



Unser Lieferprogramm

Alles aus einer Hand

- Beratung
- Planung
- Verkauf
- Service

Sehr geehrte Damen und Herren,

unser Katalog soll Ihnen einen Überblick über unser Lieferangebot aufzeigen.

Für Fragen, Angebote und Wünsche - auch zu anderen Produkten - stehen wir Ihnen gern telefonisch, per Fax oder E-Mail zur Verfügung.

Wir bieten Ihnen außerdem Aufarbeitungen von kompletten HNO-Arbeitsplätzen an, kümmern uns um Ihre Instrumenten- und Verbrauchsmaterialbestellungen.

Wie in den vergangenen Jahren werden wir Sie schnell, preiswert, kompetent und fair bedienen.



Artikel: 022030

Behandlungseinheit MEDICENTER Futura Nr. 1

Hauptabmessungen B x H x T 151 x 97 x 50 cm
Standardlackierung in RAL 9001, cremeweiß
inkl. Technik- und Lichtpaket
Galerie als Option



Artikel: 022031

Behandlungseinheit MEDICENTER Futura Nr. 2

Hauptabmessungen B x H x T 189 x 97 x 50 cm
Standardlackierung in RAL 9001, cremeweiß
inkl. Technik- und Lichtpaket



Artikel: 022031s

Behandlungseinheit MEDICENTER Futura Compact

Hauptabmessungen B x H x T 35 x 97 x 50 cm
Standardlackierung in RAL 9001, cremeweiß
inkl. Technik- und Lichtpaket



Artikel: 022242

Instrumentenschrank Futura Nr. 11

Hauptabmessungen B x H x T 70 x 97 x 50 cm
Standardlackierung in RAL 9001, cremeweiß
variable Innenausstattung



Artikel: 022243

Instrumentenschrank Futura Nr. 12

Hauptabmessungen B x H x T 50 x 97 x 50 cm
Standardlackierung in RAL 9001, cremeweiß
variable Innenausstattung



Artikel: 022019

Behandlungseinheit MEDICENTER Intra Nr. 7

Hauptabmessungen B x H x T 120 x 95 x 50 cm
Standardlackierung in RAL 9001, cremeweiß
inkl. Technik- und Lichtpaket Intra



Artikel: 022019 A

Behandlungseinheit MEDICENTER Intra Nr. 8

Hauptabmessungen B x H x T 120 x 95 x 50 cm
Standardlackierung in RAL 9001, cremeweiß
inkl. Technik- und Lichtpaket Intra



Artikel: 022003

Behandlungseinheit MEDICENTER Intra Compact

Hauptabmessungen B x H x T 50 x 95 x 50 cm
Standardlackierung in RAL 9001, cremeweiß
inkl. Technik- und Lichtpaket



Artikel: 022232

Instrumentenschrank Intra Nr. 1

Hauptabmessungen B x H x T 70 x 95 x 50 cm
Standardlackierung in RAL 9001, cremeweiß
variable Innenausstattung



Artikel: 022233

Instrumentenschrank Intra Nr. 2

Hauptabmessungen B x H x T 105 x 95 x 50 cm
Standardlackierung in RAL 9001, cremeweiß
variable Innenausstattung



Artikel: 025002

Behandlungseinheit Otlaphari 670

Hauptabmessungen B x H x T 164 x 80 x 50 cm
inklusive Ergänzungsmodul 67 cm
inklusive Licht -und Technikpaket



Artikel: 025006

Behandlungseinheit Otlaphari Compact Plus

Hauptabmessungen B x H x T 85 x 90 x 50 cm
inklusive Licht -und Technikpaket



Artikel: 025005

Behandlungseinheit Otlaphari Compact

Hauptabmessungen B x H x T 35 x 90 x 50 cm
inklusive Licht -und Technikpaket



Artikel: 025011

Instrumentenschrank Otlaphari 670

Hauptabmessungen B x H x T 70 x 80 x 50 cm
Instrumentenablage auf einer Ebene
Fachunterteilung aus Edelstahl, Acrylglasabdeckung
variable Innenausstattung



Artikel: 130201

Untersuchungsmikroskop SOM 22 Wandstativ

Halogenbeleuchtung 12 V, 100 W, dimmbar
umschaltbarer Lampenschnellwechsler mit Ersatzlampe
Objektiv $f = 250$ mm
3 – fach Vergrößerungswechsler
Kaltlicht als Aufpreis verfügbar (130205)



Artikel: 130202

Untersuchungsmikroskop SOM 32 Deckenstativ

Halogenbeleuchtung 12 V, 100 W, dimmbar
umschaltbarer Lampenschnellwechsler mit Ersatzlampe
Objektiv $f = 250$ mm
3 – fach Vergrößerungswechsler
Kaltlicht als Aufpreis verfügbar (130205)



Artikel: 130203

Untersuchungsmikroskop SOM 62 Bodenstativ

Halogenbeleuchtung 12 V, 100 W, dimmbar
umschaltbarer Lampenschnellwechsler mit Ersatzlampe
Objektiv $f = 250$ mm
3 – fach Vergrößerungswechsler
Kaltlicht als Aufpreis verfügbar (130205)



Artikel: 130355

Integrierter Endoskopadapter

Für externe Videokamera mit Endoskopadapter
Alle Vergrößerungen sind auf einem Monitor sichtbar



versch. Handgriffe für Mikroskope SOM 22,32 und 62

auch erhältlich:

Sterilisationskappen
sterile Abdeckungen für Mikroskoplenker



Artikel: 102001

Untersuchungsmikroskop OMPI pico Wandstativ

Kaltlicht - Faseroptikbeleuchtung 12 V, 100 W, dimmbar
Lampenschnellwechsler
Objektiv $f = 250$ mm
5 - fach Vergrößerungswechsler



Artikel: 102003

Untersuchungsmikroskop OMPI pico Deckenstativ

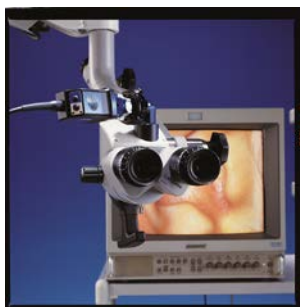
Kaltlicht - Faseroptikbeleuchtung 12 V, 100 W, dimmbar
Lampenschnellwechsler
Objektiv $f = 250$ mm
5 - fach Vergrößerungswechsler



Artikel: 102002

Untersuchungsmikroskop OMPI pico Bodenstativ

Kaltlicht - Faseroptikbeleuchtung 12 V, 100 W, dimmbar
Lampenschnellwechsler
Objektiv $f = 250$ mm
5 -fach Vergrößerungswechsler



Artikel: 102020

Endoport Videoausgang für Kamera mit Endoskopadapter

für externe Videokamera mit Endoskopadapter

alle Vergrößerungen sind auf einem Monitor sichtbar



Artikel: 102023

Integrierte Videokamera für Mikroskope OPMI pico

Hohe Bildqualität für präzise und natürliche Bilder
Freeze - Funktion (Standbild erlaubt zeitgleiche Erklärung der Behandlung)
Fußschalterbedienung



Artikel: 300021

ENG 4000 PC - Modul - Video - Nystagmografie

Zweikanalige Echtzeitanalyse des Vestibularis – Systems
kalorische Prüfung
Lagerungsprüfung
vollautomatische Auswertung



Artikel: 300017wb

ENG 4000 PC - Modul - Elektronystagmografie

Zweikanal ENG - Aufzeichnung und Auswertung
logische Menüführung
vollautomatische Auswertung
Lupenfunktion für kleinere Nystagmuskurven



Artikel: 300012ib

Tymp 4000 M PC - Modul - Tympanografie

Bildspeicher für zwei Messungen (rechts & links)
drei Stimulus – Lautstärken 85, 95 und 105 dB
automatische Reflexerkennung und Darstellungen auf dem
Bildschirm
Ipsi



Artikel: 300013b

RHINO 4000 M PC - Modul - Rhinomanometrie

Zeitsparende Adaption über Nasenoliven, wahlweise über
Gesichtsmaske
automatische Flowberechnung mit Mittelwertbildung
grafische Darstellung des Flowdiagramms
beidhändiges Arbeiten durch Fußschalterbedienung



Artikel: 300013cb

Combi 4000 M PC – Modul - Tymp + Rhino

zwei Geräte in einem



Artikel: 300016b

BERA 4000 PC - Modul - Hirnstammaudiometrie

vollautomatischer Untersuchungsablauf
effektive Artefaktunterdrückung
Latenzdiagramm und Latenzdifferenzen
Darstellung der Latenzkurven
automatische Verstärkungsnachregelung während der Messung



Artikel: 300023teb

TE - OAE 4000 PC - Modul Otoakustische Emissionen

zur objektiven Hörprüfung
Anzeige des Auswertungsstatus während der Messung
automatische Separierung der SOAE - Komponenten



Artikel: 300023dpnb

DP - OAE 4000 PC - Modul Otoakustische Emissionen

zur objektiven Hörprüfung
Tonvorgabe: 500 – 10.00 Hz, 0 – 70 dB SPL
Messbereich: 500 – 8.00 Hz, -30 – 70 dB SPL
Sichtkontrolle des OAE – Signals



Artikel: 300060b

Audio 4002 PC - Modul - Audiometer

11 Testfrequenzen von: 125-8000 Hz
Lautstärke gesamt von -10dBHL -110dBHL + von 500-4000 Hz bis 120 dB
Pegelstufen 5 dB, 1 dB
überschwellige Tests: SISI, Fowler, Stenger und Langenbeck



Artikel: 300019

A - Scan PC - Modul - Ultraschall

nach den Sonografierichtlinien der KV
vier Standbildspeicher zur exakten Diagnose
anwählbare Kennlinien zur Spätechoverstärkung
variable elektronische Tiefenskala



Artikel: 300001b

Tymp 4000 - Tympanografie

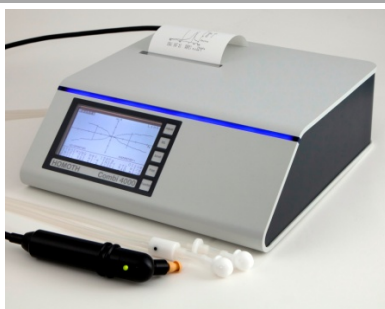
Bildspeicher für zwei Messungen (rechts & links)
drei Stimulus – Lautstärken 85, 95 und 105 dB
automatische Reflexerkennung und Darstellungen auf dem Bildschirm
Ipsi



Artikel: 300002b

RHINO 4000 - Rhinomanometrie

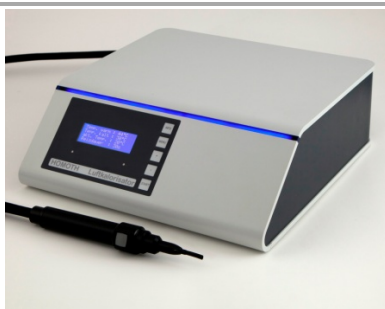
Zeitsparende Adaption über Nasenoliven, wahlweise über Gesichtsmaske
automatische Flowberechnung mit Mittelwertbildung
grafische Darstellung des Flowdiagramms
beidhändiges Arbeiten durch Fußschalterbedienung



Artikel: 300003cb

Combi 4000 - Tymp + Rhino

zwei Geräte in einem



Artikel: 300120b

Luftkalisator

Reiztemperatur: ab Raumtemperatur 20°C - 50°C
digitale Einstellung der Spüldauer 30, 45, 60, 75, 90 Sekunden
Anzeige der wichtigsten Parameter wie Soll- (warm / kalt),
Isttemperatur, Spüldauer, verbleibende Restzeit
praktische Eintastenbedienung zum Starten der Spülung



Zubehör & Verbrauchsmaterialien

Songel
Elektroden
Olivens und Masken für Rhinomanometrie
Ohrstöpsel
Druckerpapier & Schreibstifte
weiteres Zubehör auf Anfrage



Artikel: g3004105

Arbeitshocker

stufenlose Höhenverstellung
Sitz 36 cm gepolstert, Bezugsfarbe laut Farbkarte
hochglanzpolierter Aluminiumkreuzfuß
Stahlteile verchromt, gebremste Sicherheitsrollen
Sitzhöhe 42-54 cm, *mit oder ohne Fußring*



Artikel: g3004105

Arbeitshocker mit anatomisch geformter Sitzkante

stufenlose Höhenverstellung
Sitz 40 cm gepolstert, Bezugsfarbe laut Farbkarte
hochglanzpolierter Aluminiumkreuzfuß
Stahlteile verchromt, gebremste Sicherheitsrollen
Sitzhöhe 46-58 cm, *mit oder ohne Fußring*



Artikel: g4105305

Arbeitshocker

stufenlose Höhenverstellung durch Fußauslösung
Sitz 40 cm gepolstert, Bezugsfarbe laut Farbkarte
hochglanzpolierter Aluminiumkreuzfuß
Stahlteile verchromt, gebremste Sicherheitsrollen
Sitzhöhe 54-73 cm



Artikel: 734010

Arbeitshocker Sattelsitz

Der Sattel animiert zum aufrechten Sitzen und aktiviert die Bauchmuskeln
Stuhl kann von normaler Arbeitshöhe auf halb-stehende Position verstellt werden
Sitzhöhe 48-66 cm

Weitere Modelle auf Anfrage erhältlich.

Arbeitshocker mit Rückenlehne



Artikel: g 4154105

Arbeitshocker

stufenlose Höhenverstellung, Lehne 180° schwenkbar
Sitz 40 cm gepolstert, Bezugsfarbe laut Farbkarte
hochglanzpolierter Aluminiumkreuzfuß
Stahlteile verchromt, gebremste Sicherheitsrollen
Sitzhöhe 42-54 cm, mit oder ohne Fußring



Artikel: g 4185005

Arbeitshocker mit anatomisch geformter Sitzkante

stufenlose Höhenverstellung, Lehne 180° schwenkbar
Sitz 36 cm gepolstert, Bezugsfarbe laut Farbkarte
hochglanzpolierter Aluminiumkreuzfuß
Stahlteile verchromt, gebremste Sicherheitsrollen
Sitzhöhe 46-58 cm, mit oder ohne Fußring



Artikel: 705701

Arbeitshocker mit anatomisch geformter Sitzschale

Sitzwinkelverstellung mit Gewindespindel zur individuellen Einstellung der Sitzschräge
Sicherheitsfahrwerk aus verchromtem Profilstahlrohr
Sitzhöhe 42-55 cm



Artikel: 705706

Arbeitshocker mit großer Rückenlehne

Sitz und Rückenlehne anatomisch geformt
asynchron stufenlose Höhenverstellung
Sitz 40cm gepolstert, Bezugsfarbe laut Farbkarte
Sicherheitsfahrwerk aus verchromtem Profilstahlrohr
Sitzhöhe 41-54 cm



Artikel: 734011

Arbeitshocker Sattelsitz mit Lehne

Rückenlehne höhenverstellbar
Sitzneigung nach hinten arretierbar
Sitzhöhen -und Tiefenverstellung
Rückwärtige Sitzneigung individuell einstellbar
Sitzhöhe 48-66 cm

Behandlungsstühle



Artikel: 705820

Behandlungsstuhl mit elektromechanischem Hub 20 cm

Rückenlehne von der Vertikalen 95° bis unter die Horizontale mittels Gasfeder zu verstellen

Armlehnen nach vorn und hinten abklappbar

Kopfstütze stufenlos höhenverstellbar

gesamter Sitz rundum drehbar und stufenlos arretierbar



Artikel: 705823

Behandlungsstuhl mit elektromechanischem Hub 20 cm

Rückenlehne von der Vertikalen 95° bis unter die Horizontale mittels Gasfeder zu verstellen

Armlehnen nach vorn und hinten abklappbar

Kopfstütze stufenlos in Höhe und Neigung verstellbar

gesamtes Oberteil rundum drehbar und stufenlos arretierbar

Fußstütze kann nach oben geklappt werden



Artikel: 705825

Behandlungsstuhl mit elektromechanischem Hub 30 cm

Rückenlehne von der Vertikalen 90° bis unter die Horizontale mittels Gasfeder zu verstellen

Armlehnen sind höhenverstellbar und absenkbar

Kopfstütze stufenlos in Höhe und Neigung verstellbar

gesamtes Oberteil rundum drehbar und stufenlos arretierbar

Fußstütze kann nach oben geklappt werden



Artikel: g 46120000

Behandlungsstuhl hydraulisch mit Fußhebel

Rückenverstellung von + 9 bis - 90°, stufenlos verstellbar

Armlehnen nach hinten schwenkbar

auch mit drehbarer Sitzfläche erhältlich



Artikel: g 4616700

Behandlungsstuhl mit elektromechanischem Hub 30 cm

Rückenverstellung von + 9 bis - 90°, stufenlos verstellbar
Armlehnen nach hinten schwenkbar

*auch mit drehbarer Sitzfläche erhältlich
auch fahrbar erhältlich*



Artikel: g 4636600

Behandlungsstuhl mit elektromechanischem Hub 30 cm

Rückenverstellung von + 9 bis - 90°, stufenlos über Elektromotor verstellbar, synchron mitlaufendes Beinteil
Armlehnen nach hinten schwenkbar

*auch mit drehbarer Sitzfläche erhältlich
auch fahrbar erhältlich*



Artikel: g 4860000

Relax-Ruhesessel für Infusionen

mit stufenloser und synchroner Verstellung von Rücken -und Beinteil um 50° bis zur Ruhelage
weit heruntergezogene Armlehnen aus Buchenholz

auch mit Nackenrolle erhältlich



Artikel: g 4921510

Multi Line für spezielle Einsatzbereiche

höhenverstellbar über Hydraulikpumpe mit beidseitigem Fußhebel
manuelle Synchronverstellung von Rückenlehne und Beinauflage
Gesamthöhe 130 cm

auch elektrisch verstellbar erhältlich



Artikel: 390618K

Ultraschallgerät Mindray DP - 30

transportabel
digital, komplett mit Sonde

weitere Modelle auf Anfrage erhältlich



Artikel: 540012

Ultraschallreiniger Sonorex DT 255 Digitec

Ultraschall-Instrumentenreiniger
Ultraschallbad mit 5,5l Inhalt
Schwingwanne innen 30 x 15 x 15 cm

auch mit Heizung lieferbar



Autoklav

zeitsparende Aufbereitung von verpackten und unverpackten Instrumenten

weitere Modelle auf Anfrage erhältlich



Thermodesinfektor

zur Reinigung und thermischen Desinfektion von Instrumenten

weitere Modelle auf Anfrage erhältlich

Stroboskop, Lupenbrille & Nystagmusbrille



Artikel: 270003

Laryngostroboskop automatic, Xenon Kurzbogenlampen

Lichtausgang für alle starren und flexiblen Endoskope
Mikrofonsteuerung mit Luftschallmikrofon
Bildung von Grundfrequenz und Anzeige auf selbstleuchtendem Display, Ausgabe folgender Daten: Grundfrequenz, Schalldruck und Ton für Videostroboskopie, Fußhebel zur Umschaltung



Artikel: 945026

Lupenbrille mit Kaltlicht

Binokular-Lupensystem
Kopfband mit Faseroptikbeleuchtung
2,5-fache Vergrößerung
ohne Adapter
verschiedene Adapter auf Anfrage erhältlich



Artikel: 940302

Nystagmusbrille nach Frenzel mit festen Gläsern

Batteriegriff
Lichtstärke regulierbar



Artikel: 940303

Nystagmusbrille nach Frenzel mit klappbaren Gläsern

1,5m Zuleitung mit Bananenstecker
Clip-Kopfband



Artikel: 260003

Kaltlichtkabel zur Lichtquelle 90° abgewinkelt

Durchmesser 3,5mm, 180cm lang

Artikel: 260006

Kaltlichtkabel zur Lichtquelle 90° abgewinkelt

Durchmesser 3,5mm, 230 cm lang

Adapter auf Anfrage



Artikel: 945006

OP-Stirnleuchte

Stirnband mit Kopfband und Schnellverstellung
Doppellinsensystem
Kaltlichtkabel 220 cm Gesamtlänge
Lichtleitkabel projektorseitig 90° abgewinkelt
Adapter nach Bedarf



Artikel: 945035

LED-OP-Stirnleuchte

Stirnband
fokussierbar
Hochleistungsoptik
Akku am Gürtelclip
Ladegerät



Artikel: 945035

LED-OP-Stirnleuchte

Stirnband mit Kopfband und Schnellverstellung
fokussierbar
Hochleistungsoptik
Akku am Kopfband
Ladegerät



Artikel: 945041

OP-Stirnleuchte

Stirnband mit Kopfband und Schnellverstellung
fokussierbar
Hochleistungsoptik
geteiltes Lichtleitkabel
Adapter nach Bedarf



Artikel: HJ-008.31.415

OP-Stirnleuchte ML4 LED HeadLight

Kopfband Professional L
wahlweise mit mPack oder Akku mit Gürtelclip
ultrahelle koaxiale Beleuchtung
stufenlos einstellbare Leuchtfeldgröße – von 30 mm bis 80 mm
(bei 420 mm Arbeitsabstand)



Artikel: 650022

Elektrosauger BASIC fahrbar

Kolben/Zylinder-Technologie für schnellen Vakuumaufbau
präzise Vakuumeinstellung durch Membran-Vakuumregler
einfache Reinigung
Vakuum 30l/min bei 0,75bar



Artikel: 650026

Elektrosauger DOMINANT fahrbar

Kolben/Zylinder-Technologie für schnellen Vakuumaufbau
präzise Vakuumeinstellung durch Membran-Vakuumregler
einfache Reinigung
Vakuum 50l/min bei 0,9bar



Artikel: 650020a

Elektrosauger VARIO tragbar

für den flexiblen Einsatz
klein, leicht, handlich
präzise Vakuumeinstellung durch Membran-Vakuumregler
einfache Reinigung
Vakuum 18l/min bei 0,75bar



Zubehör für Elektrosauger

Fußschalter für BASIC und DOMINANT
einheitliche Deckel für alle Behältergrößen
Behälter in den Größen 1,2 und 3 l
Einwegbeutel in den Größen 1,5 und 2,5 l
Klickverschluss mit Deckel
integrierte Überlaufsicherung und Bakterienfilter

Endoskope



Otoskope, Sinuskope, Laryngoskope

große Detailtreue für sichere Diagnose
vollständig autoklavierbar
hohe Tiefenschärfe auch im Randbereich
gleichmäßige Ausleuchtung des Operationsfeldes
Kompatibilität zu bestehenden Systemen durch Adapterprogramm



Artikel: X130310529

XION Zoom-Laryngoskop

90°, 195 mm
autoklavierbar
andere Ausführungen auf Anfrage erhältlich



Artikel: X130400034

XION Nasopharyngoskop EF-N 3,4 mm Durchmesser

320 mm lang
Abwinkelung auf/ab 130°
Blickfeld 80°
Tiefenschärfe 1-50 mm
andere Ausführungen auf Anfrage erhältlich



XION EndoCOMPACT

kompakte Steuereinheit mit LED-Beleuchtung, Video-Otoskop, Kompaktkamera und Video-Nasopharyngoskop
Video- und Fotoaufnahmen über Funktionstasten möglich
Stoboskopie der Stimmlippen möglich
vielfältige Integrationsmöglichkeiten in ein vorhandenes Geräteumfeld



Artikel: f1900032

Fiebert digiCAM 2.0

für Anschluss an PC/Laptop
mit Bild- und Videospeicherfunktion
1/3" – CCD Chip, 470.000 Pixel