

# CATALOGUE

# INSTRUMENTS DE DIAGNOSTIC



**COLLECTION 2023**



# A VOTRE DISPOSITION



01 34 40 03 02



commandes@biomedisyst.com



## EQUIPE COMMERCIALE

■ **DACYN HAMIDOUCHE**  
dhamidouche@biomedisyst.com

■ **ALEXIS KOUMI**  
koumi@biomedisyst.com

■ **SALIM MARQUIS**  
marquis@biomedisyst.com



## ADMINISTRATIF

Céline HAMIDOUCHE  
Directrice Administrative  
celine.hamidouche@biomedisyst.com

■ **DIANA MARIN**  
marin@biomedisyst.com  
**RESPONSABLE DES COMMANDES**

■ **FLORENCE GILLIOT**  
secretariat@biomedisyst.com  
**ASSISTANTE ADMINISTRATIVE/FACTURATION**

SIRET : 499 819 779 00053  
CODE APE : 4690Z  
TVA Intracommunautaire : FR78499819779

■ **HAMIDOUCHE MADJID**  
hamidouche@biomedisyst.com  
**PRESIDENT**



## ORGANISATION DU SAV

- Chef de Produits / SAV : Alexis KOUMI  
koumi@biomedisyst.com
- Avant tout retour, merci de contacter notre service au 01 34 40 03 02



# NOTRE GAMME



<b>03-10</b>	Stéthoscopes	Retrouvez la gamme <b>LITTMANN®</b> page 7 à 10
<b>11-20</b>	Tensiomètres	
<b>21-22</b>	Balances	
<b>23-24</b>	Dermatoscopes	
<b>25-27</b>	Ophthalmoscopes	
<b>28-30</b>	Otoscopes	<b>Disponible en</b> 
<b>31</b>	Thermomètres	



Les marques citées restent la propriété respective de leur fabricant

# STETHOSCOPIES



BIOMEDISYST commercialise une gamme complète de stéthoscopes aussi bien pour la médecine générale et les soins infirmiers, que pour des examens beaucoup plus poussés nécessitant des produits de haute qualité.

## MEDECINE GENERALE/SOINS INFIRMIERS

- Simple pavillon (acoustique légèrement supérieure),
- Double pavillon (permet de réaliser différents examens polyvalents),
- Embouts auriculaires souples (meilleur confort) ou rigides,
- EXISTE EN ALUMINIUM OU EN ACIER INOXYDABLE,
- APPLICATIONS ADULTES ET PÉDIATRIQUES.

Retrouvez la **gamme LITTMANN®** pages 7 à 10



# GAMME PLANOPHON® BOSCH®



**SIMPLE PAVILLON**

## STETHOSCOPE PLAT ULTRA LEGER EN ALUMINIUM

- ▶ Tête extra plate chromée,
- ▶ Ressort en acier inoxydable,
- ▶ Lyre ajustable en laiton chromé,
- ▶ Tube Y en PVC,
- ▶ Diamètre du pavillon 45mm (adulte), 35mm (enfant),
- ▶ Excellente acoustique,
- ▶ Livré avec une paire d' embouts auriculaires souples.



Poids brut : 74 g

Disponible en 9 coloris : noir, menthe, gris, bleu, rose, bordeaux, rouge, orange et jaune.



REFERENCE 6STFB960104000  
ADULTE  
COULEUR NOIRE



REFERENCE 6STFB960204000  
PEDIATRIQUE  
COULEUR NOIRE

## GAMME LIGHTWEIGHT® BOSCH®



### STETHOSCOPE DE QUALITE PREMIUM

► Double pavillon en acier inoxydable (adulte) ou en aluminium (pédiatrique),  
Diamètre du pavillon 45mm (adulte), 35mm (enfant)

► Excellente acoustique,

► Ressort en acier inoxydable,

► Tube Y en PVC de couleur noire,

► Livré avec une paire d' embouts auriculaires souples.



Poids brut : 143 g

Disponible en 9 coloris : noir, menthe, gris, bleu, rose, bordeaux, rouge, orange et jaune.



REFERENCE [6STFB960303000](#)  
ADULTE  
COULEUR NOIRE



REFERENCE [6STFB960403000](#)  
PEDIATRIQUE  
COULEUR NOIRE

# GAMME Pulse® et Dual Pulse® SPENGLER®



## POUR AUSCULTATION RAPIDE ET PRISE DE TENSION

Spécialement conçus pour professionnels mobiles comme les infirmiers, urgentistes et kiné

- ▶ Pavillon en alliage de zinc  
Simple pavillon PULSE (Ø 44.3 mm / 25g)  
Double pavillon DUAL PULSE (Ø 44.5 mm / 41g)
- ▶ Longue tubulure (78cm) en PVC pour une meilleure maniabilité,
- ▶ Bague anti-froid en PVC,
- ▶ Lyre en aluminium.
- ▶ Livré avec une membrane et paire d' embouts auriculaires de rechange



Poids : PULSE : 210 g  
DUAL PULSE : 230 g

Disponible en 6 coloris : noir, menthe, bleu, bordeaux, rouge et jaune.



REFERENCE 6ST7400  
DUAL PULSE  
COULEUR BLEU MARINE



REFERENCE 6ST7500  
PULSE  
COULEUR NOIRE

SIMPLE ET DOUBLE PAVILLON

# GAMME 3M™ LITTMANN®



■ **modèle Classic II™ nouveaux-nés**

■ **modèle Classic III™**

■ **modèle Cardiology IV™**



Performance acoustique sur 10





# 7-8

## modèle Classic II™ pour nouveau-nés



# DOUBLE PAVILLON

### Recommandé pour l'auscultation des nouveaux-nés et des patients de petite taille

- ▶ Stéthoscope 71 cm, en acier inoxydable,
- ▶ Membrane Ø 27 mm  
Membrane petit pavillon Ø 19 et 33 mm,
- ▶ Membrane flottante en époxy/fibre de verre,
- ▶ Livré avec une paire d' embouts auriculaires souples.
- ▶ Design unique avec double pavillon de petite taille adapté à l'auscultation des nouveaux nés et des patients de petite taille
- ▶ Pavillon doté d'un côté cloche traditionnelle et d'une membrane flottante sur le grand côté pour une grande finesse d'auscultation sur surface réduite
- ▶ Embouts auriculaires confortables et lisses assurent une fixation optimale et se clipsent à la lyre pour plus de sécurité
- ▶ Lyre légère en aluminium anodisé, orientée selon l'anatomie auriculaire,
- ▶ Tubulure à simple conduit haute performance et lyre légère, orientée selon l'anatomie auriculaire



Poids net : 95 g

Disponible en 4 coloris : Noir, Bleu caraïbes, Framboise, Rouge



REFERENCE 6STLIT2114  
NOUVEAUX-NES  
COULEUR NOIRE



7-8

modèle Classic III™

DOUBLE PAVILLON



**Idéal pour les étudiants, sages-femmes, infirmières de pratiques avancées, kinésithérapeutes**

- ▶ Stéthoscope 69 cm, en acier inoxydable,
- ▶ Double pavillon adulte et pédiatrique,
- ▶ Membrane double fréquence : Øadulte : 43 mm  
Øpédiatrique : 33 mm
- ▶ Livré avec une paire d' embouts auriculaires souples.



Poids net : 150 g

- ▶ Technologie double fréquence, invention 3M permet de passer de l'écoute des hautes fréquences aux basses fréquences par simple ajustement de la pression exercée sur le pavillon
- ▶ Embouts auriculaires confortables et lisses Assurent une fixation optimale et se clipsent à la lyre pour plus de sécurité
- ▶ Lyre légère en aluminium anodisé, orientée selon l'anatomie auriculaire,
- ▶ Tubulure fabriquée sans ajout de latex naturel ni phtalates.

Disponible en 14 coloris : Noir, Bordeaux, Bleu caraïbes, Bleu ciel, Chocolat, Gris, Lavande, Jaune verdâtre, Vert lime, Bleu marine, Rose nacré, Prune, Framboise, Turquoise



REFERENCE 6STLIT5620  
ADULTE ET PEDIATRIQUE  
COULEUR NOIRE



9

## modèle Cardiology IV™

DOUBLE PAVILLON



**Idéal pour les soins intensifs et les environnements difficiles tels que les services d'urgence, les unités de soins intensifs, de soins intensifs de cardiologie, de soins intermédiaires et autres environnements critiques**

- ▶ Stéthoscope 71 cm, en acier inoxydable,
- ▶ Un pavillon polyvalent avec un côté adulte et un côté pédiatrique
- ▶ Deux membranes double fréquence en une seule pièce 43 mm/34 mm
- ▶ Livré avec une paire d' embouts auriculaires souples.
- ▶ Design unique avec double pavillon de petite taille adapté à l'auscultation des enfants et des patients de petite taille
- ▶ Construction ergonomique et de haute qualité ; par comparaison au stéthoscope 3M™ Littmann® Classic III™, la taille du pavillon est supérieure de 40 % et sa cloche plus profonde de 60 %
- ▶ Embouts auriculaires confortables et lisses assurent une fixation optimale et se clipsent à la lyre pour plus de sécurité
- ▶ Lyre légère en aluminium anodisé, orientée selon l'anatomie auriculaire,
- ▶ Double pavillon en acier inoxydable, équipé d'une membrane double fréquence sur chaque côté, avec cloche ouverte ou fermée



Poids net : 177 g

Disponible en 8 coloris : Noir, Bordeaux, Bleu caraïbes, Gris, Vert chasseur, Bleu marine, Prune, Framboise



REFERENCE 6STLIT6156  
ADULTE ET PEDIATRIQUE  
COULEUR NOIRE

# TENSIOMETRES

BIOMEDISYST commercialise une gamme complète de tensiomètres.

## TENSIOMETRES ELECTRONIQUES

Il existe deux catégories de tensiomètres électroniques :

- Tensiomètres au bras,
- Tensiomètres au poignet.

## TENSIOMETRES MANUELS

Il existe deux catégories de tensiomètres manuels :

- Tensiomètres manopaires,
- Tensiomètres manobrassard.

**TENSIOMETRES SPENGLER®**



# TENSIOMETRE ELECTRONIQUE BRAS HAUT DE GAMME



## MODELE 0BWBP202



- Site de mesure : BRAS
- Temps de mesure : 20 à 45 sec

Dimensions (LxHxP): 130 x 55 x 30 mm  
Poids: 350 g  
Fonctionne sur batterie rechargeable  
via port USB,



- Un seul bouton pour la prise de mesure,
- Possibilités de 2 utilisateurs,
- Produit compact et léger,
- Détection automatique d'erreur de mesure.

### ● Gamme de mesure :

Systolique : 30 à 255 mm Hg  
Diastolique : 10 à 220 mm Hg  
Précision : +/- 3 mm Hg

### ● Fréquence de pouls :

Gamme de mesure : 40bpm à 240bpm  
Précision : ± 3bpm ou ± 5% (le plus grand)



0BWBP202

# TENSIOMETRE ELECTRONIQUE AU BRAS

## MODELE BOSO-MEDICUS UNO



- Site de mesure : BRAS
- Temps de mesure : 20 à 45 sec

Dimensions (LxHxP): 150 x 115 x 65 mm  
Poids: 290 g (sans pile)  
Fonctionne avec 4 piles LR06 (fournies)



- ▶ Entièrement automatique
- ▶ Très simple d'utilisation : touche de commande unique
- ▶ Détection d'arythmie
- ▶ Options disponibles
  - \* Brassards obèse
  - \* Chargeur - transformateur
- ▶ Mémorisation automatique de la dernière mesure
- ▶ Très grand écran LCL avec affichage des 3 valeurs : systole, diastole et pouls



6MB04510143

# TENSIOMÈTRE ELECTRONIQUE BRAS OMRON HBP-1320

## MODELE HBP-1320



- Site de mesure : BRAS
- Temps de mesure : 20 à 45 sec

Dimensions (LxHxP): 123 x 99 x 201 mm  
Poids: 520 g  
Fonctionne sur batterie rechargeable  
via port USB,



OMRON

## Conçu pour une utilisation intensive

- ▶ Grand écran rétroéclairé
  - Affichage de la dernière mesure,
  - Indicateurs de battements irréguliers du coeur
- ▶ Alimentation par batterie rechargeable (300 mesures) ou adaptateur secteur
  - Arrêt automatique
- ▶ Conçu pour être utilisé sur une table ou un trolley,
- ▶ Compact et facile à transporter grâce à sa poignée intégrée,
- ▶ 2 modes de fonctionnement : oscillométrique ou auscultatoire manuel,
- ▶ 5 tailles de brassard et 2 longueurs de tube, Pour un usage chez les adultes et les enfants de plus de 3 ans avec un tour de bras entre 12 cm et 50 cm,
- ▶ Fonction arrêt en cas de mouvement du corps



6TMOM1320

# TENSIOMETRE ELECTRONIQUE MEDISTAR® A POIGNET

## MODELE MEDISTAR S



- Site de mesure : POIGNET
- Temps de mesure : 20 à 45 sec

Dimensions (LxHxP): 130 x 55 x 30 mm  
Poids: 350 g  
Fonctionne sur batterie rechargeable  
via port USB,



- ▶ Compact et léger, simple et confortable d'utilisation,
- ▶ Entièrement automatique,
- ▶ Une touche pour la prise de tension et une touche pour la mémoire.
- ▶ Mémoire de 30 mesures pour un profil sur 14 jours,
- ▶ Grand écran avec affichage de 3 valeurs,
- ▶ Indication de l'arythmie.



6MB04490143



# TENSIOMÈTRE ELECTRONIQUE TENSONIC® A POIGNET

## MODELE TENSONIC



- Méthode oscillométrique
- Graduation : 0 à 300 mmHg

Ecran LCD de 49 mm x 38 mm  
Alimentation par 2 piles alcaline LR03 (AAA) 1.5V  
incluses

Dimensions : 77 x 64 x 32 mm (Lxlxh)



- ▶ Ecran LCD de 49 mm x 38 mm
  - Date et heure,
  - Mesures (systole, diastole et rythme cardiaque),
  - Mémoires,
  - Indicateur de batteries faibles.
- ▶ Brassard en nylon adapté à toutes les morphologies,
- ▶ 120 mémoires avec date et heure dans 2 groupes,
- ▶ Alimentation par 2 piles alcaline LR03 (AAA) 1.5V incluses,
  - Autonomie : environ 200 mesures
  - Arrêt automatique

## ▶ MESURES

### **Pression artérielle**

- Méthode de mesure oscillométrique,
- Plage de mesure : 0 à 300 mmHg,
- Résolution : 1 mmHg,
- Précision : +/- 3 mmHg.

### **Fréquence cardiaque**

- Plage de mesure : 30 à 200 battements par minute (BPM),
- Résolution : 1 BPM,
- Précision : +/- 5% de la mesure lue.



Poids : 120 g (sans les piles)



6TM27522

# TENSIOMÈTRE ELECTRONIQUE

## TENSONIC® BRAS

### MODELE TENSONIC



- Méthode oscillométrique
- Graduation : 0 à 300 mmHg

Ecran LCD de 102 mm x 30 mm  
Alimentation par 4 piles alcaline LR6 (AA) 1.5V  
incluses  
Dimensions : 166 x 114 x 72 mm (Lxlxh) mm



#### ► Ecran LCD de 102 mm x 30 mm

- Date et heure,
- Mesures (systole, diastole et rythme cardiaque),
- Mémoires,
- Indicateur de batteries faibles,
- Indicateur d'arythmies.

► Brassard ML en nylon pour les bras d'une circonférence de 22-42 cm, (brassard S en option ( circonférence de 16 à 24 cm )

► 120 mémoires avec date et heure dans 2 groupes,

► Alimentation par 4 piles alcaline LR6 (AA) 1.5V incluses,

- Autonomie : environ 200 mesures
- Arrêt automatique

#### ► MESURES

##### **Pression artérielle**

- Méthode de mesure oscillométrique,
- Plage de mesure : 0 à 300 mmHg,
- Résolution : 1 mmHg,
- Précision : +/- 3 mmHg.

##### **Fréquence cardiaque**

- Plage de mesure : 30 à 200 battements par minute (BPM),
- Résolution : 1 BPM,
- Précision : +/- 5% de la mesure lue.



Poids : 490 g (sans les piles)



6TM27500/ML

# TENSIOMÈTRE MANOPOIRE ANEROÏDE LIAN NANO®



## MODELE LIAN NANO®



- Méthode de mesure : AUSCULTATOIRE
- Graduation : 0 à 300 mmHg

Boîtier léger ABS résistant aux chocs  
Ø 69mm  
Cadran 0-300 mmHg Ø 54 mm



▶ Précision et confort d'utilisation dans moins de 150 grammes,

▶ Brassards en nylon Oxford pour les modèles adultes et en coton pour les modèles pédiatriques,

▶ La connectique pratique et rapide permet un changement facile de brassard pour garantir une mesure fiable quel que soit le patient.

▶ Boîtier ABS résistant aux chocs Ø 69mm,

▶ Poire ergonomique en PVC noir Ø 42mm,

▶ Embout à vis mâle en laiton chromé.



6TM13310

# TENSIOMETRE MANO-POIRE ANEROIDE



## MODELE VARIUS



- Méthode de mesure : AUSCULTATOIRE
- Graduation : 0 à 300 mmHg

Cadran 0-300 mmHg Ø 60 mm



- ▶ Manomètre et brassard velcro noir,
- ▶ Livré en trousse avec brassard velcro rouge et noir
- ▶ Boîtier et bague de protection du cadran réalisé en plastique anti-choc noir,
- ▶ Raccord latéral fixe pour emboitage du tuyau du brassard,
- ▶ Manomètre insensible aux surpressions et traité anticorrosion,
- ▶ Précision de mesure +/- 3 mm Hg sur toute la plage de mesure.



Poids brut : 350 g

→	REFERENCE 6BVARIUSA ADULTE 22-32 CM	
→	REFERENCE 6BVARIUSE ENFANT 14-21 CM	
→	REFERENCE 6BVARIUSAL ADULTE LARGE 33-41 CM	

# TENSIOMÈTRE MANOBRASSARD ANEROÏDE



## MODELE VAQUEZ-LAUBRY NANO



- Méthode de mesure : AUSCULTATOIRE
- Graduation : 0 à 300 mmHg

Boîtier léger ABS résistant aux chocs  
Ø 69mm  
Cadran 0-300 mmHg Ø 54 mm



## Précision et confort d'utilisation dans moins de 150 grammes

- ▶ Brassards SPENGLER en nylon Oxford noir avec poche double tubulure, fermeture velcro (3 tailles),
- ▶ Support de manomètre en croûte de cuir
- ▶ Mécanisme "horlogerie" de haute précision,
- ▶ Poire ambidextre ergonomique en PVC noir Ø 50mm,
- ▶ Robinet de décompression en laiton chromé.

→	REFERENCE 6TM12500 ADULTE L 16.5 X 61 / CIRC. 32-42 CM	
→	REFERENCE 6TM12510 ADULTE M 14 X 51 / CIRC. 26-34 CM	
→	REFERENCE 6TM12520 PETIT ADULTE/ENFANT S 8.5 X 42 / CIRC. 20-28 CM	

# BALANCES

Découvrez la gamme **seca** :

- Pèse-bébés,
- Systèmes de mesure pédiatriques,
- Stations de mesure,
- Pèse-personnes à colonne,
- Pèse-personnes plats,
- Balances spécialisées.



La précision au service de la santé



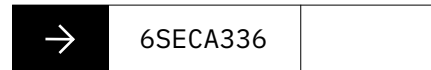
### MODELE 336



Pèse-bébé électronique

Capacité: 20 kg  
Graduation: 5 g < 10 kg > 10 g  
Dimensions (LxHxP): 650 x 110 x 308 mm  
Plage de mesure en cm: 7 - 230 cm  
Poids: 3.7 kg  
Alimentation: Piles AA (adaptateur secteur en option)

En option : toise électronique seca 234 ou toise mécanique seca 232 n

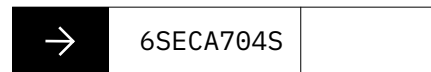


### MODELE 704S



Pèse-personne à colonne sans fil avec toise intégrée

Capacité: 300 kg  
Graduation: 50 g < 150 kg > 100 g  
Dimensions (LxHxP): 360 x 930 x 520 mm  
Plage de mesure en cm: 7 - 230 cm  
Poids: 17.6 kg  
Alimentation: 6 Piles AA (adaptateur secteur en option)

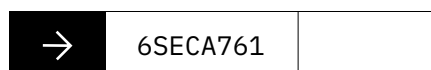


### MODELE 761



Pèse-personne plat mécanique avec une graduation de 1kg

Capacité: 150 kg  
Graduation: 1 kg  
Fonction remise à zéro  
Dimensions (LxHxP): 303 x 118 x 470 mm



# DERMATOSCOPES

## LUXASCOPE LED 2.5V

**LUXAMED®**  
Medizintechnik Made in Germany



Anneau de 6 LED concentriques

température de couleur :  
approx. 4.200 K

Fonctionne avec 2 piles AAA



DERMATOSCOPE LED 2.5V NOIR AVEC  
GRADUATION REFERENCE 6LXC1516114

## LUXASCOPE CCT LED 2.5V

**LUXAMED®**  
Medizintechnik Made in Germany



Anneau de 2x5 LED  
concentriques

température de couleur :  
anneau 1 approx. 3.000 K,  
anneau 2 approx. 6.000 K

Fonctionne avec 2 piles AAA



DERMATOSCOPE CCT LED 2.5V NOIR  
AVEC GRADUATION  
REFERENCE 6LXC1716114



# MINI 3000



Disponible en

LED



Dermatoscope de poche maniable : petit mais très performant

Otoscope de poche moderne, finition compacte et luminosité intense



OTOSCOPE MINI 3000 FO AVEC ECLAIRAGE 2.5V LED OU XHL



SUR POIGNEE A PILE MINI 3000

# DELTA® 20T



Conjugué une optique de précision et la possibilité de passer d'un éclairage polarisé à un éclairage non polarisé

Images de haute qualité et souplesse de diagnostic



TROUSSE DELTA 20T AVEC POIGNEE A PILE BETA



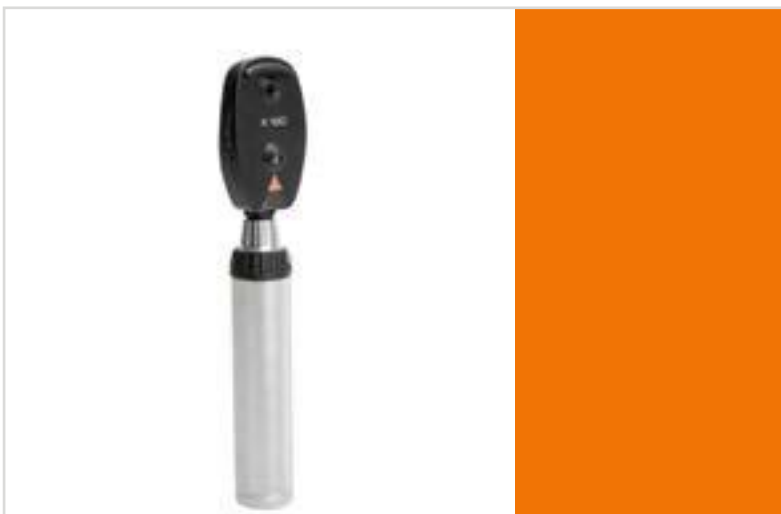
TROUSSE DELTA 20T AVEC POIGNEE RECHARGEABLE BETA4 NT



TROUSSE DELTA 20T AVEC POIGNEE RECHARGEABLE BETA4 USB

# OPHTALMOSCOPES

Découvrez notre gamme complète d'ophtalmoscopes.



## MODELE K180 XHL



Ophthalmoscope standard



TROUSSE K180 2.5V  
BETA POIGNEE A PILES



TROUSSE K180 3.5V  
BETA 4NT POIGNEE RECHARGEABLE



TROUSSE K180 3.5V  
BETA 4 USB POIGNEE RECHARGEABLE



Disponible en

**MODELE BETA 200**



**LED**

Optique asphérique de pointe avec éclairage XHL



TROUSSE BETA 200 2.5V  
BETA POIGNEE A PILES



TROUSSE BETA 200 3.5V BETA 4NT  
POIGNEE RECHARGEABLE+CHARGEUR  
DE TABLE NT4



TROUSSE BETA 200 3.5V BETA 4USB  
POIGNEE RECHARGEABLE+CABLE USB  
+BLOC D'ALIMENTATION ENFICHABLE



**MODELE BETA 200 LED**



**LED**

Optique asphérique de pointe avec éclairage XHL



TROUSSE BETA 200 2.5V  
BETA POIGNEE A PILES



TROUSSE BETA 200 3.5V BETA 4NT  
POIGNEE RECHARGEABLE+CHARGEUR  
DE TABLE NT4



TROUSSE BETA 200 3.5V BETA 4USB  
POIGNEE RECHARGEABLE+CABLE USB  
+BLOC D'ALIMENTATION ENFICHABLE



Disponible en

**MODELE BETA 200 S**



**LED**

Optique asphérique de pointe maintenant avec  
éclairage LED HQ



TROUSSE BETA 200S 3.5V BETA 4NT  
POIGNEE RECHARGEABLE+CHARGEUR  
DE TABLE NT4



TROUSSE BETA 200S 3.5V BETA 4USB  
POIGNEE RECHARGEABLE+CABLE USB  
+BLOC D'ALIMENTATION ENFICHABLE



## MODELE BETA 200 S LED

LED



Optique asphérique de pointe maintenant avec éclairage LED HQ



TROUSSE BETA 200S 3.5V BETA 4NT  
POIGNEE RECHARGEABLE+CHARGEUR  
DE TABLE NT4



TROUSSE BETA 200S 3.5V BETA 4USB  
POIGNEE RECHARGEABLE+CABLE USB  
+BLOC D'ALIMENTATION ENFICHABLE

Disponible en

LED

## MODELE MINI 3000



Ophtalmoscope de poche compact avec éclairage XHL



KIT MINI 3000 2.5V  
POIGNEE A PILES



KIT MINI 3000 2.5V  
POIGNEE RECHARGEABLE



LED

## MODELE MINI 3000 LED



Ophtalmoscope de poche compact avec éclairage LED



KIT MINI 3000 LED  
POIGNEE A PILES + PILES



KIT MINI 3000 LED  
POIGNEE RECHARGEABLE



# OTOSCOPIES

## LUXASCOPE CCT AURIS LED

**LUXAMED®**  
Medizintechnik Made in Germany



**Anneau de 2x4 LED  
concentriques**

**Température de couleur :  
Anneau 1 : approx. 4.200 K  
Anneau 2 : approx. 4.200 K**

**Fonctionne avec 2 piles AAA**



**OTOSCOPE LED 2.5V NOIR  
REFERENCE 6LXA1416114**



Disponible en

**MODELE BETA 200 F.O.**

**LED**



Instrument standard pour une vue d'ensemble

- TROUSSE BETA 200 2.5V BETA POIGNEE A PILES
- TROUSSE BETA 200 3.5V BETA 4NT POIGNEE RECHARGEABLE+CHARGEUR DE TABLE NT4
- TROUSSE BETA 200 3.5V BETA 4USB POIGNEE RECHARGEABLE+CABLE USB +BLOC D'ALIMENTATION ENFICHABLE



**MODELE BETA 200 F.O.**

**LED**



Instrument standard pour une vue d'ensemble

- TROUSSE BETA 200 F.O. LED 2.5V BETA POIGNEE RECHERGEABLE
- TROUSSE BETA 200 F.O. LED 3.5V BETA 4NT POIGNEE RECHARGEABLE+-CHARGEUR
- TROUSSE BETA 200 F.O. LED 3.5V BETA 4USB POIGNEE RECHARGEABLE+CABLE USB +BLOC D'ALIMENTATION ENFICHABLE



Disponible en

**MODELE BETA 400 F.O.**

**LED**



L' instrument haut de gamme avec un grossissement 4,2 x

- TROUSSE BETA 400 F.O. 2.5V BETA POIGNEE A PILES
- TROUSSE BETA 400 F.O. 3.5V BETA 4NT POIGNEE RECHARGEABLE +CHARGEUR
- TROUSSE BETA 400 F.O. 3.5V BETA 4USB POIGNEE RECHARGEABLE +CABLE USB



## MODELE BETA 400 F.O.

LED



L' instrument haut de gamme avec un grossissement 4,2 x



TROUSSE BETA 400 F.O. 3.5V BETA 4NT POIGNEE RECHARGEABLE+CHAR-GEUR



TROUSSE 400 F.O. 3.5V BETA 4USB POIGNEE RECHARGEABLE+CABLE USB +BLOC D'ALIMENTATION ENFICHABLE

Disponible en

## MODELE MINI 3000 F.O.

LED



La qualité HEINE en format de poche



KIT MINI 3000 F.O. 2.5V POIGNEE A PILES + SPECULUMS UU



KIT MINI 3000 F.O. 2.5V POIGNEE RECHARGEABLE + SPECULUMS UU ALLSPEC



## MODELE MINI 3000 LED

LED



La qualité HEINE en format de poche



KIT MINI 3000 F.O. LED POIGNEE A PILES + SPECULUMS UU



KIT MINI 3000 F.O. LED 2.5V POIGNEE RECHARGEABLE + SPECULUMS UU ALLSPEC

# THERMOMETRE

## MODELE 6TIT-122



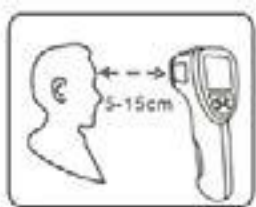
### Thermomètre infra-rouge sans contact

- Site de mesure : FRONT
  - Taille : 15.3 x 8.8 x 4.5 cm
- Alimentation par 2 piles alcaline LR03 (AAA) 1.5V incluses



### Idéal pour adultes, enfants et nouveaux-nés

Distance par rapport à la cible



- ▶ Affichage numérique LCD 7,
- ▶ Mesure par rayonnement infra rouge,
- ▶ Plage de mesure du corps humain : 32,0°C ~ 42,9°



Poids brut : 125 g



6TIT-122





# Contact

**koumi@biomedisyst.com**  
**07 72 25 72 85**

## ADRESSE POUR LES RENOIS DE SAV

**2600 RD 402, Plateau de Signes**  
**Zone EST, Queue de Sartan**  
**83870 SIGNES**



Retrouvez tous nos produits sur  
[www.biomedisyst.com](http://www.biomedisyst.com)