

# PHILIPS

Et 4 électrodes auto-adhésives TensRelief

PulseRelief

Compatible avec PR3840,  
PR3093, PR3094

4 électrodes

Technologie hydrogel brevetée

Connexion aimantée facile

PR3820



## Pour une vie active et moins de douleurs

Traitement de la douleur reconnu par les professionnels

Les électrodes auto-adhésives Philips bénéficient d'une technologie hydrogel brevetée minimisant les irritations cutanées. Chaque pack en contient 4, qu'il est recommandé d'utiliser jusqu'à 20 fois. Ces électrodes sont faciles à fixer sur l'unité TENS au moyen d'une connexion aimantée.

### **Technologie hydrogel brevetée**

- Technologie hydrogel brevetée pour minimiser les irritations cutanées

### **Optimisées pour des utilisations multiples**

- Jusqu'à 20 utilisations recommandées

### **Connexion aimantée facile**

- Connexion aimantée facile pour relier les unités TENS aux électrodes

## Points forts

### Minimise les irritations cutanées

Nos électrodes utilisent une technologie hydrogel brevetée de haute qualité qui minimise les effets des irritations cutanées. Leur souplesse leur permet de suivre les contours irréguliers du corps.

### Jusqu'à 20 utilisations recommandées

À réutiliser sur différentes parties du corps. Le nombre d'utilisations des électrodes dépend du type de peau et de l'usage. Les électrodes

se rangent facilement dans leur emballage d'origine en plastique jusqu'à leur prochaine utilisation.

### Connexion à pression facile

Un dispositif aimanté permet de connecter facilement les unités TENS aux électrodes auto-adhésives. Posez d'abord les électrodes auto-adhésives sur votre corps, puis fixez les unités TENS au moyen de la connexion aimantée.

## Caractéristiques

### Contenu de l'emballage

Électrodes auto-adhésives: 4 pièces  
Taille des électrodes auto-adhésives:  
50 x 50 millimètre

Hydrogel Multistick®

Sac en plastique refermable

### Composition de l'hydrogel

Glycérine, sans suif: (N° CAS : 56-81-5)

Eau: (N° CAS : 28062-44-4)

Co-polymère poly(acrylate): (N° CAS : 7732-18-5)

### Pays d'origine

États-Unis

