

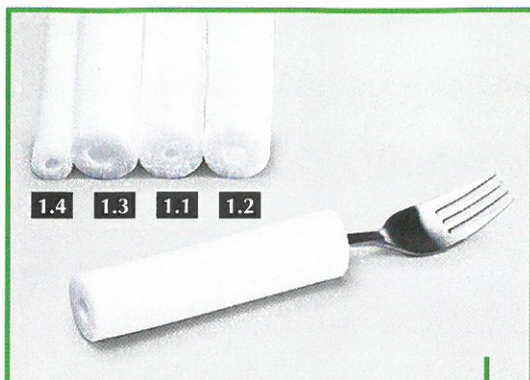


Ratgeber

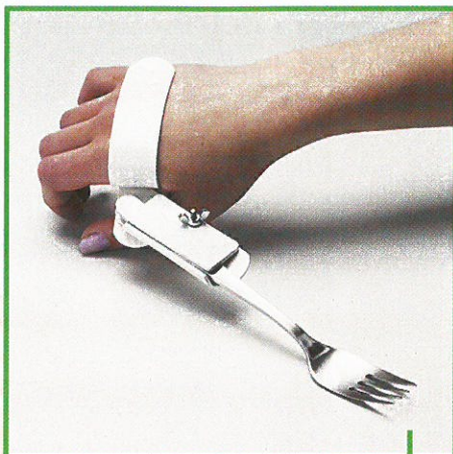
für ein selbständiges Leben




Thomashilfen



1.



2.

SICHERER
Halt



4.

1. Moosgummi-Griffrohren

Der schnelle und einfache Weg, einen Griff aufzupolstern. Aus weißem Polythen gefertigt und in 1-Meter-Stücken in einer Vielzahl von Größen lieferbar. Das Material saugt nichts auf und wird mit der Zeit nicht klebrig. Ideal für Essbestecke, Schreibstifte, Bürsten usw. **spülmaschinenfest**

- 1. Außen-Ø: 31 mm; Innen-Ø: 6 mm
- 2. Außen-Ø: 31 mm; Innen-Ø: 9 mm
- 3. Außen-Ø: 31 mm; Innen-Ø: 12 mm
- 4. Außen-Ø: 19 mm; Innen-Ø: 6 mm

1.1 Moosgummi-Griffrohre	Art.-Nr. 81038
1.2 Moosgummi-Griffrohre	Art.-Nr. 81039
1.3 Moosgummi-Griffrohre	Art.-Nr. 81040
1.4 Moosgummi-Griffrohre	Art.-Nr. 81041
HMV-Nr. 02.40.02.0003	

2. Besteckhalter

Bei schweren Behinderungen erleichtert dieser Besteckhalter für Erwachsene das Essen durch seine gut durchdachte Konstruktion. Zwei Gelenke erlauben eine individuelle Verstellung.

Gewicht: 30 g; **Material:** Kunststoff

Besteckhalter für Erwachsene	Art.-Nr. 80180
HMV-Nr. 02.40.02.2002	

3. Schrägbesteck, Gabel + Esslöffel

Das fast völlig normal aussehende Besteck bietet Personen mit Bewegungseinschränkungen im Handgelenk eine große Hilfe. Lieferung im Set.

Material: Edelstahl, rostfrei

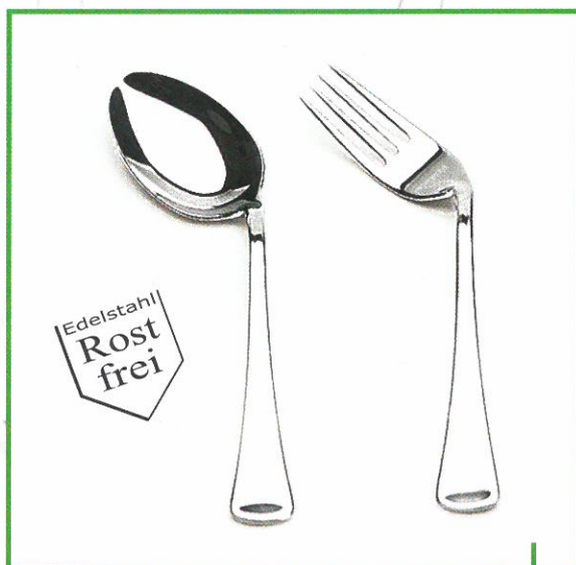
Schrägbesteck, Gabel + Esslöffel	Art.-Nr. 80434
----------------------------------	----------------

4. Moosgummi-Griff, einfach

Für alle handelsüblichen Bestecke mit flachem Griff. Dieser Moosgummi-Griff wird nur mit einem schmalen Steckschlitz geliefert.

Innen-Ø: 6 mm

Moosgummi-Griff, schwarz, 1 Stück	Art.-Nr. 80127
-----------------------------------	----------------



3.

Sicherer im Haus- Halt

1. Klemmhalter

Mit diesem speziellen Klemmhalter lassen sich sehr einfach Gläser oder Dosen festhalten, indem man mit dem rutschfesten Schieber gegen das Gefäß drückt und es somit festklemmt.

Für Gläser bis max. 15,5 cm Ø;

Material: Kunststoff, Buchenholz

Klemmhalter

Art.-Nr. 80241

3. Wasserhahn-Öffner (Paar)

Diese leicht zu installierenden Wasserhahn-Öffner zeigen ein völlig neuartiges Design für mehr Kraft und Vielseitigkeit. Sie passen für fast alle gängigen Armaturen und sind in der Handhabung besonders einfach. Ein langer, ergonomisch geformter Griff bietet größtmögliche Hebelkraft und ist bei Bedarf schwenkbar.

Passend für Wasserhähne von 35 bis 65 Ø.

Wasserhahn-Öffner, Paar

Art.-Nr. 80253

HMV-Nr. 02.40.04.2001

4. Wasserhahn-Öffner

Für die Benutzung der meisten unhandlich gestalteten modernen Dreharmaturen mit bis zu 60 mm Durchmesser. Die Backenteile besitzen nicht-rutschende Einsätze und eine rostfreie Stahlfeder, die das passgenaue Umfassen des Griffes ermöglicht, so dass sie dort fest verriegelt werden können. Alternativ dazu können diese Einsätze entfernt und die Greifbacken in einer Position arretiert werden, in der das Gerät als Schraubenschlüssel benutzt werden kann, der auf den Wasserhahn herauf- oder heruntergeschoben wird. Aus stabilem weißem A.B.S.-Plastik mit großzügigem Handgriff gefertigt.

Länge: 19 cm; passend von 30 – 65 mm Ø;

Material: Kunststoff

Wasserhahn-Öffner

Art.-Nr. 80061

HMV-Nr. 02.40.04.2002

5. Wasserhahn-Öffner (Paar)

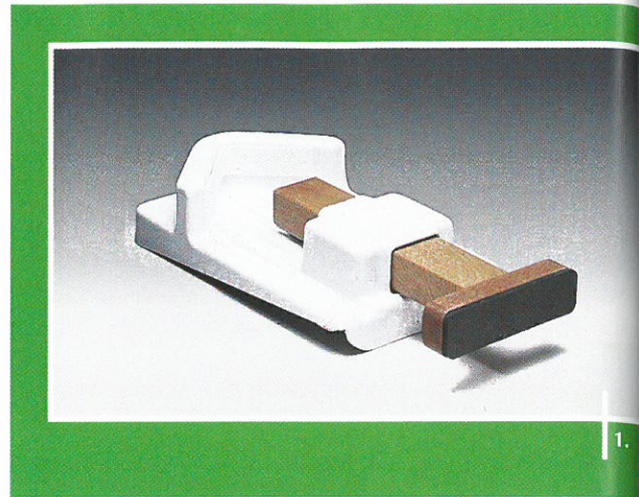
Als Paar geliefert, je einer in rot und blau, werden diese extrem robusten Geräte aus Nylon einfach über Kreuzgriffhähne gehakt. Können auf einem Platz belassen oder auch im Standort gewechselt werden.

Länge: 15 cm; **Material:** Kunststoff

Wasserhahn-Öffner, Paar

Art.-Nr. 80056

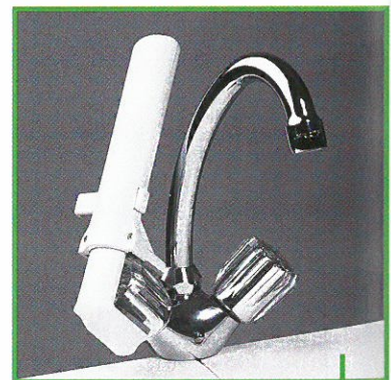
HMV-Nr. 02.40.04.2000



1.



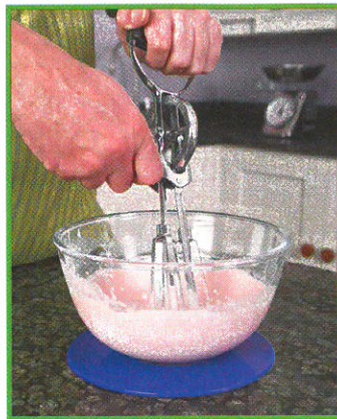
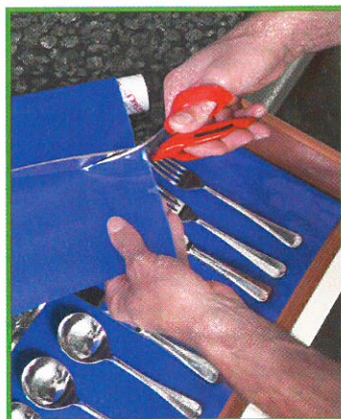
3.



4.



Hier kann nichts *verrutschen*



PRODUKT
Empfehlung

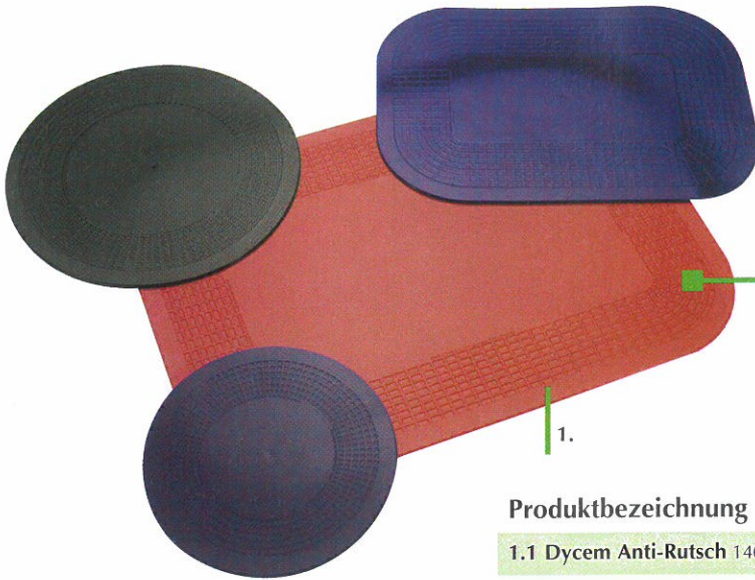
1. - 3. Dycem Anti-Rutsch Unterlagen

Anti-Rutsch wurde aufgrund einer patentierten Methode aus PVC entwickelt und stellt das bei weitem wirksamste rutschfeste Material auf dem Markt dar. Es klebt nicht und bietet auf beiden Seiten greifende Oberflächen, die es ideal einsetzbar machen, wo immer eine trockene, schlüpfrige Fläche Probleme macht: auf Arbeitsflächen, glatten Möbeln oder Böden, Tablett usw. Es kann auch zur Stärkung des Griffes in die Hand genommen werden, wenn z. B. Gefäße geöffnet werden sollen.

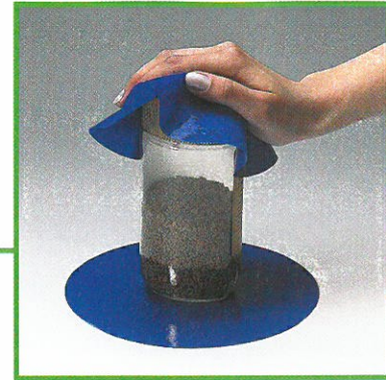
Die transparente Rollenware hat eine sehr ebene Oberfläche und eignet sich daher besonders als Schreibtischunterlage. Anti-Rutsch ist chemisch inaktiv und hitzebeständig. Zur Bewahrung seiner einzigartigen Eigenschaften wird ein regelmäßiges leichtes Abwaschen in Seifenwasser empfohlen; nass verliert es seine Wirkung, daher gründlich trocknen lassen. Ein großes Sortiment von Formen und Größen steht zur Auswahl.

Produktbezeichnung	blau	rot	grün	weiß	transparent
1.1 Dycem Anti-Rutsch Rolle 20 cm breit, 1 m	80426	80440	80450	80441	80460
1.2 Dycem Anti-Rutsch Rolle 20 cm breit, 2 m	80048	80291	80451	80292	80461
1.3 Dycem Anti-Rutsch Rolle 20 cm breit, 9 m	80049	80293	80452	80294	80462
1.4 Dycem Anti-Rutsch Rolle 40 cm breit, 1 m	80427	80442	80453	80443	80463
1.5 Dycem Anti-Rutsch Rolle 40 cm breit, 2 m	80050	80295	80454	80296	80464
1.6 Dycem Anti-Rutsch Rolle 40 cm breit, 9 m	80051	80297	80455	80298	80465

HMV-Nr. 02.40.03.0999



1.



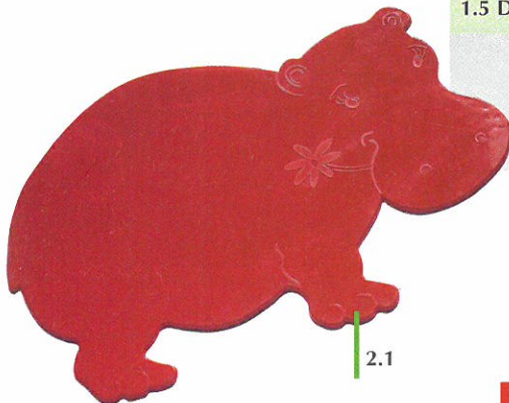
Anwendungsbeispiel

Produktbezeichnung	blau	rot	grün	HMV-Nr.
1.1 Dycem Anti-Rutsch 140 mm	80043	80283	80456	1
1.2 Dycem Anti-Rutsch 190 mm	80044	80285	80457	1
1.3 Dycem Anti-Rutsch 250 x 180 mm	80045	80287	80458	2
1.4 Dycem Anti-Rutsch 350 x 255 mm	80046	80289	80459	2
1.5 Dycem Anti-Rutsch Ø 190 mm, 3er Set	80047	-	-	3

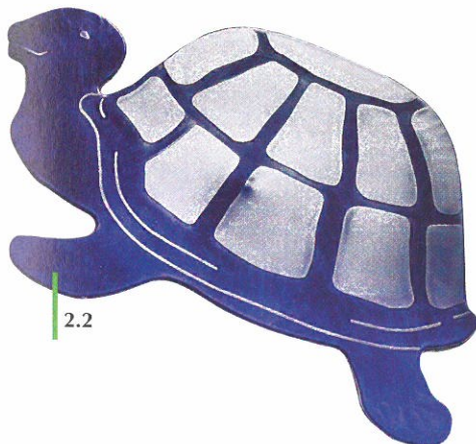
1 HMV-Nr. 02.40.03.0007

2 HMV-Nr. 02.40.03.0008

3 HMV-Nr. 02.40.03.0009

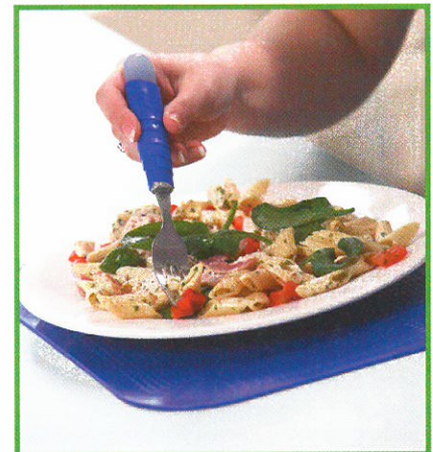


2.1



2.2

LUSTIGE Tiermotive



Anwendungsbeispiel

2. Dycem Anti-Rutsch „Schildkröte“ und „Nilpferd“

Die Anti-Rutsch-Unterlagen „Schildkröte“ und „Nilpferd“ eignen sich als Set beim täglichen Essen, auf dem Schreibtisch oder bei Therapiesitzungen.

Produktbezeichnung	blau	rot	grün	gelb
2.1 Dycem Anti-Rutsch „Nilpferd“ ca. 35 x 25 cm	80506	80507	80509	80508
2.2 Dycem Anti-Rutsch „Schildkröte“ ca. 35 x 25 cm	80502	80503	80505	80504



3.

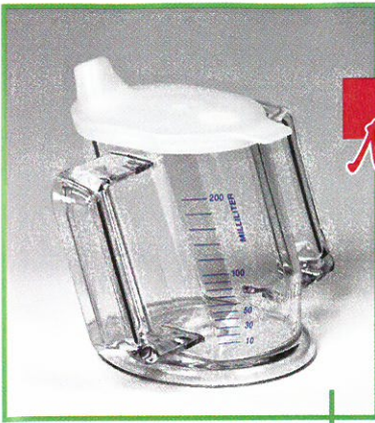
3. Selbstklebendes Dycem Nicht-Rutsch-Band

Das Antirutschmaterial ist jetzt in Bandform mit einem starken Haftmittel auf einer Seite erhältlich, das ein dauerhaftes Anbringen kleinerer Stücke an besonderen Stellen ermöglicht – unter Gegenständen, um Griffe usw. Lieferbar in Streifen (3 x 40 cm), als 3er-Pack in blau.

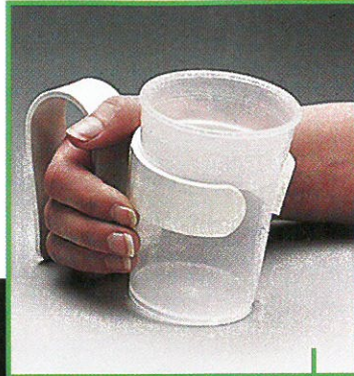
Dycem Nicht-Rutsch-Band

Art.-Nr. 80053

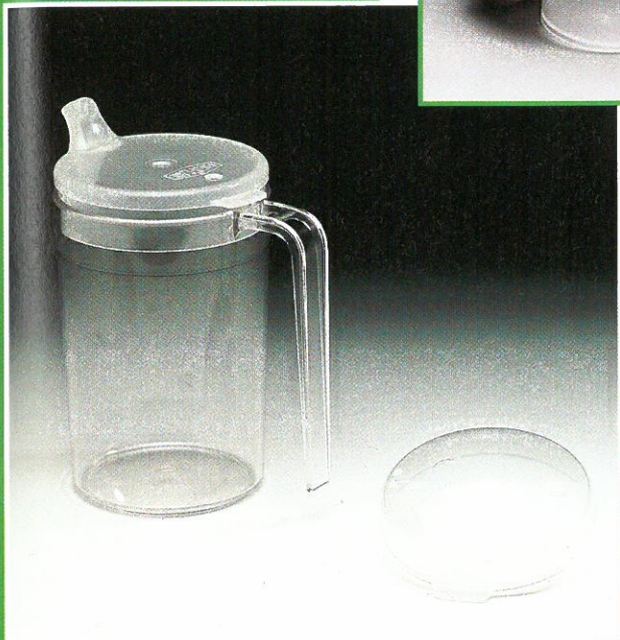
INKLUSIVE
Messleiste



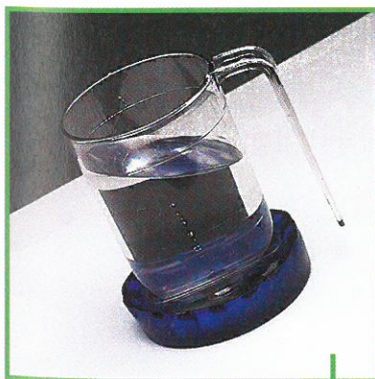
1.



2.



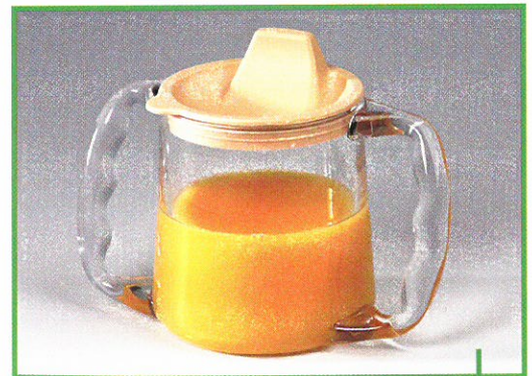
3.



4.



5.



6.

1. Becher

Durch die spezielle Form muss der Becher nur geringfügig gekippt werden, um aus ihm zu trinken. Besonders wichtig für bewegungseingeschränkte Personen. Die Füllmenge kann über eine am Becher befindliche ml-Messeinheit abgelesen werden. Lieferung inklusive Deckel.

Inhalt: 200 ml; **Gewicht:** 40 g; **Material:** Kunststoff

Becher Art.-Nr. 80199

2. Becher-Handgriff

Trinkbecher oder Zahngläser aller üblichen Größen können mit diesem Handgriff aus Kunststoff leicht gehandhabt werden. Für Ø 50 - 60 mm; **Material:** Kunststoff

Becher-Handgriff Art.-Nr. 80185

HMV-Nr. 02.40.02.3001

3. Klarsichtbecher

Ein sehr robuster Becher aus transparente, Polykarbonat-Kunststoff; mit Deckel und Schnabelaufsatz. Das Gefäß ist **spülmaschinenfest**.

Inhalt: 350 ml; **Material:** Kunststoff

Klarsichtbecher Art.-Nr. 80190

4. Halter für Trinkbecher

Passend zum Boden eines Standard-Bechers oder -Glases und sorgt so für einen rutschfesten, kipp sicheren Stand. Trennt die im Gefäß enthaltene Wärme vom Tisch oder Tabletoberfläche.

Gewicht: 20 g; **Material:** Spezialweichkunststoff

Halter für Trinkbecher Art.-Nr. 80212

5. Trinkbecher für Bettlägerige

Der im Bett liegende kann entweder durch das Mundstück oder mit Hilfe des flexiblen, aufsteckbaren Schlauches trinken. Alle Teile sind lebensmittelecht und leicht zu reinigen.

Inhalt: 200 ml; **Trinkschlauch Länge:** 42 cm;

Material: Kunststoff

Trinkbecher Art.-Nr. 80191

6. Becher

Dieser moderne und formschöne Becher besitzt alle wichtigen Eigenschaften, um als praktisches Trinkgefäß vielseitig eingesetzt werden zu können: Er besteht aus durchsichtigem Kunststoff, so dass die Flüssigkeitsmenge jederzeit sichtbar ist, er hat eine vergrößerte Standfläche, zwei ergonomisch geformte Griffe und einen komfortablen Trinkaufsatz, er kann auch von bettlägerigen Personen selbständig benutzt werden, er ist **spülmaschinenfest** und Mikrowellen geeignet.

Inhalt: 200 ml; **Gewicht:** 220 g

Becher Art.-Nr. 80355

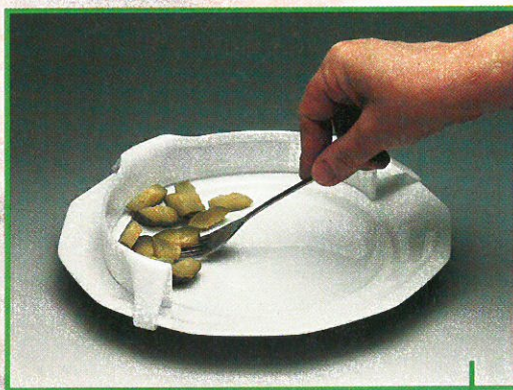


1.

HERSTELLER
Empfehlung



2.



3.



4.

1. Tellerrand

Ein aus Nylon gefertigter Schutz mit drei integrierten Klammern, die den äußeren Rand des Tellers fest umschließen. Er bildet so eine Barriere, mit deren Hilfe das Essen auf den Löffel geschoben werden kann. Sehr flexible Einstellmöglichkeiten – passend für Teller mit bis zu 26 cm Durchmesser.

Größe: für Teller bis 26 cm Ø; **Material:** Kunststoff

Tellerrand	Art.-Nr. 80219
	HMV-Nr. 02.40.02.4001

2. Edelstahl-Tellerrand

Diese Tellerranderhöhung wird durch drei Klammern sicher auf dem Teller gehalten. Das verwendete Material gewährleistet eine hohe Haltbarkeit und lange Lebensdauer.

Spülmaschinenfest bis 80° C

Größe: für Teller von 23 bis 25 cm Ø

Edelstahl-Tellerrand	Art.-Nr. 80501
----------------------	----------------

3. Tellerranderhöhung

Diese Schutzeinrichtung wird aus Polyethylen hergestellt und eignet sich für kleinere Teller.

Größe: für Teller bis 20 cm Ø; **Material:** Kunststoff

Tellerranderhöhung	Art.-Nr. 80218
	HMV-Nr. 02.40.02.4002

4. Tellerranderhöhung

Dieser stabile und flexible Plastikring wird einfach am Tellerrand befestigt. Speisen können somit beim Essen nicht mehr über den Rand geschoben werden.

Spülmaschinenfest bis 50° C

Größe: für Teller von 21,5 bis 25 cm Ø

Tellerranderhöhung	Art.-Nr. 80500
--------------------	----------------



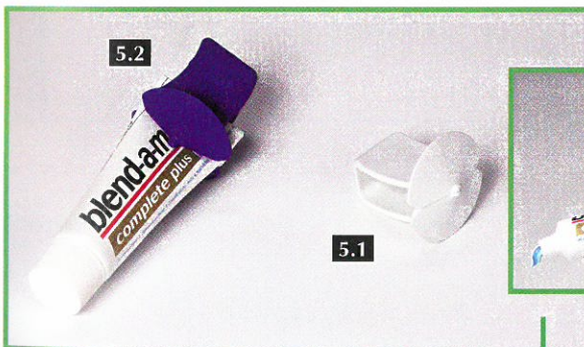
1.



3.



4.



5.

4. Griffverdickungen

Mit diesen aus Schaumstoff hergestellten Röhren können Griffe unterschiedlichster Utensilien verdickt werden, um somit ihrem Benutzer einen sicheren Halt zu geben. Sie können individuell auf die gewünschte Länge zugeschnitten werden.

Lieferumfang: 6 Stück (2x beige, 2x rot, 2x blau);
Innen-Ø: 6 mm bis 20 mm; **Länge:** 30 cm

Griffverdickungen Art.-Nr. 81140

5. Tubenausdrückhilfe

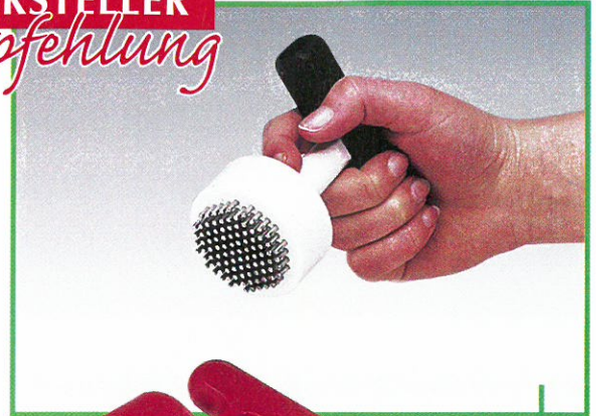
Diese praktische Hilfe wird auf den bereits geleerten Teil der Tube geschoben, so dass ohne großen Kraftaufwand der Rest der halb geleerten Tube ausgedrückt werden kann. Außerdem kann die Tube sehr viel sicherer gegriffen werden.

Material: Kunststoff

5.1 Tubenausdrückhilfe, weiß Art.-Nr. 80420

5.2 Tubenausdrückhilfe, blau Art.-Nr. 80421

HERSTELLER Empfehlung



2.



Clevere Helfer für Ihren Alltag!

1. Schlüsselgriff

Diese einfache Kunststoffform stellt einen großzügigen Handgriff für einen Schlüssel dar, der hier von einem soliden Messingbeschlag in seiner Position festgehalten wird. Wenn der Schlüssel nicht benutzt wird, kann er zurück in das Handstück geklappt werden, so dass diese Hilfe leicht in eine Tasche passt.

Länge: 12 cm; **Material:** Kunststoff, Messing

1.1 Schlüsselgriff für 1 Schlüssel Art.-Nr. 81045

1.2 Schlüsselgriff für 2 Schlüssel Art.-Nr. 81044

1.3 Schlüsselgriff für 3 Schlüssel Art.-Nr. 81046

2. Universalgriff

Aus stabilem weißen A.B.S.-Plastik mit Weich-PVC-Griff gefertigt. Diese pfiffige Erfindung besitzt ein „Bett“ aus einzelnen federnden Stäbchen, die bei leichtem Druck gegen ein Objekt zurücktreten, die Form des Gegenstandes dabei genau kopieren und einen passenden Griff bilden. Geeignet für kleine Gas-, Wasser- oder Heizkörperhähne, Rändelknöpfe, Schlüssel usw.

Länge: 10 cm; **Gewicht:** 120 g;

Material: Kunststoff, Stahlfedern

Universalgriff Art.-Nr. 81048

Universalgriff, Kunststoff, rot Art.-Nr. 81049

HMV-Nr. 02.40.04.0002

3. Türgriff-Hebel

Der Verlängerungshebel für Türgriffe besteht aus Stahlrohr mit Kunststoff-Beschichtung. Durch eine Lasche mit Flügelschraube kann er auf jeden Türdrücker geschoben und daran befestigt werden. Wenig Kraftaufwand durch langen Hebelarm und sicheres Zugreifen.

Länge: 38 cm; **Material:** Kunststoff

Türgriff-Hebel Art.-Nr. 81043

HMV-Nr. 02.40.04.3001

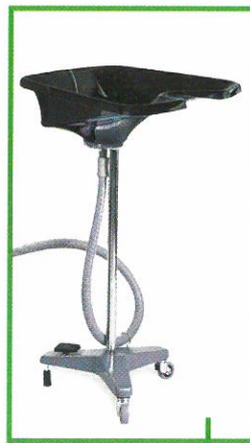
Körperpflege



1.



2.



3.



4.



5.

1. Kopfwaschmulde

Mit Wasserablauf und Absperrhahn. Leicht transportable, form-schöne Kunststoff-Mulde, zum problemlosen Kopfwaschen im Liegen. Das Wasser kann über einen mit einem Absperrhahn gesicherten Plastikschlauch abgelassen werden.

Breite: 49 cm; **Länge:** 40 cm; **Höhe:** 19 cm;

Innenmaß: 28 cm x 40 cm; **Material:** Kunststoff

Kopfwaschmulde

Art.-Nr. 83100

HMV-Nr. 51.45.01.0003

2. Haarwaschbecken

Zur bequemen Kopfwäsche. Diese leichtgewichtige Schale aus beigem Plastikmaterial kann hinten am Nacken gehalten und durch einen Klettbandstreifen in der gewünschten Position befestigt werden. Neigen Sie Ihren Kopf einfach über das Waschbecken – ein Helfer kann dann das Haar ohne Schwierigkeiten und Unbehagen für Sie waschen.

Größe: 45 x 33 x 6 cm; **Material:** Kunststoff

Haarwaschbecken

Art.-Nr. 83103

3. Kopfwasch-Vorrichtung

Eine große Hilfe für Rollstuhlfahrer. Die mit Pedal höhenverstellbare Kopfwasch-Vorrichtung hat eine große, breite Mulde zur Wasseraufnahme und einen Verschlussstopfen. Abgelassen wird das Wasser mit einem flexiblen Schlauch. Ein leichtes und sicheres Arbeiten ermöglicht der schwere Standfuß. Einsatzmöglichkeiten ergeben sich in: Altenheimen, Pflegestationen von Krankenhäusern, Sozialstationen, der Pflege zu Hause.

Höhe: 86 bis 111 cm; **Schlauchlänge:** 200 cm;

Material: Kunststoffwanne, Metallfuß mit 2 Rollen und Gummifuß

Kopfwasch-Vorrichtung

Art.-Nr. 83101

4. Aufblasbares Haarwaschbecken mit Abflussschlauch

Dieses Becken kann bei Bedarf einfach aufgeblasen werden und bietet besonders Bettlägerigen die Möglichkeit, ohne große Umstände die Haare zu waschen. Das Doppelschlauchsystem aus strapazierfähigem Vinyl sorgt für spritzfreies Waschen bei gleichzeitiger Unterstützung von Hals und Schulter. Durch den Kunststoffschlauch kann das Wasser einfach abgelassen werden.

Breite: 60 cm; **Tiefe:** 50 cm; **Höhe:** 20 cm

Haarwaschbecken, aufblasbar

Art.-Nr. 83115

5. Kopfwaschwanne

Waschbecken für das Waschen der Haare von bettlägerigen Patienten. Das Waschbecken ersetzt in diesem Fall das Kopfkissen. Mit Ablaufschlauch von 1,5 m Länge.

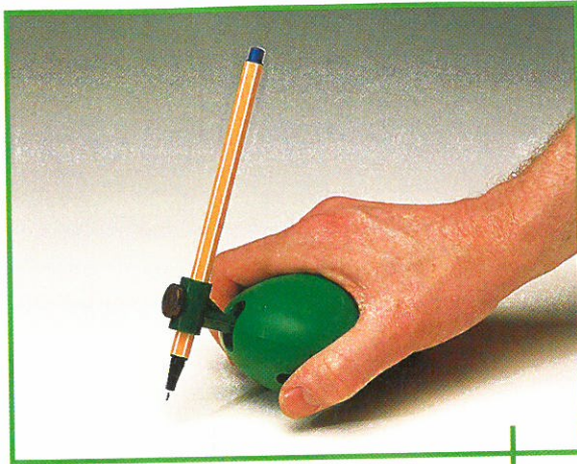
Größe: 70 x 49 x 18 cm; **Material:** A.B.S.-Kunststoff

Kopfwaschwanne

Art.-Nr. 83102

HMV-Nr. 51.45.01.0004

**EINFACH
aufblasbar**



1. Ergo-Schreibhilfe

Mit einer flexiblen Halterung eignet sich gerade diese Schreibhilfe besonders für Menschen, die in Händen und Fingern bewegungseingeschränkt sind. Der Knauf lässt sich leicht führen.

Durchmesser: 5,5 cm; Gewicht: 55 g

Ergo-Schreibhilfe

Art.-Nr. 84108

2. Schreibgerät

Schreiben leichtgemacht. Diese praktische Kunststoffhilfe wird um die Hand gelegt. Statt der Finger hält eine Zwinge den Schreiber, der von der Hand geführt wird.

Schreibgeräte, Kinder

Art.-Nr. 84028

Schreibgerät, Erwachsene, Breite: 8 cm

Art.-Nr. 84029

HMV-Nr. 02.40.06.1000

3. Schreibplatte und Schreibgriffe

1. Nützliche Hilfe zum Schreiben und Zeichnen. Für Bettlägerige und Einhänder ist diese Schreibplatte mit Magnet-Klemmleiste und Magnetlineal ein praktisches Arbeitsgerät.

Größe: 34 x 23 cm; Material: Holz und Metallplatte

2. Schreibgriff aus Weich-PVC, der auf das Schreibgerät oder auf den Stift geschoben wird, um das Greifen zu verstärken.

Länge: 5 cm; Material: Kunststoff (3 Stück VE)

3.1 Schreibplatte

Art.-Nr. 84027

3.2 Schreibgriff, 3 Stück (blau, rot, gelb)

*Art.-Nr. 84024

*HMV-Nr. 02.40.06.0002

4. Einhänder-Lineal

Ein Lineal, das nicht wegrutscht. Ohne festzuhalten kann man mit diesem Lineal einwandfrei Linien ziehen. Sein Eigengewicht und die gummierte Unterseite machen es möglich.

Länge: 30 cm; Gewicht: 450 g; Material: Metall, Kunststoff

Einhänder-Lineal

Art.-Nr. 84030

5. Ring-Schreibhilfe

Diese Schreibhilfe wird einfach über den Zeigefinger gesteckt und bietet somit einen sicheren Halt. Während der Zeigefinger sicher auf dem Griff liegt, unterstützen der Daumen und der Mittelfinger beim Schreiben.

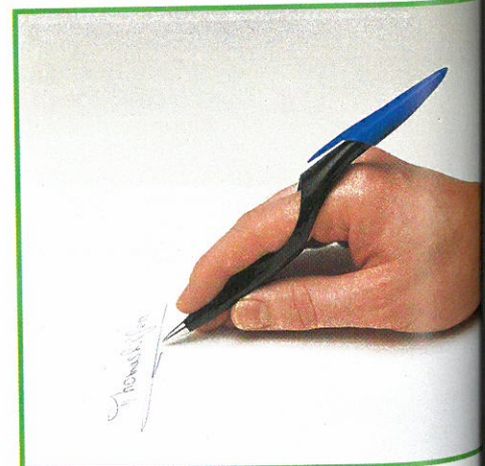
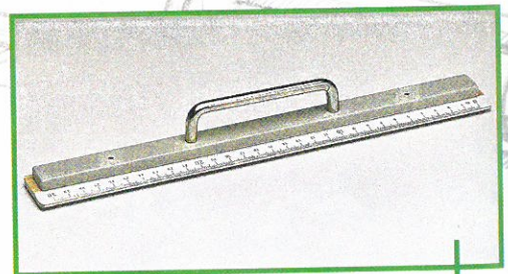
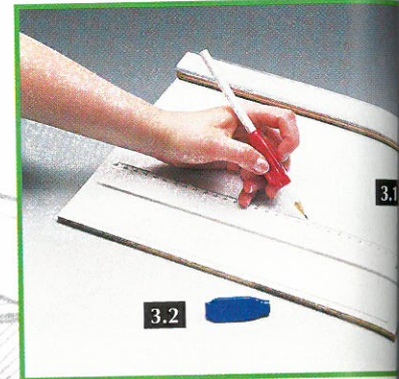
Lieferung inklusive zwei Nachfüllminen.

Ring-Schreibhilfe

Art.-Nr. 84110



SCHREIBEN
leichtgemacht



Üb

... hat
Mensch
Selbst-
Hilfen
eines
Sortim



1.

kräftigt die
MUSKULATUR

1. Handtrainer

Hand- und Fingertraining mit Luftpolstern. Dieser aufblasbare Trainer eignet sich zur Verbesserung von Kraft und Geschicklichkeit der Arm-, Hand- und Finger Muskulatur. Anwendbar u. a. bei Gelenkversteifungen, polyarthritischen, arthrotischen, gichtigen, neurologischen oder posttraumatischen Prozessen im Unterarm- und Handbereich. Einhändige Patienten können auch mit Kinn, Knien und Füßen den Gegendruck erzeugen. Der Trainer wird nicht zu prall aufgeblasen, mit den Händen umfasst und wechselseitig geknetet. Steigerung des Trainingseffektes durch festeres Aufblasen und längere Trainingszeit.

Ø: 15 cm; **Material:** Kunststoff

Handtrainer Art.-Nr. 85013

2. Handtrainer

Ein von Therapeuten empfohlener, ergonomisch geformter Schaumstoffblock zur Kräftigung der Hand- und Finger Muskulatur.

Gewicht: 5 g, **Länge:** 10 cm; **Material:** Schaumstoff (Farbabweichungen möglich)

Handtrainer Art.-Nr. 85018

3. Therapiekitt

Diese Masse wird für Finger- und Handübungen verwendet. Die verschiedenen Sorten haben unterschiedliche Festigkeiten, die jedoch immer gleichbleibend ist. Der Kitt härtet nicht aus, ist unbegrenzt haltbar und färbt nicht auf die Hände ab. Erhältlich in den zwei verschiedenen Festigkeitsgraden.

Festigkeitsgrade: weich, mittel

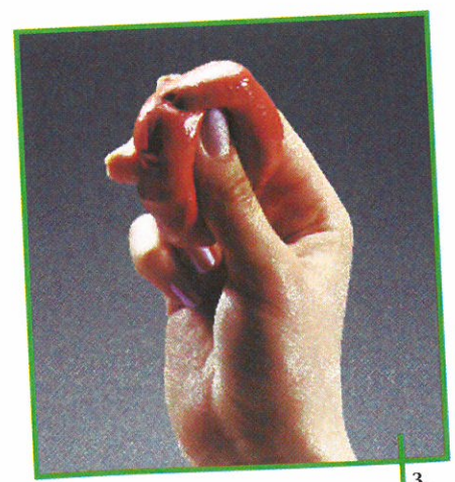
Therapiekitt, 85 g, weich *Art.-Nr. 85014

Therapiekitt, 85 g, mittel *Art.-Nr. 85015

Therapiekitt, 500 g, weich Art.-Nr. 85016

Therapiekitt, 500 g, mittel Art.-Nr. 85017

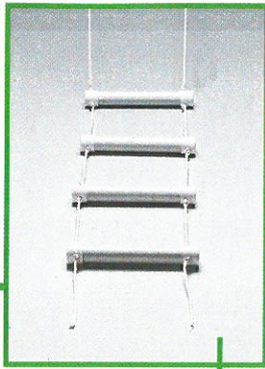
* HMV-Nr. 32.07.01.1004



3.

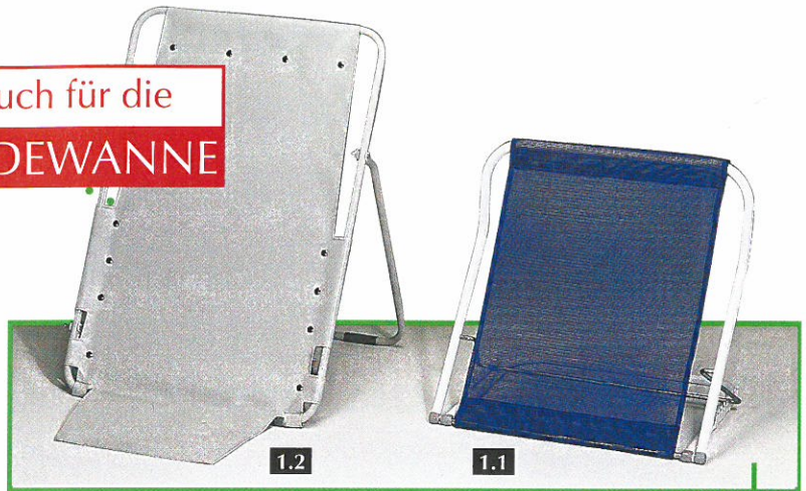
Über

... habe
Mensch
Selbstär
Hilfen b
eines de
Sortimer



2.

auch für die
BADEWANNE



1.2

1.1

1.

Alles rund ums

BETT



3.

Geeignet für ...



Lattenroste



Diwan-Betten

1.1 Rückenstütze

Sorgt für den richtigen Sitzwinkel. Ein weißes, kunststoffbeschichtetes Gestell mit strapazierfähigem Rückenteil aus blauem Canvas-Stoff, das besonders im Bett oder auf einem tiefen Sessel nützlich ist. Der Winkel des Rückenelements kann durch ein sehr einfaches System passend eingestellt werden.

Größe: 50 cm x 57 cm; **Tiefe:** 39 cm;

Material: Stahlrohr, Canvas-Leinen

Rückenstütze

Art.-Nr. 82037

1.2 Rückenstütze

Für Bett und Badewanne. Eine bequeme Stützung des Rückens, sowohl im Bett als auch in der Badewanne, gewährleistet diese Rückenstütze. Sie kann durch eine Einrastmechanik in der Neigung verstellt werden.

Größe: 80 x 52 cm; **Material:** Stahlrohr, Nylonbezug

Rückenstütze

Art.-Nr. 82038

2. Betten-Strickleiter

Ein durchdachtes Produkt, das Ihnen beim Aufsetzen im Bett hilft. Die leichtgewichtige Strickleiter mit kräftigen Kunststoffhandgriffen hat ein langes Erweiterungsstück, das um die Beine am Fußende des Bettes geführt wird. Sie kann dann dazu benutzt werden, sich selbst Hand über Hand emporzuziehen. Geeignet für Doppel- oder Einzelbetten.

Länge: 80 cm; **Greifabstand:** 16 cm

Betten-Strickleiter

Art.-Nr. 82054

HMV-Nr. 19.40.02.3001

3. Bett-Aufrichtehilfe

Diese Bett-Aufrichtehilfe gibt sicheren Halt beim Aufsetzen im Bett und lässt sich sowohl bei Betten mit Lattenrost, als auch bei Diwan-Betten einsetzen. Dank der besonderen Form des Handgriffs können Sie sich leicht und bequem im Bett aufsetzen und von der sitzenden in eine stehende Position kommen. Ein individuell anpassbarer Gurt hält diese Aufrichtehilfe fest an ihrem Platz im Bett. Autoklavierbar bis 80°C

Größe: 61,5 x 33,5 cm; **Material:** Kunststoff, Stahl;
max. Belastbarkeit: 160 kg

Bett-Aufrichtehilfe

Art.-Nr. 82053

So läuft beim *Umsetzen* alles *rund*...



KOMFORTABLES *Umsetzen*



1. Drehscheibe

Die Drehscheibe ermöglicht es dem Patienten, im Sitzen mit Hilfe eines Pflegers vom Rollstuhl ins Bett, zur Toilette, ins Auto usw. zu gelangen - dieses mit einem Minimum an Anstrengung und dem Maximum an Sicherheit. Das Gerät hat sich als sehr nützlich für Krankenschwestern und Helfer erwiesen, da es vor einer Überlastung des Rückens schützt. Es ist äußerst robust, leichtgewichtig und mit einer nicht rutschenden Oberfläche versehen. Die Drehscheiben sollten jedoch immer mit Hilfe eines Betreuers bzw. Pflegers benutzt werden.

Material: Kunststoff

1.1 Ø: 35 cm; **max. Belastbarkeit:** 150 kg

1.2 Ø: 30,5 cm; **max. Belastbarkeit:** 100 kg

1.1. Drehscheibe THE (eckig) ***Art.-Nr. 86120**

1.2. Drehscheibe THR (rund) **Art.-Nr. 86121**

***HMV-Nr. 22.29.01.0006**

2. Drehsitz

Dieser spezielle Drehsitz bietet eine enorme Hilfe beim Ein- und Aussteigen in und aus dem Auto. Der mit Schaffell bezogene Schaumstoffsitz ist auf einem Kugelgelenk gelagert, das eine Rotation des Körpers bis zu 90° ermöglicht. Das Schaffell ist schwer entflammbar und waschbar.

Ø: 38 cm; **max. Belastbarkeit:** 108 kg

Drehsitz **Art.-Nr. 86150**

3. Flexible Drehscheibe

Diese weiche flexible Drehscheibe ist eine optimale Hilfe im Auto, auf einem Stuhl oder im Bett. Sie ermöglicht einen sanften und schmerzfreien Transfer. Lieferbar in zwei Größen: Drehscheibe klein (Ø 38 cm), Drehscheibe groß (Ø 45 cm)
max. Belastbarkeit: 190 kg

Drehscheibe, klein **Art.-Nr. 86151**

Drehscheibe, groß **Art.-Nr. 86152**