

# ÖKOlogisch

**NATÜRLICH  
KANN SO  
EINFACH  
SEIN!**

*Nachhaltigkeit  
am Arbeitsplatz!*



**Weitere nachhaltige Artikel finden Sie online  
in unserem Themenshop Nachhaltigkeit!**

# ÖKO? LOGISCH!



Machen Sie die Welt Stück für Stück ein bisschen grüner und setzen Sie auf umweltfreundliche und gesundheitsverträgliche Produkte. In unserem Themenkatalog „ÖkoLogisch“ haben wir für Sie Artikel zusammengestellt, die diesen Anspruch erfüllen. Ihre Herstellung ist besonders nachhaltig, ressourcenschonend und emissionsarm und die Auswirkungen

auf unsere Umwelt sind minimal. Zusätzlich haben wir nützliche Hintergrundinformationen zu einzelnen Produktgruppen, Artikeln und Herstellern zusammengestellt, die Sie sicher an der einen oder anderen Stelle staunen lassen.

Achten Sie besonders auf unseren Öko-Tipp:



## UNSER ÖKO-TIPP!

Gilt für alle Produkte mit folgendem Kennzeichen:

### Umwelt-Siegel



### Mindestens 80% nachhaltiger Mehrwert z.B.:



### Signifikanter Nachhaltigkeitsvorteil z.B.:



**Collegeblock oeco Recycling**

DIN A4. Grammatur: 70 g/m<sup>2</sup>. 4fach Lochung. Mikroperforation. Spiralbindung. Kariert mit Randlinien. Inhalt: 80 Bl.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	ME
111 1227 02	2367	ST

**Öko Tipp**

**BLAUER ENGEL**  
DIE UMWELTZEBEHRN

[www.blauer-engel.de/uz14b](http://www.blauer-engel.de/uz14b)

- aus 100% Altpapier
- besonders schadstoffarm

**Haftnotiz oeco Recycling**

Maße: 75 x 75 mm (B x H). Farbe: farbig sortiert. Inhalt: 100 Bl./Block. 6 Block/Pack.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	ME
111 1169 99	5832	PA

**Öko Tipp**

**BLAUER ENGEL**  
DIE UMWELTZEBEHRN

[www.blauer-engel.de/uz14b](http://www.blauer-engel.de/uz14b)

- aus 100% Altpapier
- besonders schadstoffarm

**Briefablage**

Aus post-consumer Recycling Kunststoffen, PVC frei. Kompatibel mit den meisten handelsüblichen Briefablagen. Maße: 25,3 x 6,3 x 33,7 cm (B x H x T). Für DIN A4. Beliebig und versetzt stapelbar. Material: Polystyrol.

**Farben:**  
rot (30), blau (50), lichtgrau (81), schwarz (90)

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	ME
127 0253 ..	198	ST

**Öko Tipp**

**BLAUER ENGEL**  
DIE UMWELTZEBEHRN

[www.blauer-engel.de/uz30a](http://www.blauer-engel.de/uz30a)

- aus post-consumer Recycling-Kunststoffen
- PVC-frei

# VEGANER ORDNER?

## WO GIBT`S DENN SOWAS?

Mit den farbenfrohen Ordnern „PP-Color“ präsentiert Falken ab sofort ein Produkt auf dem Markt, das zu 100 % vegan ist.

Im Gegensatz zu herkömmlichen Ordnern, die unter Verwendung von Tierleim produziert werden, erfolgt die Produktion der neuen PP-Color Ordner auf Basis von wasserbasiertem Dispersionskaltleim. Dank des speziellen Fertigungsverfahrens wurden die neuen Kunststoff-Ordner mit dem international anerkannten „V-Label“ ausgezeichnet. Hierbei handelt es sich um ein unabhängiges Gütesiegel zur Kennzeichnung vegetarischer und veganer Produkte, das vom ProVeg Deutschland e.V. – der größten Interessenvertretung vegetarisch und vegan lebender Menschen in Deutschland – vergeben wird.

[www.falken.eu](http://www.falken.eu)



### FALKEN

#### Kunststoff-Ordner Vegan

**Material: Garantiert tierleimfrei.** Für die Nachhaltigkeit wurde ein neues Fertigungsverfahren mit Dispersionskaltleim entwickelt, sodass die Ordner als vegane Büroartikel hergestellt werden können. Diese wurden von der Organisation „ProVeg“ ausgezeichnet. Die FALKEN Schlitzordner sind durch die Kunststoff-Folie außen und dem grauen Papierbezug innen extrem strapazierfähig. Sie sind besonders standfest durch den starken Karton und dem Kantenschutz sowie langlebig durch die verstärkte Qualitätshebelmechanik. Die Ordner sind ausgestattet mit einer Tasche für das jeder Zeit erneuerbare Rückenschild sowie einem Griffloch für den schnellen Zugriff. Die griffig genarbte PP-Folie verleiht den Ordnern eine besondere Haptik. Für DIN A4.

**Farben: weiß (01), gelb (10), orange (20), rot (30), pink (36), blau (50), aqua (52), türkis (57), grün (60), hellgrün (62), grau (80), schwarz (90)**

Best.-Nr.	Beschreibung	ME
120 1123 ..	Rückenbreite: 80 mm	ST
120 1122 ..	Rückenbreite: 50 mm	ST



#### Qualitäts-Ordner 180° "1050/1080"

**Material: Aus 100 % Altpapier, klimaneutral.** Der umweltfreundliche Ordner steht seit 1896 für Premiumqualität und Langlebigkeit. Er ist FSC- und Blauer Engel-zertifiziert und aus 100% recycelter Graupappe hergestellt. Außerdem ist er klimaneutral. Einlegen auch auf der linken Seite möglich. Farbiger Rücken mit Spezialpapier verstärkt. Für DIN A4. Mit patentierter 180° Präzisionshebelmechanik. Mit Deckblatt und aufgeklebtem Rückenschild. Mit Griffloch. Mit Schlitten im Vorderdeckel für Stabilität. Mit Kantenschutz. Einband aus (RC) Papier. Außen kaschiert mit Wolkenmarmor.

**Farben: gelb (10), orange (20), rot (30), blau (50), grün (60), braun (70), grau (80), schwarz (90)**

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
120 0967 ..	1080	Rückenbreite: 80 mm	ST
120 0968 ..	1050	Rückenbreite: 52 mm	ST



### Ein Klassiker wird klimaneutral

Der klassische Wolkenmarmor-Aktenordner von Leitz, schon seit langem FSC®-zertifiziert und mit dem „Blauen Engel“ ausgezeichnet, ist jetzt auch CO<sup>2</sup>- und klimaneutral. Die Verwendung von recycelten Materialien und die Reduzierung von Verpackungen tragen zu einer Minimierung des CO<sup>2</sup>-Fußabdrucks bei. Doch auch durch effiziente Produktionsprozesse und sehr geringem Abfall kann der ökologische Fußabdruck erheblich reduziert werden. Die geringen unvermeidbaren verbleibenden Emissionen werden durch die Unterstützung eines zertifizierten Klimaschutzprojektes kompensiert.

Als Unternehmen ist sich Leitz Acco Brands seiner Verantwortung gegenüber der Umwelt stets bewusst. Die Reduzierung von Emissionen, Wasserverbrauch und Abfall, der Einsatz von recycelten Materialien sowie die Minimierung von Verpackungsmaterialien zählen zu den Grundpfeilern der Nachhaltigkeitsstrategie. Darüber hinaus setzt Leitz auf Qualität als Nachhaltigkeitsfaktor. Die Verwendung hochwertiger Materialien garantiert einen langen Produktlebenszyklus. Für viele Produkte gewährt Leitz eine Garantie bis zu 10 Jahren.

[www.leitz.com](http://www.leitz.com)

# BESSER

# NATÜRLICH



## LEITZ® Ordnungsmappen

**Material:** Aus 100 % Altpapier. Praktische Lösung zur Ablage von Projektunterlagen. Unterlagen können nach Art oder Dringlichkeit in verschiedene Fächer einsortiert werden. Mit farbigen Greiffausschnitten. Maße: 24,5 x 32 cm (B x H). Für DIN A4. Grammatur Innen-Material: 350 g/m². Grammatur Außen-Material: 430 g/m². Mit Gummizugverschluss. Einband aus Pendareckarton, recycelt.

**Farben:** gelb (10), rot (30), blau (50), grün (60)

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	Fächer	ME
a 125 1335 ..	3907	Taben blanko	7 Fächer	ST
b 125 1334 ..	3912	Taben blanko	12 Fächer	ST



## Fächermappe easy orga to go green

**Material:** Aus mind. 80% recyceltem Polypropylen. Zur geordneten Ablage Ihrer Unterlagen. Maße: 33 x 24 cm (B x H). Für DIN A4. Mit Gummizugverschluss. Mit Greiffausschnitt und beschriftbaren Taben. Inkl. Visitenkartenfach.

**Farben:** orange (20), dunkelblau (53), dunkelgrün (63)

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Fächer	ME
127 0019 ..	114112	12 Fächer	ST

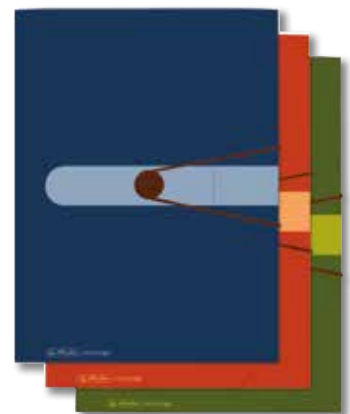
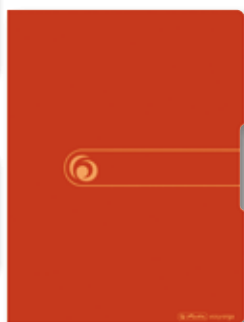
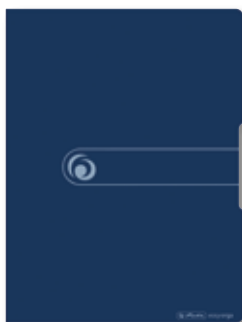


[www.blauer-engel.de/uz30a](http://www.blauer-engel.de/uz30a)  
• aus post-consumer Recycling-Kunststoffen  
• PVC-frei



[www.blauer-engel.de/uz56](http://www.blauer-engel.de/uz56)

- energie- und wassersparend hergestellt
- aus 100% Altpapier
- besonders schadstoffarm



## Sichtbuch easy orga to go green

**Material:** Aus mind. 80% recyceltem Material. Zur Aufbewahrung von losem Schriftgut. Für DIN A4. Dokumentenecht. Material: Polypropylen. Mit 20 Hüllen.

**Farben:** orange (20), dunkelblau (53)

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	ME
125 6366 ..	112829	ST



## Sammelmappe easy orga to go green

**Material:** Einband-Material aus mind. 80% recyceltem Material.

Maße: 24,5 x 32 cm (B x H). Für DIN A4. Fassungsvermögen: 300 Bl. (80 g/m²). Mit Gummizugverschluss. Mit 3 Jurisklappen am Unterdeckel. Material: Polypropylen, recycelt.

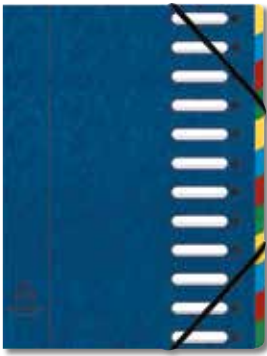
**Farben:** orange (20), dunkelblau (53), dunkelgrün (63)

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	ME
125 6361 ..	112825	ST

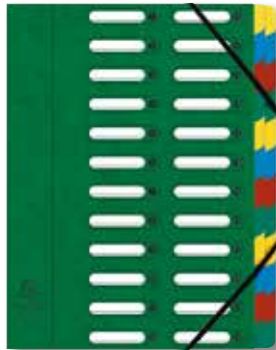


[www.blauer-engel.de/uz30a](http://www.blauer-engel.de/uz30a)

- aus post-consumer Recycling-Kunststoffen
- PVC-frei



a



b



## Ordnungsmappe Harmonika®

**Material: Colorspan-Karton.** Mit hoher Kapazität und dehnbarem Rücken. Ideal zur Ablage und zum Transport von gelochten und ungelochten Dokumenten. Fassungsvermögen: 200 Bl. (80 g/m<sup>2</sup>) pro Fach. Maße: 24 x 32 cm (B x H). Für DIN A4. Grammatur: 225 g/m<sup>2</sup>. Mit Beschriftungsfeld. Mit Gummizugverschluss.

**Farben: rot (30), blau (50), grün (60)**

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	Fächer	ME
a 127 2234 ..	5512	Taben blanko	12 Fächer	ST
b 127 6125 ..	5524	Taben blanko	24 Fächer	ST



ECHTER  
COLOR  
SPAN



b



a



## Ordnungsmappen

**Aus edlen Materialien: echter Colorspan-Karton (Einband) und Recyclingkarton (Innenteil).** Ein gutes Preis-Leistungsverhältnis für eine sehr funktionelle Ordnungsmappe. Ideal, um (nicht) perforierte Dokumente nach Kategorien zu ordnen und abzulegen. Deckel mit Vordruck für eine einfache Kennzeichnung der Fächer. Maße: 24,5 x 32 cm (B x H). Für DIN A4. Grammatur: 170 g/m<sup>2</sup>. Gummizugverschluss.

**Farben: gelb (10), orange (20), rot (30), violett (40), blau (50), grün (60), grau (80)**

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	Fächer	ME
a 127 6131 ..	5407	Taben blanko	7 Fächer	ST
b 127 6132 ..	5412	Taben blanko	12 Fächer	ST



ECHTER  
COLOR  
SPAN

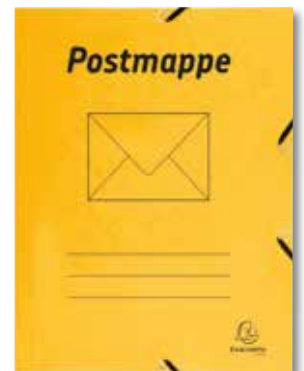
## Exacompta, ein Traditionsunternehmen mit Pioniergeist

Seit mehr als 40 Jahren sind Umweltschutz und eine nachhaltige Entwicklung feste Bestandteile der Unternehmensstrategie. Zwei Drittel des Sortiments werden zum heutigen Zeitpunkt aus zertifizierten Materialien hergestellt und 40 % aller Produkte verfügen sogar über eine der bekannten ökologischen Zertifizierungen: FSC®, PEFC™ oder Blauer Engel. Darüber hinaus ist Exacompta der erste Hersteller in Europa, der nur echten Colorspan-Karton verwendet.

### Was ist echter Colorspan-Karton?

- Ein Karton, der aus 100 % FSC®-zertifizierten Neufasern besteht und nicht nur aus einer Mischung aus mit neuem Papier überzogenem Graukarton.
- Aus einer einzigen Schicht hergestellt – für ein einheitlicheres, widerstandsfähigeres Material, ohne Zusatz von Klebstoffen.
- in der Masse gefärbt, ohne Druck, ohne Plastikfilm, anhand eines ökologischen Prozesses gefertigt.
- Damit ist Colorspan-Karton langlebiger, stabiler und umweltfreundlicher. Für die Herstellung von Premium-Colorspan-Karton wird 25 % weniger Strom verbraucht als für die Herstellung anderer Kartons nötig sind. Er ist ISO 9706 zertifiziert. Diese Norm garantiert eine Archivierungsdauer von 100 Jahren.

[www.exacompta.com](http://www.exacompta.com)



## Postmappe

**Material: Colorspan-Karton.** Maße: 24 x 32 cm (B x H). Für DIN A4. Grammatur: 425 g/m<sup>2</sup>. Mit Beschriftungsfeld. Mit Gummizugverschluss. Mit 3 Jurisklappen am Unterdeckel. Farbe: gelb.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
125 0158 10	55549B	Postmappe	ST



ECHTER  
COLOR  
SPAN

# PUR BY PAGNA

Das heißt:

- Produkte aus Kraftpapier und Recyclingkarton in bewusst natürlichem Design.
- Diese sind biologisch abbaubar, mehrwegfähig und recyclebar.

[www.pagna.de](http://www.pagna.de)



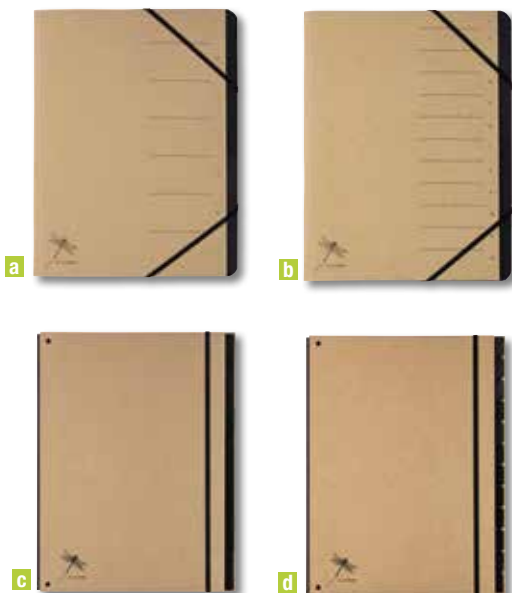
PAGNA®

## Pultordner Classic



**Material:** Einband aus Hartpappe und schwarzer Fächerblock recycelt. Für die alphabetische Ablage oder zur Terminsortierung. Inkl. verstärktem, dehnbarem Rücken und starkem Einband. Maße: 26,5 x 34 cm (B x H). Für DIN A4. Farbe: schwarz. 3 Sichtlöcher.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	Fächer	ME
a 127 2167 90	24121-04	Taben 1-12, Jan.-Dez.	12 Fächer	ST
127 2166 90	24241-04	Taben A-Z	24 Fächer	ST
127 2165 90	24321-04	Taben 1-31	32 Fächer	ST
127 2164 90	24441-04	Taben 1-31, 1-12, Jan.-Dez.	44 Fächer	ST



[www.blauer-engel.de/uz56](http://www.blauer-engel.de/uz56)

- energie- und wassersparend hergestellt
- aus 100% Altpapier
- besonders schadstoffarm



PAGNA®

## Ordnungsmappe & Pultordner Pur

### Ordnungsmappe Pur

**Material:** 100 % Recyclingkarton. Die Ordnungsmappe Pur ist ideal, um wichtige Dokumente übersichtlich zu sortieren und aufzubewahren. Die Ordnungsmappe lässt sich dank numerischem Aufdruck auf dem Deckel und der Möglichkeit zur individuellen Beschriftung besonders flexibel einsetzen. Die schwarzen Eckspannungsgummis halten lose Blätter sicher fest und machen die Ordnungsmappe zu dem perfekten Begleiter für unterwegs. Maße: 24,5 x 32 cm (B x H). Für DIN A4. Mit Organisationsaufdruck. Mit Gummizugverschluss. Farbe: natur. Farbe des Fächerblocks: schwarz.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
a 125 1340 00	40060-11	7 Fächer	ST
b 125 1341 00	40061-11	12 Fächer	ST

### Pultordner Pur

**Material:** Einband aus Graukarton und schwarzer Fächerblock recycelt. Einband mit schmutzabweisendem Kraftpapier überzogen. Mit dehnbarem Rücken und hochwertiger schwarzer Prägung einer Libelle. Maße: 26,5 x 34 cm (B x H). Für DIN A4. Mit Gummizugverschluss. Farbe: natur. Farbe des Fächerblocks: schwarz. 3 Sichtlöcher.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
c 127 2171 00	44007-11	7 Fächer	ST
d 127 2172 00	44012-11	12 Fächer	ST



LEITZ®

## Pultordner

**Material:** Einband aus Hartpappe, recycelt. Mit überstehenden Kunststoff-Taben. Dehnbarer und nicht einreißbarer Rücken. Maße: 27,2 x 35,5 cm (B x H). Für DIN A4. Beschriftungsschild auswechselbar. Farbe: schwarz. Fächerblock aus zähem Material in schwarz. 6 Sichtlöcher.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	Fächer	ME
a 127 0461 00	58310095	Taben 1-31	32 Fächer	ST
b 127 0459 00	58120095	Taben 1-12	12 Fächer	ST
c 127 0462 00	58440095	Taben 1-31, I-XII	44 Fächer	ST
d 127 0460 00	58240095	Taben A-Z	24 Fächer	ST



[www.blauer-engel.de/uz56](http://www.blauer-engel.de/uz56)

- energie- und wassersparend hergestellt
- aus 100% Altpapier
- besonders schadstoffarm

# Holzfrei ist nicht Holz-frei

...sondern Holzstoff-frei.

Bei der Produktion werden viele Chemikalien benutzt, um diesen Holzstoffanteil, der Lignin genannt wird, herauszulösen. Dadurch vergilbt das Papier später nicht so schnell, aber die Chemikalien belasten die Umwelt. Heute ist so gut wie jedes herkömmliche Papier „holzfrei“. Fazit: Auch für holzfreies Papier werden Bäume gefällt. Die umweltfreundlichste Alternative ist deshalb Recyclingpapier!

**Chlorfrei:** Chlorfrei ist nicht gleich chlorfrei. Vielfach wird elementar-chlor-freies Papier (ECF), das mit Chlordioxid und/oder Chlorperoxid gebleicht wird, als chlorfrei vermarktet. Achten Sie deshalb bei Ihrem Einkauf auf „total-chlor-freie“ Papier (TCF), das zu 100 % aus chlorfrei gebleichtem Zellstoff besteht.



a



b

NAUTILUS

## Kopierpapier

Inhalt: 500 Bl./Pack.

### Elemental

**Material:** Natürlicher Recyclington für ein klares Zeichen für unsere Umwelt. Recyclingpapier für die tägliche Bürokommunikation, E-Mail Ausdrücke, Rechnungen etc. Weißgrad (CIE): 55.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	Farbe	ME
a 110 0204 01	801037A80S	DIN A4, 80 g/m <sup>2</sup>	elfenbein	PA

### ProCycle

**Material:** Ökologisches Premium-Recyclingpapier für alle Büroanwendungen. Sehr gute Laufeigenschaften für störungsfreien Betrieb. Leuchtende Farben und schnelles Trocknen dank ColorLok® Technologie. Weißgrad (CIE): 135.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	Farbe	ME
b 110 0203 01	801057A80S	DIN A4, 80 g/m <sup>2</sup>	weiß	PA



[www.blauer-engel.de/uz14a](http://www.blauer-engel.de/uz14a)  
 • energie- und wassersparend hergestellt  
 • aus 100% Altpapier  
 • besonders schadstoffarm



a



b



## Kopierpapiere

Das Steinbeis Qualitätsplus: **100 % Recyclingpapier, hergestellt auf Basis von Sekundärrohstoff (Altpapier). 100 % nachhaltig: ausgezeichnet mit dem Blauen Engel, EU Ecolabel, Cradle to Cradle™.** 100 % alterungsbeständig nach DIN 6738, LDK 24-85. 99,98 % stauffrei nach EN 12281. Inhalt: 500 Bl./Pack.

### No. 1 Classic White

Das Steinbeis No.1 Kopierpapier ist die richtige Wahl für besonders kosten- und umweltbewusste Anwender\*innen und eignet sich ideal für hohe Kopiermengen und tägliche Büroausdrücke. Ausgelegt auf modernste Drucker- und Kopiersysteme macht es keinerlei Kompromisse in Sachen Performance. Weißgrad (ISO): 70.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
110 0196 01	K1201666080A	DIN A4, 80 g/m <sup>2</sup>	PA
110 0199 01	K1201666080B	DIN A3, 80 g/m <sup>2</sup>	PA

### No. 2 Trend White

Das Steinbeis No.2 Trend White Kopierpapier überzeugt mit besten Ergebnissen auf allen gängigen Druck- und Kopiergeräten. So überzeugt es vor allem Anwenderinnen und Anwender, die nach einem besonders ausgeglichener Papier suchen. Mit einem Profil, das keine Wünsche offenlässt, ist es das perfekte Alltagspapier für anspruchsvolle Büros. Weißgrad (ISO): 80.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
110 0195 01	K1501666080A	DIN A4, 80 g/m <sup>2</sup>	PA
a 110 0197 01	K1501666080B	DIN A3, 80 g/m <sup>2</sup>	PA

### No. 3 Pure White

Das Steinbeis No. 3 Pure White Kopierpapier eignet sich ideal für kontrastreiche, scharfe Druckergebnisse und zeigt damit, dass sich Höchstleistung und Nachhaltigkeit nicht ausschließen. Auf Steinbeis No. 3 kann man sich verlassen, wenn komplexe Diagramme, Grafiken oder sogar ganze Präsentationen gedruckt werden sollen. Weißgrad (ISO): 90.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
110 0198 01	K1601666080A	DIN A4, 80 g/m <sup>2</sup>	PA
110 0202 01	K1601666080B	DIN A3, 80 g/m <sup>2</sup>	PA

### No. 4 Evolution White

Das Steinbeis No. 4 Evolution White Kopierpapier ist die richtige Wahl für Anwender und Anwenderinnen, denen Nachhaltigkeit ebenso wichtig ist wie ein exzellenter Auftritt. Trotz seiner ökologischen Herstellung und des Verzichts auf chemische Zusätze begeistert es mit einer brillanten Weiße und eignet sich damit ideal für Geschäftsberichte und Korrespondenz. Weißgrad (ISO): 100.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
b 110 0201 01	K1701666080A	DIN A4, 80 g/m <sup>2</sup>	PA
110 0200 01	K1701666080B	DIN A3, 80 g/m <sup>2</sup>	PA

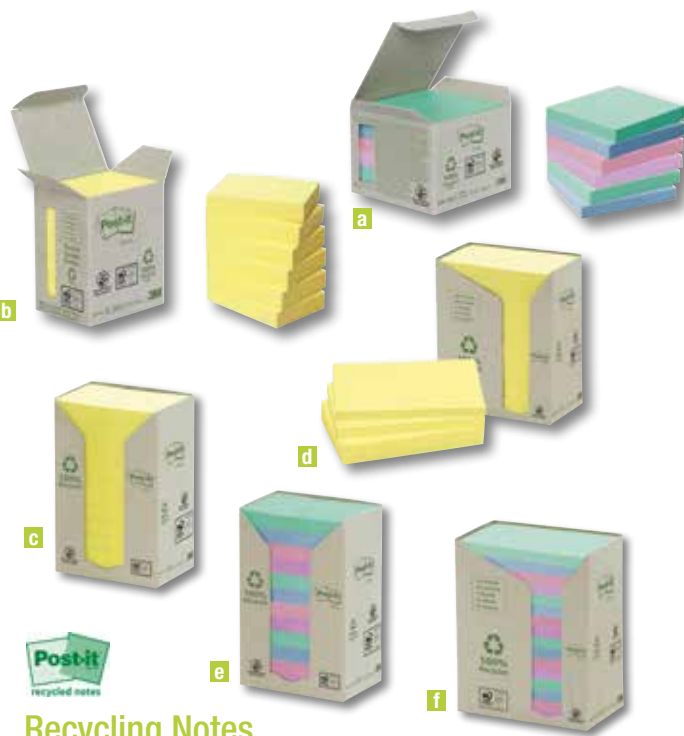


[www.blauer-engel.de/uz14a](http://www.blauer-engel.de/uz14a)  
 • energie- und wassersparend hergestellt  
 • aus 100% Altpapier  
 • besonders schadstoffarm

## Führend in der ökologischen Papierproduktion: Steinbeis Papier

Steinbeis betreibt in der Nähe von Hamburg eine der modernsten ökologisch-integrierten Recycling-Fabriken Europas, in dem das Unternehmen Büro und Kopierpapiere für jeglichen Gebrauch herstellt – energieeffizient, emissionsarm und ressourcenschonend. Steinbeis hat die Papierbranche revolutioniert: ganz nach dem Motto „Paper made from Paper“ wird für das Sortiment der 70-100 % Weißgrade ausschließlich Altpapier verwendet! Dazu trägt ein minimaler Wasser- und Energieverbrauch, ein geringer CO<sub>2</sub>-Ausstoß, geschlossene Material- und Stoffkreisläufe sowie die volle Ausschöpfung der Potenziale von Kreislaufwirtschaft zur Nachhaltigkeit bei!

[www.steinbeis-papier.de](http://www.steinbeis-papier.de)



## Recycling Notes

Post-it® Recycling Notes aus 100 % Recyclingpapier - für schnelle Notizen beim Telefonieren, zum Strukturieren und Organisieren von Projekten - in Büro, Schule und Alltag sind sie nicht mehr wegzudenken.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Inhalt	Größe (mm)	Farbe	ME
<b>a Recycling Notes Mini Tower Pastell Rainbow</b>					
111 6682 99	653-1GB	6 x 100	51 x 38	mint, hellblau, rosa, flieder	PA
111 6683 99	654-1GB	6 x 100	76 x 76	mint, hellblau, rosa, flieder	PA
<b>b Recycling Notes</b>					
111 6684 10	653-1B	6 x 100	51 x 38	gelb	PA
111 6685 10	654-1B	6 x 100	76 x 76	gelb	PA
111 6686 10	655-1B	6 x 100	127 x 76	gelb	PA
<b>Recycling Notes Tower</b>					
<b>c Recycling Notes Tower</b>					
111 6690 10	653-1T	24 x 100	51 x 38	gelb	PA
111 6691 10	654-1T	16 x 100	76 x 76	gelb	PA
<b>d Recycling Notes Tower</b>					
111 6692 10	655-1T	16 x 100	127 x 76	gelb	PA
<b>Recycling Notes Tower Pastell Rainbow</b>					
<b>e Recycling Notes Tower Pastell Rainbow</b>					
111 6687 99	653-1RPT	24 x 100	51 x 38	rosa, mint, hellblau, flieder	PA
111 6688 99	654-1RPT	16 x 100	76 x 76	rosa, mint, hellblau, flieder	PA
<b>f Recycling Notes Tower Pastell Rainbow</b>					
111 6689 99	655-1RPT	16 x 100	76 x 127	rosa, mint, hellblau, flieder	PA



## Recycling Notes

Post-it® Recycling Notes werden zu 100 % aus Recyclingpapier und einem Klebstoff aus nachwachsenden Rohstoffen hergestellt, der zu 60 % aus jährlich nachwachsenden Pflanzen besteht.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Inhalt	Größe (mm)	Farbe	ME
111 6694 99	654-RCP10	10 x 100	76 x 76	bananengelb, hellgrün, hellblau	PA



## Recycling Z-Notes

Post-it® Recycling Notes werden zu 100 % aus Recyclingpapier und einem Klebstoff aus nachwachsenden Rohstoffen hergestellt, der zu 60 % aus jährlich nachwachsenden Pflanzen besteht. Durch die spezielle Z-Faltung sind die Haftnotizen mit nur einer Hand aus einem Z-Notes Spender zu entnehmen - praktisch vor allem beim Telefonieren.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Inhalt	Größe (mm)	Farbe	ME
111 6681 10	R330-1B	6 x 100	76 x 76	gelb	PA



## Super Sticky Z-Notes New York Collection

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Inhalt	Größe (mm)	Farbe	ME
111 6696 99	R330-6SS-NY	6 x 90	76 x 76	ultragelb, hellblau, himmelblau	PA



## Super Sticky Notes New York Collection

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Inhalt	Größe (mm)	Farbe	ME
<b>a Super Sticky Notes New York Collection</b>					
111 6693 99	654-6SS-NY	6 x 90	76 x 76	ultragelb, hellblau, himmelblau	PA
<b>b Super Sticky Notes New York Collection</b>					
111 6695 99	655-6SS-NY	6 x 90	127 x 76	ultragelb, hellblau, himmelblau	PA



## 3M: kleiner Beitrag - große Wirkung!

Bei 3M wird Nachhaltigkeit groß geschrieben. Seit den 1970ern treibt 3M durch Prävention, Wiederverwertung und Recycling die Abfallminimierung voran. 2008 hat 3M 20 Mal mehr Müll recycelt als aufbereitet und auf Deponien bzw. in Müllverbrennungsanlagen entsorgt. Alle Post-it® Papierprodukte sind nachweislich recyclebar! Das belegen Recycling-Tests, die 3M mit Haftnotizen in der Altpapierverarbeitung durchgeführt hat. Der Klebstoff auf dem Papier stört den Recycling-Ablauf nicht, da der Klebstoff während des Deinking im Wesentlichen mit entfernt wird. Auch die Farbstoffe im Papier werden beim Deinking entfernt. Post-it® Notes sind in verschiedensten Farben und Formaten erhältlich. Zudem hat 3M zu 100 % recycelte Haftnotizen im Sortiment.

[www.3mdeutschland.de](http://www.3mdeutschland.de)



# URSUS & STAUFEN: UMWELTSCHUTZ

## IM RETRO-CHIC

Weil unserem Lieferanten Format Werk die Umwelt nicht egal ist, übernimmt das Unternehmen seit Jahren eine Vorreiterrolle in Sachen Umwelt und Nachhaltigkeit. Das klimaneutral zertifizierte Unternehmen setzt unter anderem auf CO<sup>2</sup> Einsparung durch Strom aus Wasserkraft, Energieeffizienz auf höchstem Niveau und ist Vorreiter beim Einkauf und der Verarbeitung umweltfreundlicher Rohstoffe. Mit Ursus Green und Staufen Green hat Format Werk besonders umweltfreundliche Produktserien

entwickelt. Diese Schul- und Büroartikel sind klimaneutral produziert, aus 100 % Recyclingpapier in premium weiß gefertigt und punkten mit höchstem Schreibkomfort.

Produkte für Umweltschützer! Für alle Produkte auf dieser Seite gilt: Klimaneutrale Produktion: Einsatz von umweltschonenden Rohstoffen und CO<sup>2</sup> neutralem Papier. Gegenüber herkömmlichen Produkten fallen bei der Fertigung um durchschnittlich 92,1 % weniger CO<sup>2</sup>-Emissionen an.

[www.formatwerk.com](http://www.formatwerk.com) // [www.staufen.com](http://www.staufen.com)



### Notizblock Green

**Material: 100 % Recyclingpapier.** Notizblock aus hochwertigem Pure Impact Schreibpapier. DIN A5. Grammatur: 70 g/m<sup>2</sup>. Mit Heftbindung. Mit Mikroperforation. Farbe: premiumweiß. Inhalt: 48 Bl.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
111 1083 02*	03654820	kariert	ST
111 1083 01*	03654810	liniert	ST



### Briefblock Green

**Material: 100 % Recyclingpapier und chlorfrei gebleicht.** Deiner Umwelt zu Liebe! Das exklusive GREEN Sortiment von Staufen® besteht durch seinen Youth-Eco-Look. Ohne optischen Aufheller. DIN A4. Grammatur: 70 g/m<sup>2</sup>. Chlorfrei gebleicht. Klimaneutral produziert. Farbe: premiumweiß. Inhalt: 50 Bl.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
111 1117 02*	608585020	kariert	ST
111 1118 01*	608585010	liniert	ST



### Collegeblock Green

**Material: 100 % Recyclingpapier und chlorfrei gebleicht.** Deiner Umwelt zu Liebe! Das exklusive GREEN Sortiment von Staufen® besteht durch seinen Youth-Eco-Look. Ohne optischen Aufheller. DIN A4. Grammatur: 70 g/m<sup>2</sup>. Chlorfrei gebleicht. Klimaneutral produziert. Farbe: premiumweiß.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	ME
<b>DIN A4</b>				
111 1113 02*	608570020	kariert	80 Bl.	ST
111 1113 01*	608570010	liniert	80 Bl.	ST
a 111 1115 02*	608510028	kariert mit Rand, Lineatur: 28	100 Bl.	ST
111 1116 02*	608590028	kariert mit Rand, Lineatur: 28	160 Bl.	ST
<b>DIN A5</b>				
b 111 1120 02*	608592020	kariert	160 Bl.	ST



### Papier-Schreibunterlage Green

**Material: 100 % Recyclingpapier.** Produktdesign im Eco-Umwelt-Look. Wochenplan, 3 Jahre/1 Seite. Grammatur: 70 g/m<sup>2</sup>. Farbe: premiumweiß/grün. Inhalt: 30 Blatt.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
170 1001 01*	36447000	Maße: 52,5 x 37,5 cm	ST



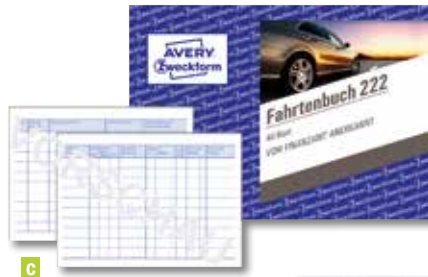
[www.blauer-engel.de/uz14b](http://www.blauer-engel.de/uz14b)  
 • aus 100% Altpapier  
 • besonders schadstoffarm

# Soennecken

## Notizblöcke Recycling

**Material: 100 % Recyclingpapier.** Ohne Deckblatt. Perforiert zum leichten Abtrennen. Kariert. Grammat: 60 g/m<sup>2</sup>. Fäzelsbindung. Farbe: weiß. Inhalt: 50 Bl.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
111 1077 02	1252	DIN A6	ST
111 1074 02	1251	DIN A5	ST
111 1071 02	1250	DIN A4	ST



## Spiral-Notizblock Green für Links- und Rechtshänder

**Material: 100 % Recyclingpapier.** Deiner Umwelt zu Liebe! Das exklusive GREEN Sortiment von Staufen® besticht durch seinen Youth-Eco-Look. Ohne optischen Auffeller. DIN A4. Grammat: 70 g/m<sup>2</sup>. Chlorfrei gebleicht. Mit Spiralbindung. Mikroperforation. Klimaneutral produziert. Farbe: premiumweiß. Inhalt 80 Bl.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
111 1123 02	608565028	kariert mit Rand, Lineatur: 28	ST



[www.blauer-engel.de/uz14b](http://www.blauer-engel.de/uz14b)  
 • aus 100% Altpapier  
 • besonders schadstoffarm



## Formularbücher

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	Format	Inhalt	ME
<b>Für Kasse &amp; Buchhaltung</b>					
114 0281 00*	303	Ausgabebeleg, mit Dokumentendruck, gelb	DIN A6	50 Bl.	ST
114 0633 00*	1205	Einnahme-/Ausgabebeleg, ohne Dokumentendruck, weiß	DIN A6	50 Bl.	ST
a 114 0640 00*	1250	Quittung, mit Dokumentendruck, weiß	DIN A6	100 Bl.	ST
<b>Rechnungen</b>					
114 0394 00*	1732	Rechnung, selbstdurchschreibend, 1 Durchschlag	DIN A6	2 x 40 Bl.	ST
114 0263 00	1730	Rechnung, selbstdurchschreibend, 1 Durchschlag	DIN A5	2 x 40 Bl.	ST
b 114 0264 00*	1731	Rechnung, selbstdurchschreibend, 2 Durchschläge	DIN A5	3 x 40 Bl.	ST
<b>Für Einkauf &amp; Verkauf</b>					
114 0237 00*	1726	Auftragsformular, selbstdurchschreibend, 2 Durchschläge	DIN A5	3 x 40 Bl.	ST
114 0236 00*	1725	Auftragsformular, selbstdurchschreibend, 1 Durchschlag	DIN A5	2 x 40 Bl.	ST
114 5449 00*	1739	Auftrag/Lieferschein/Rechnungsformular, selbstdurchschreibend, 1 Durchschlag	DIN A5	2 x 40 Bl.	ST
<b>Fahrtenbücher</b>					
c 114 0299 00*	222	Fahrtenbuch, inkl. steuerl. km-Nachweis, Kraftstoffverbrauchstabelle	DIN A6	40 Bl.	ST
114 0021 00*	223	Fahrtenbuch, inkl. steuerl. km-Nachweis, Jahresabrechnung	DIN A5	40 Bl.	ST
<b>Für Events &amp; Gastronomie</b>					
d 114 0328 00*	869	Nummernblock, Farbe: gelb, orange, rot, blau, grün, 1-1.000	10,5 x 5,3 cm (B x H)	100 Bl.	ST



[www.blauer-engel.de/uz14b](http://www.blauer-engel.de/uz14b)  
 • aus 100% Altpapier  
 • besonders schadstoffarm



Wussten Sie schon, dass jeder Bürger umgerechnet pro Jahr eine Menge an Papier verbraucht, die ca. 15 Bäumen entspricht? Andererseits rettet das Recycling von einer Tonne Papier 17 Bäumen das Leben und spart mehr als 300 Liter Öl, 3,2 Kubikmeter Deponiefläche und 4.100 Kilowatt Energie ein! Zu wissen, wie sich unser Verhalten im Büro auf die Umwelt auswirkt, hilft uns zu erkennen, wie nachhaltig wir etwas verändern können, indem wir uns für die Verwendung umweltfreundlicher Produkte entscheiden

Avery Zweckform hat sich der Herstellung von umweltfreundlichen Aufklebern verschrieben und ist stolz auf die naturweißen Etiketten aus Recyclingobermaterial, das zu 100 % aus Altpapier besteht. Außerdem werden die Etiketten in umweltfreundliche Kartons verpackt, die zu 80% aus Recyclingmaterial bestehen. Diese Etiketten machen sich den Papierabfall zunutze – und das ohne jegliche Qualitäts- oder Preisnachteile. Ein perfektes Beispiel für eine nachhaltige und umweltverträgliche Produktion!

[www.avery-zweckform.com](http://www.avery-zweckform.com)



## Universaletikett/ Orderrückenetikett Recycling

**Etiketten-Obermaterial: 100 % Altpapier.** Für Laserdrucker, Farblaserdrucker, Inkjetdrucker, Kopierer, Farbkopierer. Auf DIN A4-Blatt. Farbe: naturweiß. Inhalt: 10 Bl./Pack.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (mm)	Etik./Bl.	Etik./Pa.	ME
-----------	------------	-----------	-----------	-----------	----

### Universaletikett Recycling

129 7491 00	LR3666-10	38 x 21,2	65	650	PA
129 7490 00	LR3475-10	70 x 36	24	240	PA
a 129 7489 00	LR3424-10	105 x 48	12	120	PA
129 7494 00	LR3483-10	105 x 148	4	40	PA
129 7493 00	LR3655-10	210 x 148	2	20	PA
129 7492 00	LR3478-10	210 x 297	1	10	PA

### Orderrückenetikett Recycling

120 0158 01	LR4760-10	38 x 192	7	70	PA
b 120 0157 01	LR4761-10	61 x 192	4	40	PA



## Recyclingetiketten

**Material: 100% Recyclingpapier. Verpackung aus Recyclingkarton.** Ideal zum Adressieren und Kennzeichnen. Hoher Weißegrad (ISO 97/CIE 133), ohne Chlorbleiche. Kostenlose Softwarelösungen: [www.herma.de/software](http://www.herma.de/software). Auf DIN A4-Blatt. Farbe: naturweiß. Inhalt: 100 Bl./Pack.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (mm)	Etik./Bl.	Etik./Pa.	ME
129 0758 01	10827	99,1 x 67,7	8	800	PA
129 0759 01	10830	199,6 x 143,5	2	200	PA
129 0760 01	10831	199,6 x 289,1	1	100	PA



[www.blauer-engel.de/uz14b](http://www.blauer-engel.de/uz14b)

- aus 100% Altpapier
- besonders schadstoffarm



## Soennecken

### Trennstreifen

**Material: 100 % Altpapier.** Flexible Unterteilung im Ordner. Ohne Aufdruck. Maße: 24 x 10,5 cm (B x H). Grammatur: 190 g/m². 2fach Lochung.

**Farben: weiß (01), gelb (10), chamois (12), orange (20), rosa (32), blau (50), grün (60), grau (80), je 25 x rosa, blau, gelb, grün (99)**

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
a 121 2188 ..	159	Trennstreifen	PA

### Trapez-Trennstreifen

**Material: 100 % Altpapier.** Trapezförmige Trennstreifen für eine 2-stufige Ablage. Dafür die Trennstreifen einfach wechselseitig abheften. Maße: 24 x 6,5-12,5 cm (B x H). Grammatur: 190 g/m². 2fach Lochung. Inhalt: 100 St./Pack.

**Farben: gelb (10), rosa (32), blau (50), grün (60)**

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
121 6129 ..	162	Trapez-Trennstreifen	PA



[www.blauer-engel.de/uz56](http://www.blauer-engel.de/uz56)

- energie- und wassersparend hergestellt
- aus 100% Altpapier
- besonders schadstoffarm



## Öko? Ja, aber innovativ!

Das heißt in moderner Schreibweise und Optik.  
In diesem Namen steckt das oe von Soennecken und Ökologie.

Ganz natürlich!

Die umweltfreundlichen Produkte werden aus nachhaltigen, recycelten Rohstoffen gefertigt und besitzen die gewohnte Soennecken-Qualität.



### Thermokassenrollen Blue4est Öko

Die umweltschonenden Blue4est Öko-Thermokassenrollen können über das normale Altpapier recycelt werden und sind frei von chemischen Farbentwicklern. Beständig gegen Sonneneinstrahlung oder Feuchtigkeit, dadurch entfällt auch das Verblässen des Druckbildes. Grammatur: 52 g/m<sup>2</sup>. BPA-frei. Farbe: blau. Inhalt: 5 St./Pack.

#### Für Registrierkassen

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (B x L)	Ø-Kern	Außen-Ø	ME
118 0138 50	4026	58 mm x 50 m	12 mm	63 mm	PA
118 0139 50	4027	57 mm x 14 m	12 mm	35 mm	PA
118 0137 50	4025	80 mm x 80 m	12 mm	78 mm	PA

#### Für EC-Cash

Mit Druck (Rückseite): Ermächtigung zum SEPA-Lastschrifteinzug.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (B x L)	Ø-Kern	Außen-Ø	ME
118 0140 50	4028	57 mm x 14 m	12 mm	35 mm	PA



### Schreibunterlage Recycling

Die Schreibunterlage aus Recyclingpapier bietet ausreichend Platz für jede Menge Notizen und setzt mit dem frischen und natürlichen Design ein Statement für Nachhaltigkeit auf jedem Schreibtisch. Leimung an der Unterkante.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (B x H)	Inhalt	ME
170 0534 00	3667	59,4 x 42 cm	20 Bl.	ST



[www.blauer-engel.de/uz14b](http://www.blauer-engel.de/uz14b)  
• aus 100% Altpapier  
• besonders schadstoffarm





[www.blauer-engel.de/uz14b](http://www.blauer-engel.de/uz14b)  
 • aus 100% Altpapier  
 • besonders schadstoffarm



## Haftnotizen Recycling

Selbsthaftend und rückstandsfrei ablösbar. Recycling Notes aus 100 % Recyclingpapier.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
<b>a</b> 111 1224 10	5874	50 x 40 mm (B x H), gelb, 100 Bl./Block, 12 Block/Pack.	PA
111 1192 99	5867	50 x 40 mm (B x H), grün, gelb, rosa, blau, 100 Bl./Block, 12 Block/Pack.	PA
<b>b</b> 111 1223 10*	5872	75 x 75 mm (B x H), gelb, 100 Bl./Block, 12 Block/Pack.	PA
111 1220 99*	5877	75 x 75 mm (B x H), grün, gelb, rosa, blau, 100 Bl./Block, 12 Block/Pack.	PA
111 1226 10*	5878	75 x 75 mm (B x H), gelb, 100 Bl./Block, 16 Block/Pack.	PA
<b>c</b> 111 1219 99*	5875	75 x 75 mm (B x H), kiwigrün, orange, rot, violett, 100 Bl./Block, 16 Block/Pack.	PA
111 1225 10*	5876	75 x 75 mm (B x H), gelb, 400 Bl./Block, 2 Block/Pack.	PA
111 1218 99*	5873	75 x 75 mm (B x H), kiwigrün, orange, rot, violett, 400 Bl./Block, 2 Block/Pack.	PA
<b>d</b> 111 1221 10*	5869	125 x 75 mm (B x H), gelb, 100 Bl./Block, 12 Block/Pack.	PA
111 1193 99*	5868	125 x 75 mm (B x H), grün, gelb, rosa, blau, 100 Bl./Block, 12 Block/Pack.	PA



## Haftstreifen Recycling

Farbe: rosa, blau, grün, gelb. Inhalt: 40 Bl./Block. 4 Block/Pack.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (B x H)	ME
164 2379 99	5790	20 x 50 mm	PA



[www.blauer-engel.de/uz14b](http://www.blauer-engel.de/uz14b)  
 • aus 100% Altpapier  
 • besonders schadstoffarm



## Collegeblöcke Recycling

DIN A4. Grammatik: 70 g/m<sup>2</sup>. 4fach Lochung. Mikroperforation. Spiralbindung. Inhalt 80 Bl.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
111 1227 01	2366	liniert mit Randlinien	ST
111 1227 02	2367	kariert mit Randlinien	ST



[www.blauer-engel.de/uz14b](http://www.blauer-engel.de/uz14b)  
 • aus 100% Altpapier  
 • besonders schadstoffarm



## Kopfspiralblock Recycling

Für Rechts- und Linkshänder geeignet. DIN A4. Grammatik: 70 g/m<sup>2</sup>. Spiralbindung. Farbe: weiß. Inhalt 80 Bl.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
111 1228 02	1255	liniert mit Randlinien	ST



[www.blauer-engel.de/uz14b](http://www.blauer-engel.de/uz14b)  
 • aus 100% Altpapier  
 • besonders schadstoffarm



## Karteikarten Recycling

Beidseitig linert. Grammatik: 190 g/m<sup>2</sup>. Material: Recyclingpapier. Farbe: weiß. Inhalt: 100 St./Pack.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
<b>a</b> 145 0021 01	1569	DIN A7	PA
145 0022 01	1570	DIN A6	PA
145 0023 01	1572	DIN A5	PA



[www.blauer-engel.de/uz14b](http://www.blauer-engel.de/uz14b)  
 • aus 100% Altpapier  
 • besonders schadstoffarm



# Bankers Box - das umweltfreundliche Archivsystem

Robust und praktisch helfen Bankers Box- Produkte, Ihre Dokumente übersichtlich und sicher aufzubewahren. Der Umwelt zuliebe aus 100 % recyceltem Material hergestellt und FSC®-zertifiziert.



**BANKERS BOX**

## Archivbox System

Hergestellt aus 100 % recyceltem Karton, 100 % recycelbar. Archivbox mit FastFold™ System für automatischen Aufbau. Extra stabil da doppelt verstärkt an Trageseiten und Boden. Geeignet zur Ablage von Unterlagen sowie Archivschachteln der Bankers Box® System Serie. Zusätzlich zur Aufbewahrung von Hängemappen. Für DIN A4. Mit Deckel. Farbe: grau/weiß.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (B x H x T)	ME
128 0092 00*	00810-FFEU	33,5 x 29,2 x 40,4 cm	ST

Anwendungsbeispiel(e). Lieferung erfolgt ohne Inhalt/Deko.



**BANKERS BOX**

## Aufbewahrungsbox System

Hergestellt aus 100 % recyceltem Karton und 100 % wieder verwertbar.

Extra stabile Konstruktion mit verstärktem Gehäuse und verstärkter Schublade. Einfacher Aufbau. Geeignet zur Ablage von Bankers Box® System, Archivschachteln, Ordnern und Hängemappen. Für DIN A4. Bis zu 6 Einheiten stapelbar. Farbe: grau/weiß.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (B x H x T)	ME
128 4346 00*	01820EU	39 x 31 x 56,8 cm	ST

Anwendungsbeispiel(e). Lieferung erfolgt ohne Inhalt/Deko.



a

**BANKERS BOX**

## Archiv-Systeme

Hergestellt aus 100 % recyceltem Karton. Archivbox mit angeschrägten Tragegriffen, der die Belastung der Handgelenke beim Transport reduziert. Besonders stabile Box mit dreifach verstärkten Trageseiten und doppelt verstärktem Boden und Längsseiten. FastFold® Technologie für automatischen Aufbau. Kompatibel mit Archivschachteln, Aktenordnern und Ringbüchern. Sicherheitslöcher zur optionalen Nutzung mit Kabelbindern (Kabelbinder nicht im Lieferumfang enthalten). Mit Deckel. Farbe: blau/weiß, weiß/blau.

### Archivbox Heavy-Duty System

Für DIN A4, DIN A4+.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (B x H x T)	ME
a 128 0141 00*	0038801	33,5 x 29,2 x 40,4 cm	ST

### Archivbox Maxi System

Für DIN A4, Folio.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (B x H x T)	ME
b 128 0143 00*	0048901	39 x 31 x 56,5 cm	ST

Anwendungsbeispiel(e). Lieferung erfolgt ohne Inhalt/Deko.

b



**BANKERS BOX**

## Briefablage System

Hergestellt aus 100 % recyceltem Karton und 100 % wieder verwertbar.

Rahmen mit FastFold™ System für einfachen Aufbau. Fächer zur einfachen Organisation von Dokumenten oder Broschüren. Vordere Trennelemente können zur Beschriftung genutzt werden. Für DIN A4. Stapelbar dadurch platzsparend. Farbe: grau/weiß. 8 Fächer.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (B x H x T)	ME
128 8402 00*	08750EU	49 x 26 x 31 cm	ST

Anwendungsbeispiel(e). Lieferung erfolgt ohne Inhalt/Deko.





## Briefablage & Stehsammler

Aus post-consumer Recycling Kunststoffen, PVC frei. Für DIN A4. Material: Polystyrol.

### Briefablage oeco

Kompatibel mit den meisten handelsüblichen Briefablagen. Beliebig und versetzt stapelbar.

Farben: rot (30), blau (50), lichtgrau (81), schwarz (90)

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (B x H x T)	ME
a 127 0253 ..	198	25,3 x 6,3 x 33,7 cm	ST

### Stehsammler oeco

Moderner offener Stehsammler, leicht und doch stabil durch die hochwertige Verarbeitung. Mit Griffloch für einfache Handhabung.

Farben: rot (30), blau (50), grau (80), schwarz (90)

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (B x H x T)	ME
b 123 2064 ..		6,5 x 30,5 x 23,5 cm	ST



## NOVUS®

### Heftgeräte

Nachhaltige Heftgeräte mit einem Rezyklatanteil von 81 % am Gesamtkunststoffeinsatz. Für den professionellen Tagesgebrauch. Heftung: fest/lösbar/nageln. Inkl. 200 Heftklammern 24/6 DIN SUPER. Material: Metall/Kunststoff. Farbe: schwarz.

#### Heftgerät B 2 re+new/B 4 re+new

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	Heftleistung	ME
a 124 0276 90	020-1931	B 2 re+new	25 Bl. (80 g/m <sup>2</sup> )	ST
124 0275 90	020-1932	B 4 re+new	40 Bl. (80 g/m <sup>2</sup> )	ST

#### Heftgerät B 4FC re+new

Die Flat-Clinch Technologie spart bis zu 30 % Ordervolumen ein.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	Heftleistung	ME
124 0278 90	020-1933	B 4FC re+new	50 Bl. (80 g/m <sup>2</sup> )	ST



## DURABLE Hängekorb CARRY®

Hergestellt aus mind. 80 % Post Consumer Recycling Material. Perfekt für die platzsparende Archivierung von Unterlagen: Hängemappen und -hefter von DURABLE. Ein passender Hängekorb ermöglichen die Aufbewahrung in Schränken und Schüben. Formschön, standfest, stabil, bruchsicher, zusammenklappbar. Passt in Schreibtisch-Hängezüge. (Ohne Klammern). Für DIN A4. Fassungsvermögen: 30 Hängemappen. Material: Polystyrol. Farbe: anthrazit.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (B x H x T)	ME
122 0027 91	260058	36,2 x 26 x 32 cm	ST

Anwendungsbeispiel(e). Lieferung erfolgt ohne Inhalt/Deko.



## NOVUS®

### Locher

Nachhaltiger Bürolocher mit einem Rezyklatanteil von bis zu 64 % am Gesamtkunststoffeinsatz. Das Kunststoffoberteil besteht zu 100 % aus nachhaltigem Rezyklat. Lochung: 8 cm. Lochdurchmesser: 5,5 mm. Mit Anschlagsschiene. Material: Metall/Kunststoff. Farbe: schwarz.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	Lochleistung	ME
a 124 1695 90	025-0636	Locher B 216 re+new	16 Bl. (80 g/m <sup>2</sup> )	ST
b 124 1694 90	025-0637	Locher B 230 re+new	30 Bl. (80 g/m <sup>2</sup> )	ST



## NOVUS® Ich war einmal ein Kühlschranks

Novus hat das Sortiment nachhaltiger Büroprodukte weiter ausgebaut. Hierzu gehört auch die Serie „re+new“, die je nach Produkt zu 62–95 % aus Recycling-Plastik besteht. Für die Herstellung werden z.B. alte Kühlschranks von einem zertifizierten Recycling-Unternehmen zu Rezyklat verarbeitet. Rezyklate sind wiederverwertete Kunststoffe aus sogenannten Post-Consumer-Abfällen. Das sind Kunststoffe, die bereits mindestens einmal nach ihrem Gebrauch im Rahmen eines Haushalts- oder Gewerbeabfalls entsorgt wurden. So schließt Novus den Recyclingkreislauf und gewährleistet einen schonenden Umgang mit wertvollen Ressourcen. Denn die Produktserie ist nicht nur nachhaltig durch den hohen Anteil an Rezyklaten, die Produkte sind auch zu 100 % recycelbar und sehr wertbeständig mit bis zu 25 Jahren Garantie.

www.novus-office.com

## Aber bitte zum Nachfüllen!

Die Welt der Schreibgeräte ist so vielfältig wie bunt. Die Stifte sollten perfekt für die jeweilige Aufgabe konzipiert und zuverlässig sein sowie gut in der Hand liegen. Aber auch das Thema Nachhaltigkeit spielt bei der Wahl des geeigneten Stifts eine große Rolle. Immer mehr Schreibgerätehersteller sind sich ihrer Verantwortung für die Umwelt bewusst und haben umweltfreundliche Produktlinien entwickelt.

### Woran erkennt man umweltfreundliche Schreibgeräte?

Wer nachhaltig schreiben und markieren möchte, sollte auf Produkte aus nachwachsenden Rohstoffen oder aus Post-Consumer-Kunststoff setzen. Ein weiteres wichtiges Kriterium ist die Verwendung nachfüllbarer Produkte und auswechselbarer Minen. Schluss mit der Wegwerfkultur. Denn die mehrfache Nutzung von Schreibgeräten ist die beste Form der Ressourcenschonung. Bereits durch dreimaliges Nachfüllen lässt sich der Co2-Ausstoß im Vergleich zum Neukauf um bis zu 60% senken.

Wer auf Nummer sicher gehen möchte, nachhaltig und umweltverträglich zu handeln, sollte zusätzlich beim Kauf seines Schreibgerätes auf das Umweltzeichen „Blauer Engel“ achten.



Schneider

### Kugelschreiber Reco

**Umwelt- und ressourcenschonend mit einem Gehäuse aus 92 % recyceltem Material hergestellt.** Erster Kugelschreiber, der mit dem weltweit bekanntesten Umweltzeichen "Blauer Engel" ausgezeichnet ist. Mit einer auswechselbaren Großraummine Eco 725 M ausgestattet, deren Gehäuse ebenfalls aus recyceltem Kunststoff hergestellt wird und damit zusätzlich endliche Ressourcen schont. Nachfüllbar nach Plug+Play-System. Dokumentenecht nach ISO 12757-2. Mit Clip aus Kunststoff.

**Schreibfarbe: blau**

**Schafffarben: weiß (02), blau (50), schwarz (91)**

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
a 302 0069 ..	1318	Strichstärke: M	ST

**Schreibfarbe: schwarz**

**Schafffarben: weiß (01), schwarz (90)**

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
302 0069 ..	1318	Strichstärke: M	ST

**Großraummine, Schreibfarbe: blau**

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
b 313 2145 50	172503	Strichstärke: F	ST
313 2146 50	172513	Strichstärke: M	ST

**Großraummine, Schreibfarbe: schwarz**

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
313 2145 90	172501	Strichstärke: F	ST
313 2146 90	172511	Strichstärke: M	ST



[www.blauer-engel.de/uz200](http://www.blauer-engel.de/uz200)

- ressourcenschonend und umweltfreundlich hergestellt
- lange Nutzungsdauer
- schadstoffarm

Pentel

### EnerGel X BL110

**Aus min. 84 % recyceltem Material (ohne Mine, Tinte).** Weich schreibende Tinte, auch für Linkshänder geeignet. Strichstärke: 0,5 mm. Extrem schnelltrocknend. Transparent-farbiges Gehäuse mit praktischer Druckmechanik. Mit Clip aus Kunststoff.

**Schreibfarben: rot (30), blau (50), schwarz (90)**

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
a 303 2180 ..	BL110	Geltintenroller EnerGelX BL110	ST
b 313 2117 ..	LR10-	Gelmine EnerGel	ST



Schneider

### Mehrfarbkugelschreiber Take 4

**Das Gehäuse ist umwelt- und ressourcenschonend hergestellt und besteht aus 92 % recyceltem Kunststoff.** Der Take 4 bietet die perfekte 4 in 1-Lösung zum Planen, Organisieren und Strukturieren. Mithilfe der farbigen Drücker kann man schnell und komfortabel zwischen den einzelnen Schreibfarben wechseln und behält dabei alles im Blick. Die Viscoglide®-Technologie sorgt für sensationell weiches und gleitendes Schreiben. Schreibfarben: schwarz, rot, blau, grün. Druckmechanik. Dokumentenecht. Mit Clip aus Metall. Mine auswechselbar mit passender Mine Take 4 Refill.

**Farben: weiß (01), dunkelblau (50)**

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
302 0070 ..	50-1380	Strichstärke: M	ST



## Schneider: Umweltbewusste Herstellung!

Schneider entwickelt langlebige Produkte, um Nachhaltigkeit und Qualität zu vereinen. Die solide Verarbeitung garantiert die vollständige Nutzung über mehrere Jahre und spezielle Tintenrezepturen und Gehäusematerialien sorgen außerdem für eine maximale Lagerfähigkeit. Für die meisten Kartonagen verwendet Schneider Kartonagen mit mindestens 90% Altpapieranteil. Für Kunststoffverpackungen wird kein PVC, sondern unkritische PET-Folie verwendet. Kein Wunder, dass deshalb bereits sieben Produktserien mit dem „Blauen Engel“ ausgezeichnet wurden. Allen voran der nachfüllbare Druckkugelschreiber „Reco“, dessen Gehäuse zu 92% aus Recyclingmaterial hergestellt ist. Hierbei wird ausschließlich Post-Consumer-Recyclingmaterial als Rohstoffquelle verwendet, Neben seinen nachhaltigen Eigenschaften punktet der Reco auch mit einem angenehm leichten Pastenfluss und einem sauberem Schriftbild.

[www.schneiderpen.com](http://www.schneiderpen.com)



# PILOT reduziert CO<sub>2</sub>-Fußabdruck

Bei PILOT hat das Thema Umwelt seit jeher einen sehr hohen Stellenwert und so wurde bereits 2006 die „Begreen Range“ ein geführt – eines der größten umweltfreundlichen Schreibgeräte-Sortimente im Markt. Seitdem arbeitet PILOT konsequent an der Reduzierung seiner CO<sub>2</sub>-Bilanz und hat in Zusammenarbeit mit ClimatePartner seinen gesamten Betrieb für die Standorte Reinbek und Wien auf klimaneutral umgestellt. Seit Anfang 2021 kooperiert PILOT zudem mit der Umweltorganisation „TerraCycle“, die Plastikmüll in maritimen Naturgebieten sammelt. Den von dort bezogenen Kunststoff setzt PILOT neben wiederverwerteten PET-Flaschen u.a. für die Herstellung des „Bottle 2 Pen Gel“ ein, der zu 89% aus recycelten Rohstoffen (exkl. Verbrauchsmaterial) besteht. Darüber hinaus treibt PILOT mit seiner 3-R-Strategie neben der Nutzung von Recyclingmaterial auch die Themen Reduktion des Plastikanteils bei seinen Verpackungen sowie die Nachfüllbarkeit (Refill) seiner Schreibgeräte voran.

[www.pilotpen.de](http://www.pilotpen.de)



## Gelschreiber B2P „Bottle 2 Pen“ BeGreen

**Umweltfreundlich: Besteht zu 89 % aus recyceltem Material (exkl. Verbrauchsmaterial). Recyclingmaterial + 3-maliges Nachfüllen reduziert die CO<sub>2</sub>-Bilanz um 69 %, verglichen zum Neukauf der entsprechenden Stifte.** Gelschreiber "Bottle 2 Pen" mit Druckmechanik. Recycling: Aus PET-Flaschen und Plastik aus maritimem Umfeld wie Meeren, Flüssen, Seen o.ä. gefertigt. Gehäuseform ist einer PET-Flasche nachempfunden. Mit druckresistenter, langlebiger Edelstahlspitze mit Wolfram-Karbid-Kugel. Ausgestattet mit weichschreibender Geltinte. Jederzeit sichtbarer Tintenstand dank transluzentem Gehäuse. Strichstärke: 0,4 mm. Mit passender Mine 2606 (nachfüllbar). Farbe des Druckknopfs = Schreibfarbe.

**Schreibfarben: rot (30), blau (50), grün (60), schwarz (90)**

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
a 303 6425 ..	271970	B2P "Bottle 2 Pen" BeGreen	ST
313 2053 ..	260600	Gelschreibermine 2606 für G2-7/ Véga/G-Knock/B2P 0.7 (M)	ST



## Gelschreiber G-Knock BeGreen

**Umweltfreundlich: Besteht zu 81,5 % aus recyceltem Material (exkl. Verbrauchsmaterial).** Gelschreiber G-Knock mit Druckmechanik. Gummierter Griffzone für einen rutschsicheren Halt. Ausgestattet mit Geltinte für weiches Schreiben. Mit Edelstahlspitze und Wolfram-Karbid-Kugel für hohe Druckresistenz und Langlebigkeit. Jederzeit sichtbarer Tintenstand dank transluzentem Gehäuse. Strichstärke: 0,4 mm. Mit passender Mine 2606 (nachfüllbar).. Farbe der Griffzone = Schreibfarbe.

**Schreibfarben: rot (30), blau (50), schwarz (90)**

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
a 303 2072 ..	271670	Gelschreiber G-Knock BeGreen	ST
313 2053 ..	260600	Gelschreibermine 2606 für G2-7/ Véga/G-Knock/B2P 0.7 (M)	ST



## Textmarker GREEN BOSS®

**Hergestellt aus 83 % recyceltem Kunststoff.** Stylishes Design mit rutschfester Griffzone. STABILO Anti-Dry-Out Technology: 4 Stunden Austrocknungsschutz für konzentriertes Arbeiten. Keilspitze. Tinte auf Wasserbasis.

**Farben: gelb (10), orange (20), pink (36), grün (60)**

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
-----------	------------	--------------	----

a	Textmarker GREEN BOSS®, nachfüllbar			
b	304 0135 ..	6070/	Strichstärke: 2-5 mm	ST
	304 0148 99	6070/4	gelb, grün, orange, pink, Inhalt 4 St./Pack.	PA
c	Textmarker GREEN BOSS® Pastel			
	Farben: pastellrouge (32), pastelllila (42), pastelltürkis (57), pastellminzgrün (65).			
	304 0135 ..	6070/	Strichstärke: 2-5 mm	ST



## Filzschreiber GREENpoint®

**Hergestellt aus 87 % recyceltem Kunststoff.** Robuste Spitze für sanftes Schreiben, ausdrucksstarkes Hervorheben und farbindensives Strukturieren. Kappe am Stiftende aufsteckbar. Bis zu 24 Stunden Austrocknungsschutz ohne Kappe. Mit Clip für mehr Mobilität. Rundspitze. Schafffarbe: orange/weiß. Tinte auf Wasserbasis.

**Schreibfarben: rot (30), lila (42), blau (50), türkis (57), grün (60), schwarz (90)**

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
a 303 2143 ..	6088/	Strichstärke: 0,8 mm	ST
b 303 2170 99	6088/4	Schreibfarben: rot, blau, grün, schwarz, Inhalt: 4 St./Pack.	PA



## „Bundespreis ecodesign“ für edding

Die umweltfreundliche Produktreihe „edding EcoLine“ ist mit dem „Bundespreis ecodesign 2020“ ausgezeichnet worden. Der „Bundespreis ecodesign“ wird seit 2012 jährlich vom Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit, des Umweltbundesamtes in Kooperation mit dem internationalen Design Zentrum Berlin vergeben und zeichnet herausragend gestaltete, nachhaltige Produkte, Dienstleistungen und Konzepte aus. Damit hat sich eddings langjähriges Engagement für Nachhaltigkeit und Ressourcenschonung ausgezeichnet. Für die Produktion der EcoLine werden bis zu 90 % recyceltes Plastik verwendet. 83 % dieses Materials ist post-consumer Material bspw. Joghurtbecher. Durch den Einsatz von recyceltem Material kann edding jede Menge Neumaterial einsparen und nach eigenen Angaben den Ausstoß von 83 Tonnen CO2 pro Jahr vermeiden. Verbleibende CO2-Emissionen werden durch die Unterstützung von Klimaprojekten kompensiert, so dass die EcoLine Produkte offiziell als klimaneutral verkauft werden können. Aufgrund ihrer nachhaltigen Eigenschaften wurde die EcoLine bereits zum vierten Mal in Folge als Green Brand Germany ausgezeichnet. Ein besonderes „Highlight“ ist der „edding 24 EcoLine Highlighter“, der aufgrund seiner umweltfreundlichen Eigenschaften mit dem „Blauen Engel“ ausgezeichnet wurde. Bei ihm bestehen Kappe und Schaft mindestens zu 90 % aus nachwachsenden Rohstoffen auf Zuckerrohrbasis.

[www.edding.com](http://www.edding.com)



### Highlighter EcoLine 24

**Schaft und Kappe bestehen zu mindestens 90 % aus nachwachsenden Rohstoffen.** Ressourcenschonend, klimaneutral und umweltfreundlich hergestellt, schadstoffarm. Besonders geeignet zum Markieren und Hervorheben von Texten auf fast allen Arten von Papier wie z. B. Zeitungen, Büchern, Magazinen und Druckpapieren. Keilspitze. Tinte auf Wasserbasis in Neonfarben. Nachfüllbar.

**Farben: gelb (10), orange (20), rosa (32), hellblau (52), hellgrün (62)**

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
a 304 1259 ..	4-240	Strichstärke: 2-5 mm	ST
b 304 1260 99	4-24-4	Schreibfarben: gelb, rosa, orange, hellgrün, Inhalt: 4 St./Pack.	PA

\* Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.



**Klimaneutral**  
Produkt  
ClimatePartner.com/13742-1910-1001



[www.blauer-engel.de/uz200](http://www.blauer-engel.de/uz200)

- ressourcenschonend und umweltfreundlich hergestellt
- lange Nutzungsdauer
- schadstoffarm



FABER-CASTELL

### Textmarker TEXTLINER 46 Pastell

Die Textliner 46 Pastell leisten einen großen Beitrag zur Nachhaltigkeit - der Schaft, die Kappe und die Etuis werden aus 100 % Rezyklat hergestellt. Garantiert leuchtkräftiges Markieren ohne Verschmieren auf allen gängigen Papierarten. Dank der Spezialspitze aus Polyester können Textpassagen ganz individuell und präzise in drei unterschiedlichen Strichbreiten hervorgehoben werden. Keilspitze. Tinte auf Wasserbasis.

**Farben: vanille (11), apricot (21), rosa (31), flieder (45), lichtblau (52), ultramarin (54), türkis (57), lichtgrün (62)**

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
304 0163 ..	1546	Strichstärke: 1-5 mm	ST
304 0165 99	154610	Farben: gelb, türkis, rosa, flieder, Inhalt: 4 St./Pack.	PA



### Textliner aus Recycling-Kunststoff

Mit neuen nachhaltigen Lösungen will Faber -Castell sein Engagement für die Umwelt intensivieren und daher verstärkt den Anteil von Kunststoffen in Verpackungen und Produkten reduzieren oder durch Recyclingmaterial ersetzen. Ein Beispiel hierfür ist der Textliner 46 Pastel mit Schaft, Kappe und Etui aus 100% Recycling Kunststoff. Befüllt sind die Textliner mit Tinte auf Wasserbasis.

[www.faber-castell.com](http://www.faber-castell.com)



### Permanentmarker EcoLine 21/22

**Kunststoffteile bestehen insgesamt zu mindestens 90 % aus recyceltem Material (83 % post-consumer).** Das Produkt ist Teil der edding EcoLine-Reihe. Marker mit Filtersystem. Zum Beschriften von fast allen Oberflächen. Umweltfreundliches Design. Geruchsarme Tinte, xylol- und toluolfrei. Lichtbeständig. Schnelltrocknend. Wasserfest. Nachfüllbar. **Schreibfarben: rot (30), blau (50), grün (60), schwarz (90)**

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
<b>Permanentmarker 21 EcoLine, Rundspitze</b>			
a 304 1950 ..	4-2100	Strichstärke: 1,5-3 mm	ST
b 304 1951 99	4-21-4	Schreibfarben: rot, blau, grün, schwarz, Inhalt: 4 St./Pack.	PA
<b>Permanentmarker 22 EcoLine, Keilspitze</b>			
c 304 1960 ..	4-2200	Strichstärke: 1-5 mm	ST
304 1961 99	4-22-4	Schreibfarben: rot, blau, grün, schwarz, Inhalt: 4 St./Pack.	PA



**Klimaneutral**  
Produkt  
ClimatePartner.com/13742-1910-1001

# Faber-Castell: Vom Baum zum Bleistift

Mit über zwei Milliarden Blei- und Farbstiften pro Jahr ist Faber-Castell der bedeutendste und älteste Hersteller von Holzgefassten Stiften weltweit. Hierfür werden jährlich bis zu 150.000 Tonnen Holz benötigt. Doch wo kommt das Holz her, aus dem die Faber Stifte gefertigt werden, die wir so lieben, weil sie mit Qualität und Schreibkomfort punkten?

Bereits seit Mitte der 80er Jahre steht die Sicherung der wichtigen Ressource Holz im Vordergrund des unternehmerischen Denkens. In Brasilien verarbeitet das Unternehmen schnell wachsende Nadelhölzer aus eigenen Forsten. Ein geschlossener Kreislauf entsteht durch die konstante Wiederaufforstung in den geernteten Baumreihen. Auf einer Gesamtfläche von rund 10.000 Hektar werden jährlich rund 300.000 Setzlinge gepflanzt und aufgezogen. Nach 20 bis 23 Jahren sind die Bäume so groß, dass sie geerntet, im eigenen Sägewerk zugeschnitten und zu den beliebten Blei- und Farbstiften weiterverarbeitet werden. Doch die unternehmenseigenen Forste stellen nicht nur den nachhaltigen Holzbestand nach FSC®-Standard sicher, sondern binden rund 900.000 Tonnen CO2 und neutralisieren so den CO2-Ausstoß der weltweiten Produktionsstätten. Das bestätigt eine Studie des TÜV-Rheinlands.

Wussten Sie schon? Faber-Castell lässt jede Stunde ca. 20 Kubikmeter Holz nachwachsen, das entspricht etwa einer LKW-Ladung.

[www.faber-castell.de](http://www.faber-castell.de)



## Bleistifte GRIP

Mit einem Schaft aus FSC®-zertifiziertem Zedernholz. Bleistifte bester Qualität zum Schreiben, Zeichnen und Skizzieren. Extra bruchfeste Mine durch Spezialverleimung. Mit Soft-Grip-Zone für einen sicheren und rutschfesten Griff. Ergonomische Dreiecksform für ermüdungsfreies Schreiben. Leichtes Spitzen. Mit Härtegradkennzeichnung. Umweltfreundlicher Lack auf Wasserbasis.

Härtegrade: HB (60), B (61), 2B (62), H (71), 2H (72)

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
a 306 0126 ..	1170	Bleistift GRIP 2001	ST
b 306 6527 ..	1172	Bleistift GRIP 2001, mit Radierer (PVC-frei)	ST

Härtegrad: B

c 306 6526 61	1119	Bleistift JUMBO GRIP	ST
---------------	------	----------------------	----



**M+R**  
Möbius+Ruppert

## Doppelspitzdose Green Line

**Material: Bio-Werkstoff mit einem Anteil von 69 % an biobasierten Kohlenstoffen.** Die Spitzer der Green Line Serie wurden unter dem Aspekt der Nachhaltigkeit entwickelt. Dosenspitzer für Blei- und Farbstifte mit Magnesiumeinbauspitzer. Für Stiftdurchmesser: 8,2 und 11,2 mm. Farbe: farbig sortiert (freie Farbauswahl nicht möglich).

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
172 0669 99	709380810	Doppelspitzdose Green Line	ST

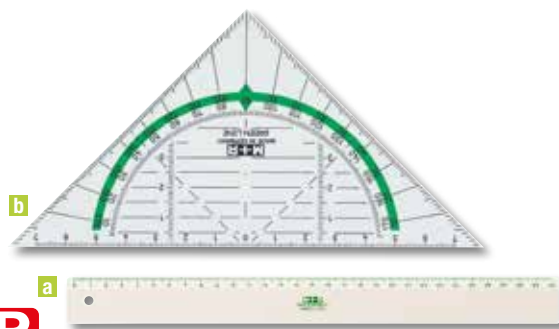


**M+R**  
Möbius+Ruppert

## Dosenspitzer Quattro Swing Eco

**Material: recyceltes Polystyrol.** Die Spitzer der Eco Serie wurden im Sinne der Nachhaltigkeit und des Umweltschutzes entwickelt. Dosenspitzer für Blei- und Farbstifte mit Magnesiumeinbauspitzer. Passend für Stiftdurchmesser: 8,2 und 11,2 mm. Farbig sortiert (freie Farbauswahl nicht möglich).

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
172 0678 99	709240650	Dosenspitzer Quattro Swing Eco	ST



**M+R**  
Möbius+Ruppert

## Lineal/Geometriedreiecke Green Line

**Material: 100 % Biokunststoff, die bis zu 80 % aus nachwachsenden Rohstoffen bestehen.** Die Produkte der Green Line Serie wurden unter dem Aspekt der Nachhaltigkeit entwickelt.

### Lineal Green Line

Mit Präzisionsskala und Tuschekante. Material: Biokunststoff. Farbe: natur/glasklar.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Länge	ME
a 232 0490 72	711300810	30 cm	ST

### Geometriedreiecke Green Line

Mit farbig hinterlegten Winkelgraden. Farbe: glasklar/grün.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	Länge der Hypotenuse	ME
b 232 0089 00	723170810	ohne Griff	16 cm	ST
232 0090 00	723230810	mit Griff	23 cm	ST



# Korrigieren Sie Ihre Ökobilanz!

Wo gearbeitet wird, fallen Späne und wo viel geschrieben wird, gehört ein Korrekturroller zum wichtigen Arbeitsutensil.

## So korrigieren Sie mit nachhaltigem Ergebnis

- Kaufen Sie Produkte ohne Lösungsmittel und anderen toxischen Inhaltsstoffen – gut für die Gesundheit und gut für die Umwelt
- Verwenden Sie Artikel aus recyceltem Kunststoff- das spart wichtige Ressourcen
- Achten Sie auf recycelbares Material und unterstützen Sie so die Kreislaufwirtschaft
- Verwenden Sie nachfüllbare Produkte - so vermeiden Sie Müll und schonen Ihren Geldbeutel



**Tipp-Ex**  
**EASYrefill**

## Tipp-Ex Korrekturroller Easy Refill Ecolutions®

Gehäuse aus 100 % recyceltem Kunststoff. Nachfüllbarer Korrekturroller mit reißfestem Polyesterband für Vielanwender. Kompakte Größe mit praktischer Bandverbrauchsanzeige auf der Rückseite. Nachfüllkassette leicht einsetzbar. Flexible Spitze für präzise Korrekturen. Sofort überschreibbar. Korrekturband: weiß. Für Linkshänder, Rechtshänder.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Bandmaß (B x L):	ME
-----------	------------	------------------	----

### Korrekturroller Easy Refill ecolutions®

a	173 5980 00	8794242	5 mm x 14 m	ST
---	-------------	---------	-------------	----

### Nachfüllkassette Easy Refill

b	173 7498 00	879435	5 mm x 14 m	ST
---	-------------	--------	-------------	----



**Pritt**

## Korrekturroller Refill Flex

Gehäuse aus 50 % recyceltem Plastik. Plastik 100 % recyclebar. Ohne Lösungsmittel. Mit flexibler Spitze, die sich dem Anwendungswinkel anpasst. Die Push & Pull Funktion ermöglicht beidseitige Korrektur: Ziehen zum Korrigieren ganzer Sätze, Drücken zum Korrigieren einzelner Buchstaben. Nachfüllbar. Korrekturband: weiß.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Bandmaß (B x L):	ME
-----------	------------	------------------	----

### Korrekturroller Refill Flex

a	173 2157 00	PRR4H	4,2 mm x 12 m	ST
---	-------------	-------	---------------	----

	173 2158 00	PRR6H	6 mm x 12 m	ST
--	-------------	-------	-------------	----

### Nachfüllkassette

b	173 2159 00	PRX4H	4,2 mm x 12 m	ST
---	-------------	-------	---------------	----

	173 2160 00	PRX6H	6 mm x 12 m	ST
--	-------------	-------	-------------	----



**ORIGINAL**

**COLOP**

## Wortbandstempel S220W GreenLine

**Material: 80 % recycelter Kunststoff.** Schriftgröße: 4 mm. Druckfarbe: schwarz. Drucktexte: ABLAGE, EILT SEHR!, EINSCHREIBEN, GEPRÜFT, INFOBRIEF, INFOPOST, KOPIE, NACHNAHME, ORIGINAL, PÄCKCHEN, PERSÖNLICH, VERTRAULICH. Stempelkissen austauschbar.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	Abdruckgröße (B x H)	ME
163 0060 00	127786	Wortbandstempel S220W	24 x 4 mm	ST
163 2136 90	107109	Stempelpersatzkissen E/200, 2 St./Pack.		PA



# COLOP- ein Unternehmen bekennt Farbe

Schon von seiner Optik unterscheidet sich ein Stempel der Colop GreenLine von gewöhnlichen Stempelautomaten. Das satte apfelgrün sieht nicht nur schön aus, es steht auch für Natur und eine positive Ökobilanz. Aber hält der Stempel auch, was sein grünes Kleid verspricht? Mit seiner in Österreich gefertigten „GreenLine“ hat das Unternehmen eine Produktsérie entwickelt, die überwiegend aus nachhaltigem und recyceltem Material hergestellt wird. Beim Wortbandstempel S220 beträgt der Anteil von Kunststoff-Recycling konkret 80 % und auch die verwendeten Verpackungsmaterialien bestehen aus bis zu 100 % Recyclingkarton. Die GreenLine ist damit eine konsequente Weiterentwicklung der COLOP Mission, bei der die ökologische Verantwortung eine wesentliche Rolle spielt. Um die Entstehung von Abfall zu vermeiden, optimiert Colop gezielt seine Produktionsabläufe. Unvermeidbar anfallende Kunststoffabfälle werden automatisch gesammelt, zerkleinert und der Produktion zu nahezu 100 % wieder zugeführt. Die ökologische Ausrichtung COLOPs spiegelt sich auch in einer Zertifizierung nach ISO 14001 (Umweltmanagement) wider. Ob aus Liebe zur Natur oder für einen grünen Fußabdruck – die Colop Stempel der GreenLine helfen Ressourcen, Natur und Umwelt zu schonen. Dementsprechend wurde Colop von der österreichischen Tageszeitung „Kurier“ in die Liste nachhaltiger Unternehmen 2021 gewählt.

[www.colop.com](http://www.colop.com)



## Klebestifte Original

Neue, natürlichere Rezeptur - 97 % naturbasierte Inhaltsstoffe. Deutlich nachhaltiger bei unverändert hoher Klebekraft. Umweltfreundliche Verpackung aus recyceltem Plastik hergestellt (40 % Recyclinganteil bei 11 und 22g - 65 % bei 43g) und recycelbar. Lösemittelfrei. Ideal für Büro, zu Hause oder Schule. Ermöglicht sauberes, schnelles Verkleben von Papier, Karton, Fotos etc. Auswaschbar bei niedrigen Temperaturen (20 °C). Luftdichte Verschlusskappe hält den Kleber lange frisch. Glatt und gleichmäßig im Auftrag. Ausreichend Zeit, um zu korrigieren.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
<b>Klebestift Original</b>			
a 160 0094 00	PK411	Inhalt: 11 g	ST
160 0095 00	PK611	Inhalt: 22 g	ST
160 0112 00	PK811	Inhalt: 43 g	ST
<b>Klebestift Original Multipack</b>			
160 6271 00	PS4BF	Inhalt: 10 x 11 g	PA
160 0099 00	PK6MP	Inhalt: 4 x 22 g	PA
b 160 6270 00	PS6BF	Inhalt: 6 x 22 g	PA
160 6272 00	PS8BF	Inhalt: 5 x 43 g	PA



## Natürlich Pritt

Der Pritt Stift feierte 2019 seinen 50. Geburtsdag. Nicht nur wirtschaftlich, sondern auch ökologisch ein voller Erfolg, denn er zeigt, wie Henkel schon frühzeitig erdölbasierte Rohstoffe durch adäquate, nachwachsende Rohstoffe ersetzt hat. Bereits 1991 begann Henkel mit der Entwicklung von Alternativen zu erdöl-basierten Polyvinylpyrrolidon (PVP). Dabei musste mindestens die gleiche Produktqualität des Klebestifts gewährleistet werden. Stärkeether kam als Ersatzrohstoff in Frage, da Stärke gute Klebeeigenschaften besitzt, wenn sie chemisch entsprechend modifiziert wird. Nach einer Entwicklungszeit und Testphase von zwei Jahren waren die Verbrauchertests erfolgreich absolviert und die erste Generation des stärkebasierten Pritt Stifts konnte produziert werden. Im Jahr 2000 wurde PVP schließlich vollständig ersetzt. Weltweit ist Henkel der einzige Anbieter von stärkebasierten Klebestiften. Die patentgeschützte Rezeptur ist lösemittelfrei und besteht aus mindestens 90 % naturbasierten Rohstoffen.

[www.prittworld.com](http://www.prittworld.com)



## Kleberoller WA150

Ohne Lösungsmittel. Nachfüllroller. Material des Gehäuses: Plastik, 50 % recycelt. 100 % recycelbar. Kein Fädenziehen dank des neuen Premium-Bandes mit Klebstoffwaben. Ermöglicht gleichmäßigen und präzisen Klebstoffauftrag. Mit Schutzkappe. Einfach nachfüllbar: vermeidet Abfall und spart Geld. Für Papier, Pappe, Poster, Fotos, Glas. Bandmaß: 8,4 mm x 16 m (B x L).

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
a 164 2361 00	ZRRPH	nicht wieder ablösbar	ST
<b>Nachfüllkassette WA155</b>			
b 164 2357 00	ZRXPX	nicht wieder ablösbar	ST



## Kleberoller WA160

Ohne Lösungsmittel. Nachfüllroller. Material des Gehäuses: Plastik, 50 % recycelt. 100 % recycelbar. Klebstoffband für wiederablösbare Verklebungen. Ermöglicht gleichmäßigen und präzisen Klebstoffauftrag. Mit Schutzkappe. Einfach nachfüllbar. Vermeidet Abfall und spart Geld. Für Papier, Pappe, Poster, Fotos, Glas. Bandmaß: 8,4 mm x 16 m (B x L).

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
a 164 2362 00	ZRRNH	wieder ablösbar	ST
<b>Nachfüllkassette WA165</b>			
b 164 2358 00	ZRXNH	wieder ablösbar	ST



## Klebestempel ecoLogo®

Ohne Lösungsmittel. Trägermaterial: PET. Material des Gehäuses: Kunststoff, 100 % recycelt. Der schnelle und effiziente Weg um Dokumente oder Fotos dauerhaft auf Papier oder Karton zu befestigen. Saubere Anwendung, lang anhaltende und starke Haftung. Leicht rötlicher Klebstoff zeigt, wo der Klebstoff aufgetragen wurde. Für Papier, Pappe, Fotos. Maße: 8,4 x 8,4 mm (B x L). Länge des Bandes: 10 m. Inhalt: 1.100 Pads/RI.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
164 3989 00	59	nicht wieder ablösbar	ST

Anwendungsbeispiel(e). Lieferung erfolgt ohne Inhalt/Deko.



80% recycled packaging

# EINE GELBE MARKE SIEHT GRÜN



„UHU ReNATURE“ – hierunter verbirgt sich das nachhaltige Klebesortiment der Traditionsmarke UHU. Mit dem UHU stic ReNATURE hat UHU einen Klebestift kreiert, der auch an nachfolgende Generationen denkt. Der Klebestiftbehälter besteht zu 58 % aus nachwachsendem Bio-Kunststoff, der aus nachhaltig angebautem Zuckerrohr anstatt aus erdölbasierten Rohstoffen gewonnen wird und einer Klebemasse, die sich zu 98 % aus natürlichen Inhaltsstoffen zusammensetzt. Das bedeutet im Vergleich zum herkömmlichen UHU stic eine Senkung der CO<sup>2</sup>-Emissionen um 46 % und einen um 48 % reduzierten fossilen Rohstoffverbrauch (errechnet durch denkstatt Wien, April 2013 und Juni 2014). Der Klebestift „Made in Germany“ ist zu 100 % recycelbar und schont damit zusätzlich wertvolle Ressourcen. Mit dem ersten Klebestift-Behälter, der nachwächst, setzte UHU neue Standards und hat gezeigt, dass auch kleine Produkte einen großen Beitrag in Sachen Umwelt leisten können. Damit gehört UHU zurecht zu den „Green Brands Germany 2020/2021“.

www.uhu.de



**UHU**

## Alleskleber ReNATURE

Ohne Lösungsmittel. Aus 70 % naturbasierten Rohstoffen. Flasche aus 88 % nachwachsenden Rohstoffen. Reduzierte CO<sup>2</sup>-Emission. Verringerter Einsatz fossiler Rohstoffe. 100 % recycelbar. Praktischer Drehklebekopf für Punkt-, Strich- und Flächenkleben. Nachfüllbar. Dermatologisch getestet. Universell anwendbar. Behälter: Flasche. Auftragungshilfsmittel: Drehklebekopf. Auswaschbar bei 40° C. Nachfüllbar.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
160 0231 00	46340	Inhalt: 40 g	ST
160 0173 00	46370	Inhalt: 100 g	ST



**UHU**

## Klebestifte stic ReNATURE

Klebmasse zu 98 % naturbasiert. Klebestift mit einem Behälter aus 58 % nachwachsenden Rohstoffen. Reduzierte CO<sup>2</sup>-Emissionen. Verringerter Einsatz fossiler Rohstoffe. 100 % recycelbar. Der bekannte Klebestift mit der einzigartigen Schraubkappe zum Schutz vor Austrocknung. Klebt schnell, stark und dauerhaft, ist leicht verstreichbar, sehr ergiebig und natürlich kalt auswaschbar.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
160 2101 00	39	Inhalt: 8,2 g	ST
160 2100 00	40	Inhalt: 21 g	ST
160 2102 00	47	Inhalt: 40 g	ST



**eco tesa**

## Klebestifte ecoLogo®

Ohne Lösungsmittel. Gehäuse aus Kunststoff, 100 % recycelt. Klebemasse aus 60 % natürlichen Materialien (Wasser). Ermöglicht schnelle und saubere Verklebung und lässt sich leicht verstreichen. Geruchsneutral. Geeignet für Papier, Pappe, Fotos, Stoff, Kork, Leder, Filz, Hartschaum. Auswaschbar. Steckkappe mit Rollstopp schützt vor Austrocknung.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
<b>a</b> Stick ecoLogo®			
160 0439 00	57024	Inhalt: 10 g	ST
160 7136 00	57026	Inhalt: 20 g	ST
160 6066 00	57028	Inhalt: 40 g	ST
<b>b</b> 160 7137 00	57088	Inhalt: 4 x 20 g	PA

### **c** Easy Stick ecoLogo®

Der dreieckige tesa® Easy Stick ermöglicht genaueste Verklebungen von Linien, Punkten und Ecken. Einzigartige Form verhindert unkontrolliertes Wegrollen.

160 5071 00	57272	Inhalt: 12 g	ST
160 0533 00	57030	Inhalt: 25 g	ST

Anwendungsbeispiel(e). Lieferung erfolgt ohne Inhalt/Deko.





## tesafilm® Eco & Clear/ Handabroller Mini ecoLogo®

Der verlässliche tesafilm® nun auch als recycelte, umweltfreundliche Variante erhältlich. Transparente, klare Qualität und starke Klebkraft. Gleichmäßiges und geräuschloses Abrollen, für alle tesafilm® Abroller geeignet. Alterungsbeständig. Ohne Lösungsmittel.

**Klebefilm tesafilm® Eco & Clear**  
Kerndurchmesser: 25 mm.

	Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (B x L)	ME
a	164 2470 00	57035	15 mm x 10 m	RO
b	164 2471 00	57043	19 mm x 33 m	RO
	164 2472 00	57070	15 mm x 10 m, 10 St./Pack.	PA

### Handabroller Mini ecoLogo®

Gehäuse aus Kunststoff, 100 % recycelt.

	Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
	164 2478 60	58241	inkl. 2 Rollen tesafilm® Eco & Clear, 19 mm x 10 m (B x L) ohne Lösungsmittel	PA



## Scotch

### Tischabroller, Klebebänder & Handabroller

**Material: 100 % recycelter Kunststoff.** Der Umwelt zuliebe: Scotch® Magic™ Klebeband A greener choice mit einer Klebebeschichtung auf pflanzlicher Basis, einem Rollenkern aus 100 % recyceltem Kunststoff und einem Trägerfilm auf Basis von Naturfasern. Das Material des praktischen Hand- und Tischabrollers ist aus 100 % recyceltem Kunststoff hergestellt.

	Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
--	-----------	------------	--------------	----

#### Tischabroller A greener choice Promotion

Max. Kerndurchmesser des Klebebandes: 25 mm. Gefüllt. Inkl. 3 Rollen Scotch® Magic™ Klebeband A greener choice, 19 mm x 33 m (B x L) mit Lösungsmittel. Farbe: schwarz.

a	164 5468 90	900C38G3	Für alle Rollen bis 19 mm x 33 m (B x L)	ST
---	-------------	----------	--	----

#### Magic™ Klebeband A greener choice

Kerndurchmesser: 25 mm. Unsichtbar. Schattenfrei kopierbar. Beschriftbar. Alterungsbeständig. Ohne Lösungsmittel. Material: Zelluloseacetat. Farbe: durchsichtig.

	164 6643 03	90091930	Maße: 19 mm x 30 m (B x L)	ST
--	-------------	----------	----------------------------	----

b	164 6640 00	90019339	Maße: 19 mm x 33 m (B x L), Inhalt: 9 St./Pack.	PA
---	-------------	----------	---	----

#### Handabroller A greener choice

Gefüllt. Inkl. 1 Rolle Scotch® Magic™ Klebeband (900), 19 mm x 20 m (B x L) mit Lösungsmittel. Farbe: transparent.

c	164 5462 03	91920H	Für alle Rollen bis 19 mm x 20 m (B x L)	ST
---	-------------	--------	--	----



### Tischabroller Sparpack ecoLogo®

Gehäuse aus 100 % recyceltem Kunststoff. Verpackung aus Karton, 80 % recycelt. Der umweltfreundliche tesafilm® Tischabroller im praktischen Sparpack für Büro und Haushalt. Wellenmesser für einen sauberen Schnitt. Max. Kerndurchmesser des Klebebandes: 25 mm. Gefüllt. Inkl. 1 Rolle tesafilm® Eco & Clear, 15 mm x 10 m (B x L) ohne Lösungsmittel. Farbe: schwarz.

	Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
	164 2473 00	59327	Für alle Rollen bis 19 mm x 33 m	ST



### tesapack® Eco & Strong

**Trägermaterial: Kunststoff, 100 % recycelt.** Umweltfreundliches Verpackungsklebeband für sicheres Verpacken und Bündeln. Rollenkern aus Karton, 100 % recycelt. Klebstark. Sehr gut in allen tesapack® Handabrollern zu verarbeiten, gleichmäßiges Abrollen. Folienstärke: 32 µm. Abrollgeräusch: gering. UV-beständig. Alterungsbeständig. Material: Polypropylen. Aufdruck: 100 % recycled plastic. Klebemasse lösungsmittelfrei. Reißfestigkeit: hoch.

	Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (B x L)	Farbe	ME
--	-----------	------------	--------------	-------	----

#### tesapack® Eco & Strong, mit Aufdruck

a	164 2285 70	58155	50 mm x 66 m	braun	RO
	164 2285 60	58156	50 mm x 66 m	grün	RO

#### tesapack® Eco & Strong, ohne Aufdruck

b	164 2284 70	58154	50 mm x 66 m	braun	RO
	164 2284 03	58153	50 mm x 66 m	transparent	RO



GRÜN SEIT  
10 JAHREN



# PROFITIEREN SIE VON NACHHALTIGER QUALITÄT: MIT tesa ecoLogo®

**Qualität oder Nachhaltigkeit? Das ist für tesa® die falsche Frage! Deshalb garantieren Ihnen alle tesa ecoLogo® Produkte beides: umweltfreundliche Klebelösungen mit hoher tesa® Qualität.**

Spitzenqualität mit Nachhaltigkeit vereinen: Dieses Ziel erreicht tesa® schon seit über zehn Jahren! Ob tesaFilm® oder Packband, ob Klebe- oder Korrekturroller – das Angebot an ecoLogo® Produkten ist ökologisch konsequent:

- Überwiegend biologische oder biologisch basierte Rohstoffe
- Ressourcenschonende Produktion
- Schadstofffreie Inhaltsstoffe und lösungsmittelfreie Klebmasse
- Nachfüllbare und wiederverwendbare Produkte
- Weitestgehend erneuerbare Verpackungsmaterialien
- Übereinstimmung mit DIN EN ISO 14021 für ökologische Produktstandards

## GUT FÜR DIE UMWELT – GUTE ERGEBNISSE

Praktisch und nachhaltig: die Roller von tesa ecoLogo® auf der rechten Seite! Das Umweltprogramm von tesa® überwacht übrigens nicht nur Produkte und Produktion, sondern auch die Lieferketten. Mehr über ecoLogo® auf [tesa.de](http://tesa.de) in der Rubrik Nachhaltigkeit!



Am ecoLogo® erkennen Sie besonders umweltfreundliche Produkte. Die Umwelticons zeigen Ihnen die jeweiligen ökologischen Vorteile:







# tesa ROLLER ecoLogo® FÜR DIE UMWELT

Schnelles Kleben und präzises Korrigieren – das machen die tesa Roller ecoLogo® überraschend einfach. Alle Roller gibt es sowohl als handliche Einwegroller als auch mit dem praktischen 2-Klick-System: mit einem Gehäuse für alle Nachfüllkassetten.

- Beste tesa® Qualität mit nachhaltiger Wirkung:**
- Innovatives, ergonomisches Design
  - Einweg- und Nachfüllroller aus 100% recyceltem Kunststoff (Gehäuse)
  - Verpackung aus 80% recyceltem Karton
  - Nachfüllkassetten aus 61% recyceltem Kunststoff (ohne Tape)



## Lassen Fehler verschwinden: tesa Korrekturroller ecoLogo®

Fehler sind kein Grund zum Ärgern – denn die tesa Korrekturroller ecoLogo® decken alle Versehen gründlich ab und lassen sich sofort überschreiben.



- Trockenes Korrigieren zum sofortigen Überschreiben
- Automatische Bandstraffung
- Deckt und haftet gut
- Reißfestes Band (PET)
- Lösungsmittelfrei



Best.-Nr.	Herst.	tesa ecoLogo®	Bandmaß	ME
173206401	59840	Korrekturroller, nachfüllbar	4,2mm x 14m	ST
173206501	59880	Korrekturroller, nachfüllbar	8,4mm x 14m	ST
173206601	59841	Nachfüllkassette für Korrekturroller	4,2mm x 14m	ST
173206701	59881	Nachfüllkassette für Korrekturroller	8,4mm x 14m	ST
173214250	59814	Mini-Korrekturroller, Einweg, blau	5mm x 6m	ST
173214236	59815	Mini-Korrekturroller, Einweg, pink	5mm x 6m	ST



## Experten für dauerhaften Halt: tesa Kleberoller PERMANENT ecoLogo®

Bringen Sie zusammen, was zusammengehört! Ob Papier, Pappen oder Fotos: Die tesa Kleberoller PERMANENT ecoLogo® halten sicher – und sind garantiert lösungsmittelfrei.



- Klebt extra stark, dauerhaft, sauber und schnell
- Automatische Bandstraffung
- Reißfestes Band (PET)
- Verbesserte Funktionalität durch optimierte Spitze
- Rötlicher Klebestreifen macht bereits aufgetragenen Kleber sichtbar
- Lösungsmittelfrei

Best.-Nr.	Herst.	tesa ecoLogo®	Bandmaß	ME
164209600	59100	Kleberoller PERMANENT, nachfüllbar	8,4mm x 14m	ST
164209700	59110	Nachfüllkassette PERMANENT	8,4mm x 14m	ST
164233630	59819	Mini-Kleberoller, PERMANENT, rot-blau	5mm x 6m	ST



## Für flexible Klebe-Beziehungen: tesa Kleberoller NON PERMANENT ecoLogo®

Nicht alles im (K)Leben klappt auf Anhieb. Deshalb sind die tesa Kleberoller NON PERMANENT ecoLogo® auch mehrfach wieder ablösbar.



- Geeignet für das Kleben von Papier, Pappe und Fotos
- Automatische Bandstraffung
- Reißfestes Band (PET)
- Gelblicher Klebestreifen macht bereits aufgetragenen Kleber sichtbar
- Verbesserte Funktionalität durch optimierte Spitze
- Lösungsmittelfrei

Best.-Nr.	Herst.	tesa ecoLogo®	Bandmaß	ME
164209900	59200	Kleberoller NON PERMANENT, nachfüllbar	8,4mm x 14m	ST
164210000	59210	Nachfüllkassette NON PERMANENT	8,4mm x 14m	ST

a



b



c



## Soennecken

### Recycling Briefumschläge

Aus 100 % Recyclingpapier, holzfrei. Grammatik: 75 g/m<sup>2</sup>. Mit Selbstklebung. Farbe: grau. Inhalt: 1.000 St./Pack.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
a 327 2114 01**	1303	DIN C6, ohne Fenster	PA
b 327 2105 01*	1311	DIN lang, ohne Fenster	PA
c 327 2106 01*	2930	DIN lang, mit Fenster	PA



[www.blauer-engel.de/uz14b](http://www.blauer-engel.de/uz14b)

- aus 100% Altpapier
- besonders schadstoffarm

## aroFOL®

### Luftpolstertasche classic eco

**Material: Graspapier. Klimaneutral produziert.** Ohne Fenster. Wahlweise zu verschließen mit Adhäsionsverschluss, mit Haftklebung, Lochung für Klammer. Füllmaterial: Polyethylen. Materialtrennung möglich. Farbe: grau. Inhalt: 100 St./Pack.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Typ	Innenmaße	Gewicht:	ME
327 2612 00	2FVAF000807	Gr. G	230 x 340 mm	22,8 g	PA
327 2613 00	2FVAF000804	Gr. D	180 x 265 mm	14,6 g	PA



### flexiPAK Faltpapierbeutel

**Material: Graspapier. Klimaneutral produziert.** Mit Klotzboden. Ohne Fenster. Grammatik: 100 g/m<sup>2</sup>. Mit Selbstklebung. Farbe: grau.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (B x H x T)	Gewicht	St./ Pack.	ME
327 2615 00	2FVMF001201	190 x 300 x 50 mm	19,4 g	500	PA
327 2617 00	2FVMF001202	250 x 353 x 50 mm	28 g	250	PA
327 2614 00	2FVMF001203	260 x 410 x 70 mm	34,6 g	300	PA
327 2616 00	2FVMF001204	300 x 430 x 80 mm	42 g	200	PA



## Graspapier - der nachwachsende Rohstoff

Die konventionelle Papierherstellung ist sehr ressourcenintensiv. Das eingesetzte Holz muss oft sehr weite Strecken bis zur Papierfabrik zurücklegen und wird chemisch behandelt, um das im Holz gebundene Lignin auszuwaschen. Ein Arbeitsschritt, der bei der Herstellung von Papier aus Grasfasern, aufgrund der geringen Menge von Lignin, entfällt. Das macht die Herstellung günstiger – aber vor allem umweltschonender! Gras wächst fast überall und deutlich schneller als ein Baum. Gras wächst in ausreichenden Mengen und in unmittelbarer Nähe zu den Papierfabriken und vermeidet somit lange Transportwege. Pro Tonne Graszellstoff wird weniger als ein Liter Wasser benötigt. Graspapier ist recyclebar und kompostierbar! Graspapier spart im Vergleich zu Holzzellstoff bis zu 75 % der CO<sup>2</sup>-Emission ein! Fazit: eine gute Alternative zum klassischen Recyclingpapier



## LIGHTPAK® Notebookrolley RPET

**Material:** PET, recycelt. Für Notebooks bis bis (17"). Mit Reißverschluss. Mit Griff. 3 Stifteschlaufen. Inkl. Trolleyband, Haken für Schultertrageriemen, Laptopfach, 3 Reißverschlussfächer, 2 Einschubfächer, seitliche Netztasche. Farbe: schwarz.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Außenmaße (B x H x T)	ME
430 2068 90	46215	38 x 45 x 23 cm	ST

Anwendungsbeispiel(e). Lieferung erfolgt ohne Inhalt/Deko.

## LIGHTPAK® Notebookrucksack RPET

**Material:** PET, recycelt. Für Notebooks bis bis (15,6"). Mit Reißverschluss. Inkl. Safepack, USB Ladeport, Trolleyband, 2 Reißverschlussfächer, 3 Einsteckfächer, Notebookfach. Farbe: schwarz.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Außenmaße (B x H x T)	ME
430 2067 90	46200	47 x 33 x 19 cm	ST



## LIGHTPAK® Notebooktasche RPET

**Material:** PET, recycelt. Mit abnehmbarem Schultertrageriemen. Maße des Laptopfachs: 29 x 39 x 5 cm (B x H x T). Mit Reißverschluss. Mit Griff. Mit 2 Stifteschlaufen. Inkl. Einschubfach, Trolleyband, Notebookfach, Tabletfach, Vorfach, 3 Einsteckfächer, 3 Visitenkartenfächer. Farbe: schwarz.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Außenmaße (B x H x T)	ME
430 2076 90	46202	32 x 43 x 9 cm	ST

## LIGHTPAK® Notebooktasche RPET 3 in 1

**Material:** PET, recycelt. Notebooktasche, Rucksack und Umhängetasche in einem. Schultertrageriemen sind abnehmbar. Maße des Laptopfachs: 39 x 29 x 4,5 cm (B x H x T). Mit Griff. 2 Stifteschlaufen. Inkl. Notebookfach, 2 Einsteckfächer, Reißverschluss. Farbe: schwarz.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Außenmaße (B x H x T)	ME
430 2069 90	46201	43 x 32 x 9 cm	ST

Anwendungsbeispiel(e). Lieferung erfolgt ohne Inhalt/Deko.

## LIGHTPAK hilft mit, die Verschmutzung der Meere durch Mikroplastik zu stoppen

Für LIGHTPAK als Marke hat der Umweltschutz einen hohen Stellenwert. Der Hersteller hat sich verpflichtet, die Auswirkungen der Produktion auf die Umwelt zu minimieren. Dies umfasst neben der Reduzierung von Emissionen und Wasserverbrauch vor allem den Einsatz von nachhaltigen Materialien bei der Produktion. Dabei setzt das Unternehmen auf RPET (recyceltes PET) als eine nachhaltige Lösung. RPET ist die wirtschaftlichste Form des Plastik-Recyclings und beschreibt die Verwertung von gebrauchten PET Flaschen. Das heißt konkret: leere Flaschen werden gesammelt, gereinigt und geschreddert.

Dieses recycelte Plastikgranulat wird später zu RPET-Garn oder Folie verarbeitet, die zur Herstellung der Lightpak Rucksäcke und Taschen verwendet werden. Damit hilft das Unternehmen nachhaltig mit, den Plastikmüllanteil in den Ozeanen zu verringern.

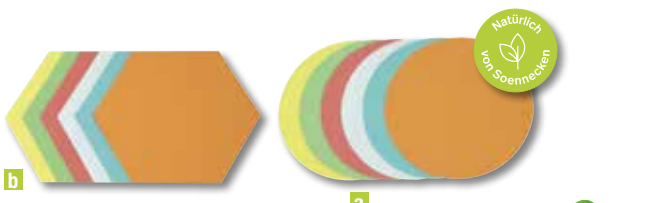
[www.juescha.de](http://www.juescha.de)

Die Reduzierung des Plastikmülls ist eine der größten Aufgaben der Menschheit im Kampf gegen den Klimawandel.

## Fakten zum Plastikmüll

- ♻️ **480 Milliarden Plastikflaschen** wurden im Jahr 2018 verkauft. Das reicht, um die Erde 4mal zu umrunden
- ♻️ Die Produktion von Plastik benötigt **8 % des jährlichen ÖL Verbrauchs**
- ♻️ Es dauert zwischen **500-1000 Jahre** bis Plastik zerfällt
- ♻️ Der Great Pacific Garbage Patch liegt im Norden des Pazifiks, an der Kalifornischen Küste, es ist der größte Müllstrudel der Meere und Ozeane. Er hat eine Ausdehnung von der Größe Europas
- ♻️ Das Verhältnis von Plastik zu Lebewesen im Ozean liegt bei **6 zu 1**

(Quellen: Ecowatch und WWF)



## Soennecken Moderationskarten

**Material:** Altpapier, 100 % recycelt. Grammaturn: 130 g/m<sup>2</sup>. Farbig sortiert.  
**Inhalt:** 250 St./Pack.



Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
154 2267 99	4874	Kreis, Ø: 9,5 cm	PA
<b>a</b> 154 2268 99	4875	Kreis, Ø: 14 cm	PA
154 2269 99	4876	Kreis, Ø: 19,5 cm	PA
154 2270 99	4877	Rechteck, Maße: 20,5 x 9,5 cm (B x H)	PA
154 2271 99	4878	Oval, Maße: 19 x 11 cm (B x H)	PA
<b>b</b> 154 2272 99	4879	Wabe, Maße: 19 x 16,5 cm (B x H)	PA
154 2273 99	4880	Königswabe, Maße: 29,7 x 16,5 cm (B x H)	PA
154 2274 99	4881	Rhombus, Maße: 20,5 x 9,5 cm (B x H)	PA



## FRANKEN

### Moderationskoffer U-Act!Line®

**Holz**koffer aus zertifiziertem heimischem Birkenholz. Moderationskarten\* aus 100 % Altpapier. Über 2.200 Teile. Inhalt: 500 Rechtecke 9,5 x 20,5 cm, 100 Kreise Ø 9,5 cm, 100 Kreise Ø 14 cm, 50 Kreise Ø 19,5 cm, 100 Ovale 11 x 19 cm, 5 Moderationswolken\*\* 14 x 23 cm (Blauer Engel Zertifiziert), 10 Stück FlipchartMarker (6 x schwarz, 4 x rot), je 520 Stück Markierungspunkte (rot, grün), 1 Kreppband, 1 Klebefilmabroller, 1 Klebestift, 300 Pinnnadeln mit Rundkopf, 1 Nadelkissen, 1 Schere, 1 Cutter, 1 Laserpointer mit integriertem Kugelschreiber. Maße: 35 x 27 x 18 cm (B x H x T). Mit Griff. Abschließbar. Gewicht: 5 kg. Farbe: natur.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
154 0291 00	UHM MK	Moderationskoffer U-Act!Line®	ST



## Legamaster

### Whiteboard PREMIUM PLUS, Oberfläche e3 - emailliert

**Nachhaltige Spitzenqualität: PEFC zertifiziert - Dieses Produkt stammt aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern und kontrollierten Quellen.** Zu 99 % recycelbar. Magnetische Oberfläche aus ultrawiderstandsfähiger e3-Emaille, Cradle to Cradle Certified™, Bronze-Level, zertifiziert. Bakterienresistente Ausführung: Die glatte, geschlossene Oberfläche verhindert das Wachstum und die Vermehrung von Bakterien und Keimen. Einfache Wandmontage: flexible Montage durch verdecktes Langlochsystem. Die Garantie bezieht sich auf die einwandfreie Beschreibbarkeit und Abwischbarkeit der Tafel bei Verwendung des Legamaster-Zubehörs. Tafel magnethaftend. Mit Ablageschale. Inkl. einem schwarzen Boardmarker TZ 1. Mit Dübel, Schrauben, Befestigungswinkel. Material des Rahmens: Aluminium.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße der Oberfläche (B x H)	ME
150 2179 00	7-101033	45 x 30 cm	ST
150 2180 00	7-101035	60 x 45 cm	ST
150 2181 00	7-101043	90 x 60 cm	ST
150 1457 00	7-101048	100 x 75 cm	ST
<b>150 2184 00</b>	7-101063	150 x 100 cm	ST
<b>150 2183 00</b>	7-101056	180 x 90 cm	ST
<b>150 2185 00</b>	7-101064	200 x 100 cm	ST

Anwendungsbeispiel(e). Lieferung erfolgt ohne Inhalt/Deko. \* Lieferung frei Parterre



## Green Events



Veranstaltungen können die Umwelt in sehr unterschiedlicher Art und Weise beeinflussen. In die Planung und Organisation von Meetings sollten daher frühzeitig Umweltbelange und Aspekte der Nachhaltigkeit einbezogen werden.

### Checkliste für ein Green Meeting

#### An- und Abreise

- Veranstaltungen sollten bequem mit Zug oder öffentlichen Verkehrsmitteln erreichbar sein
- Nutzen Sie das Veranstaltungsticket der Deutschen Bahn – so reisen Sie klimaneutral
- Unterkünfte nah am Veranstaltungsort wählen

#### Grüne Locations und Unterkünfte

- Auswahl einer Location mit positiver Energiebilanz, die ihre CO<sup>2</sup>-Bilanz ausweist und Möglichkeiten der CO<sup>2</sup>-Kompensation bereitstellt
- Unterbringung der Teilnehmer in „grünen Hotels“, die Wert auf die Einhaltung ökologischer und sozialer Standards legen

#### Green Catering

- Caterer wählen, der vorrangig Speisen anbietet, die regional, saisonal und fair gehandelt sind sowie aus kontrolliert biologischem Anbau stammen

#### Ressourcenschonender Materialeinsatz

- Informieren Sie auf digitalem Wege via Newsletter und sozialer Medien, anstelle von Printprodukten
- Verteilen Sie Werbegeschenken, die sich für den alltäglichen Gebrauch eignen und umweltfreundlich sind (z.B. Jutebeutel)
- Achten Sie bei der Wahl Ihres Präsentationszubehörs und Ihrer Tagungsmaterialien darauf, dass die Produkte aus umweltfreundlichem Material gefertigt sind. Die Produkte dieser Seite entsprechen diesen Kriterien.



magnetoplan®

a



b



## Design-Thinking Whiteboard & Design-Thinking Whiteboard-Kit

### Design-Thinking Whiteboard

**Material: zu 98 % recycelbar.** Das neue Design-Thinking Whiteboard ist die ideale Lösung für agiles Arbeiten in unterschiedlichen Meeting- und Brainstorm-Situationen. Leicht, flexibel und mobil verwandelt es jeden beliebigen Ort zum Besprechungsraum. 5 Jahre Hersteller-Garantie auf die speziallackierte Oberfläche der Tafel, bei sachgemäßem Gebrauch und Nutzung der magnetoplan Boardmarker und Reinigungsprodukte. Tafel magnethaftend. Beidseitig beschreibbar. Abwischbar. Oberfläche: lackiert. Farbe: weiß. Farbe des Rahmens: silber.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße der Oberfläche (B x H)	ME
a 150 0795 00	1241292	90 x 178 cm	ST

### Design-Thinking Whiteboard-Kit

**Material: zu 98 % recycelbar.** Das Design-Thinking Whiteboard-Kit unterstützt Sie optimal bei kreativen Arbeitsprozessen, Ideenfindungen + spontanen Meetings. Es beinhaltet ein Design-Thinking Whiteboard und die Design-Thinking Base für mobile und superagile Anwendungen. Das Design-Thinking Base ist als stylischer Hocker nutzbar: durch Filz-Sitzfläche und flexible Laufrollen. Auch als mobile Top Stand-Variante: das Design-Thinking Whiteboard wird von oben in die Base eingesteckt. Die Tafel ist magnethaftend. Beidseitig beschreibbar. Abwischbar. Oberfläche: lackiert. Farbe: weiß. Farbe des Rahmens: silber.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße der Oberfläche (B x H)	ME
b 150 0796 00	12412192	90 x 178 cm	ST



magnetoplan®



## Whiteboard Design Vario

**Material: zu 98 % recycelbar.** Mit dem mobilen magnetoplan Design-Whiteboard Vario haben wir ein zeitloses Design-Whiteboard für Sie entwickelt - Made in Germany. Für umfangreiche Anwendungen lässt es sich je nach Bedarf im Hoch- und im Querformat montieren. Die Rahmen und Standfüße sind aus superleichtem Aluminium gefertigt und mit weißer Pulverbeschichtung veredelt. Die modernen, eleganten Gehrungsecken in schlichtem Design entsprechen den aktuellen Arbeitssicherheits-Bestimmungen. Mit beigefügtem Werkzeug lässt sich das Design-Whiteboard Vario schnell und unkompliziert aufbauen. Standsichere Fußelemente mit 4 leichtlaufenden Möbelrollen in weiß/grau inkl. Feststeller, sorgen für Mobilität. So können Sie Ihr Design-Whiteboard Vario mühelos von Raum zu Raum bewegen. 5 Jahre Hersteller-Garantie auf die speziallackierten Oberflächen der Tafeln, bei sachgemäßem Gebrauch und Nutzung der magnetoplan Boardmarker und Reinigungsprodukte. Tafel magnethaftend. Beidseitig beschreibbar. Abwischbar. Mit Zweibeinstativ. Zweiarmsfuß mit 4 Rollen. Lenkrolle feststellbar. Material des Rahmens: Aluminium. Material der Schreibfläche: Stahl. Oberflächenbeschaffenheit: lackiert. Farbe: weiß.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (B x H)	ME
150 2084 01	1181100	100 x 180 cm	ST



a



b



a



b



magnetoplan®

## Stifthalter magnetoTray SMALL & magnetoTray MEDIUM

**Die umweltfreundlichen Stifteköcher aus Filz, hergestellt aus 100 % recycelten PET-Flaschen.** Haftet durch extra starke Neodym-Magnete an allen eisenhaltigen Oberflächen, ideal für den Einsatz an Whiteboards oder Glasboards.

### Stifthalter magnetoTray SMALL

Haftkraft Whitboards: 4 Board- und Flipchartmarker PRO+ oder 1 Pumpspraydose Tafelreiniger, 125 ml. Haftkraft Glasboards: 4 Board- und Flipchartmarker PRO+. **Farben: rot (30), blau (50), grün (60), grau (80)**

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (B x H x T)	ME
a 150 0475 ..	12276	6 x 10 x 6 cm	ST

### Stifthalter magnetoTray MEDIUM

Haftkraft Whiteboards: 12 Board- und Flipchartmarker PRO+ oder bis zu 4 Board- und Flipchartmarker PRO+, 1 Pumpspraydose Tafelreiniger, 125 ml sowie 250 Static Notes, 100 x 200 mm. Haftkraft Glasboards: 8 x Board- und Flipchartmarker PRO+.

**Farben: rot (30), blau (50), grün (60), grau (80)**

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (B x H x T)	ME
b 150 0476 ..	12277	13 x 10 x 6 cm	ST



## magnetoTray, die Innovation 2021

magnetoTrays sind umweltfreundliche, magnethaftende Stifteköcher, die zu 100 % aus recycelten PET-Flaschen bestehen und dafür sorgen, dass Sie Ihren ökologischen Fußabdruck möglichst gering halten. Auch bei der Verpackung spiegelt sich der umweltfreundliche Gedanke des Herstellers wieder. Der Umwelt zuliebe verzichtet magnetoplan vollständig auf Plastikverpackung und hat die magnetoTrays in recycelbares Seidenpapier eingewickelt. Darüber hinaus besteht die Um- bzw. Transportverpackung aus 100 % recycelbarem Papier bzw. Karton.

[www.magnetoplan.de](http://www.magnetoplan.de)



interstuhl

## Sitzhocker UPis1 100U

**Emissionsarm. Schützt die Gesundheit.** Mit diesem Hocker kommt gesunde Abwechslung an den Schreibtisch. Er bietet eine aktive Alternative zum Drehstuhl. Konsequenterweitergedacht findet sich unter der Sitzfläche eine Tragerinne, mit der sich der Sitzhocker im Handumdrehen transportieren lässt. Als überall und jederzeit verfügbare Sitzgelegenheit macht der Sitzhocker mehr aus jedem Gespräch, ohne selbst zum Gesprächsgegenstand zu werden. Sitzbreite: 33 cm. Sitzhöhe: 45-63 cm. Sitzhöhenverstellung durch Gasfeder. Gewicht: 4,3 kg. Sitzfläche aus Polyethylen. Korpus aus Kunststoff. Farbe der Sitzfläche/des Sockels: basaltgrau. **Farben: grau/weiß (01), zitronengelb (13), lachsorange (24), rot (30), pastelltürkis (57), schwarz (90)**

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Tragfähigkeit	ME
800 0020 ..	103	120 kg	ST

Lieferung frei Parterre. Abweichende Lieferzeit und Lieferbedingungen.



## prosedia

### Bürodrehstuhl Yourope 3

**Emissionsarm. Schützt die Gesundheit.** Nutzungsdauer: 3 Std./Tag. Sitzform: Muldensitz. Sitzhöhe: 41-52 cm. Permanentkontaktmechanik. Rolle hart gebremst (für Teppichboden). Armlehnen 0991: FIX, 0994: 4D optional zukaufbar. Lieferung erfolgt zerlegt. Material: 100 % Polyester.

**Farben: orange (20), bordeaux (37), royalblau (59), grün (60), grau (80), schwarz (90)**

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Tragfähigkeit	ME
800 2316 ..	4451TE	120 kg	ST

Lieferung frei Parterre. Abweichende Lieferzeit und Lieferbedingungen.



## UPis 1 - gut fürs Büro und gut für die Umwelt

Der UPis1 bringt Bewegung in den Alltag und Farbe ins Büro. Aber ist er auch gut für die Ökobilanz? Interstuhl hat die Bedeutung des Umweltgedankens schon lange erkannt und im Unternehmen fest integriert. Hierfür werden zahlreiche Maßnahmen ergriffen, Produkte und Produktionsverfahren umweltverträglich zu gestalten. Diese reichen von der Schadstoffreduktion über die optimale Rohstoffausnutzung und Müllvermeidung bis hin zu besonders effizienten Verpackungs- und Logistiklösungen. Das Unternehmen betreibt eine Photovoltaikanlage mit 410 kWp und konnte ihren Heizölverbrauch in den letzten Jahren um 35 % senken. Hierfür wird die Abwärme einer lokalen Biogasanlage genutzt. Quantitativ am entscheidendsten sind aber die Konstruktionsprinzipien. Diese orientieren sich an der Eco Design Richtlinie und haben das Ziel, den Rohstoffverbrauch zu reduzieren, umweltverträgliche Materialien einzusetzen und ein einfaches Recycling der Produkte sicherzustellen. Das Engagement von Interstuhl wurde mit verschiedenen Auszeichnungen und Zertifikaten belohnt:

- Bifma e3 – Zertifizierung in Platinum für alle Kernprodukte als Nachweis über die Nachhaltigkeit von Möbeln
- Blauer Engel für geringe Umwelt- und Gesundheitsbelastungen über die gesamte Nutzungsdauer bis hin zur Verwertung und Entsorgung.
- Zertifikat „Schadstoff geprüft“ belegt, dass die gesetzlichen Mindestanforderungen (z. B. Gefahrstoffverordnung, Chemikalien Verbotverordnung) sowie weitergehende Prüfanforderungen vom TÜV Rheinland im Hinblick auf den Schadstoffgehalt erfüllt sind.

[www.interstuhl.com](http://www.interstuhl.com)



## Bodenschutzmatten Ecoblue®

**Material: PET, 100 % recycelbar.** Einen besonders umweltfreundlichen Schutz für Ihren Bodenbelag bietet die Bodenschutzmatte Ecoblue®. Hergestellt aus einem speziellen PET-Kunststoff sind die Matten vollkommen transparent, ohne jegliche Verfärbung und frei von Bisphenol A. Aufgrund seiner Eigenschaften kann PET optimal recycelt und auch wiederverwendet werden. Geeignet für Allergiker. Farbe: transparent.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (B x T)	Form	ME
<b>für harte Böden mit spezieller Haftschrift, Stärke: 18 mm</b>				
187 5572 03	08-0750	120 x 75 cm	0	ST
187 5573 03	08-0900	120 x 90 cm	0	ST
187 5574 03	08-1500	120 x 150 cm	0	ST
<b>für kurz- und mittelflorige Teppiche, Stärke: 21 mm</b>				
187 5569 03	07-0750	120 x 75 cm	0	ST
187 5570 03	07-0900	120 x 90 cm	0	ST
187 5571 03	07-1500	120 x 150 cm	0	ST

Lieferung frei Parterre. Anwendungsbeispiel(e). Lieferung erfolgt ohne Inhalt/Deko.





✓ DSGVO



30€  
Gutschein  
GRATIS\*

HSM  
0,1 Watt  
BY MODE

HSM  
3 JAHRE  
GARANTIE  
HSM SECURIO

**HSM**

\*gem. Teilnahmebedingungen www.hsm.eu/voucher-promotion

### Aktenvernichter HSM SECURIO C18

**Energiesparend, sicher und langlebig.** Kompakt, funktionell und komfortabel. Mit Schneidewellen aus gehärtetem Stahl und druckempfindlichem Sicherheitselement für eine hohe Anwendersicherheit. Der leise Aktenvernichter mit herausnehmbarem Auffangbehälter – für anspruchsvolle Anwender im privaten Bereich oder im kleinen Büro. EcoSmart, besonders geringer Stromverbrauch von 0,1 W im Stand-by-Modus. Maße: 36,5 x 54,2 x 28 cm (B x H x T). Eingabebreite: 230 mm. Auffangvolumen: 25 l. Gewicht: 10 kg, 11 kg.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
<b>DIN-Sicherheitsstufe: P-5, T-5, E-4, F-2. Partikelschnitt. Partikelbreite: 1,9 mm. Partikellänge: 15 mm.</b>			
760 2486 00	1912121	Schneidleistung: 7 Bl. (80 g/m <sup>2</sup> )	ST
<b>DIN-Sicherheitsstufe: P-4, T-4, E-3, F-1. Partikelschnitt. Partikelbreite: 3,9 mm. Partikellänge: 30 mm.</b>			
760 2487 00	1913121	Schneidleistung: 9 Bl. (80 g/m <sup>2</sup> )	ST
<b>DIN-Sicherheitsstufe: P-2, T-2, E-2. Streifenschnitt. Schnittbreite: 3,9 mm.</b>			
760 2485 00	1910121	Schneidleistung: 15 Bl. (80 g/m <sup>2</sup> )	ST



[www.blauer-engel.de/uz174](http://www.blauer-engel.de/uz174)  
• geringer Energieverbrauch  
• sicher  
• langlebig



✓ DSGVO



20€  
Gutschein  
GRATIS\*

HSM  
0,0 Watt  
BY MODE

HSM  
3 JAHRE  
GARANTIE  
HSM SECURIO

**HSM**

\*gem. Teilnahmebedingungen www.hsm.eu/voucher-promotion

### Aktenvernichter HSM SECURIO C16

**Energiesparend, sicher und langlebig.** Klein, schick und sicher. Der optimale Aktenvernichter für den privaten Bereich oder das kleine Büro. Mit Schneidewellen aus gehärtetem Stahl und druckempfindlichem Sicherheitselement für absolute Anwendersicherheit. Nullstromverbrauch im Stand-by-Betrieb. Einfaches Entleeren durch abnehmbares Gehäuseoberteil. Maße: 36,6 x 45,5 x 25,8 cm (B x H x T). Eingabebreite: 225 mm. Auffangvolumen: 25 l.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
<b>DIN-Sicherheitsstufe: P-4, T-4, E-3, F-1. Partikelschnitt. Partikelbreite: 4 mm. Partikellänge: 25 mm. Gewicht: 5 kg.</b>			
760 2249 00	1902111	Schneidleistung: 7 Bl. (80 g/m <sup>2</sup> )	ST
<b>DIN-Sicherheitsstufe: P-2, T-2, E-2. Streifenschnitt. Schnittbreite: 3,9 mm. Gewicht: 4 kg.</b>			
760 2248 00	1900111	Schneidleistung: 14 Bl. (80 g/m <sup>2</sup> )	ST



[www.blauer-engel.de/uz174](http://www.blauer-engel.de/uz174)  
• geringer Energieverbrauch  
• sicher  
• langlebig



### „Ökologischer Vorteil“

Das Highlight des Weckers ist das Gehäuse, das zu 70 % aus Weizen besteht und dem Wecker dadurch ein besonderes Design verleiht. Das Gehäuse ist biologisch abbaubar und auch Verpackung und Bedienungsanleitung sind aus recyceltem Material gefertigt.

**techno**  
*line*

### Wecker WQ 296

**Gehäuse zu 70 % aus Weizen, biologisch abbaubar.** Der WQ 296 ist ein zuverlässiger und zugleich optisch schöner Funkwecker, der alle Anforderungen erfüllt, die man einen digitalen Wecker stellen kann. 12/24h Zeitanzeige. Anzeige: digital. 2 Weckzeiten. Mit Alarmfunktion. Mit Datumsanzeige. Mit Thermometer. Stromversorgung: Batterie. Keine Batterien im Lieferumfang enthalten. Farbe: sandstein.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (B x H x T)	ME
491 0098 00	WQ 296	12,4 x 6,7 x 4 cm	ST



a



b

**CHERRY**

### Tastatur KC 1000

**Geringer Energieverbrauch, langlebig, recyclinggerecht konstruiert.** Flache, kabelgebundene Tastatur inkl. Cursor- und Nummernblock. Flüsteranschlag-Tasten mit abriebfester Laser-Tastenbeschriftung. Anschluss: USB-A. Kabellänge: 1,8 m.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
a 780 2639 90	JK-0800	Tastatur KC 1000, schwarz	ST
b 780 2639 81	JK-0800	Tastatur KC 1000, weiß/grau	ST



[www.blauer-engel.de/uz78](http://www.blauer-engel.de/uz78)  
• geringer Energieverbrauch  
• langlebig  
• recyclinggerecht konstruiert

## Der Umweltgedanke bei HSM

HSM steht für Qualität „Made in Germany“, für langlebige Produkte, die ihren Wert auch in der Zukunft nicht verlieren – und die heute schon energieeffizient arbeiten. Diese Prinzipien der Nachhaltigkeit und der Verantwortung bestimmen nicht nur die HSM Geräte, sondern auch den Produktionsprozess, die Auswahl der Materialien und den Umgang mit Energie im Unternehmen. Durch das Bekenntnis zum Standort Deutschland ist HSM eingebettet in optimale Rahmenbedingungen zum Umweltschutz. Ein geringer Energieverbrauch, langlebige Konstruktion und die Vermeidung von umweltbelastender Materialien zeichnen HSM Aktenvernichter aus:

- Es gelten die Prinzipien der Nachhaltigkeit und Verantwortung bei den Produkten und in der Produktion.
- Einsatz ausschließlich recyclingfähiger Materialien.
- Verwendung von patentierten Technologien für maximale Leistung bei niedrigem Energieaufwand.

[www.hsm.eu](http://www.hsm.eu)



## CITIZEN

### Tischrechner ECC-310

**Solarbetrieben, daher energieeffizient.** LCD-Anzeige. 1 x 12-stellig. 1 Speicher (4 Tasten). Gewicht: 186 g. Farbe: schwarz. Mit Doppelnulltaste. Mit Vorzeichenwechsellaste. Mit Rundungsautomatik. Prozentrechnung möglich. Aufschlagsberechnung (MU), Wurzelberechnung, Endsummenfunktion, Gewinnspannenberechnung.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (B x H x T)	ME
701 2078 90*	ECC310	107 x 34 x 173 mm	ST



### Schulrechner TI-30 ECO RS

**Solarbetrieben, daher energieeffizient.** LCD-Anzeige. 1 x 10+2-stellig. Gewicht: 96 g. Farbe: schwarz. Inkl. Schutzhülle. Mit trigonometrischen Funktionen. Statistische Berechnung möglich. Bruchrechnung, Winkelmaße DEG/RAD/GRAD.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (B x H x T)	ME
700 2060 00*	TI-30E	80 x 15 x 155 mm	ST



## CASIO

### Schulrechner FX-82 SOLAR II

**Solarbetrieben, daher energieeffizient.** Mit LCD-Anzeige. 1 x 10+2-stellig. Gewicht: 55 g. Farbe: schwarz. Inkl. Hardcase. Mit trigonometrischen Funktionen. Statistische Berechnung möglich. SCI/FIX/ENG-Funktion, Neugrad, Altgrad, Bogenmaß, Bruchrechnenautomatik, invers-/hyperbolische Funktionen, Berechnung von Polarkoordinaten in rechtwinklige Koordinaten und invers, Zufallszahlengenerator, 18 Klammerebenen.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (B x H x T)	ME
700 6518 90*	FX-82SOLARII	71 x 9 x 122 mm	ST



[www.blauer-engel.de/uz116](http://www.blauer-engel.de/uz116)  
 • energieeffizient  
 • erneuerbare Energie



### Taschenrechner Eco 10

**Solarbetrieben, daher energieeffizient.** LCD-Anzeige. 1 x 10-stellig. 1 Speicher (4 Tasten). Gewicht: 90 g. Farbe: schwarz. Mit Grand-Total-Speicher. Mit Schnellkorrekturtaste. Mit Doppelnulltaste. Mit Vorzeichenwechsellaste. Prozentrechnung möglich. Mit Quadratwurzel, Aufschlagsberechnung (MU).

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (B x H x T)	ME
700 0020 00*	571	92 x 25 x 150 mm	ST



## Energizer

### Akku Recharge Extreme & Akku Recharge Universal

**Hergestellt aus bis zu 15 % recycelten Batterien.** Starke Leistung ohne Memory-Effekt. Die Akkus werden aufgeladen, sofort einsatzbereit geliefert und halten die Ladung bis zu 12 Monate.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	ME
<b>NimH-Akkus AAA/Micro, Spannung: 1,2 V</b>				
a) 190 2184 00	E300624400	Akku Recharge Extreme, HR03, 800 mAh	4 St./Pack.	PA
b) 190 2203 00	E301375700	Akku Recharge Universal, HR03, 500 mAh	4 St./Pack.	PA
<b>AA/Mignon, Spannung: 1,2 V</b>				
190 2202 00	E301376000	Akku Recharge Universal, HR6, 500 mAh	4 St./Pack.	PA
190 2186 00	E300624600	Akku Recharge Extreme, HR6, 2.300 mAh	4 St./Pack.	PA

## Akkus & ihre Vorteile

Batterien (nicht wiederaufladbar) und Akkus (wiederaufladbar) liefern – „jenseits der Steckdose“ – Strom für mobile Anwendungen. Nicht wiederaufladbare Batterien tun dies allerdings auf sehr ineffiziente Art und Weise. Denn Batterien benötigen für ihre eigene Herstellung 40- bis 500-mal mehr Energie, als sie bei der Nutzung später zur Verfügung stellen. Neben der möglichen Kosteneinsparung leisten dagegen Akkus aufgrund der längeren Nutzungsdauer einen wertvollen Beitrag zur Ressourcenschonung und Abfallvermeidung.

### Unsere Tipps:

- Batterien meiden, sofern möglich: Kaufen Sie netzbetriebene oder batteriefreie Geräte
- Verwenden Sie Akkus statt Batterien
- Kaufen Sie Batterien und Akkus ohne giftige Schwermetalle
- Verlängern Sie die Lebensdauer von Akkus durch „richtige“ Handhabung
- Entsorgen Sie Altbatterien und Altakkus sachgerecht in Sammelboxen oder bei kommunalen Sammelstellen
- Entnehmen Sie vor Rückgabe von alten Elektrogeräten Batterien und Akkus, sofern dies möglich ist.



# So kopieren Sie umweltbewusst

Beim Umweltschutz im Bereich Kopieren denken viele zuerst an Belastungen durch Ozon und Tinte. Doch diese Probleme haben die Hersteller bereits in den Griff bekommen und sie treten gegenüber anderen Umweltaspekten des Kopierens in den Hintergrund. Die intensive Nutzung von Kopierern hat wesentlich dazu beigetragen, dass sich unser Papierverbrauch seit den fünfziger Jahren ca. versiebenfacht hat. Ein weiterer Aspekt ist der hohe Stromverbrauch. Unsere Tipps helfen Ihnen, Energie und Papier zu sparen. Der Umwelt zuliebe...

- Doppelseitiges Kopieren reduziert Ihre Akten, spart Papier und nützt so der Umwelt
- Recyclingpapier spart Holz, Wasser und Energie
- Einseitige Fehlkopien als Konzeptpapier nutzen
- Kopiergeräte mit Umweltzeichen lassen sich recyceln und entlasten die Atemluft
- Energiesparmodus verwenden (spart bis zu 35 % Strom)
- Kopierer nachts vom Stromnetz abkoppeln durch Zeitschaltuhr (spart bis 10 % Energie)
- Schwarzanteil der Kopien verringern, um Tonerverbrauch zu senken (z.B. bei Buchkopien durch Zoom, beim Scannen freie Flächen verdecken)



brother  
at your side

## Laserdrucker HL-L2375DW

**Energiesparend, emissions- und lärmarm, langlebig.** Max. Dokumentengröße: DIN A4. Druckgeschwindigkeit sw (DIN A4): 34 Seiten/Min. Papiermagazin: 250 Bl. Mit Druckausgabe im Duplex-Verfahren. Max. Druckauflösung: 1.200 x 1.200 dpi. Schnittstelle: USB, LAN, WLAN.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (B x H x T)	ME
780 0289 00	HLL2375DWG1	35,6 x 18,3 x 36 cm	ST



[www.blauer-engel.de/uz205](http://www.blauer-engel.de/uz205)

- geringer Energieverbrauch
- emissions- und lärmarm
- langlebig



KYOCERA

## Laserdrucker ECOSYS P2040dn

**Energiesparend und emissionsarm.** Max. Dokumentengröße: DIN A4. Druckgeschwindigkeit sw (DIN A4): 40 Seiten/Min. Papiermagazin: 250 Bl. Mit Druckausgabe im Duplex-Verfahren. Max. Druckauflösung: 1.200 x 1.200. Schnittstelle: USB 2.0, USB-Host, LAN.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (B x H x T)	ME
780 2250 01	1102RX3NLO	37,5 x 27,2 x 39,3 cm	ST



brother  
at your side

## Multifunktionsgerät MFC-L2730DW

**Energiesparend, emissions- und lärmarm, langlebig.** Max. Dokumentengröße: DIN A4. Druckgeschwindigkeit sw/Farbe (DIN A4): 34 Seiten/Min. Papiermagazin: 250 Bl. ADF: 50 Bl. Mit Druckausgabe im Duplex-Verfahren. Touchscreen mit Farbdisplay. Max. Druckauflösung: 1.200 x 1.200 dpi. Schnittstelle: USB 2.0, LAN, WLAN, WiFi. Scanauflösung: max. 1.200 x 1.200 dpi. Fax: 33.600 bps.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (B x H x T)	ME
780 0146 00	MFCL2730DWG1	41 x 31,85 x 39,85 cm	ST



[www.blauer-engel.de/uz205](http://www.blauer-engel.de/uz205)

- geringer Energieverbrauch
- emissions- und lärmarm
- langlebig



Nach Registrierung unter:  
[www.brother.de/registrierung](http://www.brother.de/registrierung)  
[www.brother.at/registrierung](http://www.brother.at/registrierung)



AGFAPHOTO

## Toner

**Wiederaufbereitete Laser Tonerkartuschen auf Basis höchster Qualitäts und Umwelt Standards.**

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
-----------	------------	--------------	----

### Wiederaufbereitete Tonerkartuschen für KYOCERA

102 0696 90 APTK1160E KYOCERA ECOSYS P2040dn, -2040dw, KYOCERA TK-1160, ca. 7.200 Seiten, schwarz ST

### Wiederaufbereitete Tonerkartuschen für BROTHER

102 0594 90 APTBTN2420E Brother DCP-L2550DN, -2530DW, -2510D, HL-L2375DW, -2370DN, -2350DW, -2310D, MFC-L2750DW, -2730DW, -2710DW, -2710DN, Brother TN-2420, ca. 3.000 Seiten, schwarz ST



DIESES WIEDERAUFBEREITETE PRODUKT SCHONT DEN RESSOURCENVERBRAUCH UND UNTERSTÜTZT DIE ARBEIT DES WWF DEUTSCHLAND



30880046

*Gemeinsam Ressourcen schonen.  
Gemeinsam Wiederverwendung fördern.  
Gemeinsam Zukunft erhalten*

Der Kauf der wiederaufbereiteten AgfaPhoto Produkte schont den Ressourcenverbrauch und unterstützt die Arbeit des WWF Deutschland. Der WWF Panda kennzeichnet wiederaufbereitete AgfaPhoto Tonerkartuschen für Monochrom- und Farblaserdrucker, die aus bereits verwendeten Originalteilen und neuen Schlüsselkomponenten in Europa hergestellt werden. Die Produkte sind mit dem Nordic Swan Label zertifiziert. Ihre Verpackungen verzichten komplett auf Plastik, sind FSC zertifiziert und bestehen aus recyceltem Kraftpapier und geschredderter Pappe als Transport-Schutz.

Finden Sie Ihr passendes Produkt von AgfaPhoto unter  
<http://supplies.agfaphoto.com/>

# KAFFEE AUS NACHHALTIGER ENTWICKLUNG –

## WAS BEDEUTET DAS KONKRET?

Die Kaffee-Bohnen werden nach streng kontrollierten Auflagen angebaut und abgepackt; dieser ökologische Anbau nimmt Rücksicht auf die Tier- und Pflanzenwelt. Die Kaffeebauern aus den Kaffeeregionen werden sozial abgesichert und erhalten faire Löhne. Achten Sie deshalb beim Kauf Ihres Kaffees auf den Rainforest Alliance Zertifizierungsstempel mit dem grünen Frosch oder eine UTZ-Zertifizierung. So können Sie sicher gehen, dass Ihr Kaffee aus nachhaltigem Anbau stammt. MIT VEREINTEN KRÄFTEN: UTZ und Rainforest Alliance haben sich zusammengeschlossen. Dieses neue Programm wird ab Mitte 2021 die bestehenden Zertifizierungsprogramme von Rainforest Alliance und UTZ ersetzen. Bis zur Veröffentlichung laufen beide parallel weiter.



### Kaffeepads

UTZ zertifiziert und zu 100 % biologisch abbaubar. Zu 100 % aus sorgfältig ausgewählten Kaffeebohnen.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	ME
a	492 4524 00	4051953 Mild	16 x 6,9 g/Pack.	PA
b	492 4525 00	4051959 Entkoffeiniert	16 x 6,9 g/Pack.	PA
c	492 4526 00	4051954 Strong	16 x 6,9 g/Pack.	PA
d	492 4527 00	4051952 Classic	16 x 6,9 g/Pack.	PA



### Gemessvolle Kaffeemomente in biologisch abbaubaren Pads

SENSEO® Pads bestehen aus Kaffee und Filterpapier und werden durch Fasern aus natürlich nachwachsenden Rohstoffen zusammengehalten. Sie sind gemäß des europäischen Standards EN 13432 industriell kompostierbar. Die Kaffeesorten auf dieser Seite sind nachhaltig erzeugt und stammen aus 100 % UTZ-zertifiziertem Anbau. Damit möchte SENSEO® einen Beitrag zu besseren Lebens- und Arbeitsbedingungen der Bauern und Arbeiter von Kaffeeplantagen und deren Familien leisten. UTZ ist ein Programm und Gütesiegel für nachhaltigen Anbau auf der ganzen Welt. Und steht genau wie Rainforest Alliance für nachhaltige Landwirtschaft und bessere Möglichkeiten für die Bauern, deren Familien und für unseren Planeten.

[www.senseo.de](http://www.senseo.de)



### Isolierkanne Renature

**Material: Kunststoff, 98 % recycelt.** Das Verständnis für Nachhaltigkeit, Wertschöpfung und Innovation spiegelt sich in der Isolierkanne Renature wieder. Der Isoliereinsatz besteht aus Helios Q100 Qualitätsglas. Höhe: 21,5 cm. Doppelwandig ausgeführt. Farbe: schwarz.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
439 0133 90	7954-333	Fassungsvermögen: 1 l	ST



### Nachhaltige Entwicklung Caffè Crema & Espresso

100 % Rainforest Alliance zertifiziert. Ganze Bohne. Inhalt: 1.000 g/Pack.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
a	492 0553 00	4031706 Caffè Crema, temperamentvoll	PA
b	492 0554 00	4031705 Espresso, temperamentvoll	PA



### Kaffees & Espresso Gastronomie Mondo Blu

**Fair Trade.** Für die fair gehandelten Rohkaffees dieser Kaffeemischungen werden ausschließlich feinste Arabica und Robusta Bohnen verwendet. Der Kaffee besticht durch sein volles Aroma mit einer leicht nussigen Note.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	ME
<b>Kaffee Gastronomie Mondo Blu, 50 % Arabica, 50 % Robusta, gemahlen</b>				
a	492 1165 00	408 Kaffee Mondo Blu	500 g/Pack.	PA
<b>Kaffe Gastronomie Mondo Blu, Café Crème ganze Bohne</b>				
	492 1164 00	407 Kaffee Mondo Blu	1.000 g/Pack.	PA
<b>Espresso Gastronomie Mondo Blu, 50 % Arabica, 50 % Robusta, ganze Bohne</b>				
b	492 1162 00	406 Espresso Mondo Blu	1.000 g/Pack.	PA



Verpflichtende Informationen entsprechend der Lebensmittelinformationsverordnung können Sie kostenfrei unter [www.info-klick.de](http://www.info-klick.de) abrufen. Einfach die Best.-Nr. in den Suchschlitz eingeben und Detailinformationen abrufen.



## Gebäckmischung Fair Trade

**Fair Trade** Mischung in 4 verschiedenen Gebäcksorten: Karamellgebäck, Zimtgebäck, Marmorgebäck und Mürbegebäck.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Inhalt	ME
492 0530 00	HC078	150 x 7 g/Pack.	PA

Verpflichtende Informationen entsprechend der Lebensmittelinformationsverordnung können Sie kostenfrei unter [www.info-klick.de](http://www.info-klick.de) abrufen. Einfach die Best.-Nr. in den Suchschlitz eingeben und Detailinformationen abrufen.



### PapStar Pure-Serie:

Eine echte Alternative zu dem Plastik Einweg-Geschirr bietet die Pure Serie von Papstar.

Egal, ob Sie ein Sommerfest, die Weihnachtsfeier oder eine kleine Geburtstagsfeier im Büro organisieren müssen, das kompostierbare Einmalgeschirr ist dafür perfekt geeignet. Alle Abfälle, Speisereste, Kaffeesätze, das Einmalgeschirr sogar die kompostierbaren Servietten können zusammen entsorgt und der Natur wieder zurückgeführt werden. Nachhaltig und praktisch. So können Sie als Unternehmen bequem zusammen einen Beitrag für die Umwelt leisten. Auch in der Form und in der Funktion des Esskomforts, ist das Einmalgeschirr perfekt geeignet.

Alle Pure Artikel sind zu 100% aus nachwachsenden Rohstoffen, umweltschonend und biologisch abbaubar.



## Gebäcke Hoppes Beste

Verpackung FSC-zertifiziert.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	ME
a 492 1173 00	HD676	Karamell/Meersalz	120 x 7,3 g/Pack.	PA
b 492 1174 00	HD675	Apfel/Zimt	120 x 7,3 g/Pack.	PA

Verpflichtende Informationen entsprechend der Lebensmittelinformationsverordnung können Sie kostenfrei unter [www.info-klick.de](http://www.info-klick.de) abrufen. Einfach die Best.-Nr. in den Suchschlitz eingeben und Detailinformationen abrufen.



## Einweggeschirr pure

Aus nachwachsenden Rohstoffen und vorbildlicher Waldwirtschaft.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	ME
-----------	------------	--------------	--------	----

### Besteck

Material: Holz. Farbe: braun.

a 439 0418 00	18199	Gabel pure, Länge: 16,5 cm	100 St./Pack.	PA
b 439 0419 00	18200	Messer pure, Länge: 16,5 cm	100 St./Pack.	PA
439 0420 00	18249	Löffel pure, Länge: 15,7 cm	100 St./Pack.	PA
439 0421 00	10085	Kaffeelöffel pure, Länge: 11 cm	100 St./Pack.	PA

### Speiseteller pure

Material: Palmblatt. Farbe: natur.

439 0121 00	85514	Maße: 25,5 x 1,5 x 25,5 cm (B x H x L)	25 St./Pack.	PA
c 439 0120 00	85506	Maße: 18 x 1,5 x 18 cm (B x H x L)	25 St./Pack.	PA

### Speiseteller pure

Material: 100 % Frischfaserkarton. Farbe: weiß.

439 0118 01*	11062	Maße: 13 x 20 cm (B x L)	250 St./Pack.	PA
439 0119 01*	11185	Durchmesser: 23 cm	100 St./Pack.	PA

### Pappschale pure

Material: 100 % Frischfaserkarton. Farbe: weiß.

d 439 0070 01*	11273	Maße: 10,5 x 17,5 x 3,5 cm	250 St./Pack.	PA
----------------	-------	----------------------------	---------------	----



# So putzen Sie nachhaltig

Wasch- und Reinigungsmittel werden täglich zur Sauberkeit und Hygiene eingesetzt. Jährlich werden in Deutschland ca. 580.000 Tonnen Reinigungs- und Pflegemittel verkauft. Die meisten davon enthalten Chemikalien, die ins Abwasser gelangen, die Umwelt belasten und unsere Gesundheit beeinträchtigen können. Auf dieser Seite haben wir für Sie **umwelt- und gesundheitsverträgliche Reinigungsmittel** zusammengestellt, bei deren Herstellung gefährliche Stoffe vermieden und stattdessen nachwachsende Rohstoffe eingesetzt werden.

## Worauf Sie beim Kauf Ihres Reinigungsmittels achten sollten:

- Zertifizierungen wie Blauer Engel und Eco-Label
- Inhaltsstoffe aus naturbasierten Materialien, biologisch abbaubar
- Inhaltsstoffe aus europäischem Anbau
- Verpackung aus Altplastik, mikroplastikfrei

## Vorteile – Warum nachhaltig putzen

- weniger gesundheitsschädlich (kein Einatmen gefährlicher Dämpfe)
- Umweltressourcen werden gespart, da bei der Herstellung auf den knappen Rohstoff Erdöl verzichtet wird
- keine Belastung der Abwässer durch Tenside, Duft-, Farb- und Konservierungsstoffen
- besser für Allergiker, da besonders Duft- und Farbstoffe in chemischen Reinigungsmitteln Allergene enthalten

## Ökologische Putzutensilien

- keine Papierhandtücher oder Einwegmaterialien, stattdessen Stofftücher, die gewaschen werden können
- Luffa-Schwämme aus der Luffa-Pflanze sind deutlich ökologischer als Schwämme aus Plastik
- Kupfertücher sind langlebig und vollständig recycelbar
- weniger ist mehr... auch nachhaltige und gut abbaubare Reinigungsmittel sollten sparsam eingesetzt werden



**haugbürsten**

## WC-Bürste RECYCLED

Hergestellt aus Recycling Material. Bis zu 96 %: Körper aus recycelten post-consumer Kunststoffabfällen aus gelbem Sack/gelber Tonne. Bis zu 97,3 %: Besatz aus recycelten pre-consumer Kunststoffabfällen. Bis zu 60 % CO2 Einsparung durch Einsatz von Recyclaten. Zu 100 % recycelbar. Durchmesser der Bürste: 7,5 cm. Material: Polyester.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
496 0401 00	61380RC	Farbe: schwarz	ST



## Geschirrspülmittel

**Inhaltsstoffe biologisch abbaubar, Inhaltsstoffe aus europäischem Anbau.**

**Flasche aus 100 % Altplastik.** Die Frosch Aloe Vera Spül-Lotion mit Aloe Vera Extrakt und pflanzlich basierten Tensiden sorgt für eine optimale Fett- und Schmutzlösekraft und strahlend sauberes, glänzendes Geschirr. Dank der sensitiven Rezeptur werden die Hände beim Spülen besonders geschont, das Feuchtigkeitsgleichgewicht der Haut bleibt erhalten. Das Spülmittel ist pH-hautneutral ausgerichtet, seine sehr gute Hautverträglichkeit wurde dermatologisch bestätigt. Inhaltsstoffe: Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Chloride, Sodium Lauryl Sulfate, Coco-Glucoside, Sodium Benzoate, Cocamidopropyl Betaine, N-Acyl, N-Methyl Glucamine, Propylene Glycol, Lactic Acid, Amide Polyglycol Ether, Parfum, Aloe Barbadensis, Colorant. Duft: Aloe Vera. PH-Wert: 5,5.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Inhalt	ME
495 0197 00	3114074	0,5 l	ST



## WC-Reiniger

**Inhaltsstoffe biologisch abbaubar, Inhaltsstoffe aus europäischem Anbau.**

Flasche aus 100 % Altplastik. FROSCH Zitronen WC-Reiniger entfernt auf natürliche Weise Kalk, Urinstein und Schmutz mit der hochwirksamen Kalklösekraft der Zitrone und setzt damit auf einen seit Jahrzehnten bewährten Naturwirkstoff. Duft: Zitrone.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Inhalt	ME
495 0463 00	09450364	0,75 l	ST



**SURE**  
REINIGER MIT NATÜRLICHEN WIRKSTOFFEN

## Reiniger

### WC-Reiniger

**Umweltfreundlich.** Optimale Haftung durch ideale Viskosität. Reinigt ohne Rückstände. Keine umweltgefährdende Einstufung. PH-Wert: 3.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
a 495 0193 00	100891589	Inhalt: 0,75 l	ST

### Badreiniger

**Enthält pflanzliche Wirkstoffe aus erneuerbaren Quellen.** Zur professionellen Unterhaltsreinigung. Konzentrierter Reiniger für alle wasserfesten harten Oberflächen (wie z. B. WCs, Fliesen, Porzellan etc.) im Sanitärbereich. Reinigt, ohne Streifen zu hinterlassen. Keine umweltgefährdende Einstufungen und keine Warnhinweise an Anwender für das gebrauchsfertige Produkt. Wirtschaftlich dank hervorragender Reinigungswirkung schon bei geringer Dosierung. Effektive Reinigung von üblichen Sanitärverschmutzungen wie z. B. Körperfett, Kosmetik oder Seifenrückstände. Geringste Umweltauswirkungen. Nur für professionelle Anwender. PH-Wert: 2.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	ME
b 495 0192 00	100891583	Inhalt: 1 l	ST



# IHR ÖKOLOGISCHER



# VORTEIL

Die Greenspeed-Verpackungen bestehen aus einer Kombination von 25 % recyceltem Kunststoff aus Verbraucherabfall (PCR: Post Consumer Recycled) und 75 % PE (Plantplastic) auf der Basis von Zuckerrohr anstelle von Erdöl. Sie sind perfekt wiederverwendbar und recycelbar



## Badreiniger Probio San

**Probiotischer Sanitärreiniger mit umweltfördernder Wirkung für den täglichen Gebrauch.** Zum Reinigen des gesamten Sanitärraums und der Toilette. Macht Fugen sauber, bekämpft aktiv Gerüche und vermeidet Kalkbelag. Nachspülen ist nicht erforderlich. Bei starker Verschmutzung kann die Dosierung erhöht werden (1 %). Lagern Sie das Produkt zwischen 10 °C und 40 °C, geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Inhalt	ME
495 0303 00	4003610	1 l	ST



## Glasreiniger

**Enthält keine Farbstoffe.** Streifenfreie Reinigung von wasserfesten Oberflächen wie Schaufenster, Theken, Fenster, Spiegel etc. Sicher in der Anwendung. PH-Wert: 3.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Inhalt	ME
495 0191 00	100891496	0,75 l	ST



## Bodenreiniger Probio Floor Scrub

**Probiotischer Fußbodenreiniger mit umweltfördernder Wirkung für den täglichen Gebrauch.** Nicht schäumender Fußbodenreiniger. Zur manuellen und maschinellen Reinigung aller wasserbeständigen Fußböden. Macht Fugen sauber und bekämpft aktiv Gerüche. Bei starker Verschmutzung kann die Dosierung bis auf das Doppelte erhöht werden. Lagern Sie das Produkt zwischen 10 °C und 40 °C, geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Inhalt	ME
495 0302 00	4003620	1 l	ST



## Glasreiniger MULTI SPRAY

**Alle verwendeten Tenside sind pflanzlichen Ursprungs.** Minimale Beeinträchtigung des Wasserlebens. Plantplastic auf der Basis von Zuckerrohr anstelle von Erdöl. Sie sind perfekt wiederverwendbar. Multi Spray ist ein ökologischer, gebrauchsfertiger Glas- und Flächenreiniger für den gewerblichen Bedarf. Das Mittel eignet sich für alle wasserfesten Flächen wie Spiegel, Fenster, Bildschirme, Schreibtische, Theken usw. aus Glas, Kunststoff-, Holz, Stein oder Metall. Multi Spray wirkt sicher und schnell, trocknet streifenfrei und er hält den Glanz. Die Formel enthält jetzt die innovative Technologie, Eco-Tenside, die Greenspeed hat entwickelt. Multi Spray ist frei von Chlor- oder anderen Halogenverbindungen, mineralischen Säuren und Tensiden auf petrochemischer Basis.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Inhalt	ME
495 0072 00	4002718	0,5 l	ST



# Die ECO Revolution aus recycelten Getränkekartons



Der Hersteller Lucart hat mit ECONATURAL ein innovatives System entwickelt, das Getränkekartons neues Leben schenkt. Mit dem innovativen Produktionsprozess, auf dem EcoNatural basiert, können alle Bestandteile der Getränkekartons recycelt werden, indem die Zellulosefasern vom Polyethylen und Aluminium durch einen physisch-mechanischen Prozess, der keine gefährlichen Substanzen für den Menschen und die Umwelt enthält, getrennt werden. Die Zellulosefaser erzeugt Fiberpack®, aus dem Toilettenpapier, Küchenrolle oder Papierhandtücher hergestellt werden. Aus dem Aluminium und Polyethylen entsteht Al.Pe.® - der neue Rohstoff, aus dem z.B. Seifen- Handtuch- oder Toilettenspender entwickelt werden. Die Vorteile sind offensichtlich: Rückgewinnung der Getränkekartons, geringere CO<sup>2</sup>-Emissionen und Emissionen in die Atmosphäre, gerettete Bäume.

Hier ein Beispiel: Mit 576 Packungen EcoNatural-Handtücher mit Z-Falz, was der Anzahl auf einer Palette entspricht, ist Folgendes möglich:

- Wiederverwertung von 10.240 Getränkekartons\*
- Rettung von 5 Bäumen mittlerer Größe\*\*
- Vermeidung von 267,2 kg CO<sup>2</sup>-Emissionen\*\*\*

\* Grundlage 1l-Getränkekartons. \*\* Quelle: United Nations Environment Programme, Report 2001: Towards a Green Economy. \*\*\* Quelle: European Union Life Cycle Database (ELCD)

[www.lucartprofessional.com](http://www.lucartprofessional.com)



## Eco Natural Küchenrolle

**Material: Fiberpack (recycelte Zellstofffasern aus Getränkekartons).** Geprägt. Perforiert. Farbe: havanna.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	ME
446 0171 00	821378	2-lagig, 150 Bl./Rl.	2 Rl./Pack.	PA



## Eco Natural Toilettenpapier

**Material: Fiberpack (recycelte Zellstofffasern aus Getränkekartons).** Geprägt. Perforiert. Recyclbar. Farbe: havanna.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	ME
446 0168 00	811832	2-lagig, 400 Bl./Rl.	30 Rl./Pack.	PA
446 0167 00	811831	2-lagig, 250 Bl./Rl.	64 Rl./Pack.	PA
446 0169 00	811929	3-lagig, 250 Bl./Rl.	30 Rl./Pack.	PA



## Eco Natural Papierhandtücher V-Falz

**Material: Fiberpack (recycelte Zellstofffasern aus Getränkekartons).** 2-lagig. Farbe: havanna.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (B x L)	Inhalt	ME
446 2291 00	863049	25,3 x 21 cm	20 x 190 Bl./Pack.	PA
446 2292 00	864052	20 x 24 cm	15 x 200 Bl./Pack.	PA



## Papierhandtuch Plus

**Material: 100 % Recyclingpapier.** 1-lagig. Farbe: natur.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Maße (B x L)	Inhalt	ME
446 2118 00	4011103	25 x 23 cm	20 x 250 Bl./Pack.	PA
446 0014 00	4111101	25 x 33 cm	20 x 156 Bl./Pack.	PA



[www.blauer-engel.de/uz5](http://www.blauer-engel.de/uz5)

- energie- und wassersparend hergestellt
- aus 100% Altpapier
- besonders schadstoffarm

## sonador Toilettenpapier

**Aus umweltfreundlichem Recycling-Papier.** Perforiert. 2-lagig.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	ME
446 0090 00	1006	2-lagig, 1.180 Bl./Rl.	6 Rl./Pack.	PA
446 0088 00	1004	2-lagig, 250 Bl./Rl.	8 Rl./Pack.	PA





[www.blauer-engel.de/uz30a](http://www.blauer-engel.de/uz30a)  
 • post-consumer Recycling-Kunststoffen  
 • PVC-frei



## 1 HAN Briefablage KLASSIK KARMA

Der Klassiker in engagierter Natürlichkeit - hergestellt aus Recycling-Granulaten. Maße: 25,5 x 6,5 x 34,8 cm (B x H x T). Die leicht angeschrägte Vorderfront der Briefablage verhindert ein Herausrutschen der Dokumente. Für DIN C4. Mit Greiffausschnitt. Stapelbar. **Material: 100 % Recyclingmaterial. Für das HAN KARMA-Programm werden Post Consumer Materialien (bereits benutzte Kunststoffprodukte) verarbeitet.**

**Farben: öko-blau (50), öko-grau (80), öko-schwarz (90)**

Best.-Nr.	Herst.-Nr	Beschreibung	ME
127 0312 ..	10278-1	Briefablage KLASSIK KARMA	ST



## 2 HAN Schubladenbox KARMA

Außenhöhe und -tiefe sind abgestimmt auf Ordnerhöhe bzw. auf ein Ordnerfach im Büroschrank. Ein Klassiker in engagierter Natürlichkeit. **Material: 100 % Recyclingmaterial. Für das HAN KARMA-Programm werden Post Consumer Materialien (bereits benutzte Kunststoffprodukte) verarbeitet.** Maße: 27,5 x 32 x 33 cm (B x H x T). 5 Schubfächer. Stapelbar.

Best.-Nr.	Herst.-Nr	Gehäusefarbe	Farbe Schübe	ME
<b>geschlossen, DIN A4</b>				
127 0104 50	14508-16	öko-grau	öko-blau	ST
127 0104 80	14508-18	öko-grau	öko-grau	ST
127 1082 90	14508-13	öko-schwarz	öko-schwarz	ST
<b>offen, DIN C4</b>				
127 1081 50	14018-16	öko-grau	öko-blau	ST
127 1081 80	14508-18	öko-grau	öko-grau	ST
127 1081 90	14508-13	öko-schwarz	öko-schwarz	ST



## 3 HAN Stehsammler KLASSIK KARMA

Mit praktischem Sichtloch im Rückenteil für die schnelle Entnahme. **Material: 100 % Recyclingmaterial. Für das HAN KARMA-Programm werden Post Consumer Materialien (bereits benutzte Kunststoffprodukte) verarbeitet.** Hergestellt aus Recycling-Granulaten. Extra hohe Vorderseite um Dokumente sicher zu halten. Mit seitlichem Raster, das Einsicht auf Kataloge, Prospekte, Zeitschriften, etc. erlaubt. Maße: 7,6 x 31,5 x 24,6 cm (B x H x T). Für DIN C4.

**Farben: öko-blau (50), öko-grau (80), öko-schwarz (90)**

Best.-Nr.	Herst.-Nr	Beschreibung	ME
123 0021..	16018-1	Stehsammler KLASSIK KARMA	ST



## 4 HAN Papierkorb GRIP KARMA

Ein Klassiker in engagierter Natürlichkeit - hergestellt aus Recycling-Granulaten. **Material: 100 % Recyclingmaterial. Für das HAN KARMA-Programm werden Post Consumer Materialien (bereits benutzte Kunststoffprodukte) verarbeitet.** Die seidenmatte Außenoberfläche gilt als unempfindlich gegen Schmutzeinwirkungen. Dank der glatten Innenoberfläche ist der Papierkorb besonders reinigungsfreundlich. Maße: 31,2 x 35 cm (Ø x H). Fassungsvermögen: 18 l.

**Farben: öko-dunkelgrau (82), öko-schwarz (90)**

Best.-Nr.	Herst.-Nr	Beschreibung	ME
435 0009 ..	18198-1	Papierkorb GRIP KARMA	ST





## Was liegt näher...

als Ihr freundlicher  
Bürofachmarkt vor Ort.



Office Mix GmbH  
Wattstraße 21-23  
68199 Mannheim  
Tel. 0621 48392-0  
info@officemix.de

Office Mix GmbH  
Willy-Brandt-Platz 3  
81829 München  
Tel. 089 35492-320  
office@officemix.de

## Ihre Vorteile:

- kompetente Beratung
- individueller Service
- über 300 namhafte Marken
- exklusiver Vertrieb der Marke Soennecken
- 24-Stunden-Lieferung\* – bis 16 Uhr bestellt, morgen schon geliefert.
- 30 Tage-Rückgaberecht\*
- Kostenlose Lieferung:  
Ab 49,- EUR\* Mindestbestellwert



Unser komplettes  
Angebot für Ihren  
Bürobedarf finden  
Sie in unserem  
Hauptkatalog 2021!

**Jetzt per Fax oder  
online bestellen**

\* Es gelten unsere AGB

## Lieferungs- und Zahlungsbedingungen

Wir liefern kostenfrei ab einem Bestellwert von 49,- Euro. Bei geringerem Bestellwert fällt eine Frachtpauschale von lediglich 5,95 Euro an. Die Kosten für die Lieferung außerhalb Österreichs teilen wir Ihnen auf Anfrage gerne mit. Druckfehler, Preisänderungen, Irrtümer und Zwischenverkauf vorbehalten. Bei einem Bestelleingang bis 16 Uhr liefern wir Ihren Artikel, im Rahmen der Versender-Möglichkeiten, innerhalb der nächsten 2-3 Werktage. Es gelten unsere AGB. Die gültige Version der AGB finden Sie auf der Website: officemix.de. Informationen zur DSGVO finden Sie unter: officemix.de.

Bitte beachten Sie, dass Farbabweichungen aufgrund des Druckverfahrens des Kataloges möglich sind. Die Lieferung erfolgt bei allen Artikeln ohne Dekoration. ÖkoLogisch 2021 für Industrie, Handel und freie Berufe. Alle Preise zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Preise: Stand Mai 2021. Abbildungen ähnlich. Dieser Katalog enthält Verweise auf Internetseiten Dritter, die mit einem geeigneten Lesegerät zum Teil auch direkt angesteuert werden können. Wir sind nicht Betreiber dieser Seiten und haben daher auf deren zukünftige Gestaltung keinerlei Einfluss. Die Verantwortung für die dortigen Inhalte liegt beim jeweiligen Betreiber der Seiten. Die Nutzung der Bezeichnung „FSC®“, „ForestStewardshipCouncil“ und der FSC-Logos mit Genehmigung (FSC® N002550) erfolgt aufgrund der Bereitstellung durch die Soennecken eg.



Freiwillige Prüfung im Hinblick auf  
Klebeleistung, Produktqualität  
und Anwenderfreundlichkeit Standard MGC-KSP A 1033



## Klebestifte stic ReNATURE

Klebemasse zu 98 % naturbasiert. Klebestift mit einem Behälter aus 58 % nachwachsenden Rohstoffen. Reduzierte CO<sub>2</sub>-Emissionen. Verringerter Einsatz fossiler Rohstoffe. 100 % recycelbar. Der bekannte Klebestift mit der einzigartigen Schraubkappe zum Schutz vor Austrocknung. Klebt schnell, stark und dauerhaft, ist leicht verstreichbar, sehr ergiebig und natürlich kalt auswaschbar.

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung
160 2101 00	39	Inhalt: 8,2 g
160 2100 00	40	Inhalt: 21 g
160 2102 00	47	Inhalt: 40 g



## Energizer

### Akkuladegerät Maxi Charger

Praktisches Ladegerät für den alltäglichen Gebrauch. Lädt AA und AAA Akkus auf. Mit LED-Ladeanzeige, Verpolungsschutz und Abschaltautomatik. Ladegerät inkl. 4 x AA Akkus (2.000 mAh)

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung
190 2948 00	E300321200	Ladegerät inkl. 4 x Akkus



[www.blauer-engel.de/uz14a](http://www.blauer-engel.de/uz14a)  
• energie- und wassersparend hergestellt  
• aus 100% Altpapier  
• besonders schadstoffarm

## NAUTILUS

### Kopierpapier ProCycle

Ökologisches Premium-Recyclingpapier für alle Büroanwendungen. Sehr gute Laufeigenschaften für störungsfreien Betrieb. Leuchtende Farben und schnelles Trocknen dank ColorLok® Technologie. Für DIN A4. Grammatur: 80 g/m<sup>2</sup>. Inhalt: 500 Bl./Pack. Farbe: weiß

Best.-Nr.	Herst.-Nr.	Beschreibung
110 0203 01	801057A80S	Weißgrad (CIE): 135