

REF OMR320
HV-F311-E

HeatTens

Appareil antidouleur (neurostimulateur)
pour un usage à domicile



Combinaison de la chaleur
et de la technologie TENS

- ✓ Sans médicament
- ✓ Technologie TENS triple action
- ✓ Une efficacité démontrée par deux études cliniques⁽¹⁾⁽²⁾
- ✓ 2 intensités thermiques (ou sans chaleur)
- ✓ 9 programmes prédéfinis dédiés à des zones corporelles spécifiques : dos, épaules, bras, jambes, pieds ou plante des pieds, articulations
- ✓ Trois types de massage : tapoter, pétrir, frotter
- ✓ 20 niveaux d'intensité
- ✓ Durée maximale du traitement : 30 minutes/session à renouveler jusqu'à 3 fois par jour
- ✓ Extinction automatique en fin de traitement
- ✓ Grand écran
- ✓ Gels réutilisables jusqu'à 30 fois

Chaleur + TENS	Oui
Type de coussinets	Gels
Alimentation	Batterie rechargeable avec adaptateur secteur (500 usages)
Livré avec	Unité principale, cordon avec électrodes, porte-électrodes, coussinets « gels » (2 paires), adaptateur électrique, manuel d'utilisation
Matériaux	ABS et PMMA (boîtier), gel (patch), PVC (cordon d'électrode)
Conditions d'utilisation	Température : +10 à +40°C Taux d'humidité : 30 à 80%
Garantie	Moniteur 3 ans

Données logistiques

Référence OMRON	EAN	Dimensions (L x H x P) / Poids			Conditions de stockage /transport	
		Produit	Packaging		Température	Taux d'humidité
			Pack unitaire	Master carton (10 ex.)		
HEM-6160-E	40 15672 11088 5	71 x 165 x 30,5 mm 220 g	166 x 210 x 80 mm 670 g	428 x 252 x 356 mm 7,7 kg	0°C à +40°C/ -20°C à +60°C	30 à 80%/ 10 à 95%

Accessoire compatible

Réf. FRAFITO	Réf. OMRON	Désignation
OMR339	HV-PAD-3E	Coussinets «Gels» (4 paires)

(1) Données internes • (2) Usage test HeatTens. March 2018, n=59, Finland. Male/female 35+. Back pain → 1x per month, → 3 months. Used OMRON HeatTens for a week. Measured on a 10-points pain scale, before first usage and after 1 week of usage.

Le neurostimulateur HeatTens d'OMRON est un dispositif de traitement de la douleur destiné au grand public. Ce dispositif médical est un produit de santé réglementé de classe IIa, qui portent, au titre de cette réglementation, le marquage CE0197. Produit fabriqué par OMRON Healthcare Co., Ltd. Consulter la notice pour plus d'informations.