

IsoTour

Matelas thérapeutique en gel



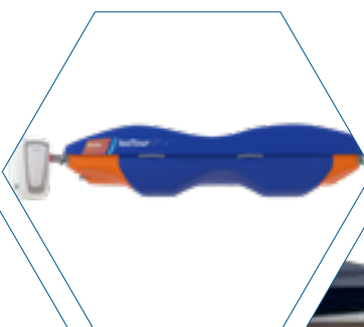
IsoTour est un matelas en gel conçu pour aider à la prévention des escarres à tous les stades en traitant les principaux facteurs de risque de lésions cutanées : pression, cisaillement et humidité.

Structure en gel



Assistance à la rotation et au déchargement

TruTurn*



Pompe **IsoTour***



Gestion du microclimat grâce à la **faible perte d'air***



Housse **IsoTour**



IsoTour

Matelas thérapeutique en gel



Caractéristiques standard

- Housse Endurance by Dartex
- Bordure et base en mousse assurant stabilité et maintien latéral
- Conforme aux normes d'allumabilité : EN 597-1, EN 5972-2.

Autres caractéristiques

- Partie supplémentaire en gel pour rallonge du matelas
- TruTurn (Premium)*
- Tissu d'espacement (Premium)
- Anneaux en D
- Sangle d'ancrage (Premium)

Housse en option

- Housse spécialisée

* La pompe permettant la faible perte d'air et la fonction TruTurn est une option disponible séparément.

Caractéristiques techniques

Référence	2872
Longueur totale	200 cm ou 214 cm
Largeur totale	90,2 cm
Épaisseur	24,1 cm
Charge de fonctionnement en sécurité	227 kg

Caractéristiques techniques de la pompe IsoTour

Référence	2874
Longueur totale	43,8 cm
Largeur	23,5 cm
Profondeur	18,4 cm
Poids	7,4 kg

Garantie

- Structure du matelas garantie 10 ans

Ce document est exclusivement destiné aux professionnels de santé.

Un professionnel de la santé doit toujours se baser sur son propre jugement professionnel et clinique lorsqu'il décide d'utiliser tel ou tel produit pour traiter un patient déterminé. Stryker ne dispense pas de conseils médicaux et recommande que les professionnels de la santé soient formés à l'utilisation de tout produit spécifique avant son utilisation dans une intervention chirurgicale.

Les informations données sont destinées à présenter l'étendue des possibilités offertes par les produits Stryker. Les professionnels de santé doivent dans tous les cas consulter la notice, l'étiquette d'identification du produit et/ou le manuel d'utilisation avant d'employer tout produit Stryker.

Il est possible que certains produits ne soient pas disponibles sur tous les marchés, étant donné que la disponibilité des produits est soumise aux pratiques réglementaires et/ou médicales en vigueur dans les marchés respectifs. Veuillez contacter votre représentant Stryker si vous avez des questions concernant la disponibilité des produits Stryker dans votre région.

Stryker Corporation ou ses divisions ou d'autres entités corporatives apparentées possèdent, utilisent ou ont sollicité les marques commerciales ou marques de service suivantes : Stryker, IsoTour et TruTurn. Toutes les autres marques commerciales sont des marques appartenant à leurs propriétaires ou titulaires respectifs.

Les produits décrits sont marqués CE conformément aux directives et réglementations applicables dans l'Union européenne.

Le produit décrit dans ce document est prévu pour être utilisé chez les patients humains présentant des plaies de pression existantes ou susceptibles d'en développer.

Le produit IsoTour est un Dispositif Médical de classe I. Le produit pompe à air Stryker avec IsoTour, ainsi que la pompe à air Stryker seule, sont des dispositifs médicaux de classe IIa (2797).

Ce document n'est pas destiné à être distribué hors UE et EFTA.



ISOGEL-BRO-5_25472FR-BL
SDL 09/2020
2020-26973

Copyright © 2020 Stryker



STRYKER MEDICAL
3800 E. Center Ave., Portage
MI 49002
États-Unis

Distribué par :
Stryker France S.A.S
ZAC - Avenue de Satolas Green
69330, Pusignan
France

t : +33 4 72 45 36 00
f : +33 4 72 45 36 99

333 710 275 RCS Lyon
Capital social : 27 495 520 EUR