



**PHILIPS**

Soins de la mère et  
de l'enfant

Catalogue des solutions  
fœtales, maternelles et  
néonatales

# Votre passion, notre engagement

Prise en charge des mamans et de leurs nouveau-nés lors du travail et de l'accouchement, dans les unités de soins intensifs néonataux et les nurseries des maternités



### Consommables de surveillance fœtale

L'utilisation d'accessoires et consommables de qualité est essentielle pour obtenir des mesures in utero précises et fiables.

3



### Consommables de surveillance maternelle

Une vaste gamme d'accessoires et consommables éprouvés est à votre disposition, pour des mesures précises et fiables lors du travail et de l'accouchement.

12



### Consommables de surveillance néonatale

Philips propose un large éventail d'accessoires et consommables spécialement conçus pour la surveillance des nouveau-nés fragiles admis en unité de soins intensifs néonataux.

26



### Prise en charge de l'ictère

Solutions éprouvées de prise en charge de l'ictère chez le nouveau-né fondées sur notre démarche de développement.

53



### Positionnement

Solutions de positionnement conçues pour favoriser le développement et aider le personnel soignant à réaliser des soins sur les nourrissons les plus fragiles.

57



### Aide au développement

Solutions innovantes et éprouvées destinées à assurer le confort des bébés, même les plus petits.

65



### Produits d'aide au développement et au positionnement

Produits faciles à utiliser, favorisant le développement et le bon positionnement du bébé.

70

# Consommables de surveillance foetale



- › Surveillance foetale par ECG direct 4
- › Surveillance de la pression intra-utérine (PIU) 6
- › Sangles pour surveillance foetale 7
- › Papier pour moniteur foetal 9
- › Autres consommables de surveillance foetale 10

# Surveillance foetale par ECG direct



## Électrodes de scalp foetal Philips

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 989803137631 CE	Électrode de scalp foetal à spirale simple	25 électrodes	Câbles adaptateurs d'ECG direct : 989803137651, 989803137791, 989803137801, 989803137811
2 989803137641 CE	Électrode de scalp foetal à double spirale (disponible en Europe uniquement)	25 électrodes	

# Surveillance foetale par ECG direct



## Câbles adaptateurs d'ECG direct Philips

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 CE	Câble adaptateur d'ECG direct, réutilisable, pour électrodes spirales 989803137631 et 989803137641	1 câble	Moniteurs foetaux Philips : M1350A, M1350B, M1350C, M1353A, M2703A, M2705A ; Capteurs/modules : M1357A, M1364-60001, M2738A, M1365A, M2727A, M2735A, M2720A
2 CE	Câble adaptateur d'ECG direct, réutilisable, pour électrodes spirales 989803137631 et 989803137641	1 câble	Moniteurs GE Corometrics : 115, 116, 118, 119, 173, 174 ; Moniteurs GE : 120, 126, 128, 129, 250 (avec un câble adaptateur en Y GE Corometrics 1442AAO ou un adaptateur de prise 1442BAO)
3 CE	Câble adaptateur d'ECG direct, réutilisable, pour électrodes spirales 989803137631 et 989803137641	1 câble	Moniteurs GE Corometrics : 120, 126, 128, 129
4 CE	Câble adaptateur d'ECG direct, réutilisable, pour électrodes spirales 989803137631 et 989803137641	1 câble	Moniteur Spacelabs IM77 (il est possible que les autres modèles de moniteurs Spacelabs nécessitent un câble adaptateur supplémentaire)

## Électrode de fixation

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
5 CE	Électrode de fixation, durée de conservation : 25 électrodes 6 mois minimum		Câbles adaptateurs d'ECG direct réutilisables : 989803137651, 989803137791, 989803137801, 989803137811

# Surveillance de la pression intra-utérine (PIU) (non disponible aux États-Unis)



## Koala™, solution de surveillance de la PIU

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 M1333A CE	Cathéters de PIU à usage unique Koala™	10 cathéters	Moniteurs fœtaux : M1350A, M1350B, M1350C, M1353A, M2703A, M2705A
2 989803143931 CE	Câble de connexion de PIU réutilisable (Avalon) pour cathéter de PIU à usage unique Koala™	1 câble	Module patiente : M2738A ; Capteur Toco+ : M2735A ; Moniteur fœtal : M2703A, M2705A
3 M1334A CE	Câble de connexion réutilisable pour cathéter de PIU à usage unique Koala™	1 câble	Moniteurs fœtaux : M1350A, M1350B, M1350C, M1353A

# Sangles pour surveillance fœtale



1



2



3



4

## Sangles à usage unique

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 M2208A CE	Sangle abdominale à usage unique : jaune, avec boutonnieres et boutons, longueur : 1,3 m, largeur : 60 mm	100 rouleaux	Moniteurs, capteurs et modules fœtaux (Philips et anciens modèles) : M1355A, M1356A, M1358A, M1364A, M1365A, M2720A, M2725A, M2726A, M2727A, M2734A, M2734B, M2735A, M2736A, M2738A, 866075, 866076, 866077

## Sangles réutilisables

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
2 M1562B CE	Sangle abdominale réutilisable : grise, lavable, résistante à l'eau, pré-découpée, longueur : 1,3 m, largeur : 50 mm	5 rouleaux	Moniteurs, capteurs et modules fœtaux (Philips et anciens modèles) : M1355A, M1356A, M1357A, M1358A, M1359A, M1364A, M1365A, M2720A, M2725A, M2726A, M2727A, M2734A, M2734B, M2735A, M2736A, M2738A
3 M4601A CE	Sangle réutilisable pour cuisse : grise, lavable, résistante à l'eau, en rouleau, longueur : 15 m, largeur : 32 mm	1 rouleau	Moniteurs, capteurs et modules fœtaux (Philips et anciens modèles) : M1357A, M1359A, M1364A, M1365A, M2738A
3 M4602A CE	Sangle abdominale réutilisable : grise, lavable, résistante à l'eau, pré-découpée, longueur : 1,3 m, largeur : 60 mm	5 rouleaux	Moniteurs, capteurs et modules fœtaux (Philips et anciens modèles) : M1355A, M1356A, M1358A, M1359A, M1364A, M1365A, M2720A, M2725A, M2726A, M2727A, M2734A, M2734B, M2735A, M2736A, M2738A, 866075, 866076, 866077
4 M4603A CE	Sangle abdominale réutilisable : grise, lavable, résistante à l'eau, en rouleau, longueur : 15 m, largeur : 60 mm	1 rouleau	

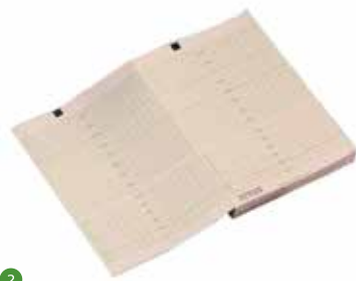
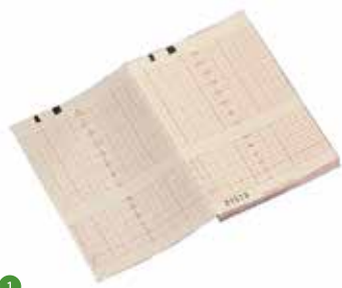
# Sangles pour surveillance fœtale



## Supports de capteur pour sangle, boutons et accessoires pour capteurs

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 989803143401	Clip pour sangle, pour capteur Toco+ Clip en plastique pour sangle, permettant la fixation du capteur Toco+	6 clips	Capteurs Avalon : M2734A, M2734B, M2735A, M2736A
2 989803184851	Clips réutilisables pour capteurs à ultrasons Avalon CL et sangles pour surveillance fœtale (le clip permet de positionner le capteur de manière adéquate sur la sangle)	10 clips	Capteurs sans fil Avalon : 866075, 866076, 866077
M1569A	Boutons pour sangle de surveillance fœtale	10 boutons	Sangles réutilisables : M1562B, M4601A, M4602A, M4603A
989803184841	Capuchon de connecteur protégeant la prise ECG direct/PIU lorsqu'elle n'est pas utilisée	10 capuchons de connecteur	Capteurs sans fil Avalon : 866075 et 866077
989803184861	Kit de remplacement de batterie	1 batterie lithium-ion rechargeable (4,55 Wh) 2 capteurs 2 anneaux d'étanchéité 1 levier avec étiquette 1 corps d'outil 1 mode d'emploi	Capteurs sans fil Avalon : 866075, 866076, 866077

# Papier pour moniteur foetal



## Papier thermochimique

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 M1910A CE	Papier d'enregistrement pour moniteur foetal (États-Unis) : quadrillage orange, repères toutes les minutes (tous les 3 cm), échelle de PIU 0-100 mmHg, échelle de RCF 30-240	40 rames (liasse de 150 pages par rame)	Moniteurs foetaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A ; Enregistreur : M2925A
2 M1911A CE	Papier d'enregistrement pour moniteur foetal (Europe) : quadrillage vert, échelle de PIU 0-100 mmHg, échelle de pression 0-13 kPa, échelle de RCF 50-210	40 rames (liasse de 150 pages par rame)	
M1913A CE	Papier d'enregistrement pour moniteur foetal (Canada et Australie) : quadrillage vert, repères toutes les minutes (tous les 3 cm), échelle de PIU 0-100 mmHg, échelle de RCF 50-210	40 rames (liasse de 150 pages par rame)	
M1913J	Papier d'enregistrement pour moniteur foetal (Japon) : quadrillage vert, repères toutes les minutes (tous les 3 cm), échelle de PIU 0-100 mmHg, échelle de RCF 50-210	40 rames (liasse de 150 pages par rame)	

# Autres consommables de surveillance foetale



1



2



3

## Accessoires divers de surveillance foetale

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 989803143411 CE	Marqueur d'événements à distance pour Avalon FM30/50	1 marqueur d'événement	Moniteurs foetaux Avalon : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A
M4503A	Dossier pour enregistrement des données de surveillance foetale comprenant : 5 jeux d'onglets, 60 dossiers, 120 étiquettes d'enregistrement patiente, 40 étiquettes d'enregistrement antepartum, 60 étiquettes d'accouchement, 1 étiquette pour dossier	1 kit	

## Modules, capteurs, adaptateurs

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
2 M2738A CE	Module patiente Avalon : pour surveillance de la PIU et de l'ECG foetal/ maternel	1 module	Moniteurs foetaux Avalon : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A

## Gel de transmission des ultrasons

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
3 40483A CE	Gel de transmission des ultrasons, flacon en plastique rechargeable (0,25 l) Durée de conservation : 6 mois minimum	12 flacons	Capteurs à ultrasons (Philips et anciens modèles) : M1356A, M1358A, M2720A, M2726A, 866075, 866076, 866077
40483B CE	Gel de transmission des ultrasons, recharge de 5 litres pour flacon 40483A Durée de conservation : 6 mois minimum	1 flacon de 5 litres	

# Autres consommables de surveillance foetale

## Kits d'accessoires de surveillance foetale

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
862214	Kit standard d'antepartum (disponible en Amérique du Nord uniquement)	10 M1569A 40 M1910A 12 flacons de gel 40483A 100 sangles M2208A 6 clips Toco+ pour moniteur foetal Avalon	Moniteurs foetaux Avalon : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A
862215	Kit standard d'antepartum, (disponible en Chine, Europe, Amérique latine et Asie (Japon excepté) uniquement)	10 M1569A 40 M1911A 12 flacons de gel 40483A 5 sangles M4602A 6 clips Toco+	
862215	Kit standard d'antepartum, (disponible au Japon)	10 M1569A 40 M1913J 12 flacons de gel 40483A 5 sangles M4602A 6 clips Toco+	
862217	Kit d'ECG direct intrapartum (spirale simple), (non disponible en Chine, au Mexique et en Russie)	25 électrodes spirales 989803137631 25 électrodes 989803139771	Moniteurs foetaux Avalon : M2703A, M2705A
862218	Kit d'ECG direct intrapartum (double spirale), (disponible en Europe uniquement)	25 électrodes à double spirale 989803137641 25 électrodes 989803139771	

## Consommables de surveillance maternelle



- **Pression non invasive** 13
- **Oxymétrie de pouls** 20
- **Température maternelle** 24
- **Consommables divers** 25

# Pression non invasive

## Brassards de PNI réutilisables



### Brassards à tubulure unique Comfort Care

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
M1573A CE	Adulte petite taille, tubulure bleu clair Largeur de la poche : 10,5 cm Longueur de la poche : 24 cm Circonférence du membre : 20,5 cm à 28 cm	1 brassard	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A
M1573XL CE	Adulte petite taille, extra-long, tubulure bleu clair avec rayures sur les côtés Largeur de la poche : 10,5 cm Longueur de la poche : 24 cm Circonférence du membre : 20,5 cm à 28 cm Longueur totale du brassard : 52 cm	1 brassard	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A
M1574A CE	Adulte, tubulure bleu marine Largeur de la poche : 13 cm Longueur de la poche : 28 cm Circonférence du membre : 27 cm à 35 cm	1 brassard	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A
M1574XL CE	Adulte, extra-long, tubulure bleu marine avec rayures sur les côtés Largeur de la poche : 13 cm Longueur de la poche : 28 cm Circonférence du membre : 27 cm à 35 cm Longueur totale du brassard : 66 cm	1 brassard	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A
M1575A CE	Adulte grande taille, tubulure bordeaux Largeur de la poche : 16 cm Longueur de la poche : 35 cm Circonférence du membre : 34 cm à 43 cm	1 brassard	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A
M1575XL CE	Adulte, extra-long, tubulure bleu marine avec rayures sur les côtés Largeur de la poche : 16 cm Longueur de la poche : 35 cm Circonférence du membre : 34 cm à 43 cm Longueur totale du brassard : 83,5 cm	1 brassard	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A
M1576A CE	Cuisse, tubulure grise Largeur de la poche : 20 cm Longueur de la poche : 43 cm Circonférence du membre : 42 cm à 54 cm	1 brassard	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A

# Pression non invasive

## Brassards de PNI réutilisables



### Brassards à tubulure unique Easy Care

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
M4554B/ M4554B5 CE	Adulte petite taille, bleu clair Largeur de la poche : 10,6 cm Longueur de la poche : 24 cm Circonférence du membre : 20,5 cm à 28,5 cm	1 brassard / 5 brassards	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A
M4555B/ M4555B5 CE	Adulte, bleu marine Largeur de la poche : 13,5 cm Longueur de la poche : 30 cm Circonférence du membre : 27,5 cm à 36 cm	1 brassard / 5 brassards	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A
M4556B/ M4556B5 CE	Adulte, extra-long, bleu marine Largeur de la poche : 13,5 cm Longueur de la poche : 30 cm Circonférence du membre : 27,5 cm à 36 cm Longueur totale du brassard : 66 cm	1 brassard / 5 brassards	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A
M4557B/ M4557B5 CE	Adulte grande taille, bordeaux Largeur de la poche : 17 cm Longueur de la poche : 38 cm Circonférence du membre : 35 cm à 45 cm	1 brassard / 5 brassards	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A
M4558B/ M4558B5 CE	Adulte grande taille, extra-long, bordeaux Largeur de la poche : 17 cm Longueur de la poche : 38 cm Circonférence du membre : 35 cm à 45 cm Longueur totale du brassard : 52,5 cm	1 brassard / 5 brassards	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A
M4559B/ M4559B5 CE	Cuisse, gris Largeur de la poche : 21 cm Longueur de la poche : 48 cm Circonférence du membre : 44 cm à 56 cm	1 brassard / 5 brassards	Moniteurs fœtaux : M1350B, M1350C, M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M8105AS, 863275, 863276, 863278

# Pression non invasive

## Brassards de PNI réutilisables

### Kits de brassards Easy Care et Comfort Care réutilisables

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
864288	Kit de brassards Easy Care, adulte – 4 tailles	Comprend 4 brassards : M4554B, M4555B, M4557B, M4559B	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A
864291	Kit de brassards Easy Care adulte, extra-long – 6 tailles	Comprend 6 brassards : M4554B, M4555B, M4556B, M4557B, M4558B, M4559B	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A
M1578A	Kit de brassards Comfort Care adulte	Comprend 4 brassards : M1573A, M1574A, M1575A, M1576A	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A
M1579XL	Kit de brassards Comfort Care adulte, extra-long	Comprend 3 brassards : M1573XL, M1574XL, M1575XL	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A

# Pression non invasive

## Brassards de PNI réutilisables



### Brassards Multi Care réutilisables en vinyle, à usage limité

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
989803183331 CE	Adulte petite taille, bleu clair Largeur de la poche : 10,5 cm Longueur de la poche : 24 cm Circonférence du membre : 20,5 cm à 28 cm	10 brassards	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A
989803183341 CE	Adulte, bleu marine Largeur de la poche : 13 cm Longueur de la poche : 28 cm Circonférence du membre : 27 cm à 35 cm	10 brassards	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A
989803183351 CE	Adulte, extra-long, bleu marine avec rayures sur les côtés Largeur de la poche : 13 cm Longueur de la poche : 28 cm Circonférence du membre : 27 cm à 35 cm Longueur totale du brassard : 58 cm	10 brassards	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A
989803183361 CE	Adulte grande taille, bordeaux Largeur de la poche : 16 cm Longueur de la poche : 35 cm Circonférence du membre : 34 cm à 43 cm	10 brassards	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A
989803183371 CE	Cuisse, gris Largeur de la poche : 20 cm Longueur de la poche : 43 cm Circonférence du membre : 42 cm à 54 cm	10 brassards	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A

# Pression non invasive

## Brassards de PNI monopatient



### Brassards doux et résistants Gentle Care

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
M4574B CE	Adulte petite taille, bleu clair Largeur de la poche : 10,6 cm Longueur de la poche : 24 cm Circonférence du membre : 20,5 cm à 28,5 cm	10 brassards	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A
M4575B CE	Adulte, bleu marine Largeur de la poche : 13,5 cm Longueur de la poche : 30 cm Circonférence du membre : 27,5 cm à 36 cm	10 brassards	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A
M4576B CE	Adulte, extra-long, bleu marine Largeur de la poche : 13,5 cm Longueur de la poche : 30 cm Circonférence du membre : 27,5 cm à 36 cm Longueur totale du brassard : 56 cm	10 brassards	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A
M4577B CE	Adulte grande taille, bordeaux Largeur de la poche : 17 cm Longueur de la poche : 38 cm Circonférence du membre : 35 cm à 45 cm	10 brassards	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A
M4578B CE	Adulte grande taille, extra-long, bordeaux Largeur de la poche : 17 cm Longueur de la poche : 38 cm Circonférence du membre : 35 cm à 45 cm Longueur totale du brassard : 83,5 cm	10 brassards	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A
M4579B CE	Cuisse, gris Largeur de la poche : 21 cm Longueur de la poche : 48 cm Circonférence du membre : 44 cm à 56 cm	10 brassards	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A

# Pression non invasive

## Brassards de PNI monopatients



### Brassards doux à durée de vie limitée Single Care

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
989803182291 CE	Adulte petite taille, bleu clair Largeur de la poche : 10,6 cm Longueur de la poche : 24 cm Circonférence du membre : 20,5 cm à 28,5 cm	20 brassards	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A
989803182301 CE	Adulte, bleu marine Largeur de la poche : 13,5 cm Longueur de la poche : 30 cm Circonférence du membre : 27,5 cm à 36 cm	20 brassards	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A
989803182311 CE	Adulte, extra-long, bleu marine avec rayures sur les côtés Largeur de la poche : 13,5 cm Longueur de la poche : 30 cm Circonférence du membre : 27,5 cm à 36 cm Longueur totale du brassard : 66 cm	20 brassards	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A
989803182321 CE	Adulte grande taille, bordeaux Largeur de la poche : 17 cm Longueur de la poche : 38 cm Circonférence du membre : 35 cm à 45 cm	20 brassards	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A

# Pression non invasive

Tubulures pour brassards de PNI



1



2

## Tubulures pour brassards de PNI, adulte

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 M1598B CE	Tubulure de pression, adulte, longueur : 1,5 m	1 tubulure	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A
2 M1599B CE	Tubulure de pression, adulte, longueur : 3,0 m	1 tubulure	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M1350B, M1350C, M1351A, M1353A

# Oxymétrie de pouls

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



1



2



3

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

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 M1191B CE	Capteur de doigt, adulte Longueur : 2 m Poids du patient : > 50 kg Connecteur à 8 broches Philips	1 capteur	Moniteurs fœtaux : M2703A, M2704A, M2705A (pour plus de longueur, utilisez le câble d'extension de SpO <sub>2</sub> M1941A disponible en option) ; Moniteurs fœtaux : M1350B, M1350C (nécessitent le câble adaptateur de SpO <sub>2</sub> M1940A)
1 M1191BL CE	Capteur de doigt, adulte Longueur : 3 m Poids du patient : > 50 kg Connecteur à 8 broches Philips	1 capteur	Moniteurs fœtaux : M2703A, M2704A, M2705A (ne pas utiliser de câble d'extension)
2 M1191T CE	Capteur de doigt, adulte Longueur : 45 cm Poids du patient : > 50 kg Connecteur D-sub à 9 broches	1 capteur	Moniteurs fœtaux : M2703A, M2704A, M2705A (nécessitent le câble adaptateur de SpO <sub>2</sub> M1943A/AL) ; Moniteurs fœtaux : M1350B, M1350C (nécessitent le câble adaptateur de SpO <sub>2</sub> M1900B)
3 M1192A CE	Capteur de doigt, enfant/adulte petite taille Longueur : 1,5 m Poids du patient : de 15 à 50 kg Connecteur à 8 broches Philips	1 capteur	Moniteurs fœtaux : M2703A, M2704A, M2705A (pour plus de longueur, utilisez le câble d'extension de SpO <sub>2</sub> M1941A disponible en option) ; Moniteurs fœtaux : M1350B, M1350C (nécessitent le câble adaptateur de SpO <sub>2</sub> M1940A)
3 M1192T CE	Capteur de doigt, enfant/adulte petite taille Longueur : 45 cm Poids du patient : de 15 à 50 kg Connecteur D-sub à 9 broches	1 capteur	Moniteurs fœtaux : M2703A, M2704A, M2705A (nécessitent le câble adaptateur de SpO <sub>2</sub> M1943A/AL) ; Moniteurs fœtaux : M1350B, M1350C (nécessitent le câble adaptateur de SpO <sub>2</sub> M1900B)

# Oxymétrie de pouls

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



### Capteurs de SpO<sub>2</sub> réutilisables (suite)

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 M1194A CE	Capteur d'oreille à clip, enfant/adulte Longueur : 1,5 m Poids du patient : > 40 kg Connecteur à 8 broches Philips	1 capteur	Moniteurs fœtaux : M2703A, M2704A, M2705A (pour plus de longueur, utilisez le câble d'extension de SpO <sub>2</sub> M1941A disponible en option) ; Moniteurs fœtaux : M1350B, M1350C (nécessitent le câble adaptateur de SpO <sub>2</sub> M1940A)
2 M1196A CE	Capteur de doigt à clip, enfant/adulte Longueur : 3 m Poids du patient : > 40 kg Connecteur à 8 broches Philips	1 capteur	Moniteurs fœtaux : M2703A, M2704A, M2705A (ne pas utiliser de câble d'extension)
M1196S CE	Capteur de doigt à clip, adulte Longueur : 2 m Poids du patient : > 40 kg Connecteur à 8 broches Philips	1 capteur	Moniteurs fœtaux : M2703A, M2704A, M2705A (pour plus de longueur, utilisez le câble d'extension de SpO <sub>2</sub> M1941A disponible en option)
3 M1196T CE	Capteur de doigt à clip, enfant/adulte Longueur : 90 cm Poids du patient : > 40 kg Connecteur D-sub à 9 broches	1 capteur	Moniteurs fœtaux : M2703A, M2704A, M2705A (nécessitent le câble adaptateur de SpO <sub>2</sub> M1943A/AL) ; Moniteurs fœtaux : M1350B, M1350C (nécessitent le câble adaptateur de SpO <sub>2</sub> M1900B)
M1627A CE	Bande de poignet Bandes auto-agrippantes pour câbles de capteurs de SpO <sub>2</sub>	10 bandes	

# Oxymétrie de pouls

## Capteurs de SpO<sub>2</sub> monopatients



1



2



3

### Capteurs de SpO<sub>2</sub> monopatients

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 M1131A CE	Capteur de doigt à clip, enfant/adulte (usage monopatient) Longueur : 45 cm Poids du patient : > 20 kg Connecteur D-sub à 9 broches	20 capteurs	Moniteurs fœtaux : M2703A, M2704A, M2705A (nécessitent le câble adaptateur de SpO <sub>2</sub> M1943A/AL) ; Moniteurs fœtaux : M1350B, M1350C (nécessitent le câble adaptateur de SpO <sub>2</sub> M1900B) ; Câbles adaptateurs : M1900B, M1943A, M1943AL ; Modules de SpO <sub>2</sub> : M1020A et M1020B, option A01 ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A, option A01
2 M1133A CE	Capteur sur bande monopatient, nouveau-né/nourrisson/adulte Longueur : 0,9 m Pied/main (nouveau-né), poids du patient : < 3 kg ; Gros orteil/pouce (nourrisson), poids du patient : de 10 à 20 kg ; Tous les doigts sauf le pouce (adulte), poids du patient : > 40 kg	20 capteurs	Moniteurs patient : M8102A, M8105A, M8105AS, 863063, 863064, 863065, 863066, 863068, 863069, 863071, 863072, 863073, 863074, 863077, 863080, 863081, 863082, 863085, 863086, 863087, 863088, 863264, 863265, 863266, 863276, 863277, 863278, 863279, 863283
3 M1134A CE	Capteur sur bande monopatient, sans adhésif, nouveau-né/nourrisson/adulte Longueur : 0,9 m Pied/main (nouveau-né), poids du patient : < 3 kg ; Gros orteil/pouce (nourrisson), poids du patient : de 10 à 20 kg ; Tous les doigts sauf le pouce (adulte), poids du patient : > 40 kg	20 capteurs	

# Oxymétrie de pouls

## Câbles de SpO<sub>2</sub>



1



2

### Câbles de SpO<sub>2</sub>

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
M1900B CE	Câble adaptateur de SpO <sub>2</sub> Longueur : 3 m Permet de relier des capteurs à 9 broches à des terminaisons à 12 broches	1 câble	Moniteurs fœtaux : M1350B, M1350C
M1940A CE	Câble adaptateur de SpO <sub>2</sub> Longueur : 2,0 m Permet de relier des capteurs à 8 broches à des terminaisons à 12 broches	1 câble	Moniteurs fœtaux : M1350B, M1350C
1 M1941A CE	Câble d'extension de SpO <sub>2</sub> Longueur : 2 m Permet de relier des capteurs à 8 broches à des terminaisons Philips à 8 broches Rallonge le câble du capteur	1 câble	Moniteurs fœtaux : M2703A, M2704A, M2705A
2 M1943A CE	Câble adaptateur de SpO <sub>2</sub> (8 broches) Longueur : 1,1 m Permet de relier des capteurs à 9 broches à des terminaisons Philips à 8 broches	1 câble	Moniteurs fœtaux : M2703A, M2704A, M2705A
2 M1943AL CE	Câble adaptateur de SpO <sub>2</sub> (8 broches) Longueur : 3 m Permet de relier des capteurs à 9 broches à des terminaisons Philips à 8 broches	1 câble	Moniteurs fœtaux : M2703A, M2704A, M2705A

# Température maternelle



## Température maternelle

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 989803179381	Gaine de protection Genius 2 (sans marquage CE)	6 rangées x 16 gaines par boîte, 22 boîtes, soit 6 x 16 x 22 = 2 112 gaines de protection	Moniteurs fœtaux : M2702A, M2703A, M2704A, M2705A
1 989803179611 CE	Gaine de protection Genius 2 (marquage CE)	6 rangées x 16 gaines par boîte, 22 boîtes, soit 6 x 16 x 22 = 2 112 gaines de protection	
2 989803180831	Sonde de température tympanique Genius 2	1/boîte	

# Consommables divers



1



2

## Électrodes ECG à usage unique

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 40493D CE	Électrodes ECG à support mousse, adulte	5/paquet 300/boîte	Moniteurs fœtaux/maternels : M1350B, M1350C, M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M2720A
1 40493E CE	Électrodes ECG à support mousse, adulte	30/paquet 300/boîte	Moniteurs fœtaux/maternels : M1350B, M1350C, M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M2720A

## Jeu de fils d'électrodes ECG

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
2 M1363A CE	Câble d'ECG maternel avec jeu de fils d'électrodes réutilisable pour ECG maternel	1 câble	Moniteurs fœtaux / Modules patiente : M1364A, M1365A, M2727A, M2738A, M2735A, M2702A, M2703A, M2704A, M2705A, M2720A

# Consommables de surveillance néonatale



> Capnographie	27
> Spirométrie	30
> Monitoring des gaz du sang par voie transcutanée	31
> Câbles ECG et fils d'électrodes	33
> Électrodes ECG NeoLead	35
> Électrodes ECG	37
> Pression non invasive	40
> Oxymétrie de pouls	47
> Température	51

# Capnographie

Surveillance du CO<sub>2</sub> par voie aspirative



## Microstream® FilterLine®

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 M1923A CE	Kit FilterLine H pour la surveillance à long terme des nourrissons/nouveau-nés intubés	25 jeux	Serveurs d'extension Microstream : M3015A, M3015B ; Moniteurs : 863266, 863066, M8105A, M8105AS
2 989803160261 CE	Kit FilterLine® H pour la surveillance des nourrissons/nouveau-nés, long	25 jeux	Serveurs d'extension Microstream : M3015A, M3015B ; Moniteurs : 863266, 863066, M8105A, M8105AS
3 989803159581 CE	Kit VitaLine H pour la surveillance à long terme des nourrissons/nouveau-nés intubés, humidité ambiante élevée	25 jeux	Serveurs d'extension Microstream : M3015A, M3015B ; Moniteurs : 863266, 863066, M8105A, M8105AS
4 M4691A CE	CapnoLine H, nourrisson/nouveau-né	25 jeux	Serveurs d'extension Microstream : M3015A, M3015B ; Moniteurs : 863266, 863066, M8105A, M8105AS
989803178001 CE	CapnoLine H O <sub>2</sub> , nourrisson/nouveau-né	25 jeux	Serveurs d'extension Microstream : M3015A, M3015B ; Moniteurs : 863266, 863066, M8105A, M8105AS
989803178011 CE	CapnoLine, nourrisson/nouveau-né, long	25 jeux	Serveurs d'extension Microstream : M3015A, M3015B ; Moniteurs : 863266, 863066, M8105A, M8105AS
989803178021 CE	CapnoLine, nourrisson/nouveau-né	25 jeux	Serveurs d'extension Microstream : M3015A, M3015B ; Moniteurs : 863266, 863066, M8105A, M8105AS

# Capnographie

Surveillance du CO<sub>2</sub> par voie aspirative



## LoFlo, surveillance du CO<sub>2</sub> par voie aspirative

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 M2741A C€	Capteur de CO <sub>2</sub> par voie aspirative	1 capteur	Serveur d'extension de capnographie : M3014A ; Moniteurs : M3002A, M8102A, M8105A
2 M2746A C€	Canule nasale de CO <sub>2</sub> , nourrisson	10 jeux	Capteur de CO <sub>2</sub> par voie aspirative avec serveur d'extension de capnographie : M3014A ; Moniteurs : M8105A, M8102A, M3002A
3 989803144471 C€	Canule nasale de CO <sub>2</sub> / O <sub>2</sub> , nourrisson/nouveau-né	10 jeux	Capteur de CO <sub>2</sub> par voie aspirative (M2741A) avec serveur d'extension de capnographie : M3014A ; Moniteurs : M8105A, M8102A, M3002A
4 M2776A C€	Ligne d'échantillonnage directe, non humidifiée	10 jeux	Capteur de CO <sub>2</sub> par voie aspirative (M2741A) avec serveur d'extension de capnographie : M3014A ; Moniteurs : M8105A, M8102A, M3002A
5 M2777A C€	Ligne d'échantillonnage directe H, humidifiée	10 jeux	Capteur de CO <sub>2</sub> par voie aspirative (M2741A) avec serveur d'extension de capnographie : M3014A ; Moniteurs : M8105A, M8102A, M3002A

# Capnographie

CO<sub>2</sub> par voie directe



## Surveillance du CO<sub>2</sub> par voie directe

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 M2501A CE	Capteur de CO <sub>2</sub> par voie directe	1 capteur	Serveur d'extension de capnographie : M3014A ; Moniteurs : M3002A, M8102A, M8105A
2 M2516A CE	Adaptateur aérien réutilisable, nourrisson Diamètre de la sonde endotrachéale : < 4 mm, espace mort : < 1 cc	1 adaptateur aérien	Capteur de CO <sub>2</sub> par voie directe (M2501A) avec serveur d'extension de capnographie : M3014A ; Moniteurs : M8105A, M8102A, M3002A
3 M2536A CE	Adaptateur aérien monopatient, nourrisson Diamètre de la sonde endotrachéale : < 4 mm, espace mort : < 1 cc	10 adaptateurs aériens	Capteur M3014A (M2501A) avec serveur d'extension de capnographie : M3014A ; Moniteurs : M8105A, M8102A, M3002A

# Spirométrie



## Capteurs de débit et capteurs combinés de débit/CO<sub>2</sub>

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 M2782A CE	Capteur combiné de débit/CO <sub>2</sub> à usage unique, nourrisson/nouveau-né Diamètre de la sonde endotrachéale : < 4 mm	10 capteurs	Capteur de CO <sub>2</sub> par voie directe (M2501A) avec module de spirométrie (M1014A)
2 M2786A CE	Capteur de débit à usage unique, nourrisson/nouveau-né Diamètre de la sonde endotrachéale : < 4 mm	10 capteurs	Module de spirométrie : M1014A

# Monitoring des gaz du sang par voie transcutanée



## pO<sub>2</sub>tc/pCO<sub>2</sub>tc

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
M1918A C€	Capteur de pO <sub>2</sub> tc/pCO <sub>2</sub> tc	Comprend : 1 capteur, 1 capuchon	Module : M1018A
1 M1918B C€	Capteur de pO <sub>2</sub> tc/pCO <sub>2</sub> tc	Comprend : 1 capteur, 1 capuchon, 1 anneau de calibration	Module : M1018A
2 989803151951 C€	Kit de membranes pour capteur de pO <sub>2</sub> tc/ pCO <sub>2</sub> tc	10 membranes, 10 ml d'électrolyte, 2 capuchons de capteur, 5 feuilles de nettoyage	Capteur : M1918B
3 989803151961 C€	Kit de fixation pour capteur de pO <sub>2</sub> tc/pCO <sub>2</sub> tc	100 anneaux de fixation, 4 flacons (20 ml) de liquide de contact	Capteur : M1918B
4 989803160371	Anneau de calibration	1 anneau	Module : M1018A
15209-60010 C€	Kit d'accessoires pour capteur de pO <sub>2</sub> tc/pCO <sub>2</sub> tc	10 ml d'électrolyte, 12 membranes, 2 capuchons de capteur, 25 feuilles de nettoyage, instructions, 1 clé de démontage du joint	Capteur : M1918A
15209-60020 C€	Kit de fixation pour capteur de pO <sub>2</sub> tc/pCO <sub>2</sub> tc	100 anneaux de fixation, 4 flacons (20 ml) de liquide de contact, instructions	Capteur : M1918A

# Monitorage des gaz du sang par voie transcutanée

## pO<sub>2</sub>tc/pCO<sub>2</sub>tc (suite)

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
15210-60010	Bouteilles de gaz 1 pour la calibration (non disponible en Europe et au Japon)	6 bouteilles	Module : M1018A Unité de calibration : 15210B Capteurs : M1918A, M1918B Serveurs d'extension Microstream : M3015A, M3015B
15210-60020	Bouteilles de gaz 1 pour la calibration (non disponible en Europe et au Japon)	6 bouteilles	
15210-64010	Bouteilles de gaz 1 pour la calibration des capteurs de pO <sub>2</sub> tc/pCO <sub>2</sub> tc (conformes aux réglementations internationales relatives à l'expédition de marchandises)	6 bouteilles	
15210-64020	Bouteilles de gaz 2 pour la calibration des capteurs de pO <sub>2</sub> tc/pCO <sub>2</sub> tc (conformes aux réglementations internationales relatives à l'expédition de marchandises)	6 bouteilles	
M2205A	Tubes de calibration utilisés pour relier l'unité de calibration 15210B au capteur M1918A ou M1918B pendant la calibration	5 tubes	Module : M1018A Unité de calibration : 15210B Capteurs : M1918A, M1918B

# Câbles ECG et fils d'électrodes



## Câble patient ECG IntelliVue à 3 fils

- Léger et confortable pour les patients de petite taille

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 M1669A CE	Câble tronc ECG à 3 fils, AAMI/CEI, connecteur à 12 broches Longueur : 2,7 m	1 câble	Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A ; MP2 : M8102A ; MP5 : M8105A ; Moniteurs SureSigns : 863063, 863064, 863065, 863066, 863068, 863077, 863085, 863086, 863087, 863088, 863317 ; Moniteurs Efficia : 863300, 863301, 863302, 863303, 863304, 863320, 863321, 863322 ; Défibrillateurs : M3534A, M3535A, M3536A (HeartStart MRx), M4735A (HeartStart XL), 861290 HeartStart XL+, DFM 100
2 989803170171 CE	Câble tronc ECG à 3 fils pour bloc opératoire, AAMI/CEI, connecteur à 12 broches Longueur : 2,7 m (orange)	1 câble	Modules multi-mesure : M3001A, M3002A ; MP2 : M8102A ; MP5 : M8105A ; Moniteurs SureSigns : 863064, 863065, 863066, 863068, 863317 ; Moniteurs Efficia : 863300, 863301, 863302, 863303, 863304 ; Défibrillateur : DFM 100
3 M1622A	Jeu de 3 fils à mini-clip, AAMI Longueur : 0,5 m, terminaison à pince, non blindés (mauve)	1 jeu de fils	Câbles tronc : M1669A et 989803170171
4 M1624A	Jeu de 3 fils à mini-clip, AAMI Longueur : 0,7 m, terminaison à pince, non blindés (mauve)	1 jeu de fils	Câbles tronc : M1669A et 989803170171
5 M1626A CE	Jeu de 3 fils à mini-clip, CEI Longueur : 0,7 m, terminaison à pince, non blindés (mauve)	1 jeu de fils	Câbles tronc : M1669A et 989803170171

# Câbles ECG et fils d'électrodes

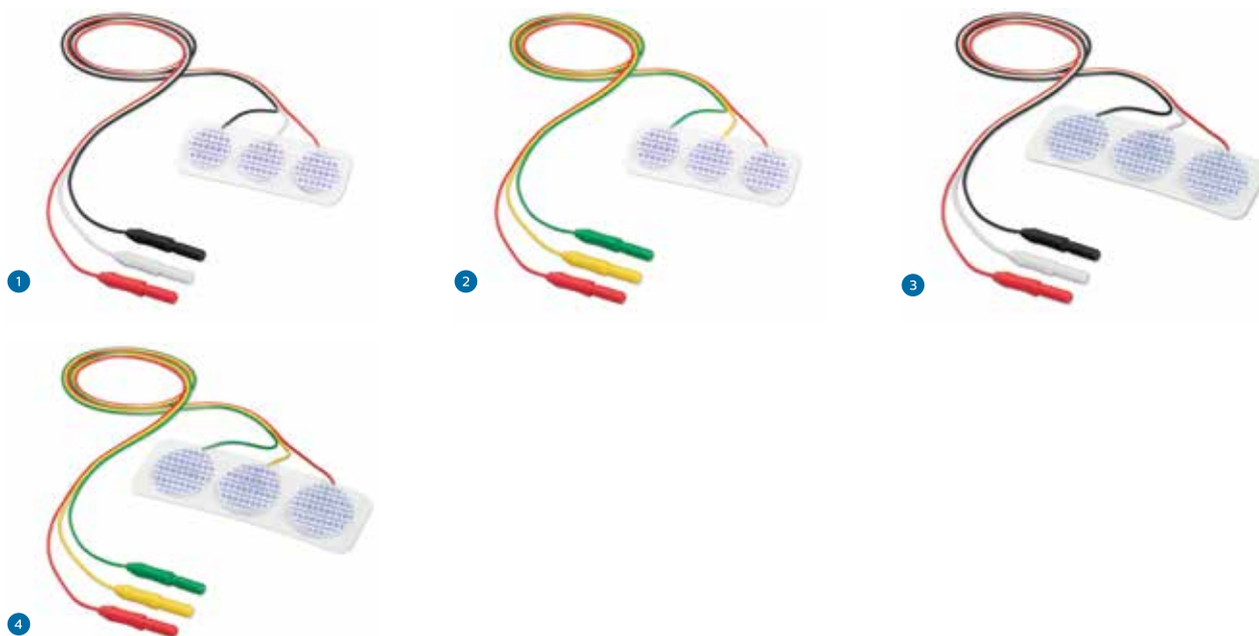


## Câble patient ECG IntelliVue à 5 fils

- Léger et confortable pour les patients de petite taille

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 M1668A CE	Câble tronc ECG à 5 fils, AAMI/CEI, connecteur à 12 broches Longueur : 2,7 m	1 câble	Modules : M1001B, M1002B ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A ; MP2 : M8102A ; MP5 : M8105A ; Moniteurs SureSigns : 863064, 863065, 863066, 863068, 863086, 863087, 863088, 863317 ; Moniteurs Efficia : 863300, 863301, 863302, 863303, 863304, 863320, 863321, 863322 ; Défibrillateurs : M3534A, M3535A, M3536A (HeartStart MRx), M4735A (HeartStart XL), 861290 (HeartStart XL+), DFM 100 ; Système Xper Flex Cardio : 860338
989803170181 CE	Câble tronc ECG à 5 fils pour bloc opératoire, AAMI/CEI, connecteur à 12 broches Longueur : 2,7 m (orange)	1 câble	Modules multi-mesure : M3001A, M3002A ; MP2 : M8102A ; MP5 : M8105A ; Moniteurs SureSigns : 863064, 863065, 863066, 863068, 863317 ; Moniteurs Efficia : 863300, 863301, 863302, 863303, 863304, 863320, 863321, 863322 ; Défibrillateur : DFM 100
2 M1647A	Jeu de 5 fils à mini-clip, AAMI Longueur : 0,7 m/1,3 m, terminaison à pince, non blindés (mauve)	1 jeu de fils	Câbles tronc : M1668A et 989803170181
3 M1648A CE	Jeu de 5 fils à mini-clip, CEI Longueur : 0,7 m/1,3 m, terminaison à pince, non blindés (mauve)	1 jeu de fils	Câbles tronc : M1668A et 989803170181

# Électrodes ECG NeoLead

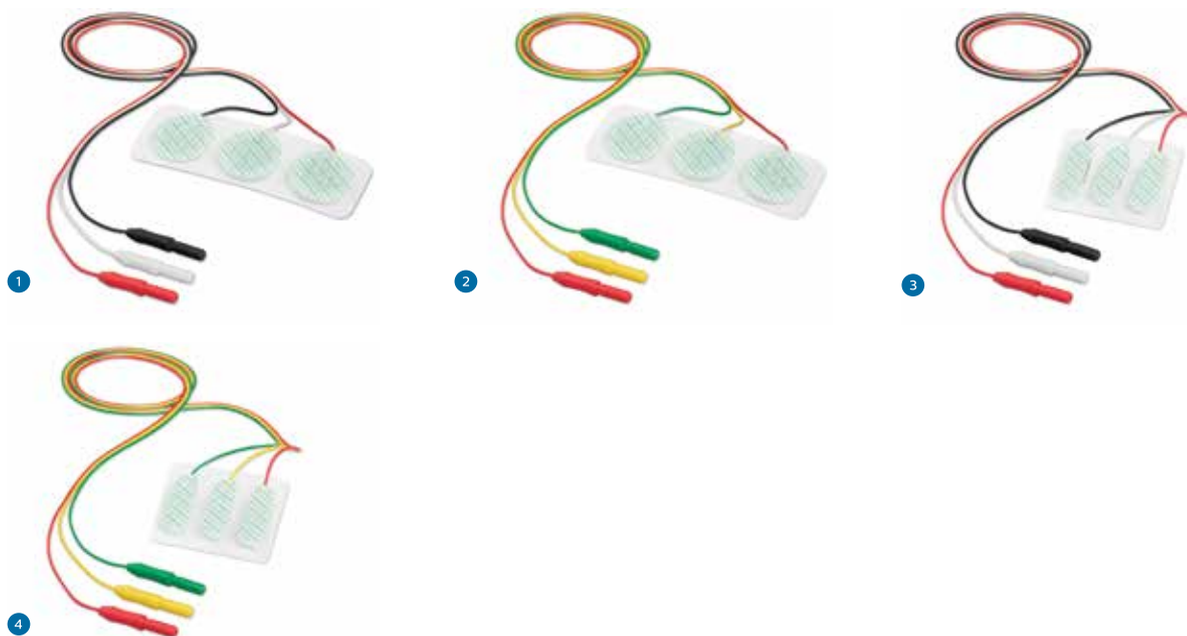


## Électrodes NeoLead (radiotransparentes)

- Légères et confortables pour les patients de petite taille
- Longue durée de vie

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 989803183081	Mini NeoLead, électrodes ECG métalliques pré-connectées (61 cm), enfant/nouveau-né. Adhésif en hydrogel/hydrocolloïde. Connecteur DIN standard, AAMI. Diamètre de 19 mm.	3 électrodes par sachet, 50 sachets par boîte	Modules ECG : M1001B, M1002B ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A ; Moniteurs patient : M8105A, M8102A, 863064, 863065, 863066, 863068, 860338, 860335 Nécessite le câble tronc ECG M1668A ou 989803170181
2 989803183091 CE	Mini NeoLead, électrodes ECG métalliques pré-connectées (61 cm), enfant/nouveau-né. Adhésif en hydrogel/hydrocolloïde. Connecteur DIN standard, CEI. Diamètre de 19 mm.	3 électrodes par sachet, 50 sachets par boîte	
3 989803183101	NeoLead, électrodes ECG métalliques pré-connectées (61 cm), enfant/nouveau-né. Adhésif en hydrogel/hydrocolloïde. Connecteur DIN standard, AAMI. Diamètre de 25 mm.	3 électrodes par sachet, 50 sachets par boîte	
4 989803183111 CE	NeoLead, électrodes ECG métalliques pré-connectées (61 cm), enfant/nouveau-né. Adhésif en hydrogel/hydrocolloïde. Connecteur DIN standard, CEI. Diamètre de 25 mm.	3 électrodes par sachet, 50 sachets par boîte	

# Électrodes ECG NeoLead



## Électrodes NeoLead

- Légères et confortables pour les patients de petite taille

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 989803183121	NeoLead, électrodes ECG radiotransparentes pré-connectées (60 cm), enfant/nouveau-né. Adhésif en hydrogel/hydrocolloïde. Connecteur DIN standard, AAMI. Diamètre de 25 mm.	3 électrodes par sachet, 50 sachets par boîte	Modules ECG : M1001B, M1002B ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A ; Moniteurs patient : M8105A, M8102A, 863064, 863065, 863066, 863068, 860338, 860335 ; Nécessite le câble tronc ECG M1668A ou 989803170181
2 989803183131 CE	NeoLead, électrodes ECG radiotransparentes pré-connectées (60 cm), enfant/nouveau-né. Adhésif en hydrogel/hydrocolloïde. Connecteur DIN standard, CEI. Diamètre de 25 mm.	3 électrodes par sachet, 50 sachets par boîte	
3 989803183141	Micro NeoLead, électrodes ECG radiotransparentes pré-connectées (60 cm), enfant/nouveau-né. Adhésif en hydrogel/hydrocolloïde. Connecteur DIN standard, AAMI. 25 mm x 9,5 mm.	3 électrodes par sachet, 50 sachets par boîte	
4 989803183151 CE	Micro NeoLead, électrodes ECG radiotransparentes pré-connectées (60 cm), enfant/nouveau-né. Adhésif en hydrogel/hydrocolloïde. Connecteur DIN standard, CEI. 25 mm x 9,5 mm.	3 électrodes par sachet, 50 sachets par boîte	

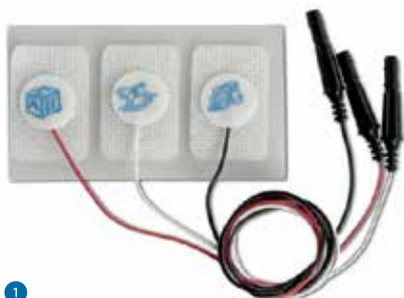
# Électrodes ECG



## Électrodes métalliques pré-connectées à usage unique

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 13952A	Électrode métallique pré-connectée, avec fil de 46 cm, non blindée, gel solide, AAMI. Dimensions : 22 mm x 33 mm (taille terminaison : 1,5 mm) Durée de conservation : 6 mois	3 électrodes/sachet 300/boîte	Câbles tronc M1669A et 989803170171
13952D CE	Électrode métallique pré-connectée, avec fil de 46 cm, non blindée, gel solide, CEI. Dimensions : 22 mm x 33 mm (taille terminaison : 1,5 mm) Durée de conservation : 6 mois	3 électrodes/sachet 300/boîte	
13953A	Électrode métallique pré-connectée, avec fil de 45 cm, non blindée, gel solide, AAMI. Dimensions : 22 mm x 22 mm (taille terminaison : 1,5 mm) Durée de conservation : 6 mois	3 électrodes/sachet 300/boîte	
1 13953D CE	Électrode métallique pré-connectée, avec fil de 46 cm, non blindée, gel solide, CEI. Dimensions : 22 mm x 22 mm (taille terminaison : 1,5 mm) Durée de conservation : 6 mois	3 électrodes/sachet 300/boîte	

# Électrodes ECG



## Électrodes radiotransparentes pré-connectées à usage unique

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 13952B	Électrode radiotransparente pré-connectée, avec fil de 46 cm, non blindée, gel solide, AAMI. Dimensions : 22 mm x 33 mm (taille terminaison : 1,5 mm) Durée de conservation : 6 mois	3 électrodes/sachet 300/boîte	Câbles tronc M1669A et 989803170171
13952E CE	Électrode radiotransparente pré-connectée, avec fil de 46 cm, non blindée, gel solide, CEI. Dimensions : 22 mm x 33 mm (taille terminaison : 1,5 mm) Durée de conservation : 6 mois	3 électrodes/sachet 300/boîte	
13953B	Électrode radiotransparente pré-connectée, avec fil de 46 cm, non blindée, gel solide, AAMI. Dimensions : 22 mm x 22 mm (taille terminaison : 1,5 mm) Durée de conservation : 6 mois	3 électrodes/sachet 300/boîte	
13953E CE	Électrode radiotransparente pré-connectée, avec fil de 46 cm, non blindée, gel solide, CEI. Dimensions : 22 mm x 22 mm (taille terminaison : 1,5 mm) Durée de conservation : 6 mois	3 électrodes/sachet 300/boîte	

# Électrodes ECG

Électrodes à bouton pression, usage unique



1



2



3

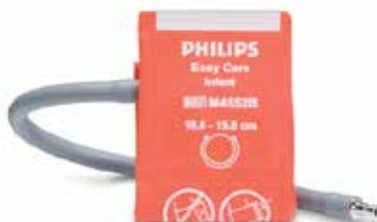
Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 989803192541 CE	Électrode à usage unique, avec gel solide, à support tissé doux, à pression, terminaison à pince. Diamètre de 35 mm. Durée de conservation : 24 mois	30 électrodes/sachet 10 sachets/boîte	Moniteurs néonataux/pédiatriques
2 13951C CE	Électrode à pression, à usage unique, avec gel solide facilitant le repositionnement. Durée de conservation : 6 mois. (3 électrodes montées sur support plastique) Dimensions : 22 mm x 33 mm	30 électrodes/sachet 300/boîte	Moniteurs néonataux/pédiatriques
3 13955C CE	Électrode à pression, à usage unique, avec gel solide facilitant le repositionnement. Durée de conservation : 6 mois. (3 électrodes montées sur support plastique) Dimensions : 22 mm x 22 mm	30 électrodes/sachet 300/boîte	Moniteurs néonataux/pédiatriques

# Pression non invasive

## Brassards de PNI réutilisables



1



2

### Brassards de PNI réutilisables

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 M1571A CE	Brassard réutilisable Comfort Care à tubulure unique, nourrisson Largeur de la poche : 5,5 cm Longueur de la poche : 15 cm Circonférence du membre : 10 cm à 15 cm	1 brassard	Module de PNI : M1008B ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A ; Moniteurs patient : M8105A, M8102A, 862474, 862478, 863055, 853056, 863057, 863058, 863059, 863060, 863061, 863063, 863064, 863065, 863066, 863068, 863069, 863070, 863071, 863072, 863073, 863074, 863079, 863080, 863081, 863082, 866077, M8105AS, 860335, 860338, 863275, 863276, 863278
2 M4552B CE	Brassard Easy Care à tubulure unique, nourrisson Largeur de la poche : 5,5 cm Longueur de la poche : 15 cm Circonférence du membre : 10 cm à 15 cm Longueur du brassard : 22 cm	1 brassard	Module de PNI : M1008B ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A ; Moniteurs patient : M8105A, M8102A, 862474, 862478, 863055, 853056, 863057, 863058, 863059, 863060, 863061, 863063, 863064, 863065, 863066, 863068, 863069, 863070, 863071, 863072, 863073, 863074, 863079, 863080, 863081, 863082, 866077, M8105AS, 863275, 863276, 863278
2 M4552B5 CE	Kit de brassards Easy Care à tubulure unique, nourrisson Largeur de la poche : 5,5 cm Longueur de la poche : 15 cm Circonférence du membre : 10 cm à 15 cm Longueur du brassard : 22 cm	5 brassards	Module de PNI : M1008B ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A ; Moniteurs patient : M8105A, M8102A, 862474, 862478, 863055, 853056, 863057, 863058, 863059, 863060, 863061, 863063, 863064, 863065, 863066, 863068, 863069, 863070, 863071, 863072, 863073, 863074, 863079, 863080, 863081, 863082, 866077, M8105AS

# Pression non invasive

## Brassards de PNI monopatiens



1

### Brassards monopatiens doux pour nouveau-né/nourrisson

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 M1866S CE	Brassard monopatient doux, nouveau-né, taille 1, tubulure unique	40 brassards par boîte	Module de PNI : M1008B ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A ; Moniteurs patient : M8105A, M8102A, 863055, 863056, 863057, 863058, 863059, 863060, 863061, 863063, 863064, 863066, 863068, 863069, 836070, 836071, 863072, 863073, 863074, 863079, 863080, 863081, 863082, 836086, 863087, 863088, M8105AS, 863275, 863276, 863278
1 M1868S CE	Brassard monopatient doux, nouveau-né, taille 2, tubulure unique	40 brassards par boîte	Module de PNI : M1008B ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A ; Moniteurs patient : M8105A, M8102A, 863055, 863056, 863057, 863058, 863059, 863060, 863061, 863063, 863064, 863066, 863068, 863069, 836070, 836071, 863072, 863073, 863074, 863079, 863080, 863081, 863082, 836086, 863087, 863088, M8105AS, 863275, 863276, 863278
1 M1870S CE	Brassard monopatient doux, nouveau-né, taille 3, tubulure unique	40 brassards par boîte	Module de PNI : M1008B ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A ; Moniteurs patient : M8105A, M8102A, 863055, 863056, 863057, 863058, 863059, 863060, 863061, 863063, 863064, 863066, 863068, 863069, 836070, 836071, 863072, 863073, 863074, 863079, 863080, 863081, 863082, 836086, 863087, 863088, M8105AS, 863275, 863276, 863278
1 M1872S CE	Brassard monopatient doux, nouveau-né, taille 4, tubulure unique	40 brassards par boîte	Module de PNI : M1008B ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A ; Moniteurs patient : M8105A, M8102A, 863055, 863056, 863057, 863058, 863059, 863060, 863061, 863063, 863064, 863066, 863068, 863069, 836070, 836071, 863072, 863073, 863074, 863079, 863080, 863081, 863082, 836086, 863087, 863088, M8105AS, 863275, 863276, 863278

# Pression non invasive

## Brassards de PNI monopatiens

### Brassards monopatiens doux pour nouveau-né/nourrisson (suite)

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 M1873S CE	Brassard monopatient doux, nourrisson, taille 5, tubulure unique	40 brassards par boîte	Module de PNI : M1008B ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A ; Moniteurs patient : M8105A, M8102A, 863055, 863056, 863057, 863058, 863059, 863060, 863061, 863063, 863064, 863066, 863068, 863069, 836070, 836071, 863072, 863073, 863074, 863079, 863080, 863081, 863082, 836086, 863087, 863088, M8105AS, 863275, 863276, 863278
1 989803167551 CE	Brassards monopatiens doux, nouveau-né, tubulure unique (comprend 5 brassards M1866S, 10 brassards M1868S, 20 brassards M1870S, 10 brassards M1872S et 5 brassards M1873S)	50 brassards par boîte	Module de PNI : M1008B ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A ; Moniteurs patient : M8105A, M8102A, 863055, 863056, 863057, 863058, 863059, 863060, 863061, 863063, 863064, 863066, 863068, 863069, 836070, 836071, 863072, 863073, 863074, 863079, 863080, 863081, 863082, 836086, 863087, 863088, M8105AS

# Pression non invasive

## Brassards de PNI monopatients



1

### Brassards monopatients en vinyle pour nouveau-né/nourrisson

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 M1866B CE	Brassard monopatient, nouveau-né, taille 1 Circonférence : 3,1 cm à 5,7 cm, tubulure unique. Nouvelle connectique. Remplace le modèle M1866A.	40 brassards	Module de PNI : M1008B ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A ; Moniteurs patient : M8105A, M8102A, 863055, 853056, 863057, 863058, 863059, 863060, 863061, 863063, 863064, 863065, 863066, 863068, 863069, 863070, 863071, 863072, 863073, 863074, 863079, 863080, 863081, 863082 ; Anciens moniteurs HP : 78352A, 78352C, 78834C, M8105AS, 863275, 863276, 863278
1 M1868B CE	Brassard monopatient, nouveau-né, taille 2 Circonférence : 4,3 cm à 8,0 cm, tubulure unique. Nouvelle connectique. Remplace le modèle M1868A.	40 brassards	Module de PNI : M1008B ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A ; Moniteurs patient : M8105A, M8102A, 863055, 853056, 863057, 863058, 863059, 863060, 863061, 863063, 863064, 863065, 863066, 863068, 863069, 863070, 863071, 863072, 863073, 863074, 863079, 863080, 863081, 863082 ; Anciens moniteurs HP : 78352A, 78352C, 78834C, M8105AS, 863275, 863276, 863278
1 M1870B CE	Brassard monopatient, nouveau-né, taille 3 Circonférence : 5,8 cm à 10,9 cm, tubulure unique. Nouvelle connectique. Remplace le modèle M1870A.	40 brassards	Module de PNI : M1008B ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A ; Moniteurs patient : M8105A, M8102A, 863055, 853056, 863057, 863058, 863059, 863060, 863061, 863063, 863064, 863065, 863066, 863068, 863069, 863070, 863071, 863072, 863073, 863074, 863079, 863080, 863081, 863082 ; Anciens moniteurs HP : 78352A, 78352C, 78834C, M8105AS, 863275, 863276, 863278
1 M1872B CE	Brassard monopatient, nouveau-né, taille 4 Circonférence : 7,1 cm à 13,1 cm, tubulure unique. Nouvelle connectique. Remplace le modèle M1872A.	40 brassards	Module de PNI : M1008B ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A ; Moniteurs patient : M8105A, M8102A, 863055, 853056, 863057, 863058, 863059, 863060, 863061, 863063, 863064, 863065, 863066, 863068, 863069, 863070, 863071, 863072, 863073, 863074, 863079, 863080, 863081, 863082 ; Anciens moniteurs HP : 78352A, 78352C, 78834C, M8105AS, 863275, 863276, 863278

# Pression non invasive

## Brassards de PNI monopatiens



2

### Brassards monopatiens pour nouveau-né/nourrisson (suite)

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 M1873B CE	Brassard monopatient, nourrisson, taille 5 Circonférence : 10,0 cm à 15,0 cm Tubulure unique Nouvelle connectique.	40 brassards	Module de PNI : M1008B ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A ; Moniteurs patient : M8105A, M8102A, 863055, 853056, 863057, 863058, 863059, 863060, 863061, 863063, 863064, 863065, 863066, 863068, 863069, 863070, 863071, 863072, 863073, 863074, 863079, 863080, 863081, 863082 ; Anciens moniteurs HP : 78352A, 78352C, 78834C, M8105AS, 863275, 863276, 863278
1 989803167541 CE	Kit de brassards de PNI monopatiens pour nouveau-né. Comprend 50 brassards. Avec nouvelle connectique, remplace le modèle M1820-60020.	5 brassards M1866B taille 1, 10 brassards M1868B taille 2, 20 brassards M1870B taille 3, 10 brassards M1872B taille 4, 5 brassards M1873B taille 5	Module de PNI : M1008B ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A ; Moniteurs patient : M8105A, M8102A, 863055, 853056, 863057, 863058, 863059, 863060, 863061, 863063, 863064, 863065, 863066, 863068, 863069, 863070, 863071, 863072, 863073, 863074, 863079, 863080, 863081, 863082 ; Anciens moniteurs HP : 78352A, 78352C, 78834C, M8105AS

### Brassards monopatiens de PNI Gentle Care

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
2 M4572B CE	Brassard de PNI monopatient, doux, nourrisson	10 brassards	Module de PNI : M1008B ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A ; Modules patient : M8105A, M8102A, 862474, 862478, 863055, 853056, 863057, 863058, 863059, 863060, 863061, 863063, 863064, 863065, 863066, 863068, 863069, 863070, 863071, 863072, 863073, 863074, 863079, 863080, 863081, 863082, M3535A, M3536A, M8102A, M8105A, M8105AS, M8105AT, 860335, 860338, 863275, 863276, 863278

# Pression non invasive

## Tubulures de PNI



### Tubulures d'interconnexion pour brassard de pression

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 M1596C CE	Tubulure d'interconnexion pour brassard de pression néonatal Longueur : 1,5 m Convient uniquement aux brassards monopatiens pour nouveau-né Philips. Le câble doit être utilisé à proximité immédiate du patient. Remplace le modèle M1596B.	1 tubulure	Module de PNI : M1008B ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A ; Moniteurs patient : M8105A, M8102A, 863063, 863064, 863065, 863066, 863068, 863069, 863070, 863071, 863072, 863073, 863074, 863079, 863080, 863081, 863082, M8105AS, 863275, 863276, 863278
2 M1597C CE	Tubulure d'interconnexion pour brassard de pression néonatal Longueur : 3,0 m Convient uniquement aux brassards monopatiens pour nouveau-né Philips. Le câble doit être utilisé pour une surveillance classique au chevet du patient. Remplace le modèle M1597B.	1 tubulure	Module de PNI : M1008B ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A ; Moniteurs patient : M8105A, M8102A, 863063, 863064, 863065, 863066, 863068, 863069, 863070, 863071, 863072, 863073, 863074, 863079, 863080, 863081, 863082, M8105AS, 863275, 863276, 863278

# Pression non invasive

## Tubulures de PNI



### Connecteurs de pression

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 989803167511	Kit de mise à niveau des connecteurs pour câble M1597B. Met à niveau les tubulures pour brassards de PNI existantes présentant un diamètre intérieur de 2 mm. Comprend 20 connecteurs femelles avec pointe de 2 mm et des instructions.	20 connecteurs	Mise à niveau de M1597B vers M1597C
2 989803167521	Kit de mise à niveau des connecteurs pour câble M1596B. Met à niveau les tubulures pour brassards de PNI existantes présentant un diamètre intérieur de 3 mm. Comprend 20 connecteurs femelles avec pointe de 3 mm et des instructions.	20 connecteurs	Mise à niveau de M1596B vers M1596C

# Oxymétrie de pouls

## Capteurs de SpO<sub>2</sub> monopatients



### Capteurs de SpO<sub>2</sub> monopatients

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 M1132A CE	Capteur sur bande monopatient, nourrisson Doigt (nourrisson) Longueur : 0,9 m Poids du patient : > 3 à 10 kg	20 capteurs	Câbles adaptateurs : M1900B, M1943A, M1943AL ; Modules de SpO <sub>2</sub> : M1020A et M1020B, option A01 ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A, option A01 ; Moniteurs patient : M8102A, M8105A, M8105AS, 863063, 863064, 863065, 863066, 863068, 863069, 863071, 863072, 863073, 863074, 863077, 863080, 863081, 863082, 863085, 863086, 863087, 863088, 863264, 863265, 863266, 863276, 863277, 863278, 863279, 863283
2 M1133A CE	Capteur sur bande monopatient, nouveau-né/ nourrisson/adulte Longueur : 0,9 m Pied/main (nouveau-né), poids du patient : < 3 kg ; Gros orteil/pouce (nourrisson), poids du patient : de 10 à 20 kg ; Tous les doigts sauf le pouce (adulte), poids du patient : > 40 kg	20 capteurs	
3 M1134A CE	Capteur sur bande monopatient, sans adhésif, nouveau-né/nourrisson/adulte Longueur : 0,9 m Pied/main (nouveau-né), poids du patient : < 3 kg ; Gros orteil/pouce (nourrisson), poids du patient : de 10 à 20 kg ; Tous les doigts sauf le pouce (adulte), poids du patient : > 40 kg	20 capteurs	

# Oxymétrie de pouls

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



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

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 M1193A CE	Capteur sur bande réutilisable, nouveau-né Longueur : 1,5 m Pied/main (nouveau-né), poids du patient : de 1 à 4 kg Connecteur à 8 broches	1 capteur	Câble adaptateur et câble d'extension : M1940A et M1941A Modules de SpO <sub>2</sub> : M1020A et M1020B, option A01 ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A, option A01 ; Moniteurs patient : M8102A, M8105A, M8105AS, 863063, 863064, 863065, 863066, 863068, 863069, 863071, 863072, 863073, 863074, 863077, 863080, 863081, 863082, 863085, 863086, 863087, 863088, 863264, 863265, 863266, 863276, 863277, 863278, 863279, 863283
2 M1193T CE	Capteur sur bande réutilisable, nouveau-né Longueur : 0,9 m Pied/main (nouveau-né), poids du patient : de 1 à 4 kg Connecteur (D-sub) à 9 broches	1 capteur	Câbles adaptateurs : M1900B, M1943A, M1943AL Modules de SpO <sub>2</sub> : M1020A et M1020B, option A01 ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A, option A01 ; Moniteurs patient : M8102A, M8105A, M8105AS, 863063, 863064, 863065, 863066, 863068, 863069, 863071, 863072, 863073, 863074, 863077, 863080, 863081, 863082, 863085, 863086, 863087, 863088, 863264, 863265, 863266, 863276, 863277, 863278, 863279, 863283
3 M1195A CE	Capteur de doigt réutilisable, nourrisson Longueur : 1,5 m Doigt (nourrisson), poids du patient : de 4 à 15 kg Connecteur à 8 broches	1 capteur	Câble adaptateur et câble d'extension : M1940A et M1941A Modules de SpO <sub>2</sub> : M1020A et M1020B, option A01 ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A, option A01 ; Moniteurs patient : M8102A, M8105A, M8105AS, 863063, 863064, 863065, 863066, 863068, 863069, 863071, 863072, 863073, 863074, 863077, 863080, 863081, 863082, 863085, 863086, 863087, 863088, 863264, 863265, 863266, 863276, 863277, 863278, 863279, 863283

# Oxymétrie de pouls

## Câbles adaptateurs de SpO<sub>2</sub>



### Câbles adaptateurs de SpO<sub>2</sub>

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 M1900B CE	Câble adaptateur de SpO <sub>2</sub> (12 broches) Permet de relier des capteurs à 9 broches à des terminaisons à 12 broches Longueur : 3 m	1 câble	Moniteurs fœtaux/maternels : M1350B, M1350C ; Défibrillateurs : M1722A, M1722B, M1723A, M1723B, M2475B ; Module de SpO <sub>2</sub> : M1020A
2 M1940A CE	Câble adaptateur de SpO <sub>2</sub> (12 broches) Permet de relier des capteurs à 8 broches à des terminaisons à 12 broches Longueur : 2 m	1 câble	
3 M1941A CE	Câble d'extension de SpO <sub>2</sub> (8 broches) Permet de rallonger le câble du capteur 8 broches-terminaisons 8 broches Longueur : 2 m	1 câble	Module de SpO <sub>2</sub> : M1020B, option A01 ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A, option A01 ; Moniteurs patient : M8102A, M8105A, M8105AS, 863063, 863064, 863065, 863066, 863068, 863069, 863071, 863072, 863073, 863074, 863077, 863080, 863081, 863082, 863085, 863086, 863087, 863088, 863264, 863265, 863266, 863276, 863277, 863278, 863279, 863283
4 M1943A CE	Câble adaptateur de SpO <sub>2</sub> (8 broches) Permet de relier des capteurs à 9 broches à des terminaisons à 8 broches Longueur : 1,1 m	1 câble	
4 M1943AL CE	Câble adaptateur de SpO <sub>2</sub> (8 broches) Permet de relier des capteurs à 9 broches à des terminaisons à 8 broches Longueur : 3 m	1 câble	

# Oxymétrie de pouls

## Câbles adaptateurs de SpO<sub>2</sub>



### Câbles adaptateurs de SpO<sub>2</sub> (suite)

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 989803148221 CE	Câble adaptateur Masimo® MP10 (capteurs LNCS) Longueur : 3 m	1 câble	Modules de SpO <sub>2</sub> : M1020B, options A01 et A03 ; Modules multi-mesure : M3001A, M3002A, options A01 et A03 ; Moniteurs patient : M8102A, M8105A, M8105AS, 863063, 863064, 863065, 863066, 863068, 863069, 863070, 863071, 863072, 863073, 863074, 863080, 863081, 863082, 863085, 863086, 863087, 863088, 863264, 863265, 863266, 863276, 863277, 863278, 863279, 863283
2 M1020-61100 CE	Câble adaptateur Masimo® MP12 (capteurs LNCP) Longueur : 3,6 m	1 câble	Modules de SpO <sub>2</sub> : M1020B, options A01 et A03 ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A, options A01 et A03 ; Moniteurs patient : M8102A, M8105A, M8105AS, 863063, 863064, 863065, 863066, 863068, 863071, 863072, 863073, 863074, 863080, 863081, 863082, 863085, 863086, 863087, 863088, 863264, 863265, 863266, 863276, 863277, 863278, 863279, 863283
3 M1943NL CE	Câble adaptateur de SpO <sub>2</sub> OxiMax® (8 broches) Permet de relier des capteurs à 9 broches à des terminaisons IntelliVue A02/A04 Longueur : 3 m	1 câble	Modules de SpO <sub>2</sub> : M1020B, options A02 et A04 ; Modules multi-mesure : M3001A, M3002A, options A02 et A04 ; Moniteurs patient : M8102A, M8105A, M8105AS, option SP4

# Température



## Sonde de température cutanée

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 21091A CE	Sonde de température cutanée, stérile, à usage unique Longueur : 76 cm Durée de conservation : 12 mois minimum	20 sondes par boîte	Module de température : M1029A ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A ; Moniteurs patient : 863064, 863065, 863066, 863068, M3015A, M8102A, M8105A, M3015A
2 21078A CE	Sonde de température cutanée réutilisable, stérilisable en autoclave (connecteur à 2 broches) Diamètre : 9,5 mm Longueur : 3,1 m	1 sonde	Module de température : M1029A ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A, M3015A ; Moniteurs patient : 863064, 863065, 863066, 863068, 860335, 860338, M8102A, M8105A
3 989803162641 CE	Sonde de température cutanée réutilisable, stérilisable en autoclave (connecteur jack 1/4") Diamètre : 9,5 mm Longueur : 3,1 m	1 sonde	Moniteurs de température série 400

# Température

## Câbles adaptateurs pour sondes de température



1



2



3



4

### Câbles adaptateurs pour sondes de température (moniteurs Philips)

Référence	Description	Conditionnement	À utiliser avec :
1 21082A C€	Câble d'extension pour sonde de température réutilisable Adapté aux connecteurs jack 1/8" (connecteur à 2 broches) Longueur : 3 m	1 câble	Module de température : M1029A ; Modules multi-mesure : M3000A, M3001A, M3002A ; Moniteurs patient : 863064, 863065, 863066, 863068, M3015A, M8102A, M8105A, M3015A
1 21082B C€	Câble d'extension pour sonde de température réutilisable Adapté aux connecteurs jack 1/8" (connecteur à 2 broches) Longueur : 1,5 m	1 câble	
2 989803163281 C€	Câble adaptateur pour sonde de température. Nécessaire pour connecter la sonde de température 989803162641 (connecteur jack 1/4") aux moniteurs de température Philips et anciens modèles HP/Agilent équipés d'un connecteur à 2 broches. Longueur : 3 m	1 sonde	Moniteurs Philips et anciens modèles HP/Agilent équipés d'un connecteur à 2 broches

### Câbles adaptateurs pour sondes de température (moniteurs d'autres fabricants compatibles avec la série 400)

3 989803162601 C€	Câble adaptateur pour sonde de température réutilisable (moniteurs série 400) Longueur : 1,5 m	1 câble	Moniteurs de température série 400 équipés de prises jack 1/4"
3 989803162591 C€	Câble adaptateur pour sonde de température réutilisable (moniteurs série 400) Longueur : 3 m	1 câble	Moniteurs de température série 400 équipés de prises jack 1/4"
4 989803163271 C€	Câble adaptateur pour sonde de température. Nécessaire pour connecter la sonde de température 21078A (2 broches) aux moniteurs de température série 400 équipés d'un connecteur jack 1/4" Longueur : 3 m	1 sonde	Moniteurs de température série 400 équipés de prises jack 1/4"

## Prise en charge de l'ictère



- **Appareil non invasif de mesure du taux de bilirubine BiliChek** 54
- **Embouts d'étalonnage individuels BiliCal** 55
- **Timbre protecteur de photothérapie BilEclipse** 55
- **WeeSpecs** 56

# Appareil non invasif de mesure du taux de bilirubine BiliChek



En remplaçant l'aiguille par la lumière, le BiliChek permet de mesurer le taux de bilirubine sans prélèvement de sang. Seul l'embout d'étalonnage individuel entre en contact avec le bébé. Apposée sur le front ou le sternum du bébé, cette unité portable innovante fournit des résultats instantanés vous permettant de décider rapidement du traitement à administrer. BiliChek pouvant être utilisé avant, pendant et après la photothérapie, il s'agit d'une solution adaptée aux pouponnières et unités de soins intensifs néonataux. Ce système, dont l'efficacité clinique a été démontrée\*, réduit les contraintes de coût et de temps inhérentes aux prélèvements sanguins et services de laboratoire.

1

Référence	Description	Quantité par boîte	Réf. 12NC
1 1067554 CE	Système d'alimentation mural BiliChek (Amérique du Nord uniquement)	1	989805644871
1 1067561 CE	Système d'alimentation BiliChek, installation sur bureau (Amérique du Nord uniquement)	1	989805644881
1 1037632 CE	Système avancé BiliChek (Non disponible aux États-Unis)	1	989805605031
1058220 CE	Système d'alimentation mural pour BiliChek 2, adapté à un usage médical	1	989805605931
1058221 CE	Système d'alimentation pour BiliChek 2, installation sur bureau, adapté à un usage médical	1	989805605941
1062275	Manuel BiliChek (anglais, français, allemand, italien, espagnol, portugais)	1	989805622461
1062276	Manuel BiliChek (danois, néerlandais, grec, suédois, norvégien)	1	989805622441
1099142	Manuel BiliChek (tchèque, finlandais, kazakh, chinois traditionnel, polonais, russe, turc, portugais, portugais brésilien)	1	989805644411
1103448	Manuel BiliChek (hongrois, lituanien, roumain, coréen, indonésien, chinois simplifié)	1	989805646001

## Pièces de rechange

Référence	Description	Quantité par boîte	Réf. 12NC
1061601	Kit de remplacement de lampe pour BiliChek 2	1	989805605991
1070439	Étui protecteur pour BiliChek 2	1	989805622341
1102103	Kit de remplacement du cache de batterie pour BiliChek	1	989805645201
1002738 CE	Batterie pour BiliChek 2	1	989805603471
1055523 CE	Chargeur pour BiliChek 2	1	989805605901
1016618	Connecteur avec capuchon pour BiliChek	5	989805603671

\* Transcutaneous bilirubin measurements in the assessment and management of neonatal jaundice ; Author: Sharyn Gibbins, NNP, PhD., Head of Interdisciplinary Research and Evidence-Based Practice, Sunnybrook Health Sciences Centre, Toronto, Ontario, Canada

# Embouts d'étalonnage individuels BiliCal / Timbre protecteur de photothérapie BilEclipse



1

## Embouts d'étalonnage individuels BiliCal

L'embout d'étalonnage individuel BiliCal permet d'étalonner l'appareil BiliCheck avant de réaliser une mesure. À usage unique, ces embouts d'étalonnage individuels en plastique réduisent les risques d'infection ou de contamination croisée.



2

## Timbre protecteur de photothérapie BilEclipse

Le timbre protecteur BilEclipse isole une zone cutanée avant, pendant et après la photothérapie, pour permettre de mesurer la bilirubine par voie transcutanée avec BiliChek.

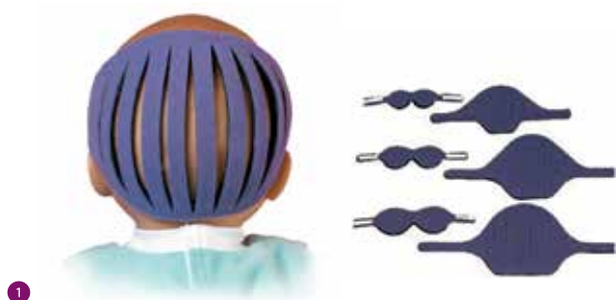
### Embouts d'étalonnage individuels BiliCal

Référence	Description	Quantité par boîte	Réf. 12NC
1 B800-50	Embouts d'étalonnage individuels BiliCal	50	989805607841 CE

### Timbre protecteur de photothérapie BilEclipse

Référence	Description	Quantité par boîte	Réf. 12NC
2 B800-11	Timbre protecteur de photothérapie BilEclipse	50	989805607751 CE

# WeeSpecs



## WeeSpecs : Masque de photothérapie

Fabriquée à partir d'un tissu doux occultant et hypoallergénique, le masque en deux parties WeeSpecs peut être ajustée à la tête du jeune patient. La face interne du masque épouse le pourtour de la cavité oculaire, ce qui réduit la pression tout en permettant au nourrisson d'ouvrir et de fermer naturellement les yeux.

## Masque de photothérapie WeeSpecs Supreme

Fabriquée à partir d'un tissu foncé ultra-occultant, le masque WeeSpecs Supreme a la forme de lunettes. Il n'exerce aucune pression sur les yeux et a été conçu pour s'adapter aux périmètres crâniens les plus petits. Les masques WeeSpecs comportent une couche de mousse respirante et antidérapante qui réduit les mouvements et leur permet de rester en place.

## WeeSpecs : Masque de photothérapie

Protection en deux parties pour les yeux du bébé

Référence	Description	Quantité par boîte	Réf. 12NC
1 99071-01	WeeSpecs pour prématuré – périmètre crânien < 28 cm	50	989805607631 C��
1 99071-02	WeeSpecs petite taille – périmètre crânien entre 28 et 34 cm	50	989805607641 C��
1 99071-03	WeeSpecs taille moyenne – périmètre crânien > 34 cm	50	989805607651 C��

## Masque de photothérapie WeeSpecs Supreme

La sangle easy-to-adjust permet d'ajuster le masque au tour de tête du nourrisson.

Référence	Description	Quantité par boîte	Réf. 12NC
2 1022894	WeeSpecs Supreme pour prématuré – périmètre crânien < 26 cm	50	989805604201 C��
2 1022481	WeeSpecs Supreme petite taille – périmètre crânien entre 26 et 34 cm	50	989805604161 C��
2 1022896	WeeSpecs Supreme taille moyenne – périmètre crânien > 34 cm	50	989805604211 C��

# Positionnement



> <b>Bendy Bumper</b>	<b>58</b>	> <b>Oreiller Gel-E Donut</b>	<b>63</b>
> <b>Nid SnuggleUp</b>	<b>59</b>	> <b>Couches WeePee</b>	<b>64</b>
> <b>Frederick T. Frog</b>	<b>60</b>	> <b>Protection absorbante Pee-on</b>	<b>64</b>
> <b>Prone Plus</b>	<b>61</b>		
> <b>Squishon 2 et 3 / Coussins malléables</b>	<b>62</b>		

# Bendy Bumper



Ces aides au positionnement flexibles, à mémoire de forme assurent le maintien du nourrisson et stimulent le réflexe d'extension et de flexion des extrémités.

## Better Bendy (lavable à l'eau)

Référence	Description	Quantité par boîte	Réf. 12NC
2 1029244	B3 Better Bendy Bumper – Version complète réutilisable avec housse permanente en uréthane lavable à l'eau, taille XS (71 cm)	6	989805604581
3 1029243	B3 Better Bendy Bumper – Version complète réutilisable avec housse permanente en uréthane lavable à l'eau, taille S (91,5 cm)	6	989805604571

## Baby Bendy

Référence	Description	Quantité par boîte	Réf. 12NC
1 92065-B	Baby Bendy Bumper – Version complète avec tige malléable, conçue pour les nourrissons de moins de 1 200 g	6	989805606731
92065-B1	Mousse de remplacement pour Baby Bendy Bumper	6	989805606741

## Bendy Bumper

Référence	Description	Quantité par boîte	Réf. 12NC
1 92065-A	Bendy Bumper – Version complète avec tige malléable, conçue pour les nourrissons de plus de 1 200 g	6	989805606671
92065-A1	Mousse de remplacement pour Bendy Bumper	6	989805606681

## Housses

Référence	Description	Quantité par boîte	Réf. 12NC
92065-B2	Housses de remplacement en tissu pour Baby Bendy Bumper ou B3 XS	12	989805606761
92065-B3	Housses à usage unique pour Baby Bendy Bumper ou B3 XS	50	989805606771
92065-A2	Housses de remplacement en tissu pour Bendy Bumper ou B3 S	12	989805606701
92065-A3	Housses à usage unique pour Bendy Bumper ou B3 S	50	989805606711

# Nid SnuggleUp



Le SnuggleUp est un nid doux et confortable, en forme de couffin, qui permet un positionnement approprié et offre une stabilité physiologique aux prématurés ou nourrissons malades. La protection en mousse rembourrée au niveau des pieds et les bandes souples ajustables n'entravent pas les mouvements, tout en assurant un positionnement adéquat.

## Nid SnuggleUp en tissu

Réutilisables, les produits SnuggleUp sont composés de coton/polyester doux et lavable, tissé en mailles interlock.

Référence	Description	Quantité par boîte	Réf. 12NC
91015-X	Taille XS pour nourrissons de moins de 900 g	12	989805606311
91015-A	Taille S pour nourrissons de 800 g à 1 350 g	12	989805606281
91015-B	Taille M pour nourrissons de 1 300 g à 2 250 g	12	989805606291
91015-C	Taille L pour nourrissons de plus de 2 250 g	12	989805606301

## Nid SnuggleUp à usage unique

Les nids SnuggleUp à usage unique sont particulièrement utiles lors des admissions, des examens, pendant le transport ou lorsque les autres nids sont à la blanchisserie.

Référence	Description	Quantité par boîte	Réf. 12NC
97013-XDIS	Taille XS pour nourrissons de moins de 900 g	12	989805607421
97013-ADIS	Taille S pour nourrissons de 800 g à 1 350 g	12	989805607391
97013-BDIS	Taille M pour nourrissons de 1 300 g à 2 250 g	12	989805607401
97013-CDIS	Taille L pour nourrissons de plus de 2 250 g	12	989805607411

# Frederick T. Frog



Notre aide au positionnement modulable, en forme de grenouille et remplie de billes de polystyrène a été conçue par une infirmière travaillant dans une unité de soins intensifs néonataux afin de favoriser le développement du nourrisson. Freddy peut être utilisée pour soutenir la tête, la nuque, les hanches, ou encore pour positionner une des extrémités du nourrisson afin de le rassurer via le toucher. Elle existe en deux modèles : lavable en machine/réutilisable ou lavable à l'eau/réutilisable avec housse lavable ou à usage unique.

## Frederick T. Frog – Lavable et séchable en machine

Référence	Description	Quantité par boîte	Réf. 12NC
1 97040	Frederick T. Frog	6	989805603341

## Frederick T. Frog – Lavable à l'eau

(s'utilise avec une housse lavable ou à usage unique)

Référence	Description	Quantité par boîte	Réf. 12NC
2 1084677	Frederick T. Frog, lavable avec housses	6	989805635141
1084678	Housse lavable	50	989805635151
1084679	Housse à usage unique	50	989805635131

# Prone Plus



Assurez un bon maintien des nourrissons en position ventrale grâce à un coussinet confortable en forme de sablier.

Le Prone Plus facilite le maintien du nourrisson en position ventrale grâce à la gravité terrestre. De plus, il épouse l'arrondi naturel des épaules et favorise la coordination main-bouche ainsi que l'alignement de la tête et du tronc.

## Prone Plus

Offre un support ventral normal et constant, tout en maintenant le nourrisson dans une position fléchie, équilibrée et stable.

Référence	Description	Quantité par boîte	Réf. 12NC
1034167	Prone Plus avec housse en tissu de taille XS pour nourrissons de moins de 800 g	6	989805604811
1034168	Prone Plus avec housse en tissu de taille S pour nourrissons de 800 g à 1 250 g	6	989805604821
1034169	Prone Plus avec housse en tissu de taille M pour nourrissons de 1 250 g à 2 000 g	6	989805604831
1034986	Prone Plus avec housse en tissu de taille L pour nourrissons de plus de 2 000 g	6	989805604891
1034170	Housse en tissu lavable (XS)	6	989805604841
1034171	Housse en tissu lavable (S)	6	989805604851
1034172	Housse en tissu lavable (M)	6	989805604861
1034987	Housse en tissu lavable (L)	6	989805604901

# Squishon 2 et 3 / Coussins malléables



1



2



3

## Coussins "Squishon" 2 et 3

Les coussins Squishon, souples et malléables, sont conçus pour soutenir délicatement la tête et/ou le corps du nourrisson. Leur forme rectangulaire permet à l'enfant de bouger sa tête tout en lui assurant un bon maintien. Ils sont fabriqués à partir d'une matière souple et remplis d'un gel non toxique.

## Matelas Squishon

Le matelas Squishon rempli de gel présente une surface douce qui permet de soulager les points de pression et de protéger la peau fragile des prématurés, tout en assurant un positionnement adéquat. En manipulant le gel, le personnel soignant peut repositionner le nourrisson et déplacer les points de pression sans avoir à le toucher.

## Squishon 2 et 3 – Coussins malléables remplis de gel

Le coussin Squishon 2 est conçu pour les nourrissons de très faible poids à la naissance, tandis que le coussin Squishon 3 est destiné aux prématurés de quelques semaines et aux nouveau-nés dont la peau est moins fragile.

Référence	Description	Quantité par boîte	Réf. 12NC
1 91033-S	Squishon 2, 15 x 22,5 cm <sup>1</sup>	12	989803196361 CE
1 91033-3	Squishon 3, 15 x 22,5 cm <sup>1</sup>	12	989805606461 CE
1 91033-A	Housse à usage unique, 18 x 23 cm	50	989805606481

## Matelas Squishon – Matelas modulable rempli de gel

Référence	Description	Quantité par boîte	Réf. 12NC
2 91017	Matelas Squishon, 30 x 55 cm <sup>1</sup>	1	989805603301 CE
2 91017-A	Housse à usage unique	25	989805606321

<sup>1</sup> Durée de conservation de 18 mois à compter de la date de fabrication.

# Oreiller Gel-E Donut



## Oreiller Gel-E Donut

Grâce à son enveloppe externe, extrêmement douce, et son gel unique, l'oreiller Gel-E Donut offre une surface de maintien très douce. Il a été conçu pour soulager la pression provoquée par une immobilisation prolongée ou dans d'autres situations où des changements fréquents de positionnement sont contre-indiqués. Repensé en 2015, sa surface est désormais non poreuse.

Référence	Description	Quantité par boîte	Réf. 12NC
92025-XS	Taille XS, diamètre : 18 cm, poids total : 325 g, violet <sup>1</sup>	12	989803196371 CE
92025-S	Taille S, diamètre : 18 cm, poids total : 400 g, vert <sup>1</sup>	12	989803196381 CE
92025-M	Taille M, diamètre : 18 cm, poids total : 450 g, pêche <sup>1</sup>	12	989803196391 CE
91033-A	Housse à usage unique	50	989805606481

<sup>1</sup> Durée de conservation de 18 mois à compter de la date de fabrication.

# Couches WeePee / Protection absorbante Pee-on



## Couches WeePee

Les couches WeePee ont été spécialement conçues pour s'adapter à la morphologie des prématurés. Leur protection rectangulaire ultra-absorbante ainsi que leur système de fermeture doux, souple et non adhésif permettent au bébé d'adopter un positionnement favorisant son développement. Elles existent en trois tailles afin de s'adapter à toutes les morphologies et assurer un maximum de confort. Leur emballage est doté d'un code couleur permettant de facilement les différencier.

## Protection absorbante Pee-on

Les protections à usage unique Pee-on de 25,4 cm x 35,6 cm sont non allergènes, non toxiques et permettent de protéger les draps de l'urine, du sang et des taches. Elles peuvent également être utilisées comme protège-matelas ou conjointement avec les différentes solutions d'aide au positionnement de la gamme SnuggleUp.

	Référence	Description	Quantité par boîte	Réf. 12NC
1	1017824	Taille XS pour nourrissons de moins de 800 g	360*	989805603721
1	1017855	Taille S pour nourrissons de 800 g à 1 250 g	360*	989805616941
1	1017856	Taille M pour nourrissons de 1 250 g à 2 250 g	360*	989805603741
2	97047-B	Protection absorbante Pee-on	600	989805607451

\*30 couches par pochette ; 12 pochettes par boîte

## Aide au développement



- **Sucette Wee Thumbie** 66
- **Sucette Wee Soothie** 66
- **Sucettes NICU Soothie / Soothie** 67
- **Sucette Super Soothie** 68
- **Petit pot / Domette Sweet-Ease** 69

# Sucettes Wee Thumbie / Wee Soothie



1

## Sucette Wee Thumbie

La sucette Wee Thumbie est l'une des premières sucettes conçues spécialement pour les nourrissons de très faible poids à la naissance. Dessinée d'après la taille et la forme d'un pouce de prématuré, cette sucette favorise les réflexes de succion normalement acquis in utero. Les deux encoches permettent de faire passer une tubulure CPAP ou de ventilation mécanique, ainsi qu'une sonde d'alimentation. Nos sucettes Wee Thumbie ne contiennent pas de DEHP ni de latex naturel.



2

## Sucette Wee Soothie

La sucette Wee Soothie convient, au cours de leur séjour à l'hôpital, aux prématurés ou bébés nés à terme avec un faible poids. Les deux encoches permettent de faire passer une tubulure CPAP ou de ventilation mécanique, ainsi qu'une sonde d'alimentation. Nos sucettes Wee Soothie ne contiennent ni bisphénol A, ni DEHP, ni latex naturel.



3

## Sucette Wee Thumbie

Pour les bébés nés avant la 30ème semaine de gestation ; usage en milieu hospitalier uniquement

Référence	Description	Quantité par boîte	Réf. 12NC
1 1046741	Sucette Wee Thumbie, bleue	100	989805605381
2 1046742	Sucette Wee Thumbie, violette	100	989805605391

## Sucette Wee Soothie

Pour les bébés nés entre 30 et 34 semaines de gestation ; usage en milieu hospitalier uniquement

Référence	Description	Quantité par boîte	Réf. 12NC
3 96003-N	Sucette Wee Soothie, goût nature	100	989805607121
3 96003-V	Sucette Wee Soothie, goût vanille	100	989805607131

# Sucettes NICU Soothie / Soothie



1

## NICU Soothie

La sucette NICU Soothie est une sucette haut de gamme conçue pour les bébés nés après la 34<sup>ème</sup> semaine de gestation et âgés de moins de 3 mois. Les deux encoches permettent de faire passer une tubulure CPAP ou de ventilation mécanique, ainsi qu'une sonde naso-gastrique. Nos sucettes NICU Soothie ne contiennent ni bisphénol A, ni DEHP, ni latex naturel.



2

## Sucette Soothie

La sucette Soothie est une sucette haut de gamme conçue pour les nouveau-nés et nourrissons âgés de moins de 3 mois qui n'ont pas de dents et sont allaités ou alimentés au biberon. Nos sucettes Soothie ne contiennent ni bisphénol A, ni DEHP, ni latex naturel.

## NICU Soothie

Destinée aux bébés nés après la 34<sup>ème</sup> semaine de gestation ; usage en milieu hospitalier et à domicile

Référence	Description	Quantité par boîte	Réf. 12NC
1 1029232	Sucette NICU Soothie, goût nature (avec encoches)	100	989805604551
1 1029233	Sucette NICU Soothie, goût vanille (avec encoches)	100	989805604561

## Sucette Soothie

Pour les bébés qui n'ont pas encore de dents ; usage en milieu hospitalier et à domicile

Référence	Description	Quantité par boîte	Réf. 12NC
2 96004-N	Sucette Soothie, goût nature	100	989805607151
2 96004-V	Sucette Soothie, goût vanille	100	989805607191

# Sucette Super Soothie



## Sucette Super Soothie

Tout comme la sucette Soothie, la sucette Super Soothie ne contient pas de bisphénol A, DEHP ou latex naturel. Elle est cependant plus résistante et sa conception monobloc est conforme aux recommandations de l'American Academy of Pediatrics.

## Sucette Super Soothie

Pour les bébés ayant des dents ; usage en milieu hospitalier et à domicile

	Référence	Description	Quantité par boîte	Réf. 12NC
1	1031640	Sucette Super Soothie, rose (nature)	100	989805604751
1	1031639	Sucette Super Soothie, bleu (nature)	100	989805604741

# Petit pot / Dosette Sweet-Ease

Cette solution composée de 24 % de saccharose et d'eau purifiée calme et apaise les nourrissons se trouvant dans les unités de soins intensifs néonataux ou pédiatriques et les nurseries des maternités. Disponible en dosette 2 ml ou en petit pot de 15 ml, elle peut être appliquée directement sur le bout de la langue du nourrisson.



1

## Sweet-Ease, petit pot de 15 ml

Ce petit pot de 15 ml, conditionné stérilement et doté d'un opercule, a été conçu pour tremper une sucette ou permettre l'administration à l'aide d'un compte-gouttes ou d'une seringue.



2

## Sweet-Ease, dosette de 2 ml

Cette dosette stérile de 2 ml est accompagnée d'étiquettes à code-barres 1D et 2D, ce qui simplifie le travail des cliniciens en réduisant le nombre de manipulations et le nettoyage.

## Solution sucrée Sweet-Ease

	Référence	Description	Quantité par boîte	Réf. 12NC
1	99044	Sweet-Ease, solution naturelle (pot de 15 ml) <sup>1</sup>	200	989805603401
2	1093977	Sweet-Ease, solution naturelle (dosette de 2 ml) <sup>1</sup>	96	989805637451

<sup>1</sup>Durée de conservation de 2 ans à compter de la date de fabrication

## Produits d'aide au développement et au positionnement



- **Transilluminateur WeeSight** **71**
- **Chauffe-talon pour nourrisson Infant Heel Warmer / Heel Snuggler** **72**

# Transilluminateur WeeSight



Le transilluminateur WeeSight vous aide à localiser les minuscules veines présentes dans les petits membres du nouveau-né afin de faciliter la pose de l'intraveineuse.

## Transilluminateur WeeSight

Fonctionne avec deux piles alcalines AA (incluses). Longueur d'onde lumineuse de sortie d'environ 629 nm.

Référence	Description	Quantité par boîte	Réf. 12NC
1017920	Transilluminateur WeeSight	1	989805603761 €

# Chauffe-talon pour nourrisson Infant Heel Warmer / Heel Snuggler



1



2



## Infant Heel Warmer

Ce chauffe-talon facile à utiliser permet de réchauffer les pieds de façon continue, sans adhésif ni linge humide. La température de ce chauffe-talon reste constante à chaque utilisation, ce qui est pratique lors de la procédure de ponction au talon.

## Heel Snuggler

Heel Snuggler est le seul chauffe-talon pour nourrisson qui épouse véritablement la forme du talon tout en restant correctement en place sans colle cutanée. Ce système unique, en forme de papillon, est doté de deux attaches souples perforées pour assurer le confort et la sécurité du nourrisson.

Référence	Description	Quantité par boîte	Réf. 12NC
1 1223	Infant Heel Warmer	100 <sup>1</sup>	989805603201 CE
2 99047	Heel Snuggler	100 <sup>1</sup>	989805603411 CE

<sup>1</sup>25 unités par boîte ; 4 boîtes par carton

## Modèle intégré d'aide au développement des nouveau-nés

