

INSTRUCTIONS:

To function properly, timer must be mounted in a vertical position with the receptacle facing downwards and not touching the ground. Plug timer into grounded outlet (total wattage should not exceed 625 watts). Choose from the following functions by repeatedly pressing the green selection button until the desired function appears in the LED display window:

- | | |
|----------|--|
| (F) | POWER OFF |
| (O) | POWER ON |
| (1-9)* | ON at dusk, OFF (1) to (9) hours later |
| (A) | ON at dusk, OFF after (1) to (9) hours at random |
| (d)* | ON at dusk, OFF at dawn |
| (1.-9.)* | ON at current time, OFF (1.) to (9.) hours later |

*Cycles repeat every 24 hours.

Not for permanent installation. Do not install or use this product for more than a 90 day period per year. When used outdoors, plug only into a GFCI protected receptacle. Receptacle should be mounted in an approved "weatherproof while in use" type outlet box.-1

15255-1

<http://waterheatertimer.org/GE-timers-and-manuals.html>

INSTRUCTIONS :

Pour fonctionner normalement, la minuterie doit être montée en position verticale avec la prise vers le bas qui ne doit pas toucher le sol. Branchez la minuterie sur une prise à la terre (le nombre de watts total ne devrait pas dépasser 625 watts). Choisissez l'une des fonctions suivantes en appuyant à plusieurs reprises sur le bouton de sélection vert jusqu'à ce que la fonction souhaitée apparaisse dans la fenêtre d'affichage DEL :

- | | |
|----------|---|
| (F) | HORS TENSION |
| (O) | SOUS TENSION |
| (1-9)* | S'active au crépuscule, s'éteint une (1) à neuf (9) heures plus tard |
| (A) | S'active au crépuscule, s'éteint de façon aléatoire après une (1) à neuf (9) heures |
| (d)* | Sous tension au crépuscule, hors tension à l'aube |
| (1.-9.)* | en marche à l'heure actuelle, s'éteint une (1.) à neuf (9.) heures plus tard |

***Les cycles se répètent toutes les 24 heures.**

Ne l'utilisez pas pour une installation permanente. Ne pas installer ou utiliser ce produit pendant une période dépassant plus de 90 jours par année. Si la minuterie est utilisée à l'extérieur, la brancher uniquement sur une prise protégée de type disjoncteur de fuite de terre. La prise doit être montée dans un boîtier de prise de type « à l'épreuve des intempéries lorsqu'elle est utilisée ».