




















## Explication des symboles

### Symboles normalisés

Nous utilisons les symboles normalisés suivants sur nos produits et dans nos documents :

	Marquage CE. Le produit répond aux exigences de la réglementation européenne applicable. Les produits appartenant à des classes de risque élevées et dont la certification a impliqué un organisme notifié portent le marquage CE assorti du numéro d'identification dudit organisme.
	Référence
	Numéro de série
	Dispositif médical
	Fabricant
	Date de fabrication
	Ne pas utiliser en environnement assujéti à la résonance magnétique
	Température admissible pendant le stockage et le transport
	Humidité de l'air relative admise pendant le stockage et le transport
	Pression atmosphérique admise pendant le stockage et le transport
	Numéro de lot
	Prudence
	Tri sélectif des déchets d'équipements électriques et électroniques
	Contient des substances dangereuses
	Température élevée
	Ouverture de sortie pour rayonnement laser
	Rayonnement laser invisible (avant)
	Rayonnement optique pouvant être dangereux (arrière)
	Nombre de produits inclus dans la référence



Équipotentialité



Fusible électrique



Courant alternatif



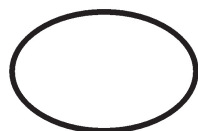
Non stérile, stériliser avant toute utilisation



Stérilisé par rayonnement



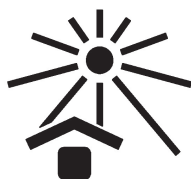
Ne pas stériliser à nouveau



Système de barrière stérile simple



Fragile, à manipuler avec précaution



Conserver à l'abri de la lumière du soleil



Ne pas utiliser si l'emballage est endommagé et suivre les instructions d'utilisation



Ne pas réutiliser



A utiliser avant



Indique le mandataire établi en Suisse



Port USB



Partie appliquée de type BF selon CEI 60601-1



Partie appliquée protégée contre les chocs de défibrillation de type BF



Partie appliquée de type CF selon la norme CEI 60601-1



Partie appliquée protégée contre les chocs de défibrillation de type CF



MARCHE / Veille



Lire et respecter les instructions d'utilisation



Lire et respecter les instructions d'utilisation



Symbole général de mise en garde



Avertissement de danger biologique, risque d'infection



Avertissement de tension électrique dangereuse



Avertissement relatif aux surfaces chaudes



Avertissement relatif au rayonnement laser



Mise en garde contre le rayonnement optique

## Autres symboles

En plus des symboles normalisés, nous utilisons les symboles suivants sur nos produits et dans nos documents :

	Le produit se prête à la stérilisation par autoclave
	Verrouillage
	Déverrouillage
	Balance des blancs
	Photo
	Enregistrement vidéo
	Dispositif remis à neuf (« refurbished device »)
	La vente ou la prescription de ce produit par un médecin est soumise à des restrictions dans le cadre de la loi fédérale des États-Unis
	Sensible infrarouge proche
	Mode d'imagerie NIR-FI vert
	Mode d'imagerie Contraste NIR-FI
	Mode d'imagerie Intensité NIR-FI
	Enregistrement vidéo actif
	Laser allumé

TPO018-121-02

Version: 0

29 - Feb - 2024