



ALARM CLOCK WIRELESS CHARGING PAD

User's Manual for 035-7355-2



Package Includes:
Alarm clock
USB power cable
User manual

Power Connection:

- Plug the alarm clock in using the included USB-C cable to a USB power source.
Note: To use the wireless charging and USB charging features at the same time the power source must be Quick Charge 3.0 enabled.

Wireless Charging:

- The Wireless Charger can charge Qi® enabled smartphones.
- You can charge your smartphone with a protective case on it. (Works with most cases up to 4 mm thick.)
- If your protective case has metallic studs, magnetic clasps, or a magnetic plate, you must remove the case before placing your phone on the pad.
- Also ensure the protective case does not create distance between the charging pad and the back of the phone that is greater than 4 mm.

Charging:

- Your smartphone will automatically begin to charge when placed on the Wireless Charger.
- For optimum charging, place your mobile phone in the center of the Wireless Charger.

LED Status Indicator:

- No Light: Standby.
- Steady Light: Device is charging properly.
- Blinking Light: Foreign object detected. Charging is disabled.

Fast Charging:

- The Wireless Charger supports outputs of up to 10W (Fast Charging).
- To enable fast charging for your compatible device the Wireless Charger must be powered by a USB charger with Quick Charge 3.0 Technology (5V/3A, 9V/2A).

Display Settings:

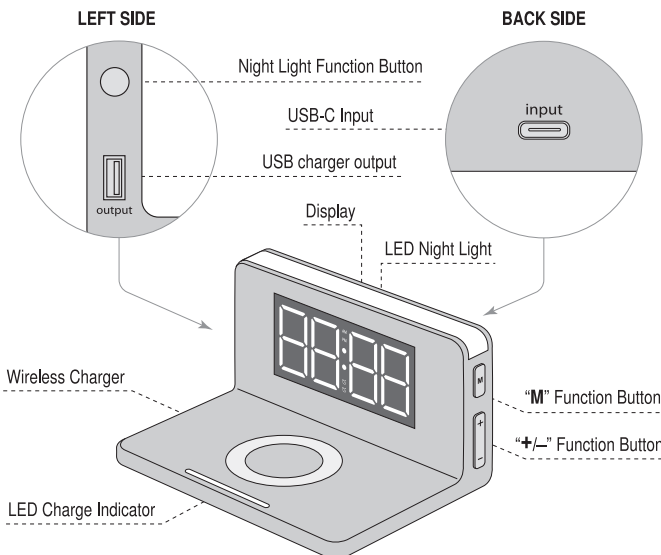
- Time display brightness is automatically adjusted by 3 grades:

7:00AM – 5:59PM	6:00PM – 11:59PM	12:00AM – 6:59AM
High Brightness	Medium Brightness	Low Brightness
- Time display brightness can also be adjusted manually, using the "+" and "-" buttons. All manual adjustments will be reset by the next scheduled automatic adjustment.

Alarm Clock Function:

- The default setting is a 12-hour time format.
- Time system setting: Double click **M** button to setup 12-hour time system and 24-hour time system. **AM** and **PM** will display while 12-hour time system is set.
- Time setting: Click **M** button once to enter minute setting. Adjust value with +/-.
Click **M** button once after minute setting, to enter hour setting. Adjust value +/-.
Click **M** button third time to finish time setting.

DETAILED INSTRUCTIONS AND DIAGRAMS



Setting The Alarm:

- Press and hold "+" 3 seconds to activate **Alarm 1**. Press "-" 3 seconds to deactivate the **Alarm 1**. Double click "+" to activate **Alarm 2**. Double click "-" to deactivate the **Alarm 2**.
- While **Alarm 1** activated, press **M** button 3 seconds to enter alarm minute setting, adjust value with +/-.
Click **M** button once after alarm minute setting to enter alarm hour setting. Adjust value with +/-.
Click **M** button a third time to finish **Alarm 1** time setting.
- With **Alarm 2** activated, press the nightlight function button for 3 seconds to enter alarm minute setting, adjust value with +/-.
Click nightlight function button once after **Alarm 2** minute setting, to enter alarm 2 hour setting, adjust value with +/-.
Click the nightlight function button to finish **Alarm 2** time setting.
- Alarm will ring for 3 minutes before turning off automatically.
- Tap the product to enter snooze mode while bell rings. Alarm will ring again after 5 minutes. The snooze function can be repeated multiple times.
- Press and hold "-" to stop alarm.

Night Light Setting:

- Click the round button on left side of product to turn on the night light.
- Click the button again to cycle through the brightness settings.

This device contains licence-exempt (s) transmitter(s)/receiver that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

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

Qi is a trademark of Wireless Power Consortium.

Made in China

Imported by Trileaf Distribution, Toronto, Canada M4S 2B8

Technical Specifications:

Input: 5V/2A, 9V/1.67A
Wireless Output: 5W, 7.5W, 10W
USB Output: 5V/1A



RÉVEIL TAPIS DE RECHARGE SANS FIL

Guide d'utilisation
pour le modèle
035-7355-2



Inclus dans l'emballage :
Réveil
Câble d'alimentation USB
Guide d'utilisation

Branchement de l'alimentation :

- Branchez le réveil à une source d'alimentation USB à l'aide du câble USB-C fourni.
Remarque: pour utiliser simultanément les fonctions de chargement sans fil et de chargement USB, la source d'alimentation doit être compatible avec Quick Charge 3.0.

Recharge sans fil :

- Le chargeur sans fil peut recharger les téléphones intelligents compatibles Qi^{MD}.
- Vous pouvez charger votre téléphone intelligent avec un étui de protection. (Fonctionne avec la plupart des étuis jusqu'à 4 mm d'épaisseur).
- Si votre étui de protection comporte des rivets métalliques, des fermoirs magnétiques ou une plaque magnétique, vous devez retirer l'étui avant de placer votre téléphone sur le support.
- Veillez également à ce que l'étui de protection ne crée pas une distance supérieure à 4 mm entre le le pavé de charge et l'arrière du téléphone.

Recharge :

- Votre téléphone intelligent commence automatiquement à se charger lorsqu'il est placé sur le chargeur sans fil.
- Pour une recharge optimale, placez votre téléphone cellulaire au centre du chargeur sans fil.

Voyant à DEL du statut :

- Aucun voyant : en veille
- Voyant en feu fixe : Le dispositif se recharge correctement.
- Voyant clignotant : Objet étranger détecté. La recharge est désactivée.

Recharge rapide :

- Le chargeur sans fil prend en charge des puissances allant jusqu'à 10 W (recharge rapide).
- Pour permettre la recharge rapide de votre dispositif compatible, le chargeur sans fil doit être alimenté par un chargeur USB doté de la technologie Quick Charge (recharge rapide) 3.0 (5 V / 3 A).

Réglages de l'affichage :

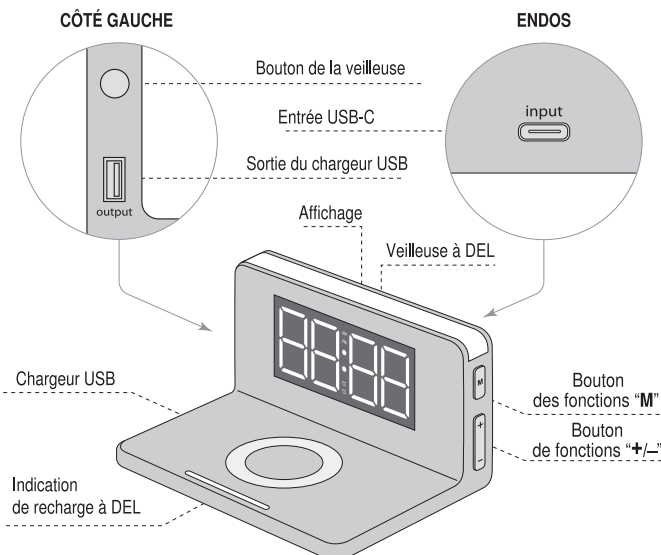
- La luminosité de l'affichage de l'heure est automatiquement ajustée de 3 degrés:

7:00 AM – 5:59 PM	6:00 PM – 11:59 PM	12:00 AM – 6:59 AM
Luminosité élevée	Luminosité moyenne	Luminosité faible
- La luminosité de l'affichage de l'heure peut également être réglée manuellement, à l'aide des boutons "+" et "-". Tous les réglages manuels seront réinitialisés lors du prochain réglage automatique programmé.

Fonction de réveil :

- Le réglage par défaut est un format horaire de 12 heures.
- Réglage du système horaire : Double-cliquez sur le bouton **M** pour configurer le système horaire de 12 heures et le système horaire de 24 heures. **AM** et **PM** s'affichent alors que le système horaire 12 heures est réglé.
- Réglage de l'heure : Cliquez une fois sur le bouton **M** pour entrer dans le réglage des minutes. Ajustez la valeur avec +/-.
Cliquez sur le bouton **M** une fois après le réglage des minutes, pour entrer le réglage des heures. Ajustez la valeur +/-.
Cliquez une troisième fois sur le bouton **M** pour terminer de réglage de l'heure.

INSTRUCTIONS ET SCHÉMAS DÉTAILLÉS



Réglage de l'alarme :

- Appuyez sur "+" 3 secondes pour activer l'**Alarme 1**. Appuyez sur "-" 3 secondes pour fermer l'**Alarme 1**. Double-cliquez sur "+" pour activer l'**Alarme 2**. Double-cliquez sur "-" pour fermer l'**Alarme 2**.
- Lorsque l'**Alarme 1** est activée, appuyez sur la touche **M** pendant 3 secondes pour entrer le réglage des minutes de l'alarme, ajustez la valeur avec +/-.
Cliquez sur le bouton **M** une fois après le réglage des minutes de l'alarme, pour entrer le réglage de l'heure de l'alarme. Ajustez la valeur avec +/-.
Cliquez une troisième fois sur le bouton **M** pour terminer le réglage de l'heure de l'**Alarme 1**.
- Lorsque l'**Alarme 2** est activée, appuyez sur le bouton de la fonction veilleuse pendant 3 secondes pour entrer le réglage des minutes de l'alarme, ajustez la valeur avec +/-.
Cliquez sur le bouton de la fonction veilleuse une fois après le réglage de l'**Alarme 2** minutes, pour entrer le réglage de l'alarme 2 heures. Ajustez la valeur avec +/-.
Cliquez sur le bouton de la fonction veilleuse pour terminer le réglage de l'heure de l'**Alarme 2**.
- La sonnette d'alarme sonnera pendant 3 minutes avant de s'éteindre automatiquement.
- Touchez le produit pour entrer en mode "snooze" pendant que la cloche sonne. La cloche de fonction sonnera de nouveau après 5 minutes. La répétition d'alarme peut être répétée plusieurs fois.
- Longue pression de la touche "-" pour arrêter l'alarme.

Réglage de la veilleuse :

- Cliquez sur le bouton rond à gauche du produit pour allumer la veilleuse.
- Cliquez à nouveau sur le bouton pour faire défiler les réglages de luminosité.

Ce dispositif contient un ou plusieurs émetteurs/récepteurs exempts de licence qui sont conformes au(x) RSS exempt(s) de licence d'Innovation, Science et Développement économique Canada. Le fonctionnement est assujéti aux deux conditions suivantes :

- Cet appareil ne doit pas causer d'interférences.
- Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interférences qui peuvent causer un fonctionnement non désiré de l'appareil.

Qi est une marque de commerce de Wireless Power Consortium.

Fabriqué en Chine

Importé par :
Trileaf Distribution
Toronto, Canada M4S 2B8

Spécifications techniques :

Entrée : 5 V / 2 A, 9 V / 1,67 A
Sortie sans fil : 5 W, 7,5 W, 10 W
Sortie USB : 5 V / 1 A