

Distributed by

**puras**

031 996 85 85  
puras.ch

**BOSCH  
+SOHN**

**boso**

La santé est une question de confiance.

Mesure la tension  
artérielle est boso.



Health is a matter of trust.

bp-monitoring  
is boso.



Stéthoscopes

Stethoscopes

Tensiomètres mécaniques

Aneroid Sphygmomanometers

boso.de

Qualité premium

# made in Germany

Les tensiomètres mécaniques de boso sont depuis des dizaines d'années synonymes de fiabilité et de précision maximales, partout dans le monde. Des millions d'appareils ont depuis quitté notre usine de Jungingen, dans le sud de l'Allemagne, et font aujourd'hui partie de l'équipement indispensable des cabinets médicaux et des hôpitaux. À chaque étape de la production, nous attachons une grande importance à la qualité - du montage aux contrôles finaux; en passant par le réglage.

Les manomètres, sécurisés contre la surpression, sont équipés d'un dispositif de mesure de précision inoxydable, qui résiste aux chocs mêmes importants dus à une chute de l'appareil. La Physikalisch-Technische Bundesanstalt (Agence Nationale de Métrologie Allemande) a contrôlé les tensiomètres boso et la technologie « antichoc » de boso a obtenu d'excellents résultats. Aucun dommage, ni réclamation, ni coûts de réparation : Une sécurité parfaite dans tous les cas, même lors de la manipulation extrême en cabinet ou en clinique.



Premium-Quality

# made in Germany

Since decades mechanical blood pressure instruments of boso stand for highest precision and reliability. Millions of units have left the factory in Jungingen/Germany and are an integral part in doctors' offices and hospitals all over the world. In our production we care for highest quality – from the assembly, over calibration to the final inspection of each unit.

Every manometer is safe against overpressure and equipped with a non-corrosive mechanism, that absorbs even shocks of dropping the instrument. The Physikalisch-Technische Bundesanstalt (the national institute for metrology) tested boso sphygmomanometers and came to an outstanding result for boso's shock protection technology. No damage, no complaints, no repairs – perfect safety. Primarily for the daily use in hospitals and doctors' offices.



Technologies **innovantes**

# Cadrans et tubulures

La solution optimale pour le médecin et l'hôpital. Au choix ou en fonction de l'application, boso propose des cadrans de différents diamètres et un grand choix de tubulures.

- Aperçu | Ø 48 mm | Ø 60 mm | Ø 120 mm // Dispositif de mesure phosphorescent en option Ø 60 mm
- Technologie simple tubulure | La technologie simple tubulure assure la manipulation la plus simple et l'échange rapide des brassards.
- Technologie double tubulure | La technologie double tubulure éprouvée permet de transmettre les mouvements de pression sur la poire manomètre en les atténuant. De cette façon, l'appareil affiche la pression croissante dans le brassard sans suroscillation de l'aiguille.
- Technologie tubulures 2-en-1 | Avec la technologie tubulures 2-en-1 brevetée de boso une seule tubulure est visible, la seconde y étant intégrée. De cette façon, tous les avantages de la technique double tubulure sont réunis dans une même tubulure : les mouvements de pression de la poire sont amortis avant d'atteindre le manomètre, et l'appareil affiche la pression croissante du brassard sans à-coups de l'aiguille.

**Innovative** technology

# Scales and Tube Systems

The perfect solution for hospitals and medical practices.

Depending on preferences or usages boso offers a wide range of different scales with smaller or bigger diameters and different tube systems. Here at a glance.

- Scale | Ø 48 mm | Ø 60 mm | Ø 120 mm // Optionally available: luminescent scale Ø 60 mm
- One-tube system | The one-tube system guarantees easiest operation and rapid change of cuffs.
- Twin-tube system | The reliable twin-tube system directs the pumping action of the inflation bulb damped to the manometer. The rising cuff pressure is indicated with no pointer overshoot.
- 2-in-1 tube system | The 2-in-1 tube system which was patented by boso has only one visible tube, the second being integrated in the external one. Thus for the first time all advantages of the twin-tube system are joined in one tube: the pumping impulse of the pressure bulb is lead damped to the manometer, ensuring that the rising cuff pressure is indicated with no pointer overshoot.



Qualité premium

# Brassards

Utiliser le bon brassard est important pour la fiabilité du résultat. C'est pourquoi boso propose un grand choix de brassards pour tous les circonférences de bras - du bébé au patient obèse.

## Brassards à fermeture velcro et à crochets

- Sans latex sur demande
- Brassards à fermeture velcro lavables sur demande
- Taille adaptée à chaque circonférence de bras :

**Standard :** Adulte | standard | 22 – 32 cm

**En option:** Adulte | gros bras | 33 – 41 cm  
Adulte | cuisse ou taille spéciale | à partir de 41 cm  
Enfant | 14 – 21 cm  
Bébé | 8 – 13 cm // Nouveau-né | moins de 8 cm

Hygiène et sécurité quotidiennes à l'hôpital

## Brassards à usage unique

Les nouveaux brassards à usage unique sans latex vous offrent non seulement le confort auquel boso vous a habitué, ils minimisent aussi le risque de contamination par des germes dangereux. La solution idéale pour protéger encore mieux la santé de vos patients. Livrables dans toutes les tailles courantes, avec fermeture velcro et adaptés à tous les appareils simple tubulure boso. À chaque patient son brassard personnalisé.

**Simple. Hygiénique. Économique.**

Les brassards à usage unique sans latex, la solution idéale pour protéger encore mieux la santé des patients - disponible en quatre tailles : S | 14 - 21 cm // M | 21 - 28 cm // L | 28 - 36 cm // XL | 36 - 46 cm.



## Premium-Quality Cuffs

The correct cuff is important for reliable measurement results. Therefore, bosó offers a unique selection of cuff sizes for all arm circumferences – from infants to obese patients.

### Velcro and hook cuffs

- Latex-free, on request
- Washable Velcro cuffs, on request
- The correct cuff size for every arm circumference:

**Standard:** Adults | Standard | 22 – 32 cm

**Optional available:** Adults | XL size | 33 – 41 cm  
Adults | XL size (thigh) or special dimensions | from 41 cm  
Children | 14 – 21 cm  
Babies | 8 – 13 cm // Newborn | under 8 cm

Hygiene and safety in your clinic routine

## Disposable cuffs

The new latex-free disposable cuffs not only offer the high wearing comfort as you are accustomed to with bosó – they also minimize the risk of infection from dangerous germs. The ideal solution for more patient protection. Available in all standard sizes with Velcro and suitable for all bosó single tube devices. For each patient his own personalized cuff.

### Easy. Hygienic. Low cost.

Latex-free disposable cuffs are the perfect solution for more patient protection.

Available in four sizes: S | 14 – 21 cm // M | 21 – 28 cm // L | 28 – 36 cm // XL | 36 – 46 cm



boso classic

# Élégance épurée en chrome

Cadran Ø 60 mm | Technologie 2-en-1 : tous les avantages de la technologie double tubulure avec une seule tubulure visible | Raccord à vis pour le brassard

boso classic

# Pure elegance in chrome

Scale Ø 60 mm | 2-in-1 tube system: all advantages of the twin-tube system with only one visible tube | Screw connector to the cuff



Modèle	Cadran Ø 60 mm, tubulure 2-en-1
Type	Scale Ø 60 mm 2-in-1 tube
Avec brassard à fermeture velcro With velcro cuff	Art. Nr. 047-0-111
Avec brassard à crochets With hook cuff	Art. Nr. 047-0-112
Manomètre seulement, avec poire Manometer only, with bulb	Art. Nr. 047-1-000

boso classic merkur

# L'édition en noir mat exclusivement pour le médecin

Boîtier en noir mat | Cadran rouge ou anthracite  
échelle blanc-argent | dans un étui à fermeture éclair  
Cadran Ø 60 mm

Technologie 2-en-1 : tous les avantages du système  
à deux tuyaux Technologie avec un seul tuyau visible  
Raccord à vis pour brassard



boso classic merkur

## The edition in matt black exclusively for the doctor

Housing in matt black | Dial in red or anthracite  
white-silver scale | in a zip case | Scale Ø 60 mm

2-in-1 tube system, all advantages of the twin-tube system  
with only one visible tube | Screw connector to the cuff

boso classic saturn

# L'édition en argent mat exclusivement pour le médecin

Boîtier en argent mat | Cadran en bleu ou vert  
échelle blanc-argent | dans un étui à fermeture éclair  
Cadran Ø 60 mm

Technologie 2-en-1 : tous les avantages du système  
à deux tuyaux Technologie avec un seul tuyau visible  
Raccord à vis pour brassard



boso classic saturn

## The edition in matt silver exclusively for the doctor

Housing in matt silver | Dial in blue or green  
white-silver scale | in a zip case | Scale Ø 60 mm

2-in-1 tube system, all advantages of the twin-tube system  
with only one visible tube | Screw connector to the cuff

boso classic venus

# L'édition Or exclusivement pour le médecin

Boîtier plaqué or | Cadran anthracite | argent ou échelle d'or  
dans un étui à fermeture éclair | Cadran Ø 60 mm

Technologie 2-en-1 : tous les avantages du système  
à deux tuyaux Technologie avec un seul tuyau visible  
Raccord à vis pour brassard



boso classic venus

## The gold edition exclusively for the doctor

Gold-plated case | Dial in anthracite  
silver or gold scale | in a zip case | Scale Ø 60 mm

2-in-1 tube system, all advantages of the twin-tube system  
with only one visible tube | Screw connector to the cuff

boso classic EDITION

# Exclusivement pour le médecin Exclusively for the doctor

boso classic merkur

Modèle	Cadran Ø 60 mm, tubulure 2-en-1 noir mat, rouge	Cadran Ø 60 mm, tubulure 2-en-1 noir mat, anthracite
Type	Scale Ø 60 mm One-tube, matt black, red	Scale Ø 60 mm One-tube, matt black, anthracite
Avec brassard à fermeture velcro With velcro cuff	Art. Nr. 063-0-111	Art. Nr. 064-0-111
Avec brassard à crochets With hook cuff	Art. Nr. 063-0-112	Art. Nr. 064-0-112



boso classic saturn

Modèle	Cadran Ø 60 mm, tubulure 2-en-1 argent mat, bleu	Cadran Ø 60 mm, tubulure 2-en-1 argent mat, vert
Type	Scale Ø 60 mm One-tube, matt silver, blue	Scale Ø 60 mm One-tube, matt silver, green
Avec brassard à fermeture velcro With velcro cuff	Art. Nr. 065-0-111	Art. Nr. 066-0-111
Avec brassard à crochets With hook cuff	Art. Nr. 065-0-112	Art. Nr. 066-0-112



boso classic venus

Modèle	Cadran Ø 60 mm, tubulure 2-en-1 plaqué or, anthracite / or	Cadran Ø 60 mm, tubulure 2-en-1 plaqué or, anthracite / or / argent
Type	Scale Ø 60 mm One-tube, Gold-plated, anthracite / gold	Scale Ø 60 mm One-tube, Gold-plated, anthracite / gold / silver
Avec brassard à fermeture velcro With velcro cuff	Art. Nr. 067-0-111	Art. Nr. 068-0-111
Avec brassard à crochets With hook cuff	Art. Nr. 067-0-112	Art. Nr. 068-0-112



boso classico

## Haute qualité en chrome, avec éléments noir mat

Cadran Ø 60 mm | Technologie 2-en-1 : tous les avantages de la technologie double tubulure avec une seule tubulure visible | Raccord à vis pour le brassard

boso classico

## High quality in chrome refined with matt black elements

Scale Ø 60 mm | 2-in-1 tube system, all advantages of the twin-tube system with only one visible tube | Screw connector to the cuff



Modèle	Cadran Ø 60 mm, tubulure 2-en-1
Type	Scale Ø 60 mm 2-in-1 tube
Avec brassard à fermeture velcro With velcro cuff	Art. Nr. 048-0-111
Avec brassard à crochets With hook cuff	Art. Nr. 048-0-112
Manomètre seulement, avec poire Manometer only, with bulb	Art. Nr. 048-1-000

boso manuell

# Le classique parmi les appareils à double tubulure

Écran Ø 48 mm ou 60 mm | Technologie double tubulure |  
Raccord à vis pour le brassard



boso manuell

# The classic twin-tube instrument

Scale Ø 48 mm or 60 mm | Twin-tube system |  
Screw connector to the cuff



Modèle  
Type

Cadran Ø 48 mm, double tubulure  
Scale Ø 48 mm Twin-tube

Cadran Ø 60 mm, double tubulure  
Scale Ø 60 mm Twin-tube

Avec brassard à fermeture velcro  
With velcro cuff

Art. Nr. 010-0-131

Art. Nr. 011-0-131

Avec brassard à crochets  
With hook cuff

Art. Nr. 010-0-132

Art. Nr. 011-0-132

Manomètre seulement, avec poire  
Manometer only, with bulb

Art. Nr. 010-1-000

Art. Nr. 011-1-000

boso roid

# Le modèle économique

Cadran Ø 48 mm ou 60 mm | Technologie simple tubulure ou double tubulure | Raccord à emboîter pour le brassard | Modèle pour gaucher en option

boso roid

# The economic version

Scale Ø 48 mm or 60 mm | One-tube or twin-tube system | Plug connector to the cuff | Version for left-handers also available | With metal ring



\*Veuillez indiquer la mention LH derrière la référence si vous souhaitez un modèle pour gaucher.  
For version left-handers put „LH” behind the article's number.



boso roid I

Modèle Type	Cadran Ø 48 mm, simple tubulure Scale Ø 48 mm One-tube	Cadran Ø 60 mm, simple tubulure Scale Ø 60 mm One-tube
Avec brassard à fermeture velcro With velcro cuff	Art. Nr. 030-0-111*	Art. Nr. 031-0-111*
Avec brassard à crochets With hook cuff	Art. Nr. 030-0-112	Art. Nr. 031-0-112
Manomètre seulement, avec poire Manometer only, with bulb	Art. Nr. 030-1-000	Art. Nr. 031-1-000

boso roid II

Modèle Type	Cadran Ø 48 mm, double tubulure Scale Ø 48 mm twin-tube	Cadran Ø 60 mm, double tubulure Scale Ø 60 mm twin-tube
Avec brassard à fermeture velcro With velcro cuff	Art. Nr. 040-0-131*	Art. Nr. 041-0-131*
Avec brassard à crochets With hook cuff	Art. Nr. 040-0-132	Art. Nr. 041-0-132
Manomètre seulement, avec poire Manometer only, with bulb	Art. Nr. 040-1-000	Art. Nr. 041-1-000

boso clinicus

# La solution idéale pour l'hôpital

Cadran Ø 48 mm ou 60 mm | Technologie simple tubulure ou double tubulure |  
Coloris (uniquement cadran 60 mm) : noir, rouge, vert, bleu |  
Raccord à emboîter pour le brassard

boso clinicus

# The perfect solution for use in hospitals

Scale Ø 48 mm or 60 mm | One-tube or twin-tube  
system | Colour choice (only 60 mm variant):  
Black, Red, Green, Blue | Plug connector to the cuff





bosoclinicus I	Modèle Type	Cadran Ø 48 mm, simple tubulure Scale Ø 48 mm One-tube	Cadran Ø 60 mm, simple tubulure Scale Ø 60 mm One-tube
	Avec brassard à fermeture velcro With velcro cuff	Art. Nr. 054-0-111	Art. Nr. 034-0-111*
	Avec brassard à crochets With hook cuff	Art. Nr. 054-0-112	Art. Nr. 034-0-112*
	Manomètre seulement, avec poire Manometer only, with bulb	Art. Nr. 054-1-000	Art. Nr. 033-1-000*
bosoclinicus II	Modèle Type	Cadran Ø 48 mm, double tubulure Scale Ø 48 mm twin-tube	Cadran Ø 60 mm, double tubulure Scale Ø 60 mm twin-tube
	Avec brassard à fermeture velcro With velcro cuff	Art. Nr. 055-0-111	Art. Nr. 044-0-131*
	Avec brassard à crochets With hook cuff	Art. Nr. 055-0-112	Art. Nr. 044-0-132*
	Manomètre seulement, avec poire Manometer only, with bulb	Art. Nr. 054-1-000	Art. Nr. 033-1-000*

\*Veuillez indiquer le code couleur dernière la référence.

For colour choice put the corresponding token behind the article's number.

S = noir/Black    R = rouge/Red    G = vert/Green    B = bleu/Blue

boso solid

## Le classique parmi les appareils simple tubulure

Cadran Ø 48 mm ou 60 mm | Technologie simple tubulure |  
Raccord à vis pour le brassard



boso solid

## The classic single-tube instrument

Scale Ø 48 mm or 60 mm | One-tube system |  
Screw connector to the cuff



Modèle  
Type

Cadran Ø 48 mm, simple tubulure  
Scale Ø 48 mm One-tube

Cadran Ø 60 mm, simple tubulure  
Scale Ø 60 mm One-tube

Avec brassard à fermeture velcro  
With velcro cuff

Art. Nr. 020-0-111

Art. Nr. 021-0-111

Avec brassard à crochets  
With hook cuff

Art. Nr. 020-0-112

Art. Nr. 021-0-112

Manomètre seulement, avec poire  
Manometer only, with bulb

Art. Nr. 020-1-000

Art. Nr. 021-1-000

boso varius

# Das Basismodell von boso

Skala Ø 60 mm | Einschlauch-Technik |  
Steckanschluss für Manschette

boso varius

# The basic model of boso

Scale Ø 60 mm | One-tube system |  
Plug connector to the cuff



Modèle Type	Cadran Ø 60 mm, simple tubulure Scale Ø 60 mm One-tube
Avec brassard à fermeture velcro With velcro cuff	Art. Nr. 051-0-111
Avec brassard à crochets With hook cuff	Art. Nr. 051-0-112
Manomètre seulement, avec poire Manometer only, with bulb	Art. Nr. 051-1-000

boso profitest

# Appareil avec soupape à bouton poussoir

Cadran Ø 60 mm | Technologie simple tubulure |  
Boîtier blanc ou noir | Raccord à emboîter pour le brassard



boso profitest

# The instrument with push button valve

Scale Ø 60 mm | One-tube system | Black or white body |  
Plug connector to the cuff

Modèle Type	Cadran Ø 60 mm, simple tubulure, noir Scale Ø 60 mm One-tube, black	Cadran Ø 60 mm, simple tubulure, blanc Scale Ø 60 mm One-tube, white
Avec brassard à fermeture velcro With velcro cuff	Art. Nr. 045-0-111	Art. Nr. 046-0-111
Avec brassard à crochets With hook cuff	Art. Nr. 045-0-112	Art. Nr. 046-0-112
Manomètre seulement, avec poire Manometer only, with bulb	Art. Nr. 045-1-000	Art. Nr. 046-1-000

boso nova S

# Modèle mural, de table, sur pied ou sur rail de lit

Cadran Ø 125 mm | Technologie double tubulure

boso nova S

## The wall-mounted, table, tripod or bed rail model

Scale Ø 120 mm | Two-tube system



Modèle Type	Modèle mural Wall-mounted model	Modèle de table Table model
Avec brassard à fermeture velcro With velcro cuff	Art. Nr. 166-0-121	Art. Nr. 165-0-121
Avec brassard à crochets With hook cuff	Art. Nr. 166-0-122	Art. Nr. 165-0-122
Manomètre seulement Manometer only	Art. Nr. 166-1-000	Art. Nr. 165-1-000
Tubulure spiralée Telescopic tube	Art. Nr. 150-7-250	Art. Nr. 150-7-250
Modèle Type	Modèle sur pied Tripod model	Modèle sur rail Bed rail model
Avec brassard à fermeture velcro With velcro cuff	Art. Nr. 168-0-121	Art. Nr. 167-0-121
Avec brassard à crochets With hook cuff	Art. Nr. 168-0-122	Art. Nr. 167-0-122
Manomètre seulement Manometer only	Art. Nr. 168-1-000	Art. Nr. 167-1-000
Tubulure spiralée Telescopic tube	Art. Nr. 150-7-250	Art. Nr. 150-7-250

boso minimus

# L'appareil double tubulure à anneau de suspension

Cadran Ø 48 mm | Technologie double tubulure |  
Anneau de suspension latéral ou clip



boso minimus

# The twin-tube model with suspension ring

Scale Ø 48 mm | Two-tube system |  
Lateral suspension ring or clip

Modèle Type	Anneau de suspension latéral Lateral suspension ring	Fixation par clip Clip
Avec brassard à fermeture velcro With velcro cuff	Art. Nr. 061-0-121	Art. Nr. 062-0-121
Avec brassard à crochets With hook cuff	Art. Nr. 061-0-122	Art. Nr. 062-0-122
Manomètre seulement Manometer only	Art. Nr. 061-1-000	Art. Nr. 062-1-000

boso fix

# L'appareil fixé sur le brassard

Cadran Ø 48 mm ou Ø 60 mm |  
Technologie double tubulure



boso fix

# The model fixed to the cuff

Scale Ø 48 mm or 60 mm |  
Two-tube system

Modèle Type	Cadran Ø 48 mm Scale Ø 48 mm	Cadran Ø 60 mm Scale Ø 60 mm
Avec brassard à fermeture velcro With velcro cuff	Art. Nr. 085-0-111	Art. Nr. 084-0-111
Manomètre seulement Manometer only	Art. Nr. 085-1-000	Art. Nr. 084-1-000

boso med |

# Le classique à anneau métallique

Cadran Ø 48 mm ou 60 mm | Technologie simple tubulaire |  
Stéthoscope intégré | En option, modèle pour gaucher

boso med |

# The classic instrument with metal ring

Scale Ø 48 mm or 60 mm | One-tube system | With integrated  
stethoscope | Version for left-handers also available



Modell Type	Skala Ø 48 mm Einschlauch Scale Ø 48 mm One-tube	Skala Ø 60 mm Einschlauch Scale Ø 60 mm One-tube
Mit Zugbügel-Klettenmanschette With D-ring velcro cuff	Art. Nr. 220-0-113	Art. Nr. 221-0-113*
Manometer einzeln, mit Ball Manometer only, with bulb	Art. Nr. 220-1-000	Art. Nr. 221-1-000

\*Veuillez indiquer la mention LH derrière la référence si vous souhaitez un modèle pour gaucher.

For version left-handers put „LH“ behind the article's number.

boso classic privat

## Élégance épurée en chrome

Cadran Ø 60 mm | Technologie 2-en-1 : tous les avantages de la technologie double tubulure avec une seule tubulure visible | Stéthoscope intégré

boso classic privat

## Pure elegance in chrome

Scale Ø 60 mm | 2-in-1 tube system, all advantages of the twin-tube system with only one visible tube | With integrated stethoscope



Modèle

Type

Cadran Ø 60 mm, technologie 2-en-1

Scale Ø 60 mm 2-in-1 tube

Avec brassard à fermeture velcro et étrier de traction  
With D-ring velcro cuff

Art. Nr. 226-0-113

Manomètre seulement, avec poire  
Manometer only, with bulb

Art. Nr. 226-1-000

boso varius privat

# Ergonomique conception

Cadran Ø 60 mm |  
Technologie simple tubulure |  
Stéthoscope intégré

Modèle	Cadran Ø 60 mm, simple tubulure
Type	Scale Ø 60 mm One-tube
Avec brassard à fermeture velcro et étrier de traction	Art. Nr. 227-0-113
Manomètre seulement, avec poire	Art. Nr. 227-1-000
Manometer only, with bulb	

boso varius privat

# Ergonomic design

Scale Ø 60 mm | One-tube system |  
With integrated stethoscope



boso BS 90

# Le classique

à anneau plastique | Cadran Ø 60 mm |  
Technologie simple tubulure |  
Stéthoscope intégré

Modèle	Cadran Ø 60 mm, simple tubulure
Type	Scale Ø 60 mm One-tube
Avec brassard à fermeture velcro et étrier de traction	Art. Nr. 223-0-113
Manomètre seulement, avec poire	Art. Nr. 223-1-000
Manometer only, with bulb	

boso BS 90

# The classic model

With plastic ring | Scale Ø 60 mm |  
One-tube system | With integrated  
stethoscope



boso egotest

## Appareil avec soupape à bouton poussoir

Cadran Ø 60 mm | Technologie simple tubulure |  
Boîtier blanc ou noir | Stéthoscope intégré

boso egotest

## The instrument with push button valve

Scale Ø 60 mm | One-tube system |  
Black or white body | With integrated stethoscope



Modèle  
Type

Cadran Ø 60 mm, simple tubulure, noir  
Scale Ø 60 mm One-tube, black

Cadran Ø 60 mm, simple tubulure, blanc  
Scale Ø 60 mm One-tube, white

Avec brassard à fermeture velcro  
et étrier de traction  
With D-ring velcro cuff

Art. Nr. 224-0-113

Art. Nr. 225-0-113

Manomètre, avec poire  
Manometer only, with bulb

Art. Nr. 224-1-000

Art. Nr. 225-1-000

bososcope Boli

## Stéthoscope léger

Stéthoscope léger à double pavillon pour adults.

Light-weight stethoscope  
with double-chest piece for adults.



Art. Nr. 700-0-100

bososcope Boki

## Stéthoscope léger

Stéthoscope léger à double pavillon pour enfant.

Light-weight stethoscope  
with double-chest piece for children.



Art. Nr. 705-0-100

bososcope Flac

## Stéthoscope léger

Stéthoscope léger à pavillon à membrane plate pour adulte.

Light-weight stethoscope  
with flat chest piece for adults.



Art. Nr. 710-0-100

bososcope Nurse

## Stéthoscope de l'infirmière

The nurse stethoscope



Art. Nr. 725-0-100

**BOSCH  
+SOHN**

**boso**

Health is a matter of trust.  
bp-monitoring is boso.

La santé est une question de confiance.  
Mesurer la tension artérielle  
est boso.

96%

de tous les médecins généralistes, praticiens  
et spécialistes de médecine interne allemands  
utilisent des sphygmomanomètres boso dans  
leur cabinet. (étude API-Studie de la GfK 01/2016)

of all German general practitioners,  
physicians and internists work in practice  
with blood pressure instruments from boso.  
(API survey conducted by GfK 01/2016)

Distributed by

**puras**

031 996 85 85  
puras.ch



BOSCH + SOHN GmbH u. Co. KG

Bahnhofstraße 64 | 72417 Jungingen, Germany

T +49 (0) 74 77 92 75 - 0 | E zentrale@boso.de | www.boso.de