

amh medical design Klinikprodukte 2017

Katalog Januar 2017



Langhals-Urinflasche für Männer - aus PP (Polypropylen)

amh Art. Nr. 8011

Aus hochwertigem Material - Fassungsvermögen 1 Liter

- Eckig mit anhängendem Deckel
- 1000 ml - graduiert
- Flasche aus hochwertigem Polypropylen (milchig-weiß durchscheinend)
- Deckel aus blauem Polypropylen
- Flasche und Deckel autoklavierbar bis 130 °C



Abb. ähnlich

Langhals-urinflasche für Männer - aus PVC (Polyvinylchlorid)

amh Art. Nr. 8012

Aus hochwertigem Material - Fassungsvermögen 1 Liter

- Eckig mit anhängendem Deckel
- 1000 ml - graduiert
- Desinfizierbar
- Flasche aus hochwertigem Polyvinylchlorid (PVC): glasklar, desinfizierbar
- Mit anhängendem Deckel aus weißem Polyethylen (PE): hitzebeständig bis 60 °C



Kurzhalbs-urinflasche für Frauen - aus PP (Polypropylen)

amh Art. Nr. 8013

Aus hochwertigem Material - Fassungsvermögen 1 Liter

- Rund mit anhängendem Deckel
- 1000 ml - graduiert
- Desinfizierbar
- Flasche aus hochwertigem Polypropylen (PP): milchig, durchscheinend, autoklavierbar bis 130 °C
- Mit anhängendem Deckel aus weißem Polyethylen (PE): hitzebeständig bis 90 °C



Zahnprothesen-Dose (3-teilig) weiss

amh Art. Nr. 8038

Zur hygienischen Aufbewahrung von Zahnprothesen und -spangen

- **Mit Deckel und Einsatz**
- Zahnprotheseneinsatz sichert die gründliche Reinigung bei Verwendung von Reinigungstabletten
- Aus bruchsicherem Polypropylen
- Autoklavierbar bis 130° C



Medizinische Trinkhilfe (Schnabelbecher)

amh Art. Nr. 8008

200 ml



1 Stück

Die neuartig konzipierte medizinische Trinkhilfe ermöglicht Patienten sogar im Liegen, das Getränk selbständig komplett auszutrinken - für die Flüssigkeitszufuhr speziell für Patienten, die in ihrer Motorik oder Bewegungsfreiheit eingeschränkt sind.

- **Material:** Polypropylen (PP)
- **Farbe:** Oberteil blau - Unterteil orange
- **Inhalt:** 200 ml
- Bruchunempfindlich, hygienisch, formbeständig, spülmaschinenfest
- Mit Stapelkante - daher kein Aneinanderkleben der Becher
- Einzeln im Polybeutel

Schnabel-Trinkbecher

amh Art. Nr. 8004

Unterteil 250 ml



Packung à 250 Stück

- Ohne Griff
- Graduiert
- Aus milchigem Kunststoff

Schnabel-Trinkbecher Oberteil mit Öffnung 4 x 4 mm

Packung à 250 Stück - amh Art. Nr. 8026

Schnabel-Trinkbecher Oberteil mit Öffnung 8 x 4 mm

Packung à 250 Stück - amh Art. Nr. 8027

Schnabel-Trinkbecher Oberteil mit Öffnung 12 x 10 mm

Packung à 250 Stück - amh Art. Nr. 8028

Schnabelbecher

amh Art. Nr. 8001

Aus transparentem Polypropylen (PP)

Unterteile Packung à 10 Stück,



Farben: nature oder rot

- Aus transparentem Polypropylen (PP)
- Ø 6,5 cm

Schnabelbecher - Unterteil amh Art. Nr. 8001

Farben: nature

Packung à 10 Stück

Schnabelbecher - Unterteil amh Art. Nr. 8001-r

Farben: rot

Packung à 10 Stück

Schnabelbecher- amh Art. Nr. 8003

Oberteil mit Öffnung Ø 12 mm, nature

Packung à 5 Stück

Schnabelbecher- amh Art. Nr. 8003-r

Oberteil mit Öffnung Ø 12 mm, rot

Packung à 5 Stück

Schnabelbecher- amh Art. Nr. 8002

Oberteil mit Öffnung Ø 4 mm, nature

Packung à 5 Stück

Schnabelbecher- amh Art. Nr. 8002-r

Oberteil mit Öffnung Ø 4 mm, rot

Packung à 5 Stück

Zahnputzbecher

amh Art. Nr. 8024

weiss



Abbildung ähnlich

Packung à 75 Stück

- Mundspülbecher aus Plastik
- Fassungsvermögen 200 ml
- Wiederverwendbar
- Autoklavierbar

Einmal-Haarkamm

amh Art. Nr. 8025



- **50 Stück**
Aus Kunststoff
Zur einmaligen Verwendung

Fingerlinge

Grösse 2 (S) - amh Art. Nr. 8029

Grösse 2 (M) - amh Art. Nr. 8030

Grösse 3 (L) - amh Art. Nr. 8031

Grösse 4 (XL) - amh Art. Nr. 8032



Beispielabbildungen

Einmal-Untersuchungsfingerlinge aus naturweißem Latex - Packung à 100 Stück

Latex-Fingerlinge MED COMFORT

- Puderfrei
- Unsteril
- Gerollt
- **Material:** Naturkautschuk-Latex
- **Farbe:** hell-beige
- **Akzeleratoren:** Benzothiazole und Dithiocarbamate
- Frei von Thiuramen
- **Reißfestigkeit:** >24 MPa
- **Dehnbarkeit:** > 700 %
- **Materialstärke:** 0,09 ± 0,03mm
- **Qualitätssicherung:** gem. ASTM D 3772/ ASTM D412, AQL 1.5, CE

Krankenunterlagen

amh Art. Nr. 8033

**Inkontinenzunterlagen aus Lagenzellstoff - Packung à 100 Stück
Größe 60 x 90 cm (6-lagig) -**



Beispielabbildung

Krankenunterlagen in diversen Ausführungen

Krankenunterlagen

amh Art. Nr. 8034

**Inkontinenzunterlagen aus Lagenzellstoff - Packung à 50 Stück
Größe 60 x 90 cm (12-lagig)**

- Rundum verschlossen
- Rutschfeste Folie (Unterseite)
- Körperfreundliches Vlies (Oberseite)
- Umweltfreundlich
- Hohe Saugleistung
- Aus 100 % Recyclingzellstoff – ungebleicht

Injektionskissen mit PVC-Bezug

amh Art. Nr. 8039

L30 x B15 x H10/5cm - ohne Fixierung
Für Injektionen oder zur Blutentnahme - aus mittelfestem Schaumstoff
mit cremefarbenem PVC-Bezug
FCKW-frei und mit CE-Zeichen gemäß MPG (Medizinprodukte-Gesetz)

Bisanz - seit 50 Jahren ein Begriff für Qualität und Langlebigkeit der Produkte.

Die verwendeten Materialien sind ausschliesslich FCKW-frei und praxiserprobt.

Die ständige enge Zusammenarbeit mit Universitäten, Kliniken und niedergelassenen Ärzten sowie diversen Forschungszentren garantieren Qualität auf höchstem Niveau.

- Zertifiziert nach Din EN ISO 9001 und DIN EN 46001
- Alle Produkte tragen gemäß Medizinprodukte-Gesetz (MPG) das CE-Zeichen
- Aus mittelfestem Schaumstoff - keilförmig mit Mulde
- Beidseitig nutzbar - eine Seite mit Mulde, eine Seite ohne
- Bezug aus cremefarbenem PVC - wasserdicht geschweißt
- Lieferbar auch in anderen Bezugarten und Farben!



Beispielabbildung

Trinkhilfe mit Nasenausschnitt 200 ml aus PP

amh Art. Nr. 8008-1



Durch die grosse Aussparung an einer Seite des Becherrandes und den damit verbundenen günstigen Winkel beim Entleeren des Bechers eignet sich dieser hervorragend für Patienten mit eingeschränkter Bewegungsfreiheit im Hals- und Nackenbereich. Ein komplettes Entleeren des Bechers ist somit auch ohne fremde Hilfe möglich.

Der Becher aus Polypropylen ist spülmaschinenfest, unzerbrechlich, mikrowellengeeignet, hygienisch und stapelbar.

Thermofocus®

amh Art. Nr. 11.0800H5

"non contact" Thermometer

- einfache Bedienung
- berührungslose Messung der Temperatur
- genaue Messung
- hygienisch
- lautlos
- schnell
- kein Verbrauchsmaterial (keine Sondenhüllen)
- desinfizierbar
- robust (er kann ohne Schaden zu erleiden aus 1.2 Metern Höhe auf den Boden fallen)

Der Abstand zum Messpunkt ist zirka 6cm (kalkuliert mittels patentiertem Projektionssystem).

Der Thermofocus®0800H5 sowie der Visiofocus®06400PS besitzen eine FDA Zulassung sowie alle Zertifikationen.

Beide Thermometer erfüllen die hohen Anforderungen der ASTM Normen. (Der ASTM E1965-98-2009 Standard gibt eine Genauigkeit von +/-0,2°C von Infrarot Thermometern im Bereich von 37°C bis 39°C vor, und die ASTM E667-86 und E1112-86 Standards eine Genauigkeit von +/- 0,1°C bei Quecksilber- und elektronischen Thermometern).



Visiofocus®

amh Art. Nr. 11.06400PS

"non contact" Thermometer mit Leuchtzahl

Visiofocus® ist das einzige Thermometer, das die gemessene Temperatur auf der Stirn oder auf der Oberfläche von Objekten anzeigt - ohne Berührung!

- durch das Projektionssystem zeigt der Thermofocus® sowie der Visiofocus® immer den richtigen Messabstand an
- er berührt die Haut nicht und stört den Schlaf Ihres Kindes nicht, er misst völlig lautlos
- er misst und projiziert die Temperatur auf der Haut, auf den Nahrungsmitteln, Flüssigkeiten (1°C bis 55°C) und auf Objekten und zeigt die Umgebungstemperatur an
- er speichert bis zu 9 Messdaten
- ausgestattet mit einem beleuchteten Display mit 5 individuellen Farben

Der Abstand zum Messpunkt ist zirka 6cm (kalkuliert mittels patentiertem Projektionssystem).

Der Thermofocus®0800H5 sowie der Visiofocus®06400PS besitzen eine FDA Zulassung sowie alle Zertifikationen.

Beide Thermometer erfüllen die hohen Anforderungen der ASTM Normen. (Der ASTM E1965-98-2009 Standard gibt eine Genauigkeit von +/-0,2°C von Infrarot Thermometern im Bereich von 37°C bis 39°C vor, und die ASTM E667-86 und E1112-86 Standards eine Genauigkeit von +/- 0,1°C bei Quecksilber- und elektronischen Thermometern).

Lieferumfang: Visiofocus®, Case, Halsbändel



Thermofocus® Animal

amh Art. Nr. 11.06600

"non contact" Thermometer für Tiere

Die Körpertemperatur bei Tieren wird normalerweise mit einem konventionellen Thermometer gemessen. (Digital). Diese Prozedur ist invasiv und für das Tier nicht sehr angenehm und auch für die, die die Messung durchführen. Der Thermofocus Animal kann die Körpertemperatur aus der Distanz auf dem Auge messen, und dies ohne Berührung.

- einfache Bedienung
- berührungslose Messung der Temperatur
- genaue Messung
- hygienisch
- lautlos
- schnell
- kein Verbrauchsmaterial (keine Sondenhüllen)
- desinfizierbar
- robust (er kann ohne Schaden zu erleiden aus 1.2 Metern Höhe auf den Boden fallen)

Der Abstand zum Messpunkt ist zirka 6cm (kalkuliert mittels patentiertem Projektionssystem).



Cocune™ und wasserfreies Waschen

Beim Namen „Cocune“ (Kokon) denkt man an „Transformation“ - das ist kein Zufall. **Cocune™** steht für eine wichtige neue Entwicklung:

Der Übergang vom zeitraubenden, traditionellen Waschen zum pflegenden Waschen, dem Waschen ohne Wasser.

Cocune™ bietet zudem hautschützende Produkte, die alle Inhaltsstoffe für die tägliche Hautpflege enthalten: Es ist eine Pflege mit Komfort, die den höchsten Qualitätsanforderungen entspricht. Eine Qualität, die für eine erfolgreiche Transformation unerlässlich ist.

Die feuchten Einweg-Waschhandschuhe **von Cocune™** sind von höchster Qualität: Sie sind weich und dick und getränkt mit einer hautfreundlichen, hypoallergenen Lotion. Diese Lotion ist leicht parfümiert, was die Pflege angenehmer gestaltet.

Verpackt sind sie in einer wieder verschliessbaren Packung, die jeweils 8 feuchte Waschhandschuhe enthalten. Diese können kurz in der Mikrowelle aufgewärmt werden und schon sind sie bereit für eine Ganzkörperwäsche. Abtrocknen ist nicht erforderlich.

Alle unsere Produkte sind dermatologisch getestet

Zurzeit umfasst das Sortiment **von Cocune™** feuchte Waschhandschuhe, Shampoo-Caps, einen speziellen Waschschaum, der nicht mit Wasser abgewaschen werden muss und feuchtigkeitsspendende Tücher. Ebenfalls gibt es verschiedene Waschlotionen in unserem Sortiment. Eine Erweiterung dieses Produktangebots ist geplant.

Cocune™ Washgloves Hypoallergenic Parfume

amh Art. Nr. 1001

**8 Stück pro
Pack (Pharmacode:5874672)**



Cocune™ Washgloves Hypoallergenic No Parfume

amh Art. Nr. 1002

**8 Stück pro Pack
(Pharmacode:5874689)**



Cocune™ Waschhandschuhe sind mit einer hypoallergenen, hautfreundlichen Lotion getränkt. Die Lotion besitzt einen feinen Duft für den zusätzlichen Komfort.

Die Handschuhe können in der Mikrowelle oder im Wärmeschrank aufgewärmt werden, womit der Waschprozess angenehmer wird. Sie können für den ganzen Körper angewendet werden.

Cocune™ Washgloves Hypoallergenic Parfume amh Art. Nr. 1005

5 Stück pro Pack

Cocune™ Washgloves Hypoallergenic No Parfume amh Art. Nr. 1004

5 Stück pro Pack

Cocune™ Shampoo Cap

amh Art. Nr. 1003

1 Stück pro Pack
(Pharmacode: 5874637)

Dank der durchdachten Lösung mit den Cocune™ Shampoo Cap ist es möglich, bettlägerige, immobile oder durch die Operation geschwächte Patienten die Haare zu waschen, ohne sie zusätzlich zu belasten. Den Patienten können im Bett oder im Sitzen die Haare gewaschen werden. Das Waschen ohne Wasser vereinfacht die Pflege und verringert den Zeitaufwand.



Die Innenseite des Cocune™ Shampoo Caps ist mit einem speziellen Shampoo und Conditioner getränkt, welche nicht ausgespült werden müssen. Für einen besseren Patienten-Komfort können die Cocune™ Shampoo Caps in der Mikrowelle oder im Wärmeschrank aufgewärmt werden. Die Aussenhülle besteht aus einem

starken Plastik, zum Schutz für die Pflegenden.

Einfache Handhabung: Die Cocune™ Shampoo Caps nach Erwärmen aus der Verpackung nehmen, über die Haare des Patienten stülpen und den Kopf einige Minuten massieren.

Den Cocune™ Shampoo Cap entfernen. Anschliessend die Haare mit einem Frottiertuch oder Föhn trocknen und in Form bringen.

Alle Cocune™ Produkte sind dermatologisch getestet.
Verlangen Sie bei uns die Zertifizierungen
und Testergebnisse.

Cocune™ Incontinence Wipes

amh Art. Nr. 1003

25 Stück pro Pack
(Pharmacode: 5874614)

Die Cocune™ Incontinence Wipes sind ideal für die schnelle und effektive und doch sanfte Reinigung. Diese feuchten Tücher sind mit einer speziellen Schutzcreme getränkt, welche die Haut vor Reizungen schützt.

Die Cocune™ Incontinence Wipes kommen vor allem beim Wechseln von Inkontinenzprodukten zum Einsatz, sie können jedoch am ganzen Körper angewendet werden.



Cocune™ Barrier Cream

amh Art. Nr. 1003

300ml Pumpflasche (Pharmacode: 5874583)

Eine spezielle Schutzcreme, die sehr trockene, sensible und verletzte Haut schützt. Die **Cocune™ Barrier Cream** hinterlässt einen feinen Mikrofilm (Barriere), der die Haut vor Flüssigkeiten (Urin, Stuhl) schützt, ohne dass die Haut austrocknet.

Die **Cocune™ Barrier Cream** ist sehr leicht aufzutragen, ein sehr grosser Vorteil, wenn die Haut bereits gereizt ist.



Cocune™ Moisturizing Wipes

amh Art. Nr. 1006

64 Stück pro Pack (Pharmacode: 5874620)



Cocune™ Refreshing Hand Wipes

amh Art. Nr. 1008

15 Stück pro Pack (Pharmacode: 5874577)



Alle Cocune™ Produkte sind dermatologisch getestet.
Verlangen Sie bei uns die Zertifizierungen
und Testergebnisse.

Cocune™ Wash&Care Foam

amh Art. Nr. 1013

250ml Spray (Pharmacode: 5874643)

Pflegt, regeneriert und schützt die Haut.
Es braucht keine Seife und kein Wasser zur
Anwendung.



Cocune™ Wash Lotion

amh Art. Nr. 1009

300 ml Pumpflasche (Pharmacode:
5874666)

leicht schäumend, ideal zur täglichen Pflege
der Haut



Alle Cocune™ Produkte sind dermatologisch getestet.
Verlangen Sie bei uns die Zertifizierungen
und Testergebnisse.

Cocune™ Hand Cream

amh Art. Nr. 1012

300 ml Pumpflasche
(Pharmacode:5874608)

feuchtigkeitsregulierend



Cocune™ Hand Cream

amh Art. Nr. 1011

25 ml Tube



Alle Cocune™ Produkte sind dermatologisch getestet.
Verlangen Sie bei uns die Zertifizierungen
und Testergebnisse.

Oxypas OP Schuhe Oxyclog

amh Art. Nr. 4001.001 – 4001.009



Zertifiziert nach CE EN 20347

Diese rutschhemmende, antistatische (ESD) und sterilisierbare (im Autoklaven) Clogs lassen für das Personal im OP keine Wünsche offen. Die elegante Form und verstellbare Riemen gewährleisten eine ausgezeichnete Unterstützung für Ihren Fuss. Die Studium Clogs sind sowohl äusserst komfortabel als modisch und geben Ihrem Outfit eine bunte Note!

NORMIERUNG

- Zertifiziert nach CE EN 20347
- Anti-Rutsch Standard SRC
- Antistatische Norm ESD

EIGENSCHAFTEN

- Thermoinjizierte Clogs mit rutschhemmender Sohle
- Äusserst komfortabler Sitz und ausgezeichnete Unterstützung für Ihren

Fuss

- Atmungsaktiv durch Perforierung an den Seiten, vollständig geschlossene Oberseite
- Verstellbarer Fersenriemen, der nach vorne oder hinten getragen werden kann
- Keine Verformung
- Absatzhöhe: 3,5 cm
- Strümpfe werden empfohlen

PFLEGE

- Sterilisierbar im Autoklaven
- Maschinenwaschbar bis 90 Grad
- Chemisch und mit UV sterilisierbar

ANWENDUNG

Perfekt für OP-Personal: Chirurge, Pfleger, Assistenten, ...

Grössen 35/36 37/38 39/40 41/42 43/44 45/46

Farben:

Blau Artikel-Nr.: 4001.008

Elektrischblau Artikel-Nr.: 4001.009

Elektrischgrün Artikel-Nr.: 4001.006

Fuchsia Artikel-Nr.: 4001.004

Hellblau Artikel-Nr.: 4001.005

Pastellgrün Artikel-Nr.: 4001.003

Violett Artikel-Nr.: 4001.007

Rot Artikel-Nr.: 4001.002

Weiss Artikel-Nr.: 4001.001



Oxygas OP Schuhe Smooth extra leicht

amh Art. Nr. 4003.001 - 4003.007



Die leichten "Smooth" Clogs können auf vielfältige Weise im Krankenhaus verwendet werden. Sie können chemisch und mit UV sterilisiert werden und sind mit einem antistatischen Plug (ESD) ausgestattet, so dass die Clogs ohne Probleme im Operationsaal getragen werden können. Die rutschhemmende Sohle (SRC) und die gute Unterstützung der Füße sorgen dafür, dass auch Pfleger in anderen Bereichen sicher und bequem arbeiten können. Dank der geschlossenen Spitze bleiben Ihre Füße trocken.

EIGENSCHAFTEN

- Rutschhemmende Gummisohle für extra Griff: Zertifiziert nach CE EN 20347 SRC (SRA + SRB)
- Antistatischer Plug (Norm ESD) KOMFORT
- Ultraleichte Clogs aus EVA
- Keine Verformung
- Absatzhöhe: 4,5 cm

PFLEGELEICHT

- Maschinenwaschbar bis maximal 30 Grad

INNOVIEREND

- Registriertes Modell

VOLLSTÄNDIG AN IHREN BERUF ANGEPASST

Diese leichte EVA Clogs sind geeignet für mehrere Berufe:

- Krankenhaus- und Pflegeprofessionals
- Krankenschwester und Pfleger, die Patienten in der Dusche begleiten
- OP Personal

- Für Personal in Schönheitssalons und Kurorten
- Gebäudereiniger
- Profis in der Homecare

- Schalldämpfender Schuh
- Sohle lässt keine Spuren auf dem Boden zurück

Grösse : 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46

Farben:



Schwarz Artikel-Nr.: 4003.002

Elektrischblau Artikel-Nr.: 4003.007

Elektrischgrün Artikel-Nr.: 4003.005

Fuchsia Artikel-Nr.: 4003.006

Violett Artikel-Nr.: 4003.004

Dunkelblau Artikel-Nr.: 4003.003

Weiss Artikel-Nr.: 4003.001

Weitere Modelle auf Anfrage erhältlich, z.B.:

Extraleichter Spital Schuh SONIC



Spital Schuh Oxyva

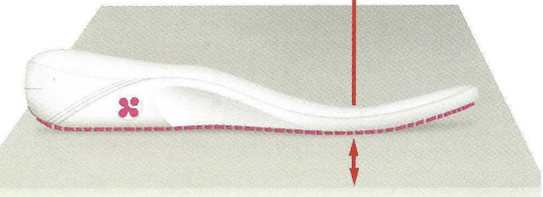


Safety Jogger bestboy S3 Schuh für Rettungssanitäter



Professional Footwear

- 1 » Upper Leather, Coolmax Lining
 - » Dessus en Cuir, Doublé Coolmax
 - » Parte superior en Pelle, Forro interior de Coolmax
 - » Obermaterial Leder, Coolmax Futter
- 2 » Removable lightweight foam insole
 - » Semelle legere amovible en EVA
 - » Plantilla ligera de EVA removible
 - » Leichte, auswechselbare EVA Einlegesohle
- 3 » Lightweight, flexible, shock absorbing midsole
 - » Semelle intermediaire ultra legere, flexible qui absorbe les chocs
 - » Suela flexible y ligera que absorbe los impactos
 - » Leichte, flexible und shock absorbierende Zwischensohle
- 4 » Slip Resistant outsole
 - » Semelle antiderapante
 - » Suela anti-deslizante
 - » Rutschhemmende Laufsohle
- 5 » Antistatic - ESD
 - » Antistatique - ESD
 - » Antiestático - ESD
 - » Antistatisch - ESD



ZANZA-CLICK®

amh Art. Nr. 1507.001



ZANZA-CLICK® kommt von "zanzara", dem italienischen Namen für Mosquito.

Schnelle Linderung bei Mücken- und Insektenstichen. Der **ZANZA-CLICK®** ist eine revolutionäre Behandlungsmethode, die den Drang, an Mücken- und anderen Insektenstichen zu kratzen, lindert.

Schwellung und Juckreiz verschwinden innert Minuten - garantiert!

Einige kurze Anwendungen, und der Juckreiz plus Schwellung sind weg - der Drang, an Mücken- und anderen Insektenstichen zu kratzen, fällt weg - es beruhigt auch die Haut nach dem Kontakt mit Brennnessel und Quallen. Optimale Ergebnisse ergeben sich bei sofortiger Anwendung, aber auch bei älteren Stichen; sogar durch dünne Stoffe kann der **ZANZA-CLICK®** angewendet werden.

Handhabung:

Die Spitze des "Click" direkt auf den Stich halten und einige Male auf den schwarzen Knopf drücken - der eingebaute Piezo-Kristall (wie er auch aus den Electronic-Feuerzeugen bekannt ist) erzeugt einen kurzen (ca.10 Microsekunden) Spannungsimpuls (ca. 14 KV / 0,7 mA).
Die Lebensdauer: ca. 25'000 Clicks.

Anwendung:

Bei Erwachsenen braucht es ca. 4-5 Impulse, um das Jucken zu lindern.
10- 15 Impulse um die Schwellung zu lindern
Bei Kindern ca. 2 Impulse, um das Jucken zu lindern. 7-9 Impulse um die Schwellung zu lindern.
Bei Menschen mit einer Allergie braucht es mehr Applikationen.
Für Kinder ab 4 Jahren geeignet.

Der **ZANZA-CLICK®** braucht keine Batterien und hat kein Verfalldatum. Er ist ein Medizinklasse 2b Produkt und ist CE-zertifiziert.

SCIENTIFIC BIBLIOGRAPHY

"The Lancet"
High voltage shock treatment for snake bite - 26/7/86 pag. 229;
Biological basis for high voltage shock treatment for snake bite - 6/12/86 pag.1335;
Stun gun and snakebites - 12/11/88 pag. 1141;
Electric shock treatment for snakebite - 6/5/89 pag.1022

Acta Toxicologica et Therapeutica Vol.XVIII N° 2/3/4 April/December 1997

ZANZA-CLICK® grün - Schnelle Linderung bei Mücken- und Insektenstichen

amh Art. Nr. 1507

12 ZANZA-CLICK® grün - Schnelle Linderung bei Mücken- und Insektenstichen, inkl. Steller

amh Art. Nr. 1508

ECOSAVE®

amh Art. Nr. 1515

Erste Hilfe Kit bei Schlangen, Insekten oder Quallen Bissen.

Der ECOSAVE ist ein Hosentaschen grosses elektronisches Gerät welches durch Elektroden Hoch-Volt und nieder Amper Ladungen in 10 Mikrosekunden freisetzt.

Der ECOSAVE ist ein innovatives Erste Hilfe Gerät. Es hilft bei Schlangen Bissen, verschiedenen Insekten-, Spinnen-, Skorpionbissen und bei Bissen von verschiedenen giftigen Meeresbewohnern (Quallen, Korallen usw.)

Ein paar elektrische Impulse an der betroffenen Stelle genügen, um sofort die Schmerzen zu lindern und die vom Gift hervorgerufene Reaktion zu verringern. Wenn der ECOSAVE gleich nach dem Ereignis eingesetzt wird, kann er verschiedene Reaktionen verringern. Wie zum Beispiel , Schwellungen, Rötung, Schmerzen, sowie später eintretende Reaktionen.

WARNUNG: Der ECOSAVE ist effektiv gegen hämotoxische Gifte – Gifte welche über das Blut wirken – bei neurotoxischen Giften bietet der ECOSAVE keine Hilfe. (z.B. Kobragiften)

Anwendung:

ECOSAVE kann gleich nach dem Biss eingesetzt werden und hilft gegen die starken Schmerzen. Bei Spinnen oder Skorpionen muss beachtet werden, dass zuerst der Stachel oder die Tentakel entfernt werden müssen. Darnach kann das Gerät direkt auf die Wunde gesetzt werden. 3 - 7 Impulse anwenden und gegebenenfalls wiederholen. Der ECOSAVE eignet sich besonders beim Camping, Fischen, Tauchen und für alle Outdoor Aktivitäten.

Eine Packung enthält 1 ECOSAVE



Mosquito-Band

amh Art. Nr. 0500

Citronella Anti Insekten Band



Das Mosquito Band ist ein Silikon Band, das natürliches Citronella Oil enthält. Dieses hält Mücken und andere Insekten fern. Es ist wasserfest und angenehm zu tragen

Wichtige Merkmale:

- Insektizidfrei
- Wasserfest
- Effektiver Schutz für 48 Stunden
- Assortiert in vier verschiedenen Farben: rot, gelb, grün und blau.

Anwendung: Die Packung öffnen und gleich an Hand- oder Fussgelenk tragen, das Band wirkt sofort nach dem Öffnen. Nach ca. 48h wird die Wirksamkeit schwächer, um einen weiteren Schutz zu garantieren, ein neues Band verwenden. Das Mosquito-Band eignet sich besonders bei Camping, Fischen, Pick-Nick, im Garten und für alle Outdoor Aktivitäten. Eine Packung enthält 2 Mosquito-Bänder der gleichen Farbe.

BabyFriend Plus

amh Art. Nr. 6900

Die beste Lösung gegen Mücken

Das Problem: Die Mückenstecker, die die Flüssigkeit durch Wärme an die Raumluft abgeben und die auf dem Markt sind, sind durchaus wirksam. Jedoch sind nicht alle Insektizide für den Menschen unschädlich. Sobald der Raum mückenfrei ist, sollte das Gerät ausgeschaltet und das Zimmer gelüftet werden. Aber leider kommen so die Mücken wieder in den Raum.

Das Risiko: Viele Menschen lassen den Mückenstecker die ganze Zeit eingeschaltet. Langzeiteffekte, die durch die verschiedenen Insektizide entstehen können, sind noch nicht abgeklärt.

Vor allem bei Kindern sollte der Mückenstecker auf keinen Fall ununterbrochen aktiv sein.

Die Teillösung: Die meisten Mückenstecker, die einen Ultraschallton abgeben, sind leider nicht wirklich Ultraschallgeräte und erzeugen einen Placeboeffekt. Die Geräte, die Ultraschallwellen im Bereich von 30-40 kHz ausstrahlen, sind wenig wirksam, um eine Grosszahl an Mücken vertreiben zu können.

Die Komplettlösung: Der BabyFriend Plus ist ein sehr vielseitiger Mückenstecker, der die besten der beiden Technologien kombiniert. Insektizide & Ultraschall.



Technische Eigenschaften: BabyFriend Plus

- Es ist möglich, sowohl flüssige wie auch „Plättchen“-Insektizide zu verwenden.
- Funktioniert mit allen gängigen Herstellerprodukten.
- Spannung: 210/230 V
- Power: 5/9 W
- 4 verschiedene Einstellungen der Insektizid Verbreitung (Zeit - Zyklus)
- Optische Signalisierung der Insektizid / Ultraschall -Aktivierung
- Sicherheitssystem für Kinder, die das Öffnen der Flasche verhindert
- Hohe Ultraschallemission
- Wirkungsgrad: ca. 15 qm.

BabyFriend Highlights:

- Insektizid-Emission nur während der wirklich erforderlichen Zeit
- Hohe Ultraschallemission (Labortest verfügbar)
- Die Wohn/Schlafräume sind benutzbar, auch wenn das Gerät läuft
- Niedrige Emission giftiger Stoffe in die Umwelt
- Vielseitig einsetzbar: Er kann auch als Raumduftverströmer verwendet werden (z.B. im Winter)
- Es können von verschiedenen Herstellern „Plättchen oder Flaschen“ verwendet werden.

amh medical design O2 Therapie 2017

Katalog Januar 2017



Oxyview Flow Meter

amh Art. Nr. 2001

Oxyview Flow Meter ermöglicht das Monitoring der Sauerstoffzufuhr sowie die Kontrolle der Geräte.

Der Oxyview Flow Meter bietet eine kostengünstige und einfache Lösung zur Kontrolle der Sauerstoffzufuhr in Echtzeit.

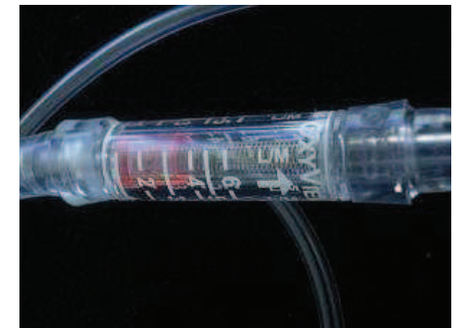


- er reguliert den Sauerstofffluss
- der Oxyview Flow Meter wird zwischen der Nasenbrille und dem Sauerstoffgerät zwischengeschaltet
- er bietet eine einfache Lösung, um die aktuelle Flowrate abzulesen
- er ist der weltweit einzige lageunabhängige Flowmeter
- er braucht keinen Strom und funktioniert rein pneumatisch

Der Oxyview Flow Meter kann mit verschiedenen Systemen verbunden werden:

- Konzentratoren
- CPAP Geräten
- Flüssigsauerstoffsystemen
- verschiedenen anderen Sauerstoffgeräten

Er kann in verschiedenen Distanzen zum Patienten installiert werden



Atemtrainer *Respiro*

amh Art. Nr. 8018

Manueller floworientierter Atemtrainer



Der **Atemtrainer RESPIPRO** weist ein 3-Kammer-System in Kompaktbauweise zur Statusbestimmung der inspiratorischen Lungenkapazität und deren Wiederherstellung auf. Die Kugeln zeigen den Air-Flow (je nach Kugelfarbe) an.

- Geeignet für in- und expiratorische Atemübungen
- Flussanzeige: 600 / 900 / 1200 ml
- Zum Einmalgebrauch - nicht wiederaufbereitbar (Ein-Patienten-System)
- Mit CE-Zeichen
- **PVC- und latexfrei**

Atemtrainer

amh Art. Nr. 8019

Incentive-Spirometer zur Verbesserung der Lungenkapazität



2-Kammer-Design - mit Schlauch und Mundstück

- Floworientierter Atemtrainer mit Mundstück und Schlauch
- 2-Kammer-Design --> tieferes und längeres Einatmen durch grösseren Widerstand
- Bruchstabiles Material
- Latexfrei
- Für Erwachsene und Kinder
- Einstellbare Flowrate 200-1200 ml/sec (cc/sec)
- **Prinzip:** Intensives langsames Einatmen = Gähnen

Die effektive Atemtherapie mit sustained maximal inspiration

Die Incentive-Spirometer von Hudson veranlassen den Patienten durch die Visualisierung der Atemleistung (Ball, Markierung) zu tiefem verlängertem Einatmen. Der Wegfall der Aufbereitung erhöht die Wirtschaftlichkeit dieser Ein-Patienten-Produkte.

16SOFT Sauerstoffnasenbrille von Salter Labs

amh Art. Nr. 1402

1600SOFT-7-50 (mit 2.1m Schlauch) 50 Stück pro Box

Für alle Patienten die den speziellen Komfort brauchen.

Speziell designet um an allen Berührungspunkten einen optimalen Schutz zu bieten.

Keine andere Sauerstoffnasenbrille bietet dieses Gefühl wie die 16SOFT.

Die neue 16SOFT Sauerstoffnasenbrille wurde sorgfältig entwickelt, um ein Höchstmass an Patientenkomfort zu bieten. Zufriedene Patienten sind glückliche Patienten, was die Compliance massgeblich beeinflusst und die Patienten behalten Ihre Sauerstoffnasenbrillen an.

Kein Wunder ist die 1600 Serie von Salter Labs die meist getragene Sauerstoffnasenbrille bei Langzeitpatienten. Lassen Sie sich von der „softness“ überzeugen.



- 1 Soft, 3-channel safety tubing minimizes kinking and disturbed oxygen flow
- 2 Pliable, stretchable tubing feels soft and gentle to the touch
- 3 Redesigned slide bolt helps resist constant twisting
- 4 Curved, soft prongs avoid feeling bothersome and intrusive
- 5 Smooth, curved facepiece conforms to natural anatomical facial structure



Querschnitt durch den Schlauch

TLCannula von Salter Labs

amh Art. Nr. 1401

1600TLC-7-25 inkl. fix. Dekubituschutz (mit 2.1m Schlauch) 25 Stück pro Box

Die beste Methode, um einen im Spital erworbenen Dekubitus zu vermeiden, ist die Prävention.

Die neue Salter Lab TLCannula wurde speziell entwickelt, um an der meist betroffenen Stelle (hinter dem Ohr) dagegen zu wirken.

Durch ein spezielles Polster um den Schlauch hinter dem Ohr kommt es zu keinen Druckstellen.

Die Polster sind direkt am Schlauch fixiert und somit können diese auch nicht wegfallen.



Children cannulas von Salter Labs

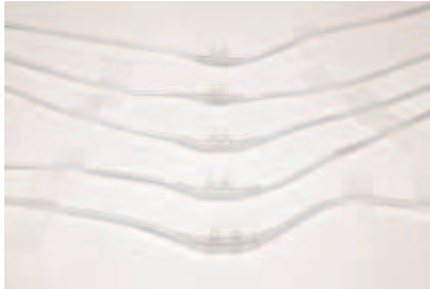
1404.001
E1610-7-50 Premature Cannula / Frühgeborene

1404.002
1611-7-50 Cannula neonate / Frühgeborene mit mehr als 1400g

1404.003
E1601-7-50 Infant Cannula / Neugeborene

1404.004
1615-7-50 Intermediate Infant Cannula (Baby 3 - 12 Monate)

1404.005
1602-7-50 Pediatric / Small Adult Cannula / Kinder über einem Jahr



4707-7-7-25 CO2 sampling cannula Adult

4002-7-7-25 Adult Nasal Co2 sampling with oxygen delivery

1404.008
4905-5-5-25 Demand Nasal Cannula Adult w/5` tube 25/cs



2002-7-50 Salter Labs Oxygen Supply Tubing Clear 7'



2014-14-50 Salter Labs Oxygen Supply Tubing Clear 14'

Masken von Salter Labs

Adult Mask

8110-7-50



1122-7-50 Pediatric Mask



1114-7-50 Infant Mask



8110-7-50

Mask, adult, oxygen, medium concentration, elastic strap style, w/ 7' tube



8130-7-50

Mask, adult, oxygen, high concentration, non-rebreathing, elastic strap style, w/ 7' tube and safety vent



1102-7-50

Mask, adult, extra large, medium concentration, elastic strap style, w/7' tube



NebuTech Nebulizer

Hospitals today not only demand products that deliver improved patient outcomes, they need these results in a cost-efficient manner. NebuTech bietet die Effizienz, die Sie brauchen:

- Weniger Verlust mit einem Einweg-Ventil und einem geschlossenen Kammersystem
- Schnellere Medikamentenzufuhr
- Reduzierte Behandlungszeit

8960-7-50

Nebulizer, NebuTech HDN, w/2 one-way valves, mouthpiece, 7' supply tube



Family und Pingoo Ultrasonic Nebulisor

amh Art. Nr. 2101 & 2102



2101



2102

Technische Details:

- Volt: 220-240 V 50/60 Hz Power 10W
- Ultrasonic Frequenz: 2.5 MHz
- Nebulisationszeit: 0.2.-0.7ml/min (abhängig von der Medikamentendichte)
- Medikamenten Cups: max. 8ml beim Family, 4.5ml beim Pingoo
- Partikel Grösse: 5 microns
- drei verschiedene Flow Levels
- Geräusch: <40dB
- Gewicht: 250g

Zusätzliches Material

- amh Art. Nr. 2103 Spar Kit: Erwachsene & Kinder Maske, Nasalpong, Schlauch und Mundstück
- amh Art. Nr. 2104 Medikamenten cups (Box mit 15 Stück) für Family Nebulisor
- amh Art. Nr. 2105 Medikamenten cups (Box mit 15 Stück) für Pingoo Nebulisor
- amh Art. Nr. 2106 Akku Batterien NiCd 12 VDC Family
- amh Art. Nr. 2107 Akku Batterien NiCd 12 VDC Pingoo

Im Lieferumfang enthalten: Tragtasche, AC Adapter, Kinder und Erwachsenen Maske (nur beim Family), Nasalpong, Mundstück, Verbindungsschlauch, 10 Medikamenten Cups, und Transformator.

Pocket Ultrasonic Nebulisor

amh Art. Nr. 2108



Technische Details:

- Volt: DC 6 V (4 mal AA Batterien)
- AC Adapter Input: 100-240V - 50/60 Hz AC/Output 12V / 7 mAh
- Wiederaufladbare Batterien: 4 mal NiMH Batterien (ca.90min)
- Ultrasonic Frequenz: 2.5 MHz
- Nebulisationsrate: Level 1 0.3-0.7ml/min Level 2 0.5 ml/min
- Medikamenten Cups: max. 6ml
- Partikel Grösse: 3-5 microns
- zwei verschiedene Flow Levels
- Geräusch: <50dB

Zusätzliches Material

- amh Art. Nr. 2109 Medikamenten cups für Pocket (Box mit 50 Stück)
- amh Art. Nr. 2110 Respiratory Accessory Kit Erwachsene & Kinder Maske, Nasalpong, Schlauch und Mundstück.

Im Lieferumfang enthalten: Ein Nylon Bag, AC Adapter, Kinder und Erwachsenen Maske, Mundstück, 10 Medikamenten Cups, und AC Transformer.

Finger-Pulsoximeter MX-100 classic

amh Art. Nr. 8055.01

„Handliches, leichtes Gerät - einfach zu bedienen - schnelle und präzise Messung von Sauerstoffsättigung (SpO2) und der Pulsrate (PR), grün/schwarz



- LCD-Display zur Anzeige von Sauerstoffsättigung (SpO2), Pulsrate (PR) und Pulsintensität (Balkenanzeige)
- Messbereich SpO2: 70 - 100 % (\pm 2% Genauigkeit)
- Messbereich Puls: 30-250 Schläge/Minute (\pm 2% Genauigkeit)
- Geeignet für Erwachsene und Kinder
- Geringer Stromverbrauch
- Automatische Ausschaltung nach 8 Sekunden, wenn kein Signal ermittelt wird
- Mit visueller Batteriezustandsanzeige - Lebensdauer ca. 30 Stunden im Betrieb
- Masse (L x B x H): 5,8 x 3,2 x 3,4 cm
- Gewicht: ca. 50 g inkl. Batterien

Lieferumfang:

- Pulsoximeter MD300C15D
- 2 Batterien (Typ AAA)
- Aufbewahrungstasche
- Trageschlaufe
- Bedienungsanleitung in Englisch

Finger-Pulsoximeter MX-150 classic plus

amh Art. Nr. 8055.02

Handliches, leichtes Gerät - einfach zu bedienen - schnelle und präzise Messung von Sauerstoffsättigung (SpO2) und der Pulsrate (PR), apricot

- Helles LED-Display zur Anzeige von Sauerstoffsättigung (SpO2), Pulsrate (PR) und Pulsintensität (Balkenanzeige)
- Messbereich SpO2: 70 - 100 % (\pm 2% Genauigkeit)
- Messbereich Puls: 30-250 Schläge/Minute (\pm 2% Genauigkeit)
- Geeignet für Erwachsene und Kinder
- Geringer Stromverbrauch
- Automatische Ausschaltung nach 8 Sekunden, wenn kein Signal ermittelt wird
- Mit visueller Batteriezustandsanzeige - Lebensdauer ca. 30 Stunden im Betrieb
- Masse (L x B x H): 5,8 x 3,2 x 3,4 cm
- Gewicht: ca. 50 g inkl. Batterien

Lieferumfang:

- Pulsoximeter MD300C1
- 2 Batterien (Typ AAA)
- Gummischutzhülle
- Trageschlaufe
- Bedienungsanleitung in Englisch



Finger-Pulsoximeter MX-160 classic plus

amh Art. Nr. 8055.03

Handliches, leichtes Gerät - einfach zu bedienen - schnelle und präzise Messung von Sauerstoffsättigung (SpO2) und der Pulsrate (PR), weiss/hellblau



- Helles LED-Display zur Anzeige von Sauerstoffsättigung (SpO2), Pulsrate (PR) und Pulsintensität (Balkenanzeige)
- Messbereich SpO2: 70 - 100 % (± 2% Genauigkeit)
- Messbereich Puls: 30-250 Schläge/Minute (± 2% Genauigkeit)
- Geeignet für Erwachsene und Kinder
- Geringer Stromverbrauch
- Automatische Ausschaltung nach 8 Sekunden, wenn kein Signal ermittelt wird
- Mit visueller Batteriezustandsanzeige - Lebensdauer ca. 30 Stunden im Betrieb
- Masse (L x B x H): 5,8 x 3,2 x 3,4 cm
- Gewicht: ca. 50 g inkl. Batterien

Lieferumfang:

- Pulsoximeter MD300C19
- 2 Batterien (Typ AAA)
- Aufbewahrungstasche
- Trageschlaufe
- Bedienungsanleitung in Englisch

Finger-Pulsoximeter premium MX-220

amh Art. Nr. 8055.04

Handliches, leichtes Gerät - einfach zu bedienen - schnelle und präzise Messung von Sauerstoffsättigung (SpO2) und der Pulsrate (PR), schwarz



- 2-farbiger OLED-Display zur Anzeige von Sauerstoffsättigung (SpO2), Pulsrate (PR) und Pulsintensität (Balkenanzeige, Plethysmogramm)
- Mit 10 Helligkeitsstufen und 6 Anzeigemöglichkeiten
- Messbereich SpO2: 70 - 100 % (± 2% Genauigkeit)
- Messbereich Puls: 30-235 Schläge/Minute (± 2% Genauigkeit)
- Geeignet für Erwachsene und Kinder
- Geringer Stromverbrauch
- Automatische Ausschaltung nach 8 Sekunden, wenn kein Signal ermittelt wird
- Mit visueller Batteriezustandsanzeige - Lebensdauer ca. 30 Stunden im Betrieb
- Masse (L x B x H): 5,8 x 3,2 x 3,4 cm
- Gewicht: ca. 50 g inkl. Batterien

Lieferumfang:

- Pulsoximeter MD300C63
- 2 Batterien (Typ AAA)
- Aufbewahrungstasche
- Trageschlaufe
- Bedienungsanleitung in Deutsch und Englisch

Finger-Pulsoximeter premium MX-250

amh Art. Nr. 8055.13

einstellbare Alarmgrenzen, schwarz
akustisches Signal
schnelle und präzise Messung von Sauerstoffsättigung (SpO2) und der Pulsrate (PR)



- 2-farbiger OLED-Display zur Anzeige von Sauerstoffsättigung (SpO2), Pulsrate (PR) und Pulsintensität (Balkenanzeige, Plethysmogramm)
- Mit 10 Helligkeitsstufen und 6 Anzeigemöglichkeiten
- Messbereich SpO2: 70 - 100 % ($\pm 2\%$ Genauigkeit)
- Messbereich Puls: 30-235 Schläge/Minute ($\pm 2\%$ Genauigkeit)
- Visuell und akustischer Alarm (abschaltbar) bei zu geringer Sauerstoffsättigung oder Pulsfrequenz
- Geeignet für Erwachsene und Kinder
- Geringer Stromverbrauch
- Automatische Ausschaltung nach 8 Sekunden, wenn kein Signal ermittelt wird
- Mit visueller Batteriezustandsanzeige - Lebensdauer ca. 15 Stunden im Betrieb
- Masse (L x B x H): 6 x 3,5 x 3,4 cm
- Gewicht: ca. 57 g inkl. Batterien

Lieferumfang:

- Pulsoximeter MD300CF3
- 2 Batterien (Typ AAA)
- Aufbewahrungstasche
- Trageschleife
- Bedienungsanleitung in Deutsch und Englisch

Finger-Pulsoximeter premium plus MX-300

amh Art. Nr. 8055.11

einstellbare Alarmgrenzen, Speicher, schwarz
akustisches Signal
einfach zu bedienen - schnelle und präzise Messung von Sauerstoffsättigung (SpO2) und der Pulsrate (PR) - mit USB-Anschluss zur Datenübertragung und MedView Software



- Mit einstellbaren Alarmgrenzen, USB-Anschluss (zur Datenübertragung mit dem USB-Kabel) und MEDView Software
- Mehrfarbiges OLED-Display zur Anzeige von Sauerstoffsättigung (SpO2), Pulsrate (PR) und Pulsintensität (Balkenanzeige, Plethysmogramm)
- Mit 7 Helligkeitsstufen und 4 Anzeigemöglichkeiten
- Messbereich SpO2: 70 - 99 % ($\pm 2\%$ Genauigkeit)
- Messbereich Puls: 30-235 Schläge/Minute ($\pm 2\%$ Genauigkeit)
- Visuell, akustischer und Vibrations- Alarm (abschaltbar) bei zu geringer Sauerstoffsättigung oder Pulsfrequenz
- Geeignet für Erwachsene und Kinder
- Geringer Stromverbrauch
- Automatische Ausschaltung nach 8 Sekunden, wenn kein Signal ermittelt wird
- Mit visueller Batteriezustandsanzeige - Lebensdauer ca. 15 Stunden im Betrieb
- Masse (L x B x H): 5,65 x 3,2 x 3,5 cm
- Gewicht: ca. 43 g inkl. Akku

Lieferumfang:

- Pulsoximeter MD300C316
- Akku 3,7 Volt Lithium-Ionen
- USB-Kabel
- Steckdosen-Adapter
- Trageschleife
- Bedienungsanleitung in Deutsch und Englisch

**Zubehör für Wenger Absauggerät
Atlantik und Pazifik**

Bakterienfilter zu Absaugpumpe
amh Art. Nr. 5005

Austauschset für Atlantik Absauggerät
amh Art. Nr. 5006

Bakterienfilter zu Absaugpumpe Atlantik 3er Set
amh Art. Nr. 5007

Sekret / Spülflasche
amh Art. Nr. 5008

Absaugschlauch Silikon 6x3, 1.3m, komplett
amh Art. Nr. 5009

Einmal-Absaugschlauch PVC 6x1.3, 1.3m (10Stck/Einheit)
amh Art. Nr. 5010

Fingertipps, 10Stck. /Packung
amh Art. Nr. 5011



ATMOS C 161 Atemwegsabsaugpumpe

amh Art. Nr. 325031

Mit der Einführung des Direct-Docking-Systems (DDS) im unteren Preissegment präsentiert ATMOS eine neue Generation der tragbaren Atemwegsabsauggeräte. Mit dem innovativen ATMOS DDS entfällt die Schlauchverbindung zwischen Saugeinheit und Sekretbehälter: kein Schlauch, keine Probleme – einfach andocken!

- Saugleistung (l/min): 16 ± 2
- Vakuumeinstellung: Stufenlos
- Hilfsmittel-Nr.: 01.24.01.0019
- Netzbetrieb (100-240 V ~ 50/60 Hz)
- Vakuummeter
- Blaue Abdeckung zum Schutz der Bedienelemente
- Kondensatfalle zur Sichtkontrolle der Übersaugung
- Dämmmatten zur Lautstärkereduzierung



Zubehör:

DDS Bakterienfilter/Übersaugstop, hydrophob, Einmalgebrauch, 10 Stck.

amh Art. Nr. A030447

Précise 6000 MS Sauerstoffkonzentrator 6 Liter

amh Art. Nr. 1129

Précise 6000 M Sauerstoffkonzentrator 5 Liter

amh Art. Nr. 1127



Précise 6000 (Konzentrator)

Das ausgereifte Sicherheitssystem für beste Sauerstoffversorgung und kontinuierliche Sauerstoffkonzentration mit innovativer und bewährter, langlebiger Technik. Der Sauerstoffkonzentrator Précise 6000 arbeitet mit der 3-Säulenteknologie, eine hochwertige Elektronik sorgt für eine hohe Sauerstoffqualität. Durch die dauerhafte Sauerstoffüberwachung ist das Gerät extrem sicher.

Technische Daten:

- MPG Geräteklasse: II a
- Betriebsspannung 230 V 50 Hz
- Leistungsaufnahme 330W
- Schalldruckpegel 39 dB (A)
- Alarmer akustisch/optisch
- Gewicht 21 kg
- Masse (HxBxT) 550x215x550 mm
- Herstellergarantie 3 Jahre
- Floweinstellung 0 bis 5 l/min resp. 0 bis 6 l/min Stufenlos einstellbar
- O₂-Konzentration 95% +/- 3%

Von der Lungenliga Schweiz geprüft.

Caddy mit grossen Rädern

amh Art. Nr. 24.207

für stabile Lage mit ausziehbarem Griff



Tasche für Caddy

amh Art. Nr. 25.202

Spezialtasche zur Anbringung an den Caddy oder als Rucksack

Précise 8001 / Transkutanes Sauerstoff-Partialdruck Messgerät für die Praxis

amh Art. Nr. 1105



Transkutane Sauerstoffpartialdruckmessung

Die transkutane Sauerstoffpartialdruckmessung ist ein nichtinvasives Verfahren zur Bestimmung des Sauerstoffpartialdruckes an der Hautoberfläche sowie des systemischen arteriellen Sauerstoffpartialdrucks.

Ursprünglich wurde diese Technik zur Blutgasüberwachung in der Neonatologie entwickelt. Aktuelle Einsatzgebiete sind die Verlaufsbeurteilungen bei peripherer arterieller Verschlusskrankheit, bei chronischer Veneninsuffizienz und Diabetes mellitus sowie bei Kollagenosen und entzündlicher Hautkrankheiten.

Das kompakte Komplettsystem - sicher und präzise

Das Précise 8001 ist ein praxisgerechtes Sauerstoffpartialdruckmessgerät. Durch das 2.5 m lange Kabel- natürlich mit integriertem Sensor- steht ein grosszügiger Arbeitsradius zu Verfügung. Das grosse LCD Display stellt alle relevanten Daten gut lesbar dar.

Innovativ

Der unschlagbare Vorteil der eingesetzten Sensortechnik ist die Verschleissfreiheit. Besonders anwenderfreundlich ist der optische Sauerstoffsensor, da er für die Anwendung nicht vorgeheizt werden muss.

Zeitsparend

Einfacher geht es nicht - durch das optische Messverfahren entfällt das zusätzlich Reinigen der Elektroden. Zudem ist das Wechseln von Elektrolyt und Membrane überflüssig.

Der Précise 8001 ist nicht grösser als ein Laptop - handlich und Platz sparend.

Précise 8008 Transkutanes Sauerstoff-Partialdruck Messgerät

amh Art. Nr. 1107



Mit dem Précise 8008 können Sie bis zu acht Messungen gleichzeitig durchführen und auf dem grossen Display alle relevanten Daten ablesen. Die Messwerte lassen sich grafisch wie numerisch darstellen. Die Sensorparameter, der Messverlauf sowie die Messergebnisse lassen sich auf einer SD-Karte speichern. So können Sie jede Messung dokumentieren und auch extern am PC bearbeiten.

Die Sensoren eignen sich sowohl als **Bestimmung** als auch zur **Überwachung** des Sauerstoffpartialdrucks, da sie auch für Langzeitmessungen anwendbar sind.

Kleberinge zum Anschliessen der Sonden amh Art. Nr. 1113

Kontaktflüssigkeit für Précise 8002/8008, 15ml/Flasche amh Art. Nr. 1110

amh medical design GmbH
Mariahaldenstr. 5a
8872 Weesen
www.amh-md.ch
info@ amh-md.ch



amh medical design Spitalausstattung 2017

Katalog Januar 2017

Arm- und Beinstützen

Beistelltische

Rollwagen

Liegen

Stühle

Stretcher

Apothekenschränke

Lampen

Leuchten

Patientenlifter

Stehhilfen

Treppensteighilfen

Rollator

Den ganzen Katalog können Sie downloaden, unter:

http://www.amh-md.ch/download/Favero_Katalog.pdf

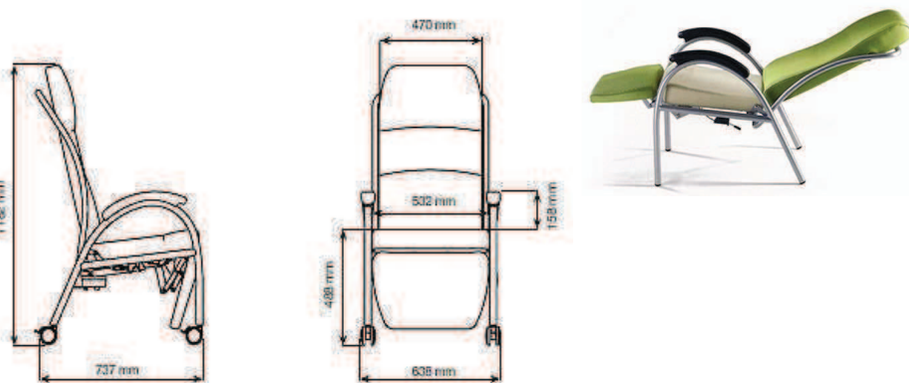


Pflegestuhl Linie RELAX Basic

amh Art. Nr. **PSP0042M, PSP0043M, PSP0047M**

Eine frühe Mobilisierung des Patienten hat einen positiven Effekt auf sein körperliches Wohlbefinden, parallel dazu können auch Komplikationen verringert werden und somit Folgekosten. Favero Health Projects ist in der Lage, eine komplette Produktpalette zur Verfügung zu stellen, mit spezifischen Lösungen für unterschiedliche Bedürfnisse. Für Kliniken (Mobilisation von Patienten) und für Altersheime, in denen vor allem das ergonomische Sitzen ein wichtiger Faktor ist.

Der Pflegestuhl der Linie **RELAX Basic** ist vor allem für Patienten und Bewohner mit einer guten Mobilität geeignet, die sich gut autonom bewegen können. Der Pflegestuhl lässt sich ebenfalls als Warte- oder Ruhe-Sessel verwenden. Je nach Modell können Rücken- und Beinteil synchron oder unabhängig voneinander gesteuert werden. Es gibt den **RELAX Basic** mit oder ohne Rollen. Alle Räder sind für mehr Stabilität mit Bremsen ausgestattet. Die festen Armlehnen sind ergonomisch geformt, um die Arme des Patienten zu unterstützen. Die Steuerungshebel sind für Patienten oder Bewohner gut zugänglich, so dass sie die Lage selbständig ändern können.



GAMMA COLORI



Crema 4 Arancione 9 Oliva 15 Cielo 23 Mare 24

Pflegestuhl Linie RELAX Memory

amh Art. Nr. **9SP5120, 9SP5130, 9SP5121, 9SP5131**

Der Pflegestuhl der Linie **RELAX Memory** ist vor allem für Patienten und Bewohner mit einem mittleren Grad der Mobilität geeignet, welche nicht mehr in der Lage sind, sich ausreichend zu bewegen. Je nach Modell können Rücken- und Beinteil synchron oder unabhängig voneinander gesteuert werden. Es gibt den RELAX Memory Stuhl mit oder ohne Rollen. Alle Räder sind für mehr Stabilität mit Bremsen ausgestattet. Die Armlehnen sind höhenverstellbar, um die physikalische Position besser anpassen zu können sowie den Patiententransfer zu vereinfachen. Eine grosse Auswahl an Zubehör, wie z.B. Infusionsständer, Esstisch und Fusstützen, machen diesen vielseitigen Stuhl perfekt, um den spezifischen Bedürfnissen jedes Patienten gerecht zu werden.

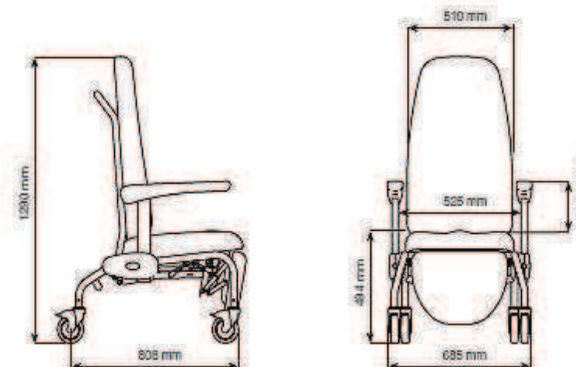
Polsterung: Memory Foam

Dank den einzigartigen Eigenschaften des Memory Foams (Sitz, Rückenlehne und Beinteil) kommt es zu einer besseren Verteilung des Gewichts über eine grosse Fläche. Auf diese Weise wird der Druck auf das Gewebe wesentlich kleiner als mit einer traditionellen Polsterung. Dies führt zu einer Erhöhung des Patientenkomforts.



Dimensionen und Farben

Gerne Beraten wir Sie über die verschiedenen Möglichkeiten der Relax Modelle.



GAMMA COLORI



Crema 4 Arancione 9 Oliva 15 Cielo 23 Mare 24

Arm- und Beinauflage

Mit Schraub-Höhenverstellung und Rollen

amh Art. Nr. 8043-A (mit Rollen) & amh Art. Nr. 8043-B (ohne Rollen)

- Mit verchromtem 5-Fuss-Gestell
- Polsterauflage mit strapazierfähigem schwarzem Kunstleder bezogen
- Auflage im Neigungswinkel verstellbar
- Garantie: 2 Jahre
- Material: Stahl verchromt
- Polster: PU-Schaum
- Auflagenmasse: B 10 x L 30 cm
- Höhenverstellbarkeit: 68 - 88 cm
- Fusskreuz: Ø 63,5 cm
- Rollen:
 - Doppelaufrollen Ø 5 cm (Kunststoff)
 - 2 x antistatisch mit Feststeller
 - 3 x normal
- Gesamtgewicht: ca. 3 kg



amh Art. Nr. 8043-A (mit Rollen)



amh Art. Nr. 8043-B (ohne Rollen)

amh Art. Nr. 8042-A

Instrumententisch

Stabil, standsicher, fahrbar, höhenverstellbar
Höhenverstellung von 53 bis 72 cm

Praxistische von Dr. Mach

- Stabil und standsicher durch 5-Fuss-Ausführung
- Fahrbar auf Antistatik-Rollen mit zwei Feststellern
- Tischplatte 48 x 38 cm aus rostfreiem V2A-Blech mit nach oben gebogener Umrandung
- Universell verwendbar
- Gewicht ca. 7 kg
- Garantie: 2 Jahre



amh Art. Nr.8042-B

Instrumententisch

Stabil, standsicher, fahrbar, höhenverstellbar
Höhenverstellung von 67 bis 100 cm

Praxistische von Dr. Mach

- Stabil und standsicher durch 5-Fuss-Ausführung
- Fahrbar auf Antistatik-Rollen mit zwei Feststellern
- Tischplatte 48 x 38 cm aus rostfreiem V2A-Blech mit nach oben gebogener Umrandung
- Universell verwendbar
- Gewicht ca. 7 kg
- Garantie: 2 Jahre



Instrumententisch

Made in Germany

amh Art. Nr. 8040

Neue hochwertige Ausführung!

Höhenverstellbar per Gasdruckfeder von 90 - 130 cm

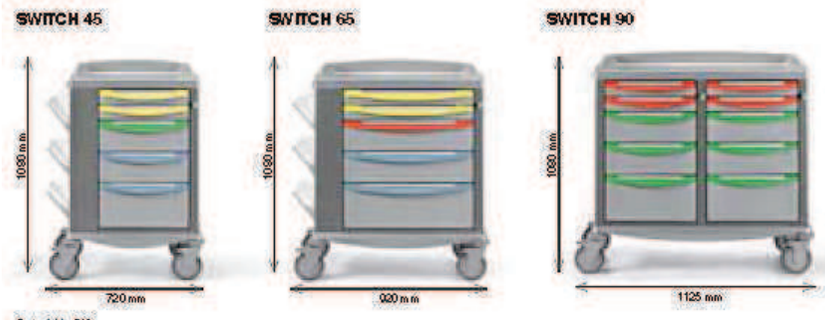
- Gestell Vierkantrrohr aus Chrom-Nickel-Stahl (Edelstahl 1.4301)
- Platte aus Chrom-Nickel-Stahl (Edelstahl 1.4301)
- Fahrbar auf leichtlaufenden, elektrisch leitfähigen Doppellenkrollen
- Rollen-Ø 7,5 cm
- Belastbarkeit 15 kg
- Leichte Reinigung und Desinfektion der Oberflächen durch spezielles Elektropoliturverfahren
- Masse:
- Ablageplatte: B 44 x L 64 cm
- Sockel: B 50 x L 74 cm
- Höhe: 90 -130 cm
- Garantie: 2 Jahre



Arbeitswagen (Katzenwagen) SWITCH

NEU ab 2016: SWITCH: robust, langlebig, vielseitig

Mit unseren verschiedenen Arbeitswagen bieten wir individuelle Lösungen, um die verschiedenen Arbeiten auf den Abteilungen effizient zu erledigen. Alle Arbeitswagen zeichnen sich durch eine hohe Haltbarkeit, hochwertiges Material sowie ein bewegliches und intelligentes Raum-Management aus.



Den **SWITCH Card** gibt es in drei verschiedenen Grössen. Er ist sehr flexibel und einfach zu konfigurieren. Die benutzerfreundliche Handhabung macht den **SWITCH** auch bei anspruchsvollen Arbeiten zu einem optimalen Partner.

Vorbereitungsbereich und glatte Schreibfläche:



Schubladen und Dimensionen:



Das **SWITCH Modell 45** und **65** ist standardmässig mit drei ausklappbaren Schubladen auf der linken Seite ausgestattet. Die **SWITCH** Modelle haben vier (non-marking) Räder mit einem Durchmesser von 150 mm und sind mit Bremsen ausgestattet. Neben den vielen Optionen, mit denen der Wagen konfiguriert werden kann, gibt es auch fixfertige Lösungen.

SWITCH Fertiglösungen:

- Notfallwagen
- Medikamentenwagen
- Therapiewagen
- Arbeitsstation
- IT – Wagen
- Babywagen



Gerne beraten wir Sie über die verschiedenen Möglichkeiten der SWITCH Modelle.

Logistikwagen Carlo

amh Art. Nr. 1275-A



Logistikwagen Carlo

amh Art. Nr. 1275-F



Logistikwagen Carlo

1275-B

amh Art. Nr.



Logistikwagen Carlo

1275-G

amh Art. Nr.



Logistikwagen Carlo

amh Art. Nr. 1275-C



Logistikwagen Carlo

amh Art. Nr. 1275-H



Logistikwagen Carlo

amh Art. Nr. 1275-D



Logistikwagen Carlo

I

amh Art. Nr. 1275-

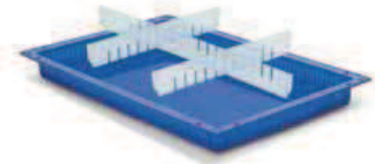


Logistikwagen Carlo Zubehör



Logistikwagen Carlo ISO standard plastic tray 60 x 40 x 5 cm

amh Art. Nr. 1276-P5



**Logistikwagen Carlo ISO standard plastic tray 60 x 40 x 10 cm
amh Art. Nr. 1276-P10**



**Logistikwagen Carlo ISO standard plastic tray 60 x 40 x 20 cm
amh Art. Nr. 1276-P20**



**amh Art. Nr. 1277-5 Logistikwagen Carlo Divider kit (1 longitudinal
and 2 cross) height 5 cm
amh Art. Nr. 1277-10 Logistikwagen Carlo Divider kit (1
longitudinal and 2 cross) height 10 cm
amh Art. Nr. 1277-20 Logistikwagen Carlo Divider kit (1
longitudinal and 2 cross) height 20 cm**

**Logistikwagen Carlo Tubular stainless steel accessory rail
amh Art. Nr. 1278**



**Logistikwagen Carlo Removable stainless steel cylindrical
containers,
Dimensions 8 x 13 or 8 x 17 cm**

amh Art. Nr. 1279



Logistikwagen Carlo Anhängerkorb 25 x 11
amh Art. Nr. 1279-A



Logistikwagen Carlo 20 Liter Kübel
amh Art. Nr. 12590-4



Logistikwagen Carlo 14 Liter Kübel
amh Art. Nr. 1260E-2



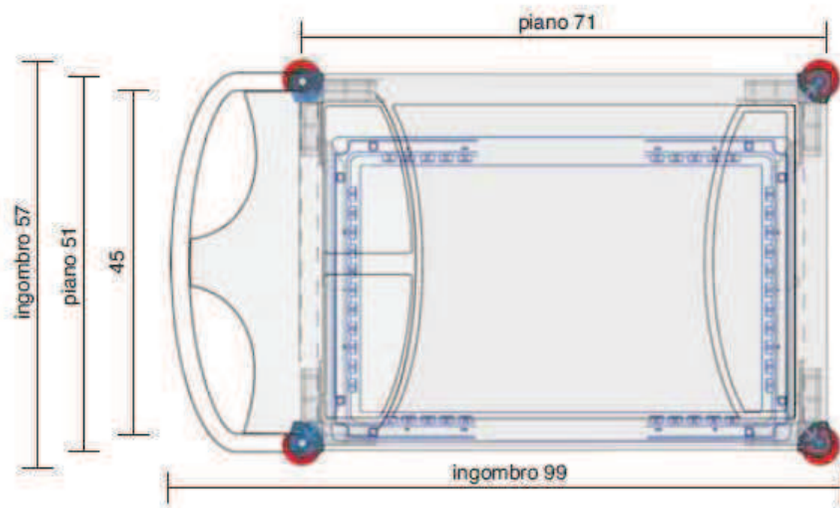
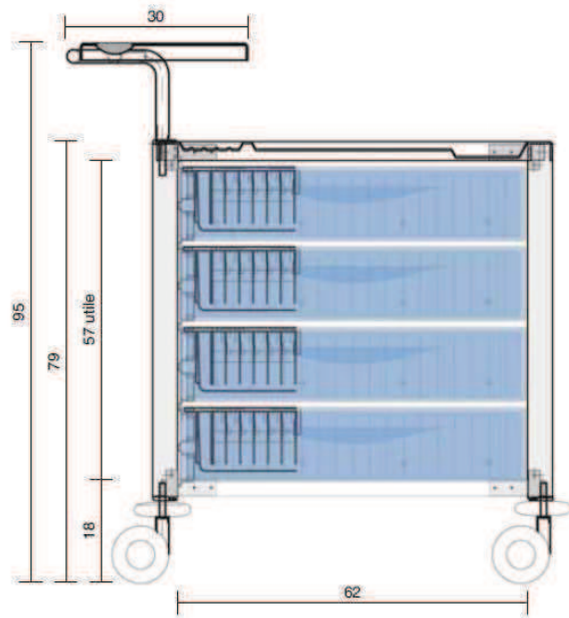
**Logistikwagen Carlo → Visite, Untersuchung, Arbeitstisch,
Vorbereitungstisch.**



Räder: 10 cm mit Bremse und Schutzpuffer



Logistikwagen Carlo Abmessungen



Favero Gesamtkatalog:

http://www.amh-md.ch/download/Favero_Katalog.pdf

**Mobile Untersuchungsleuchte (provita Serie 1) mit LED-
Beleuchtung, mit Gelenkarm, auf 5-Fuss-Kreuz mit Rollen**

amh Art. Nr. 8045



- Leuchte weiss (auch Standrohr und Rollfuß hochwertig weiss beschichtet)
- Fussmittelteil und Rollen aus schwarzem Kunststoff
- Untersuchungsleuchte mit neuer LED-Technologie für einen langfristig ökonomischen Einsatz in Krankenhäusern und Arztpraxen
- Das neue LED-Leuchtmittel sorgt in Verbindung mit einem speziell entwickelten Reflektor für eine fokussierte Ausleuchtung
- Wartungsfreiheit durch eine erhöhte Lebensdauer des Leuchtmittels bis zu 20.000 h
- CE-konform: Entspricht den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 93/42/EWG, Anhang VII (Klasse I, Anhang IX)
- Angewandte Normen: DIN EN 60601-1, DIN EN 60601-2-41

Leuchte mit Flexarm, Serie 2, Lichtstärke ca. 17.000 Lux
Leuchtmittel Halogenreflektorlampe 20 Watt IRC*

amh Art. Nr. 8046

Technische Daten:

- Farbe der Leuchte: weiss (RAL 9002)
- Leuchtmitteltyp: Halogenreflektorlampe mit Kaltlichtspiegel
- Leuchtmittel: 12 V / 20 Watt IRC, 10°
- Lichtstärke: ca. 17.000 Lux / 500 mm
- Leuchtfeld: Ø 90 / 180 mm bei 500 / 1.000 mm
- Farbtemperatur: ca. 3.000 Kelvin
- Lebensdauer (Leuchtmittel): ca. 4.000 h
- Schalter: im Leuchtenkopf
- Ausladung Leuchte: ca. 800 mm
- Netzanschluss: 230 V, 50-60 Hz
- Gesamtgewicht: ca. 9,1 kg
- Anschlusszapfen: Ø 18 x L 35 mm
- Rohrhöhe: ca. 1.070 mm
- Rollfuß: Stahl, weiss beschichtet
- Fussdurchmesser: ca. 635 mm
- Rollen: Doppelaufrollen 50 mm (Kunststoff), 2x mit Feststeller und antistatisch, 3x normal



Untersuchungsleuchte HEINE HL 1200® Schwarz - mit Klemmhalterung

amh Art. Nummer 8047

Universal-Halogenleuchte für allgemeine Beleuchtungszwecke im Bereich der Medizin in Klinik und Praxis - mit flexiblem Schwenkarm, für Dauerbetrieb geeignet
5 Jahre Garantie



Die HL 1200® ist eine flexible Halogen-Untersuchungsleuchte, ausgestattet mit der neuen 20-Watt-IRC-Reflektorlampe mit innovativer Lampentechnologie für helles weisses Licht - mehr als die doppelte Helligkeit im Vergleich zu herkömmlichen 20 Watt Lampen

- Extrem schlanker Leuchtkopf
Freie Sicht und mehr Beweglichkeit für den Untersucher
- Integrierter Wärmefilter
Weniger Erwärmung - patientenfreundlich
- Arm um 180° schwenkbar
Schnelle und einfache Positionierung

- Übertrifft die relevanten Sicherheitsnormen
Konstruktion schützt den Patienten z.B. vor einem Lampendefekt
- Flexibler Arm bleibt in jeder Lage stabil
Leuchte bleibt stehen, sinkt nicht herab
- Stabiles kippsicheres Rollstativ
- Langlebige IRC-Reflektorlampe 12V / 20W mit 4000 Stunden Lebensdauer
- Helles weisses Licht - Lichtleistung 90000 Lux in 30 cm Abstand

Lupenlampe Tischmodell

amh Art. Nummer: 2300



Lupenleuchte mit 5 Dioptrien Vergrößerungslampe. Tischmodell.

Stand Magnifier (Stand Lupenlampe)

amh Art. Nummer: 2301



Lupenleuchte mit 5 Dioptrien Vergrößerungslampe. Die Lupenlampe ist inkl. eines fahrbaren Rollstativ.

Einrichtungs-Set bestehend aus:

Standard-Untersuchungsliege - Standard-Rollhocker - Standard-Vielzweckwagen

amh Art. Nummer: 8044



Standard-Untersuchungsliege mit abgerundeten Polstern, hoher Belastbarkeit und Papierrollen-Haltestange

- Masse: L 195 x B 65 x H 65 cm
- Kopfteilverstellung positiv (+ 35°)
- Polsterung 5 cm hoch
- Belastbarkeit: bis 225 kg
- Inkl. Papierrollen-Haltestange für Papierrollen bis zu einer Breite von 50 cm - kann am Kopf- oder Fussende eingesteckt werden
- Gestellfarbe: Kunststoffbeschichtung weiss (RAL 9010)
- Kunstlederbezug: in diversen Farben lieferbar (s. unten)
- Garantie: 2 Jahre

Grundgestell

Durch den Einsatz und die Verarbeitung von stabilem Stahlrohr entstehen Liegengestelle, die der täglichen und ausdauernden Belastung im Praxis- und Klinikbetrieb vollends standhalten und eine lange Nutzungsdauer garantieren.

Das Gestell wird mit einer hochwertigen, äusserst stoss- und kratzfesten Pulverbeschichtung versehen. Dies ist die Grundlage für optimale Reinigungs- und Desinfektionsmöglichkeiten.

Jedes Liegengestell ist zudem mit einer Aufnahmemöglichkeit für die Papierrollenhaltestange sowohl am Kopf- als auch am Fussende versehen. Die Fussenden sind mit Nivellierfüssen ausgestattet, um Standfestigkeit zu gewährleisten und Bodenunebenheiten auszugleichen.

Polsterung

Die Polster der Untersuchungsliegen, Hocker und Stühle bestehen aus einer mit Schaumstoff verklebten, stabilen Trägerplatte. Diese ist nahtlos mit einem strapazierfähigen, reissfesten und für den medizinischen Einsatz geeigneten Kunstlederbezug versehen. Es steht ein reichhaltiges Spektrum an modernen Polsterfarben zur Auswahl.

Abgerundete und verstärkte Polsterkanten vervollständigen das edle und funktionelle Design. Die Kopfteilverstellung und -fixierung der Untersuchungsliegen erfolgt mittels stabiler korrosionsgeschützter Verstellraster.

Standard-Rollhocker

- Sitzpolster mit Kunstlederbezug (Farben s. rechte Seite)
- Sitz Ø 34 cm
- Polsterhöhe 5 cm
- Gasfederunterstützte Höhenverstellung von 39 - 51 cm über Hebelauslösung unter dem Sitzpolster
- 5-armiges Kunststoff-Fusskreuz grau - Ø ca. 60 cm
- Belastbarkeit: 135 kg
- Garantie: 2 Jahre

Multicar - Vielzweckwagen mit einer Schublade

(ausbaufähig auf bis zu 4 Schubladen)

- 1 Schublade mit Griffmulde
- Tischplatte mit abgerundeter Vorderkante sowie Bodenplatte perlweiss 105 K
- Hochwertige Leichtlauf-Doppelrollen Ø 6,5 cm
- Gestell aus Vierkantrrohr, weiss, pulverbeschichtet (RAL 9010)
- Garantie: 2 Jahre
- Lieferung komplett montiert!
- Aussenmass: B 60 x T 45 x H 74 cm
- Höhe Ablageplatten: 14 / 64,5 cm
- Nutzmass Schublade: B 50 x T 39,5 x H 7 cm

17 Polsterfarben für Liege und Hocker zum gleichen Preis:

- Weiss
- Beige
- Limone (hellgrün)
- Limonade (gelb)
- Agave
- Apricot
- Karneol (terra)
- Kirsch (rot)
- Dolphin (hellblau)
- Bleu (blaugrau)
- Atoll (mittelblau)
- Royal (nachtblau, stahlblau, dunkelblau)
- Violett (veilchenfarben)
- Perle (lichtgrau, hellgrau)
- Stone (mittelgrau)
- Graphit (dunkelgrau, anthrazit)
- Schwarz

Gegen Aufpreis lieferbar:

- Schwarz - elektrisch leitend

Elektrische Aufstehhilfen der Serie GEMINI N800

amh Art. Nr. 815-170

elektrische Patienten Aufstehhilfe
Komplett mit geradem Arm N 7951, Belastbarkeit: 170kg

amh Art. Nr. 825-170

elektrische Patienten Aufstehhilfe
Komplett mit gebogenem Arm N 7952, Belastbarkeit: 170kg

amh Art. Nr. 815-200

elektrische Patienten Aufstehhilfe
Komplett mit geradem Arm N 7951, Belastbarkeit: 200kg

amh Art. Nr. 825-200

elektrische Patienten Aufstehhilfe
Komplett mit gebogenem Arm N 7952, Belastbarkeit: 200kg



Die Aufstehhilfen der Serie **GEMINI N800** bieten eine einfache und sichere Hilfe beim Transfer oder beim Aufstehen von Patienten mit eingeschränkter Mobilität.

- Stahlkonstruktion in „Epoxy-Glossy Finish“, mit Schiebegriffen
- Aufsteh-Hebezug mit zusätzlicher Handsteuerung (Notfallsteuerung)
- 2 Heckrollen Ø 100 mm (mit unabhängigen Bremsen)
- 2 Vorderrollen Ø 80 mm.
- Handsteuerung des Elektromotors mit 24V DC
- Komplett mit Achsel Schlinge (Art. N 9608)
- Auswechselbare Akku-Batterie.

Hilfsmittelverzeichnisnummern **22.29.01.1037**

Patientenlifter der Gemini Serie N 700

amh Art. Nr. 705-200

Elektrische Patientenlifter "Gemini" – Belastbarkeit 200 kg
Komplett mit: N 9607 Gurte mit cervical support.

amh Art. Nr. 715-170

Elektrische Patientenlifter "Gemini" – Belastbarkeit 170 kg
Komplett mit: N 9601 Universal Gurte.

amh Art. Nr. 705-200

Hydraulischer PATIENT LIFTER "Gemini" – Belastbarkeit 200 kg
Komplett mit: N 9607



Sicher und einfach zu bedienender Patientenheber.

Für die tägliche Pflege von Patienten mit eingeschränkter Mobilität.

Die Gemini Serie zeichnet aus sich durch einen optimalen Stand. Es sind verschiedene Modelle verfügbar:

z.B. hydraulisch oder elektrisch bedienbar

Die robuste Stahlkonstruktion hat eine „Epoxy-Glossy Finish“ Oberfläche. Ein starker 24 Volt Motor übernimmt das Anheben und Senken des Patienten.

Patientenlifter der Gemini Serie N 500

amh Art. Nr. 505-170

Hydraulischer PATIENT LIFTER "Gemini" – Belastbarkeit 170 kg
Komplett mit N 9601 Universal Gurte



amh Art. Nr. 515-170

Elektrischer PATIENT LIFTER "Gemini" – Belastbarkeit 150 kg
Komplett mit N 9601 Universal Gurte



Patientenlifter der PEGASO Serie N 400

amh Art. Nr. 405-150

Hydraulischer PATIENT LIFTER "Pegaso" – Belastbarkeit 150 kg
Komplett mit N 9605 Standard Gurte



amh Art. Nr. 415-150

Elektrischer PATIENT LIFTER "Pegaso" – Belastbarkeit 150 kg
Komplett mit N 9605 Standard Gurte



Zubehör für Patientenhilfen und Aufstehhilfen

<p>amh Art. Nr. 9601 Standard Tragegurte Polyethylen-Material, antiallergisch, ungiftig, waschbar, luftdurchlässig und leicht zu trocknen. Max. Belastbarkeit 170 kg.</p>	
<p>amh Art. Nr. 9602 Stretcher Tragegurte Max. Belastung 130kg</p>	 <p>N 9602</p>
<p>amh Art Nr. 9603 Tragegurte mit zervikaler Unterstützung für tetraplegische Patienten. Max. Belastbarkeit 170 kg.</p>	

<p>amh Art. Nr. 9604 Stretcher Tragegurte mit abnehmbaren Bändern (nur Gemini Serie) Max. Belastung 130kg</p>	
<p>amh Art. Nr. 9605 Universal-Schlinge Polyethylen Material, anti- allergisch, ungiftig, waschbar, luftdurchlässig und leicht zu trocknen. Tragfähigkeit max. 150 kg (nur für Pegaso-Modell).</p>	
<p>amh Art. Nr. 9613/M & 9613/L Bade-Tragegurte mit Kopfstütze und herausnehmbaren Latten aus Polypropylen/Polyethylen antiallergisch, ungiftig, waschbar, luftdurchlässig und leicht zu trocknen. Grösse M - Tragfähigkeit 150 kg. Grösse L - Last 250 kg.</p>	
<p>amh Art. Nr. 9614/M & 9614/L Komforttragegurt mit Kopfstütze und mit Latten ausgestattet Hergestellt aus Polypropylen/Polyethylen anti-allergisch, ungiftig, waschbar, luftdurchlässig und leicht zu trocknen. Grösse M - Tragfähigkeit 150 kg. Grösse L - Last 250 kg.</p>	

Stehhilfe / Stehtrainer „Easy Up“ & „Easy Up Elektro“

amh Art. Nr. 3100 STANDING Easy Up



amh Art. Nr. 3200 STANDING Easy Up – Electro



Die Stehtherapie ist ein sehr individuelles Verfahren, daher sind die Ansprüche an das Gerät sehr vielseitig.

Der STANDING Easy Up bietet genau diese Flexibilität. Standsicher bietet er eine Vielzahl an verschiedenen Einstellungen, um die optimale Stehposition zu erlangen.

Die Höhe kann der Grösse der Person leicht angepasst werden.

Die einzelnen Pelotten lassen sich einfach verstellen.



Den STANDING Easy Up gibt es mit oder ohne elektronische Steuerung.

Das max. Gewicht ist auf 125 kg festgelegt.

Eine grosse Holzplattform mit Löchern bietet eine Vielzahl an Möglichkeiten für den Einsatz des Fuss Stoppers.

Der Holztisch kann vor- und zurückverschoben sowie gekippt werden.

Dank dem breitem Spektrum an Zubehör kann der Easy Up individuell an alle Bedürfnissen angepasst werde.

Mobile Treppensteighilfen

Treppensteighilfen/Stairclaimers/ Montascale Treppensteighilfen mit Raupen "Sherpa"

amh Art. Nr. 902

Sherpa (Load 130 kg) Raupentreppensteighilfe

amh Art. Nr. 905

Sherpa (Load 130 kg) Raupentreppensteighilfe Zusammenklappbar

amh Art. Nr. 906

Sherpa (Load 150 kg) Raupentreppensteighilfe Zusammenklappbar

amh Art. Nr. 907

Sherpa (Load 130 kg) Raupentreppensteighilfe Zusammenklappbar m. 2
zusätzlichen Rädern

amh Art. Nr. 908

Sherpa (Load 130 kg) Raupentreppensteighilfe Zusammenklappbar m. 2
zusätzlichen Rädern & mot. Deichsel

amh Art. Nr. 909

Sherpa (Load 150 kg) Raupentreppensteighilfe mit Rampe

amh Art. Nr. 909.2

Sherpa (Load 150 kg) Raupentreppensteighilfe mit Rampe mit 2
zusätzlichen Rädern

amh Art. Nr. 909.3

Sherpa (Load 150 kg) Raupentreppensteighilfe mit Rampe mit 2
zusätzlichen Rädern & mot. Deichsel



Mit Treppensteighilfen für Rollstühle können gehbehinderte Patienten und Rollstuhlfahrer sicher und schnell über einzelne Stufen oder Treppen innen und aussen transportiert werden.

Alle unsere vorgestellten Treppensteighilfen benötigen eine Hilfsperson für die Bedienung.

... Zuverlässigkeit von einem fernen Lande ...

Der für diese Linie der Treppensteighilfe gewählte Name Sherpa kommt aus den Bergen von Nepal, die Heimat der Sherpas; Menschen, dessen Kultur für die Achtung der Menschenwürde, ihre grosse Widerstandsfähigkeit gegen Ermüdung und ihren geselligen Charakter bekannt sind. Zusammen mit der angeborenen Fähigkeit, in grossen Höhen sich gut anzupassen, hat sie diese Eigenschaften zu perfekten Begleitern für Bergsteiger gemacht. Die ersten Bergsteiger konnten dank der Sherpas, die die schweren Lasten trugen und die sicheren Routen kannten, erfolgreich ihre Expeditionen durchführen und die Gipfel erreichen ... und diese Eigenschaften sind es, die den SHERPA Treppensteiger ebenfalls auszeichnen. Das Ziel ist es, ein treuer und zuverlässiger Reisebegleiter zu sein.

Die SHERPA Treppensteigerraupe ist ein Gerät, das speziell für die Überwindung von geraden Treppen entwickelt wurde. Mit Hilfe der Treppenraupe wird die Bewegungsfreiheit von gehbeeinträchtigten Personen erhöht. Zusätzlich stellt sie eine wesentliche ergonomische Entlastung des Rückens für jene Personen dar, die die Treppenraupe bedienen.

Funktionsweise Sherpa: VIDEO

<https://www.youtube.com/watch?v=NvLaRShyNS8>

Treppensteighilfen/Stairclaimers/ Montascale Treppensteighilfen mit Räder "Yak"

amh Art. Nr. 910

Treppensteighilfe auf Rädern (Basic Model Yack) Bereit für folgende Kits:
N 911 – N 912 – N913 max.130kg

amh Art. Nr. 911

Besteht aus N910 plus N9121 (integrierter Sitz)

amh Art. Nr. 912

Besteht aus N910 plus N9122 (tieferer Plattform) plus N9124 (Teleskop Haken)

amh Art. Nr. 913

Besteht aus N910 plus N 9123 (Rollstuhl Anbausatz) plus N9124 (Teleskop Haken) plus N9125 (niedere Achse)



Es gibt viele Gründe, warum jemand eine Zeit lang oder dauerhaft nicht selbstständig Treppen steigen kann. Für Personen, die dabei auf Hilfe angewiesen sind, bietet KSP Italy elektrische Treppensteiger, die einfach, sicher und ohne grossen Kraftaufwand zu bedienen sind.

Entlang der steilen und beschwerlichen Himalayawege ist der Yak (Bos Mutus) das einzige Tier, das in der Lage ist, schwere Lasten und Menschen, auch über 2000 Meter über Meer, zu tragen und zu transportieren.

Der Yak ist ein unentbehrlicher Begleiter für die Bewohner dieser Gebiete. Die Treppensteighilfe YAK klettert wie das Tier einfach über Hindernisse und überwindet so für viele Rollstuhlfahrer-Hindernisse, die den Alltag erschweren. Die Yak Treppensteighilfe ist eine grosse Hilfe in Gebäuden ohne geeignete Ausrüstung, um Treppen zu überwinden und gibt den Rollstuhlfahrern ein grosses Stück Lebensqualität zurück. Der Yak wurde so konzipiert, dass er verschiedene Grössen von Rollstühlen unterstützt. Ebenfalls gibt es einen speziellen Kit, um den Yak mit einem Sitz auszurüsten.

Rollator Fakto

amh Art. Nr. 8048

Merkmale:

- stabiler, pulverbeschichteter Stahlrohrrahmen
- stufenlos höhenverstellbar
- schnell und einfach faltbar
- inklusive Sitz, Tablett, Einkaufskorb und Stockhalter
- PU-Bereifung



Technische Daten

Gesamtgewicht: 8.9 kg
max. Belastbarkeit: 130 kg

Sitzhöhe: 61.5cm

Sitzbreite: 45cm

Sitztiefe: 22cm

Mass gefaltet: 25cm

Gesamtmass (Lx Bx H):
68 x 57 x 80.5 - 99cm

Farbe: saphirgrau-seidenmatt

Sonderzubehör:

- Bremskabelbinder
- Kipphilfe
- Getränkehalter
- Abdeckhaube
- Sitzkissen
- Regenschirm
- Rollatortisch
- geschlossene Tasche