

RECEIVERS AND REMOTE CONTROL SET

model no. 052-8849-0 | contact us: 1-866-827-4985

IMPORTANT: Please read this manual carefully before assembly and save it for reference.

ATTENTION:

The receiver and the remote control need to be synchronized when using for the first time.

Remove battery tab from remote control. For the first time, plug the receiver into a standard outlet, then press and hold the ● "OFF" button in the remote control for about 10 seconds while the red light on the receiver is flashing. The remote control is now ready to turn your devices on and off when you press the ⏻ "ON" and ● "OFF" buttons respectively.

Set Up:

1. Plug the receiver into a standard 125 V AC electrical outlet. The red light on the receiver will flash for about 15 seconds.
2. Plug the device into the receiver outlet.
3. This device must be mounted in a vertical position with the receptacle facing downwards and the receptacle not reaching the ground level.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules.

SPECIFICATIONS:

Max Load: 1875 W resistive
1250 W tungsten
125 V/15 A
1/2 HP

TRANSMITTER:

CR2032 3 V DC battery included
Frequency: 433.92 MHz
Range: Up to 100' (30.5m)

Notes:

Do not open product. Repairs must be performed by an authorized service centre. As proof, the original sales receipt must be enclosed.

This product is compatible with CFL bulb.

⚠ CAUTION:

1. For indoor and outdoor use. Do not exceed rated capacity.
2. Risk of electric shock. Keep children away.
3. Mount at least 1' (30 cm) above ground. Unplug timer before cleaning. When used outdoors, plug into GFCI-protected outlet.
4. Suitable for use with outdoor appliances. Store indoors when not in use.
5. Risk of fire: do not use to control appliances that contain heating elements (cooking appliances, heaters, irons, etc.).
6. This product contains Li-MnO₂ battery. Never throw batteries into a fire. Do not expose batteries to fire or other heat sources. Dispose or recycle spent/discharged batteries in compliance with all applicable laws.

This Noma product carries a one (1) year warranty against defects in workmanship and materials. Noma Canada agrees to replace the defective product free of charge within the stated warranty period, when returned by the original purchaser with proof of purchase. This product is not guaranteed against wear or breakage due to misuse and/or abuse.

MADE IN CHINA
Imported by Noma Canada
Toronto, Canada M4S 2B8

ENSEMBLE RÉCEPTEUR ET ÉMETTEUR

N° de modèle : 052-8849-0 | Communiquez avec nous au 1 866 827-4985

IMPORTANT : Veuillez lire attentivement le présent guide avant l'assemblage et le conserver aux fins de consultation ultérieure.

ATTENTION:

Le récepteur et l'émetteur doivent être synchronisés lors de la première utilisation. Retirez l'onglet de pile de l'émetteur. Pour la première fois, branchez le récepteur dans une prise ordinaire, puis appuyez sans relâcher sur le bouton ● « ARRÊT » de l'émetteur pour environ 10 secondes pendant que le voyant rouge sur le récepteur clignote. L'émetteur est maintenant prêt à mettre sous et hors tension vos appareils lorsque vous appuyez sur les boutons ⏻ « MARCHE » et ● « ARRÊT » respectivement.

INSTALLATION :

1. Branchez le récepteur à une prise électrique de 125 V CA. Le voyant rouge sur le récepteur clignote pendant environ 15 secondes.
2. Branchez l'appareil dans une des prises du récepteur.
3. Cet appareil doit être installé en position verticale avec les prises orientées vers le bas, mais elles ne doivent pas toucher le sol.

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règlements de la FCC.

FICHE TECHNIQUE:

Charge max. : 1 875 W résistive
1 250 W tungstène
125 V/15 A
1/2 HP

ÉMETTEUR:

Pile CR2032 3 V CC comprise
Fréquence : 433,92 MHz
Portée de transmission : 100 pi (30,5 m)

Remarques :

N'ouvrez pas le produit. Les réparations doivent être effectuées dans un centre de service autorisé. À titre de la garantie, le reçu d'achat original doit accompagner le produit. Ce produit est compatible avec les ampoules fluorescentes compactes.

Attention

⚠ ATTENTION :

1. Conçu pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur. Ne dépassez pas la capacité nominale.
2. Risque de choc électrique. Tenez les enfants à l'écart du produit.
3. Installez la minuterie à une distance d'au moins 12 po (30 cm) au-dessus du sol. Débranchez la minuterie avant de la nettoyer. Lors d'une utilisation extérieure, veuillez la brancher dans une prise dotée d'un disjoncteur de fuite à la terre.
4. La minuterie est adaptée à une utilisation avec des appareils d'extérieur. Rangez-la à l'intérieur lorsque vous ne l'utilisez pas.
5. Risque d'incendie : ne l'utilisez pas avec des appareils dotés d'éléments chauffants (appareils de cuisson, radiateurs, fers à repasser, etc.)
6. Ce produit contient une pile Li-MnO₂. Ne jetez jamais les piles dans un feu. N'exposez pas les piles au feu ou autre source de chaleur. Jetez ou recyclez les piles usagées en conformité avec les lois applicables.

Garantie

Cet article Noma^{MD} comprend une garantie de un (1) an contre les défauts de fabrication et de matériau(x). Noma Canada consent à remplacer l'article défectueux sans frais au cours de la période de garantie convenue s'il est retourné au magasin où vous l'avez acheté accompagné de la preuve d'achat. Exclusion : usure ou bris causés par un usage abusif ou inapproprié.

FABRIQUÉ EN CHINE
Importé par Noma Canada
Toronto, Canada M4S 2B8