



CONTENTS

DÉNÉGATION.....	2
BIENVENUE CHEZ SOTA.....	2
AVANT D'UTILISER.....	2
APPRENDRE PLUS.....	3
APPAREIL COMPLET COMPREND	3
NE PAS UTILISER	3
PRÉCAUTIONS.....	3
RÉSUMÉ DE LUMIÈRES	4
COMMENT UTILISER LE MAGNETIC PULSER	5
Comment il doit sentir.....	6
Usage typique	6
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES.....	7
Exigences d'alimentation	7
Alimentation en option	7
Mode normal - spécifications de sortie	7
Mode rapide - spécifications de sortie.....	8
DÉPANNAGE	8
LES PAYS QUI PARTICIPENT À LA FABRICATION	8
ACCESSOIRES DE REMPLACEMENT.....	8
GARANTIE	8
RÉPARATIONS.....	8

DÉNÉGATION

SOTA Instruments Inc ne peut que vérifier l'exactitude des informations fournies en anglais. Votre utilisation de ce manuel traduit indique que vous comprenez et acceptez que SOTA Instruments Inc. n'assume aucune responsabilité pour toute inexactitude, perte, avarie ou tout autre problème, direct ou indirect résultant de l'utilisation de ce manuel. S'il ya des préoccupations quant à l'exactitude de l'information traduite, prière de référer au manuel officiel de langue anglaise, disponible en téléchargement sur www.sota.com.

BIENVENUE CHEZ SOTA

Merci de nous avoir choisis de faire partie de votre équipe de bien-être.

Le Magnetic Pulser est un bien de consommation conçu pour compléter un mode de vie sain. Un engagement à choisir un mode de vie sain est un facteur important dans le voyage au bien-être.

Le Magnetic Pulser offre les avantages d'un champ magnétique pulsé pour aider à équilibrer l'électricité naturelle de l'organisme pour une meilleure santé.

Le Magnetic Pulser est conçu pour être utilisé de manière indépendante, mais peut également être utilisé en combinaison avec d'autres produits SOTA.

Avec un usage normal Le Magnetic Pulser va durer pendant de nombreuses années sans soucis.

Garder à l'esprit, que les résultats peuvent varier.

AVANT D'UTILISER

Prière de lire attentivement ce manuel avant d'utiliser le Magnetic Pulser. Pour le manuel plus récent, voir www.sota.com/manuals.

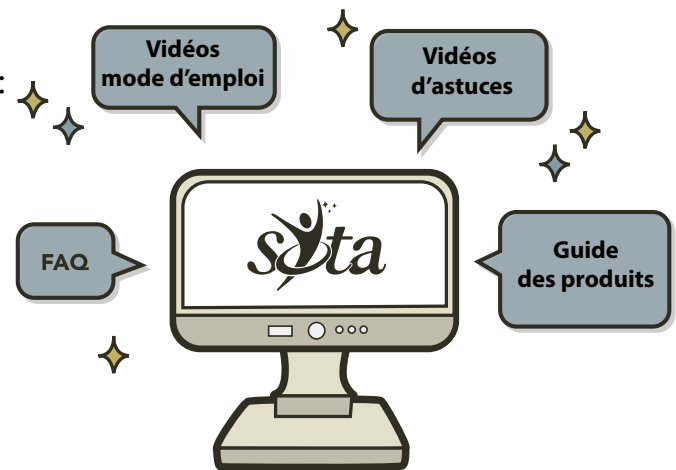
Nous veillons à ce que les informations contenues dans votre manuel soient à jour au moment de l'impression; cependant, depuis l'impression, gardez à l'esprit que de nouvelles informations peuvent être disponibles.

APPRENDRE PLUS

Nous vous invitons à visiter le site web SOTA:

www.sota.com

Le site propose des vidéos pédagogiques, des questions fréquemment posées, *Le guide des produits SOTA*, les nouvelles SOTA ... et plus.



APPAREIL COMPLET COMPREND:

- Un (1) appareil Magnetic Pulser
- Un (1) câble adaptateur
- Une (1) sacoche
- Un (1) un manuel d'instuction

NE PAS UTILISER

1. Ne pas utiliser avec un stimulateur cardiaque. Avec l'autorité de votre médecin, il peut être sûr à utiliser sur la moitié inférieure du corps.
2. Dans les cas suivants que la sécurité de ne pas été explorés.
 - a. Si vous êtes enceinte.
 - b. Dans la zone d'un dispositif implanté tel qu'un shunt, etc.
 - c. Sur ou dans la zone des plaies hémorragiques, externes ou internes, y compris la menstruation, car les champs magnétiques pulsés peuvent augmenter le flux sanguin.
 - d. Dans la zone d'un implant ou prothèse métallique. Les métaux pourraient absorber la chaleur et causer de l'inconfort ou une brûlure. Les plombages dentaires métalliques sont rarement affectés.
3. Comme il est recommandé pour tous les appareils électriques, ne pas utiliser près de l'eau, au volant, ou pendant l'opération d'un équipement lourd.

PRÉCAUTIONS

1. Il est possible que l'utilisation d'un champ magnétique pulsé puisse masquer la douleur. Il est sage de consulter un professionnel de la santé pour déterminer la cause de la douleur.

2. Dans de très rares cas, certaines personnes souffrant de la douleur du nerf liées à la neuropathie, ont rapporté une augmentation de la douleur du nerf lors de l'utilisation de l'appareil. Si vous ressentez une douleur du nerf ou une augmentation de la douleur du nerf lors de l'utilisation de l'appareil, s'il vous plaît cesser d'utiliser dans la zone de la douleur..
3. Lors d'utilisation de lotions ou des médicaments sensibles à la chaleur ou qui produisent de la chaleur, car il pourrait se produire une brûlure.
4. Bien que la science est peu concluante, la polarité sud (+) peut stimuler. Pour cette raison, il es suggéré d'utiliser la prudence si vous appliquez le côté avec la polarité sud (+) de l'émetteur à aucune condition où la stimulation peut être nocive ou indésirable. La côté sud de l'émetteur, port le logo SOTA.
5. Lors de l'utilisation, veillez à ce qu'il y ait un bon écoulement d'air autour de la tête de l'émetteur. Avec l'utilisation normale, l'émetteur va chauffer. Si cela devient inconfortable, éteindre l'appareil et le laisser refroidir avant de réutiliser pour éviter une brûlure de la peau.
6. Pour éviter tout dommage ou perte d'informations, tenir loin des remèdes homéopathiques, les cartes de crédit, cartes de sécurité, cassettes audio et vidéo. En plus, garder-le loin des disques électroniques, équipements informatiques, les appareils auditifs, les téléphones cellulaires, les répondeurs, et d'autres.
7. Bien que cette technologie est généralement considéré comme sûre, il y'a le potentiel pour de rares réactions individuelles qui ne peuvent pas raisonnablement être prévisibles. Par conséquent, votre utilisation des produits SOTA entraîne votre accord que vous êtes responsable de votre décision d'utiliser cette technologie.

RÉSUMÉ DES LUMIÈRES

VERTE: : Indique que l'appareil est en marche en mode normal et que la pulsation est en charge.

JAUNE: Indique que l'appareil est en marche en mode rapide et que la pulsation est en charge.

ROUGE: Indique que la pulsation est émise.

ORANGE: Indique que l'option sonore est activée.

COMMENT UTILISER LE MAGNETIC PULSER

1. Insérer la fiche d'alimentation de l'adaptateur mural AC/DC dans l'appareil. Brancher l'adaptateur dans une prise électrique.
2. Appuyer sur le bouton ON/OFF/MODE. Toutes les lumières clignotent en séquence pour indiquer que l'appareil est prêt. L'appareil commence en mode normal.

Les lumières VERTES indiquent qu'il est en mode normal et que la pulsation augmente.

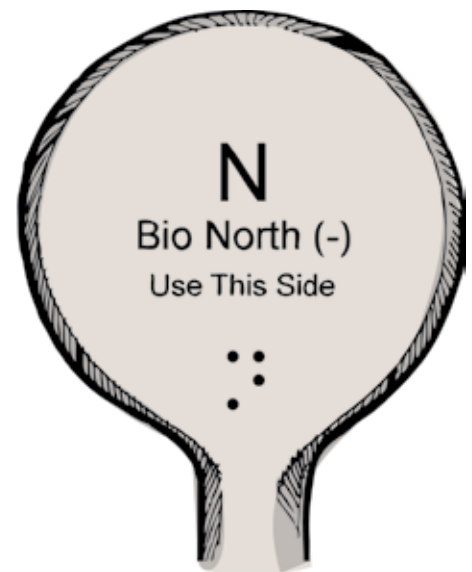
Pour passer en mode rapide, appuyer sur le bouton ON/OFF /MODE. Ces lumières JAUNE indiquent que la pulsation augmente.



Dans les deux modes, la lumière ROUGE clignote à chaque fois que la pulsation est émise. Des fois, on entend un son clique chaque fois que la pulsation est émise. Voir en bas pour plus d'info sur les modes.

3. Option d'audio : Pour entendre un bip chaque fois que la pulsation magnétique est libéré, appuyer le bouton SOUND. La lumière ORANGE indique que l'option audio est activée.

4. L'émetteur doit être placé sur ou aussi près du corps que possible. Il ne doit pas nécessairement toucher la peau car les vêtements ne posent pas d'obstacle au champ magnétique.
5. Pour la plupart des applications, utiliser le côté de l'émetteur marqué Bio North (-) contre le corps. Il est aussi marqué en braille par un N.
6. Lorsque le cycle se termine (dans environ 20-30 minutes) l'appareil émet un bip. Pour continuer avec une autre session, appuyer le bouton ON/OFF/MODE



dans les prochaines 20 secondes, sinon l'appareil éteint dans ce délai.

7. Pour éteindre l'appareil avant la fin d'une séance chronométrée, maintenir la touche ON/OFF/MODE enfoncée pendant deux secondes.

8. Débrancher l'adaptateur mural de l'appareil lorsqu'il n'est pas en cours d'utilisation

La différence entre les modes

Mode normal: Pour les applications qui nécessitent une pénétration plus profonde du champ magnétique. Pulsations émises environ toutes les 5 secondes. Le champ magnétique pénètre au moins 23 cm (9 po).

Mode rapide: Pour les applications qui nécessitent une pénétration moins profonde du champ magnétique. Pulsations émises toutes les secondes. Le champ magnétique pénètre au moins 18 cm (7 po).

COMMENT IL DOIT SENTIR

La plupart des utilisateurs n'ont aucune sensation en utilisant le Magnetic Pulser.

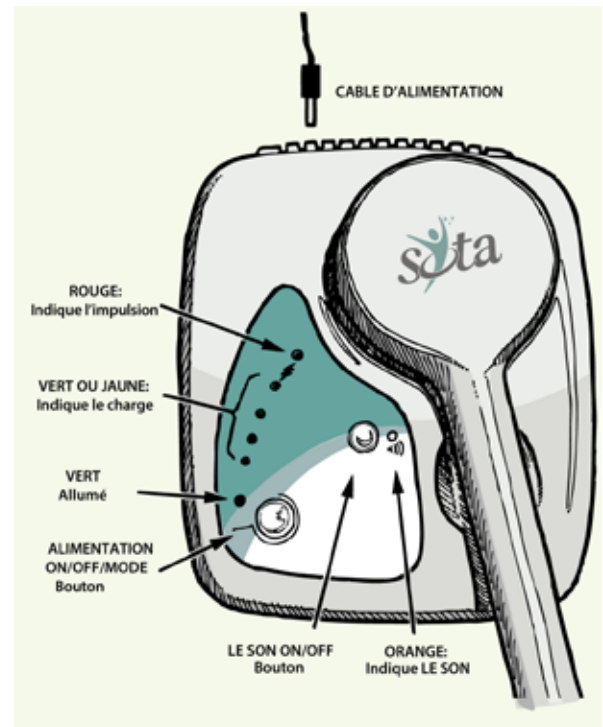
Avec l'usage normale, l'émetteur va se chauffer. S'il devient inconfortable, éteindre l'appareil et le laisser refroidir avant de réutiliser.

Une autre option consiste à placer une couche protectrice entre vous et l'émetteur; par exemple une seule couche de serviette de bain ou de couvre-lit mince - assurant toujours qu'il y ait un flux d'air autour de la tête de l'émetteur.

Une option plus rapide consiste à mettre un paquet de glace ou deux sur la tête de l'émetteur. En appliquant le paquet de glace (on peut même appliquer deux - un pour chaque côté de l'émetteur), la température de l'émetteur descend à un niveau normal. C'est rapide et efficace.

USAGE TYPIQUE

Durée de la session: Il est préférable de commencer lentement (moins de 20 minutes), puis augmenter progressivement la durée de chaque session. L'utilisation quotidienne varie de 20 - 30 minutes à deux heures ou plus.



Durée d'utilisation: Lorsqu'il est utilisé dans le cadre d'un protocole de bien-être, l'utilisation quotidienne pendant plusieurs semaines ou encore plus, est plus important pour voir des résultats que l'utilisation occasionnelle. À des fins spécifiques, des sessions plus longues et plus fréquentes peuvent être plus bénéfiques. Le Magnetic Pulser peut être utilisé en cas des besoins ponctuels.

Placement: L'émetteur peut être maintenu sur un emplacement pendant un ou plusieurs cycles de 20 minutes. Il peut également être déplacé à tout moment, à un autre emplacement différente.

La consommation d'eau: Il est important de boire suffisamment d'eau lors de l'utilisation de l'appareil. Boire de l'eau ozonée est particulièrement utile.

Arrêter progressivement: Réduire la durée des séances chaque jour pendant la dernière semaine d'utilisation. Si vous utilisez plus qu'un appareil SOTA au même temps, il est suggéré d'arrêter un seul appareil à la fois.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Le Magnetic Pulser émet un *champ magnétique pulsé temporaire*.

EXIGENCES D'ALIMENTATION

12 volts CD @ 1.5 ampères, **centre positif**.

Précaution: L'utilisation d'un adaptateur mural qui dépasse la tension nominal ou avec une connexion inverse peut entraîner des blessures ou provoquer la détérioration de l'appareil. Ceci **annulera** la garantie

ALIMENTATION EN OPTION

Pour faire fonctionner le Magnetic Pulser à partir d'une source de courant continu de 12 volts, comme une batterie d'une auto, ou un panneau solaire approprié, acheter un adaptateur avec **centre positif**.

MODE NORMAL - SPÉCIFICATIONS DE SORTIE

Intensité du champ magnétique: Plus de 6000 Gauss en regard de l'émetteur tel que testé avec un F.W.Bell 5080 Tesla mètre.

La durée de la pulsation: ~2.5 mS (millisecondes).

Pulsations par session: 255 (approx 20-30 minutes)

MODE RAPIDE - SPÉCIFICATIONS DE SORTIE

Intensité du champ magnétique: Plus de 2500 Gauss en regard de l'émetteur tel que testé avec un F.W.Bell 5080 Tesla mètre.

La durée de la pulsation: ~2.5 mS (millisecondes).

Pulsations par session: 1400 (env. 20-30 minutes)

DÉPANNAGE

Un guide de dépannage pour le Magnetic Pulser est disponible à www.sota.com/manuals. Ce guide est un excellent ressource si vous rencontrez des problèmes avec votre appareil.

LES PAYS QUI PARTICIPENT À LA FABRICATION

La fabrication des produits SOTA est une collaboration mondiale. Les pays suivants ont participé à l'élaboration du Magnetic Pulser (par ordre alphabétique):

Le Cambodge, Le Canada, La Chine, La Corée du Sud, Le Hong Kong, La Malaisie, La Thaïlande et les E.U.

ACCESSOIRES DE REMPLACEMENT

Pour remplacer les accessoires, prière de contacter le fournisseur.

GARANTIE

Le Magnetic Pulser Modèle MP6 porte une garantie limitée de deux (2) ans. Garder la preuve d'achat. La garantie est nulle si la défaillance est due à l'abus ou à la négligence. SOTA se réserve le droit d'apporter des modifications au Magnetic Pulser sans obligation.

RÉPARATIONS

Contactez votre fournisseur pour les instructions de comment retourner votre produit.

Pour plus d'informations sur le centre de réparation le plus proche, contactez :

repairs@sota.com ou appeler sans frais : 1.800.224.0242 (Canada et les États-Unis)

Tél: 1.250.770.2023



Fabriqué en Chine et conçu au Canada.