



MARATHON

CL030061

Super Jumbo Digital Clock with 7in/18cm Digits

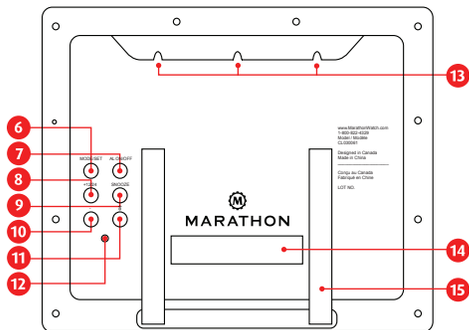
Power	3 x C Batteries
Dimensions	19.5in W x 2in D x 15.5in H 49cm W x 5cm D x 39.5cm H

BEFORE FIRST USE

Please read the instruction manual carefully and keep it for future reference. This information will help you to familiarize yourself with your new clock.

The product should only be used as described within these instructions. Unauthorized repairs, modification or changes to the product are prohibited. This product is intended for home use only.

UNIT APPEARANCE



- | | |
|-------------------------|------------------------|
| 1 Radio Controlled time | 9 "SNOOZE" button |
| 2 Date | 10 "-" button |
| 3 Radio Control icon | 11 "Alarm" button |
| 4 Alarm icon | 12 "RESET" button |
| 5 Day of the week | 13 Wall mount hole |
| 6 "MODE/SET" button | 14 Battery compartment |
| 7 "AL ON/OFF" button | 15 Stand |
| 8 "*12/24" button | |

FEATURES

Radio controlled time with manual setting option
Perpetual calendar up to year 2069
12/24 hour time display

BATTERY INSTALLATION

Open the battery compartment and insert 3 C size batteries following the correct polarity. Once done, snap the cover back in. The clock is now ready for use.

TIME & ALARM SETTING

RADIO CONTROLLED CLOCK

After the start-up of the unit, the clock automatically starts to scan for the radio time signal.

Radio Controlled Icon (📶) flashes on the screen.

Flashes: indicates the unit is now receiving the radio signal	Turns on: indicates signal has been received successfully	Disappears: indicates signal reception has failed
--	--	--

The clock automatically synchronizes with the radio signal every day at 2:00am to maintain accurate time keeping. If synchronization with the radio signal fails, 📶 on display will disappear and the clock will then reattempt to synchronize with the radio signal at 3:00am, 4:00am and 5:00am.

The clock can be forced to scan for the radio signal manually by holding the 📶 button for 3 seconds. Each reception can take several minutes. If the signal reception fails, scanning stops (📶 will disappear from the display). Stop the unit from scanning for the radio signal by holding the 📶 button for 3 seconds. "DST" is shown on the display if it is in Daylight Saving Time Mode

Note:
Buttons will not function while scanning for time signal.

MANUAL TIME SETTING

In time display mode, hold "MODE" button for 3 seconds to enter Clock/Calendar setting mode. Press "+" or "-" button to adjust the setting and press "MODE" button to confirm each setting. By keeping the "+" or "-" button pressed, it will accelerate the rate of scroll in order to get to the desired value quicker. The manual setting sequence is as follows: Hour, Minute, Second, Year, Month/Day sequence, Month, Date, DST.

Note:
Manual Setting mode will automatically exit after 15 seconds if no adjustment is made.
For Time Zone: the default setting is zone "E" (Eastern Standard Time). Hold "+" button for 3 seconds to adjust to other zones "P" (Pacific Standard Time) "M" (Mountain Standard Time) or "C" (Central Standard Time)
DST: When DST function is activated and the selected time zone is observing Daylight Savings Time (RCC signal with DST) "DST" will be shown on the display.

DAILY ALARM SETTING

Press "MODE" button to view the alarm time.
When viewing Alarm Time, hold "MODE" button for 3 seconds to enter Alarm Time setting mode. Press "+" or "-" button to adjust the hour. Press "MODE" button to confirm the hour setting. Press "+" or "-" button to adjust the minutes. Press "MODE" button to confirm the alarm time and exit alarm setup mode.

SNOOZE/ALARM FUNCTION

Press the "AL ON/OFF" button to activate or deactivate the alarm function. 📶 appears on the display if alarm function is activated.

When alarm sounds, press any button to stop the alarm. Otherwise, the alarm will stop automatically after approximately 2 minutes.
Press "SNOOZE" button when alarm sounds to snooze. Alarm will sound again in 5 minutes. Z^Z flashes on the display during the snooze time. Press "SNOOZE" button to activate the snooze function again when alarm sounds. Press any button (except "SNOOZE") to stop the snooze alarm.

HOOR DISPLAY MODE

Press "12/24" button to select 12 or 24 hour display mode.

SAFETY

The clock loses its time information when the battery is removed.
Do not expose unit to direct sunlight, high heat, cold, high humidity or liquids.
Never clean the device using abrasive or corrosive materials or products.
Abrasive cleaning agents may scratch plastic parts and/or corrode electronic circuits

Marathon Watch Company Ltd.
Richmond Hill, ON Canada L4B 1B5
www.MarathonWatch.com
SKU#: CL030061

✦ Designed in Canada / Conçu au Canada
Made in China / Fabriqué en Chine



MARATHON

CL030061

Horloge numérique super géante avec chiffres 7po/18cm

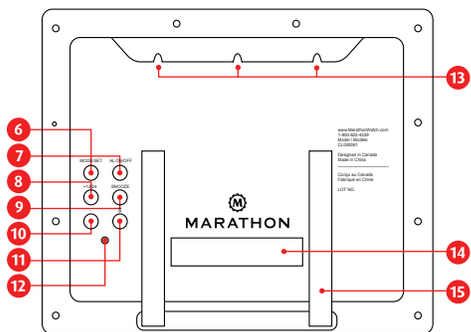
Alimentation	3 x C Piles
Dimensions	19.5po W x 2po D x 15.5po H 49cm W x 5cm D x 39.5cm H

AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION

Veillez lire attentivement le manuel d'instructions et le conserver pour vous y reporter au besoin. Ces renseignements vous aideront à mieux connaître le fonctionnement de votre nouvelle horloge.

Ce produit doit être utilisé uniquement comme décrit au sein de ces instructions. Les réparations non autorisées, la modification ou les modifications au produit annuleront la garantie. Ce produit est destiné à un usage domestique uniquement.

UNITÉ D'APPARENCE



- | | |
|---------------------------|---|
| 1 Heure radio-pilotée | 9 Bouton « SNOOZE » |
| 2 Date | 10 Bouton « - » |
| 3 Icône de radio-pilotage | 11 Bouton «  » |
| 4 Icône de sonnerie | 12 Bouton « RESET » |
| 5 Jour de la semaine | 13 Trou de fixation murale |
| 6 Bouton « MODE/SET » | 14 Compartiment des piles |
| 7 Bouton « AL ON/OFF » | 15 Socle |
| 8 Bouton « +12/24 » | |

CARACTÉRISTIQUES

Horloge radio-pilotée avec option de réglage manuel de l'heure
Calendrier perpétuel jusqu'en 2069
Choix de l'affichage en format de 12 ou 24 heures

INSTALLATION DES PILES

Ouvrez le compartiment à piles et insérez 3 piles C suivant la polarité indiquée. Lorsque vous avez terminé, remplacez le couvercle. L'horloge est maintenant prête à être utilisée.

RÉGLAGE DE L'HEURE ET DE LA SONNERIE

HORLOGE RADIO-PILOTÉE

Après la mise en marche, l'horloge recherchera automatiquement le signal de l'heure.

L'icône de radio-pilotage «  » clignotera à l'écran.

 Clignote: ce qui indique que l'horloge cherche le signal de l'heure.	 Est affichée: ce qui indique que l'horloge est synchronisée sur le signal de l'heure.	 Disparaît: ce qui indique que la synchronisation de l'horloge sur le signal de l'heure a échoué.
---	--	---

L'horloge se synchronise automatiquement sur le signal de l'heure tous les jours à 2 h afin d'assurer la précision de l'heure. Si la synchronisation sur le signal de l'heure échoue, l'icône «  » disparaîtra de l'écran. L'horloge tentera alors de se synchroniser sur le signal de l'heure à 3 h, à 4 h et à 5 h.

L'horloge peut être réglée pour tenter de se synchroniser manuellement sur le signal de l'heure en appuyant sur le bouton «  » pendant trois secondes. Chaque réception prend plusieurs minutes. Si la synchronisation sur le signal de l'heure échoue, la recherche s'arrêtera et l'icône «  » disparaîtra de l'écran.

Pour arrêter la synchronisation sur le signal de l'heure, appuyez de façon prolongée sur le bouton «  ».

«DST» est affiché sur l'écran si elle est en mode heure d'été

Remarque:

Boutons ne fonctionnent pas lors de la numérisation pour le signal de temps.

RÉGLAGE MANUEL DE L'HEURE

En mode d'affichage, appuyez sur le bouton « MODE » pendant trois secondes pour passer au mode de réglage de l'horloge et du calendrier.

Appuyez sur le bouton « + » ou « - » pour régler les chiffres sélectionnés, puis appuyez sur le bouton « MODE » pour confirmer chaque réglage. En appuyant de façon prolongée sur le bouton « + » ou « - », les chiffres dérouleront plus rapidement.

La séquence de réglage est la suivante : heure, minutes, secondes, année, mois/jour, mois, date, heure avancée activée ou désactivée.

Remarque:

Si 15 secondes s'écoulent sans que vous ayez appuyé sur un bouton, l'horloge retournera automatiquement au mode normal d'affichage.

Fuseau horaire : le réglage par défaut est le fuseau horaire « P ». Appuyez sur le bouton « + » pendant trois secondes pour sélectionner un autre fuseau horaire, soit « P », « M » ou « C ».

Heure avancée (HA) : lorsque la fonction et le mode d'HA sont activés (signal RCC avec HA), l'icône « DST » sera affichée à l'écran ACL.

RÉGLAGE DE LA SONNERIE QUOTIDIENNE

Appuyez sur bouton « MODE » pour afficher l'heure d'alarme. Lorsque l'heure de sonnerie est affichée, appuyez sur le bouton « MODE » pendant trois secondes pour passer au mode de réglage de la sonnerie. Appuyez sur le bouton « + » ou « - » pour régler l'heure de sonnerie. Appuyez sur le bouton « MODE » pour confirmer le réglage.

FONCTION DE RAPPEL DE SONNERIE

Appuyez sur « AL ON/OFF » pour activer ou désactiver la sonnerie. L'icône «  » sera affichée à l'écran lorsque la sonnerie est activée.

Lorsque la sonnerie se fait entendre, appuyez sur n'importe quel autre bouton pour l'éteindre. Sinon, la sonnerie durera deux minutes, avant de s'arrêter automatiquement.

Appuyez sur le bouton de rappel de sonnerie « SNOOZE » lorsque la sonnerie est entendue. La sonnerie sera interrompue pendant cinq minutes, puis sera entendue de nouveau. L'icône «  » clignotera à l'écran lorsque la fonction de rappel de sonnerie est activée. Appuyez sur le bouton de rappel de sonnerie « SNOOZE » pour activer de nouveau cette fonction lorsque la sonnerie est entendue.

Appuyez sur n'importe quel bouton autre que le bouton « SNOOZE » pour éteindre la sonnerie lorsqu'elle est entendue.

FORMAT D'AFFICHAGE DE 12/24 HEURES

Appuyez sur le bouton « 12/24 » pour sélectionner le mode d'affichage de 12 ou de 24 heures.

PRÉCAUTIONS

L'horloge perd ses données lorsque les piles sont retirées. N'exposez pas l'horloge à l'ensoleillement direct, à une chaleur excessive, au froid, à un taux élevé d'humidité ou à l'eau.

Ne nettoyez jamais l'appareil avec un produit ou un matériel abrasif ou corrosif.

Les agents de nettoyage abrasifs peuvent érafler les pièces en plastique et corroder les circuits électroniques.

Marathon Watch Company Ltd.
Richmond Hill, ON Canada L4B 1B5
www.MarathonWatch.com
SKU#: CL030061

✦ Designed in Canada / Conçu au Canada
Made in China / Fabriqué en Chine