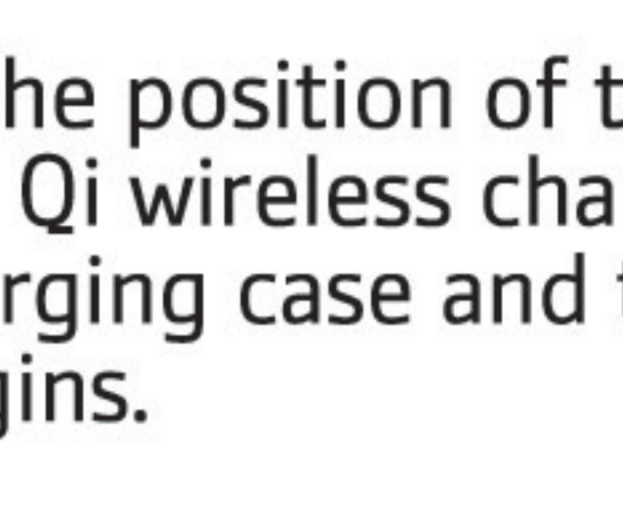
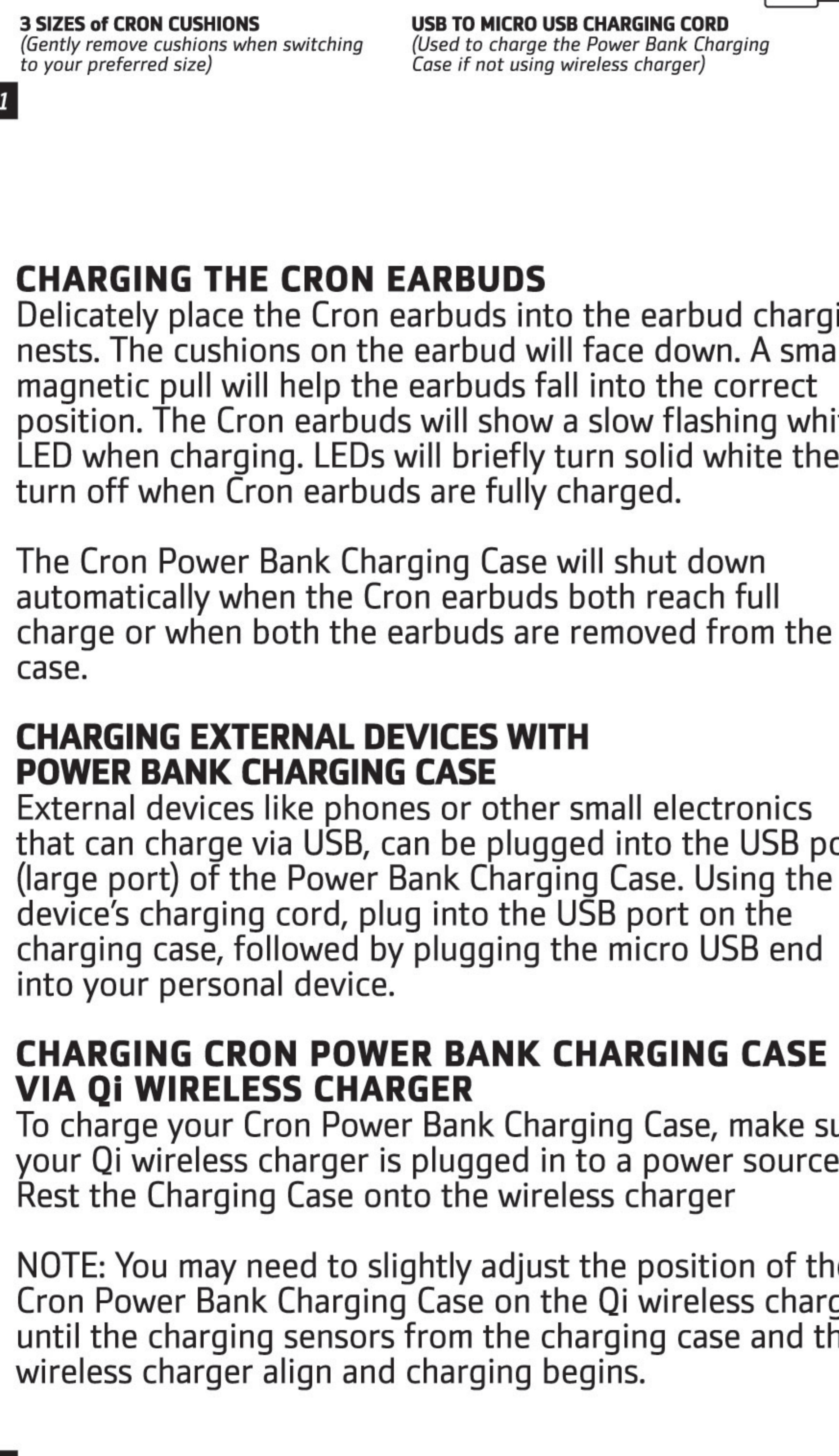




CRON

**POWER BANK CHARGING CASE****CHARGING THE CRON EARBUDS**

Delicately place the Cron earbuds into the earbud charging nests. The cushions on the earbud will face down. A small magnetic pull will help the earbuds fall into the correct position. The Cron earbuds will show a slow flashing white LED when charging. LEDs will briefly turn solid white then turn off when Cron earbuds are fully charged.

The Cron Power Bank Charging Case will shut down automatically when the Cron earbuds both reach full charge or when both the earbuds are removed from the case.

CHARGING EXTERNAL DEVICES WITH POWER BANK CHARGING CASE

External devices like phones or other small electronics that can charge via USB, can be plugged into the USB port (large port) of the Power Bank Charging Case. Using the device's charging cord, plug into the USB port on the charging case, followed by plugging the micro USB end into your personal device.

CHARGING CRON POWER BANK CHARGING CASE VIA QI WIRELESS CHARGER

To charge your Cron Power Bank Charging Case, make sure your Qi wireless charger is plugged into a power source. Rest the Charging Case onto the wireless charger

NOTE: You may need to slightly adjust the position of the Cron Power Bank Charging Case on the Qi wireless charger until the charging sensors from the charging case and the wireless charger align and charging begins.

3

device
1 Remove both Cron earbuds from the Cron Power Bank Charging Case (they will sync to each other automatically)
2 Earbuds will automatically pair to the last device it was paired to.

TURNING ON CRON EARBUDS

There are two ways to turn on the Cron earbuds:
1 Remove earbuds from their charging case.

OR

2 Hold both center buttons for 1-2 seconds. (This is when the earbuds have shut down outside of the charging case.)

TURNING OFF CRON EARBUDS

There are two ways to turn off the Cron earbuds:
1 Place earbuds back into their charging case. They will automatically turn off.

OR

2 Hold center button, on either right or left earbud, for 5 seconds. You will hear a shut-down beep.

DISCONNECTED

When out of range, or if your device becomes disconnected from the Cron earbuds, the Cron earbuds will automatically go into pairing mode with the right earbud's LED flashing white/red.

PAUSE/PLAY

When both earbuds are paired to your device you can pause and play your music by using a short press on the center button with either the left or right earbud. (Please note when using BOTH earbuds, you can perform this function using EITHER earbud.)

4

left earbud for an additional time in single earbud mode. Please follow the instructions in the section "First Time Use-For Single Earbud Use" below.

Please note that when pairing the Left earbud to your device (using single earbud), you will notice that "Wicked Cron" shows up a second time in your pairing name options. Please pair with the newest "Wicked Cron" option as this will be directly connected to the LEFT earbud.

5

Note: "Wicked Cron" might show up in your Bluetooth device's menu twice. This happens when the earbuds go into "single earbud use," or when one earbud is removed from the charging case for several seconds before it's partner. Please follow the steps below to reset to one "Wicked Cron" for future dual earbud use:

1 Place both earbuds in the charging case to turn them off.
2 Forget both "Wicked Cron" devices from your device.
3 Take both earbuds out of the charging case at the same time (within a few seconds of each other)

4 A new "Wicked Cron" will display on your Bluetooth menu. Connect to the new "Wicked Cron."

FIRST TIME USE- FOR SINGLE EARBUD USE

**If you have previously connected your Cron earbuds to your device using both earbuds, unpair "Wicked Cron" from your Bluetooth settings on your device.

1- Remove one earbud, keep other earbud off and in case.

2- "Wicked Cron" will appear in Bluetooth menu. Pair to "Wicked Cron."

Note: To return to "Dual Earbud Mode"
1 Place both earbuds in charging case.

6

left earbud for an additional time in single earbud mode. Please follow the instructions in the section "First Time Use-For Single Earbud Use" below.

Please note that when pairing the Left earbud to your device (using single earbud), you will notice that "Wicked Cron" shows up a second time in your pairing name options. Please pair with the newest "Wicked Cron" option as this will be directly connected to the LEFT earbud.

7

Note: "Wicked Cron" might show up in your Bluetooth device's menu twice. This happens when the earbuds go into "single earbud use," or when one earbud is removed from the charging case for several seconds before it's partner. Please follow the steps below to reset to one "Wicked Cron" for future dual earbud use:

1 Place both earbuds in the charging case to turn them off.
2 Forget both "Wicked Cron" devices from your device.
3 Take both earbuds out of the charging case at the same time (within a few seconds of each other)

4 A new "Wicked Cron" will display on your Bluetooth menu. Connect to the new "Wicked Cron."

LIMITED ONE-YEAR WARRANTY

Read these instructions.
Keep these instructions.
3 Read all warnings.
4 Follow all instructions.

Attention should be drawn to the environmental aspects of battery disposal. The use of apparatus in moderate climates

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standards.

Operation is subject to the following two conditions: (1) do not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

AUDIO HAZARD AND SAFETY INFORMATION

90 dB SPL a 8 horas, 95 dB SPL a 4 horas, 100 dB SPL a 2 horas, 105 dB SPL a 1 horas, 110 dB SPL a 30 min, 115 dB SPL a 15 min, 120 dB SPL. A evitar, des daños permanentes.

AVERTISSEMENT SUR LES RISQUES ET AVERTISSEMENTS DE DANGER

90 dB SPL a 8 horas, 95 dB SPL a 4 horas, 100 dB SPL a 2 horas, 105 dB SPL a 1 horas, 110 dB SPL a 30 minuto, 115 dB SPL a 15 minuto, 120 dB SPL. Evite que se puede producir daños permanentes.

USO SEGURO DE PELIGROS Y ADVERTENCIAS

90 dB SPL a 8 horas, 95 dB SPL a 4 horas, 100 dB SPL a 2 horas, 105 dB SPL a 1 horas, 110 dB SPL a 30 minuto, 115 dB SPL a 15 minuto, 120 dB SPL. Evite que se puede producir daños permanentes.

ADVERTENCIA

EXCEPCIONES AL USO DE LA MUSICA A UN NIVEL EXCESIVO. EL USO DE ALTO VOLUMEN PUEDE CAUSAR DAÑOS PERMANENTES.

Los límites directrices siguientes están establecidos por la Administración de Seguridad y Salud Ocupacional (OSHA). Estos límites establecen el tiempo máximo de exposición a niveles de presión sonora que evita los daños auditivos temporales.

Durante la exposición a niveles excesivos de ruido ocurrirán los daños auditivos permanentes.

INSTRUCCION DE SEGURIDAD IMPORTANTE

Le present appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio à deux émissions. L'appareil ne doit pas produire de brouillage, et l'utilisateur de l'appareil ne doit pas être sensible à d'autres émissions radio.

Il convient d'attirer l'attention sur les problèmes liés à la mise au rebut des piles.

Si l'appareil est destiné à être utilisé sous un climat tempéré

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio à deux émissions. L'appareil ne doit pas produire de brouillage, et l'utilisateur de l'appareil ne doit pas être sensible à d'autres émissions radio.

Il convient d'attirer l'attention sur les problèmes liés à la mise au rebut des piles.

Si l'appareil est destiné à être utilisé sous un climat tempéré

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio à deux émissions. L'appareil ne doit pas produire de brouillage, et l'utilisateur de l'appareil ne doit pas être sensible à d'autres émissions radio.

Il convient d'attirer l'attention sur les problèmes liés à la mise au rebut des piles.

Si l'appareil est destiné à être utilisé sous un climat tempéré

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio à deux émissions. L'appareil ne doit pas produire de brouillage, et l'utilisateur de l'appareil ne doit pas être sensible à d'autres émissions radio.

Il convient d'attirer l'attention sur les problèmes liés à la mise au rebut des piles.

Si l'appareil est destiné à être utilisé sous un climat tempéré

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio à deux émissions. L'appareil ne doit pas produire de brouillage, et l'utilisateur de l'appareil ne doit pas être sensible à d'autres émissions radio.

Il convient d'attirer l'attention sur les problèmes liés à la mise au rebut des piles.

Si l'appareil est destiné à être utilisé sous un climat tempéré

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio à deux émissions. L'appareil ne doit pas produire de brouillage, et l'utilisateur de l'appareil ne doit pas être sensible à d'autres émissions radio.

Il convient d'attirer l'attention sur les problèmes liés à la mise au rebut des piles.

Si l'appareil est destiné à être utilisé sous un climat tempéré

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio à deux émissions. L'appareil ne doit pas produire de brouillage, et l'utilisateur de l'appareil ne doit pas être sensible à d'autres émissions radio.

Il convient d'attirer l'attention sur les problèmes liés à la mise au rebut des piles.

Si l'appareil est destiné à être utilisé sous un climat tempéré

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio à deux émissions. L'appareil ne doit pas produire de brouillage, et l'utilisateur de l'appareil ne doit pas être sensible à d'autres émissions radio.

Il convient d'attirer l'attention sur les problèmes liés à la mise au rebut des piles.

Si l'appareil est destiné à être utilisé sous un climat tempéré

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio à deux émissions. L'appareil ne doit pas produire de brouillage, et l'utilisateur de l'appareil ne doit pas être sensible à d'autres émissions radio.

Il convient d'attirer l'attention sur les problèmes liés à la mise au rebut des piles.

Si l'appareil est destiné à être utilisé sous un climat tempéré

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio à deux émissions. L'appareil ne doit pas produire de brouillage, et l'utilisateur de l'appareil ne doit pas être sensible à d'autres émissions radio.

Il convient d'attirer l'attention sur les problèmes liés à la mise au rebut des piles.

Si l'appareil est destiné à être utilisé sous un climat tempéré

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio à deux émissions. L'appareil ne doit pas produire de brouillage, et l'utilisateur de l'appareil ne doit pas être sensible à d'autres émissions radio.

Il convient d'attirer l'attention sur les problèmes liés à la mise au rebut des piles.

Si l'appareil est destiné à être utilisé sous un climat tempéré

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio à deux émissions. L'appareil ne doit pas produire de brouillage, et l'utilisateur de l'appareil ne doit pas être sensible à d'autres émissions radio.

Il convient d'attirer l'attention sur les problèmes liés à la mise au rebut des piles.

Si l'appareil est destiné à être utilisé sous un climat tempéré

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio à deux émissions. L'appareil ne doit pas produire de brouillage, et l'utilisateur de l'appareil ne doit pas être sensible à d'autres émissions radio.

Il convient d'attirer l'attention sur les problèmes liés à la mise au rebut des piles.

Si l'appareil est destiné à être utilisé sous un climat tempéré

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio à deux émissions. L'appareil ne doit pas produire de brouillage, et l'utilisateur de l'appareil ne doit pas être sensible à d'autres émissions radio.

Il convient d'attirer l'attention sur les problèmes liés à la mise au rebut des piles.

Si l'appareil est destiné à être utilisé sous un climat tempéré

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio à deux émissions. L'appareil ne doit pas produire de brouillage, et l'utilisateur de l'appareil ne doit pas être sensible à d'autres émissions radio.

Il convient d'attirer l'attention sur les problèmes liés à la mise au rebut des piles.

Si l'appareil est destiné à être utilisé sous un climat tempéré

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio à deux émissions. L'appareil ne doit pas produire de brouillage, et l'utilisateur de l'appareil ne doit pas être sensible à d'autres émissions radio.

Il convient d'attirer l'attention sur les problèmes liés à la mise au rebut des piles.

Si l'appareil est destiné à être utilisé sous un climat tempéré

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio à deux émissions. L'appareil ne doit pas produire de brouillage, et l'utilisateur de l'appareil ne doit pas être sensible à d'autres émissions radio.

Il convient d'attirer l'attention sur les problèmes liés à la mise au rebut des piles.

Si l'appareil est destiné à être utilisé sous un climat tempéré

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio à deux émissions. L'appareil ne doit pas produire de brouillage, et l'utilisateur de l'appareil ne doit pas être sensible à d'autres émissions radio.

Il convient d'attirer l'attention sur les problèmes liés à la mise au rebut des piles.

Si l'appareil est destiné à être utilisé sous un climat tempéré

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio à deux émissions. L'appareil ne doit pas produire de brouillage, et l'utilisateur de l'appareil ne doit pas être sensible à d'autres émissions radio.

Il convient d'attirer l'attention sur les problèmes liés à la mise au rebut des piles.

Si l'appareil