

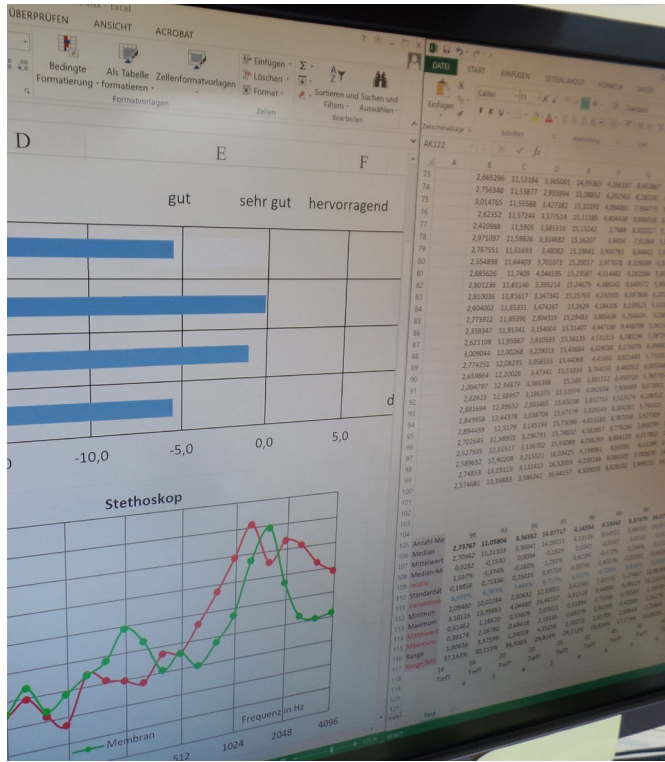


Stethoskope

Stethoscopes



Stethoskope | Stethoscopes



GUTES HÖREN WIRD SICHTBAR GEMACHT

Mit dem Ziel, die sehr gute Qualität der KaWe Stethoskope nicht nur hörbar sondern auch mess- und sichtbar zu machen wurde in den vergangenen 2 Jahren in enger Zusammenarbeit mit der Fachhochschule Ulm ein einzigartiges Messverfahren entwickelt, das es ermöglicht, für alle Stethoskope einen Frequenztest zu erstellen.

Die Sinneswahrnehmung Hören ist ein äußerst komplexes Zusammenspiel von Schallwellen, Schalldruck, der Art des Geräusches und dem Frequenzbereich.

Das Hören beim Auskultieren wird zusätzlich durch physiologische Faktoren, wie die Haut und anderes menschliches Gewebe, stark beeinflusst. Deshalb wurde bei der Entwicklung besonderer Wert darauf gelegt, nicht nur rein akustische Werte zu ermitteln, sondern vor allem auch die anatomischen Gegebenheiten bei der Auskultation zu berücksichtigen. Darüber hinaus wurde auch die für akustische Testverfahren wichtige Norm EN ISO 266 angewandt.

Es ist gelungen, diese hochkomplexen Faktoren bei der Konstruktion zu berücksichtigen um eine maximal praxisorientierte Auswertung der akustischen Leistungsfähigkeit unserer Stethoskope zu ermöglichen. Die Erkenntnisse aus dem weltweit einzigartigen Messverfahren fließen selbstverständlich in die Entwicklung und Verbesserung unserer Stethoskope ein, jedoch können die Messzertifikate auf Nachfrage auch gerne zur Verfügung gestellt werden.

VISIBLY GREAT HEARING

With the goal of making the very high quality of KaWe stethoscopes measurable and visible in addition to already being audible, we have worked closely with the Ulm University of Applied Sciences over the past two years to develop a unique measurement method that makes it possible to perform frequency testing on all stethoscopes.

The sense of hearing and perceiving sound involves an extremely complex interplay of sound waves, sound pressure, type of sound and frequency.

In addition, the sense of hearing in auscultation is greatly influenced by certain physiological factors such as the skin and other tissues. For this reason, during development, a special emphasis was placed not only on determining purely acoustic values, but above all, on considering the anatomical conditions during auscultation.

In addition, the EN ISO 266 standard has also been applied, which is important for acoustic test procedures.

These highly complex factors were taken into account in the design process in order to enable the most practice-oriented evaluation possible of the acoustic performance of our stethoscopes.

Naturally, the results of this singular measurement method have been reincorporated into the development and improvement of our stethoscopes, and the test certificates can also be provided upon request.

Stethoskope | Stethoscopes

ÜBERSICHT | OVERVIEW

	Bauart Type				Material Material				Abmessungen Dimensions	
	Doppelkopf Dual-head	Flachkopf Flat-head	Gummirichter Rubber funnel	Kälteschutz Anti-chill protection	Kardiologie Cardiology	Pädiatrie / Neonatal	Pädiatrie / Neonatal	Veterinär Veterinary	Bruststück (K/E/M/A) Chest piece (K/E/M/A)	Ohrbügel (K/E/M/A) Head piece (K/E/M/A)
Standard-Prestige	•		•					E	E	•
Child-Prestige	•		•			•		E	E	•
Baby-Prestige	•		•		•			E	E	•
Standard-Prestige light	•		•					A	E	•
Child-Prestige light	•		•		•			A	E	•
Baby-Prestige light	•		•		•			A	E	•
Profi-Kardiologie	•		•	•				E	E	•
Top-Kardiologie		•	•	•				E	E	•
Planet	•	•	•	•	•	Mn	E	•	•	•
Planet Air	•	•	•	•	•	A	E	•	•	w
Rapport	•		•			Mc	Mc	•	•	h
KaWe COLORSCOP Duo	•		•			KE	Mc	•	•	h
KaWe COLORSCOP Plano		•	•			KE	Mc	•	•	h
Lehrstethoskop Duo Duo training stethoscope	•		•			KE	Mc	•	•	h
Lehrstethoskop Plano Plano training stethoscope		•	•			KE	MC	•	•	h
Double	•		•			A	Mc	•	•	h
Single		•	•			A	Mc	•	•	h
Petiphon		•	•		•	Mn	E	•	•	h/d
Suprabell		•	•		•	Mn	E	•	•	h/d
Pinard klein small			•		H					17 44
Pinard groß large			•		H					33 46

K Kunststoff | plastic
E Edelstahl | stainless steel
M Messing | brass

A Aluminium | aluminium
H Holz | wood

n vernickelt | nickel-plated
c verchromt | chrome-plated

h hart | hard
w weich | soft
d drebar | rotatable

Planet

KARDIOLOGIE STETHOSKOP | CARDIOLOGY STETHOSCOPE

Das Planet-Stethoskop ist seit Jahrzehnten unser erfolgreichstes Kardiologie Stethoskop. Jedes einzelne wird in unserem Hause sorgfältig hergestellt und ist ein Unikat. Die **individuelle Seriennummer**, welche im Bruststück eingeprägt ist, garantiert eine lückenlose Rückverfolgung. Es gibt viele Vorteile, die Sie von unserem Planet-Stethoskop überzeugen werden:

- Massivität des Bruststückes und hohes Auflagegewicht von 145 gr. bei nur 23 mm Bruststückhöhe (Flachbauweise) vermeiden Fingergeräusche und erzeugen eine hervorragende Resonanz, keine Neben- und Eigengeräusche.
- Verschlussfreier und dichter Drehmechanismus, zwei verschiedene Frequenzbereiche.
- Freischwingende Hochleistungsmembrane (\varnothing 42 mm) für feinste Auskultationsgeräusche.
- Flexibler, auswechselbarer Trichter für Originaltöne, kein Kältereiz.
- Das Doppelschlauchsystem unterstützt die überdurchschnittliche Klangqualität.

The Planet Stethoscope has been our most successful Cardiology Stethoscope for decades. Each one is unique and is meticulously fabricated in our factory. The individual serial number stamped into the chest piece of each instrument guarantees flawless traceability. Our Planet stethoscope has many impressive features:

- The solidity of the chest piece and substantial weight of 145 gr. all in a chest piece that is only 23mm high (flat construction) eliminates sounds from the fingers and produces an excellent resonance; no ambient noise or sound from the instrument itself.
- Non-locking and air-tight turning mechanism, two different frequency ranges.
- Oscillating high-performance diaphragm (\varnothing 42 mm) for even the softest auscultation noises.
- Flexible, exchangeable bell for original sound, anti-chill.
- A dual-tube system that contributes to the excellent sound quality.



129

Planet

- Doppelkopf-Stethoskop mit flexibel einstellbarem Ohrbügel, klappbar
- mit freischwingender Hochleistungsmembrane \varnothing 42 mm
- Gesamtlänge ca. 75 cm
- umschaltbar
- überdurchschnittliche Klangqualität
- drehbare Ohroliven

- dual-head stethoscope with a flexible, adjustable head piece, collapsible
- with an oscillating high-performance diaphragm \varnothing 42 mm
- total length approx. 75 cm
- reversible
- superior sound quality
- with rotatable ear tips



Gewicht ca. | weight approx. 280 gr.

REF 06.22900.022



gut | good ausgezeichnet | excellent

krankes Herz Sick heart (16-2000 Hz)	
Gefäßgeräusche Vascular sounds (100-2000 Hz)	
Blutdruckmessung Blood pressure (100-2000 Hz)	
Lungengeräusche Pulmonary sounds (100-2000 Hz)	
Darmgeräusche Bowel sounds (16-1000 Hz)	

ERSATZTEILE | SPARE PARTS

Planet-Bruststück | Planet chest piece

 \varnothing 42 mm

REF 06.95290.001

Hochleistungsmembrane | High-performance diaphragm

 \varnothing 42 mm

REF 06.96290.001

Schlauch für Planet | Planet tube

Schlauchlänge ca. 60 cm | tube length approx. 60 cm

REF 06.93265.021

Ohroliven | Ear tips

drehbar | rotatable

REF 06.91111.021

Planet Air

STETHOSKOP | STETHOSCOPE

Die Alternative zu unserem erfolgreichen Planet Stethoskop besticht durch sein leichtes Gewicht und die moderne und gleichzeitig zeitlose Optik. Die freischwingende Hochleistungsmembrane passt sich ideal an die Körperkonturen an und sorgt für eine brillante Akustik.

- Brillante Akustik, das Klangbild erstreckt sich über den kompletten Frequenzbereich
- Freischwingende Hochleistungsmembrane (Ø ca. 42 mm) für feinste Auskultationsgeräusche.

This alternative to our successful Planet stethoscope stands out thanks to its light weight and modern yet timeless look. Its freely oscillating high-performance diaphragm molds perfectly to the body's contours and guarantees excellent acoustics.

- excellent acoustics; sound spans entire frequency range
- Oscillating high-performance diaphragm (Ø approx. 42 mm) for even the softest auscultation noises.



gut | good ausgezeichnet | excellent



krankes Herz Sick heart (16-2000 Hz)	
Gefäßgeräusche Vascular sounds (100-2000 Hz)	
Blutdruckmessung Blood pressure (100-2000 Hz)	
Lungengeräusche Pulmonary sounds (100-2000 Hz)	
Darmgeräusche Bowel sounds (16-1000 Hz)	

Planet Air

- Leichtes Eigengewicht (ca. 184 g)
- Weiche Ohroliven sorgen für einen ausgezeichneten Tragekomfort
- Material: Aluminium/Edelstahl, nickelfrei
- lightweight (approx. 184 gr.)
- soft ear tips ensure superb wearing comfort
- material: aluminum/stainless steel, nickel-free



Gewicht ca. | weight approx. 184 gr.

REF 06.22910.122

ERSATZTEILE | SPARE PARTS

Planet Air-Bruststück | Planet Air chest piece

Ø 42 mm

REF 06.95250.001

Hochleistungsmembrane | High-performance diaphragm

Ø 42 mm

REF 06.96250.001

Ohrbügel mit Schlauch | Head piece with tube

Schlauchlänge ca. 60 cm | tube length approx. 60 cm

REF 06.94250.122

Ohroliven | Ear tips

drehbar | rotatable

REF 06.91220.021

Prestige

AUS EDELSTAHL | MADE OF STAINLESS STEEL

Seit vielen Jahren der Klassiker unter den KaWe Stethoskopen. Das Präzisionsbruststück wird aus massivem Edelstahl gefertigt. Der in verschiedenen Farbkombinationen erhältliche Schlauch mit integriertem Ohrbügel aus Edelstahl sorgt mit seinen Softoliven für einen optimalen Tragekomfort. Jedem Stethoskop liegen zwei Paar Ersatz-Ohroliven, eine Ersatzmembran und ein Namensschild bei.



- Verbindungsstück mit einfacher, exakter Positionierungshilfe
- Kein Zeitverlust durch falsche Einstellung des Bruststückes

For many years, this has been KaWe's classic among its stethoscopes. The precision chest piece is made of solid stainless steel. The tubes, which are available in many different colours, with their integrated stainless steel head pieces offer the highest level of wearer comfort thanks to their soft ear tips. Each stethoscope comes equipped with two spare pairs of ear tips, a spare diaphragm and a name plate.

- connecting piece with simple and precise positioning aid
- no lost time due to incorrect setting on the chest piece

LIEFERUMFANG INCLUDED IN DELIVERY

- Doppelkopf-Stethoskop
- 2 Paar Ersatz-Ohroliven
- 1 Ersatzmembran
- Gewicht Standard: ca. 183 gr.
- Gewicht Child: ca. 137 gr.
- Gewicht Baby: ca. 128 gr.
- dual-head stethoscope
- 2 pairs of ear tips
- 1 spare diaphragm
- weight Standard: approx. 183 gr.
- weight Child: approx. 137 gr.
- weight Baby: approx. 128 gr.

Prestige Stethoskop

- umschaltbar
- Gesamtlänge ca. 78 cm

Prestige stethoscope

- stainless steel
- reversible
- total length approx. 78 cm

krankes Herz Sick heart (16-2000 Hz)
Gefäßgeräusche Vascular sounds (100-2000 Hz)
Blutdruckmessung Blood pressure (100-2000 Hz)
Lungengeräusche Pulmonary sounds (100-2000 Hz)
Darmgeräusche Bowel sounds (16-1000 Hz)

gut | good ausgezeichnet | excellent



Edelstahl
stainless steel

Ohroliven | Ear tips

- weich, schraubbar
- VE = 10 Stk.
- soft, screw-on
- PU = 10 items



REF 06.91210.021

rot red	■
schwarz black	■
blau blue	■
grün green	■
lila violet	■
burgund burgundy	■
grau grey	■

Standard-Prestige

- Ø 47 mm
REF 06.22700.012
- REF 06.22700.022
- REF 06.22700.032
- REF 06.22700.042
- REF 06.22700.092
- REF 06.22700.172
- REF 06.22700.262

Child-Prestige

- Ø 35 mm
REF 06.22702.012
- REF 06.22702.022
- REF 06.22702.032
- REF 06.22702.042
- REF 06.22702.092
- REF 06.22702.172
- REF 06.22702.262

Baby-Prestige

- Ø 28,5 mm
REF 06.22701.012
- REF 06.22701.022
- REF 06.22701.032
- REF 06.22701.042
- REF 06.22701.092
- REF 06.22701.172
- REF 06.22701.262

ERSATZTEILE SPARE PARTS

Ohrbügel mit Schlauch Head piece with tube

- | | |
|---|------------------|
| ■ | REF 06.94270.011 |
| ■ | REF 06.94270.021 |
| ■ | REF 06.94270.031 |
| ■ | REF 06.94270.041 |
| ■ | REF 06.94270.091 |
| ■ | REF 06.94270.171 |
| ■ | REF 06.94270.261 |



Prestige light

AUS ALUMINIUM | MADE OF ALUMINIUM

Wir haben unser Portfolio erweitert und bieten Ihnen diese erfolgreiche Stethoskopserie nun auch in Aluminium-Ausführung an. Herausragende Eigenschaften, wie die gute Klangqualität durch die glasfaserverstärkte Hochleistungsmembrane, sowie das leichte Eigengewicht des Stethoskopes werden Sie überzeugen. Jedem Stethoskop liegen ein Paar Ersatz-Ohröhrchen und eine Ersatzmembran bei.



- Verbindungsstück mit einfacher, exakter Positionierungshilfe
- Kein Zeitverlust durch falsche Einstellung des Bruststückes

We have expanded our product line to include aluminium models of our Baby, Child, and Standard-Prestige stethoscopes. Outstanding characteristics such as great sound quality thanks to glass fibre-reinforced, high-performance diaphragms, and the very light weight of the stethoscope are sure to impress anyone. Each stethoscope comes equipped with a pair of replacement ear tips and replacement diaphragm.

- connecting piece with simple and precise positioning aid
- no lost time due to incorrect setting on the chest piece

Edelstahl
stainless steel

LIEFERUMFANG
INCLUDED IN DELIVERY

- Doppelkopf-Stethoskop
- 2 Paar Ersatz-Ohröhrchen
- 1 Ersatzmembran
- Gewicht Standard: ca. 124 gr.
- Gewicht Child: ca. 105 gr.
- Gewicht Baby: ca. 102 gr.
- dual-head stethoscope
- 2 pairs of ear tips
- 1 spare diaphragm
- weight Standard: approx. 124 gr.
- weight Child: approx. 105 gr.
- weight Baby: approx. 102 gr.

Prestige light Stethoskop

- umschaltbar
- Gesamtlänge ca. 78 cm

Prestige light stethoscope

- reversible
- total length approx. 78 cm

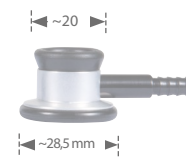
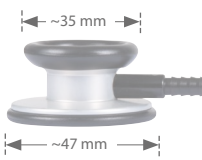


gut | good ausgezeichnet | excellent

krankes Herz Sick heart (16-2000 Hz)	
Gefäßeräusche Vascular sounds (100-2000 Hz)	
Blutdruckmessung Blood pressure (100-2000 Hz)	
Lungengeräusche Pulmonary sounds (100-2000 Hz)	
Darmgeräusche Bowel sounds (16-1000 Hz)	

Ohroliven | Ear tips

- weich, schraubbar
 - VE = 10 Stk.
 - soft, screw-on
 - PU = 10 items
- REF 06.91220.021



rot red	
schwarz black	
blau blue	
grün green	
lila violet	
grau grey	

Standard-Prestige light
Ø 47 mm
REF 06.22710.012
REF 06.22710.022
REF 06.22710.232
REF 06.22710.042
REF 06.22710.092
REF 06.22710.262

Child-Prestige light
Ø 35 mm
REF 06.22712.012
REF 06.22712.022
REF 06.22712.232
REF 06.22712.042
REF 06.22712.092
REF 06.22712.262

Baby-Prestige light
Ø 28,5 mm
REF 06.22711.012
REF 06.22711.022
REF 06.22711.232
REF 06.22711.042
REF 06.22711.092
REF 06.22711.262

Profi-Kardiologie Stethoskop | Profi Cardiology stethoscope

Das Profi-Kardiologie ist das ideale Stethoskop für den Kardiologen. Die Bruststücke der KaWe Profi-Kardiologie Stethoskope sind in massiver Edelstahlausführung gefertigt. Die hochwertige Verarbeitung und Technik garantieren eine hervorragende Akustik und überdurchschnittliche Langlebigkeit. Der im Schlauch integrierte Ohrbügel aus Edelstahl sorgt mit seinen Softoliven für einen optimalen Tragekomfort. Jedem Stethoskop liegen zwei Paar Ersatz-Ohrliven, eine Ersatz-Membrane und ein Namensschild bei.

- Profi-Kardiologie Stethoskop
- Bruststück in massiver Edelstahlausführung
- Membran Ø 45 mm
- Gesamtlänge ca. 72 cm
- umschaltbar
- Monoschlauchsystem mit integriertem Ohrbügel aus Edelstahl
- Gewicht: ca. 219 gr.
- Profi Cardiology stethoscope
- chest piece in solid stainless steel design
- diaphragm Ø 45 mm
- total length approx. 72 cm
- reversible
- single-tube system with integrated head piece of stainless steel
- weight: approx. 219 gr.



133

LIEFERUMFANG | INCLUDED IN DELIVERY

- Profi-Kardiologie Stethoskop
- 2 Ohrliven, schraubar
- 2 Ohrliven, steckbar
- 1 Ersatzmembrane
- 1 Namensschild
- Profi Cardiology stethoscope
- 2 ear tips, screw-on
- 2 ear tips, plug-in
- 1 spare diaphragm
- 1 name plate

gut | good ausgezeichnet | excellent

Profi-Kardiologie Profi Cardiology

Doppelkopf-Stethoskop
dual-head stethoscope



gut good		ausgezeichnet excellent	
krankes Herz Sick heart (16-2000 Hz)			
Gefäßgeräusche Vascular sounds (100-2000 Hz)			
Blutdruckmessung Blood pressure (100-2000 Hz)			
Lungengeräusche Pulmonary sounds (100-2000 Hz)			
Darmgeräusche Bowel sounds (16-1000 Hz)			

schwarz | black

REF 06.22800.022

burgund | burgundy

REF 06.22800.172

ERSATZTEILE | SPARE PARTS

Ohrbügel mit Schlauch, schwarz | Head piece with tube, black

Gesamtlänge ca. 60 cm | total length approx. 60 cm REF 06.94280.021

Ohrbügel mit Schlauch, burgund | Head piece with tube, burgundy

Gesamtlänge ca. 60 cm | total length approx. 60 cm REF 06.94280.171

Ohrliven | Ear tips

weich, schraubar, schwarz, VE = 10 Stk.
soft, screw-on, black, PU = 10 items

REF 06.91220.021

KaWe COLORSCOP Duo

DOPPELKOPF-STETHOSKOP | DUAL-HEAD STETHOSCOPES

KaWe COLORSCOP Duo Stethoskope bringen Farbe in Ihren Alltag. Wir verwenden für die Herstellung dieser Stethoskope nur hochwertige Materialien. Durch die erstklassige Verarbeitung eignet sich dieses Stethoskop hervorragend für den täglichen Gebrauch in der Klinik oder im Pflegedienst für alle Untersuchungen. Das Doppelkopf-Bruststück kann von der Membran- auf die Trichterseite durch Drehen am Schlauch umgeschaltet werden. Die austauschbare Membrane ist glasfaserverstärkt und daher besonders sensibel. Die Schalltrichter sind aus Metall gefertigt und gewährleisten so eine gute Resonanz durch eine optimale Schallleitung. Die Auswahl an acht verschiedenen Farben schließt ein Verwechseln unter den Anwendern nahezu aus.

KaWe COLORSCOP Duo stethoscopes bring colour into your everyday routine. We use high-quality materials for the production of these stethoscopes. Due to its first-rate workmanship, this stethoscope is suited extremely well for daily use in clinics or by nurses for all types of examinations. The double-sided chest piece can be switched from diaphragm to bell mode by twisting the tube. The exchangeable diaphragm is reinforced with fibre-glass and is therefore especially sensitive. The sound bell is made of metal and therefore guarantees a good resonance because of optimal sound conduction. The available selection of eight different colours almost completely eliminates the possibility of a user mistaking their instrument for that of another.



gut | good

ausgezeichnet | excellent

krankes Herz Sick heart (16-2000 Hz)		
Gefäßgeräusche Vascular sounds (100-2000 Hz)		
Blutdruckmessung Blood pressure (100-2000 Hz)		
Lungengeräusche Pulmonary sounds (100-2000 Hz)		
Darmgeräusche Bowel sounds (16-1000 Hz)		

KaWe COLORSCOP Duo

- das bunte Doppelkopf-Stethoskop, umschaltbar, leichtes Eigengewicht
- Membran Ø 43,8 mm
- Gesamtlänge ca. 78 cm
- Gewicht: ca. 110 gr.

- the colourful dual-head stethoscope, reversible, lightweight
- diaphragm Ø 43.8 mm
- total length approx. ca. 78 cm
- weight: approx. 110 gr.



Farbbeispiele | Example of available colours

rot red		REF 06.22100.014
schwarz black		REF 06.22100.024
blau blue		REF 06.22100.034
grün green		REF 06.22100.044



gelb yellow		REF 06.22100.054
lila violet		REF 06.22100.094
türkis turquoise		REF 06.22100.124
pink pink		REF 06.22100.134

ERSATZTEILE SPARE PARTS

Ohroliven | Ear tips

- schwarz
- Ø 5,0 mm
- VE = 10 St.
- black
- Ø 5.0 mm
- PU = 10 items



REF 06.91120.021

Double Stethoskop | Double Stethoscope

ALUMINIUM-BRUSTSTÜCK | ALUMINIUM CHEST PIECE

Das Double Doppelkopf-Stethoskop ist die preiswerte Alternative zum KaWe COLORSCOP Duo. Das Bruststück ist aus Aluminium gefertigt und daher besonders leicht.

The Double dual-head stethoscope is the less expensive alternative to the KaWe COLORSCOP Duo. The chest piece is made of aluminium and is therefore especially lightweight.

Double-Stethoskop

Double stethoscope

- Doppelkopf-Stethoskop, umschaltbar
- Aluminium-Bruststück
- Membrane Ø 43,8 mm
- Gesamtlänge ca. 80 cm
- leichtes Eigengewicht: ca. 102 gr.

- dual-head stethoscope, reversible
- aluminium chest piece
- diaphragm Ø 43.8 mm
- total length approx. 80 cm
- lightweight: approx. 102 gr.

rot | red  REF 06.22300.012

schwarz | black  REF 06.22300.022

blau | blue  REF 06.22300.032



Rapport Stethoskop | Rapport Stethoscope

Das Rapport Doppelkopf-Stethoskop mit seiner ausgezeichneten Akustik hat sich seit Jahren bewährt. In verschiedenen Farben lieferbar ist dieses Stethoskop besonders bei Studenten äußerst beliebt. Ein umfangreiches Ersatzteil-Set liegt jedem Stethoskop bei.

The Rapport dual-head stethoscope with its excellent acoustics has been proving its worth for years. This stethoscope is extremely popular among students because it is available in many different colours. Each stethoscope comes with an extensive set of spare parts.

Rapport-Stethoskop

Rapport stethoscope

- Doppelkopf-Stethoskop, umschaltbar
- Membran Ø 40 mm
- Gesamtlänge ca. 72 cm
- inkl. umfangreichem Ersatzteil-Set
- Gewicht: ca. 216 gr.

- dual-head stethoscope, reversible
- diaphragm Ø 40 mm
- total length approx. 72 cm
- incl. a large spare parts set
- weight: approx. 216 gr.



ERSATZTEILE | SPARE PARTS

Rapport-Ersatzteil-Etui | Rapport spare parts case

- 2 Paar Ohroliven
- 3 Aufsatztrichter
- Ø 19,5 / 26,0 / 33,0 mm
- 2 Membranen
- 1 Schlüssel
- 2 pairs of ear tips
- 3 attachment funnels,
- Ø 19.5 / 26.0 / 33.0 mm
- 2 diaphragms
- 1 wrench



nur als Set erhältlich | available only as a set

REF 06.99250.001

Rapport Black-Line | Rapport Black-Line

DOPPELKOPF-STETHOSKOP | DUAL-HEAD STETHOSCOPES

Das Rapport Doppelkopf-Stethoskop mit seiner ausgezeichneten Akustik hat sich seit Jahren bewährt. Nun ist es auch in der eleganten Black Line-Variante erhältlich.

- Doppelkopf-Stethoskop,
- umschaltbar
- Membran Ø ca. 40 mm
- inkl. umfangreichem Ersatzteil-Set
- Gesamtlänge ca. 72 cm
- Gewicht: ca. 216 gr.

Our Rapport dual-head stethoscope with its outstanding acoustics has withstood the test of time. New elegant Black Line variation now available.

- dual-head stethoscope,
- reversible
- diaphragm Ø approx. 40 mm
- incl. a large spare parts set
- total length approx. 72 cm
- weight: approx. 216 gr.



gut | good ausgezeichnet | excellent

LIEFERUMFANG | INCLUDED IN DELIVERY

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - Stethoskop - 4 Ohrliven, schraubbar - 1 Namensschild | <ul style="list-style-type: none"> - Stethoscope - 4 ear tips, screw-on - 1 name plate |
|--|---|

krankes Herz Sick heart (16-2000 Hz)		
Gefäßgeräusche Vascular sounds (100-2000 Hz)		
Blutdruckmessung Blood pressure (100-2000 Hz)		
Lungengeräusche Pulmonary sounds (100-2000 Hz)		
Darmgeräusche Bowel sounds (16-1000 Hz)		

Rapport-Stethoskop Rapport stethoscope



schwarz | black

REF 06.22500.122

ERSATZTEILE | SPARE PARTS

Rapport-Ersatzteil-Etui | Rapport spare parts case

- 2 Paar Ohrliven
- 3 Aufsatztücher
- Ø 19,5 / 26,0 / 33,0 mm
- 2 Membranen
- 1 Schlüssel
- 2 pairs of ear tips
- 3 attachment funnels,
- Ø 19.5 / 26.0 / 33.0 mm
- 2 diaphragms
- 1 wrench

nur als Set erhältlich | available only as a set

REF 06.99250.001

Top-Kardiologie | Top Cardiology

FLACHKOPF-STETHOSKOP | FLAT-HEAD STETHOSCOPE

Das Top-Kardiologie Stethoskop ist das ideale Stethoskop für den Kardiologen. Die Bruststücke der KaWe Top-Kardiologie Stethoskope sind in massiver Edelstahlauflösung gefertigt. Anhand der hochwertigen Verarbeitung und Technik wurden Qualitäts-Stethoskope mit hervorragender Akustik geschaffen. Dieses hochwertige Stethoskop verfügt über ein Monoschlauchsystem mit integriertem Ohrbügel aus Edelstahl, weiche Softoliven sorgen für einen optimalen Tragekomfort. Jedem Stethoskop liegen zwei Paar Ersatz-Ohrlöten, eine Ersatz-Membrane und ein Namensschild bei.

- Flachkopf-Stethoskop
- Edelstahl
- Membran Ø 45 mm
- Gesamtlänge ca. 72 cm
- Monoschlauchsystem mit integriertem Ohrbügel aus Edelstahl
- das ideale Stethoskop für den Kardiologen
- inkl. Ersatzteil-Set
- Gewicht: ca. 210 gr.

- flat-head stethoscope
- stainless steel
- diaphragm Ø 45 mm
- total length approx. 64 cm
- single-tube system with integrated head piece made of stainless steel
- the ideal stethoscope for cardiologists
- incl. spare parts set
- weight: approx. 210 gr.



137

LIEFERUMFANG | INCLUDED IN DELIVERY

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - Top-Kardiologie Stethoskop - 2 Ohrlöten, schraubbar - 2 Ohrlöten, steckbar - 1 Ersatzmembrane - 1 Namensschild | <ul style="list-style-type: none"> - Top Cardiology stethoscope - 2 ear tips, screw-on - 2 ear tips, slide-on - 1 spare diaphragm - 1 name plate |
|--|---|

gut | good ausgezeichnet | excellent

Top-Kardiologie Top Cardiology	
Flachkopf-Stethoskop flat-head stethoscope	
schwarz black	REF 06.10800.022
burgund burgundy	REF 06.10800.172



krankes Herz Sick heart (16-2000 Hz)	
Gefäßgeräusche Vascular sounds (100-2000 Hz)	
Blutdruckmessung Blood pressure (100-2000 Hz)	
Lungengeräusche Pulmonary sounds (100-2000 Hz)	

ERSATZTEILE | SPARE PARTS

Ohrbügel mit Schlauch, schwarz Head piece with tube, black		REF 06.94280.021
Gesamtlänge ca. 60 cm total length approx. 60 cm		
Ohrbügel mit Schlauch, burgund Head piece with tube, burgundy		REF 06.94280.171
Gesamtlänge ca. 60 cm total length approx. 60 cm		
Ohrlöten Ear tips		
weich, schraubbar, schwarz, VE = 10 Stk. soft, screw-on, black, PU = 10 items		REF 06.91220.021

KaWe-COLORSCOP Plano

FLACHKOPF-STETHOSKOP | FLAT-HEAD STETHOSCOPES

KaWe COLORSCOP Plano Stethoskope bringen Farbe in Ihren Alltag. Wir verwenden für die Herstellung dieser Stethoskope nur hochwertige Materialien. Durch die erstklassige Verarbeitung eignen sich diese Stethoskope hervorragend für den täglichen Gebrauch in der Klinik oder im Pflegedienst unter anderem sehr gut zur Blutdruckmessung, da sie sehr gut unter jede Blutdruckmanschette passen. Die auswechselbare Membrane ist glasfaser verstärkt und daher besonders sensibel. Die Schalltrichter sind aus Metall gefertigt und gewährleisten so eine gute Resonanz durch eine optimale Schallleitung. Die Auswahl an acht verschiedenen Farben schließt ein Verwechseln unter den Anwendern nahezu aus.

KaWe COLORSCOP Plano stethoscopes bring colour into your daily routine. We only use high-quality materials for the manufacture of this stethoscope. Due to its top-rate craftsmanship, this stethoscope is extremely well suited for daily use in doctoral or nursing clinics for (among other things) measuring blood pressure as it fits very well under any blood pressure cuff. The exchangeable diaphragm is reinforced with fibreglass and is therefore especially sensitive. The sound bell is made of metal and therefore guarantees a good resonance because of optimal sound conduction. The available selection of eight different colours almost completely eliminates the possibility of a user mistaking their instrument for that of another.

gut | good ausgezeichnet | excellent

krankes Herz Sick heart (16-2000 Hz)		
Gefäßgeräusche Vascular sounds (100-2000 Hz)		
Blutdruckmessung Blood pressure (100-2000 Hz)		
Lungengeräusche Pulmonary sounds (100-2000 Hz)		



KaWe COLORSCOP Plano

- das bunte Flachkopf-Stethoskop
- Membrane Ø 43,8 mm
- Gesamtlänge ca. 78 cm
- leichtes Eigengewicht: ca. 99 gr.
- the colourful flat-head stethoscope
- diaphragm Ø 43.8 mm
- total length approx. ca. 78 cm
- lightweight: approx. 99 gr.



Farbbeispiele | Example of available colours

rot red		REF 06.10100.014
schwarz black		REF 06.10100.024
blau blue		REF 06.10100.034
grün green		REF 06.10100.044



ERSATZTEILE SPARE PARTS

Ohroliven | Ear tips

- schwarz
- Ø 5,0 mm
- VE = 10 St.
- black
- Ø 5.0 mm
- PU = 10 items



REF 06.91120.021

gelb yellow		REF 06.10100.054
lila violet		REF 06.10100.094
türkis turquoise		REF 06.10100.124
pink pink		REF 06.10100.134

Single Stethoskop | Single stethoscope

ALUMINIUM-BRUSTSTÜCK | ALUMINIUM CHEST PIECE

Das Single Flachkopf-Stethoskop ist die preiswerte Alternative zum Kirchner-COLORSCOP Plano. Das Bruststück ist aus Aluminium gefertigt und daher besonders leicht.

The Single flat-head stethoscope is the less expensive alternative to the KaWe COLORSCOP Plano. The chest piece is made of aluminium and is therefore especially lightweight.



139

Single-Stethoskop Single stethoscope

- Flachkopf-Stethoskop mit Aluminium-Bruststück
- Membrane Ø 43,8 mm
- Gesamtlänge ca. 80 cm
- leichtes Eigengewicht: ca. 84 gr.



rot | red

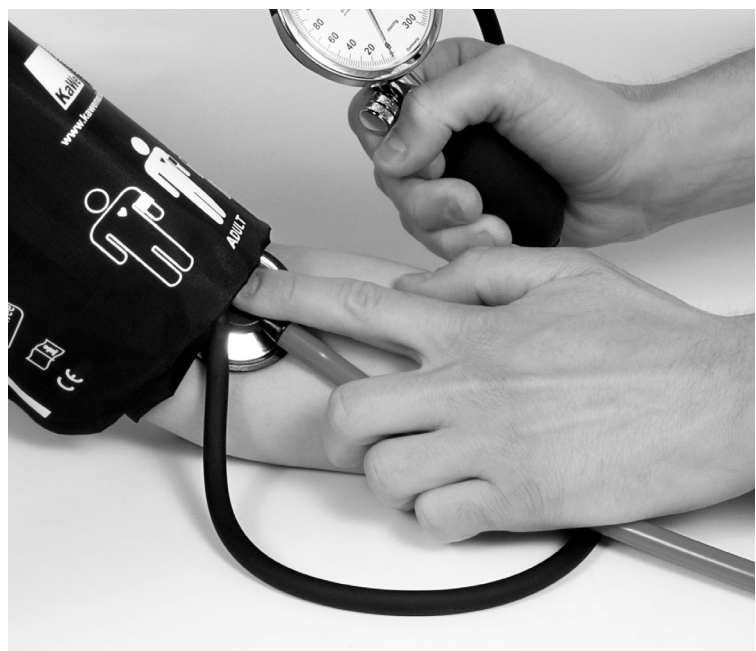
REF 06.10300.012

schwarz | black

REF 06.10300.022

blau | blue

REF 06.10300.032



Petiphon-Stethoskope | Petiphon stethoscopes

FÜR DIE PÄDIATRIE | FOR PAEDIATRICS

Die Trichter-Stethoskope funktionieren im Gegensatz zu den Membran-Stethoskopen wie die Ohrmuschel des Menschen und haben dadurch sehr gute Höreigenschaften. Durch das Andrücken des Trichters wird das Geräusch sogar noch lauter. Ein weiterer Vorteil ist, dass der Schall gleich vom Trichter aufgenommen wird. Bei den Trichtern hört der Anwender über den gesamten Durchmesser gleich, bei den Membran-Stethoskopen hört man nur in der Mitte.

Die robust gefertigten Metall-Bruststücke werden Ihnen viele Jahre zuverlässig dienen, die Aufsatztrichter können problemlos ausgetauscht werden und tragen so ihren Teil zur Hygiene im Praxisalltag bei. Das Doppelschlauchsystem sorgt für eine gute Akustik und mit dem zusammenlegbaren Ohrbügel lässt sich das Stethoskop leicht in jeder Kitteltasche verstauen.

Speziell für Kinder wurde das Petiphon-Stethoskop entwickelt. Der Durchmesser des Trichters wurde für die Körper Ihrer kleinen Patienten konzipiert und wird durch den hochflexiblen Silikon-Trichter als angenehm warm empfunden.

The Petiphon stethoscope was developed especially for children. The diameter of the bell was conceptualised to better fit the bodies of your small patients and is comfortably warm to the touch thanks to the highly-flexible silicone bell.

Bell type stethoscopes operate (unlike diaphragm stethoscopes) similarly to the human concha and can therefore detect sound very well. By pressing on the bell, the sound is amplified even further. A further advantage is that the sound is captured directly by the bell. With the bells, the user hears sound evenly over the entire diameter of the bell. With diaphragm stethoscopes, one can only hear sound in the very middle.

The robustly-crafted metal chest pieces will serve you dependably for many years. The bell can be easily removed for cleaning, therefore guaranteeing a high hygienic standard for your daily medical practice routine. The double-tube system ensures good acoustics and together with the collapsible head piece, this stethoscope can be easily stowed in any lab coat pocket.



ERSATZTEILE | SPARE PARTS

Petiphon-Stethoskop Petiphon stethoscope

- Trichter-Stethoskop
- mit drehbaren Ohroliven
- flexibel einstellbarer Ohrbügel
- Trichter Ø 24 mm
- Gesamtlänge ca. 75 cm
- Gewicht: ca. 190 gr.
-
- bell type stethoscope
- with rotatable ear tips
- flexible, adjustable head piece
- bell Ø 24 mm
- total length approx. 75 cm
- weight: approx. 190 gr.



REF 06.46201.182

Aufsatztrichter Detachable funnel

- schwarz
- Ø 24 mm
-
- black
- Ø 24 mm



REF 06.98621.001

Ohroliven | Ear tips

- drehbar
- Ø 5,5 mm
- VE = 10 Stk.
-
- rotatable
- Ø 5.0 mm
- PU = 10 items



REF 06.91111.021

Bruststück | Chest piece

- aus Metall, Ø 24 mm
- made of metal, Ø 24 mm



REF 06.95621.001



Suprabell-Stethoskop | Suprabell stethoscope

FÜR DEN VETERINÄR | FOR VETERINARIANS



141



ERSATZTEILE | SPARE PARTS

Suprabell-Stethoskop Suprabell stethoscope

- Trichter-Stethoskop mit drehbaren Ohroliven
- flexibel einstellbarer Ohrbügel
- Trichter Ø 49,5 mm
- Gesamtlänge ca. 88 cm
- Gewicht: ca. 240 gr.

- bell type stethoscope with rotatable ear tips
- flexible, adjustable head piece
- bell Ø 49.5 mm
- total length approx. 88 cm
- weight: approx. 240 gr.



REF 06.46418.182

Bruststück | chest piece

- aus Metall, Ø 49,5 mm
- made of metal, Ø 49,5 mm



REF 06.95648.001

Ohroliven | Ear tips

- drehbar
- Ø 5,5 mm
- VE = 10 Stk.

- rotatable
- Ø 5.5 mm
- PU = 10 items



REF 06.91111.021

Plano/Duo Stethoskope | Plano/Duo stethoscopes

SCHWESTERN-LEHR-STETHOSKOP | TRAINING STETHOSCOPES FOR NURSES

Die Grundkomponenten unserer Schwestern-Lehr-Stethoskope sind das Ka-We COLORSCOP-Plano bzw. -Duo. Das Schwestern-Lehr-Stethoskop besteht aus zwei Ohrbügeln, einem 110 cm langen Schlauch und einem Flach- oder Doppelkopf-Bruststück. Somit können zwei Personen gleichzeitig die Untersuchung vornehmen.

Our training stethoscopes for nurses are the KaWe COLORSCOP Plano and Duo. The training stethoscopes for nurses consist of two head pieces, a 110 cm-long tube and one flat-headed or dual-headed chest piece. With this instrument, two people can perform an examination at the same time.

- mit 2 Ohrbügeln
- Membrane Ø 43,8 mm
- Gesamtlänge ca. 130 cm
- Gewicht Plano: ca. 210 gr.
- Gewicht Duo: ca. 225 gr.

- with 2 head pieces
- diaphragm Ø 43.8 mm
- total length approx. 130 cm
- weight Plano: approx. 210 gr.
- weight Duo: approx. 225 gr.



142

Schwestern-Lehr-Stethoskop Training stethoscope for nurses

- Plano, rot-gelb
- Flachkopf-Stethoskop
- Plano, red-yellow
- flat-head stethoscope



Plano ■■■ REF 06.34100.144

- Duo, rot-gelb
- Doppelkopf-Stethoskop
- umschaltbar
- Duo, red-yellow
- dual-head stethoscope
- reversible



Duo ■■■ REF 06.34200.144

ERSATZTEILE SPARE PARTS

Ohroliven | Ear tips

- schwarz, Ø 5,0 mm
- VE = 10 St.
- black, Ø 5.0 mm
- PU = 10 items



REF 06.91120.021

Pinard-Stethoskope | Pinard stethoscopes

STETHOSKOP AUS BUCHENHOLZ | STETHOSCOPE MADE OF BEECHWOOD



143

Das Pinard-Stethoskop ist ein geburtshilfliches Stethoskop und wurde 1895 von dem französischen Arzt und Geburtshelfer Adolphe Pinard entwickelt. Es wird aus Buchenholz gefertigt und ist ideal für alle Hebammen und werdenden Eltern und ermöglicht das Abhören der Herztöne eines ungeborenen Kindes.

The Pinard stethoscope is an obstetric stethoscope that was developed in 1895 by the French doctor and obstetrician Adolphe Pinard. It is made of beechwood and is ideal for midwives and expectant parents and enables one to hear the heartbeat of the unborn child.

Holländisches ▶
Modell
Dutch model



Pinard-Stethoskop | Pinard stethoscope

- Buchenholz
- ca. 17 cm lang
- Ø 44 mm
- Gewicht: ca. 45 gr.
- beechwood
- approx. 17 cm long
- Ø 44 mm
- weight: approx. 45 gr.

1

REF 06.46117.001

- Buchenholz
- ca. 33 cm lang
- Ø 46 mm
- Gewicht: ca. 65 gr.
- beechwood
- approx. 33 cm long
- Ø 46 mm
- weight: approx. 65 gr.

2

REF 06.46133.001

Zubehör | Accessories

OHRBÜGEL | HEAD PIECES

Ohrbügel, klein | Head piece, small

- ohne drehbare Ohroliven
- without rotatable ear tips



für | for REF
06.10100.014 - 06.10100.134,
06.22100.014 - 06.22100.134,
06.34100.144 - 06.34200.144

Rohr | tube Ø 5 mm

REF 06.92100.001

Ohrbügel, groß | Head piece, large

- mit drehbaren Ohroliven
- zusammenlegbar
- für schwarze Doppelschläuche
- angled

- with rotatable ear tips
- collapsible head piece
- for black dual channel tubes
- tapered



für | for REF
06.46201.182, 06.46418.182, 06.22900.022

Rohr | tube Ø 7 mm

REF 06.92400.001

SCHLÄUCHE | TUBES



Farbbeispiele | Example of available colours

Monoschläuche | Single tubes

- für KaWe COLORSCOP
- ca. 55 cm lang
- inkl. Y-Stück
- for KaWe COLORSCOP
- length approx. 55 cm
- incl. Y-piece



für | for REF
06.10100.014 - 06.10100.134,
06.22100.014 - 06.22100.134

rot | red

REF 06.93154.011

schwarz | black

REF 06.93154.021

blau | blue

REF 06.93154.031

grün | green

REF 06.93154.041

gelb | yellow

REF 06.93154.051

lila | violet

REF 06.93154.091

türkis | turquoise

REF 06.93154.121

pink | pink

REF 06.93154.131

Doppelschläuche Dual channel tubes

schwarz

black



ca. 60 cm lang
approx. 60 cm long

für | for REF
06.22900.022, 06.46201.182

REF 06.93265.021

ca. 75 cm lang
approx. 75 cm long

für | for REF
06.46418.182, 06.46300.182

REF 06.93275.021

pro lfdm.

by the meter

für | for REF
06.22900.022, 06.46201.182, 06.46418.182, 06.46300.182

REF 06.93294.021

Zubehör | Accessories

OHROLIVEN | EARTIPS

Ohroliven | Ear tips

drehbar | rotatable

für/for: Planet, Petiphon,
Suprabel



schwarz, VE = 10 St.
black, PU = 10 items

Ø 5,5 mm REF 06.91111.021

Ohroliven | Ear tips

für/for: Colorscop



schwarz, VE = 10 St.
black, PU = 10 items

Ø 5,0 mm REF 06.91120.021



Ohroliven | Ear tips

Für Prestige-Linie
weich, schraubar

for the Prestige-line
soft, screw-on



schwarz, VE = 10 St.
black, PU = 10 items

REF 06.91210.021

Ohroliven | Ear tips

Für Kardiologie-Linie, Planet Air
weich, schraubar

for the Cardiology-line, Planet Air
soft, screw-on



schwarz, VE = 10 St.
black, PU = 10 items

REF 06.91220.021

145

SONSTIGES | OTHER ARTICLES

Y-Schlauchstück Y-tube piece

schwarz, aus Kunststoff
black, made of plastic



für | for REF
06.10100.014 - 06.10100.134,
06.22100.014 - 06.22100.134,
06.34100.144, 06.34200.144

REF 06.99020.021

Namensschild Name plate

passend für alle
KaWe-Stethoskope

suitable for all
KaWe stethoscopes



VE = 10 St.
PU = 10 items

REF 06.99010.001

