

Distribué par :



## Les moniteurs fœtaux

CF3 · CF3R

*Simplicité d'utilisation et technologie nouvelle génération*

# COMEN



Distribué par :



# Les moniteurs fœtaux

Simplicité d'utilisation et technologie nouvelle génération

# COMEN

## LES MONITEURS FŒTAUX CF3 & CF3R

### CONÇUS POUR LA SÉCURITÉ DES FUTURES MAMANS ET DE LEUR BÉBÉ



En combinant la surveillance du rythme cardiaque fœtal, la détection des mouvements fœtaux et la mesure des contractions utérines, les CF3 & CF3R offrent une solution de monitoring globale qui aide les équipes cliniques à garantir la sécurité pendant la grossesse et l'accouchement. Le CF3R offre une technologie sans fil sur ses sondes pour plus de confort, de flexibilité et de facilité à la mobilité pendant le monitoring.

#### LA SIMPLICITÉ POUR TOUS LES UTILISATEURS

- Écran haute résolution de 8 pouces (800 × 600 px) permettant l'affichage simultané des données et des courbes.
- Inclinaison réglable de 0 à 60° pour une flexibilité et un confort accrus.
- Ultraléger (2,8 kg), avec poignée de transport dissimulée, support de sonde intégré et batterie embarquée.
- Permet une impression simultanée en temps réel (1/2/3 cm/min) et rétrospective (25 mm/s).
- Chariot en option permettant de déplacer facilement l'appareil entre les pièces et de ranger les accessoires dans le panier intégré.

#### UNE TECHNOLOGIE DE DERNIÈRE GÉNÉRATION

- Algorithme avancé réduisant les fausses alertes causées par les mouvements fœtaux, assurant ainsi un monitoring précis.
- Puissance du signal à 3 niveaux permettant de localiser rapidement les battements fœtaux et d'ajuster la position de la sonde pour une mesure optimale.
- Technologie de vérification des signaux jumeaux permettant de séparer les battements de cœur fœtaux qui se chevauchent et assurant un suivi précis et individualisé pour chaque bébé.
- Système de score CTG: 7 scores différents: KREBS, Fischer, Fischer modifié, NST, Oxford...

#### SONDES SANS FIL (MODÈLE CF3R)

- La sonde sans fil offre une transmission des données via Wi-Fi jusqu'à 20 mètres, pour une liberté de mouvement et une mobilité sans limites de la salle prénatale à la salle de travail.
- 9 heures d'autonomie.
- Sonde waterproof: IP68, adaptée à l'utilisation en milieu aquatique sans compromettre les performances.
- Sonde à 12 cristaux offrant sensibilité et stabilité pour un monitoring de grande qualité même dans des conditions difficiles.

#### INTEROPÉRABILITÉ

- CF3 et CF3R utilisent les protocoles HL7 et DICOM pour simplifier la transmission des données vers le système d'information hospitalier ou le dossier patient, améliorant l'efficacité clinique et élargissant les capacités de prise en charge des patients.

#### CONTENU DE LA BOÎTE

- L'unité principale avec emplacement pour les sondes
- 2 sondes FHR filaires/non filaires en fonction du modèle choisi
- 1 sonde TOCO
- 1 marqueur d'évènement (3 m)
- 1 ceinture réutilisable grise
- 1 liasse de papier en Z (150x90mm, 150pages)
- 1 câble secteur
- 1 manuel d'utilisation.



Importé et distribué par :  
SPENGLER MEDICAL  
30 rue Jean de Guiramand  
13290 Aix-en-Provence,  
FRANCE



Les CF3 et CF3R sont des moniteurs fœtaux de COMEN proposé par **SPENGLER MEDICAL**. Dispositif médical de classe IIb CE1639 conforme à la réglementation en vigueur relative aux dispositifs médicaux. **Maintenance obligatoire tous les 2 ans.** Fabriqué par Shenzhen Comen Medical Instruments Co, Ltd **SPENGLER MEDICAL** - 30 rue Jean de Guiramand - 13290 Aix-en-Provence - France [www.spengler-med.fr](http://www.spengler-med.fr) / Contact : +33(0)4 42 90 31 31 - [info@spengler-med.fr](mailto:info@spengler-med.fr)