

Philips BlueTouch
Patch anti-douleur
contrôlé via une
application

Technologie innovante LED bleue

Pour les douleurs dorsales
musculaires
Compatible iOS et Android
Avec une sangle haut du dos

PR3741



Soulage naturellement les douleurs musculaires au niveau du dos

Solution anti-douleur à lumière bleue

Philips BlueTouch utilise la luminothérapie à lumière bleue innovante pour un double résultat : soulager la douleur grâce à la chaleur et stimuler la libération de monoxyde d'azote dans le corps pour augmenter localement la circulation sanguine, tout en participant au processus de récupération naturel du corps.

Augmente la circulation sanguine locale pour soulager la douleur

- Utilise la chaleur et l'effet récupérateur naturel de la lumière bleue
- Solution non médicamenteuse

Technologie innovante de lumière LED bleue

- Solution unique utilisant une lumière LED bleue pour augmenter la circulation sanguine locale
- Chaleur apaisante soulageant les douleurs dorsales

Peut être utilisé 30 min 2 fois par jour pendant 1 à 2 semaines

- Courtes durées de traitement, trois niveaux d'intensité
- Essayez-le : délai de rétractation de 30 jours
- Des résultats en une à deux semaines

Contrôlez votre appareil au moyen d'un appareil iOS/Android

- Suivez la progression de vos séances dans la vue d'ensemble du journal
- Utilisez l'application pour un contrôle total par smartphone

PHILIPS

Patch anti-douleur contrôlé via une application

Technologie innovante LED bleue Pour les douleurs dorsales musculaires, Compatible iOS et Android, Avec une sangle haut du dos

Points forts

40 LED bleues optimisées



40x

Le patch BlueTouch contient 40 LED bleues produisant une lumière thérapeutique. Cette lumière bleue produit de la chaleur et stimule la libération par le corps d'oxyde nitrique, ce qui permet d'augmenter la circulation sanguine et par conséquent l'apport en oxygène ainsi que l'élimination des métabolites, afin d'encourager le processus de récupération des muscles dans la zone ciblée.

Une agréable chaleur



Le patch BlueTouch produit également une chaleur bienfaisante qui détend les muscles afin de soulager les douleurs dorsales et d'apporter à l'utilisateur une sensation de bien-être.

Effet anti-douleur sans médicaments

Le BlueTouch de Philips produit de la chaleur et stimule le processus de récupération naturel

du corps au moyen de lumière bleue, afin de soulager les douleurs dorsales sans médicaments.

Durée du traitement



3x

Vous pouvez utiliser le BlueTouch Philips jusqu'à deux fois par jour. La durée de chaque séance dépend du niveau d'intensité sélectionné. En Mode 1 (léger), utilisez l'appareil pendant 30 minutes maximum, en Mode 2 (moyen), pendant 20 minutes, et en Mode 3 (intense), pendant 15 minutes. Sélectionnez le niveau d'intensité en fonction de vos préférences. Les différents niveaux offrent une intensité lumineuse et une température ajustable. Grâce à l'action de la lumière LED bleue, le BlueTouch peut soulager efficacement les douleurs dorsales, lorsqu'il est utilisé tous les jours.

Effet anti-douleur naturel

Le principal avantage de la photothérapie à la lumière LED bleue est qu'il est naturel. La lumière bleue stimule les processus internes du corps. Lorsque la lumière LED bleue atteint la peau, les réserves de molécules d'oxyde nitrique (NO) du corps sont libérées et transportées vers le muscle siège de la douleur. Cette petite molécule a un grand effet : les douleurs dorsales sont soulagées de manière naturelle.

PR3741/00AL

Délai de rétractation de 30 jours

Essayez le BlueTouch Philips pendant au moins deux semaines, pour un résultat optimal ! Si vous n'êtes pas satisfait, vous serez remboursé dans un délai de 30 jours à compter de la date d'achat.

Vue d'ensemble des séances

Un journal des séances est intégré à l'application. Sélectionnez la fonction journal pour consulter la vue d'ensemble de l'historique des séances, afin d'optimiser vos séances.

Utilisez l'application gratuite



Commandez le Philips BlueTouch via notre application dédiée, qui facilite le choix et le contrôle de votre séance anti-douleur. L'application Treatment est disponible sur smartphone et tablette. Elle est compatible avec les versions d'iOS de 7 à 10, ainsi qu'avec les versions d'Android de 4.4 KitKat à 7.

Utilisation recommandée

Utilisation recommandée : jusqu'à 30 min deux fois par jour. Des résultats en une à deux semaines.

Patch anti-douleur contrôlé via une application

Technologie innovante LED bleue Pour les douleurs dorsales musculaires, Compatible iOS et Android, Avec une sangle haut du dos

Caractéristiques

Zones d'application

- Haut du dos
- Pour les douleurs dorsales musculaires

Spécificités

- Tension nominale: 100-240 V
- Puissance nominale: 15 W
- Classe: Dispositif médical de classe IIa
- Classification: Groupe de risque 1
- Pénétration par l'eau: IP22
- Dose quotidienne maximale: < 108,5 J/cm²
- Type de batterie: Li-Ion
- Longueur d'ondes de la lumière émise par les LED bleues: 453 nm
- Fréquence nominale: 50-60 Hz

Poids et dimensions

- Poids du BlueTouch: 0,168 kg
- Dimensions du patch (l x H x P): 280 x 155 x 12,5 mm

Inclus

- Patch anti-douleur BlueTouch
- Adaptateur
- Sangle haut du dos

Utilisation

- Mode 1 (léger): Deux fois par jour pendant 30 min
- Mode 2 (moyen): Deux fois par jour pendant 20 min
- Jusqu'à deux fois par jour
- Mode 3 (élevé): Deux fois par jour pendant 15 min

Logiciels

- Compatibilité iPhone®: D'iOS7 à iOS10, iPhone 4S et ultérieur
- Compatibilité iPad®: D'iOS7 à iOS10, iPad 3e génération, iPad Air™, iPad mini™ et ultérieur
- Compatibilité iPod®: D'iOS7 à iOS10, iPod touch® 5e génération et modèles ultérieurs
- Compatibilité Android: Android 4.4 KitKat et ultérieur



Date de publication
2019-08-30

Version: 1.0.1

12 NC: 8670 001 36425
EAN: 87 10103 77766 3

© 2019 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com

* Prof. Dr. Hubert J. Bardenheuer (University Clinic Heidelberg, Allemagne), 24e Congrès interdisciplinaire sur le traitement de la douleur et les soins palliatifs, Francfort/Main, Allemagne, conférence du 7 mars 2013 sur l'utilisation du BlueTouch pour traiter les douleurs dorsales musculo-squelettiques chroniques.