

Operating Instructions

First time use:

Plug timer into wall outlet. The display should read 12:00AM. If it does not, unplug timer, wait one minute to reset, and then plug in timer again. Plug device to be timed into outlet on the side of the timer.

Setting the current time:

- 1) Press and hold the TIME button.
- 2) Set the current time by pressing the HOUR and MIN buttons (holding the HOUR and MIN buttons will cause the time to scroll faster).
- 3.) Release the TIME button.

Setting the ON time:

- 1) Press and hold the ON button. The display should read --:--.
- 2) Set the ON time using the HOUR and MIN buttons.
- 3) Release the ON button.

Setting the OFF time:

- 1) Press and hold the OFF button. The display should read --:--.
- 2) Set the OFF time using the HOUR and MIN buttons.
- 3) Release the OFF button.

Reviewing the ON and OFF time settings:

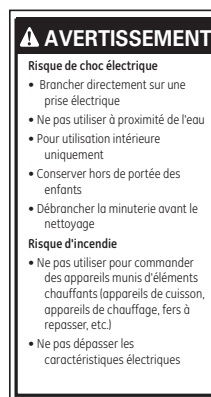
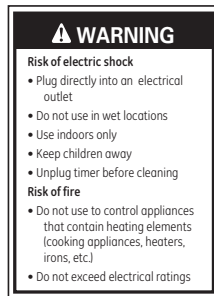
- 1) Press the ON or OFF buttons at any time to see the current ON and OFF time settings.

NOTE: 1) You can scroll through the minutes or hours while setting the time or programming the ON or OFF times simply by holding the HOUR

button or MIN button down for 2 seconds or more.

NOTE: 2) After you have finished setting the ON and OFF times, the timer can be returned to the time mode by 2 ways. Either press the TIME button or do not press any button for 30 seconds and the timer will automatically return to the time display mode.

This is a **POLARIZED** device. It has a polarized plug (one blade is wider than the other) and a polarize outlet (one slot is longer than the other). The polarized plug is not intended to be mated with non-polarized outlets (where both slots are the same size). A polarized outlet is intended to mate with a polarize plug in only one way - the longer slot with the wider blade.



Notice d'utilisation

Première utilisation :

Branchez la minuterie sur une prise murale. L'affichage devrait indiquer « 12:00AM ». Sinon, débranchez la minuterie, attendez une minute pour la laisser se réinitialiser, puis branchez de nouveau la minuterie sur une prise. Branchez le dispositif à programmer sur les prises sur le côté de la minuterie.

Réglage de l'heure actuelle :

- 1) Appuyez sur le bouton « TIME » (temps) et maintenez-le enfoncé.
- 2) Réglez l'heure actuelle en appuyant sur les boutons « HOUR » (heure) et « MIN » (minutes) (maintenez-les enfoncés pour faire avancer l'heure plus rapidement).
- 3) Relâchez le bouton « TIME » (temps).

Réglage de l'heure de mise en marche :

- 1) Appuyez sur le bouton « ON » (marche) et maintenez-le enfoncé. L'affichage devrait indiquer --:--.
- 2) Réglez l'heure de mise en marche à l'aide des boutons HOUR (heure) et MIN (minutes).
- 3) Relâchez le bouton « ON » (marche).

Réglage de l'heure d'arrêt :

- 1) Appuyez sur le bouton « OFF » (arrêt) et maintenez-le enfoncé. L'affichage devrait indiquer --:--.
- 2) Réglez l'heure d'arrêt à l'aide des boutons « HOUR » (heure) et « MIN » (minutes).

- 3) Relâchez le bouton « OFF » (arrêt).

Examen des réglages de mise en marche et d'arrêt :

- 1) Appuyez sur les boutons « ON » (marche) ou « OFF » (arrêt) en même temps pour afficher les réglages actuels de mise en marche et d'arrêt.

NOTA : 1) Vous pouvez faire passer les minutes ou les heures tout en réglant l'heure ou en programmant les heures de mise en marche ou d'arrêt en appuyant sur les boutons « HOUR » (heure) ou « MIN » (minutes) pendant deux secondes ou plus.

NOTA : 2) Après avoir réglé les heures de mise en marche et d'arrêt, la minuterie peut passer de nouveau au mode d'affichage de l'heure de deux façons. Appuyez sur le bouton « TIME » (temps) ou n'appuyez sur aucun bouton pendant 30 secondes et la minuterie passera de nouveau au mode d'affichage de l'heure.

Il s'agit d'un dispositif **POLARISÉ**. Il est muni d'une fiche polarisée (une broche est plus large que l'autre) et une prise polarisée (une fente est plus longue que l'autre). Une fiche polarisée ne doit pas être utilisée avec des prises non polarisées (où les deux fentes sont de la même dimension). Une fiche polarisée doit être insérée dans une prise polarisée d'une seule façon : la broche la plus large dans la fente la plus longue.