



Fr

MANUEL D'UTILISATION

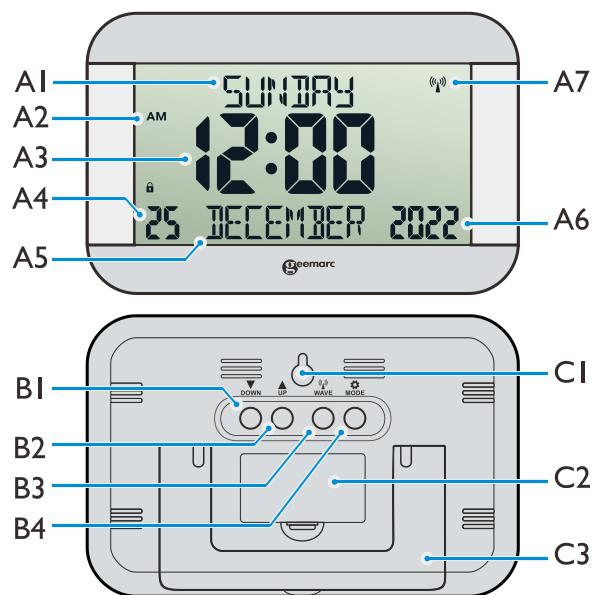
VISO10 –DCF
(Europe continentale – sans la GB)

Veuillez vous référer à notre site Web:
www.geemarc.com pour un guide d'utilisation mis à jour, car il pourrait y avoir d'importants changements et mises à jour dont vous devez prendre connaissance!

1. Caractéristiques

- Écran de l'heure facile à lire et à comprendre
- Calendrier perpétuel jusqu'à l'année 2099
- Jours de la semaine et mois disponibles en 8 langues, sélectionnables par l'utilisateur

2. Description de l'unité



Section A-Écran LCD	Section B-Touches
A1: jour de la semaine	B1: touche DOWN
A2: AM/PM	B2: touche UP
A3: heure	B3: touche de RADIOCOMMANDE
A4: mois	/
A5: date	B4: touche MODE
A6: année	
A7: icône de commande radio	
Section C-Structure	
C1: Trou de suspension	C3: support
C2: porte du logement des piles	

3. Démarrage:

- Ouvrez le compartiment des piles (C2).
- Insérez 2 piles de format AA en respectant les polarités [signes « + » et « - »]. Un clic retentit à l'insertion des piles pour indiquer à l'utilisateur qu'elles ont été correctement mises en place.
- Remettez le couvercle du compartiment des piles.

4. Réglage de l'heure

4.1 Mise à l'heure automatiquement

- Après le démarrage de l'unité, le réveil commence à numériser automatiquement le signal DCF. L'icône de radiocommande «» (A7) clignote sur l'écran LCD.

(A7) clignote	confirmant la réception du signal DCF
(A7) s'allume	indiquant que le signal a été bien reçu
(A7) disparaît	indiquant que le signal n'a pas été reçu

- Le réveil se synchronise automatiquement sur le radio signal, tous les jours à 3 heures du matin, afin de maintenir une heure précise. Si la synchronisation avec le radio signal DCF échoue, le symbole «» disparaît de l'écran et le réveil ressaiera alors de se synchroniser avec le radio signal DCF à 4 heures et 5 heures du matin.
- Le réveil peut être défini de sorte à numériser le radio signal manuellement, en maintenant enfoncée la touche «» (B3) pendant 3 secondes. Chaque réception de signal prend plusieurs minutes. En cas d'échec de réception, la synchronisation s'arrête. («» disparaît de l'écran) et l'appareil tentera à nouveau de se synchroniser à la prochaine heure pleine : par exemple, si la numérisation échoue à 8h20, elle reprendra à 9 heures.
- Arrêtez la numérisation du radio signal DCF en maintenant la touche «» (B3) enfoncée pendant 3 secondes.

4.2 Réglage manuel de l'heure :

- Sur l'écran de l'heure, maintenez la touche «» (B4) enfoncée pendant 3 secondes pour entrer dans le mode de réglage de l'horloge/du calendrier.

- Appuyez sur la touche «**DOWN**» (B1) ou «**UP**» (B2) pour régler le paramètre, puis appuyez sur la touche «**MODE**» (B4) pour confirmer chaque réglage.
- Le maintien de la touche «**DOWN**» (B1) ou de la touche «**UP**» (B2) enfoncée peut accélérer le processus de défilement et vous permettre d'obtenir la valeur souhaitée plus rapidement).
- La séquence de réglage s'affiche comme suit : langage des jours et des mois, 12/24 H., RCC, Alarme activé/désactivé, fuseau horaire, heure, minute, année, mois, jour.
- 8 langues sont disponibles pour afficher les jours de la semaine et les mois : l'anglais, l'allemand, le français, l'espagnol, l'italien, le néerlandais, le polonais et le suédois.

Remarque:

- (1) L'appareil sortira automatiquement du mode de réglage si aucun paramètre n'a été défini dans les 15 secondes.
- (2) Pour le fuseau horaire : si vous ne recevez pas de signal de fréquence RC-DCF, le fuseau horaire doit être défini sur 0. La fonction de fuseau horaire est utilisée dans les pays qui peuvent recevoir le signal de fréquence DCF et dont le fuseau horaire est différent de celui de l'Allemagne. (c'est-à-dire GMT+1).

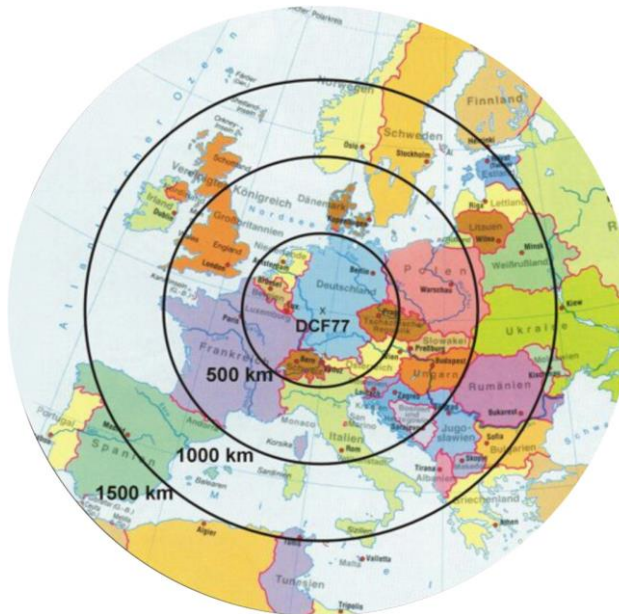
5. Touches de verrouillage

- Maintenez les deux touches «**DOWN**» (B1) et «**UP**» (B2) simultanément enfoncées pendant 5 secondes pour verrouiller les touches de repos. Lorsque les fonctions des touches de repos ont été verrouillées, le symbole «**🔒**» s'affiche. Maintenez enfoncées les touches «**DOWN**» (B1) et «**UP**» (B2) pendant 5 secondes pour les déverrouiller.

6. Précautions

- Le réveil perd ses informations horaires si les piles sont retirées.
- Ne pas exposer l'appareil au rayonnement direct du soleil, aux fortes chaleurs, au froid, à l'humidité élevée ou aux zones humides.
- Ne pas nettoyer l'appareil à l'aide d'un matériel ou de produits abrasifs ou corrosifs. Les agents abrasifs de nettoyage peuvent rayer les pièces en plastique et corroder les circuits électroniques.

7. Portée de réception de l'heure radiocommandée : jusqu'à 1500 km à partir de l'émetteur DCF77.



8. Garantie

Votre Viso 8 Geemarc est garanti pendant deux ans, suivant la date d'achat. Au cours de cette période, toutes les réparations ou tous les remplacements (à notre seule discrétion) seront effectués sans frais. En cas de problème, contactez notre service d'assistance ou rendez-vous sur notre site Internet : www.geemarc.com. La garantie ne couvre pas les

accidents, la négligence ou les ruptures de pièces. Le produit ne doit pas être altéré ou démonté par quiconque n'étant pas un représentant agréé de Geemarc. La garantie de Geemarc ne limite en aucun cas vos droits légaux.

IMPORTANT: VOTRE FACTURE FAIT PARTIE DE VOTRE GARANTIE ET DOIT ÊTRE CONSERVÉE ET PRODUITE LORS D'UNE RÉCLAMATION SOUS GARANTIE.

Déclaration CE: La déclaration de conformité peut être consultée sur www.geemarc.com

Puissance de la fréquence radio	< 250mW
Type d'alimentation	Batteries AA (2)

9. Directives de recyclage

Le système DEEE (déchets des équipements électriques et électroniques) a été mis en œuvre pour les produits en fin de vie qui seront recyclés de la meilleure manière possible.

Lorsque ce produit ne fonctionne plus, ne le jetez pas avec vos déchets domestiques.

Veillez utiliser une des options suivantes :

- Retirez les batteries et jetez-les dans une benne DEEE appropriée.

Jetez le produit dans une benne DEEE appropriée.

- Ou rapportez-le à votre détaillant. Si vous achetez un nouvel article, l'ancien devrait être accepté.



Consulter notre site Internet pour obtenir la notice détaillée ou des informations et de l'aide sur nos produits : www.geemarc.com

Email: sav@geemarc.fr

Téléphone: **03 28 58 75 99**

Parc de l'Etoile, 2 Rue Galilée, 59760 Grande-Synthe, France

Produit fabriqué en Chine pour Geemarc Telecom

