Élément	Fonction
Setting	Choisissez Marche ou Arrêt pour la fonction d'économie d'énergie.
Firmware Update	Met à jour le firmware de l'appareil. Obtenez la dernière version du firmware sur le site <a href="http://www.epson.com">http://www.epson.com</a>

# Guide de dépannage

## Impossible d'envoyer ou de recevoir des images

- Vérifiez si le câble Micro USB est branché correctement.
- Vérifiez si l'adaptateur secteur est branché correctement sur une prise de courant.
- Vérifiez si les appareils sont connectés correctement au port d'HDMI Input ou de HDMI Output.
- Vérifiez que la source d'entrée de l'appareil connecté au port de HDMI Output est en mode HDMI.
- Vérifiez que vous avez sélectionné le réglage approprié Récepteur ou Source pour cet appareil et le MOVERIO BT-200.
- Vérifiez que l'appareil connecté prend en charge le protocole HDCP. Les appareils qui ne prennent pas en charge le protocole HDCP ne peuvent pas afficher des images.
- Si 15 minutes se sont écoulées sans aucun signal d'entrée en mode d'attente de connexion, le mode d'attente de connexion sera annulé. Appuyez sur le bouton Wireless/Pass-Thru pour vous connecter à nouveau.
- Vous ne pouvez pas envoyer et recevoir des images en même temps. Réglez le mode Source ou Sink avec le bouton sélecteur.
- Si les voyants Wireless Ready et Link clignotent en alternance, une erreur de connexion s'est produite. Appuyez sur le bouton Wireless Connect pour vous connecter à nouveau ou appuyez sur le bouton Reset pour redémarrer l'appareil.
- Vous ne pouvez pas vous connecter en même temps à cet appareil et à votre point d'accès en utilisant Wi-Fi.
- Vérifiez que le réglage Wi-Fi Direct sur le MOVERIO BT-200 est activé. Veuillez noter que même si le réglage Wi-Fi est activé, les communications ne sont pas possibles si le réglage Wi-Fi Direct est désactivé.

## L'image est floue

- Lorsque vous utilisez des appareils de communication avec Wi-Fi ou Bluetooth à proximité de cet appareil, les images peuvent être déformées par des interférences. Éloignez alors l'appareil de communication de cet appareil.

## Aucun son n'est émis

- Vérifiez le volume sur l'appareil qui affiche les images.
- Lorsque vous recevez des images d'un MOVERIO BT-200, le son est émis uniquement lorsque vous utilisez MOVERIO Mirror pour regarder ces images. Voir le Guide de l'utilisateur du MOVERIO BT-200 pour plus de détails.

## Spécifications

Port	Micro USB x1 (pour l'alimentation) HDMI Input x1 HDMI Output x1
Résolutions d'entrée	HDMI : 640x480p @60Hz 720x480p @60Hz 720x576p @50Hz 1280x720p @50/60Hz 1920x1080p @24/30Hz Miracast : 640x480p @60Hz 1280x720p @25/30Hz
Source d'alimentation	Alimentation (adaptateur secteur) 100 à 240 Vca. $\pm$ 10% 50/60Hz Alimentation (EHDMC10) 5 Vcc
Consommation électrique	Pendant communication Miracast : 5W Pendant économie d'énergie (aucun signal) : 0,3W
Environnement d'utilisation	Température : +5 à +35 °C (41 à 95 °F) Humidité : de 20 à 80 % (sans condensation)

Environnement de stockage	Température : -10 à +60 °C (14 à 140 °F) Humidité : de 10 à 90% (sans condensation)
Dimensions	115 x 115 x 30 mm (4,5 x 4,5 x 1,1 pouces)
Poids	150 g
Spécifications sans fil	Norme sans fil : IEEE 802.11b/g/n Bande de fréquence : 2,4 GHz, 1-13 canaux Modulation : OFDM et DS-SS Distance d'interférence présumée : 10m (32,8 pieds)

## Informations à propos des appareils pris en charge

Visitez le site web <http://www.epson.com> pour des informations sur les appareils qui peuvent envoyer et recevoir des images avec ce produit.

## À propos des marques

Miracast™ est une marque déposée de Wi-Fi Alliance.

HDMI est une marque commerciale ou une marque déposée de HDMI Licensing LLC.

## Notes générales

### Notes sur le réseau LAN sans fil

Veuillez ne pas utiliser la fonction LAN sans fil en France, sauf si vous êtes à l'intérieur.

Si vous achetez ce produit hors de l'Amérique du Nord et de Taïwan, veuillez noter que ce produit émet des ondes électromagnétiques LAN sans fil sur les canaux 1 à 13. Par conséquent, veuillez ne pas utiliser la fonction LAN sans fil en Amérique du Nord et à Taïwan où les canaux LAN sans fil sont limités de 1 à 11 par la Loi sur la télégraphie sans fil « Wireless Telegraphy Act ».

Suivez les lois et les réglementations locales lors de l'utilisation dans d'autres pays.

## Loi sur la télégraphie sans fil « Wireless Telegraphy Act »

Les actes suivants sont interdits par la Loi sur la télégraphie sans fil « Wireless Telegraphy Act ».

- Modification et démontage (y compris l'antenne)
- Retirer l'étiquette de conformité

### Restrictions d'utilisation

Ce produit est fabriqué selon les spécifications appropriées dans le pays de vente. Si vous désirez utiliser ce produit à l'extérieur du pays de vente, contactez en premier votre centre d'assistance le plus proche.

En cas d'utilisation de ce produit pour des applications exigeant une grande fiabilité/sécurité et une haute précision, comme des appareils employés en transport aérien, ferroviaire, maritime, automobile, des appareils de prévention des catastrophes, des appareils divers de sécurité, vous devriez, avant d'utiliser ce produit, considérer d'incorporer dans votre système des dispositifs de sécurité intégrée et des contrôles de redondances assurant la sécurité et la fiabilité de l'ensemble du système.

Étant donné que ce produit n'est pas destiné aux applications exigeant une fiabilité/sécurité extrême, telles que matériel aérospatial, matériel de communications principal, matériel de commande nucléaire ou matériel de soins médicaux directs, vous devez, après une évaluation approfondie, décider si ce produit vous convient.

### Notes sur la fréquence

Ce produit fonctionne sur la même bande de fréquence que les produits industriels tels que les fours à micro-ondes, les appareils scientifiques, les dispositifs médicaux et les systèmes d'identification d'objets mobiles (RF-ID) (stations de radio autorisées, amateur, et stations de radio sans licence spécifique à faible puissance (ci-après « autres stations de radio »)) utilisés dans les lignes de production d'usine.

1. Avant d'utiliser cet appareil, assurez-vous qu'il n'y a pas d'« autres stations de radio » à proximité.
2. Si ce produit cause des interférences RF entre le produit et d'« autres stations de radio », veuillez le déplacer rapidement à un emplacement différent, arrêtez d'utiliser le produit, et contactez votre revendeur local pour demander comment faire pour éviter les interférences (par exemple l'utilisation de partitions).

3. En outre, lorsque des interférences préjudiciables aux ondes radio se produisent entre le produit et d'« autres stations de radio », contactez votre revendeur local.

## **Conformité JIS C 61000-3-2**

Ce produit est conforme à la norme « JIS C 61000-3-2 » sur les harmoniques.

## **FCC/Industry Canada (IC) Notices**

### **FCC Notices**

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 complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. End-users must follow the specific operating instructions for satisfying RF exposure compliance. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Caution:

You are cautioned that changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void your authority to operate the equipment.

### **Industry Canada (IC) Notices**

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

This equipment complies with RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. End-users must follow the specific operating instructions for satisfying RF exposure compliance. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

This device complies with Industry Canada license-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions:

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

---

---

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:

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