

# MONTE CARLO®

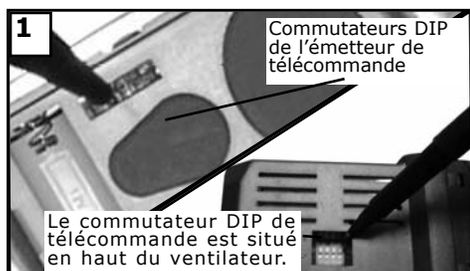
## CT-100

### TÉLÉCOMMANDE MURALE DE VENTILATEUR

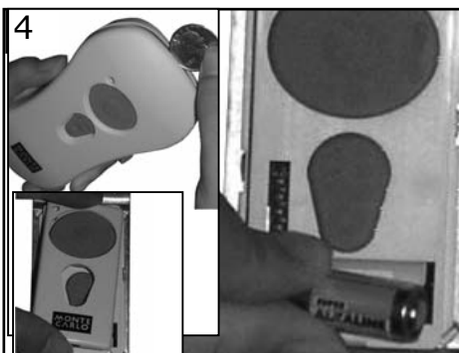
La télécommande murale transmet les signaux de commande par le biais d'ondes radioélectriques au récepteur installé dans le support de suspension du ventilateur. Le récepteur doit être installé pour que la télécommande murale puisse fonctionner normalement. Duracell MN21 / Eveready A23 / GP 23A all 12V.

Les commutateurs de fréquence (commutateurs DIP) situés sur la télécommande murale et le récepteur ont été réglés préalablement en usine. Veuillez vérifier de nouveau la concordance de la position des réglages effectués pour les commutateurs de la télécommande et du récepteur. Vous pouvez utiliser n'importe quelle combinaison de réglages pour la télécommande murale et le récepteur de ventilateur de plafond pourvu que leur position soit synchronisée.

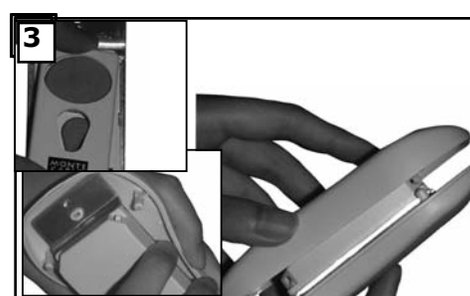
**PRÉCAUTION : COUPEZ L'ALIMENTATION DE LA BOÎTE DE FUSIBLES POUR ÉVITER TOUT RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE**



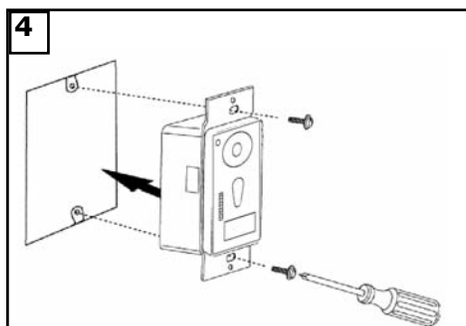
1 Réglez les commutateurs DIP sur l'émetteur de télécommande et sur le récepteur de télécommande sur les mêmes commandes. Ceci est obligatoire si vous voulez que les deux unités communiquent correctement. D'autres ventilateurs peuvent être réglés sur un émetteur en réglant les deux récepteurs sur les mêmes commandes que l'émetteur. Si vous avez plusieurs ventilateurs comportant leur propre émetteur, vous pouvez régler les commutateurs DIP sur différentes positions pour pouvoir les commander séparément.



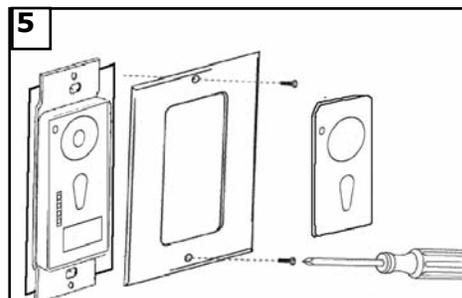
2 Enlever le couvercle en désengageant le haut ou le bas. Installer une pile de 12 volts dans la télécommande murale, marque Duracell MN21 / Eveready A23 / GP 23A.



3 Placez le plat de visage au-dessus du compartiment et des boutons de batterie. Placez l'extérieur plus de 2 bornes sur la couverture. Attachez la couverture de l'extérieur en plaçant plus de 4 bornes et snapping dans l'endroit.



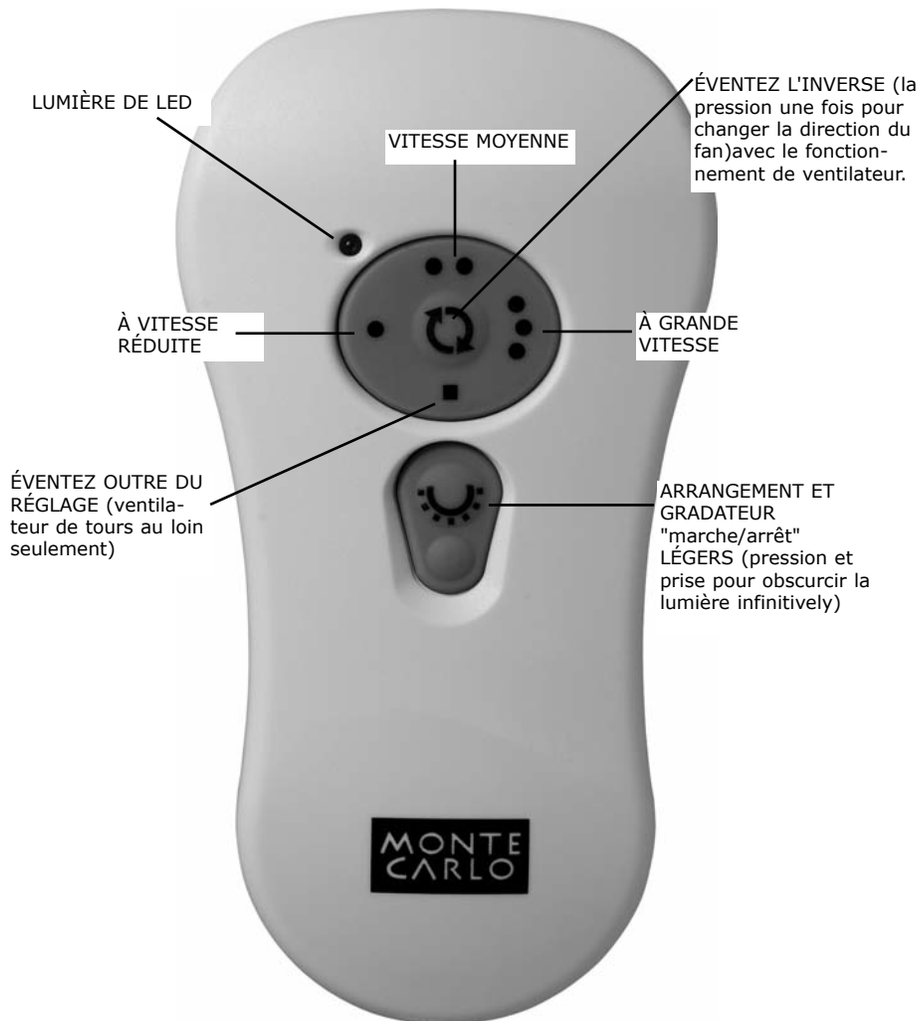
4 Reliez l'interrupteur de commande murale à la boîte de sortie de courant à l'aide des vis mécaniques fournis à cet effet.



5 Attachez le couvercle d'interrupteur avant à l'interrupteur de commande murale à l'aide des vis fournis à cet effet.

# MONTE CARLO®

## Dispositifs D'Émetteur De Télécommande :



**La VITESSE de VENTILATEUR diminuent "1 point" pour à vitesse réduite, "2 points" pour le milieu ou "3 points" pour la haute. Pour tourner le ventilateur outre de la place de pression ".**

**GRADATEUR LÉGER** pour allumer la lumière, gradateur léger de pression une fois rapidement. Pour s'éteindre serrez une fois rapidement tandis que la lumière est allumée. Pour obscurcir la lumière maintenez le bouton "gradateur léger". La lumière fera un cycle de lumineux pour obscurcir à lumineux jusqu'à ce que le bouton soit libéré. La lumière maintiendra pour la dernière fois le réglage si arrêtée.

**FORWARD/REVERSE** enfoncent le bouton de tour accordent quelques secondes pour que l'extérieur change la direction de rotation avec le fonctionnement de ventilateur.

4/23/04

Rev. 0

WT-100-English

Replaces RM-MCWT

Aug.14.09

Remove CUL logo, update MC logo