

Locamed

Santé & Confort



لوكامد

صحة وراحة

Les meilleures
marques
internationales
aux meilleurs
PRIX

Sélection Cabinet Médical 2022

- Généraliste
- Pédiatrie
- Gynécologie
- Rhumatologie
- Cardiologie



Prenez rendez-vous avec
votre conseiller dédié au :

05 22 04 29 00

pro@locamed.org

Photo prise au showroom Locamed Ghandi.

Votre **devis** sur mesure en 24h Votre **cabinet médical** livré et installé en moins d'une semaine



Prenez rendez-vous avec
votre conseiller dédié au :

05 22 04 29 00
pro@locamed.org

33 ANS
D'EXPÉRIENCE

22+ MAGASINS

6000+ PRODUITS

200+ MARQUES LEADERS

Avec plus de 30 années d'expérience **Locamed** est devenu la référence au Maroc du matériel médical, pour accompagner les professionnels de santé.

Locamed jouit d'une grande notoriété grâce à **la qualité** des produits distribués, sa très **large gamme** de produits et surtout sa politique tarifaire **transparente**.

En effet Locamed est la seule entreprise du médical au Maroc à publier chaque année ses tarifs publics qu'elle garantit sur tout son réseau de magasin. Locamed c'est un réseau de 22 magasins sur 14 grandes villes :

Rabat, Casablanca, Mohammédia, Témara, El Jadida, Marrakech, Agadir, Béni Mellal, Safi, Kénitra, Fès, Meknès, Nador, Tanger...



Dépôt Locamed Bouznika

- Facilité de paiement
- Livraison en moins d'une semaine
- SAV Garantie

1 Cabinet de médecine générale

Mobilier médical	3
Instruments et accessoires	4
Autoclaves et accessoires	5
Matériel de diagnostic	6
ECG	8
Échographe	8-11

2 Cabinet de pédiatrie

Mobilier médical	13
Instruments et accessoires	14
Autoclaves et accessoires	15
Matériel de diagnostic	16-17
Respiratoire et accessoires	18

3 Cabinet de Gynécologie

Table	20
Mobilier médical	21
Échographe	22-23
Matériel de diagnostic	24
Instruments et accessoires	25
Autoclaves et accessoires	26

4 Cabinet de Cardiologie

Mobilier médical	28-29
Échographe	30-31
Holter	32
Matériel de diagnostic	33
ECG	34
Épreuve d'effort	35

5 Cabinet de Traumatologie-Rhumatologie

Mobilier médical	37
Échographe	38-39
Matériel de diagnostic	40
Instruments et accessoires	41-42
Consommables	43-44
Chaussures médicales	45-46
Vêtements professionnels	47
Sac et mallette	48



1 Cabinet de médecine générale



Prenez rendez-vous avec
votre conseiller dédié au :

05 22 04 29 00

pro@locamed.org



Mobilier médical 3

Instruments et accessoires 4

Autoclaves et accessoires 5

Matériel de diagnostic 6

ECG 7

échographe 8-11

○ Table d'examen «LVDT»

Réf. LVDT



- Poids : 39 kg / Long 184 cm
- Larg 71cm / Haut 78 cm
- Robuste et confortable
- Châssis en acier laqué
- Blocage du dossier vérin à gaz
- Relève buste par vérin

○ Paravent 3 volets

Réf. L8033

Acier inoxydable



- Pour isoler un poste de travail, ou pour créer une cabine d'essayage
- 3 volets entièrement repliables
- Panneaux en PVC d'entretien facile
- Mobile sur roulettes.

○ Armoire à 2 portes vitrées et 2 placards métalliques

Réf. L8105

90 x 40 x 175 cm



- 4 portes dont deux supérieures en verre et 2 inférieures métalliques
- Revêtement époxy,
- 3 étagères métalliques,
- Support inférieur en acier inoxydable,
- Sécurisées avec verrouillage à clé.

○ Négatoscope LED

Réf. NEGATO-LED

1 page



- Négatoscope une page équipé d'un éclairage LED 32W d'une durée de vie de 50 000 heures
- Faible consommation.
- Cadre en aluminium avec interrupteur.
- Fixation murale
- Dimensions : 497 X502X24mm

○ Tabouret avec dossier

Réf. LMS1

- Reposes pieds et hauteur variable par vérin à gaz,
- Porté sur support à cinq branches sur roulettes
- Couleurs disponibles : Bleu, vert, chocolat, bleu marine, noir, beige
- Dim. : 52 x 35 x 53 cm - Ø : 39 cm
- Hauteur variable : 53 x 73 cm
- Vérin pneumatique



○ Lampe d'examen LED

Réf. LED803

- Lumière LED
- Flux lumineux : 200 ml
- Diamètre de la tête de lampe : Externe = 2,7 cm Interne : 17 cm
- Température de couleur : 6000-8000 K
- Réglage de la luminosité : commande par gradateur
- Diamètre du feu léger : 8cm à D = 30CM / 15cm à D = 50cm
- Extension du bras : 100 cm
- Durée moyenne de la LED : 50 000 h
- Consommation électrique : 3W
- Tension d'entrée : 110V-265V 50 / 60Hz
- Mobile sur pied 5 branches.



○ Escabeau inox à 2 marches

Réf. L8061

- Marches en acier inoxydable anti-dérapantes
- châssis entièrement en inox



○ Poubelle inox à pédale

Réf. L8108

12L

- Poubelle déchets médicaux des hôpitaux
- Seau interne amovible en plastique
- Matériel : en acier inox
- Pédale anti-dérapante



○ Chariot à instruments

Réf. L8066JN

64 x 43 x 80 cm



- À 2 plateaux en INOX
- Chariot en acier inoxydable,
- 2 plateaux
- Roues avec freins

○ **Boîte à 11 instruments pour petite chirurgie**

20 x 10 x 6 cm

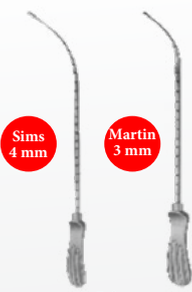
Réf. **LC1036**

En Inox



N°.	Réf.	Désignation
1	0091MB3	Manche bistouri N°3
2	0091P14	Ciseaux à pansements 14 cm
3	0091D14	Pince à dissection sans griffes
4	0091DG14	Pince à dissection avec griffes
5	0091H16D	Pince de pean droite 16 cm
6	0091M14D	Ciseaux de mayo 15 cm droits
7	0091C14D	Ciseaux chirurgicaux droit 14 cm
8	0091K16D	Pince hemostatique Kocher droite 16 cm
9	0091SC14	Sonde cannelée
10	0091PA14	Porte aiguille de Hegar
11	0091H14C	Pince crille courbe 14 cm
	0091B21	Boite à instrument en inox 20 x 10 x 6 cm



<p>Spéculum Cusco</p>  <p>Réf. LC1010VS Dim. 80x24 mm LC1010VM 80x32 mm LC1010VL 90x36 mm</p>	<p>Hystéromètre</p>  <p>Sims 4 mm Martin 3 mm</p> <p>Réf. 0091HS33 Dim. 33 cm / Sims 0091HM34 33 cm / Martin</p>	<p>Ciseaux épisiotomie</p>  <p>Réf. 0091EP14 Dim. 14 cm</p>	<p>Stéthoscope de Pinard</p>  <p>• Stéthoscope obstétrical pour détection du pouls foetal • Modèle en aluminium</p> <p>Réf. 0091STPI Dim. 14 cm</p>
<p>Spéculum nasal de Killian / Hartmann</p>  <p>Réf. 0091SK22 Dim. 14 cm / 22 mm 0091SK35 14 cm / 35 mm 0091SK50 14 cm / 50 mm</p>	<p>Spéculum nasal de Voltolini réglable</p>  <p>Réf. 0091SN0 Dim. Taille 0 0091SN Adulte</p>	<p>Set de 3 Spéculums de Hartmann</p>  <p>Réf. 0091SH Dim. Ø 4.5.6 mm</p>	<p>Diapason ORL en inox</p>  <p>Réf. 0092D256 Dim. 256 u 0092D512 512 u</p>

En Inox

○ **Plateaux**



Réf.	Dim.
0091P20	208x109x15 mm
0091P21	210x160x25 mm
0091P31	313x218x31 mm

○ **Haricot**



Réf.	Dim.
0091H16	160 mm
0091H20	200 mm
0091H25	250 mm
0091H30	300 mm

○ **Cupule**



Réf.	Dim.
0091CS6	60 mm / 50 ml
0091CS8	80 mm / 150 ml
0091CS12	120 mm / 450 ml

○ **Porte pince**



Réf.	Dim.
0091PI13	50 X 130 mm
0091PI18	50 X 180 mm

Autoclave Paillasse classe B avec imprimante

○ Autoclave Paillasse classe B 23L

Réf. LHK23

○ Autoclave Paillasse classe B 18L

Réf. LHK18

- Autoclave paillasse complètement automatique avec des programmes pré réglés
- Chambre circulaire en acier inox : 247 x 450 mm
- Ecran LCD de visualisation de la température et de la pression
- Port d'USB: toutes les données de stérilisation sont automatiquement enregistrées sur la clé USB.
- Stérilisation à la vapeur pour tous types de virus, bactéries...
- Température de stérilisation entre 121°C et 134°C, à définir par l'utilisateur
- Temps de stérilisation : 20mn à 121°C et 4mn à 134°C (temps défini par l'utilisateur) pour une stérilisation à 100%
- 3 supports portes plateau en acier
- Mango pour extraction des plateaux
- 2 Tuyaux de drainage
- Réservoir d'eau avec capacité de 0.5L au Min ou 2.5L au Max
- Niveau de bruit de moins de 70db.



○ Distillateur d'eau

Réf. LHWD01

Recommandé pour appareil autoclave

Une eau pure : pas de bactérie, pas de produits chimiques, pas d'impuretés, et assurer sa longévité.



○ Boîte à instruments vide

En Inox



Réf.	Dim.
0091B21	20x10x6 cm
0091B25	25x12x6 cm
0091B30	30x15x6 cm

○ Tambour

En Inox



Réf.	Dim.
0091T15	150x150 mm
0091T19P	190x145 mm
0091T19	190x190 mm
0091T24	240x240 mm

○ Collecteurs pour matériel souillé

Réf. L6125-5L



○ Pissette 250 ml

Réf. 0090P250



○ Tensiomètre sur Pied **Big Ben®**

Réf. R1465-151



Riester
GERMANY



- Cadran généreux (Ø 147,2 mm ou 145,5 mm).
- Corbeille spacieuse au dos de l'appareil pour les tuyaux et le manchon.
- Poire en latex pour le gonflage du manchon.

○ Stéthoscope duplex 2.0

Réf. R4201-01

Riester
GERMANY



- Membrane spéciale pour une acoustique précise, Ø 44 mm (1,7 po)
- Forme anatomique avec ressort interne pour le réglage de la pression de contact
- Embouts extra-souples, remplaçables et pivotants pour une parfaite étanchéité au niveau du canal auditif et un confort d'usure accru.
- Longueur totale: 74 cm (29,1 po).
- Sans latex.
- Comprend une paire de bouchons d'oreille de rechange, une membrane de remplacement et une plaque signalétique.

○ Tensiomètre électronique à brassard

Réf. UA1020W

AND
A&D Company, Limited
JAPON



UA-1020W

- Brassard Slimfit™ Wide Range – sans latex ni métal, couvrant 22 à 42 cm
- Mode TriCheck™ pour la moyenne automatique de 3 lectures
- Toutes les lectures chronométrées et datées
- Guide des résultats de l'OMS
- BHS A/A validé cliniquement
- Indication de rythme cardiaque irrégulier / Fonction de dépistage de la fibrillation auriculaire

○ Otoscope Pen-scope

Réf. 2056-200

Riester
GERMANY

- Lumière directe : 2,7 V
- Éclairage à vide
- Livré en pochette
- Lampe Xenon



○ Balance plate mécanique

Réf. P750

seca
ALLEMAND



Spécificités Techniques

Capacité	150 kg
Graduation	1 kg
Dimensions	317 x 117 x 477 mm
Poids net	3,5 kg
Fonctions	réglage du zéro

○ Pèse-personne électronique

Réf. P813

seca
ALLEMAND

Très grande capacité, jusqu'à 200 kilos



- Chassis massif, renforcement d'acier.
- Pour les personnes jusqu'à 200 kilos
- Grande unité d'affichage LCD pour une lecture facile du poids.

Spécificités Techniques

Capacité	200 kg
Graduation	100g
Dimensions	433 x 47 x 373 mm
Poids net	2,9 kg
Fonctions	Auto-Hold / Step-Off / Tip-On
Alimentation	Piles

○ Mètre déroulant mécanique

Pour montage mural

seca
ALLEMAND



Spécificités Techniques

Dimensions	125 x 125 x 173 mm
Poids net	202 g, 0-220 cm
Fonctions	Montage mural
Graduation	1 mm

- Une solution pratique et peu encombrante grâce au mécanisme d'enroulement.
- Le montage mural est simple, une vis suffit.
- La taille est lue aisément dans la fenêtre placée au-dessus de l'appui-tête.

○ Thermomètre frontal IR

Réf. VG859048



- Thermomètre électronique
- IR sans contact,
- Grand écran LCD

○ Lampe torche Ri-pen®

Réf. R5075 noir



○ Oxymètre de doigts

Réf. EPB10001

- Mesure : SpO2 et fréquence cardiaque
- Compact et léger
- Écran couleur
- 2 Piles incluses
- 1 cordon



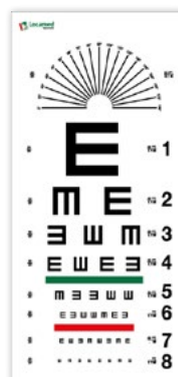
○ Marteau à réflex Babinski

Réf. LC10MA



○ Echelle d'acuité visuelle

Réf. LC1100E



○ Kit Accu-chek Instant

Réf. AC781930K



○ Electrocardiographe Aspel AsCARD Grey

Réf. AS07-204

ECG 3 -6 -12 canaux

Analyse et interprétation automatiques

- Portable avec écran LCD
- Dérivations imprimées : 1 ou 3
- Clavier alphanumérique à membrane avec touches de fonction
- Mémoire du dernier enregistrement automatique
- Batterie qui permet de réaliser jusqu'à 60 enregistrements automatiques
- Mesure continue de la fréquence cardiaque (HR) avec affichage sur l'écran
- Enregistrement automatique avec l'impression des données du patient et du cabinet

Livré avec :

- 1 Câble patient / 6 électrodes
- Précordiales poires / 4 électrodes périphériques (pince)
- Un câble secteur
- 1 manuel d'utilisation



Union Européenne

○ Electrocardiographe Aspel AsCARD Green

Réf. AS04-202

ECG 3 pistes

Analyse et interprétation automatiques

- Portable avec écran LCD
- Dérivations imprimées : 1 ou 3
- Clavier alphanumérique à membrane avec touches de fonction
- Mémoire du dernier enregistrement automatique
- Batterie qui permet de réaliser jusqu'à 60 enregistrements automatiques
- Mesure continue de la fréquence cardiaque (HR) avec affichage sur l'écran
- Enregistrement automatique avec l'impression des données du patient et du cabinet

Livré avec :

- 1 Câble patient / 6 électrodes
- Précordiales poires / 4 électrodes périphériques (pince)
- Un câble secteur
- 1 manuel d'utilisation



Union Européenne

○ Pince ECG

Pour membre adulte
lot de 4 pièces

Réf. PL4ECG



○ Ventouse poire

Pour ECG

Réf. VPEGC



○ Papier ECG RA4

ASRA4 112 mm x 25 m Pour AS007-204 : Grey

ASRA4 58 mm x 25 m Pour AS04-202 : Green



○ Spray pour ECG

Réf. 0102SPY

- Pour nettoyer les électrodes

240 ml



○ Gel pour ECG

Réf. 0102G04L

250 ml



○ Chariot en ABS pour ECG

Réf. L8026

En ABS à deux plateaux

53,9 x 36,6 x 90 cm

- Guéridon de service en ABS renforcé
- 2 plateaux
- Tiroir
- Roues avec freins



ECO2

Advanced Image Technologies



Ergonomie

- LED rotative (0~30°) ; Tailler à différents angles de vue
- Ultra-compact et ultraléger
- Facile à transporter
- Clavier : pour un accès facile et rapide
- Chariot dédié TR 9000
- Flux de travail

ECHO

- Technologies avancées :
 - Image (Optimisation intelligente de l'image)
 - THI (Tissue Harmonic Image) SRA (Speckle Réduction Algorithm) Imagerie composée
- Formateur de faisceau entièrement numérique
- Trapézoïde
- Trace PW automatique
- Chroma
- Complète mode d'affichage à l'écran
- AIO (optimisation automatique de l'image)

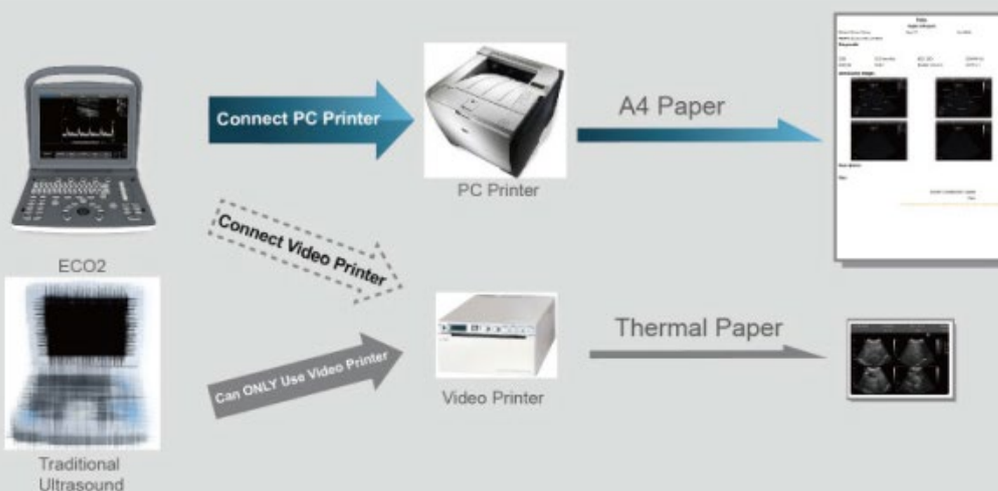
Économique

- La dernière plate-forme et un jeu de puces plus avancé : vous apporte mieux qualité d'image et fonctionnalités à moindre coût dans un boîtier plus compact
- Prend en charge l'imprimante PC, réduit l'investissement et le coût quotidien du papier
- Carte mémoire 8G Disque dur 500G (option)
- Recharge de véhicule

Écologique

- Moins de rayonnement
- Moins de consommation d'énergie
- Plus long durée de vie d'utilisation : LED
- Autonomie en veille de la batterie plus longue : → 2 heures

Support PC Printer



Avantages

- L'imprimante PC est moins chère que l'imprimante vidéo papier A4
- Connecte PC Printer
- Le papier A4 permet d'économiser plus d'argent que le papier thermique pour une utilisation quotidienne
- Imprimante PC
- Un rapport détaillé peut être imprimé (avec les images Connecte Vidéo Printer, les résultats de mesure, les informations)
- Plus cher
- Peut UNIQUEMENT imprimer des images.

Ultrason traditionnel :

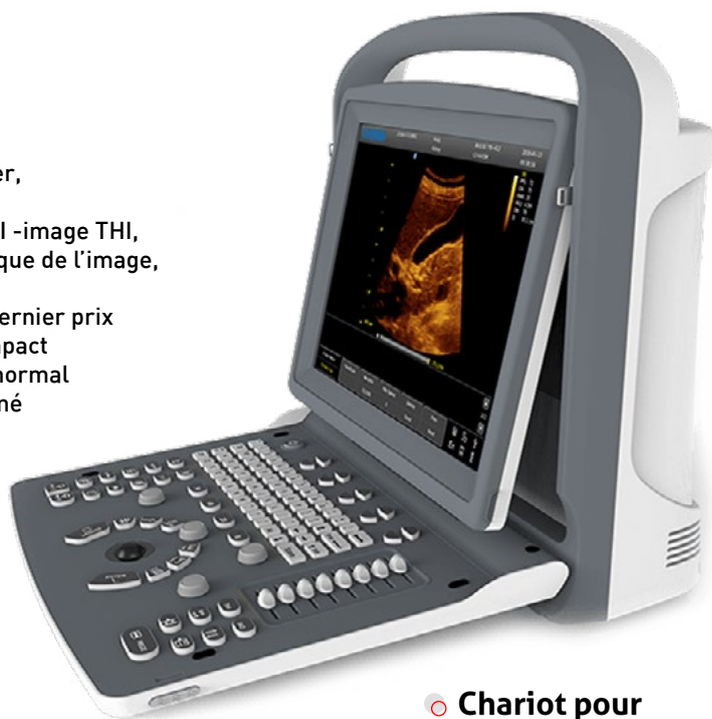
L'imprimante vidéo peut UNIQUEMENT utiliser une imprimante vidéo

○ Echographe portable à Ultrasons **ECO2**

Noir et blanc, 1 connecteur de sonde

Réf. 0100C2E

- 1- Ergonomique :** LED rotative 0~30°, ultracompact et ultraléger, facile d'utilisation et accès rapide aux programmes
- 2- Technologie avancée :** Optimisation intelligente de l'image I-image THI, Trapézoïdal, automatique PW trace, AIO : optimisation automatique de l'image, mode plein écran
- 3- Economique :** Le plus petit budget, pour un échographe de dernier prix avec une excellente qualité d'image sur un appareil léger et compact
 - A connecter à une imprimante PC et impression sur papier A4 normal (plus besoin de papier thermique) : rapport pouvant être imprimé avec images, mesures et informations du patient.
 - Carte mémoire 8G.
 - Batteries durables → 2.5 heures.
- 4- Configuration standard :** 1 connecteur de sonde, 3 ports USB, port VGA, port video, port LAN, mode plein écran, I-image, Chroma, SRA, THI



Spécificités :

Applications	Abdomen, gynécologie/obstétrique, vasculaire, petits organes : sein, testicules, thyroïde, Musculosquelette conventionel, pédiatrie, cardiologie basic, urologie
Imaging technologies	I-image, SRA, Compound imaging, THI
Display Modes	B, B/B, 4B, M, B/M, PW
Niveaux de gris	256 Niveaux
Probe Frequency	2.5 MHz-11.0 MHz (Depend on the probe)
Cine Loop	256 frames
Zoom	PIP zoom & pan zoom / 4 niveaux
Prologiciels	Package de mesures spécifiques pour médecine genyco-obstétrique, urologie, cardiologie, vasculaire et petits organes.
Archives Management	Gestion des informations patient, enregistrements des images et des rapports d'examen
Power Supply	AC 100V - 240V, 50Hz - 60Hz

○ Chariot pour Echographe portable

Réf. 0100TR9



Sondes :



2.5MHz-5.0MHz Convex
C3-A



5.3MHz-10.0MHz Linear
L7M-A



5.3MHz-11.0MHz Linear
L7S-A



2.5MHz-5.0MHz Micro-Convex
MC3-A



4.5MHz-8.0MHz
Transvaginal V6-A



4.5MHz-8.0MHz Micro-Convex
MC6-A



5.0MHz-10.0MHz Trans-Rectal
R7-A

○ Solution nettoyante des sondes

250 ml

Réf. 0102S04L

Elimine le gel d'échographie, et augmente la durée de vie de la sonde



○ Gel échographie

5L

Réf. 0101G5L

Pour ultrasons et échographie.



○ Gel hypoallergénique

Réf. 0101G04L

250 ml

Réf. 0101G1L

1L



Advanced Image Technologies

ECO3 EXPERT

ECHO

- Technologies avancées :
 - Image (Optimisation intelligente de l'image) THI (Tissue Harmonique Image)
 - SRA (Speckle Réduction Algorithm) Imagerie composée
- Formateur de faisceau entièrement numérique
- Trapézoïde
- Trace PW automatique
- Chroma
- Complète mode d'affichage à l'écran
- AIO (optimisation automatique de l'image)

Écologique

- Moins de rayonnement
- Moins de consommation d'énergie
- Plus long durée de vie d'utilisation : LED
- Autonomie en veille de la batterie plus longue : → 2 heures

Érgonomie

- LED rotative (0-30°) ; Tailler à différents angles de vue
- Ultra-compact et ultraléger
- Facile à transporter
- Clavier : pour un accès facile et rapide
- Chariot dédié TR 9000
- Flux de travail

Économique

- La dernière plate-forme et un jeu de puces plus avancé : vous apporte mieux qualité d'image et fonctionnalités à moindre coût dans un boîtier plus compact
- Prend en charge l'imprimante PC, réduit l'investissement et le coût quotidien du papier
- Carte mémoire 8G Disque dur 500G (option)
- Recharge de véhicule



• Full Screen display mode



Ultra-compact



Transport (BG-100)



Double connecteurs de sonde



Chargeable depuis votre voiture

Excellente PW

- Excellente résolution PW et mesure automatique de la trace PW
- Le mode d'affichage plein écran améliore la fiabilité du diagnostic en fournir des informations qualitatives et quantitatives.

○ Echographe portable à Ultrasons **ECO3 EXPERT**

Noir et blanc, 2 connecteurs de sonde

Réf. 0100C3E

Chison ECO3 Expert est destiné aux échographies dans les domaines suivants : Abdomen, gynécologie/obstétrique, vasculaire, petits organes : sein, testicules, thyroïde, Musculosquelette conventionnel, pédiatrie, cardiologie basic, urologie. Il est doté de Prologiciels, qui permettent aux mesures standards des différentes spécialités médicales.

Il est très compact, est doté de la **technologie LED**, ce qui lui permet de fournir une haute qualité d'image. Son écran est paramétrable et inclinable à 30° pour assurer un confort d'utilisation optimal.

Pour une utilisation mobile. En effet, il dispose d'une batterie rechargeable, lui permettant de fonctionner en autonomie pendant plus de deux heures et demi (à charge pleine).



Spécificités :

Applications	Abdomen, gynécologie/obstétrique, vasculaire, petits organes : sein, testicules, thyroïde, Musculosquelette conventionnel, pédiatrie, cardiologie basic, urologie
Imaging technologies	I-image, SRA, Compound imaging, THI
Display Modes	B, B/B, 4B, M, B/M, PW
Niveaux de gris	256 Niveaux
Probe Frequency	2.5 MHz-11.0 MHz (Depend on the probe)
Cine Loop	256 frames
Zoom	PIP zoom & pan zoom / 4 niveaux
Prologiciels	Package de mesures spécifiques pour médecine genyco-obstétrique, urologie, cardiologie, vasculaire et petits organes.
Archives Management	Gestion des informations patient, enregistrements des images et des rapports d'examen
Power Supply	AC 100V - 240V, 50Hz - 60Hz

○ Chariot pour Echographe portable

Réf. 0100TR9



Sondes :



2.5MHz-5.0MHz Convex C3-A



5.3MHz-10.0MHz Linear L7M-A



5.3MHz-11.0MHz Linear L7S-A



2.5MHz-5.0MHz Micro-Convex MC3-A



4.5MHz-8.0MHz Transvaginal V6-A



4.5MHz-8.0MHz Micro-Convex MC6-A



5.0MHz-10.0MHz Trans-Rectal R7-A

○ Solution nettoyante des sondes

250 ml

Réf. 0102S04L

Élimine le gel d'échographie, et augmente la durée de vie de la sonde



○ Gel échographie

5L

Réf. 0101G5L

Pour ultrasons et échographie.



○ Gel hypoallergénique

Réf. 0101G04L

250 ml

Réf. 0101G1L

1L





Prenez rendez-vous avec
votre conseiller dédié au :

05 22 04 29 00
pro@locamed.org



Mobilier médical 13

Instruments et accessoires 14

Autoclaves et accessoires 15

Matériel de diagnostic 16-17

Respiratoire et accessoires 18

○ Table d'examen pédiatrique

Réf. L9006

À hauteur fixe

- C'est l'instrument parfait d'une pratique pédiatrique réussie.
- Le châssis entièrement soudé en inox vous donne un accès total à toutes les parties de la table, assurant ainsi une hygiène maximum.
- Sa légèreté facilite le déplacement.
- Sellerie avec 3 bords relevés, revêtement non-feu M1 avec protection antibactérienne
- Bâti en inox

Technique spécifique

Hauteur fixe : 92cm
Dimension réduite : 100cm de long, 60cm de large
Capacité : Jusqu'à 135kg



○ **Table d'examen «LVDT»**

Réf. LVDT



- Poids : 39 kg / Long 184 cm
Larg 71cm / Haut 78 cm
- Robuste et confortable
- Châssis en acier laqué
- Blocage du dossier vérin à gaz
- Relève buste par vérin

○ **Armoire à 2 portes vitrées et 2 placards métalliques**

Réf. L8105



- 4 portes dont deux supérieures en verre et 2 inférieures métalliques
- Revêtement époxy,
- 3 étagères métalliques,
- Support inférieur en acier inoxydable,
- Sécurisées avec verrouillage à clé.



- Pour isoler un poste de travail, ou pour créer une cabine d'essayage
- 3 volets entièrement repliables
 - Panneaux en PVC d'entretien facile
 - Mobile sur roulettes.

○ **Tabouret avec dossier**

Réf. LMS1



- Reposes pieds et hauteur variable par vérin à gaz,
- Porté sur support à cinq branches sur roulettes
- Couleurs disponibles : Bleu, vert, chocolat, bleu marine, noir, beige
- Dim. : 52 x 35 x 53 cm - Ø : 39 cm
- Hauteur variable : 53 x 73 cm
- Vérin pneumatique

○ **Négatoscope LED**

Réf. NEGATO-LED



- Négatoscope une plage équipé d'un éclairage LED 32W d'une durée de vie de 50 000 heures
- Faible consommation.
- Cadre en aluminium avec interrupteur.
- Fixation murale
- Dimensions : 497 X502X24mm

○ **Lampe d'examen LED**

Réf. LED803



- Lumière LED
- Flux lumineux : 200 ml
- Diamètre de la tête de lampe : Externe = 2,7 cm Interne : 17 cm
- Température de couleur : 6000-8000 K
- Réglage de la luminosité : commande par gradateur
- Diamètre du feu léger : 8cm à D = 30CM / 15cm à D = 50cm
- Extension du bras : 100 cm
- Durée moyenne de la LED : 50 000 h
- Consommation électrique : 3W
- Tension d'entrée : 110V-265V 50 / 60Hz
- Mobile sur pied 5 branches.

○ **Escabeau inox à 2 marches**

Réf. L8061



- Marches en acier inoxydable anti-dérapantes
- châssis entièrement en inox

○ **Chariot à instruments**

Réf. L8066JN



- À 2 plateaux en INOX Inox 304
- Chariot en acier inoxydable,
- 2 plateaux
- Roues avec freins

○ **Poubelle inox à pédale**

Réf. L8108 12L



- Poubelle déchets médicaux des hôpitaux
- Seau interne amovible en plastique
 - Matériel : en acier inox
 - Pédale anti-dérapante

○ **Boîte à 11 instruments pour petite chirurgie**

20 x 10 x 6 cm

Réf. LC1036

En Inox



N°.	Réf.	Désignation
1	0091MB3	Manche bistouri N°3
2	0091P14	Ciseaux à pansements 14 cm
3	0091D14	Pince à dissection sans griffes
4	0091DG14	Pince à dissection avec griffes
5	0091H16D	Pince de pean droite 16 cm
6	0091M14D	Ciseaux de mayo 15 cm droits
7	0091C14D	Ciseaux chirurgicaux droit 14 cm
8	0091K16D	Pince hemostatique Kocher droite 16 cm
9	0091SC14	Sonde cannelée
10	0091PA14	Porte aiguille de Hegar
11	0091H14C	Pince crille courbe 14 cm
	0091B21	Boite à instrument en inox 20 x 10 x 6 cm



Spéculum nasal de Killian / Hartmann	Spéculum nasal de Voltolini réglable	Set de 3 Spéculums de Hartmann	Diapason ORL en inox
Réf. 0091SK22 14 cm / 22 mm 0091SK35 14 cm / 35 mm 0091SK50 14 cm / 50 mm	Réf. 0091SN0 Taille 0 0091SN Adulte	Réf. 0091SH Ø 4.5.6 mm	Réf. 0092D256 256 u 0092D512 512 u

En Inox

○ **Plateaux**



Réf.	Dim.
0091P20	208x109x15 mm
0091P21	210x160x25 mm
0091P31	313x218x31 mm

○ **Haricot**



Réf.	Dim.
0091H16	160 mm
0091H20	200 mm
0091H25	250 mm
0091H30	300 mm

○ **Cupule**



Réf.	Dim.
0091CS6	60 mm / 50 ml
0091CS8	80 mm / 150 ml
0091CS12	120 mm / 450 ml

○ **Porte pince**



Réf.	Dim.
0091P113	50 X 130 mm
0091P118	50 X 180 mm

○ **Collecteurs pour matériel souillé**

Réf. L6125-5L



○ **Pissette 250 ml**

Réf. 0090P250



Autoclave Paillasse classe B avec imprimante

○ **Autoclave Paillasse classe B 23L**

Réf. LHK23

○ **Autoclave Paillasse classe B 18L**

Réf. LHK18



- Autoclave paillasse complètement automatique avec des programmes pré réglés
- Chambre circulaire en acier inox : 247 x 450 mm
- Ecran LCD de visualisation de la température et de la pression
- Port d'USB: toutes les données de stérilisation sont automatiquement enregistrées sur la clé USB.
- Stérilisation à la vapeur pour tous types de virus, bactéries...
- Température de stérilisation entre 121°C et 134°C, à définir par l'utilisateur
- Temps de stérilisation : 20mn à 121°C et 4mn à 134°C (temps défini par l'utilisateur) pour une stérilisation à 100%
- 3 supports portes plateau en acier
- Mango pour extraction des plateaux
- 2 Tuyaux de drainage
- Réservoir d'eau avec capacité de 0.5L au Min ou 2.5L au Max
- Niveau de bruit de moins de 70db.

○ **Distillateur d'eau**

Réf. LHWD01

Recommandé pour appareil autoclave

Une eau pure : pas de bactérie, pas de produits chimiques, pas d'impuretés, et assurer sa longévité.



○ **Boîte à instruments vide**

En Inox

Réf.	Dim.
0091B21	20x10x6 cm
0091B25	25x12x6 cm
0091B30	30x15x6 cm



○ **Tambour**

En Inox

Réf.	Dim.
0091T15	150x150 mm
0091T19P	190x145 mm
0091T19	190x190 mm
0091T24	240x240 mm



seca

Les instruments de pesage SECA bénéficient du Certificat d'Approbation de Modèle délivré par MICIEN avec **classe III** ou **classe IIII** en application du décret N° 2-05-813 du 25 Jourmada I 1430 (21 Mai 2009) relatif au contrôle des instruments de mesure.

ALLEMAND

○ Pèse-bébé mécanique à poids coulissants

Réf. P725



- Design classique et mécanisme de précision de haute qualité
- Détermination exacte du poids à l'aide de la fonction remise à zéro
- Plateau de pesée légèrement incurvé pour une sécurité optimale lors de la pesée
- Le plateau amovible est facile à nettoyer et idéal pour une utilisation mobile.

Spécificités Techniques

Capacité	16 kg
Graduation	10 g
Dimensions	550 x 180 x 290 mm
Poids net	6,4 kg
Fonctions	réglage du zéro

○ Toise bébé pliable mobile

Réf. T417

Compacte et stable, idéale pour une utilisation mobile



- Toise pliable légère, peu encombrante et stable,
- Fonctionnement simple pour une utilisation mobile rapide
- Pliable pour un rangement sans encombrement
- Matériaux de haute qualité pour une longue durée de vie
- Surface lisse pour un nettoyage facile.

Spécificités Techniques

Plage de mesure	10 - 100 cm
Graduation	1 mm
Dimensions	1110 x 115 x 333 mm
Poids net	1,6 kg
Fonctions	Mesure couchée / Mesure mobile

○ Balance plate mécanique

Réf. P750



Spécificités Techniques

Capacité	150 kg
Graduation	1 kg
Dimensions	317 x 117 x 477 mm
Poids net	3,5 kg
Fonctions	réglage du zéro

○ 2 en 1 : pèse-bébé et pèse-personne plat

Réf. P354

Pèse-personne plat pour enfants



- Balance multifonctionnelle pèse-bébé et pèse-personne plat pour enfants.
- Nacelle amovible facilement détachable du support.
- Fonction de prise de lait BMIF (Breast Milk Intake).
- Construction robuste pour un transport sans problème.

Spécificités Techniques

Capacité	20 kg
Graduation	5 g < 10 kg > 10 g
Alimentation	Piles
Dimensions	552 x 156 x 332 mm
Poids net	2,3 kg
Fonctions	extinction automatique

○ Toise pour bébés, curseurs extra-large

Réf. T207

Montage mural possible

- Appuie-tête fixe et appuie-pieds coulissants
- Peu encombrante et mobile
- Peut-être fixée à une table à langer ou au mur
- Curseurs repliables pour faciliter le rangement

Spécificités Techniques

Plage de mesure	7 - 99 cm
Graduation	1 mm
Dimensions	1047 x 120 x 286 mm
Poids net	810 g
Fonctions	Mesure couchée, Montage mural

○ Toise mécanique portable

Réf. T213

Réf. T206

- Simple et facile à installer, sans fixation murale
- Large socle garantissant une parfaite stabilité
- Butée de talon pour une position exacte et une mesure optimale de la taille en trois points
- Démontage et stockage de la toise en toute sécurité sur son socle pour faciliter le transport
- Fonctions : Montage facile et rapide sans fixation murale.

Spécificités Techniques

Plage de mesure	20-205 cm
Graduation	1 mm
Dimensions	337 x 2.130 x 590 mm
Poids net	2,4 kg

○ Système de mesure et de pesée mobile

Pour nourrissons et enfants en bas âge

Idéal pour étude épidémiologique, recensement et médecine préventive

seca
ALLEMAND

Offre composée de :

Réf. T417

Toise bébé pliable mobile

Réf. P354

Pèse-bébé et pèse-personne plat pour enfants en bas âge

Réf. P414

Mallette avec poignée et sangle d'épaule pour pèse bébés électronique enfants



○ Mètre déroulant mécanique

Pour montage mural

Réf. T206



Spécificités Techniques

Dimensions	125 x 125 x 173 mm
Poids net	202 g, 0-220 cm
Fonctions	Montage mural
Graduation	1 mm

- Une solution pratique et peu encombrante grâce au mécanisme d'enroulement,
- Le montage mural est simple ; une vis suffit,
- La taille est lue aisément dans la fenêtre placée au-dessus de l'appuie-tête.

Tensiomètre sur Pied Big Ben®

Réf. R1465-151

Riester GERMANY



Brassard désinfectable



- Cadran généreux (Ø 147,2 mm ou 145,5 mm).
- Corbeille spacieuse au dos de l'appareil pour les tuyaux et le manchon.
- Poire en latex pour le gonflage du manchon.

Stéthoscope duplex 2.0

Réf. R4201-01

Riester GERMANY



- Membrane spéciale pour une acoustique précise, Ø 44 mm (1,7 po)
- Forme anatomique avec ressort interne pour le réglage de la pression de contact
- Embouts extra-souples, remplaçables et pivotants pour une parfaite étanchéité au niveau du canal auditif et un confort d'usage accru.
- Longueur totale: 74 cm (29,1 po).
- Sans latex.
- Comprend une paire de bouchons d'oreille de rechange, une membrane de remplacement et une plaque signalétique.

Tensiomètre électronique à brassard

Réf. UA1020W

AND A&D Company, Limited JAPON



UA-1020W

- Brassard Slimfit™ Wide Range – sans latex ni métal, couvrant 22 à 42 cm
- Mode TriCheck™ pour la moyenne automatique de 3 lectures
- Toutes les lectures chronométrées et datées
- Guide des résultats de l'OMS
- BHS A/A validé cliniquement
- Indication de rythme cardiaque irrégulier / Fonction de dépistage de la fibrillation auriculaire

Otoscope Pen-scope

Réf. 2056-200

Riester GERMANY

- Lumière directe : 2,7 V
- Éclairage à vide
- Livré en pochette
- Lampe Xenon



Thermomètre auriculaire IR Ri thermo

Réf. R1805



- Utilisation chez l'enfant et l'adulte,
- Mesure la température des surfaces, des locaux et de l'eau du bain,
- Température entre 0 et 100C,
- Fourni avec Batterie.

Thermomètre frontal IR

Réf. VG859048



- Thermomètre électronique
- IR sans contact,
- Grand écran LCD

Lampe torche Ri-pen®

Réf. R5075 noir

Riester GERMANY



- Eclairage LED, comparable à la lumière de jour
- LED 3V, 5.500 Kelvin
- 24.000 Lux max.
- Champ d'éclairage : env. Ø 50 mm en distance de 15 cm*
- Validation photobiologique pour l'éclairage des pupilles selon EN 62471: 2008»

Oxymètre de doigts

Réf. EPB10001

- Mesure : SPO2 et fréquence cardiaque
- Compact et léger
- Ecran couleur
- 2 Piles incluses
- 1 cordon



Abaisse langue bois

Réf. LC1012

Boite de 100 U



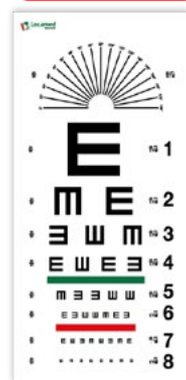
Marteau à réflex Babinski

Réf. LC10MA



Echelle d'acuité visuelle

Réf. LC1100E



Kit Accu-chek Instant

Réf. AC781930K



○ Concentrateur d'oxygène **VisionAire 5L**

Réf. **AS098-5**

- Sans entretien
- Léger et facile à transporter
- Alarme sonore clairement définie pour faciliter le diagnostic
- Débitmètre verrouillable
- Compteur horaire à double fonction
- Châssis petit et compact
- Faible consommation d'énergie (290 W) quel que soit le débit délivré
- Débitmètre doublé facile à lire
- Fonctionnement aisé et silencieux
- Aucun filtre d'aspiration à nettoyer
- Disjoncteur réenclenchable
- En plastique ignifuge
- Débitmètre encastré
- Moniteur d'oxygène en option
- Soupape de surpression pour compresseur



Débits	1,0 – 5,0 l/mn
Concentration en	O2 90 % (+5,5 %/-3 %)
Dimensions	52,8 x 35,8 x 29,2 cm / (20,8 x 14,1 x 11,5 po)
Poids	13,6 kg (30 livres)
Niveau sonore	45 dB(A)
Conditions de fonctionnement	4 à 40 °C (41 à 105 °F), 15-95 % d'humidité
Conditions de stockage	-20 à 60 °C (-4 à 140 °F), 15-95 % d'humidité
Consommation	290 W (quel que soit le débit)

○ Nébuliseur **MiniPlus**

Réf. **L7012**

APEX



- Flux opérationnel et 6 L / min
- Compresseur d'aérosol de qualité,
- Grand compartiment de stockage et exécution fiable,
- Inclus masque adulte et pédiatrique et pièce de bouche
- Sac de transport

○ Nébuliseur **MiniMax**

Réf. **CA300250**

APEX



- Flux opérationnel et 4,8 L / min
- Appareil utilisé pour l'aérosolthérapie,
- Inclus masque adulte et pédiatrique et pièce de bouche
- Sac de transport

○ Aspirateur trachéal **Aspiret : 15L /min**

Réf. **CA310001**

- Aspirateur de mucosités conçu pour l'aspiration nasale, orale ou trachéale chez l'adulte et l'enfant.
- Compact et très léger, l'aspirateur est idéal en déplacement pour les traitements à domicile,
- Débit maximum de 15L /min,
- Puissance absorbée : 184 VA,
- Aspiration maximale : -0,75 Bar,
- Bocal de 1 L et couvercle,
- Dimensions : 325 x 190 x 165 mm,
- Poids : 2,2 kg.



○ Inhaler® chambre d'inhalation

Réf. **VG03077**

9 mois à 6 ans



Réf. **VG03078**

0 à 9 mois



- Chambre de grand volume, 400 mL
- Traitement des parois anti statique
- Embout universel, utilisable avec tous les aérosols doseurs
- Masque en silicone sans latex et sans Bisphénol A
- Démontable en 2 parties
- Muni de 2 valves de rechanges (expiratoire et inspiratoire) pour contrôler la respiration

3 Cabinet de Gynécologie



Prenez rendez-vous avec
votre conseiller dédié au :

05 22 04 29 00

pro@locamed.org

Photo prise au showroom Locamed Ghana



Table 20

Mobilier médical 21

Échographe 22-23

Matériel de diagnostic 24

Instruments et accessoires 25

Autoclaves et accessoires 26

○ Table gynécologique

Réf. L8112

1680 x 620 x 800 mm

- Pour examen et accouchement
- Structure en tube carré acier inoxydable
- Tête réglable avec vérin à gaz haute résistance, l'angle réglable de 0° - 90°.
- La hauteur et l'angle d'ouverture des deux jambes sont réglables.
- Repose-pieds articulés par crémaillère, angle réglable de 0° - 90°.
- Bassine en acier inox
- La partie pied du lit est séparée de l'ensemble de la table.



○ **Table d'opération gynécologique électrique**

Réf. **ET400B**

C'est une table électrique plus coûteuse qui peut être utilisée pour les accouchements obstétricaux, les opérations gynécologiques et les examens. L'élévation de la table, la plaque d'assise, la plaque arrière sont toutes contrôlées à la fois par la télécommande micro tactile et le commutateur au pied. Les moteurs électriques de haute qualité permettent des mouvements souples et fluides, un faible bruit et une fiabilité élevée. Tous les couvercles de base et de colonne sont en acier inoxydable 304 de qualité médicale. Le matelas sans couture peut être personnalisé de manière colorée, facile à nettoyer et à stériliser.



Spécificités Techniques

Technical Data	data
Tabletop Length/width	1800mm/600mm
Tabletop Elevation(up/down)	900/680mm
Trendelenburg/Anti-trendelenburg	22°/8°
Back plate adjustment	up:55°/down: 10°

○ **Table d'examen «LVDT»**

Réf. **LVDT**



- Poids : 39 kg / Long 184 cm / Larg 71cm / Haut 78 cm
- Robuste et confortable
- Châssis en acier laqué
- Blocage du dossier vérin à gaz
- Relève buste par vérin

○ **Lampe d'examen 6 LED**

Réf. LEKSQ6

- Bras flexible
- Dotée de 6 LED et d'une tête d'éclairage aluminium complète,
- Lumière plus brillante et plus blanche que jamais et est parfait pour les interventions chirurgicales mineures dans les hôpitaux, les centres de soins ambulatoires, ou le cabinet du médecin.
- Ampoule LED, 6 ampoules, 6w Ø de la tête de lampe
- Ø du champ lumineux (30 / 50cm) 80 et 90 mm Illumination (30 / 50cm) : 59000lux / 31000lux
- Extension du bras flexible : 76 cm
- Contrôle de luminosité : contrôle du graduateur
- Mobile sur pied 5 branches
- Source de lumière : LED.



○ **Lampe de petite chirurgie 9 LED**
Bras articulé sur pied

Réf. LED9AR

- Economique
- Résistante
- Précise
- N'émet pas de chaleur
- Tête rotative



○ **Chariot à instruments**

Réf. L8066j

À 2 plateaux en **inox**

60 x 43 x 88 cm

- Chariot en acier inoxydable,
- 2 plateaux
- Roues avec freins



○ **Tabouret avec dossier**

Réf. LMS1

- Reposes pieds et hauteur variable par vérin à gaz,
- Porté sur support à cinq branches sur roulettes
- Couleurs disponibles : Bleu, vert, chocolat, bleu marine, noir, beige
- Dim. : 52 x 35 x 53 cm - Ø : 39 cm
- Hauteur variable : 53 x 73 cm
- Vérin pneumatique



○ **Armoire à 2 portes vitrées et 2 placards métalliques**

Réf. L8105

90 x 40 x 175 cm



- 4 portes dont deux supérieures en verre et 2 inférieures métalliques
- Revêtement époxy,
- 3 étagères métalliques,
- Support inférieur en acier inoxydable,
- Sécurisées avec verrouillage à clé.

○ **Paravent 3 volets**

Réf. L8033

Acier inoxydable



- Pour isoler un poste de travail, ou pour créer une cabine d'essayage
- 3 volets entièrement repliables
- Panneaux en PVC d'entretien facile
- Mobile sur roulettes.

○ **Escabeau inox à 2 marches**

Réf. L8061

- Marches en acier inoxydable anti-dérapantes
- châssis entièrement en inox



○ **Poubelle inox à pédale**

Réf. L8108

12L

- Poubelle déchets médicaux des hôpitaux
- Seau interne amovible en plastique
- Matériel : en acier inox
- Pédale anti-dérapante



Doppler couleur

QBIT-3 / • Slim • Smart • Significant • Streamlined



Un système doppler couleur à console mince, qui offre des soins idéaux aux patients grâce à sa mobilité facile, ses fonctions intelligentes, ses performances significatives et son flux de travail rationalisé, pour renforcer la confiance clinique et accélérer la décision diagnostique.

Modes d'imagerie et caractéristiques

- B, 2B, 4B, B/M
- CFM, B/BC, PW
- PD, PD directionnel
- Triplex
- Image trapézoïdale
- 2D Steer
- Chroma B/M/PW
- Graphique HIP
- Plein écran
- Super aiguille(option)
- Auto IMT(option)
- DICOM
- HD 3D(3D à main levée)
- Panoramique

Applications cliniques professionnelles

- ABD
- OB / GYN
- Vasculaire
- MSK
- Petites pièces
- Urologie
- Pédiatrie
- Technologies de traitement de l'image
- Algorithme de réduction du speckle (SRA)



- Image composée
- Q-image
- Q-flow
- Contraste X
- Q-beam
- FHI



○ Redéfinir le système doppler **QBIT-3**
Console plate système Doppler couleur

Réf. 0100QB3

Technologies avancées

- Ecran rotatif (45 °) et inclinable de 15 pouces
- Qualité d'image 4D avancée
- Programmes d'analyse développés pour une précision et prise en main incomparable
- **2 ports de connexions de sondes**
- Convient particulièrement aux examens Cardiaque, musculo squelettique, vasculaire, abdominale, parties molles, obstétrique-gynécologique



- Urologie
- Gynéco-obstétrique
- Cardio-vasculaire
- Pédiatrie

○ Imprimante **VEDEO P&W Sony**
QBIT-3

Réf. 0100PRT



Sondes :



2.0 - 6.8 MHz Convex
D3C60L



4.0 -15.0 MHz Linear
D7L40L



4.0 - 12.0 MHz Transvaginal
D6C12L



4.0 - 15.0 MHz Trans-Rectal
D7L40L-REC



2.0 - 6.8 MHz Micro-Convex
D3C20L



4.0 - 10.7 MHz Micro-Convex
D5C20L



4.0 - 12.0 MHz Micro-Convex
D6C15L

○ Solution nettoyante des sondes

250 ml

Réf. 0102S04L

Elimine le gel d'échographie, et augmente la durée de vie de la sonde



○ Gel échographie 5L

Réf. 0101G5L

Pour ultrasons et échographie.



○ Gel hypoallergénique

Réf. 0101G04L

250 ml

Réf. 0101G1L

1L



○ Tensiomètre sur Pied **Big Ben®**

Réf. R1465-151



Riester
GERMANY



- Cadran généreux (Ø 147,2 mm ou 145,5 mm).
- Corbeille spacieuse au dos de l'appareil pour les tuyaux et le manchon.
- Poire en latex pour le gonflage du manchon.

○ Stéthoscope duplex 2.0

Réf. R4201-01

Riester
GERMANY



- Membrane spéciale pour une acoustique précise, Ø 44 mm (1,7 po)
- Forme anatomique avec ressort interne pour le réglage de la pression de contact
- Embouts extra-souples, remplaçables et pivotants pour une parfaite étanchéité au niveau du canal auditif et un confort d'usage accru.
- Longueur totale: 74 cm (29,1 po).
- Sans latex.
- Comprend une paire de bouchons d'oreille de rechange, une membrane de remplacement et une plaque signalétique.

○ Tensiomètre électronique à brassard

Réf. UA1020W

A&D
A&D Company, Limited
JAPON



UA-1020W

- Brassard Slimfit™ Wide Range – sans latex ni métal, couvrant 22 à 42 cm
- Mode TriCheck™ pour la moyenne automatique de 3 lectures
- Toutes les lectures chronométrées et datées
- Guide des résultats de l'OMS
- BHS A/A validé cliniquement
- Indication de rythme cardiaque irrégulier / Fonction de dépistage de la fibrillation auriculaire

○ Balance plate mécanique

Réf. P750

seca
ALLEMAND



Spécificités Techniques

Capacité	150 kg
Graduation	1 kg
Dimensions	317 x 117 x 477 mm
Poids net	3,5 kg
Fonctions	réglage du zéro

○ Pèse-personne électronique

Réf. P813

Très grande capacité, jusqu'à 200 kilos



- Chassis massif, renforcement d'acier,
- Pour les personnes jusqu'à 200 kilos
- Grande unité d'affichage LCD pour une lecture facile du poids.

Spécificités Techniques

Capacité	200 kg
Graduation	100g
Dimensions	433 x 47 x 373 mm
Poids net	2.9 kg
Fonctions	Auto-Hold / Step-Off / Tip-On
Alimentation	Piles

○ Aspirateur chirurgical puissant 40L /min

Réf. CA3101003

Principales applications : endoscopie, gastroentérologie, chirurgie générale, soins à domicile, obstétrique, chambre et médecine vétérinaire



Spécificités Techniques

Moteur	Pompe à piston sans huile ne nécessitant aucun entretien
Alimentation	230V-50Hz - autres configurations disponibles sur demande
Vide Maximum (Ajustable)	0,80 Bar -80 kPa -600 mmHg
Débit libre d'air max	40 l/min
Niveau Sonore	60,5 dBA
Cycle de fonctionnement	ininterrompu
Poids	3,6 kg
Dimensions	35 x 21 x 18 cm

○ Doppler Foetal portable

Réf. COS5000A



- Portable et léger, facile à utiliser
- Affichage de l'écran LCD couleur
- Indicateur de capacité de la batterie
- Capteur haute sensibilité et faible puissance à ultrasons
- Batterie rechargeable
- Transducteur remplaçable
- Haut-parleur intégré et sortie écouteur

○ Thermomètre frontal IR

Réf. VG859048



- Thermomètre électronique
- IR sans contact,
- Grand écran LCD

Boîte à 11 instruments pour petite chirurgie

20 x 10 x 6 cm

Réf. LC1036

En Inox



N°.	Réf.	Désignation
1	0091MB3	Manche bistouri N°3
2	0091P14	Ciseaux à pansements 14 cm
3	0091D14	Pince à dissection sans griffes
4	0091DG14	Pince à dissection avec griffes
5	0091H16D	Pince de pean droite 16 cm
6	0091M14D	Ciseaux de mayo 15 cm droits
7	0091C14D	Ciseaux chirurgicaux droit 14 cm
8	0091K16D	Pince hemostatique Kocher droite 16 cm
9	0091SC14	Sonde cannelée
10	0091PA14	Porte aiguille de Hegar
11	0091H14C	Pince crille courbe 14 cm
	0091B21	Boite à instrument en inox 20 x 10 x 6 cm



Spéculum Cusco	Hystéromètre	Ciseaux épisiotomie	Stéthoscope de Pinard
Réf. LC1010VS LC1010VM LC1010VL Dim. 80x24 mm 80x32 mm 90x36 mm	Réf. 0091HS33 0091HM34 Dim. 33 cm / Sims 33 cm / Martin	Réf. 0091EP14 Dim. 14 cm	<ul style="list-style-type: none"> • Stéthoscope obstétrical pour détection du pouls foetal • Modèle en aluminium Réf. 0091STPI Dim. 14 cm

En Inox

Plateaux



Réf.	Dim.
0091P20	208x109x15 mm
0091P21	210x160x25 mm
0091P31	313x218x31 mm

Haricot



Réf.	Dim.
0091H16	160 mm
0091H20	200 mm
0091H25	250 mm
0091H30	300 mm

Cupule



Réf.	Dim.
0091CS6	60 mm / 50 ml
0091CS8	80 mm / 150 ml
0091CS12	120 mm / 450 ml

Porte pince



Réf.	Dim.
0091PI13	50 X 130 mm
0091PI18	50 X 180 mm

Collecteurs pour matériel souillé

Réf. L6125-5L



Pissette 250 ml

Réf. 0090P250



Spéculum jetable

Réf. LC1010L

Large

Réf. LC1010M

Medium

Réf. LC1010S

Small

Boîte de 100 U



Autoclave Paillasse classe B avec imprimante

○ Autoclave Paillasse classe B 23L

Réf. LHK23

○ Autoclave Paillasse classe B 18L

Réf. LHK18



- Autoclave paillasse complètement automatique avec des programmes pré réglés
- Chambre circulaire en acier inox : 247 x 450 mm
- Ecran LCD de visualisation de la température et de la pression
- Port d'USB: toutes les données de stérilisation sont automatiquement enregistrées sur la clé USB.
- Stérilisation à la vapeur pour tous types de virus, bactéries...
- Température de stérilisation entre 121°C et 134°C, à définir par l'utilisateur
- Temps de stérilisation : 20mn à 121°C et 4mn à 134°C (temps défini par l'utilisateur) pour une stérilisation à 100%
- 3 supports portes plateau en acier
- Mango pour extraction des plateaux
- 2 Tuyaux de drainage
- Réservoir d'eau avec capacité de 0.5L au Min ou 2.5L au Max
- Niveau de bruit de moins de 70db.

○ Distillateur d'eau

Réf. LHWD01

Recommandé pour
appareil autoclave

Une eau pure : pas de bactérie,
pas de produits chimiques,
pas d'impuretés, et assurer
sa longévité.



Boîte à instruments vide

Réf.	Dim.
0091B21	20x10x6 cm
0091B25	25x12x6 cm
0091B30	30x15x6 cm



Tambour

Réf.	Dim.
0091T15	150x150 mm
0091T19P	190x145 mm
0091T19	190x190 mm
0091T24	240x240 mm



4 Cabinet de cardiologie



Prenez rendez-vous avec
votre conseiller dédié au :
05 22 04 29 00

Photo prise au showroom Locamed Ghardi



Mobilier médical 28-29
échographe 30-31
Holter..... 33

Matériel de diagnostic 32
ECG 34
Épreuve d'effort 35

Redéfinir le système doppler Console plate système Doppler couleur

Réf. 0100QB3

Technologies avancées

- Ecran rotatif (45 °) et inclinable de 15 pouces
- Qualité d'image 4D avancée
- Programmes d'analyse développés pour une précision et prise en main incomparable
- **2 ports de connexions de sondes**
- Convient particulièrement aux examens Cardiaque, musculo squelettique, vasculaire, abdominale, parties molles, obstétrique-gynécologique

- **Urologie**
- **Gynéco-obstétrique**
- **Cardio-vasculaire**
- **Pédiatrie**



○ Table d'examen «LVDT»

Réf. LVDT



- Poids : 39 kg / Long 184 cm
- Larg 71cm / Haut 78 cm
- Robuste et confortable
- Châssis en acier laqué
- Blocage du dossier vérin à gaz
- Relève buste par vérin

○ Paravent 3 volets

Réf. L8033

Acier inoxydable



- Pour isoler un poste de travail, ou pour créer une cabine d'essayage
- 3 volets entièrement repliables
 - Panneaux en PVC d'entretien facile
 - Mobile sur roulettes.

○ Armoire à 2 portes vitrées et 2 placards métalliques

Réf. L8105

90 x 40 x175 cm



- 4 portes dont deux supérieures en verre et 2 inférieures métalliques
- Revêtement époxy,
- 3 étagères métalliques,
- Support inférieur en acier inoxydable,
- Sécurisées avec verrouillage à clé.

○ Négatoscope LED

Réf. NEGATO-LED

1 plage



- Négatoscope une plage équipé d'un éclairage LED 32W d'une durée de vie de 50 000 heures
- Faible consommation.
- Cadre en aluminium avec interrupteur.
- Fixation murale
- Dimensions : 497 X502X24mm

○ **Chariot à instruments**

Réf. **L8066JN**

64 x 43 x 80 cm



- À 2 plateaux en **inox 304**
- Chariot en acier inoxydable,
- 2 plateaux
- Roues avec freins

○ **Lampe d'examen LED**

Réf. **LED803**



- Lumière LED
- Flux lumineux : 200 ml
- Diamètre de la tête de lampe :
Externe = 2,7 cm Interne : 17 cm
- Température de couleur : 6000-8000 K
- Réglage de la luminosité : commande par gradateur
- Diamètre du feu léger : 8cm
à D = 30CM / 15cm à D = 50cm
- Extension du bras : 100 cm
- Durée moyenne de la LED : 50 000 h
- Consommation électrique : 3W
- Tension d'entrée : 110V-265V 50 / 60Hz
- Mobile sur pied 5 branches.

○ **Tabouret avec dossier**

Réf. **LMS1**



- Reposes pieds et hauteur variable par vérin à gaz,
- Porté sur support à cinq branches sur roulettes
- Couleurs disponibles : Bleu, vert, chocolat, bleu marine, noir, beige
- Dim. : 52 x 35 x 53 cm - Ø : 39 cm
- Hauteur variable : 53 x 73 cm
- Vérin pneumatique

○ **Escabeau inox à 2 marches**

Réf. **L8061**



- Marches en acier inoxydable anti-dérapantes
- châssis entièrement en inox

○ **Poubelle inox à pédale**

Réf. **L8108**

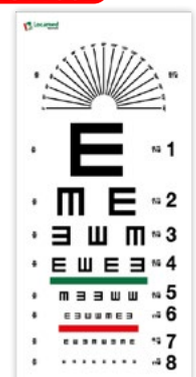
12L



- Poubelle déchets médicaux des hôpitaux
- Seau interne amovible en plastique
- Matériel : en acier inox
- Pédale anti-dérapante

○ **Echelle d'acuité visuelle**

Réf. **LC1100E**



Doppler couleur

QBIT-3 /

- Slim
- Smart
- Significant
- Streamlined



Un système doppler couleur à console mince, qui offre des soins idéaux aux patients grâce à sa mobilité facile, ses fonctions intelligentes, ses performances significatives et son flux de travail rationalisé, pour renforcer la confiance clinique et accélérer la décision diagnostique.

Modes d'imagerie et caractéristiques

- B, 2B, 4B, B/M
- CFM, B/BC, PW
- PD, PD directionnel
- Triplex
- Image trapézoïdale
- 2D Steer
- Chroma B/M/PW
- Graphique HIP
- Plein écran
- Super aiguille(option)
- Auto IMT(option)
- DICOM
- HD 3D(3D à main levée)
- Panoramique

Applications cliniques professionnelles

- ABD
- OB / GYN
- Vasculaire
- MSK
- Petites pièces
- Urologie
- Pédiatrie
- Technologies de traitement de l'image
- Algorithme de réduction du speckle (SRA)



- Image composée
- Q-image
- Q-flow
- Contraste X
- Q-beam
- FHI



○ Redéfinir le système doppler **QBIT-3**
Console plate système Doppler couleur

Réf. 0100QB3

Technologies avancées

- Ecran rotatif (45 °) et inclinable de 15 pouces
- Qualité d'image 4D avancée
- Programmes d'analyse développés pour une précision et prise en main incomparable
- **2 ports de connexions de sondes**
- Convient particulièrement aux examens Cardiaque, musculo squelettique, vasculaire, abdominale, parties molles, obstétrique-gynécologique



- Urologie
- Gynéco-obstétrique
- Cardio-vasculaire
- Pédiatrie

○ Imprimante
VEDEO P&W Sony
QBIT-3

Réf. 0100PRT



Sondes :



2.0 - 6.8 MHz Convex
D3C60L



4.0 - 15.0 MHz Linear
D7L40L



4.0 - 12.0 MHz Transvaginal
D6C12L



4.0 - 15.0 MHz Trans-Rectal
D7L40L-REC



2.0 - 6.8 MHz Micro-Convex
D3C20L



4.0 - 10.7 MHz Micro-Convex
D5C20L



4.0 - 12.0 MHz Micro-Convex
D6C15L

○ Solution nettoyante
des sondes

250 ml

Réf. 0102S04L

Elimine le gel d'échographie, et augmente la durée de vie de la sonde



○ Gel échographie
5L

Réf. 0101G5L

Pour ultrasons et échographie.



○ Gel hypoallergénique

Réf. 0101G04L

250 ml

Réf. 0101G1L

1L



Riester - GERMANY

○ **Tensiomètre sur Pied Big Ben®**

Réf. R1465-151



Brassard désinfectable



- Cadran généreux (Ø 147,2 mm ou 145,5 mm).
- Corbeille spacieuse au dos de l'appareil pour les tuyaux et le manchon.
- Poire en latex pour le gonflage du manchon.

○ **Stéthoscope duplex 2.0**

Réf. R4201-01



- Membrane spéciale pour une acoustique précise, Ø 44 mm (1,7 po)
- Forme anatomique avec ressort interne pour le réglage de la pression de contact
- Embouts extra-souples, remplaçables et pivotants pour une parfaite étanchéité au niveau du canal auditif et un confort d'usure accru.
- Longueur totale: 74 cm (29,1 po).
- Sans latex.
- Comprend une paire de bouchons d'oreille de rechange, une membrane de remplacement et une plaque signalétique.

○ **Otoscope Pen-scope**

Réf. R2056-200



- Lumière directe : 2,7 V
- éclairage à vide
- Livré en pochette
- Lampe Xenon

A&D - JAPON
A&D Company, Limited

○ **Tensiomètre électronique à brassard**

Réf. UA1020W



- Brassard Slimfit™ Wide Range – sans latex ni métal, couvrant 22 à 42 cm
- Mode TriCheck™ pour la moyenne automatique de 3 lectures
- Toutes les lectures chronométrées et datées
- Guide des résultats de l'OMS
- BHS A/A validé cliniquement
- Indication de rythme cardiaque irrégulier / Fonction de dépistage de la fibrillation auriculaire

seca - ALLEMAND

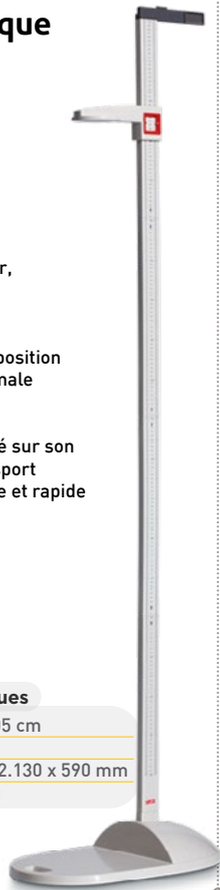
○ **Toise mécanique portable**

Réf. T213

- Simple et facile à installer, sans fixation murale
- Large socle garantissant une parfaite stabilité
- Butée de talon pour une position exacte et une mesure optimale de la taille en trois points
- Démontage et stockage de la toise en toute sécurité sur son socle pour faciliter le transport
- Fonctions : Montage facile et rapide sans fixation murale.

Spécificités Techniques

Plage de mesure	20-205 cm
Graduation	1 mm
Dimensions	337 x 2.130 x 590 mm
Poids net	2,4 Kg



○ **Balance plate mécanique**

Réf. P750



- Construction robuste
- Grand cadran rond facile à lire
- Plateforme stable
- Boîtier robuste en acier laqué

Spécificités Techniques

Capacité	150 kg
Graduation	1 kg
Dimensions	317 x 117 x 477 mm
Poids net	3,5 kg
Fonctions	réglage du zéro

○ **Pèse-personne électronique**

Réf. P813

Très grande capacité, jusqu'à 200 kilos



- Chassis massif, renforcement d'acier,
- Pour les personnes jusqu'à 200 kilos
- Grande unité d'affichage LCD pour une lecture facile du poids.

Spécificités Techniques

Capacité	200 kg
Graduation	100g
Dimensions	433 x 47 x 373 mm
Poids net	2,9 kg
Fonctions	Auto-Hold / Step-Off / Tip-On
Alimentation	Piles

○ **Mètre déroulant mécanique**

Réf. T206

Pour montage mural



- Une solution pratique et peu encombrante grâce au mécanisme d'enroulement,
- Le montage mural est simple, une vis suffit,
- La taille est lue aisément dans la fenêtre placée au-dessus de l'appuie-tête.

Spécificités Techniques

Dimensions	125 x 125 x 173 mm
Poids net	202 g, 0-220 cm
Fonctions	Montage mural
Graduation	1 mm

○ **Enregistreur AsPEKT 712 v.301**

HOLTER ECG

Réf. **AS712-301**

Équipé d'un écran couleur et d'un clavier capacitif permettant la configuration initiale de l'enregistreur et un aperçu de la qualité du signal ECG

Caractéristiques techniques

- Enregistrement de 3 et 12 dérivations ECG
- Enregistrement du signal ECG pendant 48 heures ou 7 jours
- Aperçu du déroulement de l'ECG en mode de communication sans fil
- Détection d'une électrode détachée en mode de configuration
- Carte microSDHC pour l'enregistrement des données ECG
- Clavier tactile avec touches de fonction
- Menu affiché sur l'écran
- Visualisation des données patient.
- Option de changer les paramètres
- Sélection du mode de fonctionnement: Optimal (fréquence d'échantillonnage 250 Hz) ou Extended (fréquence d'échantillonnage 2000 Hz)
- LED tricolore et sonore informant sur l'état de l'enregistreur
- Signalisation d'une carte microSDHC défectueuse, de la batterie déchargée, INOP
- Enregistrement de deux types d'événements
- Filtre de ligne isoélectrique 0,05 Hz



○ **Enregistreur AsPEKT 712 v.201**

HOLTER ECG

Réf. **AS712-201**

Les examens ECG enregistrés sont lus et analysés par le logiciel HolCARD 24W. Le dispositif permet d'enregistrer la stimulation et deux types d'événements.

Caractéristiques techniques

- Enregistrement de 3 ou 12 dérivations ECG (AsPEKT 712)
- Aperçu du déroulement de l'ECG en mode de communication sans fil
- Détection d'une électrode détachée en mode de configuration
- Carte microSDHC pour l'enregistrement des données ECG
- Ajout du nom et du prénom du patient à l'enregistrement de l'ECG
- LED tricolore et sonore informant sur l'état de l'enregistreur
- Signalisation d'une carte microSDHC défectueuse, de la batterie déchargée, INOP
- Enregistrement du signal ECG pendant 48 heures ou 7 jours
- Filtre de ligne isoélectrique 0,05 Hz.



○ **Cable patient**

Réf. **ASC30R-202**

10 électrodes



○ **Electrodes 3M**

Réf. **3M2228E**

Sachet de 50 U



○ **Lampe torche**

Ri-pen®

Réf. **R5075 noir**

- Eclairage LED, comparable à la lumière de jour
- LED 3V, 5.500 Kelvin
- 24.000 Lux max.
- Champ d'éclairage : env. Ø 50 mm en distance de 15 cm*
- Validation photobiologique pour l'éclairage des pupilles selon EN 62471: 2008»



○ **Oxymètre de doigts**

Réf. **EPB10001**

- Mesure : SPO2 et fréquence cardiaque
- Compact et léger
- Ecran couleur
- 2 Piles incluses
- 1 cordon



○ **Thermomètre frontal IR**

Réf. **VG859048**



- Thermomètre électronique
- IR sans contact,
- Grand écran LCD

○ Electrocardiographe Aspel AsCARD Grey

Réf. AS07-204

ECG 3 -6 -12 canaux

Analyse et interprétation automatiques

- Portable avec écran LCD
- Dérivations imprimées : 1 ou 3
- Clavier alphanumérique à membrane avec touches de fonction
- Mémoire du dernier enregistrement automatique
- Batterie qui permet de réaliser jusqu'à 60 enregistrements automatiques
- Mesure continue de la fréquence cardiaque (HR) avec affichage sur l'écran
- Enregistrement automatique avec l'impression des données du patient et du cabinet

Livré avec :

- 1 Câble patient / 6 électrodes
- Précordiales poires / 4 électrodes périphériques (pince)
- Un câble secteur
- 1 manuel d'utilisation



Union Européenne



○ Electrocardiographe Aspel AsCARD Green

Réf. AS04-202

ECG 3 pistes

Analyse et interprétation automatiques

- Portable avec écran LCD
- Dérivations imprimées : 1 ou 3
- Clavier alphanumérique à membrane avec touches de fonction
- Mémoire du dernier enregistrement automatique
- Batterie qui permet de réaliser jusqu'à 60 enregistrements automatiques
- Mesure continue de la fréquence cardiaque (HR) avec affichage sur l'écran
- Enregistrement automatique avec l'impression des données du patient et du cabinet

Livré avec :

- 1 Câble patient / 6 électrodes
- Précordiales poires / 4 électrodes périphériques (pince)
- Un câble secteur
- 1 manuel d'utilisation



Union Européenne



○ Pince ECG

Pour membre adulte
lot de 4 pièces

Réf. PL4ECG



○ Ventouse poire

Pour ECG

Réf. VPECG



○ Papier ECG RA4

ASRA4 112 mm x 25 m Pour AS007-204 : Grey

ASRA4 58 mm x 25 m Pour AS04-202 : Green



○ Spray pour ECG

Réf. 0102SPY

• Pour nettoyer les électrodes

240 ml



○ Gel pour ECG

Réf. 0102G04L

250 ml



○ Chariot en ABS pour ECG

Réf. L8026

En ABS à deux plateaux

53,9 x 36,6 x 90 cm

- Guéridon de service en ABS renforcé
- 2 plateaux
- Tiroir
- Roues avec freins



○ **Tapis avec barres MED-730**

Réf. 57730

CARE
FITNESS

Conçu pour une rééducation avec moteur 3.0 CV ,
inclinaison électrique sur 20 niveaux
réglable durant l'exercice, avec barre de maintien
réglable en hauteur sur 7 niveaux



- Vitesse maximale 14 km/h
- 20 programmes d'entraînements
- 20 niveaux d'inclinaison motorisée
- Capteurs tactiles de pulsations cardiaques

○ **Tapis connecté**

FAST RUNNER

Réf. 50762

CARE
FITNESS

- Conçu pour des entraînements réguliers avec moteur 3.0 HP (4.5 HP), inclinaison motorisée de 0 à 15 niveaux et 50 programmes d'entraînements
- Fonctionne en Bluetooth avec l'application KINOMAP de coaching évolutif



- Vitesse maximale 22km/h
- 50 programmes d'entraînements
- 15 niveaux d'inclinaison motorisée
- Capteurs tactiles de pulsations cardiaques
- Pliage et rangement facile

○ **Vélo ERGOS IV**

Réf. 50582

CARE
FITNESS

- Vélo ergométrique calculant la résistance en watts,
- Freinage électromagnétique
- Réglage de la résistance par induction sur 32 niveaux.
- Son programme watts constant est indispensable dans le cadre d'un suivi médical pour une rééducation cardiaque.



9 programmes

- Masse d'inertie: 9Kg
- Résistance électromagnétique
- Enjambement facile
- Poids maximal de l'utilisateur 150 kg.
- Fonction ergométrique

5 Cabinet de Rhumatologie-Traumatologie



Prenez rendez-vous avec
votre conseiller dédié au :

05 22 04 29 00
pro@locamed.org



Mobilier médical 37

Matériel de diagnostic 40

Échographe 38-39

Instruments et accessoires 41-42

○ Table d'examen «LVDT»

Réf. LVDT



- Poids : 39 kg / Long 184 cm
- Larg 71cm / Haut 78 cm
- Robuste et confortable
- Châssis en acier laqué
- Blocage du dossier vérin à gaz
- Relève buste par vérin

○ **Paravent 3 volets**

Réf. **L8033**

Acier inoxydable



- Pour isoler un poste de travail, ou pour créer une cabine d'essayage
- 3 volets entièrement repliables
 - Panneaux en PVC d'entretien facile
 - Mobile sur roulettes.

○ **Armoire à 2 portes vitrées et 2 placards métalliques**

Réf. **L8105**

90 x 40 x 175 cm



- 4 portes dont deux supérieures en verre et 2 inférieures métalliques
- Revêtement époxy,
- 3 étagères métalliques,
- Support inférieur en acier inoxydable,
- Sécurisées avec verrouillage à clé.

○ **Négatoscope LED**

Réf. **NEGATO-LED**

1 plage



- Négatoscope une plage équipé d'un éclairage LED 32W
- d'une durée de vie de 50 000 heures
- Faible consommation.
- Cadre en aluminium avec interrupteur.
- Fixation murale
- Dimensions : 497 X502X24mm

○ **Tabouret avec dossier**

Réf. **LMS1**

- Reposes pieds et hauteur variable par vérin à gaz,
- Porté sur support à cinq branches sur roulettes
- Couleurs disponibles : Bleu, vert, chocolat, bleu marine, noir, beige
- Dim. : 52 x 35 x 53 cm - Ø : 39 cm
- Hauteur variable : 53 x 73 cm
- Vérin pneumatique



○ **Lampe d'examen LED**

Réf. **LED803**

- Lumière LED
- Flux lumineux : 200 ml
- Diamètre de la tête de lampe : Externe = 2,7 cm Interne : 17 cm
- Température de couleur : 6000-8000 K
- Réglage de la luminosité : commande par gradateur
- Diamètre du feu léger : 8cm à D = 30CM / 15cm à D = 50cm
- Extension du bras : 100 cm
- Durée moyenne de la LED : 50 000 h
- Consommation électrique : 3W
- Tension d'entrée : 110V-265V 50 / 60Hz
- Mobile sur pied 5 branches.



○ **Escabeau inox à 2 marches**

Réf. **L8061**

- Marches en acier inoxydable anti-dérapantes
- châssis entièrement en inox



○ **Chariot à instruments**

Réf. **L8066JN**

64 x 43 x 80 cm



○ **Poubelle inox à pédale**

Réf. **L8108**

12L

- Poubelle déchets médicaux des hôpitaux
- Seau interne amovible en plastique
 - Matériel : en acier inox
 - Pédale anti-dérapante



- À 2 plateaux en INOX
- Chariot en acier inoxydable,
- 2 plateaux
- Roues avec freins

Doppler couleur

QBIT-3 / • Slim • Smart • Significant • Streamlined



Un système doppler couleur à console mince, qui offre des soins idéaux aux patients grâce à sa mobilité facile, ses fonctions intelligentes, ses performances significatives et son flux de travail rationalisé, pour renforcer la confiance clinique et accélérer la décision diagnostique.

Modes d'imagerie et caractéristiques

- B, 2B, 4B, B/M
- CFM, B/BC, PW
- PD, PD directionnel
- Triplex
- Image trapézoïdale
- 2D Steer
- Chroma B/M/PW
- Graphique HIP
- Plein écran
- Super aiguille(option)
- Auto IMT(option)
- DICOM
- HD 3D(3D à main levée)
- Panoramique



Applications cliniques professionnelles

- ABD
- OB / GYN
- Vasculaire
- MSK
- Petites pièces
- Urologie
- Pédiatrie
- Technologies de traitement de l'image
- Algorithme de réduction du speckle (SRA)

- Image composée
- Q-image
- Q-flow
- Contraste X
- Q-beam
- FHI



Redéfinir le système doppler **QBIT-3**

Console plate système Doppler couleur

Réf. **0100QB3**

Technologies avancées

- Ecran rotatif (45 °) et inclinable de 15 pouces
- Qualité d'image 4D avancée
- Programmes d'analyse développés pour une précision et prise en main incomparable
- **2 ports de connexions de sondes**
- Convient particulièrement aux examens Cardiaque, musculo squelettique, vasculaire, abdominale, parties molles, obstétrique-gynécologique



- Urologie
- Gynéco-obstétrique
- Cardio-vasculaire
- Pédiatrie

Imprimante **VEDEO P&W Sony**

QBIT-3

Réf. **0100PRT**



Sondes :



2.0 - 6.8 MHz Convex
D3C60L



4.0 -15.0 MHz Linear
D7L40L



4.0 - 12.0 MHz Transvaginal
D6C12L



4.0 - 15.0 MHz Trans-Rectal
D7L40L-REC



2.0 - 6.8 MHz Micro-Convex
D3C20L



4.0 - 10.7 MHz Micro-Convex
D5C20L



4.0 - 12.0 MHz Micro-Convex
D6C15L

Solution nettoyante des sondes

250 ml

Réf. **0102S04L**

Elimine le gel d'échographie, et augmente la durée de vie de la sonde



Gel échographie 5L

Réf. **0101G5L**

Pour ultrasons et échographie.



Gel hypoallergénique

Réf. **0101G04L**
250 ml

Réf. **0101G1L**
1L



○ Tensiomètre sur Pied **Big Ben®**

Réf. R1465-151



Riester
GERMANY

Brassard désinfectable



- Cadran généreux (Ø 147,2 mm ou 145,5 mm).
- Corbeille spacieuse au dos de l'appareil pour les tuyaux et le manchon.
- Poire en latex pour le gonflage du manchon.

○ Stéthoscope duplex 2.0

Réf. R4201-01

Riester
GERMANY



- Membrane spéciale pour une acoustique précise, Ø 44 mm (1,7 po)
- Forme anatomique avec ressort interne pour le réglage de la pression de contact
- Embouts extra-souples, remplaçables et pivotants pour une parfaite étanchéité au niveau du canal auditif et un confort d'usure accru.
- Longueur totale: 74 cm (29,1 po).
- Sans latex.
- Comprend une paire de bouchons d'oreille de rechange, une membrane de remplacement et une plaque signalétique.

○ Tensiomètre électronique à brassard

Réf. UA1020W

AND
A&D Company, Limited
JAPON



UA-1020W

- Brassard Slimfit™ Wide Range – sans latex ni métal, couvrant 22 à 42 cm
- Mode TriCheck™ pour la moyenne automatique de 3 lectures
- Toutes les lectures chronométrées et datées
- Guide des résultats de l'OMS
- BHS A/A validé cliniquement
- Indication de rythme cardiaque irrégulier / Fonction de dépistage de la fibrillation auriculaire

○ Mètre déroulant mécanique

Réf. T206

seca
ALLEMAND



Pour montage mural

- Une solution pratique et peu encombrante grâce au mécanisme d'enroulement,
- Le montage mural est simple ; une vis suffit,
- La taille est lue aisément dans la fenêtre placée au-dessus de l'appui-tête.

Spécificités Techniques

Dimensions	125 x 125 x 173 mm
Poids net	202 g, 0-220 cm
Fonctions	Montage mural
Graduation	1 mm

○ Balance plate mécanique

Réf. P750

seca
ALLEMAND



Spécificités Techniques

Capacité	150 kg
Graduation	1 kg
Dimensions	317 x 117 x 477 mm
Poids net	3,5 kg
Fonctions	réglage du zéro

○ Pèse-personne électronique

Réf. P813

Très grande capacité, jusqu'à 200 kilos



- Chassis massif, renforcement d'acier,
- Pour les personnes jusqu'à 200 kilos
- Grande unité d'affichage LCD pour une lecture facile du poids.

Spécificités Techniques

Capacité	200 kg
Graduation	100g
Dimensions	433 x 47 x 373 mm
Poids net	2.9 kg
Fonctions	Auto-Hold / Step-Off / Tip-On
Alimentation	Piles

○ Thermomètre frontal IR

Réf. VG859048



- Thermomètre électronique
- IR sans contact,
- Grand écran LCD

○ Oxymètre de doigts

Réf. EPB10001

- Mesure : SP02 et fréquence cardiaque
- Compact et léger
- Ecran couleur
- 2 Piles incluses
- 1 cordon



○ Lampe torche Ri-pen®

Ri-pen®

Réf. R5075 noir



○ Kit Accu-chek Instant

Réf. AC781930K



○ Scie à plâtre

Réf. **OSC180**



OSCIMED ERGO est une scie à plâtre de haute technologie.

- Cette scie est équipée d'un moteur brushless silencieux de 100 W.
- Sa transmission du mouvement oscillante génère qu'un faible bruit (62 dBA environ) et sont poids de 760 g la rend particulièrement maniable d'une seule main.
- Elle est très appréciée par les services d'orthopédie pédiatrique et de chirurgie de la main.
- Elle est livrée dans une mallette qui permet de la transporter facilement

Ciseaux à pansements



Réf. Dim.
0091P14 14 cm
0091CP18 18 cm

Lame de rechange

Pour scie à plâtre



Réf. Dim.
OSCWP65 ø 65 cm

Cisaille à plâtre



Réf. Dim.
719G2 22 cm

MARTEAUX À REFLEXE

Taylor



Réf.
LC10MT

Babinski



Réf.
LC10MA

3 parties

Fil à plomb



Pour la réalisation de tests d'équilibre de la statique vertébrale du patient.
Poids 200 gr

Réf.
FR230070

Goniomètre plastique



- Mesure l'amplitude des mouvements de l'articulation : coude, genou et doigts
- Vérifie la taille de l'articulation de la hanche et l'angle du col du fémur sur les radios

Réf.
6358201

Niveau pelvien



Instrument de Contrôle du basculement du bassin. Possède 3 niveaux bulle, un sur chaque branche.

Réf.
F00950H

En Inox

○ Plateaux



Réf. Dim.
0091P20 208x109x15 mm
0091P21 210x160x25 mm
0091P31 313x218x31 mm

○ Haricot



Réf. Dim.
0091H16 160 mm
0091H20 200 mm
0091H25 250 mm
0091H30 300 mm

○ Cupule



Réf. Dim.
0091CS6 60 mm / 50 ml
0091CS8 80 mm / 150 ml
0091CS12 120 mm / 450 ml

○ Porte Pince



Réf. Dim.
0091PI13 50 X 130 mm
0091PI18 50 X 180 mm

○ Pissette 250 ml



Réf.
0090P250

○ **Podoscope Plexiglas**

Réf. **SIAPODO**

Conçu spécialement pour l'examen clinique des plantes de pieds en charge, en position bi-podal. Son arche en acrylique coulé utilise le principe de la fibre optique pour guider la lumière. Cette technique permet de supprimer totalement les perturbations des intensités chromatiques différents caractérisant l'ischémie de la peau plus ou moins intense.

à lumière tangentielle



○ **Podographe**

Réf. **M69030**

- Compact et simple d'utilisation cet appareil vous permet de réaliser des empreintes fiables et parfaitement adaptées à la réalisation des semelles.
- Son quadrillage extrêmement fin permet de retranscrire avec rigueur les zones de pression
- Livré avec un rouleau encreur.



○ **Attelle de stack IPD**

Réf. **CP4407S**



- Souple et confortable
- Immobilisation de l'articulation distale
- Taille : de 1 à 7

○ **Attelles de Stack IPD SOUPLE-SET**

Boîte offerte à l'achat de 48 unités

Composition de la mallette	Qté
Attelle de stack - N° 1	4
Attelle de stack - N° 2	8
Attelle de stack - N° 3	16
Attelle de stack - N° 4	8
Attelle de stack - N° 5	7
Attelle de stack - N° 6	3
Attelle de stack - N° 7	2
	48



○ **Attelle type Zimmer**

- Réf. **27612** 1,9 cm
- Réf. **27622** 2,5 cm
- Réf. **27682** 3 cm



○ **Jersey tubulaire 3M™ hydrofuge**



Réf.	Dim.
JT05	5 cm x 22,8 m
JT07	7,5 cm x 22,8 m
JT10	10 cm x 22,8 m
JT15	15 cm x 22,8 m

○ **3M™ Scotchcast Plus**



Réf.	Dim.
SC05	5 cm x 3,6 m
SC07	7 cm x 3,6 m
SC10	10 cm x 3,6 m
SC12	12 cm x 3,6 m

○ **Bande de protection 3M™**



Protection des saillies osseuses

Réf.	Dim.
BP07	7,5 cm x 2,7 m
BP10	10 cm x 2,7 m

Boîte de gants d'examen

Latex jetable

Réf. **LC1060**



Nitrile jetable

Réf. **LC1061B**
bleu



Nitrile jetable

Réf. **LC1061V**
violet



- Bonne qualité et fournissent une excellente barrière biologique.
- Ils ne sont pas destinés à être utilisés comme barrière chimique
- A conserver dans un endroit sec et frais, éviter la chaleur excessive (40°C 104°F).

Drap d'examen

Réf. **LC1022**

Boîte de 12 rouleaux



Fabriqué en Italie

La gamme traditionnelle de rouleaux de ouatade cellulose double épaisseur sont très absorbants et de très grande qualité.

Bandeau de tête

Réf. **LMRR6**

En gel réutilisable



Coussin de gel

Réf. **LMRR3**

Épaule réutilisable



Coussin de gel

Réf. **LMRR2**

Dos réutilisable



- Traitement par le froid : Entorses, elongations, hématomes, tendinites.
- Traitement par la chaleur : Douleurs rhumatismales, lombalgies, torticolis, lumbagos.

Coussin thermique

Réf. **LMRD2**

Cold / Hot



• articulation réutilisable

Vessie à glaces

Réf. **LMRB9**

En tissu 23 cm



Alèses jetables

Réf. **466060**



Couches prématurés

Réf. **0036CN1** T1

Réf. **0036CN2** T2



Abaisse langue en bois

Réf. **LC1012**

boîte de 100 U



Gel échographie

Pour ultrasons et échographie

Réf. **0101G04**



250 ml

Réf. **0101G1L**



1 L

Réf. **0101G5L**



5 L

Solution nettoyante des sondes

Réf. **0102S04L**



Spray Pour ECG

Réf. **0102SPY**

250 ml



Gel Pour ECG

Réf. **0102G04L**

250 ml



Papier ECG RA4

ASRA4 112 mm x 25 m

Pour AS007-204 : Grey

ASRA4 58 mm x 25 m

Pour AS04-202 : Green



Produit de prévention Covid

Alcool 70°

Réf. **PAD10004**



Solution hydroalcoolique

Réf. **SGS10001**

100 ml

Réf. **SGS10002**

250 ml

Réf. **SGS10003**

500 ml



Masque FFP2

Réf. **MASQFFP2**



Masques FFP2 4D

Réf. **MASQFFP2-4D**

Boîte de 10U



GAMME BLANCHE

○ **Compresses stériles Urgo**

- Très absorbantes, elles conviennent parfaitement pour nettoyer ou protéger des plaies exsudatives
- Boîte 10 unités



Réf.	Dim.
URG6020S	20x20 cm
URG6030S	30x30 cm
URG6040S	40x40 cm

○ **bande de gaze hydrophile Urgo**



Rouleau

Réf.	Dim.
URG6005	3 m x 5 cm
URG6007	3 m x 7 cm
URG6010	3 m x 10 cm

GAMME SPARADRAPS

○ **Sparadrap non tissé extensible Urgo Derm**

Indiqué pour la réalisation de pansements, le maintien de compresses, et la fixation de dispositifs.



Rouleau

URG1683F	5 m x 5 cm
URG1684F	5 m x 10 cm
URG1688F	5 m x 18 cm
URG1686F	5 m x 20 cm
URG1691F	10 m x 10 cm

○ **Sparadrap transparent Urgo Film**

- En dermatologie, pour la réalisation de pansements sur peaux fragiles
- Appliquer sur une peau nettoyée et séchée, non lésée.



Rouleau

Réf.	Dim.
URG1879F	5 m x 2 cm

○ **Sparadrap non tissé souple micro-aéré Urgo Pore**

Indiqué pour la fixation et le maintien de pansements et matériel médical à renouvellement fréquent sur peaux allergiques, fragiles ou dévitalisées.



Dévidoir

Réf.	Dim.
URG1783F	5 m x 2,5 cm

○ **Urgo Syval**

Rouleau
Sparadrap résistant tissé

URG1742F	5x2 cm
URG1744F	5x5 cm
URG1757F	5x7 cm

Sparadrap perforé à découper

URG1758M	1x10 cm
URG1760F	1x18 cm
URG1758F	5x10 cm
URG1759F	5x18 cm



GAMME DOULEURS

○ **Gel Urgo Arnica**



- Délivre un effet frais immédiat pour une sensation de fraîcheur.
- Il est utilisable dès 1 an et respecte les peaux sensibles car il ne contient ni parfum, ni colorant, ni conservateur.

Réf.	Dim.
URG6145F	50 gr

○ **King Spray Froid**

- La première phase de cicatrisation est l'inflammation (chaleur, rougeur, œdème, douleur).
- L'application de froid va ainsi ralentir fortement l'inflammation et soulager la douleur.



Réf.	Dim.
URG1574F	150 ml

○ **Tegaderm Absorbent 3M™**



TE1624W	6 x 7 cm / boîte 1000
TE1626W	10 x 12 cm / boîte 500

- Absorption efficace, bord fin, doux et adhésif,
- Délai de port illimité : plus de 7 jours,
- Application économique,
- Pour plaies superficielles et profondes : déchirures de la peau, ulcères de jambe, plaie débridee, éraflures, brûlures de premier, et deuxième degrés.

○ **Steri-Strip 3M™**



STR1541	75 x 6 mm
STR1546	100 x 6 mm
STR1547	100 x 12 mm

Bandelettes de sparadrap microporeux renforcé de fibres de polyester avec un adhésif hypo-allergénique, présentées en pochette stérile.

Indications

- Fermeture des plaies superficielles
- Remplacement précoce de fils ou agrafes
- Suture combinée avec fils ou agrafes.

○ **PharmaStrip**



0081S076	6,4 x 76 mm
0081S102	6,4 x 102 mm
0081S103	13 x 102 mm



Bandes pour sutures cutanées fabriquées en tissu polyamide, avec un renfort non élastique revêtu d'un auto-adhésif hypoallergénique.

○ **Bandelettes pour Accu-chek**

Réf. **AC78193025**

Boîte de 25 U



○ **Lancettes pour Accu-chek**

Réf. **LC58886T**

Boîte de 200 U



○ **Seringues à insuline**

0.5ml / aiguille
31 G / 6mm

Réf. **BD324904**



1.0 ml / aiguille
31 G / 6mm

Réf. **BD324905**



Demi 0.3 ml / aiguille^{30 G / 8mm}

Réf. **BD320829**



Chaussure Energy plus

○ Double strap

Technology : MEMORY CUSHION

Hauteur du talon: 40mm
Couleur: noir, blanc
Coupe: f
Matière de la semelle intérieure: textile
Matière de la semelle: caoutchouc + eva
Dessus: cuir

• **Pointure : Du 35 au 46**

Réf.
S27700 Noir Femme
S27702 Blanc Femme
S27701 Noir Homme
S27703 Blanc Homme



○ Lacet

Technology : MEMORY CUSHION

Hauteur du talon: 40mm
Couleur: noir, blanc
Coupe: f
Matière de la semelle intérieure: textile
Matière de la semelle: caoutchouc + eva
Dessus: cuir

• **Pointure : Du 35 au 46**

Réf.
S27152 Noir Femme
S27154 Blanc Femme
S27153 Noir Homme
S27155 Blanc Homme



○ Sabot de bloc

Autoclavable jusqu'à 134°C

- Bride pivotante à usage professionnel
 - Perforations latérales
 - Antistatique
 - Sans latex, solvants, CFC, anti odeurs, anti bactéries
 - Adhérence certifiée
 - Absorption de l'énergie au talon
 - Stérilisable en autoclave jusqu'à 134°
 - Semelle amovible MEMORY CUSHION®
- stérilisable en autoclave à 121° max
- Lavable en machine à 90°
 - Doubles pointures 35/36 - 45/46

Recommandé pour tous les professionnels de santé exerçants en bloc opératoire ou stérilisation



Scholl Evo

Réf. S26564/bleu Réf. S26563/blanc Réf. S26565/Emeraude Réf. S26566/lilas Réf. S26562/noir



○ Sabot de bloc

Entretien facile.

Rincez avec de l'eau et du savon.

Iconic

Combine souplesse et stabilité toute la journée.

Maintien spacieux

Notre maintien le plus généreux et le plus spacieux.

- Lavable en machine à 90°
- Pointures 35/36 - 45/46

Crocs Classic

Réf. C100014/Bleu

Réf. C100010/Gris



Réf. C100015/Lilas

Réf. C100011/Blanc

Réf. C100012/Noir

○ Sabot de bloc

CALZURO

Autoclavable jusqu'à 125°C

Ultra légère

Paires de Sabots de bloc Calzuro clogs. Certifié norme CE, sans latex, entièrement antistatique, Avec perforations latérales pour respiration du pied, et perforations supérieures, munis de semelles autoclavable à 125°C.

Calzuro Fancy



Réf. S1016BLB
Bleu-Blanc



Réf. S1016RB
Rose-Blanc

Calzuro Classic

Réf. S1004/bleu ciel

Réf. S1001/vert

Réf. S1000/bleu

Réf. S1040/orange

Réf. S1004BR/bordeaux



Réf. S1004G/gris

Réf. S1000N/noir

Réf. S1003/blanc

Réf. S1004R/rose

Réf. S1004RG/rouge

Réf. S1004V/violet



calzuro

○ Sabot Calzuro Effetto

Réf. S1009B/Blanc



Réf. S1009BL/Bleu



- Semelle anti-dérapante et antistatique en polyuréthane
- Très léger
- Grande respiration du pied avec une semelle intérieure en cuir et une perforation du sabot sur le dessus.
- Couleur : Blanc

• Pointure : Du 35 au 46

○ Sabot Calzuro Giulia

Réf. S1012/blanc



Réf. S1013/bleu



- Dessus cuir
- Semelle intérieure amovible et réversible (massage et confort)
- Bride arrière pour un bon maintien
- Sangle d'ajustement supérieur du cou de pied,

Couleur : bleu, blanc
• Pointure : Du 35 au 41

○ Sandale Fitness Massage

Réf. S504/bleu



Réf. S503/blanc



- Dessus PVC avec boucle d'ajustabilité,
- Semelle de propreté PVC
- Semelle extérieure antidérapante en PVC
- Largeur 7, hauteur talon 20 mm
- Traitement Saniproofed

• Pointure : Du 35 au 42

○ Sandale Wappy

Réf. S20067/bleu



Réf. S20066/blanc



- Dessus ajustable en cuir «pleine fleur» aniline, doublure cuir,
- Semelles int. en liège, ext. en EVA
- Première de propreté synthétique
- Largeur 7, hauteur talon : 30 mm

• Pointure : Du 35 au 42

○ Sandale Air bag

Réf. S710/beige



- Dessus cuir nubuck «Pleine fleur» ciré, doublure et première de propreté Suède, 2 boucles d'ajustabilité sur le dessus
- Semelles int. liège et gomme, ext. EVA
- Largeur 7, hauteur talon 10 mm

• Pointure : Du 37 au 45

○ Sandale Week-end

Réf. S675/blanc



Réf. S671/bleu



- Dessus ajustable en nubuck, doublure suède (cuir retourné et lissé), semelle de propreté suède,
- Semelle extérieure compensé PU
- Largeur 6, hauteur talon : 25 mm

• Pointure : Du 35 au 42

Scholl

○ Sabot Perforé

Réf. S634/blanc



- Dessus cuir perforé
- Bride arrière de maintien
- Semelle anatomique en bois de hêtre
- Largeur 8, hauteur talon 25 mm
- Couleur : blanc

• Pointure : Du 35 au 45

○ Sabot Confort

Réf. S6072/blanc



- Dessus cuir perforé
- Semelle de propreté cuir
- Bride arrière de maintien
- Largeur 7, hauteur talon 30 mm
- Couleur : blanc

• Pointure : Du 36 au 42

○ Sabot Backguard

Réf. S20175/blanc



Réf. S707/bleu



- Dessus cuir perforé
- Bride arrière de maintien
- Semelle anatomique en bois de hêtre
- Largeur 8, hauteur talon 20 mm

• Pointure : Du 35 au 45

○ Sabot New bonus

Réf. S21902/noir

Non perforé



Réf. S21904/blanc

Perforé

Semelle amovible



- Dessus est entièrement réalisé en cuir
- Semelle anatomique en cuir
- Double textile
- Hauteur de talon 45

• Pointure : Du 35 au 45

Blouse femme

Réf. A0015

- Col chemisier
- 35% coton et 65% polyester



Blouse homme

Réf. A6615

- Col officier
- 35% coton et 65% polyester



Tunique unisexe

Réf. A3195

- Col officier
- 35% coton et 65% polyester



Tunique Annick

Réf. A3234

35% coton et 65% polyester

Blanc
Bleu
Rouge
Vert



Unisexe, ruban noeud élastique dans le dos
• 35% coton et 65% polyester

Tunique Bloc : Femme et homme

Réf. K314VR
Turquoise

Réf. K314RF
Rose fushia

Réf. K314BL
Bleu



Ensemble tunique et pantalon

Réf. K314V/Vert

Réf. K314B/Bleu

pour le bloc opératoire : 100% coton



Pyjama de Bloc

Réf. K315

Une tenue de bloc chic, fonctionnelle et pratique.



Tunique femme ITEA

Réf. A3659B/bleu

Réf. A3659V/verte

Pantalon

Réf. A2295



Tunique femme FELICIA

Réf. A3388B/bleu

Réf. A3388J/jaune

Pantalon

Réf. A2295

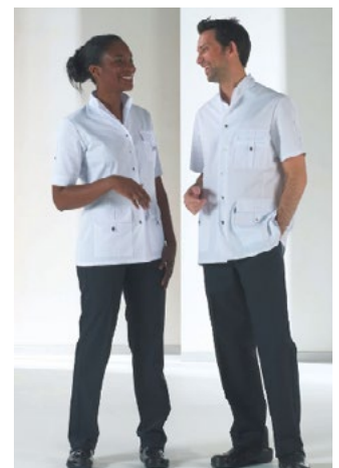


Tunique unisexe HEBE

Réf. A3690

Pantalon

Réf. A2295



○ Mallette **COMMUNITY'S**

Réf. **EB01.008**

Mallette médecin - infirmier



- Poignée ergonomique
- Fermeture éclair pour cadenas
- Bandoulière
- Poche arrière convertible en bande pour chariot
- Poche avant
- Intérieur équipé de séparateurs amovibles velcro
- Rabat filet pour protéger le contenu
- Poche filet plate
- Poche filet
- Compartiment amovible avec fenêtre transparente
- Ampoulier isotherme pour 19 ampoules



Spécificités Techniques

Poids	1.32 kg
Dimensions	14 x 26 x 35 cm
Capacité (litres)	12,50
Couleur	Bleu

○ Mallette **STREET'S**

Réf. **EB00.017**

Mallette / Sac à dos médecin de visite médical



- Compartiment avant multifonctionnel de grande *capacité pour les effets personnels (ordinateur portable, tablette, documentation, stylos, etc.).
- Partie centrale équipée de 3 compartiments avec fenêtre transparente amovibles pour les instruments et le matériel.
- Ampoulier isotherme matelassé avec une capacité de 38 ampoules.
- Panneau avec bandes élastiques de différentes tailles pour le matériel de soin.
- Poche intérieure plate pour les grands pansements.



Spécificités Techniques

Poids	2.14 kg
Dimensions	16 x 30 x 40 cm
Capacité (litres)	19,20
Couleur	Gris

○ Sac à dos **CITY'S**

Réf. **EB00015**

Sac à dos médecin pour visite médical



- Bretelles ergonomiques réglables en hauteur et largeur avec fixation au niveau du torse.
- Pochettes avant de différentes profondeurs pour les effets personnels.
- Trois pochettes transparentes pour identifier facilement les contenus.
- Trois compartiments amovibles [deux transparents et un opaque]
- Ampoulier isotherme matelassé avec une capacité de 33 ampoules.
- Base imperméable et anti-dérapante.
- Matière bicolore déperlante.

Spécificités Techniques

Poids	1.39 kg
Dimensions	14 x 28 x 40 cm
Capacité (litres)	15.68
Couleur	Gris

○ Sac de secours **pour le sport**

Réf. **L8042V** vide



Spécificités Techniques

Poids	1.22 kg
Dimensions	21 x 37 x 45 cm
Capacité (litres)	29,75
Couleur	Rouge

○ Sac à dos **de sauvetage**

Réf. **EMB1306**



- Poignée principale ergonomique avec fermeture velcro.
- Grandes poches des deux côtés.
- Epaulés et sac à dos rembourrés réglables.
- Panneau arrière rembourré.
- Grande poche frontale prête à accueillir le défibrillateur.
- Goutte intérieure pour un accès pratique et facile à l'intérieur de l'instrument.
- Compartiments internes avec maille et fenêtre transparente.

Spécificités Techniques

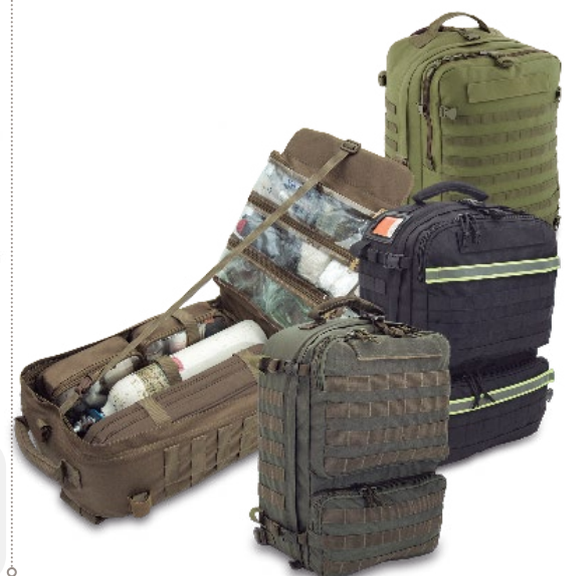
Poids	1.22 kg
Dimensions	21 x 37 x 45 cm
Capacité (litres)	30 L
Couleur	Rouge

○ Sac à dos **militaire**

Premiers secours

- Sac à dos spécialement conçu pour les besoins militaires.
- Différents modèles

Nous consulter pour devis



seca

La précision au service de la santé



INSTRUMENT DE
PESAGE
CLASSE MÉDICALE

► Les fondamentaux de la mesure et de la pesée médicales

Made in 



Les instruments de pesage SECA bénéficient du Certificat d'Approbation de Modèle délivré par MICIEN avec **classe III ou classe IIII** en application du décret N° 2-05-813 du 25 Joumada I 1430 (21 Mai 2009) relatif au contrôle des instruments de mesure.



Seca **P750**



Seca **P762**



Seca **T206**



Seca **P813**



Seca **T201**



Seca **T213**



Seca **T222**



Seca **P711**



Seca **P287**



Seca **P959**



Seca **P677**



Seca **P414**



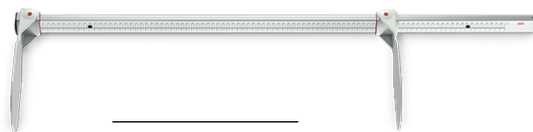
Seca **P354**



Seca **T417**



Seca **P725**



Seca **T207**

Prenez rendez-vous avec
votre conseiller dédié au :
05 22 04 29 00
pro@locamed.org

En exclusivité

chez Locamed



Toutes les spécialités



Stéthoscope cardiophon-2-0



Stéthoscope duplex-2-0

Riester



Station de diagnostic R-former



Tensiomètre sphygmotensiphone



Lampe de diagnostic

Prenez rendez-vous avec votre conseiller dédié au :

05 22 04 29 00
pro@locamed.org