

DENVER REC-34 – GUIDE DE DEMARRAGE RAPIDE

www.facebook.com/denverelectronics

Mise en marche (horloge radio-pilotée)

1. Ouvrez le compartiment à piles et y insérez les piles.
2. Dès que les piles sont insérées, l'horloge se met à rechercher le signal de fréquence DCF () (qui clignote à l'écran LCD si le signal est bon).
3. Maintenez appuyée la touche WAVE pendant 2 secondes pour que l'horloge recherche manuellement le signal horaire. La recherche s'arrête en cas d'échec de réception pendant 5 minutes.
4. () apparaît indiquant que le signal est bien reçu.

Réglage manuel de l'heure

1. Lorsque l'écran LCD affiche l'heure, maintenez appuyée la touche "TIME" pendant 2 secondes pour accéder au réglage horloge/calendrier.
2. Utilisez les touches "Haut"/"Bas" pour effectuer les réglages et appuyez sur "TIME" pour confirmer chaque réglage.
3. Voici la séquence de réglage: format 12/24H, Heures, Minutes, Année, Mois, jour et Langue.

Réglage de l'alarme quotidienne

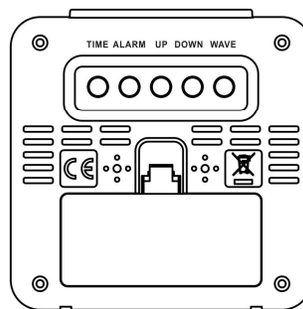
1. Maintenez appuyée la touche "ALARM" pendant 2 secondes pour accéder au réglage de l'heure de l'alarme. Utilisez les touches "Haut"/"Bas" pour régler l'heure de l'alarme.
2. Appuyez sur la touche "ALARM" pour activer/désactiver l'alarme.

Fuseau horaire

1. Le réglage par défaut est GMT + 1. Pour le modifier, maintenez appuyée la touche TIME pendant 2 secondes, choisissez d'abord 24h, appuyez plusieurs fois sur TIME, puis jusqu'à atteindre le fuseau horaire de votre région (par défaut 00 = GMT + 1) puis confirmez en appuyant sur TIME. Réglez ensuite l'heure manuellement, ou attendez jusqu'à ce que l'unité retourne au mode normal puis appuyez sur la touche WAVE pour lancer la recherche de l'heure radio-pilotée (RCC).

Autre utilisation

1. Utilisez la touche "DOWN" pour sélectionner l'unité de température (degrés Celsius/Fahrenheit).



DENVER®

www.denver-electronics.com



Les appareils électriques et électroniques contiennent des matériaux, composants et substances qui peuvent nuire à votre santé et à l'environnement, si ces déchets (appareils électriques et électroniques) ne sont pas traités de façon appropriée.

Les appareils électriques et électroniques sont marqués du symbole d'une poubelle barrée, comme illustré ci-dessus. Ce symbole indique que les appareils électriques et électroniques doivent être collectés et jetés de façon séparée des ordures ménagères.

Des points de collecte existent dans toutes les villes où des appareils électriques et électroniques peuvent y être déposés gratuitement en vue de leur recyclage. Vous pouvez obtenir des informations supplémentaires auprès des autorités locales de la ville.

Importer :
DENVER ELECTRONICS A/S
Stavneagervej 22,
DK-8250 Egaa,
Denmark
www.facebook.com/denverelectronics