



DIAGNOSTIC





STÉTHOSCOPIES



+ 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.

+ 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.



Laubry®

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

+ 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.



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

+ 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.

+ RÉF. 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



+ RÉF. 08.611.00

- Rappaport 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 rappaport. 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



+ RÉF. 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



+ RÉF. 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



DOPPLER FOËTAL ET VASCULAIRE



+ 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.



1 AN

 CE 0123
Classe IIa

Sondes interchangeables

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

+ Sonde 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


 CE 0123
Classe IIa

SPHYGMOMANOMÈTRES



+ RÉF. 08.314.00



- 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



+ RÉF. 08.315.00



- 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.





SPHYGMOMANOMÈTRES

+ RÉF. 08.330.30



- 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



+ RÉF. 08.331.00

- 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



+ RÉF. 08.333.00

- 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



+ RÉF. 08.334.00

- Sphygmomanomètre anéroïde
- Manomètre en acier 0-300 mmHg. +/-3 mmHg. Sans butée de zéro. Brassard velcro. Livré en pochette



+ RÉF. 08.335.00

- Sphygmomanomètre anéroïde
- Manomètre en acier 0-300 mmHg. +/-3 mmHg. Sans butée de zéro. Brassard velcro. Livré en pochette

■ 08.335.05 Pédiatrique

TENSIOMÈTRES



+ Vasquez-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).



Vasquez-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

+ Kit tensiométrie Hôpital



Tensiomètre + stéthoscope.

Le kit tensiométrie parfait pour les hôpitaux.

Composé d'un tensiomètre manobressard et d'un stéthoscope simple pavillon. Livré en trousse nylon.

+ 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).



+ 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.

Kit 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 AU POIGNET

+ Autotensio

+ Tensonic



2

Le tensiomètre entièrement automatique.

Autotensio

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

TENSIOMÈTRES AU BRAS

+ Autotensio

+ Tensonic



3

Précision et élégance pour ce tensiomètre entièrement automatique.

Tensonic

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

+ 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





TENSIOMÈTRES AU BRAS

microlife®

+ Tensiomètre automatique au Bras BP B2 Basic

- **IHB**, détection des pulsations irrégulières
- **Gentle+** : Réglage optimal de la vitesse et de la pression de gonflage pour une prise de mesure plus confortable
- Brassard souple M-L (22-42 cm), affiche si le brassard est bien positionné
- **30 mémoires**, moyenne de l'ensemble des mesures enregistrées
- Variations pour la même référence
- Piles incluses, possibilité d'utiliser des piles rechargeables
- En option : adaptateur secteur



RÉF. DMIC0077 **BP B1 CLASSIC** Touches lisses

RÉF. DMIC0001 **BP B2 BASIC** Touches en relief



99 mémoires



+ Tensiomètre automatique au Bras BP B3 AFIB

- **AFIB**, détection des risques d'AVC par la détection de la fibrillation auriculaire
- **IHB**, détection des pulsations irrégulières
- **Gentle+** : Réglage optimal de la vitesse et de la pression de gonflage pour une prise de mesure plus confortable
- Brassard souple M-L (22-42 cm), Indicateur de positionnement du brassard et témoin de mouvement
- **Microlife Average Mode (MAM) : 99 mémoires**, 3 mesures en 1 clic
- Piles incluses, possibilité d'utiliser des piles rechargeables
- En option : adaptateur secteur



RÉF. DMIC0002

+ Tensiomètre automatique au Bras BP B6 Connect AFIB

- **AFIB**, détection des risques d'AVC par la détection de la fibrillation auriculaire
- **IHB**, détection des pulsations irrégulières
- **Gentle+** : Réglage optimal de la vitesse et de la pression de gonflage pour une prise de mesure plus confortable
- Brassard conique rigide M-L (22-42 cm), Indicateur de positionnement du brassard et témoin de mouvement
- **Microlife Average Mode (MAM) : 2x99 mémoires**, 2 utilisateurs, 3 mesures en 1 clic
- Moyenne au cours des 28 derniers jours
- Moyenne clinique de la tension grâce à la fonction myBP
- Inclus : Adaptateur secteur, logiciel PC et application, câble USB, 4 piles
- Housse en tissu et journal de suivi



RÉF. DMIC0003



**+ 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 mesures 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

**+ 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®

+ 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, parfait pour le transporter.

Confort optimal pendant le gonflement



- 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)

RÉF. DMIC0007



TENSIOMÈTRES PARTICULIERS

microlife®

TENSIOMÈTRES	BRAS						POIGNET	
	 BP B1 Classic	 BP B2 Basic	 BP B3 AFIB	 BP B6 Connect AFIB BT	 BPA 200 AFIB	 A7 TOUCH BT	 W1 Basic	 W3 Comfort
 Mémoire	30	30	99	2x99	200	2x99	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		X	X
 Gentle +	X	X	X	X	X	X	X	X
 Comfort +								X
 Indicateur de positionnement du brassard/vérification de l'ajustement du brassard/détection mouvement du bras	X	X	X	X	X	X	X	X
 Brassard conique rigide M-L 22-42 cm				X	X	X		
 Brassard souple M-L 22-42 cm	X	X	X					
 Bracelet XL pour les tours de poignet jusqu'à 23 cm								X
 Bluetooth et app				X		X		
 Connexion PC et logiciel				X	X	X		
 2 utilisateurs				X		X		
 Adaptateur inclus				X	X	X		
 Validé cliniquement	X	X	X	X	X	X	X	X
 Garantie								

TENSIOMÈTRES PROS

microlife®

+ Holter Watch BP O3 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



+ 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
- 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 PROS

microlife®

TENSIOMÈTRES PROS					
	Watch BP Home S	Watch BP Home A	Watch BP Office Vascular	Watch BP Office 2G	Watch BP O3 2G
Références	DMIC008	DMIC0059	DMIC0053 et DMIC0054	DMIC0011 et DMIC0012	DMIC0009 et DMIC0010
 Mémoire données	30	250	Logiciel	Logiciel	Logiciel
 AFIB : Détection de la Fibrillation Auriculaire (FA)	X	X	X	X	X
 Mesure non invasive de la pression artérielle centrale			X	EXCLUSIVEMENT DMIC0012	EXCLUSIVEMENT DMIC0010
 Index Tibio Brachial (ITB) Bras/Cheville ou Anckle Brachial Index (ABI)			X		
 Mesure tibio-brachiale de la vitesse d'onde de pouls (VOP) ou Pulse Wave Velocity (PWV) pour évaluer la rigidité artérielle.			EXCLUSIVEMENT DMIC0054		
 3 mesures consécutives	X	X			
 Validé cliniquement pour les femmes enceinte avec pré-éclampsie	X	X	X	X	X
 Validé pour une utilisation chez les enfants de 3 ans et +	X	X	X	X	X
 Validé pour une utilisation chez les enfants de 12 à 18 ans	X	X	X	X	X
 Validé cliniquement pour une utilisation dans les cas de diabète ou obésité	X	X	X	X	X
 Alerte « Aller chez le médecin »	X				
 Mode Diagnostic : Programme auto-mesures sur 7 jours qui suit recommandations ESH/AHA/BHS		X			
 Connexion PC au logiciel Watch BP Analyser		X	X	X	X
 Algorithme SPRINT installé			X	X	
 Pour une utilisation dans le cas d'Insuffisance Rénale Terminale (IRT) ou ESRD (Anglais)	X	X	X	X	X
 Tensiomètre ambulateur 24h avec prise de mesure nocturne					X
 Paramètres personnalisables				X	X
 Bouton médicament					X
 Mode Auscultatoire : manuelle avec stéthoscope				X	
 Calendrier BPM flexible de mesure de la pression artérielle pour aider les cliniciens du monde entier à respecter les différentes recommandations de mesure			X	X	X
 Mesure simultanée aux deux bras. Outil le plus fiable pour déterminer les différences de tension artérielle entre les deux bras (IAD)			X		
Garantie	2 ANS	2 ANS	2 ANS	2 ANS	2 ANS

THERMOMÈTRES

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



+ 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 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®

+ Nébuliseur NEB 200

- Traitement efficace pour le traitement des voies respiratoires supérieures et inférieures
- Livré avec des masques pour adultes et enfants, un embout buccal, un masque nasal, 5 filtres de rechange et une housse de transport
- 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 BASIC

- Traitement efficace pour le traitement des voies respiratoires supérieures et inférieures
- Portable, **ultra compact et silencieux**
 - Débit de nébulisation : 0,25 ml/min,
- Taille des particules : 65 % < 5 µm ; 2,9 (MMAD)
- Capacité du nébuliseur : 2 ml min ; 6 ml max
 - **Port micro USB intégré**, se recharge comme un téléphone
- Fonctionne sur batterie, pratique n'importe où
- Livré avec des masques pour adultes et enfants, un embout buccal, un masque nasal, 5 filtres de rechange et une housse de transport



RÉF. DMIC0080

+ Kit de nébulisation Microlife

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

RÉF. DMIC0022 Kit adulte/enfant pour Neb 200



+ Kit de nébulisation générique

Adulte

(masque Adulte, tube, récipient pour médication)

RÉF. NEBKADINT

Enfant

(masque Enfant, tube, récipient pour médication)

RÉF. NEBKENFINT

DÉBITMÈTRE

microlife®

+ 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





BRASSARDS

microlife®

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

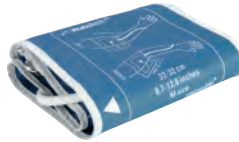
- RÉF. DMIC0030 EASY, M-L (22-42 cm)



+ 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/OPHTALMOSCOPE



● Otoscopes DEVA|SCOPE

- Fibre optique
- Éclairage LED fixe, 50 000 LUX
- Loupe agrandissement x 3
- Livré en pochette avec 7 spéculums auriculaires UU diam 2,5 et 4 mm, (piles non fournies)
- Disponible en 6 coloris, Noir, Bleu, Gris, Rouge, Vert, Violet

RÉF. DIAMED0001 Oscope Devascope noir

RÉF. DIAMED0002 Oscope Devascope bleu

RÉF. DIAMED0003 Oscope Devascope gris

RÉF. DIAMED0004 Oscope Devascope rouge

RÉF. DIAMED0005 Oscope Devascope vert

RÉF. DIAMED0006 Oscope Devascope violet



● Ophtalmoscope DEVA|SCOPE

- Fibre optique
- Éclairage LED, 7000 LUX
- 6 types d'ouvertures différentes
- 19 lentilles de correction -20D à + 20 D
- 50 h d'utilisation avec les piles (non fournies)
- Disponible en Noir, Bleu, Gris, Rouge, Vert, Violet

RÉF. DIAMED0007





LARYNGOSCOPES



+ Laryngoscope Mc Intosh Éclairage standard

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

RÉF. 100007 Manche Enfant

RÉF. 100017 Manche Adulte

■ CONFIGURATION

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



RÉF. 100012

lame 0
Dim. 85 x 60 x 13 H mm

RÉF. 100013

lame 1
Dim. 95 x 75 x 15 H mm

RÉF. 100014

lame 2
Dim. 110 x 90 x 17 H mm

RÉF. 100015

lame 3
Dim. 132 x 110 x 20 H mm

RÉF. 100016

lame 4
Dim. 155 x 133 x 20 H mm

RÉF. 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.

RÉF. 100034 Manche Enfant

RÉF. 100035 Manche Adulte

■ CONFIGURATION

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



RÉF. 100028

lame 0
Dim. 80 x 60 x 15 H mm

RÉF. 100029

lame 1
Dim. 95 x 70 x 20 H mm

RÉF. 100030

lame 2
Dim. 115 x 90 x 20 H mm

RÉF. 100031

lame 3
Dim. 135 x 110 x 23 H mm

RÉF. 100032

lame 4
Dim. 150 x 130 x 25 H mm

RÉF. 100033

lame 5
Dim. 180 x 155 x 25 H mm

PÈSE-PERSONNES MÉCANIQUES



+ Pèse-personne mécanique PRO M 200

- Son écran de 18 cm de diamètre est particulièrement agréable à lire
- Le tapis antidérapant assure confort et sécurité
- Capacité : 200 kg / 1 kg
- Dimensions : 304 x 340 mm



RÉF. PLIT0017



+ Pèse-personne mécanique PRO M 160

- Son écran de 18 cm de diamètre est particulièrement agréable à lire
- Le tapis antidérapant assure confort et sécurité.
- Capacité : 160 kg / 1 kg
- Dimensions : 304 x 340 mm



RÉF. PLIT0018



+ Pèse-personne mécanique Confort 180

Sobre et classique, doté d'un grand écran très lisible.

- Antidérapant
- Capacité : 180 kg. / 1 kg
- Dimensions plateau : 267 x 268 mm



RÉF. PLIT0019



+ Pèse-personne mécanique Basic +

- Antidérapant
- Capacité : 130 kg / 1 kg
- Dimensions : 243 x 268 mm



RÉF. PLIT0020



TOISE-MATELAS

NOUVEAUX PRODUITS

seca

+ Toise-matelas 210

- Pour nourrissons et enfants en bas âge
- Plage de mesure : 10 – 99 cm
- Graduation : 5 mm
- Dimensions (LxHxP) : 1,250 x 140 x 300 mm
- Dimensions enroulé (LxHxP) : 120 x 140 x 300 mm
- Poids : 575 g

RÉF. SECA210



PÈSE-PERSONNES

seca

+ Pèse-personne à colonne 700

- À colonne à contrepoids coulissants à hauteur des yeux
 - Capacité : 220 kg - Graduation : 50 g
 - Dimensions (LxHxP) : 520 x 1,556 x 520 mm
- Dimensions plateforme (LxHxP) : 335 x 80 x 345 mm
 - Poids : 16,2 kg
- Fonction : réglage du zéro
- En option : toise seca 220

RÉF. SECA700

+ Pèse-personne à colonne 756

- À colonne mécanique avec affichage du BMI III
 - Capacité : 160 kg - Graduation : 500 g
 - Dimensions (LxHxP) : 360 x 1,000 x 628 mm
- Dimensions plateforme (LxHxP) : 335 x 80 x 345 mm
 - Poids : 18,1 kg
- Fonctions : BMI, réglage du zéro
- En option : toise seca 224
- Classe d'étalonnage : III

RÉF. SECA756



+ Pèse-personnes mécaniques 761

- Capacité : 150 kg - Graduation : 1.000 g
- Dimensions (LxHxP) : 300 x 105 x 460 mm
- Plateforme (LxHxP) : 270 x 65 x 280 mm
- Poids : 4 kg
- En option : sacoche de transport seca 421
- Classe d'étalonnage IIII

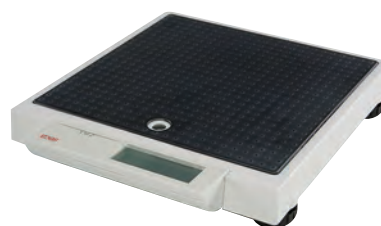
RÉF. SECA761



+ Pèse-personne électronique 876

- Capacité : 250 kg - Graduation : 100 g < 150 kg > 200 g
- Dimensions (LxHxP) : 321 x 59 x 356 mm
- Dimensions de la plateforme (LxHxP) : 288 x 60 x 278 mm
- Poids : 4,2 kg
- Alimentation : piles
- Fonctions : TARE-mère, activation par effleurement Tip-on, extinction automatique

RÉF. SECA876





PÈSE-BÉBÉS ÉLECTRONIQUES



Your Health is Our Aim



+ RÉF. S7550

- Pèse-bébé digital avec écran LCD
- Structure en plastique

Portée max	20 kg
Portée min	30 g
Graduation	10 g
Unité de poids	kg/lb
Surcharge	0 Ld
Ind.niveau de batterie	•



+ RÉF. S7660

- Pèse-bébé digital avec écran LCD
- Structure en plastique

Portée max	20 kg
Portée min	5 g
Graduation	5 g
Unité de poids	kg/lb
Surcharge	0 Ld
Ind.niveau de batterie	•



+ RÉF. S7800

- Pèse-bébé digital avec écran LCD
- Structure en plastique

Portée max	20 kg
Portée min	5 g
Graduation	5 g
Unité de poids	kg/lb
Surcharge	0 Ld
Ind.niveau de batterie	•



+ RÉF. S7800HR

- Pèse-bébé digital avec écran LCD
- Structure en plastique
- Livré avec toise en aluminium intégrée

Portée max	20 kg	TOISE	
Portée min	5 g	Plage de mesure	0 - 70 cm
Graduation	5 g	Graduation	1 mm
Unité de poids	kg/lb		
Surcharge	0 Ld		
Ind.niveau de batterie	•		

TABLEAU DE COMPARAISON

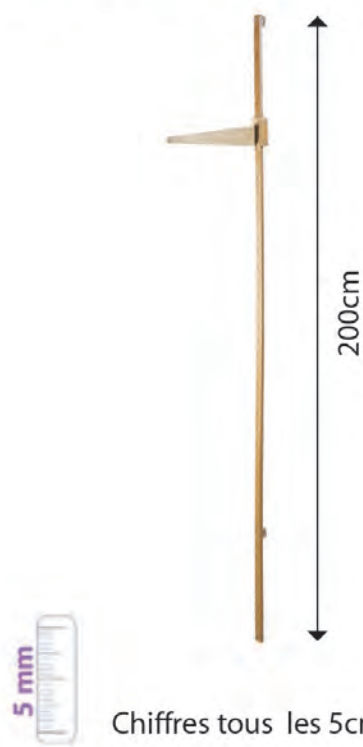
PÈSE-BÉBÉ	S725	S7463	S7250	S7465	S7550	S7660	S7800	S7800HR
Pèse-bébé	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Digitale	Digitale	Digitale	Digitale
Portée max	20 kg	16 kg	20 kg	20 kg	20 kg / 44 lb	20 kg / 44 lb	20 kg / 44 lb	20 kg / 44 lb
Portée min	0,2 kg	0,2 kg	0,2 kg	1 kg	0,03 kg	0,005 kg	0,005 kg	0,005 kg
Graduation	0,01 kg	0,01 kg	0,005 kg	0,05 kg / 10 kg	0,01 kg	0,005 kg	0,005 kg	0,005 kg
Surcharge	-	-	-	0,1 kg / 20 kg	0 Ld	0 Ld	0 Ld	0 Ld
Ind.niveau de batterie	-	-	-	-	•	•	•	•
Dim. du plateau	57 x 30 x 9 cm h	52 x 29 x 5 cm h	55 x 25,5 x 9 cm h	52 x 29 x 5 cm h	60 x 34 x 9 cm h	54 x 30 x 15 cm h	60 x 38,5 x 10,3 cm h	60 x 38,5 x 10,3 cm h
TOISE								
Plage de mesure	-	-	-	-	-	-	-	0 - 70 cm
Graduation	-	-	-	-	-	-	-	1 mm



TOISES EN BOIS

+ Toise en bas murale

RÉF. 44 445 00



+ Toise en bas sur socle

RÉF. 44 446 00



+ Toise bébé en bois



RÉF. 44 447 00

