



**DIAGNOSTIC**

## 1 Laubry®

Le célèbre cardiophone.

Simple pavillon lourd (107 g) en laiton massif à la forme élégante et profilée pour une prise en main idéale. Membrane acoustique haute résolution en résine époxy, lyre orientée et embouts souples vissés. Idéal pour la prise de tension et l'auscultation générale.

## 2 Laubry® Clinic®

Stéthoscope décontaminable par immersion.

Simple pavillon en laiton massif élégant et robuste. Il est muni d'un système d'obturation des embouts auriculaires pour une parfaite étanchéité. Compatible avec la plupart des solutions de désinfection. Il équipe les kits d'isolement septique et aide à lutter contre les contaminations croisées.

## 3 Pulse®

Pour la prise de tension au quotidien.

Récepteur simple pavillon en alliage de zinc chromé (modèle noir) ou poudré. Membrane acoustique haute résolution en résine époxy. Embouts souples vissés assortis à la tubulure en PVC. Lyre orientée avec ressort intégré.

## 4 Dual Pulse®

Pour le diagnostic et la prise de tension au quotidien.

Récepteur double pavillon en alliage de zinc chromé (modèle noir) ou poudré. Membrane acoustique haute résolution en résine époxy. Embouts souples vissés assortis à la couleur de la tubulure. Lyre orientée avec ressort intégré.



## 1 Laubry®

COLORS TUBULURE	RÉFÉRENCE
● Noir	507 300
● Marine	507 302
● Rouge	507 308



## 3 Pulse®

COLORS TUBULURE	RÉFÉRENCE
● Noir	507 500
● Azur	507 521
● Marine	507 522
● Rouge	507 530
Tubulures nacrées	
● Gris alizé	507 524
● Rose bougainvillier	507 523
● Vert lagon	507 526

# STÉTHOSCOPES



## ■ 08.131.00

- Stethoscope single head, light weight.
- Stéthoscope simple pavillon, léger.

08.131.00 Black - Noir  
08.132.10 Red - Rouge  
08.132.20 Green - Vert  
08.132.30 Blue - Bleu  
08.132.40 Yellow - Jaune



## ■ 08.511.00

- Steffophasendoscope dual head, light weight.
- Stéthoscope double pavillon, léger.

08.511.00 Black - Noir  
08.512.10 Red - Rouge  
08.512.20 Green - Vert  
08.512.30 Blue - Bleu  
08.512.40 Yellow - Jaune



## ■ 08.411.00

- Deluxe stethoscope with chrome-plated dual head, chest piece. Non-chill ring for patient comfort.
- Deluxe stéthoscope double pavillon en acier chromé avec bague antichill, interchangeables.



## ■ 08.611.00

- Rapport type. Dual head aluminum alloy chest piece and double tube for excellent sound transmission. Complete with 3 bells in different sizes, 2 soft and 2 rigid ear tips and 2 membranes.

- Type rapport. Double pavillon en aluminium et double tube pour une transmission de son excellent. Trousse avec: 3 pavillons, 2 jeux d'embouts auriculaires et 2 membranes.

ADULT / ADULTE  
08.611.00 Blue / Bleu  
08.611.10 Orange / Orange



## ■ 08.711.00

- Professional deluxe stethoscope. Stainless steel dual head chest piece. Non-chill ring for patient comfort. Two spare pairs of soft ear tips. Sizes: adult 47 mm e

- Stéthoscope professionnel deluxe. Double pavillons en acier inox avec bague antichill. 2 paires d'embouts auriculaires au choix: adulte e 47 mm

ADULT / ADULTE  
08.711.00 Black / Noir  
08.712.30 Red / Rouge



## ■ 08.811.00

- Cardiology stainless steel stethoscope dual head chest piece 47 mm e. Non-chill ring for patient comfort. Complete with two spare pairs of soft ear tips.

- Stéthoscope double pavillon en acier inox de e 47 mm, bague antichill, et une tubulure à double conduit interne. 2 paires d'embouts auriculaires.

ADULT / ADULTE  
08.811.00 Black / Noir  
08.812.00 Burgundy / Bordeaux



## ■ 08.631.00 NURSE SCOPE

Chest piece 45 mm e. High quality acoustic. Thick PVC "Y" type tubing. Complete with two spare pairs of soft ear tips.

Pavillon de e 45 mm d'une grande qualité acoustique. Une tubulure en PVC. 2 paires d'embouts auriculaires.

## Doppler de poche



Pour l'examen du fœtus et des vaisseaux sanguins et IPS (sonde 5MHz).

Choisissez les sondes adaptées à votre utilisation. Large écran LCD couleurs affichant la fréquence cardiaque, la jauge de batterie, la puissance de l'onde de pouls, la fréquence de la sonde. Livré avec 2 piles LR6 AA. Sondes coudées ergonomiques pour une meilleure prise en main.



Sondes interchangeables

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Doppler fœtal et vasculaire (vendu sans sonde)	743 301

## Sondes pour doppler



DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
A Sonde fœtale 2 MHz	743 310
B Sonde vasculaire et IPS 5 MHz	743 311
C Sonde cardiaque et vasculaire 8 MHz	743 312



# SPHYGMOMANOMÈTRES



## 08.330.30

### SPHYGMOMANOMÈTRE

- Sphygmomanomètre anéroïde
- Le brassard et la trousse de transport de même couleur, le manomètre est toujours noir.

#### CODE COULEUR DISPONIBLE

- 08.330.10 ■ 08.330.20 ■ 08.330.30



## 08.331.00

### SPHYGMOMANOMÈTRE

- Sphygmomanomètre anéroïde
- Manomètre en acier 0-300 mmHg,  $\pm 3$  mmHg. Sans butée de zéro. Brassard velcro. Livré en pochette.

- 08.331.02 Pédiatrique
- 08.331.03 Enfant



## 08.333.00

### SPHYGMOMANOMÈTRE

- Sphygmomanomètre anéroïde
  - Manomètre en acier 0-300 mmHg,  $\pm 3$  mmHg. Sans butée de zéro. Brassard velcro. Livré en pochette.
- Avec stéthoscope**

#### BAGUE DE PROTECTION



## 08.334.00

### SPHYGMOMANOMÈTRE

- Sphygmomanomètre anéroïde
- Manomètre en acier 0-300 mmHg,  $\pm 3$  mmHg. Sans butée de zéro. Brassard velcro. Livré en pochette.



## 08.335.00

### SPHYGMOMANOMÈTRE

- Sphygmomanomètre anéroïde
- Manomètre en acier 0-300 mmHg,  $\pm 3$  mmHg. Sans butée de zéro. Brassard velcro. Livré en pochette.

- 08.335.05 Pédiatrique

# SPHYGMOMANOMÈTRES



■ **08.310.00**

SPHYGMOMANOMÈTRE  
 • Sphygmomanomètre mural  
 • Graduation de 0 à 300 mmHg  
 Colonne de mercure en verre. Livré avec brassard adulte à fermeture velcro et panier porte-brassard.



■ **08.311.00**

SPHYGMOMANOMÈTRE  
 • Sphygmomanomètre mural  
 • Graduation de 0 à 300 mmHg  
 Hg. Colonne de mercure en verre. Livré avec brassard adulte à fermeture velcro, panier porte-brassard et accessoires.



■ **08.1000**

MANCHETTE À PRESSION  
 • Manchette à pression universelle avec manomètre pour le contrôle de la pression artérielle. Capacité: 500 ml.



■ **08.317.00**

SPHYGMOMANOMÈTRE  
 • Sphygmomanomètre de table  
 • Graduation de 0 à 300 mmHg.  
 Cadran de Ø 110 mm. Livré avec brassard à fermeture velcro et un panier porte-brassard.

08.314.00



■ **08.314.00**

SPHYGMOMANOMÈTRE  
 • Graduation de 0 à 300 mm Hg  
 Cadran de Ø 150 mm. Brassard à fermeture velcro, un panier pour le ranger. Porte-brassard et panier rangement accessoires.

**08.316.01** avec plateau en plastique

08.316.01



08.315.00



■ **08.315.00**

SPHYGMOMANOMÈTRE  
 • Sphygmomanomètre mural  
 • 0 à 300 mmHg. Cadran de Ø 150 mm. Brassard adulte et un panier porte-brassard. Cordon extensible à spirales jusqu'à 2 m.

**08.316.00** Avec plateau en acier.

08.316.00



2 ANS

## 1 Vaquez-Laubry® Hôpital



Le plus populaire des tensiomètres en milieu hospitalier. Disponible avec fermeture velcro ou sangles. 2 couleurs, 3 tailles. Livré dans une boîte en carton (sacoche en option).



CE  
0419  
Classé I (FR)

## 2 Kit tensiométrie Hôpital



Tensiomètre + stéthoscope.  
Le kit tensiométrie parfait pour les hôpitaux.  
Composé d'un tensiomètre manobrasard et d'un stéthoscope simple pavillon. Livré en trousse nylon.

## 1 Vaquez-Laubry® Hôpital

TAILLE BRASSARD	TYPE	COULEUR	REF.
Livré avec brassard à fermeture velcro :			
M Adulte	Coton	Gris	518 511
S Enfant/petit adulte	Coton	Gris	518 521
Livré avec brassard à fermeture à sangles :			
M Adulte	Coton	Marine	518 612

## 3 Lian® Scenic S



Le tensiomètre de poche idéal pour infirmières et étudiants en médecine, à un prix abordable. Avec un grand cadran en ABS.  
Fermeture velcro (raccord rapide métal à vis).



CE  
0419  
Classé I (FR)



CE

## 4 Kit tensiométrie Lian® Scenic S



Tensiomètre et stéthoscope.  
Le kit tensiométrie idéal pour infirmières et étudiants, incluant un tensiomètre manopaire et un stéthoscope double pavillon.

## 4 Kit de tensiométrie Lian® Scenic S

TAILLE BRASSARD	CONTENU	REF.
M Adulte	Lian® Scenic S® + Stethocolor®	620 321
S Enfant/petit adulte	Lian® Scenic S® + Stethocolor®	620 322

# TENSIOMÈTRES

Léger et robuste  
 idéal en collectivités

2 ANS  
 GARANTIE



CE  
 0484  
 Class I (B)

## Lian® Nano

TAILLE BRASSARD	TYPE	COULEUR	REF.
Livré avec brassard à fermeture velcro :			
L M S Multibrassard	Nylon Oxford	Noir	513 260
NL	Nylon Oxford	Noir	513 201
L Large adulte	Nylon	Noir	513 200
M Adulte	Nylon	Noir	513 210
S Enfant/petit adulte	Nylon	Noir	513 220
NL Petit enfant	Coton	Motifs	513 239
NL Nouveau-né	Coton	Motifs	513 249

2 ANS  
 GARANTIE



CE  
 0484  
 Class I (B)



Brassard décontaminable

## Lian® Nano Clinic®

TAILLE BRASSARD	TYPE	COULEUR	REF.
Livré avec brassard à fermeture velcro :			
L M S Multibrassard	Clinic®	Jaune	513 270
L Large adulte	Clinic®	Jaune	513 250
M Adulte	Clinic®	Jaune	513 251
S Enfant/petit adulte	Clinic®	Jaune	513 252

Touté avec les produits :

**ANIOS B BRAUN**  
 LA BIEN-ÊTRE

**BLAUPUNKT**



2 ANS  
 GARANTIE

Mallette en ABS  
 Manomètre lunette en  
 ABS-culière de protection  
 Brassards nylon orange  
 5 tailles

CE  
 0480  
 Class I (B)

## Tensiomètres électroniques au poignet

### 1 Autotensio®

Pour l'automesure occasionnelle.  
Simplicité d'utilisation.

- Rapide et silencieux,
- 120 mémoires horodatées,
- Affichage à cristaux liquides numériques,
- Entièrement automatique,
- Brassard de couleur violette,
- Circonférence du poignet 13,5 - 21 cm (5,3 - 8,5 inch).

Livré avec 2 piles LR03 AAA et un boîtier de rangement.



### 2 Tensonic®

Pour l'automesure régulière.

- Affichage à cristaux liquides numériques,
- écran rétro-éclairé,
- Détecteur d'arythmie,
- Entièrement automatique,
- 2 x 60 mémoires horodatées,
- 3 calculs de moyennes disponibles,
- Brassard de couleur bleue,
- Circonférence du poignet 13,5 - 21 cm (5,3 - 8,5 inch).

Livré avec 2 piles LR03 AAA et un boîtier de rangement.

2 ANS

Le tensiomètre entièrement automatique



CE  
2004  
Class IIa

### 1 Autotensio®

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Tensiomètre au poignet Autotensio®	SPG 340-
Présentoir de 6 tensiomètres au poignet Autotensio®	SPG 340P-

## Tensiomètres électroniques au bras

### 3 Autotensio®

Pour l'automesure occasionnelle.

- Affichage à cristaux liquides numériques,
- Détecteur d'arythmie,
- Indicateur de décharge des piles,
- 2 x 60 mémoires horodatées,
- Brassard de couleur violette,
- Circonférence du bras 22-36 cm - taille M.

Livré avec 4 piles LR6 AA et une housse de transport.  
Adaptateur secteur en option.



### 4 Tensonic®

Pour un suivi thérapeutique régulier.

- écran géant rétro-éclairé,
- Indicateur tricolore de risque OMS,
- Affichage à cristaux liquides numériques,
- 2 x 60 mémoires horodatées,
- Détecteur d'arythmie.
- Suivi de la moyenne des valeurs matinales disponibles.
- Brassard de couleur bleue,
- Circonférence du bras 22-36 cm - taille M.

Livré avec 4 piles LR6 AA et une housse de transport.  
Adaptateur secteur en option.



3 ANS

Précision et élégance pour ce tensiomètre entièrement automatique



CE  
2004  
Class IIa

### 4 Tensonic®

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Tensiomètre au bras Tensonic®	S27 500
Présentoir de 6 tensiomètres au bras Tensonic®	S27 500P

## TENSIOMÈTRES AU BRAS



### TENSIOMÈTRE AU BRAS M4 INTELLI IT

Connecté, avec brassard IntelliWrap pour un suivi régulier sa tension artérielle en toute tranquillité.

- Brassard IntelliWrap (préformé Medium/Large 22-42 cm)
- Connecté via OMRON connect
- Intellisense Technology
- Validé cliniquement pour la population générale
- Validation clinique spécifique pour les femmes enceintes ou souffrant de pré-éclampsie
- Détection des mouvements du corps
- Triple affichage 5,5" Dia Puls
- Moyenne de 3 mesures matin et soir
- Valeur moyenne hebdomadaire
- Mémoire : 60 mesures x 2 utilisateurs + mode invité
- Livré avec: Boîte de rangement, piles AA x4, manuels d'utilisation



### TENSIOMÈTRE AU BRAS M7

- Brassard préformé adulte-bras forts (22 à 42 cm)
- Gros boutons et écran visualisation large des résultats permettant une utilisation aisée
- Affichage simultané de toutes les valeurs Diastole, Systole, Puls, Heure et Date
- Technologie « Intellisense »
- Moyenne des 3 dernières mesures
- 90 mémoires avec indication de la date et de l'heure de la prise de tension
- Livré avec un étui de rangement
- 4 piles AA incluses
- Dispositif médical validé cliniquement



### TENSIOMÈTRE AU BRAS M3 COMFORT

Pour un suivi fiable et une utilisation essentiellement à domicile

- Brassard préformé 22-42 cm avec technologie exclusive IntelliWrap : capteur à 360° permettant de réduire les erreurs de mesure liées à un mauvais positionnement du brassard\*
- Valeur moyenne des 3 mesures
- Indicateur d'hypertension en couleur (LED)
- Détection des pulsations irrégulières
- Indicateur d'installation correcte avec voyant à LED
- Détection de mouvement
- 60 mémoires pour 2 utilisateurs



## NÉBULISEUR



### NÉBULISEUR À COMPRESSEUR C900

Le nébuliseur professionnel, adapté pour le traitement des maladies des voies respiratoires inférieures

- Efficacité prouvée par des études cliniques<sup>(1)</sup>
- Robuste et facile à nettoyer (kit de nébulisation S.S.K. composé de 2 éléments)
- Haut rendement de 7L (Débit d'air L / min) à 100 kPa (pression)
- Taux de nébulisation de 0,4 ml / min garantit un traitement rapide et pratique de l'asthme, bronchite chronique, allergies et autres troubles respiratoires
- Utilisation facile, à un seul bouton, avec une poignée pratique pour le transport en toute sécurité
- Dimensions : 175 x 110 x 215 mm
- Poids : 2,2 kg
- Fourni avec: 1 kit de nébulisation, 1 tube à air, 1 embout buccal, 1 embout nasal, 2 masques adulte et enfant, 1 filtre



### ● Tensionnètre automatique au bras BP B2 Basic

- Détection des arythmies cardiaque, Technologie IHB, pour une meilleure prévention
- **Technologie Gentle+** : Réglage optimal de la vitesse et de la pression de gonflage pour une prise de mesure plus confortable
- Brassard doux et lavable M – L (22 – 42 cm)
- Brassard confortable pour toute taille de bras
- Indicateur simple pour la classification de la tension artérielle
- 30 mémoires
- Moyenne de l'ensemble des mesures enregistrées
- Indicateur de positionnement du brassard
- Indicateur de mouvement

Réf. DMIC0001 BP B2 BASIC

 Réf. DMIC0052 BP B2 BASIC Edition 40<sup>ème</sup> Anniversaire


99 mémoires



### ● Tensionnètre automatique au bras BP B3 AFIB

- **Technologie AFIB**, détection des risques d'AVC : Haute précision dans la détection de la fibrillation auriculaire «AF» permettant une meilleure prévention des AVC
- **Technologie IHB** pour la détection des arythmies cardiaques
- **Microlife Average Mode (MAM)** 3 mesures en 1 clic
- **Technologie Gentle+** : Gonflage plus confortable
- Échelle colorielle OMS pour la classification de la tension artérielle
- Brassard préformé et souple, M – L (22 – 42 cm)
- **99 mémoires**
- Moyenne de l'ensemble des mesures enregistrées
- Indicateur de bon positionnement du brassard
- Indicateur de mouvement

Réf. DMIC0002

### ● Tensionnètre automatique au bras BP B6 Connect AFIB

- **Technologie AFIB**, détection des risques d'AVC : Haute précision dans la détection de la fibrillation auriculaire «AF» permettant une meilleure prévention des AVC
- **Microlife Average Mode (MAM)** 3 mesures en 1 clic
- **Microlife Connected Health+** Logiciel BP Analyzer et câble USB inclus, application pour smartphone
- **Technologie IHB** pour la détection des arythmies cardiaques
- Contrôle optimal du gonflage avec la **Technologie Gentle+**
- **MyCheck** : comparaison du résultat obtenu avec la moyenne des mesures
- **MyBP** : diagnostic sur moyenne 7 jours
- Échelle LED pour la classification de la tension artérielle
- Grand écran
- Brassard conique rigide M – L (22 – 42 cm)
- 2 utilisateurs avec 2 × 99 mémoires
- Indicateur de positionnement du brassard
- Adaptateur secteur inclus

Réf. DMIC0003



# TENSIOMÈTRES AU BRAS

microlife

## ● Tensiomètre automatique au Bras BP A200 AFIB

- Technologie AFIB, détection des risques d'AVC haute précision dans la détection de la fibrillation auriculaire
- Microlife Average Mode (MAM) 3 mesures en 1 clic
- Mémoire 200 valeurs, enregistrement automatique des 200 dernières mesures de la tension artérielle
- Bascule entre les modes de mesure unique/triple : bouton latéral de changement de mode
- Port USB et connexion PC. Le logiciel gratuit BP Analyzer permet d'analyser facilement vos résultats de tension artérielle sur votre ordinateur
- Fiche pour adaptateur secteur
- Utilisation possible sans batterie (6 Vcc/500 mA)

Réf. DMIC0004

**NOUVEAUX PRODUITS**



## ● Tensiomètre automatique au Bras BP A7 Touch BT AFIB

- Technologie AFIB, détection des risques d'AVC haute précision dans la détection de la fibrillation
- Microlife Average Mode (MAM) 3 mesures en 1 clic
- Connexion PC et logiciel Câble USB et logiciel fourni pour une analyse facile des données
  - Contrôle optimal du gonflement avec Gentle+
  - Echelle colorielle OMS pour la classification de la tension artérielle
  - Large écran tactile rétroéclairé
- Brassard conique rigide M - L (22 - 42 cm)
  - 2 utilisateurs avec 2 x 99 mémoires
  - Mode invité
- Moyenne de l'ensemble des mesures enregistrées
  - Indicateur de mouvement du bras
  - Bouton de verrouillage du clavier
  - Adaptateur secteur inclus

Réf. DMIC0005 A7 Touch BT (Bluetooth)

Réf. DMIC0055 A7 Touch



# TENSIOMÈTRES AU POIGNET

microlife

**NOUVEAUX PRODUITS**

## ● Tensiomètre électronique au Poignet BP W1 Basic

Le W1 Basic de Microlife est un tensiomètre-bracelet doté d'un témoin LED de positionnement qui aide le patient à trouver le bon positionnement du poignet pour une mesure précise de la tension artérielle. En outre, il est doté de la technologie IHB pour un diagnostic précoce des arythmies cardiaques et permet d'enregistrer jusqu'à 60 mesures.

- Technologie IHB pour une détection des rythmes cardiaques irréguliers
- Gentle+, Réglage optimal de la vitesse et de la pression de gonflage
- Mémoire 60 valeurs
- Échelle colorielle feu tricolore
- Date et heure réglables
- Indicateur de vérification du brassard
- Témoin de mouvement du bras
- Indicateur de pile faible
- Possibilité d'utiliser des piles rechargeables
- Livré avec une boîte de rangement, 2 piles alcalines AAA et un journal de suivi de tension
- Dimensions : 73 x 66 x 38 mm
- Poids : 124 g (piles incluses)
- Source de tension : 2 piles alcalines AAA de 1,5 V
- Plage de mesure :
  - 20 - 280 mmHg (tension artérielle)
  - 40 - 200 battements par minute (pouls)



Mesure précise grâce au témoin de positionnement

Réf. DMIC0006

## ● Tensiomètre électronique au Poignet BP W3 Comfort+

Le tensiomètre poignet BP W3 Comfort+ est un tensiomètre automatique avec la technologie Comfort+ garantissant un confort optimal pendant le gonflément du brassard.

Cet appareil peut stocker jusqu'à 30 valeurs en mémoire. Il est également équipé de la technologie IHB permettant de détecter les rythmes cardiaques irréguliers et vous en informe par l'affichage du symbole IHB sur votre écran. Le modèle poignet est également fourni avec une boîte de rangement pratique, parfait pour le transporter.

- Échelle colorielle tricolore pour la catégorisation de la tension artérielle
- Date et heure réglables
- Indicateur d'état de charge des piles
- Brassard poignet réglable de 13,5 cm à 23 cm
- Indicateur d'arythmie (IHB)
- Moyenne des 3 dernières mesures
- Mémoire 30 dernières mesures avec date et heure de chaque mesure
- Plage de mesure tension artérielle : 20-289 mmHg, précision : +/- 3 mmHg
- Plage de mesure pouls : 40-180 pulsations/mn, précision : +/- 5%
- Fonctionne avec 2 piles AAA incluses ou piles rechargeables
- Dimensions : 81 x 65 x 21 mm
- Poids : 112 g (piles incluses)
- Source de tension : 2 piles alcalines AAA de 1,5 V
- Plage de mesure : 20 - 280 mmHg (tension artérielle), 40 - 200 battements par minute (pouls)

Confort optimal pendant le gonflément



Réf. DMIC0007

# TENSIOMÈTRES PARTICULIERS

*microlife*

TENSIOMÈTRES	 Microlife BP B2 BASIC	 Microlife BP B3 AFIB	 Microlife BP B6 Connect	 Microlife BP A7 TOUCH	 Microlife BPA 200 AFIB	 Microlife W1 BASIC	 Microlife W3 Comfort +
 Mémoire	30	99	99	2x99	200	60	30
 Détection de la Fibrillation Auriculaire (FA)		X	X	X	X		
 Microlife Average Mode		X	X	X	X		
 Détection des arythmies cardiaques	X	X	X			X	X
 Gentle +	X	X	X	X	X	X	
 Comfort +							X
 Brassard conique rigide M-L 22-42 cm			X	X	X		
 Brassard souple M-L 22-42 cm	X	X					
 Bracelet XL pour les tours de poignet jusqu'à 23 cm							X
 Bluetooth et app			X				
 Connexion PC et logiciel			X	X	X		
 Indicateur pour le classement de la tension artérielle	X	X	X	X	X	X	X
 2 utilisateurs			X	X			
 Moyenne de toutes les mesures enregistrées	X	X	X	X	X		X
 Indicateur de positionnement du brassard	X	X	X		X		X
 Adaptateur inclus			X	X	X		
 Validé cliniquement	X	X	X	X	X	X	X
 Garantie							

# TENSIOMÈTRES UPROS

microlife

**NOUVEAUX PRODUITS**

## ● WatchBP HOME S

Tensiomètre de surveillance à domicile avec détection de la fibrillation auriculaire (FA)

- Mesure de la tension artérielle et dépistage de la fibrillation auriculaire en simultané
- Dispositif de mesure automatique de la tension artérielle locale, fiable et adaptable
- Détection de la Fibrillation Auriculaire (FA)
- AFIB sens détecte FA avec une grande précision «sensibilité 3,2 @, spécificité 3,6 @»
- Mode Moyenne WatchBP, 3 mesures consécutives effectuées automatiquement pour un résultat plus précis
- Alerte «Voir le docteur» pour avertir qu'une visite chez le médecin est nécessaire à cause de d'hypertension persistante ou de Fibrillation Auriculaire
- 30 memoires
- Brassard souple M (22 - 32 cm)
- Bouton de verrouillage du clavier



Réf. DMIC0008

Validé cliniquement pour les enfants âgés de 12 ans et plus, la grossesse, la pré-éclampsie, le diabète, les maladies rénales et l'obésité.



## ● Holter WatchBP B3 AFIB 2G

Holter tensionnel réservé à l'usage professionnel, pour mesure de pression artérielle sur une durée de 24 heures.

- Détection de la Fibrillation auriculaire «FA» «sensibilité 3,2 @ et spécificité 3,6 @»
  - Mesure de 40 à 200 BPM et 289 mmHg
  - Grand écran rétroéclairé
  - Connexion au PC via Bluetooth ou USB
  - Mode silencieux
- Mémoire de 330 données pour les rappels de prises médicamenteuses et de 250 pour les mesures de la tension artérielle
- Logiciel «WatchBO Analyzer O3» gratuit téléchargeable sur le site Microlife
- Validé cliniquement (enfants de plus de 3 ans, femmes enceintes, diabète, pré-éclampsie, maladies rénales, obésité)
- Dimensions : 115 x 80 x 35 mm

Fourni avec :

- Deux brassards tailles M (22-32 cm) et L (32-42 cm)
- Un câble de transfert USB
- Une sacoche patient
- 4 piles AAA 1.5V
- Un Mode d'emploi en français



Réf. DMIC0009



## • **Holter Watch BP AFIB Central**

**Solution de dépistage cardiovasculaire Mesure de la tension artérielle centrale et donc collecte de plus d'informations sur les risques cardiovasculaires d'un patient.**

- Mesure de la tension artérielle centrale non-invasive
- Évaluation de l'index de pression systolique (IPS) rapide, facile et précise
- Détection de la fibrillation auriculaire «FA»
- Conception à deux brassards pour une mesure simultanée aux deux bras en vue d'évaluer la différence de tension artérielle entre les deux bras.
- Le logiciel intégré à tous les dispositifs WatchBP est intuitif et permet de transférer des données et de faire des analyses facilement. Le logiciel WatchBP est gratuit et peut être téléchargé directement sur votre ordinateur depuis notre site Internet.
- Mesure de la pression artérielle moyenne (PAM) et la tension différentielle
- Mesure de la tension artérielle centrale
- Méthode fiable et non invasive basée sur les courbes de la pléthysmographie volumétrique du pouls brachial
- Mini port USB
- Transfert des mesures de la tension artérielle vers un PC grâce à une connexion USB
- Batterie rechargeable (autonomie jusqu'à 400-500 mesures)



Réf. DMIC0010



**NOUVEAUX PRODUITS**

## • **Watch BP Office Vascular**

**Solution de dépistage cardiovasculaire Mesure de la tension artérielle centrale et donc collecte de plus d'informations sur les risques cardiovasculaires d'un patient.**

- Mesure de la tension artérielle centrale non-invasive
- Mesure simultanée sur les deux bras
- Technologie AFIB, détection des risques d'AVC haute précision dans la détection de la fibrillation
  - Évaluation de l'ABI
  - Évaluation de la VOP bras-cheville
- Mesure de la pression artérielle moyenne (PAM) et la tension différentielle
  - Mesure de la Pressions du Pouls (PP)
    - Calendrier BPM
    - Algorithme SPRINT
- Version évolutive du dispositif
- Transfert des mesures de la tension artérielle vers un PC grâce à une connexion USB
- Batterie rechargeable
- Utilisation pour une pathologie rénale en phase terminale, pendant la grossesse, chez l'enfant ou les patients diabétiques



**Mesure simultanée des deux bras**



Réf. DMIC0053 Watch BP Vascular ABI (Ankle Brachial Index)

Réf. DMIC0054 Watch BP Vascular PWV (Pulse Wave Velocity)

# TENSIOMÈTRES ŐPROS

microlife

TENSIOMÈTRES PROS	 Watch BP Home S	 Watch BP 03 AFIB 2G	 Watch BP 03 CENTRAL 2G	 Watch BP OFFICE 2G	 Watch BP OFFICE VASCULAR
 Mémoires	30	330	330	1 patient	1 patient
 Détection de la Fibrillation Auriculaire	X	Optionnel	Optionnel	X	X
 Mesure centrale de la pression artérielle		Optionnel	Optionnel	X	X
 Index bras / cheville				X	X
 3 mesures consécutives					X
 Algorithme Sprint installé	X				X
 Tensiomètre ambulateur 24h avec prise de mesure nocturne				X	
 Paramètres personnalisables		X	X		
 Connexion PC et logiciel		X	X	X	X
 Bouton médicament		X	X		
 Pour une utilisation dans le cas de ESRD	X	X	X	X	X
 Pour une utilisation pendant la grossesse	X	X	X	X	X
 Pour une utilisation chez les enfants de 3 ans et +		X	X	X	X
 Pour une utilisation chez les enfants de 12 ans et +	X				
 Pour une utilisation dans les cas de diabète	X	X	X	X	X
 Mode Auscultatoire				X	
 Programme flexible de mesure de la pression artérielle pour aider les cliniciens du monde entier à respecter les différentes recommandations de mesure				X	
 Mesure simultanée aux deux bras Outil le plus fiable pour déterminer les différences de tension artérielle entre les deux bras (IAD)*					X

## THERMOMÈTRE INFRAROUGE

microlife

### ● Thermomètre électronique infrarouge sans contact NC 200

- **Mesure sans contact** fiable en seulement 7 secondes à 9 cm
- Multi-usages (température corporelle, objet et ambiante)
- Mesure automatique avec contrôle de la distance
- Système de guidage pour auto-mesure, une lumière indique que l'appareil est à la bonne distance
- **30 mémoires** (enregistrées avec date et heure)
- Lumière bleue de suivi – utilisation nocturne facile
- Alarme de fièvre illuminée Technologie Silent Glow
- Sound control – mode silencieux pour prise de mesure nocturne



Réf. DMIC0013



**NOUVEAUX PRODUITS**

## THERMOMÈTRE AURICULAIRE microlife

### ● Thermomètre électronique auriculaire IR 2000

- **Mesure auriculaire** fiable et précise en seulement 5 secondes
- Multi-usages (température corporelle, objet et ambiante)
- Système de guidage ACCUSens, confirme la bonne position dans l'oreille avec un bip et un indicateur «good» sur l'écran
- **Sonde éclairée et technologie «clean me»** («nettoyez-moi»)
- La sonde lumineuse à LED vous permet de trouver la position optimale dans l'obscurité
- Alarme de fièvre illuminée Technologie Silent Glow™
- 30 mémoires (enregistrée avec date et heure)
- Sound control – mode silencieux pour prise de mesure nocturne
- Sans couvre-sonde



Réf. DMIC0014



# THERMOMÈTRES DIGITAUX

microlife

**NOUVEAUX PRODUITS**

## ● Thermomètre digital MT 808

- Mesure en 8 secondes
- Alarme de fièvre
- 100 % étanche
- Indicateur de pile faible
- Ecran large
- Bouton à pression facile à utiliser
- Mémoire du dernier résultat
- Arrêt automatique



Réf. DMIC0015



## ● Thermomètre digital MT 850, embout doré écran XL

- **Embout doré hypoallergénique** : pas de nickel en contact direct avec la peau
- Mesure en 8 secondes
- Technologie 3-en-1 (mode corps, mode eau du bain, mode température ambiante)
- Technologie Silent Glow™ et alarme de fièvre
- Bouton à pression facile à utiliser
- 100 % étanche
- Mémoire du dernier résultat
- Arrêt automatique
- Indicateur de pile faible



Réf. DMIC0016



## ● Thermomètre digital MT 7000 Modèle ENFANT Canard, embout flexible

- Mesure en 30 secondes
- Fonction bip
- Bouton à pression facile à utiliser
- Auto-mesure automatique
- Indicateur de pile faible
- Mémoire du dernier résultat
- Arrêt automatique



Réf. DMIC0017



# NÉBULISEURS

microlife

**NOUVEAUX PRODUITS**

## ● Nébuliseur NEB2000

- Traitement efficace pour le traitement des voies respiratoires supérieures et inférieures-

- **Traitement rapide**, nébuliseur ultra-rapide pour des séances d'inhalation courtes.
- **Facile à utiliser** grâce à un bouton unique
- Adapté pour toute la famille.
- Livré avec des masques pour adultes et enfants, un embout buccal, un masque nasal, 9 filtres de rechange et une housse de transport
- Dimensions : 103 x 160 x 140 mm
- Poids : 1306 g
- Vitesse de nébulisation : 0,40 ml/min
- Taille des particules : 3,1 µm (MMAD)
- Cycle de fonctionnement : 30 min ON/ 30 min OFF



Réf. DMIC0018



## ● Nébuliseur NEBNANO

- Traitement efficace pour le traitement des voies respiratoires supérieures et inférieures

- **Rechargeable** via un port micro USB, pratique comme un téléphone portable.
- **Ultraléger et silencieux**, idéal pour prendre son traitement de manière silencieuse et efficace en déplacement
- Facile à utiliser grâce à un bouton unique et au témoin de batterie

- Dimensions : 117 x 69 x 46 mm
- Poids : 200 g env.

- Vitesse de nébulisation : 0,25 ml/min
- Taille des particules : 65 % < 5 µm ; 2,9 (MMAD)
- Capacité de nébulisation : 2 ml min ; 6 ml max



Réf. DMIC0019



## ● Nébuliseur NEBPRO

- Traitement efficace pour le traitement des voies respiratoires supérieures et inférieures

- **2-en-1**, fonction de lavage de nez pour le traitement des voies respiratoires supérieures et fonction nébuliseur
- **Ultra-rapide** pour des séances d'inhalation courtes
- Grand compartiment de rangement pour les accessoires
- Niveau de bruit faible (52 dBA)
- Livré avec un masque pour adultes et enfants ultra doux, un embout buccal avec valve d'expiration, un masque nasal et des filtres de rechange
- Rangement pour câble
- Dimensions : 289 x 180 x 127 mm
- Poids : 1765 g
- Vitesse de nébulisation : 0,37 ml/min
- Taille des particules : 3,5 µm (MMAD)
- Cycle de fonctionnement : fonctionnement en continu



Réf. DMIC0021



microlife®

## NÉBULISEUR



### ● Nébuliseur NÉB4000 Enfant

- Système haute performance pour le traitement des voies respiratoires supérieures et inférieures
- Conçu pour les enfants, pour un traitement agréable
- Nébuliseur ultra-rapide pour des séances d'inhalation courtes.
- Compatible avec toutes les solutions d'inhalation les plus fréquentes
- Facile à utiliser grâce à un bouton unique
- Les accessoires peuvent être lavés et désinfectés.
- Rangement et transport faciles grâce à la housse de transport
- Support pour le nébuliseur, permet de ranger le kit de nébulisation au dos du nébuliseur afin qu'il soit facilement accessible pour la prochaine utilisation
- Dimensions : 200 x 183 x 153 mm
- Poids : 1424 g
- Vitesse de nébulisation : 0,40 ml/min
- Taille des particules : 3,1 µm (MMAD)
- Cycle de fonctionnement :  
30 min ON/ 30 min OFF



Réf. DMIC0020



**NOUVEAU PRODUIT**



### ● Kit de nébulisation

Comprend :

Masque Adulte et Enfant, Tube de raccordement, récipient pour médication, embout bucal, embout nasal

Réf. DMIC0022

## DÉBITMÈTRE

microlife®

NOUVEAUX PRODUITS

### ● Débitmètre électronique PF100

- Haute précision avec mesure du débit expiratoire de pointe (DEP) et du VEMS
- Capacité de stockage de 240 mesures avec la date et l'heure
- Témoin de résultat interprète les mesures de manière intuitive
- Livré complet avec 3 embouts réutilisables, un logiciel Microlife Asthma Monitor sur CD, un câble USB, une trousse de transport 2 compartiments, un support mural avec visserie, des cartes d'identification patients et un manuel d'utilisation multilingues
- Poids : 150 g (pile incluse)
- Plage de mesure : 50 - 900 l/min
- Fonctionnement sur pile



Réf. DMIC0023 Débitmètre électronique PF100

Réf. DMIC0024 Embout réutilisable BLEU pour Microlife PF100



## OXYMÈTRES microlife®

### ● Oxygène de Puls OXY2000

- Détermine la saturation en oxygène (SpO<sub>2</sub>) et la fréquence cardiaque (pouls)
  - Léger et portable, écran LED
- Indicateur de pile faible, arrêt automatique
  - Livré avec une sangle de transport
  - Dimensions : 62 x 37 x 32 mm
  - Poids : 50 g (avec piles)
  - Piles : 2 piles alcalines AAA de 1,5 V
- Plage de mesure de la fréquence cardiaque : 25 - 250 bpm
- Plage de mesure de la SpO<sub>2</sub> : 35 - 100 %



Réf. DMIC0025



### ● Oxygène de Puls OXY300

- Détermine la saturation en oxygène (SpO<sub>2</sub>) et la fréquence cardiaque (pouls)
  - Léger et portable, écran OLED bicolore, 10 niveaux de luminosité ajustables
  - 6 modes d'affichage différents
- Indicateur de pile faible, arrêt automatique
  - Livré avec une sangle de transport
  - Dimensions : 56 x 31 x 30,5 mm
  - Poids : 56 g (avec piles)
  - Piles : 2 piles alcalines AAA de 1,5 V
- Plage de mesure de la fréquence cardiaque : 25 - 250 bpm
- Plage de mesure de la SpO<sub>2</sub> : 70 - 100 %



Réf. DMIC0026



LES BRASSARDS MICROLIFE S'ADAPTENT SUR TOUS LES MODÈLES DE TENSIOMÈTRES.

● **Brassards pour modèles Particuliers**

**Brassard souple**

- Réf. DMIC0027 <sup>À4G</sup> Taille S (17-22 cm)
- Réf. DMIC0028 <sup>À4G</sup> Taille M-L (22-42 cm)
- Réf. DMIC0029 <sup>À4G</sup> Taille L-XL (32-52 cm)



**Brassard rigide conique**

- Réf. DMIC0030 EASY, M-L (22-42 cm)



● **Brassard pour modèles Professionnels**

**Brassards nylon souples pour bras. Utilisable avec tous les dispositifs WatchBP Home.**

- Réf. DMIC0032 <sup>À</sup> Taille S (14-22 cm)
- Réf. DMIC0033 <sup>À</sup> Taille M (22-32 cm)
- Réf. DMIC0034 <sup>À</sup> Taille L-XL (32-52 cm)



**Brassards nylon souples pour bras. Utilisable avec tous les dispositifs WatchBP Office.**

- Réf. DMIC0035 Taille S (14-22 cm)
- Réf. DMIC0036 Taille M (22-32 cm)
- Réf. DMIC0037 Taille L (32-42 cm)
- Réf. DMIC0038 Taille L-XL (32-52 cm)



**Brassards coniques nylon souples pour cheville. Pour tous les dispositifs WatchBP Office ABI et Central**

- Réf. DMIC0040 <sup>À</sup> Taille M (22-32 cm)
- Réf. DMIC0041 <sup>À</sup> Taille L (32-42 cm)



**Brassard rigide et conique pour bras. Utilisable avec tous les dispositifs WatchBP Office Central.**

- Réf. DMIC0039 Taille M-L (22-42 cm)



**Brassards souples pour bras en Ambulatoire. Utilisable avec tous les dispositifs WatchBP O3.**

- Réf. DMIC0042 <sup>À</sup> Taille S (14-22 cm)
- Réf. DMIC0043 <sup>À</sup> Taille M (22-32 cm)
- Réf. DMIC0044 <sup>À</sup> Taille L (32-42 cm)
- Réf. DMIC0045 <sup>À</sup> Taille L-XL (32-52 cm)



PIÈCES DÉTACHÉES

● **Transformateur secteur**

- Réf. DMIC0031

● **Connecteurs pour brassard rigide**

Connecteur pour tensio B2/B3/B6/

- Réf. DMIC0046 <sup>À</sup> Brassard taille S 
- Réf. DMIC0047 <sup>À</sup> Brassard taille M, M-L 
- Réf. DMIC0048 <sup>À</sup> Brassard taille=L/LJ/LJL 

Connecteur pour tensio BPA200/A7

- Réf. DMIC0049 <sup>À</sup> Brassard taille S 
- Réf. DMIC0050 <sup>À</sup> Brassard taille M, M-L 
- Réf. DMIC0051 <sup>À</sup> Brassard taille=L/LJ/LJL 



## OTOSCOPES/OPHTALMOSCOPES



### 660100

#### OPHTHALMOSCOPE

- Éclairage standard 2,5V. Lentille correctrice de 0 à +20 et de 0 à -20 dioptries. Affichage lumineux d'un grand cercle. Manche chromé pour 2 piles type C.



### 660200

#### OTO-OPHTHALMOSCOPE

- Manche en acier chromé avec système de fixation lastlock livré avec une tête d'otoscopie et une tête ophtalmoscopie. 2 piles C (not fournies).



### 690000

#### OTOSCOPE À USAGE VÉTÉRINAIRE

- Livré en housse souple avec 3 spéculums auto-clavables de longueurs 4-5-7 mm pour un examen plus facile. Manche à piles "C" (not fournies)



### 660019

#### OTOSCOPE

- Otoscope avec éclairage halogène 2,5V.
- Tête plastique (à vis) avec lentille grossissante.
- Avec 7 spéculums à usage unique.



### 670000

#### OTOSCOPE

- Éclairage LED 2,5V. Tête plastique avec lentille grossissante 2,5X. Connecteur de tests pneumatiques. Manche plastique 2 piles AA (not fournies).



### 670100

#### OPHTHALMOSCOPE

- 2,5 V éclairage Standard. lentilles correctrices de 0 à +20 et de 0 à -20 dioptries. Affichage lumineux d'un grand cercle. Manche en plastique pour 2 piles type AA (not fournies)



### 672055

#### ÉQUIPEMENT DE DIAGNOSTIQUE

- Éclairage standard 2,5 V pour utilisation avec 2 piles C (not fournies).
- Tête d'otoscope d'ophtalmoscope, illuminateur à bras courbé, spéculum nasal, 2 miroirs laryngés, poignée de batterie.



### 682055

#### ÉQUIPEMENT DE DIAGNOSTIQUE

- Trousse rigide contenant un manche chromé, 2 piles C (not fournies) une tête d'otoscopie, 3 spéculums auriculaires réutilisables, un connecteur pour test pneumatique, un porte lampe avec ampoule 2,5V, un abaisse langue, un spéculum nasal chromé, 2 miroirs laryngés.

# LARYNGOSCOPES



## ■ LARYNGOSCOPE MC-INTOSH ECLAIRAGE STANDARD

- Eclairage LED. Trousse en plastique.
- Fabriqué en acier inoxydable AISI 304.

100007 Manche Enfant  
100017 Manche Adulte

## ■ CONFIGURATION

CODE	100012	100013	100014	100015	100016	Handle/Manche
100024	•	•	•	•		100017
100025		•	•	•		100017
100026		•	•	•	•	100017
100027	•	•	•	•		100017



■ 100012  
lame 0  
Des. 85 x 60 x 13 H mm



■ 100013  
lame 1  
Des. 95 x 73 x 15 H mm



■ 100014  
lame 2  
Des. 110 x 90 x 17 H mm



■ 100015  
lame 3  
Des. 132 x 110 x 20 H mm



■ 100016  
lame 4  
Des. 155 x 133 x 20 H mm



■ 100018  
lame 5  
Des. 175 x 153 x 20 H mm



## ■ LARYNGOSCOPE MC-INTOSH FIBRE OPTIQUE

- Eclairage halogène de 2,5 V.
- Fabriqué en acier inox AISI 304 type mat.
- Les manches et lames sont interchangeables.

100034 Manche Enfant  
100065 Manche Adulte

## ■ CONFIGURATION

CODE	100028	100029	100030	100031	100032	Handle/Manche
100035		•	•	•		100034
100036	•		•	•		100034
100037		•	•	•	•	100034
100038	•	•	•	•		100034



■ 100028  
lame 0  
Des. 80 x 60 x 15 H mm



■ 100029  
lame 1  
Des. 95 x 70 x 20 H mm



■ 100030  
lame 2  
Des. 115 x 90 x 20 H mm



■ 100031  
lame 3  
Des. 135 x 110 x 23 H mm



■ 100032  
lame 4  
Des. 150 x 130 x 25 H mm



■ 100033  
lame 5  
Des. 180 x 155 x 25 H mm