

# PHILIPS

Patch anti-douleur contrôlé  
via une application

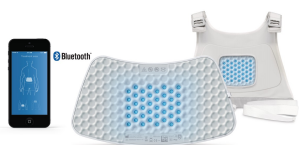
BlueTouch

Technologie innovante LED  
bleue

Pour les douleurs dorsales  
musculaires

Compatible iOS et Android

Avec une sangle haut du dos



PR3741/00



## Soulage les douleurs dorsales musculaires Traitement par lumière bleue, cliniquement prouvé\*

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.

### 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
- Informations relatives aux contre-indications dans le manuel d'utilisation

### Augmente la circulation sanguine locale pour soulager la douleur

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

### 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

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

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



[asimpleswitch.com](http://asimpleswitch.com)

# 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.

## Contre-indications

N'utilisez pas le BlueTouch si l'une des contre-indications indiquées dans le manuel d'utilisation vous concerne. Consultez leur présentation complète dans le manuel d'utilisation. Sont notamment comprise les conditions suivantes : - allergie connue au soleil - prise de stéroïdes (ces médicaments rendent la peau plus sensible aux irritations) - dispositif médical implanté (vis, etc.) dans ou à proximité de la zone ciblée, ou dispositif médical implantable actif n'importe où dans le corps (par exemple, stimulateur cardiaque, défibrillateur, neurostimulateur, implant cochléaire ou dispositif actif de délivrance de médicament) - grossesse.

## 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.

## 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.

## 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.

## 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.

## 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.

## 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.

## Utilisation recommandée

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



[asimpleswitch.com](http://asimpleswitch.com)

## Logo « Produit Vert » Philips

Les produits verts de Philips permettent de réduire les coûts, la consommation d'énergie et les émissions de CO2. Comment ? En rendant possible une amélioration environnementale significative dans un ou plusieurs de nos champs d'actions écologiques clés (efficacité énergétique, conditionnement, substances dangereuses, poids, recyclage, recyclabilité et durabilité).

# Caractéristiques

<b>Inclus</b> Patch anti-douleur BlueTouch Sangle haut du dos Adaptateur	20 min <b>Mode 3 (élevé):</b> Deux fois par jour pendant 15 min	<b>Poids et dimensions</b> <b>Poids du BlueTouch:</b> 0,168 kg <b>Dimensions du patch (l x H x P):</b> 280 x 155 x 12,5 mm
<b>Zones d'application</b> Pour les douleurs dorsales musculaires Haut du dos	<b>Spécificités</b> <b>Tension nominale:</b> 100-240 V <b>Puissance nominale:</b> 15 W <b>Fréquence nominale:</b> 50-60 Hz <b>Classe:</b> Dispositif médical de classe IIa <b>Classification:</b> Groupe de risque 1 <b>Pénétration par l'eau:</b> IP22 <b>Dose quotidienne maximale:</b> < 108,5 J/cm <sup>2</sup> <b>Type de batterie:</b> Li-Ion <b>Longueur d'ondes de la lumière émise par les LED bleues:</b> 453 nm	<b>Logiciels</b> <b>Compatibilité iPhone®:</b> D'iOS7 à iOS10, iPhone 4S et ultérieur <b>Compatibilité iPad®:</b> D'iOS7 à iOS10, iPad 3e génération, iPad Air™, iPad mini™ et ultérieur <b>Compatibilité iPod®:</b> D'iOS7 à iOS10, iPod touch® 5e génération et modèles ultérieurs <b>Compatibilité Android:</b> D'Android 4.4 KitKat à Android 7
<b>Utilisation</b> Jusqu'à deux fois par jour <b>Mode 1 (léger):</b> Deux fois par jour pendant 30 min <b>Mode 2 (moyen):</b> Deux fois par jour pendant		

