

Memo Organizer Model# ITST-24

FCC Statement

Warning: Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

“This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.”

(figure 1)



Normal Time Operation Mode (figure 1)

This default display will show the time, date, day and current temperature. This is the normal operation screen while in use. Please refer to the menu cycle diagram below to correspond with the directions below

(figure 2) Time Menu Cycle



Setting The Clock

1. To set the time, press the SET button while in the normal time display mode. The hour on the display will begin to flash.
2. Use the ADJ button to scroll UP (^) or the C/F button to scroll DOWN (v) through the hours. When you have selected the correct hour press the SET button to select minutes.
3. Use the diagram above (figure 2) to cycle through the hours, minutes, years, months, date and to exit from the time setting mode. Continue to press SET after setting each field and to proceed to the next input.

The menu will first start with hours. Each time you press SET, it will move onto the next field until you have completed setting the correct time. The screen will return to the default time display.

(figure 3) Alarm Menu Cycle



Setting the Alarm and Sleeping Modes (figure 3)

Press the MODE button to enter into the ALARM display mode.

1. To set the alarm, press the SET button while in the alarm display mode. The hour on the display will begin to flash.
2. Use the ADJ button to scroll UP (^) or the C/F button to scroll DOWN (v) through the hours. When you have selected the correct hour, press the SET button to select minutes.
3. After you have selected the minute, press SET and you will move onto the snooze function. The snooze time can be set from 1 to 60 minutes and will be active when you use the snooze function.
4. Press SET to enter the alarm sound selection. Use the ADJ button to scroll UP (^) or the C/F button to scroll DOWN (v) through 8 alarm sounds. Press SET to confirm.
5. On the ALARM display mode, after you have selected all the options, press ADJ or C/F to turn the alarm on and off, a (🔊) will be displayed on screen for the alarm and (zZ) for the snooze function.

For warranty information and customer service:

Website: www.ithomeproducts.com/support

Toll-Free Phone: 1-877-483-2497

Made in China.



Basic Button Functions

MODE- Switches between clock and alarm display screens

TIMER- Selects the timer display screen

SET- Use with each display screen to program information

ADJ- Changes between 12 and 24 hour time modes

C/F- Changes temperature reading from Celsius to Fahrenheit

Features

- Time, month, date, day and temperature information
- Built-in Alarm Clock
- 12/24 Hour mode
- Celsius/Fahrenheit Temperature Modes
- Timer function

Battery Replacement

Requires 2 "LR44" button cell batteries(included). To replace batteries, please remove the screw from the back access panel. Remove access panel. Replace BOTH batteries making sure the polarity is correct.

Perchlorate Material- Special handling may apply.

See <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/>. This notice is required by California Code of Regulations, Title 22, Division 4.5, Chapter 33: Best Management Practices for Perchlorate Materials. This device includes a battery which contain perchlorate material.

(figure 1)



Mode de fonctionnement Normal du temps (figure 1)

Cet affichage par défaut affiche la date, l'heure, le jour et la température actuelle. Ceci est l'écran de fonctionnement normal en cours d'utilisation. S'il vous plaît se référer au schéma du cycle de menu ci-dessous pour correspondre avec les instructions ci-dessous.

(figure 2) Cycle du menu Heure

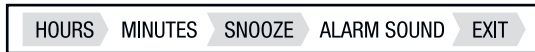


Réglage de l'horloge

1. Pour régler l'heure, appuyez sur le bouton SET en mode affichage de l'heure normale. L'heure sur l'écran commence à clignoter.
2. Utilisez le bouton ADJ pour faire défiler vers le HAUT ou sur le bouton C / F pour faire défiler vers le BAS les heures. Lorsque vous avez sélectionné la bonne heure appuyez sur le bouton SET pour sélectionner les minutes.
3. Utilisez le diagramme ci-dessus (figure 2) pour faire défiler les heures, minutes, années, mois, date et pour sortir du mode de réglage de l'heure. Continuez à appuyer sur SET après chaque champ et de procéder à l'entrée suivante.

Le menu doit d'abord commencer par heures. chaque fois que vous appuyez sur SET Il se déplacera sur le champ suivant jusqu'à ce que vous avez terminé de régler l'heure correcte. L'écran sera de retour à l'affichage de l'heure par défaut.

(figure 3) cycle menu d'alarme



Réglage de l'alarme et les modes de sommeil (figure 3)

Appuyez sur le bouton MODE pour entrer dans le mode d'affichage d'ALARME.

1. Pour régler l'alarme, appuyez sur le bouton SET alors que dans le mode d'affichage d'alarme. L'heure sur l'écran commence à clignoter.
2. Utilisez le bouton ADJ pour faire défiler vers le HAUT ou sur le bouton C / F pour faire défiler vers le BAS les heures. Lorsque vous avez sélectionné la bonne heure appuyez sur le bouton SET pour électionner les minutes.
3. Après avoir sélectionné les minutes, appuyez SET et vous passer à la fonction snooze. Le temps snooze peut être réglé de 1 à 60 minutes et sera actif lorsque vous utilisez la fonction snooze.
4. Appuyez sur SET pour valider la sélection sonore de l'alarme. Utilisez le bouton ADJ pour faire défiler vers le HAUT ou sur le bouton C / F pour faire défiler vers le BAS à travers 8 sons d'alarme. Appuyez sur SET pour confirmer.
5. Sur le mode d'affichage d'alarme, après avoir sélectionné toutes les options, appuyez sur ADJ ou C / F pour activer et éteindre l'alarme, un sera affiché sur l'écran de l'alarme et pour la fonction snooze.

Déclaration de la FCC

Toute modification apportée au produit non expressément approuvée par les autorités responsables de la conformité peut entraîner la révocation de son droit d'utilisation.

REMARQUE : Cet équipement a été testé et considéré conforme aux limitations des périphériques numériques de classe B, en vertu de la partie 15 des règlements FCC. Ces limitations sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences dangereuses dans le cadre d'une installation domestique. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut provoquer des interférences dangereuses au niveau des communications radio, qui peuvent être déterminés en éteignant puis rallumant l'appareil, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par un ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorienter ou repositionner l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Brancher l'appareil dans une prise d'un circuit différent de celui auquel est branché le récepteur.
- Consulter le revendeur ou un technicien spécialisé en radio-télévision pour obtenir de l'aide.

"Cet appareil est conforme à la Partie 15 des règlements de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes: (1) Ce dispositif ne peut causer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent causer un mauvais fonctionnement "

Fonctions des boutons de base

- MODE** - Bascule entre l'horloge et l'écran d'alarme
- TIMER** - Sélectionne l'écran d'affichage minuterie
- SET** - Utiliser à chaque écran d'affichage pour programmer des informations.
- ADJ** - Changements entre 12 et 24 heures modes du temps.
- C/F** - Changements de lecture de température de Celsius à Fahrenheit

Fonctions

- Temps, mois, date, jour et informations de température.
- Réveil intégré
- Mode de 12/24 heures
- Celsius / Fahrenheit mode de température
- La fonction de minuterie

Remplacement de la batterie

Fonctionne avec 2 piles bouton " LR44" (incluse). Pour remplacer les piles, s'il vous plaît retirer la vis du panneau d'accès à l'arrière. Retirez le panneau d'accès. Remplacez les DEUX piles en veillant à ce que la polarité soit correcte.

Perchlorate Matériel-spécial de manutention peuvent s'appliquer. Voir <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/>. Cet avis est requis par le Code de la réglementation en Californie Title 22, Division 4.5, Chapter 33: Best Management. Pratiques pour des matériaux perchlorates. Ce dispositif comprend une pile qui contient du perchlorate.

Pour plus d'informations de garantie et service à la clientèle:

Site Web: www.ithomeproducts.com/support

Téléphone sans frais: 1-877-483-2497

Fabriqué en Chine.

