



Meditech Europe

Mode d'emploi

Dual Earth Frequency Generator (DEFG)



Traduction du manuel original
Version FR V3 2024/04



Meditech Europe

Live in Harmony

Données de projet	: octobre 2023
Dénomination commerciale	: Meditech Europe B.V.
Nom du produit	: Dual Earth Frequency Generator (DEFG)
Type	: 500059
Puissance	: 3 V (2x pile 1,5 V)
Fabricant	: Meditech Europe B.V.
Auteur	: J.K
Adresse	: Daalder 14 8305 BE Emmeloord Pays-Bas Téléphone : 0031 (0)527 292331 www.meditecheurope.nl info@meditecheurope.nl TVA NL859592480B01
Index de révision	: V3
Date de révision	: 2024/04



Table des matières

1	À propos du présent Mode d'emploi.....	5
1.1	Généralités	5
1.2	Symboles d'avertissement	5
2	Règles générales de sécurité.....	6
2.1	Principes	6
2.2	Utilisation prévue	6
2.3	Sélection et qualification du personnel	6
2.4	Règles de sécurité.....	7
2.5	Mesures en cas d'urgence	7
3	Contenu de la livraison.....	8
4	Description technique.....	9
4.1	Aperçu.....	9
4.2	Plaque signalétique	9
5	Transport.....	10
5.1	Avant le transport	10
5.2	Transport de l'appareil.....	10
5.3	Déballage de l'appareil	10
6	Commande de l'appareil.....	11
6.1	Commande de l'appareil	11
6.2	Remplacement des piles	11
7	Assistance en cas de panne	12
8	Mise hors service	13
8.1	Élimination et recyclage	13



9	Garantie	14
10	Déclaration CE de conformité.....	15



1 À propos du présent Mode d'emploi

Le présent Mode d'emploi doit être lu avant la première utilisation du Dual Earth Frequency Generator (DEFG) ou lorsqu'il fait l'objet de travaux par un technicien autorisé. Pour des questions, contactez Meditech Europe.

En particulier, respectez scrupuleusement le chapitre 2 « Règles générales de sécurité ».

1.1 Généralités

Les instructions dans le présent manuel sont destinées à vous familiariser avec le DEFG et à vous permettre d'utiliser les fonctions de l'appareil de manière optimale.

Le Mode d'emploi contient des remarques importantes pour la commande et l'utilisation sûres et correctes du DEFG. Cela contribue à :

- Éviter les dangers
- Éviter les coûts de réparation et les pannes de l'appareil
- Augmenter la fiabilité et la durée de vie du produit

Ces instructions doivent être lues et appliquées par chaque personne autorisée à réaliser des travaux sur le DEFG et qui a plus de 18 ans.

Outre le présent mode d'emploi, il faut également observer les règles relatives à la prévention des accidents et à la protection de l'environnement en vigueur dans le pays et sur le lieu d'utilisation en question.

1.2 Symboles d'avertissement



Rayonnements non ionisants

Cela signifie que l'appareil émet un rayonnement à faible énergie d'ondes radio et de radiofréquences.



2 Règles générales de sécurité

2.1 Principes

Contactez toujours Meditech Europe en cas de doute.

N'utilisez pas le DEFG dans des espaces humides. Évitez la chaleur et le froid.

Le DEFG crée les fréquences 7,83 Hz et 3,92 Hz. L'utilisation du DEFG n'ouvre aucun droit, et aucune requête ne peut être introduite à la suite de son utilisation. L'utilisation du DEFG se fait entièrement aux risques et périls de l'utilisateur.

Nettoyage du DEFG: utilisez un chiffon sec. Un chiffon humide peut être utilisé pour les taches tenaces. Veillez à ce que le porte-piles ne soit pas humide.

En cas de doute sur l'utilisation du DEFG, contactez toujours Meditech Europe au numéro de téléphone suivant : 0031 (0)527 292331 ou par e-mail : info@meditecheurope.nl.

Meditech Europe n'assume aucune responsabilité pour une utilisation abusive, incorrecte ou pour tout dommage causé par une utilisation différente de celle décrite dans le présent manuel. Tout litige est régi par le droit néerlandais.

2.2 Utilisation prévue

Le Dual Earth Frequency Generator (DEFG) crée les fréquences 7,83 Hz et 3,92 Hz.

2.3 Sélection et qualification du personnel

Le DEFG a été fabriqué pour Meditech Europe à Emmeloord (NL). Meditech Europe a recours exclusivement à des fabricants compétents et certifiés.



2.4 Règles de sécurité

Utilisez le DEFG toujours dans un espace sec.

Veillez à ce que le DEFG n'entre pas en contact avec des sources de chaleur, telles que foyers, poêles à gaz, feux nus, etc.

S'il est endommagé, le produit doit être réparé par Meditech Europe.

2.5 Mesures en cas d'urgence

Un extincteur adapté aux appareils électroniques doit être utilisé en cas d'incendie.



3 Contenu de la livraison

1x Dual Earth Frequency Generator (DEFG)
2x AAA piles



4 Description technique

4.1 Aperçu

Le DEFG crée les fréquences 7,83 Hz et 3,92 Hz.

4.2 Plaque signalétique



Fig. 4.2 Plaque signalétique

Fournisseur	: Meditech Europe B.V.
Données	: Type et puissance
Numéro de lot	: Unique par lot



5 Transport

Le DEFG doit être manipulé avec soin.

5.1 Avant le transport

Meditech Europe emballe soigneusement le DEFG pour son transport ou son retrait.

5.2 Transport de l'appareil

Le DEFG doit être transporté dans l'emballage protégé.

5.3 Déballage de l'appareil

Le DEFG doit être déballé soigneusement, sans utiliser d'outils tranchants. Ne laissez pas tomber l'appareil, car il est fragile.



6 Commande de l'appareil

6.1 Commande de l'appareil

Insérez 2 piles AAA.

Pour éviter tout problème de démarrage avec le processeur, maintenez le bouton enfoncé en insérant les piles. En relâchant le bouton, les témoins jaune et vert s'allument tous deux pendant environ 1 seconde.

Mode actif 7,83 Hz - Si le témoin vert clignote chaque demi-seconde, le DEFG est en mode actif 7,83 Hz. L'appareil reste dans ce mode et ne s'éteint pas automatiquement.

Mode nuit 3,92 Hz - Appuyez à nouveau sur le bouton et maintenez-le enfoncé pendant au moins 3 secondes. Les deux témoins clignotent. Le DEFG est maintenant en mode nuit 3,92 Hz. Au bout d'une demi-heure, ce mode passe au mode actif 7,83 Hz.

Mode nuit 3,92 Hz - Appuyez à nouveau sur le bouton et seul le témoin jaune clignote. Le mode nuit 3,92 Hz est maintenant activé. Après 30 minutes, l'appareil s'éteint.

Mise à l'arrêt - En appuyant à nouveau sur le bouton, les deux témoins clignent en alternance et l'appareil s'éteint après une seconde.

En appuyant à nouveau sur le bouton, le DEFG se rallume directement en mode actif 7,83 Hz. À présent, seul le témoin vert clignote.

6.2 Remplacement des piles

Desserrez la vis au dos du DEFG et remplacez les piles. Contrôlez si les piles sont correctement insérées, avec le + et le - à la position correcte. Remettez les deux éléments exactement l'un sur l'autre, puis revissez.



7 Assistance en cas de panne

Si l'appareil ne fonctionne pas selon les étapes indiquées au chapitre 6, il peut être réinitialisé. Retirez les piles de l'appareil, puis suivez à nouveau les étapes indiquées au chapitre 6.



8 Mise hors service

8.1 Élimination et recyclage

Contactez Meditech Europe pour l'élimination et le recyclage du DEFG. Meditech Europe se fait un plaisir de réceptionner tous les produits à des fins d'élimination et de recyclage en conformité avec les règles environnementales.

Contactez les autorités locales si, en tant qu'utilisateur, vous voulez éliminer vous-même le produit.



9 Garantie

Meditech Europe accorde 2 ans de garantie sur le DEFG.

La garantie est annulée en cas d'utilisation incorrecte ou de dommage.

Meditech Europe n'assume aucune responsabilité pour une utilisation abusive, incorrecte ou pour tout dommage causé par une utilisation différente de celle décrite dans le présent manuel.

Adresse de service

Meditech Europe B.V.

Daalder 14

8305 BE Emmeloord

Pays-Bas

Téléphone : 0031 (0)527 292331

www.meditecheurope.nl

info@meditecheurope.nl



10 Déclaration CE de conformité



DÉCLARATION CE DE CONFORMITÉ

La présente déclaration est établie sous la seule responsabilité du fabricant

FABRICANT

Raison sociale :	Meditech Europe
Adresse complète :	Daalder 14
Code postal :	8305 BE
Ville :	Emmeloord
Pays :	Pays-Bas
Personne habilitée à composer le dossier technique :	Mme J. Kraaij / Directrice opérationnelle

DESCRIPTION ET IDENTIFICATION DE LA MACHINE

Dénomination générique :	Dual Earth Frequency Generator (DEFG)
Fonction :	Le Dual Earth Frequency Generator (DEFG) crée les fréquences 7,83 Hz et 3,92 Hz.
Type :	500059
Dénomination commerciale :	Dual Earth Frequency Generator (DEFG)

CONFORMITÉ

Le fabricant déclare que la machine ci-dessus répond à toutes les dispositions des directives suivantes :

Directive RoHS 2011/65/UE et directive déléguée (UE) 2015/863

Où les normes harmonisées et, le cas échéant, les normes et spécifications techniques suivantes sont appliquées

EN ISO 12100:2010; EN IEC 63000:2018; EN 61000-6-1:2007; EN 61000-6-3:2007 / A1:2011; EN 60335-1:2012 / A15:2021; NEN 5509:2016; EN 60529:1991 / AC:2016

Ville :	Emmeloord	Nom :	R. Frankhuisen
	Pays-Bas	Fonction :	Propriétaire
Date :	1er février 2024	Signature :	