

GUIDE  
DE RÉFÉRENCE  
RAPIDE

DES DONNÉES  
PRÉCISES.  
**AVEC UN CAPTEUR  
ADAPTÉ À CHAQUE  
PATIENT.**

Capteurs oxymètres de pouls  
Nellcor™ avec technologie  
Oximax™



**Medtronic**  
Further, Together

# Capteurs de spécialité SpO<sub>2</sub>Nellcor™

## PRODUIT ET CARACTÉRISTIQUES

### ADULTE ET ENFANT

#### Capteur SpO<sub>2</sub> frontal



- Notre toute dernière technologie répond jusqu'à 90 secondes plus vite qu'un capteur au doigt et jusqu'à 0,6 seconde plus vite qu'un cathéter intra-artériel<sup>2</sup>
- Pour les patients avec perfusion basse
- Adapté au monitorage à long terme
- Peut être utilisé chez les patients ventilés mécaniquement
- Usage unique
- Capteur stérile
- Utilisation avec un moniteur compatible avec Nellcor Oximax

### ADULTE ET NOUVEAU-NÉ

#### Capteurs SpO<sub>2</sub> non adhésifs



- Les caractéristiques techniques des capteurs SpO<sub>2</sub> non adhésifs Nellcor™ affichent la même précision chez les nouveau-nés que les capteurs MAX-N-I et MAX-I-I Nellcor<sup>™1</sup>.
- Pour les patients à la peau fragile
- Adapté au monitorage à long terme
- Usage unique
- Capteur stérile
- Utilisation avec un moniteur compatible avec Nellcor Oximax

### ADULTE

#### Capteur de fréquence respiratoire



- Mesure la SpO<sub>2</sub>, la fréquence du pouls et la fréquence respiratoire
- Adapté au monitorage à long terme
- Utilisation avec un moniteur de fréquence respiratoire compatible Nellcor™
- Usage unique
- Capteur stérile

### ADULTE, ENFANT, NOURRISSON, NOUVEAU-NÉ

#### Capteurs SpO<sub>2</sub> adhésifs



- Adapté au monitorage en continu
- Usage unique
- Capteur stérile

## INFORMATIONS DE COMMANDE

RÉFÉRENCE	POIDS	UNITÉS PAR BOÎTE	PRÉCISION 70-100 %	PRÉCISION 60-80 %
MAXFASTI	> 10 kg	24	±2	±3

RÉFÉRENCE	POIDS	UNITÉS PAR BOÎTE	PRÉCISION 70-100 %
SC-A-I	Adulte > 40 kg	24	±2
SC-NEO-I	Nouveau-nés 1,5 à 5 kg	24	±2
SC-PR-I	Nourrisson prématuré < 1,5 kg	24	±2

RÉFÉRENCE	POIDS	UNITÉS PAR BOÎTE	PRÉCISION 70-100 %	PRÉCISION 60 %-80 %	PRÉCISION 4 à 40 respirations par minute
10068119	> 30 kg	24	±2	±3	±1 respiration par minute

RÉFÉRENCE	POIDS	UNITÉS PAR BOÎTE	PRÉCISION 70-100 %	PRÉCISION 60-80 %
MAXAI/MAX-AL-I	Adulte > 30 kg	24	±2	±3
MAX-N-I	Nouveau-né/ adulte < 3 kg ou > 40 kg	24	±2	±3
MAX-I-I	Nourrisson 3 à 20 kg	24	±2	±3
MAX-P-I	Enfant 10 à 50 kg	24	±2	±3

# Capteurs réutilisables SpO<sub>2</sub> Nellcor™

## PRODUIT ET CARACTÉRISTIQUES

### ADULTE, ENFANT

#### Capteurs clips SpO<sub>2</sub> réutilisables



- Capteurs clip digital et auriculaire réutilisable pour adultes
- Capteur clip pour enfant réutilisable en deux parties
- Convient au monitorage à court terme et aux vérifications ponctuelles
- Capteur à gaine caoutchoutée
- Monitorage en continu limité pour presque toutes les zones de soin jusqu'à six heures
- Petites et grandes tailles

### ADULTE, ENFANT, NOURRISSON, NOUVEAU-NÉ

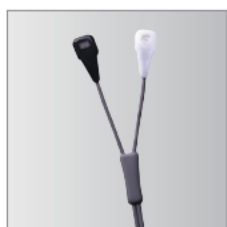
#### Capteurs SpO<sub>2</sub> réutilisables en deux parties



- Câble de capteur réutilisable avec bandages adhésifs/non adhésifs à usage unique
- Adapté au monitorage à long terme

### ADULTE, ENFANT, NOURRISSON, NOUVEAU-NÉ

#### Câble de capteur SpO<sub>2</sub> réutilisable



- Câble de capteur multisite réutilisable
- Utilisation avec les bandes et clips suivants : D-YSE, D-YSPD, POSEY, ADH-A/N, ADH-P/I, FOAM-A/N, FOAM-P/I

## INFORMATIONS DE COMMANDE

RÉFÉRENCE	POIDS	UNITÉS PAR CARTON	PRÉCISION 70-100 %
DS100A	Adulte > 40 kg	1	±3
D-YSPD, D-YS	Enfant 10 à 50 kg	1	±3,5
D-YSE, D-YS	> 30 kg	1	±3,5

Pour commander des manchons de remplacements pour les clips pour enfant, utilisez la référence PDSLV

FLEXMAX	Grand > 20 kg	1	±2,5
FLEXMAX-P	Petit > 20 kg	1	±2,5

RÉFÉRENCE	POIDS	UNITÉS PAR CARTON	PRÉCISION 70-100 %
OXI-A/N	Nouveau-né < 3 kg Adulte > 40 kg	1 câble de capteur 50 bandages	Adulte ±3 Nouveau-né ±4
OXI-P/I	Enfant/ nourrisson 3 à 40 kg	1 câble de capteur 50 bandages	±3

RÉFÉRENCE	POIDS	UNITÉS PAR CARTON	PRÉCISION 70-100 %
D-YS	> 1 kg	1 câble de capteur	Nourrisson – Adulte ±3 Nouveau-né ±4

# Accessoires SpO<sub>2</sub> Nellcor™

## PRODUIT ET CARACTÉRISTIQUES

ADULTE, ENFANT, NOURRISSON, NOUVEAU-NÉ

### Bandes de recharge pour capteur



- Usage unique

ADULTE, ENFANT, NOURRISSON, NOUVEAU-NÉ

### Câble d'interface patient



- Pour les oxymètres de pouls Nellcor™ avec la technologie Oximax™
- Câble d'interface entre le moniteur et le capteur
- Câble de rallonge entre le câble d'interface et le capteur

## INFORMATIONS DE COMMANDE

RÉFÉRENCE	UTILISATION AVEC	UNITÉS PAR CARTON	TYPE DE BANDE
POSEY	OXI-P/I, OXI-A/N, D-YS	12	Non adhésive
ADH-A/N	OXI-A/N, D-YS	100	Adhésive
ADH-P/I	OXI-P/I, D-YS	100	Adhésive
FOAM A/N	OXI-A/N, D-YS	100	Adhésive
FOAM P/I	OXI-P/I, D-YS	100	Adhésive

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	LONGUEUR	UNITÉS PAR CARTON
DOC10	CÂBLE D'INTERFACE	325 cm	1
DOC4	CÂBLE D'INTERFACE	120 cm	1
DEC4	CÂBLE DE RALLONGE	120 cm	1
DEC8	CÂBLE DE RALLONGE	240 cm	1

1. Nellcor™ Oxygen Saturation Accuracy Specification Grid. N° de référence 10091796 Rév. B 01/2013.
2. Vidéo MaxFast – protocole interne.

**IMPORTANT :** veuillez vous reporter à la notice pour connaître l'ensemble des instructions, contre-indications, mises en garde et précautions.

© 2019 Medtronic. Tous droits réservés. Medtronic, le logo de Medtronic et « Further, Together » sont des marques déposées de Medtronic.

TM\* Les marques de tierces parties sont des marques déposées de leurs propriétaires respectifs.

Toutes les autres marques sont les marques déposées d'une société de Medtronic.

19-weu-nellcor-oximax-sensor-quick-guide-2993628

Pour en savoir plus, rendez-vous sur  
[medtronic.com/covidien/en-gb/index.html](http://medtronic.com/covidien/en-gb/index.html)

**Medtronic**