

DIAGNOSTIC



STÉTHOSCOPES

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.



CE

1 Laubry®

COLORIS TUBULURE	RÉFÉRENCE
Noir	507 300
Marine	507 302
Rouge	507 308

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.



CE

3 Pulse®

COLORIS 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	507 528



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

- Stethophonendoscope 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, chestpiece. Non chill ring for patient confort.
- Deluxe stéthoscope double pavillon en acier chromé avec bague anti-froid, interchangeables



08.611.00

- Rapport type. Dual head aluminium alloy chestpiece 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 pavillons 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 confort. Two spare pairs of soft eartips. Sizes: adult 47 mm ø

- Stéthoscope professionnel deluxe. Double pavillons en acier inox avec bague anti-froid. 2 paires d'embouts auriculaires au choix: adulte ø 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 ø. Non chill ring for patient confort. Complete with two spare pairs of soft eartips.

- Stéthoscope double pavillon en acier inox de ø 47 mm. bague anti-froid. 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 ø. High quality acoustic. Thick PVC "Y" type tubing. Complete with two spare pairs of soft eartips.

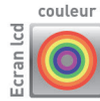
Pavillon de ø 45 mm d'une grande qualité acoustique. Une tubulure en PVC. 2 paires d'embouts auriculaires.



DOPPLER FŒTAL ET VASCULAIRE



Doppler de poche



Pour l'examen du foetus 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.



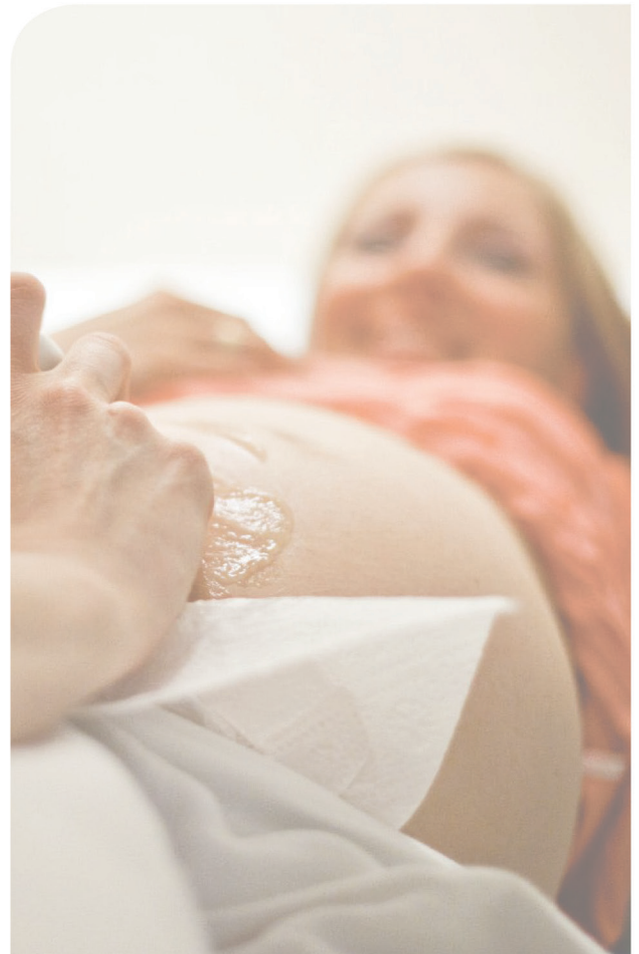
Sondes interchangeables

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

Sondes pour doppler



DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
A Sonde foetale 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. +/- 3 mm Hg. 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. +/- 3 mm Hg. 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. +/- 3 mmHg. Sans butée de zéro. Brassard velcro. Livré en pochette



08.335.00

SPHYGMOMANOMÈTRE

- Sphygmomanomètre anéroïde
- Manomètre en acier 0-300 mmHg. +/- 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 range accessoires.

08.316.01 avec piètement 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 mt.

08.316.00 Avec piètement en acier.

08.316.00



MANOMÈTRE
2 ANS
GARANTIE

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
0459
Classe I (fm)

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	RÉF.
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
0459
Classe I (fm)

4 Kit tensiométrie Lian® Scenic S



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

4 Kit de tensiométrie Lian® Scenic S

TAILLE BRASSARD	CONTENU	RÉF.
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

MANOMÈTRE
2 ANS
GARANTIE

MANOMÈTRE
2 ANS
GARANTIE



CE
0459
Classe I (fm)



CE
0459
Classe I (fm)



Brassard décontaminable

Lian® Nano

Lian® Nano Clinic®

TAILLE BRASSARD	TYPE	COULEUR	RÉF.
Livré avec brassard à fermeture velcro :			
L M S Multibrassard	Nylon Oxford	Noir	513 260-
XL	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
	Coton	Motifs	513 229
XS Petit enfant	Coton	Motifs	513 239
XXS Nourrisson	Coton	Motifs	513 249

TAILLE BRASSARD	TYPE	COULEUR	RÉF.
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

Testé avec les produits :



Mallette en ABS
+
Manomètre lunette en ABS
cuillère de maintien
+
Brassards nylon orange
5 tailles

MANOMÈTRE
2 ANS
GARANTIE

CE
0459
Classe I (fm)

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 LRO3 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 LRO3 AAA et un boîtier de rangement.

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.



2 ANS
GARANTIE

Le tensiomètre
entièrement
automatique



CE
0459
Classe IIa

1 Autotensio®

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

3 ANS
GARANTIE

Précision et élégance
pour ce tensiomètre
entièrement automatique



CE
0459
Classe IIa

4 Tensonic®

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Tensiomètre au bras Tensonic®	527 500
Présentoir de 6 tensiomètres au bras Tensonic®	527 500P



TENSIOMÈTRES AU BRAS

OMRON

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
- IntellisenseTechnology
- 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 (Sys/Dia/Pouls)
- 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, Pouls, 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

OMRON

NÉBULISEUR À COMPRESSEUR C900

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

- Efficacité prouvée par des études cliniques⁽¹⁾
- 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), 5 filtres





microlife®

TENSIOMÈTRES AU BRAS

NOUVEAUX PRODUITS

● Tensiomètre 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^{ème} Anniversaire



99 mémoires

● Tensiomètre 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

● Tensiomètre 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
- Echelle 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/600 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 gonflage 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)

Réf. DMIC0006



Mesure précise grâce au témoin de positionnement

● 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 gonflement 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 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 gonflement



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 PROS

microlife®

NOUVEAUX PRODUITS

● Watch BP 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 facile, fiable et abordable.
- Détection de la Fibrillation Auriculaire (FA)
- AFIB sens détecte FA avec une grande précision (sensibilité 98 %, spécificité 92 %)
- 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 Watch BP 03 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 98% et spécificité 92%
 - 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
- Une sangle pour port à la ceinture ou port à l'épaule
- 4 piles AAA 1.5V
- Un Mode d'emploi en français



Réf. DMIC0009





TENSIOMÈTRES PROS

microlife®

● Holter Watch BP 03 AFIB 2G 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 flexible
 - Algorithme SPRINT
- 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 PROS

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 3 secondes à 5 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 200

- **Mesure auriculaire** fiable et précise en seulement 1 seconde
 - 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
- Embout flexible / toucher agréable
- 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
 - Embout flexible/toucher agréable
 - 100 % étanche
 - Mémoire du dernier résultat
 - Arrêt automatique
- Indicateur de pile faible



Réf. DMIC0016

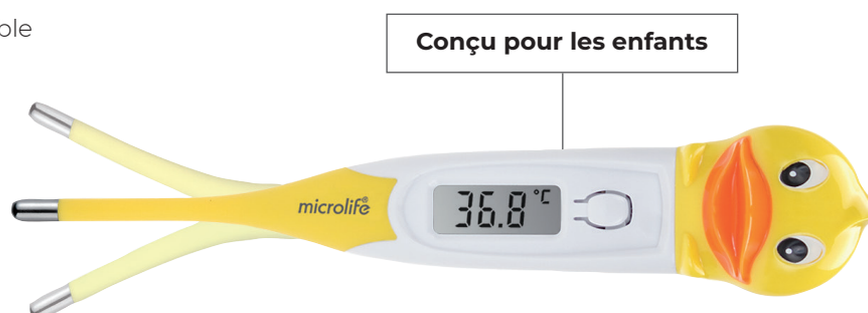


● Thermomètre digital MT 700 Modèle ENFANT Canard, embout flexible

- Mesure en 30 secondes
- Fonction bip
- Embout flexible/toucher agréable
- Auto-mesure automatique
- Indicateur de pile faible
- Mémoire du dernier résultat
- Arrêt automatique



Réf. DMIC0017





NÉBULISEURS

microlife®

NOUVEAUX PRODUITS

● Nébuliseur NEB 200

- 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, 5 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 NEB NANO

- 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 NEB PRO

- 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 NEB 400 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®*

● Oxymètre de Pouls OXY 200

- Détermine la saturation en oxygène (SpO2) 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 SpO2 : 35 - 100 %



Réf. DMIC0025



● Oxymètre de Pouls OXY 300

- Détermine la saturation en oxygène (SpO2) 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 SpO2 : 70 - 100 %



Réf. DMIC0026



**microlife®**

BRASSARDS

NOUVEAUX PRODUITS

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

● Brassards pour modèles Particuliers

Brassard souple

Réf. DMIC0027 4G Taille S (17-22 cm)

Réf. DMIC0028 4G Taille M-L (22-42 cm)

Réf. DMIC0029 4G 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 Taille S (14-22 cm)

Réf. DMIC0033 Taille M (22-32 cm)

Réf. DMIC0034 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 Taille M (22-32 cm)

Réf. DMIC0041 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 Taille S (14-22 cm)

Réf. DMIC0043 Taille M (22-32 cm)

Réf. DMIC0044 Taille L (32-42 cm)

Réf. DMIC0045 Taille L-XL (32-52 cm)



PIÈCES DÉTACHÉES

● Transformateur secteur

Réf. DMIC0031

● Connecteurs pour brassard rigide

Connecteur pour tensio B2/B3/B6/

Réf. DMIC0046 Brassard taille S



Réf. DMIC0047 Brassard taille M, M-L



Réf. DMIC0048 Brassard taille L, L-XL



Connecteur pour tensio BPA200/A7

Réf. DMIC0049 Brassard taille S



Réf. DMIC0050 Brassard taille M, M-L



Réf. DMIC0051 Brassard taille L, L-XL





OTOSCOPES/OPHTALMOSCOPIES



■ 660100

OPHTALMOSCOPE

- Eclairage 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-OPHTALMOSCOPE

- Manche en acier chromé avec système de fixation fastlock livré avec une tête d'otoscope et une tête ophtalmoscope. 2 piles C (not fournies).



■ 690000

OTOSCOPE À USAGE VÉTÉRINAIRE

- Livré en trousse 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

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



■ 670000

OTOSCOPE

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

SPÉCULA USAGE
UNIQUE
660012 2,5 mm
660013 4 mm



■ 670100

OPHTALMOSCOPE

- 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 (non 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 (non fournies) une tête d'otoscope, 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 laryngiens



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
Dim. 85 x 60 x 13 H mm



■ **100013**
lame 1
Dim. 95 x 75 x 15 H mm



■ **100014**
lame 2
Dim. 110 x 90 x 17 H mm



■ **100015**
lame 3
Dim. 132 x 110 x 20 H mm



■ **100016**
lame 4
Dim. 155 x 133 x 20 H mm



■ **100018**
lame 5
Dim. 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
Dim. 80 x 60 x 15 H mm



■ **100029**
lame 1
Dim. 95 x 70 x 20 H mm



■ **100030**
lame 2
Dim. 115 x 90 x 20 H mm



■ **100031**
lame 3
Dim. 135 x 110 x 23 H mm



■ **100032**
lame 4
Dim. 150 x 130 x 25 H mm



■ **100033**
lame 5
Dim. 180 x 155 x 25 H mm

