



# TB121C DIGITAL TIMER INSTRUCTIONS

Thank you for purchasing the TB121C Digital Timer.

### Features:

- Easy set up
- 2 on /2 off settings
- 5 Ft. cord
- Can be used for incandescent lights up to 300 Watts
- Manual Override

### Set Up:

**Batteries Activation-**The timer is shipped with 2 batteries (L1154/SR44/LR44) installed. Pull the protective strip from the battery carrier (See Fig 1). The display will flash 12:00AM. (Note: To conserve battery power, if the timer is not plugged in and no button is pushed, the display will go blank. To restore, press any button).

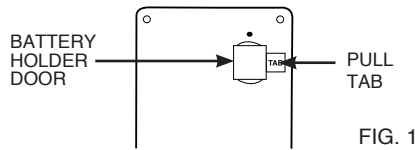


FIG. 1

### Clock (See Fig 2):

- 1) Press SET button once. The display will advance to TIME mode and the time will be flashing.
- 2) Press + or - button until time of day is displayed. Holding either button down will increase the speed of the setting.

### On/Off Time:

- 1) After the time is set, press SET button once. The display will now show EVENT 1 ON mode. EVENT 1 ON will be flashing with a blank display. (See Fig. 3)
- 2) Press + or - to advance to the ON time.
- 3) Once the ON time is set, press SET button once. The display will now show EVENT 1 OFF. (See Fig 4)
- 4) Press + or - to advance to the OFF time.
- 5) Repeat Steps 1-4 for the 2nd ON/OFF settings.
- 6) When timer events are completed, press SET once. This will put the timer in RUN mode. The display will show the time of day entered, with the colon flashing.

Note: To clear an event time, push + and - buttons at the same time while in the ON or OFF mode that you want to clear

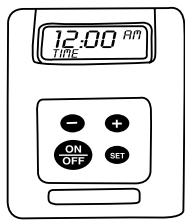


FIG. 2

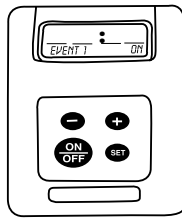


FIG. 3

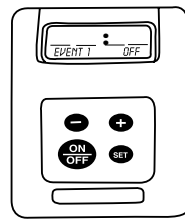


FIG. 4

### Lamp Connection:

- 1) Turn lamp switch to ON position.
- 2) Plug lamp into the receptacle located on the cord.
- 3) Plug the Timer Cord into the wall outlet.

# TB121C DIGITAL TIMER INSTRUCTIONS

### Manual Override:

To override the ON or OFF settings, press ON/OFF button. The override setting will change at the next timed event.

### Battery Replacement (See Fig 5 and 6):

When the batteries are running out, LO will be displayed.

- 1) Remove the timer from the wall socket.
- 2) Using a small flat screwdriver, pry the battery holder open. The TB121C uses 2 model L1154, SR44 or LR44 batteries.
- 3) Remove the old batteries (you have 1 minute to replace the batteries once the old batteries are removed without losing the existing programs) and replace the new batteries with the positive terminals facing as shown in fig. 6.
- 4) When the batteries are in place, press the battery holder back into its original position.
- 5) Plug the timer into the wall socket.

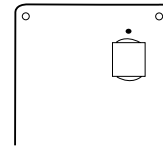


FIG. 5

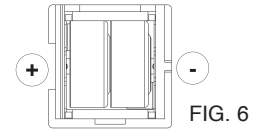


FIG. 6

### Reset (See Fig 7):

To quickly delete the time and event settings, at one time, using the point of a pencil, press the RESET button found above the battery holder on the rear of the timer.

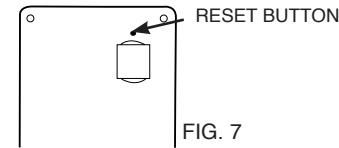


FIG. 7

### Ratings:

8.3 Amp Resistive, and Inductive  
300 Watt Tungsten, 120VAC, 60Hz

### WARNINGS:

- 1) DO NOT USE THE TIMER TO TURN OFF POWER FOR MAINTENANCE (repairs, removing broken bulbs, etc.). ALWAYS TURN POWER OFF AT THE SERVICE PANEL BY REMOVING A FUSE OR CIRCUIT BREAKER BEFORE DOING ANY CIRCUIT REPAIRS.

### LIMITED ONE YEAR WARRANTY

If within one (1) year from the date of purchase, this product fails due to a defect in material or workmanship, Intermatic Incorporated will repair or replace it, at its sole option, free of charge. This warranty is extended to the original household purchaser only and is not transferable. This warranty does not apply to: (a) damage to units caused by accident, dropping or abuse in handling, acts of God or any negligent use; (b) units which have been subject to unauthorized repair, opened, taken apart or otherwise modified; (c) units not used in accordance with instructions; (d) damages exceeding the cost of the product; (e) sealed lamps and/or lamp bulbs, LEDs and batteries; (f) the finish on any portion of the product, such as surface and/or weathering, as this is considered normal wear and tear; (g) transit damage, initial installation costs, removal costs, or reinstallation costs.

**INTERMATIC INCORPORATED WILL NOT BE LIABLE FOR INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES. SOME STATES DO NOT ALLOW THE EXCLUSION OR LIMITATION OF INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, SO THE ABOVE LIMITATION OR EXCLUSION MAY NOT APPLY TO YOU. THIS WARRANTY IS IN LIEU OF ALL OTHER EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES. ALL IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING THE WARRANTY OF MERCHANTABILITY AND THE WARRANTY OF FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, ARE HEREBY MODIFIED TO EXIST ONLY AS CONTAINED IN THIS LIMITED WARRANTY, AND SHALL BE OF THE SAME DURATION AS THE WARRANTY PERIOD STATED ABOVE. SOME STATES DO NOT ALLOW LIMITATIONS ON THE DURATION OF AN IMPLIED WARRANTY, SO THE ABOVE LIMITATION MAY NOT APPLY TO YOU.**

This warranty service is available by either (a) returning the product to the dealer from whom the unit was purchased, or (b) mailing the product, along with proof of purchase, postage prepaid to the authorized service center listed below. This warranty is made by: Intermatic Incorporated/After Sales Service/7777 Winn Rd., Spring Grove, Illinois 60081-9698/815-675-7000 <http://www.intermatic.com> Please be sure to wrap the product securely to avoid shipping damage.

**INTERMATIC INCORPORATED**  
SPRING GROVE, ILLINOIS 60081-9698

158TB11844

Merci d'avoir acheté la minuterie numérique TB121C.

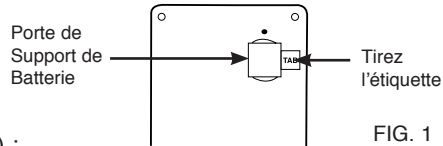
### Fonctions :

- Facile à installer
- 2 paires de réglages Marche/Arrêt
- Cordon la 5 Ft.
- Peut être utilisé pour les lampes à incandescence jusqu'à 300 watts
- Priorité manuelle

### Installation :

Activation des piles – La minuterie est expédiée avec 2 piles (L1154/SR44/LR44) déjà installées. Retirez la bande protectrice du porte-piles (voir fig.1). L'écran commencera à clignoter à 12:00.

(Note : Pour conserver la pile, l'écran se videra si la minuterie n'est pas branchée et si aucun bouton n'est enfoncé. Pour rétablir, appuyez sur n'importe quel bouton).



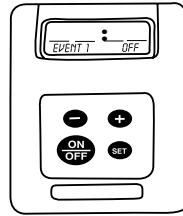
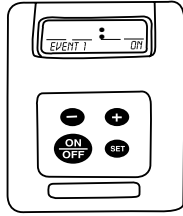
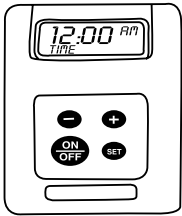
### Horloge (Voir la fig. 2) :

- 1) Appuyez une fois sur le bouton SET (régler). L'affichage passera au mode TIME (heure) et l'heure clignotera.
- 2) Appuyez sur le bouton + ou – jusqu'à ce que l'heure du jour soit affichée. Si vous tenez l'un des deux boutons enfoncé, cela accélérera la vitesse de réglage.

### Heure Marche/arrêt :

- 1) Après avoir réglé l'heure, appuyez une fois sur le bouton SET (régler). L'affichage indiquera maintenant le mode EVENT 1 On (événement 1 marche). EVENT 1 On clignotera sans affichage. (Voir la fig. 3)
- 2) Appuyez sur le bouton + ou – pour passer à l'heure de Mise en marche.
- 3) Après avoir réglé l'heure de mise en marche, appuyez une fois sur le bouton SET (régler). L'affichage indiquera maintenant EVENT 1 OFF (événement 1 arrêt). (Voir la fig. 4)
- 4) Appuyez sur le bouton + ou – pour passer à l'heure d'Arrêt.
- 5) Répétez les étapes 1 à 4 pour les 2ième réglages MARCHÉ/ARRÊT.
- 6) Lorsque les événements de la minuterie sont terminées, appuyez une fois sur SET (régler). Ceci fera passer la minuterie en mode RUN (exécuter). L'affichage montrera maintenant l'heure du jour inscrite avec les deux points clignotant.

Note : Pour effacer une heure d'événement, enfoncez ensemble les boutons + et – sous le mode MARCHÉ ou ARRÊT que vous désirez effacer.



### Brancher la lampe :

- 1) Mettez le commutateur de la lampe à la position « MARCHÉ ».
- 2) Branchez la lampe dans la prise sur le emplacement de la cordon.
- 3) Branchez la minuterie cordon dans la prise murale.

## INSTRUCTIONS DE LA MINUTERIE NUMÉRIQUE TB121C

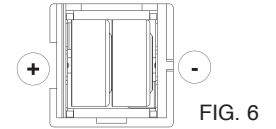
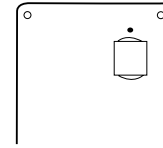
### Priorité manuelle :

Pour neutraliser les réglages MARCHÉ ou ARRÊT, appuyez sur le bouton MARCHÉ/ARRÊT. Le réglage neutralisé changera lors de l'événement suivant.

### Remplacement des piles (Voir les fig.5 et 6.)

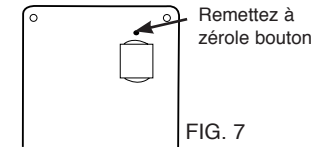
Lorsque les piles sont épuisées, LO apparaîtra.

- 1) Retirez la minuterie de la prise murale.
- 2) Utilisez un petit tournevis plat et ouvrez le porte-piles. Le modèle TB121C utilise 2 piles de modèle L1154, SR44 ou LR44.
- 3) Retirez les vieilles piles (vous avez 1 minute pour remplacer les piles après avoir retiré les vieilles piles sans perdre les programmes actuels) et remplacez les nouvelles piles avec les bornes positives face selon l'indication sous la fig. 6.
- 4) Lorsque les piles sont en place, remplacez le porte-piles à sa position originale.
- 5) Branchez la minuterie dans la prise murale.



### Rétablir (Voir la fig. 7) :

Pour rétablir rapidement les réglages de l'heure et de l'événement, en une seule étape, appuyez sur le bouton RESET qui se trouve au-dessus du porte-piles à l'arrière de la minuterie avec la pointe d'un crayon.



### Charges nominales :

8,3 A résistive, et inductif  
300 watts tungstène, 120 v.c.a., 60 Hz

### AVERTISSEMENTS :

1) N'UTILISEZ PAS LA MINUTERIE POUR COUPER LE COURANT AUX FINS D'ENTRETIEN (réparations, retrait d'ampoules cassées, etc.). COUPEZ TOUJOURS LE COURANT AU PANNEAU DE SERVICE EN ENLEVANT UN FUSIBLE OU EN ÉTEIGNANT UNE BOÎTE DE DISJONCTEURS AVANT D'EFFECTUER UNE RÉPARATION DE CIRCUIT QUELCONQUE.

### GARANTIE D'UNE ANNÉE

Si dans un délai de un (1) an à compter de la date d'achat, ce produit s'avère défectueux pour vice de matériau ou de fabrication, Intermatic Incorporated le réparera ou le remplacera, la décision appartenant Intermatic Incorporated, sans frais. Cette garantie ne concerne que l'acheteur initial et n'est pas transférable. Cette garantie ne couvre pas : (a) dommages occasionnés par accident, chute ou abus lors de manipulations, cas fortuits ou toute négligence ; (b) unités ayant subi à des réparations non autorisées, ouvertes, démontées ou modifiées d'une quelconque façon ; (c) unités qui ne sont pas utilisées conformément aux instructions ; (d) dommages supérieurs au coût du produit ; (e) éclairage scellé et/ou ampoule, DEL et batteries ; (f) la finition d'une partie du produit, telle que les rayures de surface et/ou le vieillissement climatique qui sont considérés comme une usure normale ; (g) dommages ayant lieu pendant le transport, frais initiaux d'installation, de désinstallation ou de réinstallation.

INTERMATIC INCORPORATED N'ENDOSSE AUCUNE RESPONSABILITÉ QUANT AUX DOMMAGES ACCESSOIRES OU INDIRECTS. CERTAINES PROVINCES PEUT NE PAS VOUS CONCERNER. CETTE GARANTIECI-PRÉSENTES REMPLACE TOUTES AUTRES GARANTIES EXPRESSES OU TACITES. TOUTES LES GARANTIES TACITES Y COMPRIS LA GARANTIE DE COMMERCIALISATION ET CELLE D'ADAPTABILITÉ À DES FINS PARTICULIÈRES SONT MODIFIÉES CI-PRÉSENTES POUR N'EXISTER QUE TELLES QUELLES DANS CETTE GARANTIE LIMITÉE ET AURONT LA MÊME DURÉE DE VALIDITÉ QUE LA PÉRIODE DE GARANTIE INDIQUÉE CI-DESSUS. CERTAINES PROVINCES NE PERMETTENT PAS DE LIMITATIONS AUX TERMES DE LA DURÉE DE LA GARANTIE TACITE, LA LIMITE INDIQUÉE CI-DESSUS PEUT NE PAS VOUS CONCERNER.

Ce service sous garantie est disponible soit (a) en retournant le produit au dépositaire où vous avez acheté l'appareil, ou (b) en expédiant le produit par la poste, avec une preuve d'achat, affranchissement pré-payé au centre de service autorisé indiqué plus bas. Cet garantie fait par : Intermatic Incorporated/After Sales Service/7777 Winn Rd., Spring Grove, Illinois 60081-9698/815-675-7000 <http://www.intermatic.com> Veillez à bien emballer le produit afin qu'il ne subisse aucun dommage pendant l'expédition.