



GV60NTK Non-Thermostatic Kit

For use with Valor GV60 PLUS or MAX* Remote Control Systems ONLY

INSTALLATION & OPERATION INSTRUCTIONS

Non-Thermostatic Handset

The handset GV60NTK is used with the Valor GV60 PLUS or MAX* receivers to turn the fire on or off and the set the flame height. It has no thermostat or programming functions and it does not shutdown automatically. The handset shows the current time and the room temperature.

***NOTE: The handset GV60NTK does not operate the fan control, the lighting control or the duplex burner fireplaces with GV60 MAX systems.**



The non-thermostatic (NT) handset is identified with a Valor logo only. It shows the current time and room temperature. The number shown on its back cover label is G6R-H3D6

Back cover label

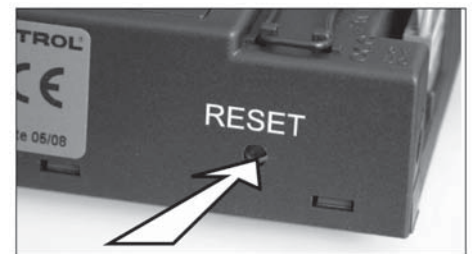
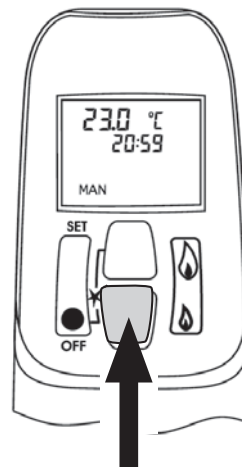


Synchronizing the NT handset to the remote control receiver

The receiver and the handset of the remote control system must be initially synchronized before the first use of a new handset.

1. Insert alkaline batteries in the remote control receiver and handset. The receiver is located left of the control valve under the burner module.
2. With a sharp object, press and hold the receiver's reset button until you hear one short and one long beeps. Release the reset button after the second beep.
3. Within the subsequent 20 seconds, press the small flame button (🔥) on the remote handset until you hear two short beeps confirming the synchronization is set.

This is a one time setting only and is not required when changing the batteries in the remote receiver. The remote control system is now ready to use.

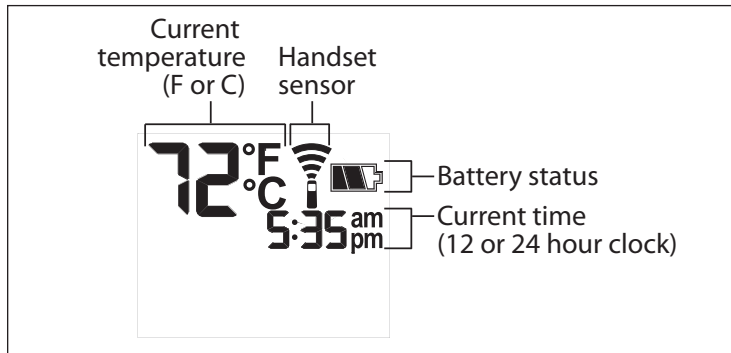


- The one-hour feature is maintained when using a 1265WSK wall switch.
- One handset can be used to synchronize multiple receivers to activate the one-hour feature.
- Synchronizing the receiver again with a thermostatic handset will reactivate the thermostat, programming and auxiliary functions.

Remote Control Operation

NOTE: Before using the remote control system with the new NT handset, the receiver and the new handset must be synchronized. See previous page of this manual.

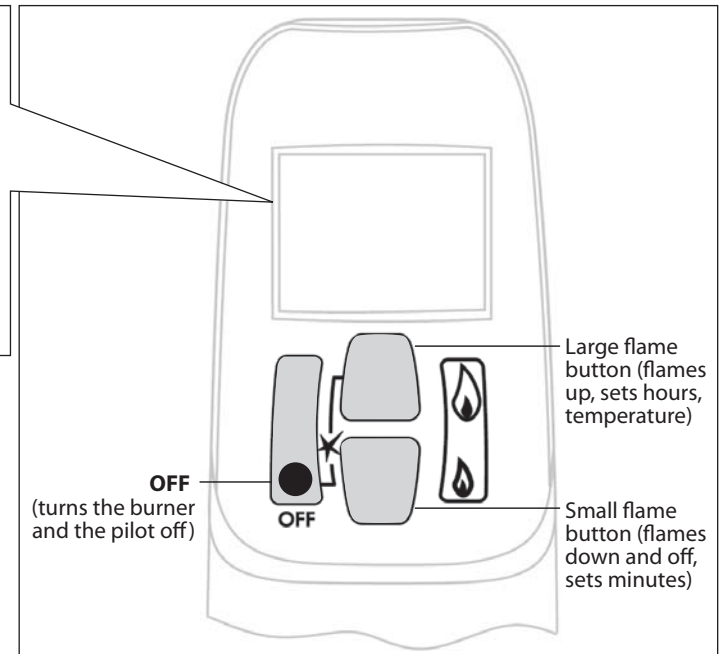
IMPORTANT: BEFORE YOU BEGIN, please note that on this system, the settings of time and temperature **can only be set when the function display is flashing**. Be patient when setting the handset as it can take a few seconds to set.



Display Overview

To communicate, the handset should be within 15 feet (4.5 meters) of the fireplace.


Do not leave the handset on the mantel or hearth.



Handset Overview


Turning your fireplace ON

IMPORTANT: When the pilot is lit, the valve motor turns automatically to maximum flame height.

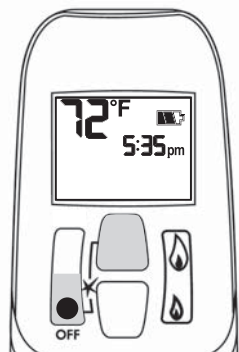
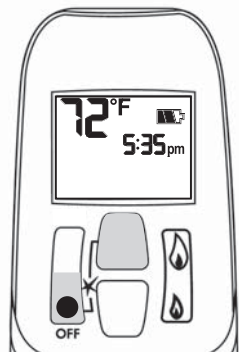
1. Make sure that the MAN knob on the valve is in ON position.
2. Make sure that the switch on the valve is in the I position (except on 650 and 1500 fireplace models).
3. Press and hold the OFF and  (large flame) buttons until you hear a short acoustic signal. Release the buttons.

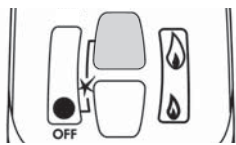
The acoustic signals will continue until the pilot lights. The flame will be at maximum height until the remote control reads the temperature (factory set) and will then adjust the flame accordingly.

Turning your fireplace OFF

1. Press the  (small flame) button to reduce the flame to pilot.
2. Press the OFF button to turn the pilot off.




Alternately, you can press the **O** button on the switch if you won't use your fireplace for a long period of time, if you cannot locate your remote control handset or if you wish to change the batteries (except on 650 and 1500 fireplace models).





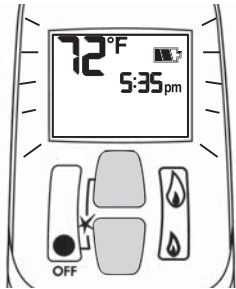
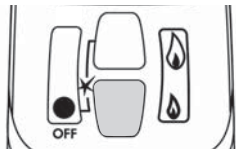
Flame Height

The flame height can be adjusted in the following manners.

1. Press the  (large flame) button to turn on the main burner.
2. Press the  (large flame) button to increase the flame height.
3. Press the  (small flame) button to decrease the flame height or to go to pilot position.






For fine adjustments, tap the  and  buttons.

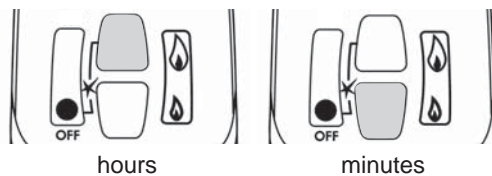
NOTE: While pressing either button, a symbol indicating transmission appears on the upper right hand corner of the display. The receiver confirms transmission with an acoustic signal.



Time

To set the time, follow the steps below.

1. The display indicates °C/24-hour or °F/12-hour clock. To change from one to the other, press and hold both the **OFF** and  buttons until the display changes.
2. To set the time, hold down **both** the  and  buttons until the display flashes. Let go.
3. Quickly press the  button to set the hour and the  button to set the minutes.
Note: You must start setting the time while the display is flashing. If it stops flashing, go back to 2.
4. Press the **OFF** button.



Low Battery Indication

Remote handset: **BATT** will appear on the display when the battery needs to be replaced. Replace with one 9 V **alkaline** battery.

Receiver: Frequent 'beeps' for 3 seconds when the motor turns indicate the batteries need to be replaced. Replace with four 1.5 V **alkaline** batteries.

NOTE: With very low battery, the valve shuts off the fire completely. This does not happen when the power supply is interrupted.

Handset / Receiver Match

The remote control handset and receiver are programmed to function together. In case of a replacement of the handset or the receiver, you will need to reset the receiver to allow them to function together. Contact your dealer for details

CAUTION

DO NOT USE a screwdriver or other metallic object to remove the batteries from the battery box or the handset! This could cause a short circuit.

Because our policy is one of constant development and improvement, details may vary slightly from those given in this publication.

Designed and Manufactured by / for

Miles Industries Ltd.

190-2255 Dollarton Highway, North Vancouver, BC, CANADA V7H 3B1

Tel. 604-984-3496 Fax 604-984-0246

www.valorfireplaces.com

Pour usage avec les télécommandes Valor GV60 PLUS ou MAX* SEULEMENT

INSTALLATION & OPERATION INSTRUCTIONS

Manette sans thermostat

La manette GV60NTK peut être utilisée avec les récepteurs de télécommande Valor GV60 PLUS or MAX* pour allumer et éteindre le foyer de même que pour régler la hauteur des flammes. Elle n'a pas de fonctions thermostatique ou programmable ni d'arrêt automatique. Son écran indique l'heure courante de même que la température ambiante.

***NOTE : La manette GV60NTK ne peut être utilisée pour faire fonctionner le ventilateur, l'éclairage d'ambiance ou le brûleur double sur les foyers à télécommande GV60 MAX.**



La manette sans thermostat n'a que la marque Valor sur le devant. Elle indique l'heure courante et la température ambiante. Son numéro - montré sur l'étiquette à l'arrière est le G6R-H3D6

Étiquette à l'arrière de la manette

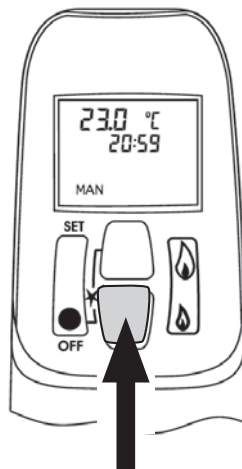


Synchronisez la manette sans thermostat au récepteur de la télécommande

1. Placez des piles alcalines dans le récepteur et la manette. Le récepteur est situé sous le brûleur à gauche de la soupape.
2. À l'aide d'un objet pointu, pressez et maintenez le bouton RESET sur le récepteur jusqu'à ce que un court et un long bips se fassent entendre. Relâchez le bouton.
3. Dans le 20 secondes suivantes, pressez sur le bouton de la petite flamme () sur la manette jusqu'à ce que vous entendiez deux courts bips confirmant la synchronisation.

La télécommande est maintenant prête à être utilisée. Cette procédure n'est effectuée qu'une seule fois avant d'utiliser le contrôle à distance. La synchronisation n'est pas affectée par le changement des piles.

- La manette sans thermostat est compatible avec l'interrupteur mural 1265WSK.

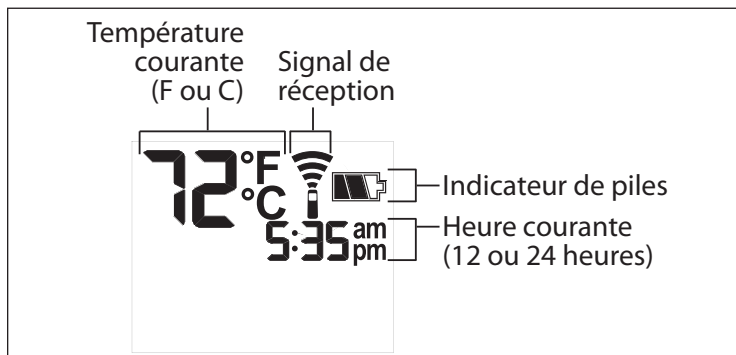


- La synchronisation du récepteur à nouveau avec une manette thermostatique réactivera les fonctions de thermostat, programmation et les fonctions auxiliaires.

Fonctionnement de la télécommande

NOTE : Avant d'utiliser la télécommande avec la nouvelle manette, le récepteur et la nouvelle manette doivent être synchronisés. Consultez la page précédente de ce guide.

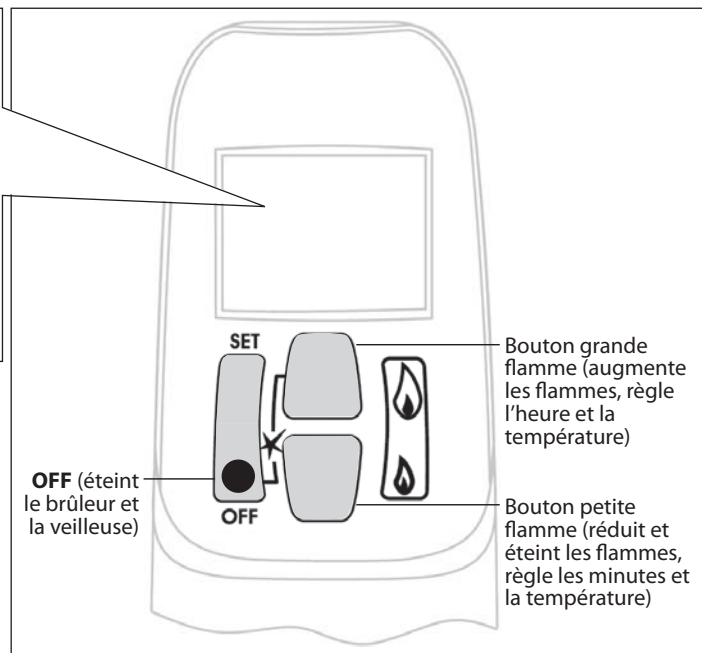
IMPORTANT : AVANT DE COMMENCER, prenez note que pour ce système, le réglage de l'heure, de la température et de la fonction automatique **ne peut être faite que lorsque l'écran pour la fonction désirée clignote**. Une fois la programmation achevée, il faut quelques secondes au système pour l'enregistrer.



Écran

Pour assurer un bon signal, la manette devrait être à une distance d'au plus de 15 pieds (4,5 mètre) du foyer.

Ne pas laisser la manette sur le manteau de cheminée, la tablette ou la dalle devant le foyer.



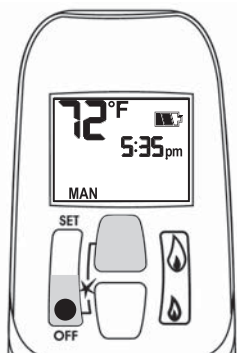
Manette

Pour allumer votre foyer

IMPORTANT : Une fois que la veilleuse sera allumée, les flammes s'allumeront automatiquement à leur hauteur maximale.

1. Assurez-vous que le bouton de contrôle MAN sur la soupape est en position ON.
2. Assurez-vous que l'interrupteur Marche-arrêt est en position I (marche) (à l'exception des foyers 650 et 1500).
3. Appuyez et maintenez les boutons OFF et 🔥 (grande flamme) jusqu'à ce que vous entendiez un court signal sonore. Relâchez les boutons.

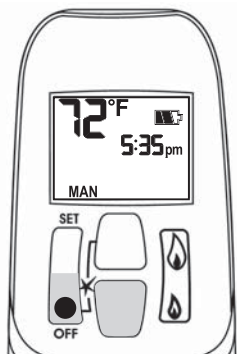
Les signaux sonores continueront jusqu'à ce que la veilleuse soit allumée.



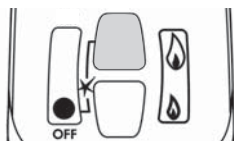
Pour éteindre votre foyer

1. Appuyez sur le bouton 🔥 (petite flamme) pour réduire les flammes à la veilleuse.
2. Appuyez sur le bouton OFF pour éteindre la veilleuse.




Également, vous pouvez appuyer sur le bouton ○ de l'interrupteur de la soupape pour éteindre la veilleuse si vous n'utilisez pas votre foyer pour une période prolongée ou si vous avez égaré la manette ou encore pour changer les piles (à l'exception des foyers 650 et 1500).



Réglage des flammes



La hauteur des flammes peut être réglée de la façon suivante. Avec la veilleuse allumée,

1. Appuyez sur le bouton  (grande flamme) pour allumer le brûleur.
2. Appuyez sur le bouton  (grande flamme) pour augmenter la hauteur des flammes.
3. Appuyez sur le bouton  (petite flamme) pour diminuer la hauteur des flammes ou pour aller en position veilleuse.

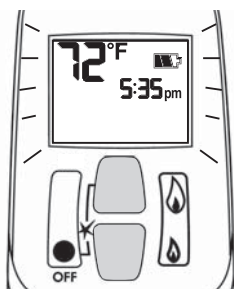







Pour des réglages plus subtils, tapez légèrement et rapidement les boutons  et .

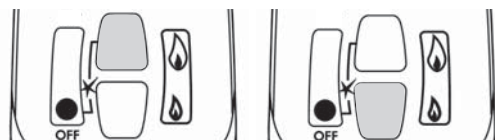
NOTE : Lorsque vous appuyez sur un bouton, un symbole indiquant la transmission apparaîtra au coin supérieur droit de l'écran. Un signal sonore indiquera que le récepteur reçoit la transmission.

Heure

Pour régler l'heure, suivez ces étapes.



1. L'écran indique ° C / 24-heure ou ° F / 12-heure. Pour changer l'affichage de ° C à ° F ou l'inverse, appuyez et tenez les deux boutons **OFF** et  jusqu'à ce que l'affichage change.
2. Appuyez sur les **deux** boutons  et  jusqu'à ce que l'écran clignote. Relâchez les boutons.
3. Appuyez rapidement sur  pour régler l'heure et sur  pour régler les minutes. Note : Vous devez commencer à régler l'heure lorsque l'écran clignote. S'il a cessé de clignoter, recommencez l'étape 2.
4. Appuyez sur **OFF** pour terminer le réglage.



heure

minutes

MISE EN GARDE

N'UTILISEZ PAS de tournevis ou objet métallique pour enlever les piles du récepteur ou de la manette afin d'éviter de court-circuiter la télécommande.

Indicateur de remplacement des piles

Manette : L'indicateur **BATT** apparaîtra sur l'écran lorsque les piles doivent être remplacées. Remplacez la pile de la manette par une pile **alcaline** de 9 V.

Récepteur : Une série de bips fréquents pendant 3 secondes lorsque le moteur de la soupape tourne indique que les piles doivent être remplacées. Remplacez les piles du récepteur par quatre piles **alcalines** AA de 1.5 V.

NOTE : Lorsque les piles sont presque à plat, la soupape s'éteint. Ceci ne s'applique pas lorsque le courant est interrompu.

Réinitialisation

La manette et le récepteur sont programmés pour fonctionner ensemble. Dans le cas où l'un ou l'autre devrait être remplacé, vous devrez réinitialiser le récepteur pour leur permettre de fonctionner ensemble. Communiquez avec votre marchand pour tous les détails.

Parce que nous favorisons une politique de développement continu, certains détails de la présente publication peuvent varier.

Conçue et fabriquée par / pour
Miles Industries Ltd.

190-2255 Dollarton Highway, North Vancouver, BC, CANADA V7H 3B1

Tél. 604-984-3496 Téléc. 604-984-0246

www.foyervalor.com