



## DIGITAL BLOCK HEATER TIMER

model no. 052-8835-2 | contact us: 1-866-827-4985

**IMPORTANT:** Please read this manual carefully before assembly and save it for reference.

### INSTRUCTIONS:

Plug timer into grounded outlet.

1. To Set the Current Time: Press the HOUR button as many times as necessary to advance the display to the correct time .

Note: the time can only be set in 30 minute intervals. The LED display will display the hour (1-12) and on the half hour a light will illuminate in the upper right corner, next to the number 30. To change from AM to PM, toggle 24 times and a dot will illuminate in the lower right corner of the display next to the letters PM.

2. To Program the Timer: Press the PROGRAM button once and the letter P will flash. Press the HOUR button to set the ON time. Press the PROGRAM button again and the letter E will flash. Press the HOUR button to set the OFF time. Press the PROGRAM button to exit program setting mode. Press the HOUR button to review the ON/OFF setting.

3. To Connect/Operate the Timer: Plug device in to the timer and turn the device on.

4. To Revise the ON/OFF Setting: Unplug the timer and plug it back in. Repeat the programming steps above.

5. To Override the Timer: Press the PROGRAM button if you want the device to turn on before the preset time, but note the device will turn off at the preset time. For example, if the preset ON/OFF period is 3 pm – 4 pm, users can manually press PROGRAM to turn the device on at 2 pm, the timer will keep running until the preset off time at 4 pm.

### SPECIFICATIONS:

Max Load: 1875 W resistive

1250 W tungsten

125 V/15 A

1/2 HP

### Notes:

Do not open product. Repairs must be performed by an authorized service centre. As proof, the original sales receipt must be enclosed.

This product is compatible with CFL bulb.

### ⚠ CAUTION:

1. For outdoor use. DO NOT exceed rated capacity.
2. Always ensure that the plug of any appliance is fully inserted into the timer.
3. If you need to clean the timer, unplug it from the outlet and wipe with a dry cloth.
4. Do not immerse the timer in water or any liquid.
5. Fan heaters and heaters with exposed elements should not be left unattended, and it is not recommended that this type of appliance be connected to timers.
6. Suitable for use with outdoor appliances. Raintight when mounted vertically with the receptacle facing downward. Use a three-prong GFCI-protected outlet. Do not immerse in water. DO NOT EXCEED RATED CAPACITY. Not for permanent installation. Do not install or use this product for more than a 90-day period per year.

This Noma product carries a one (1) year warranty against defects in workmanship and materials. Noma Canada agrees to replace the defective product free of charge within the stated warranty period when returned by the original purchaser with proof of purchase. This product is not guaranteed against wear or breakage due to misuse and/or abuse.

## MINUTERIE NUMÉRIQUE POUR CHAUFFE-MOTEUR

N° de modèle : 052-8835-2 | Communiquez avec nous au 1 866 827-4985

**IMPORTANT :** Veuillez lire attentivement le présent guide avant l'assemblage et le conserver aux fins de consultation ultérieure.

### INSTRUCTIONS :

Branchez la minuterie à une prise de courant mise à la terre.

1. Pour régler l'heure actuelle : appuyez sur le bouton HOUR (heure) autant de fois que nécessaire pour faire avancer l'affichage à la bonne heure. Remarque : L'heure ne peut être réglée qu'aux intervalles de 30 minutes. L'afficheur à DEL affiche l'heure (1-12) et à toutes les demi-heures, un témoin s'allume en haut à droite près du chiffre 30. Pour changer de AM (avant midi) à PM (après midi), appuyez sur le bouton 24 fois. Un point s'allume en bas à droite de l'afficheur près des lettres PM.

2. Pour programmer la minuterie : appuyez sur le bouton PROGRAM (programme) une fois. La lettre P clignote. Appuyez sur le bouton HOUR (heure) pour régler l'heure de mise en marche. Appuyez sur le bouton PROGRAM (programme) de nouveau. La lettre E clignote. Appuyez sur le bouton HOUR (heure) pour régler l'heure de mise en arrêt. Appuyez sur le bouton PROGRAM (programme) pour quitter le mode de programmation. Appuyez sur le bouton HOUR (heure) pour réviser le réglage des mises en marche/arrêt.

3. Pour faire fonctionner la minuterie : branchez l'appareil à la minuterie et allumez l'appareil.

4. Pour réviser le réglage des mises en marche/arrêt : débranchez la minuterie, puis rebranchez-la. Répétez les étapes de programmation ci-dessus.

5. Pour contourner la minuterie : appuyez sur le bouton PROGRAM (programme) si vous voulez que l'appareil s'allume avant le temps préréglé, mais notez que l'appareil s'éteindra au temps préréglé. Par exemple, si la période de marche/arrêt préréglée est de 3 pm à 4 pm (15 h à 16 h), les utilisateurs peuvent appuyer sur le bouton PROGRAM (programme) pour allumer l'appareil à 2 pm (14 h). La minuterie demeure active jusqu'au temps préréglé de 4 pm (16 h).

### FICHE TECHNIQUE :

Charge max. : 1 875 W résistive

1 250 W tungstène

125 V/15 A

1/2 HP

### Remarques :

N'ouvrez pas le produit. Les réparations doivent être effectuées dans un centre de service autorisé. À titre de la garantie, le reçu d'achat original doit accompagner le produit. Ce produit est compatible avec les ampoules fluorescentes compactes.

### ⚠ ATTENTION :

1. Conçu pour une utilisation à l'extérieur. Ne dépassez PAS la capacité nominale.

2. Assurez-vous toujours que la fiche de n'importe quel appareil est complètement insérée dans la minuterie.

3. Si le nettoyage de la minuterie s'avère nécessaire, débranchez-la de la prise et essuyez-la à l'aide d'un chiffon sec.

4. N'immergez pas la minuterie dans l'eau ou autre liquide.

5. Les radiateurs soufflants et les radiateurs avec des éléments exposés ne doivent pas être laissés sans surveillance. D'ailleurs, il est déconseillé de brancher ces types d'appareils à la minuterie.

6. La minuterie est adaptée à une utilisation avec des appareils d'extérieur. La minuterie est étanche à la pluie si elle est installée à la verticale avec les prises orientées vers le bas. Utilisez une prise triphasée à DDFT.

N'immergez pas la minuterie dans l'eau. NE DÉPASSEZ PAS LA CAPACITÉ NOMINALE. Ne l'installez pas de façon permanente. N'installez ou n'utilisez pas ce produit pour une période de plus de 90 jours par an.

Cet article Noma<sup>MD</sup> comprend une garantie de un (1) an contre les défauts de fabrication et de matériau(x). Noma Canada consent à remplacer l'article défectueux sans frais au cours de la période de garantie convenue s'il est retourné au magasin où vous l'avez acheté accompagné de la preuve d'achat. Exclusion : usure ou bris causés par un usage abusif ou inapproprié.