

CARDIOTOLOGRAPHIE MONITEUR FOETAL GÉMELLAIRE CF3R SONDES SANS FIL COMEN

COMEN

Ref. BCTOCO31B



CE
1639

DISPOSITIF MEDICAL
CLASSE
IIa
MEDICAL DEVICE

GARANTIE
2 ANS
2 YEARS
GUARANTEE



📅 11/06/2026 00:16:00 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.

CARDIOTOLOGRAPHIE MONITEUR FOETAL GÉMELLAIRE CF3R SONDES SANS FIL COMEN

COMEN

Ref. BCTOCO31B

Nouvelle technologie pur ce nouveau cardiocographe de Comen

Description

Le cardiocographe CF3R aide les sages-femmes et équipes cliniques pendant la surveillance de la grossesse et l'accouchement. Il propose des sondes sans fil.

Simplicité d'utilisation:

- Ecran haute résolution 8", inclinable jusqu'à 60°
- Sondes sans fil
- Ultra léger (2.8kg) avec une poignée de transport dissimulée et support de sondes
- En option un charriot à roulettes

Technologie de dernière génération

- Algorithme avancé réduisant les fausses alertes causées par les mouvements foetaux
- Système de score CTG: 7 scores différents: KREBS, Fischer, Fischer avancé, NST Oxford...

Sondes sans fil, très sensibles

- Technologie piézoélectrique de 12 cristaux
- les sondes sans fil offrent une transmission des données via WIFI jusqu'à 20m, idéales pour une mobilité de la salle de pré travail à la salle de travail.
- 9 heures d'autonomie
- waterproof IP68

Interopérabilité

Le CF3 utilise les protocoles HL7 et DICOM pour la transmission des données vers le SIH ou le dossier patient

Contenu de la boîte: un moniteur, 2 sondes FHR sans fil, 1 sonde toco, 1 marqueur d'évènement, 1 ceinture réutilisable, 1

 11/06/2026 00:16:00 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.

CARDIOTOLOGRAPHIE MONITEUR FOETAL GÉMELLAIRE CF3R SONDES SANS FIL COMEN

COMEN

Ref. BCTOCO31B

liasse de papier en Z, 1 câble secteur, 1 manuel d'utilisation.

Caractéristiques

Marquage CE	CE1639	Dispositif Médical	Classe IIa
Code barre	3661041011980	Code douanier	9018193010
Garantie (mois)	24	Pays	Chine

MESURES

Unité emballée / Largeur (cm)	nc	Unité emballée / Hauteur (cm)	nc
Unité emballée / Longueur (cm)	nc	Unité emballée / Poids (kg)	nc

CONDITIONS DE STOCKAGE SPÉCIFIQUES

Température mini	NA	Température maxi	NA
Humidité mini	NA	Humidité maxi	NA

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

11/06/2026 00:16:00 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.