









INHALTSVERZEICHNIS

	SEITE	INHALT	SEITE	INHALT
--	-------	--------	-------	---------------

		/ERZEI	

- 2 FALTENBEUTEL
- 2 BIOFRISCH EINSCHLAGPAPIER
- 3 BACKFORMEN
- 3 HOLZ-BACKFORMEN
- 4 PALMRI ATT-GESCHIRR
- 5 CHINETTELLER UND -SCHALEN
- 6 PAPPSCHALEN
- 6 PAPPTELLER BRAUN
- 7 WISSENSWERTES ZUM GREEN GUIDE 21 KAFFEEBECHER
- 8 BAGASSE VERPACKUNGEN
- 12 KARTONVERPACKUNGEN MIT SICHTFENSTER 22 MEHRWEG-KAFFEEBECHER
- 13 BURGER- UND LUNCHBOXES
- 13 BESTECKE AUS HOLZ UND CPLA
- 14 SNACKBEDARF NEWSPAPER
- 14 SNACKSCHALEN PAPPE
- 14 HAMBURGER BOXEN AUS WELLPAPPE

- 15 SNACKBEDARF GREEN BY NATURE
- 15 FOOD-CONTAINER BRAUN
- 16 SNACKBEDARF GREENLINE
- 17 SOUP TO GO BECHER
- 18 PIZZABOXEN
- 19 TRAGETASCHEN UND BEUTEL
- 19 FALTENBEUTEL UND SHOPPERTASCHEN
- 20 TRINKBECHER
- 20 CLEARCUP PLA

 - 21 TRANSPORTHILEEN

 - 25 TRINKHALME
- 26 SERVIETTEN
- 27 MÜLLBEUTEL
- 27 TOILETTENPAPIER
- 28 STICHWORTVERZEICHNIS

WARUM GREEN GUIDE?

Die Umwelt liegt uns sehr am Herzen. Deshalb gehört der schonende Umgang mit den Ressourcen zu unserer Unternehmenspolitik. Wir setzen auf Produkte aus nachwachsenden Rohstoffen, achten auf kurze Transportwege und behalten die Produktionsbedingungen der Hersteller im Blick.

Unser GREEN GUIDE soll Ihnen einen Überblick über die Möglichkeiten der umweltfreundlichen Verpackungen geben. Dabei stellen wir Ihnen verschiedene nachhaltige Herstellungsverfahren vor und machen Sie mit zu 100 % kompostierbaren Artikeln vertraut. Wir zeigen Ihnen Alternativen auf: Es muss nicht immer der nachwachsende Rohstoff Holz sein - moderne Stoffe auf PLA-Basis ermöglichen ebenso die Produktion robuster Artikel aus nachwachsenden Rohstoffen.

Und die Entsorgung? Hier setzen wir voll auf zwei Möglichkeiten: Beim Recycling wird das Abfallprodukt aufbereitet und dem Produktionskreislauf wieder zugeführt, andere Artikel - meist papierhaltige Artikel - sind kompostierbar und werden dem biologischem Kreislauf zugeführt.

Wie auch immer Sie sich entscheiden: Es gibt heute die Möglichkeiten Verpackungen umweltverträglich zu produzieren und zu verwerten. Unser GREEN GUIDE soll Ihnen bei Ihrer Entscheidungsfindung ein guter Helfer und Ratgeber sein.







2



FALTENBEUTEL

Die guten alten Faltenbeutel sind beim Thekenverkauf nicht mehr wegzudenken. Dabei sind sie alles andere als altmodisch: Diese Tüten sind vollständig recyclebar und stellen somit die umweltfreundliche Alternative zu herkömmlichen Plastiktüten dar. Je mehr Papier wiederverwertet wird, desto weniger Holz muss für die Papier-produktion aufgewendet werden. Der Energie- und Wasseraufwand bei der Produktion von Recyclingpapier ist in der Regel geringer als bei der Herstellung von Papier aus Primärfasern wie Holz oder Zellstoff.

ARTNR.	AUSFÜHRUNG	GRÖßE CM	VE	PALETTE
1 BÄCKERBEUTI	EL "FRISCH & LECKER" BRAU	IN		
308818 Nr. 4	418	12 + 5 x 25	1.000	84.000
308822 Nr. 4	122	14 + 6 x 28	1.000	80.000
308827 Nr. 4	127	16 + 6 x 36	1.000	54.000
308828 Nr. 4	128	18 + 6 x 39	1.000	48.000
308833 Nr. 4	133	20 + 7 x 42	1.000	50.000
308835 Nr. 4	135	20 + 7 x 48	500	42.000
2 FLEISCHERFA	LTENBEUTEL MOTIV "GUTEN	APPETIT"		
306910 Natr	on braun	12 + 5 x 23	1.000	99 VE = 99.000
306911 Natr	on braun	16 + 6 x 28	1.000	60 VE = 60.000
306912 Natr	on braun	20 + 7 x 32	1.000	60 VE = 60.000
3 FALTENBEUEL	"EASY LINE"			
308840 brau	ın	12 + 5 x 23	1.000	120.000
308841 brau	ın	16 + 6 x 36	1.000	40.000
308842 brau	ın	20 + 7 x 42	1.000	40.000



BIOFRISCH EINSCHLAGPAPIER

Unser vielseitig einsetzbares BIOFrisch-Einschlagpapier hält das Füllgut frisch und appetitlich, von der Frischetheke bis nach Hause. Hergestellt aus naturweißem, FSC-zertifiziertem Kraftpapier mit Schutzbarriere - Fettdicht und nassfest, ganz ohne Kunststoff. BIOFrisch ist vielseitig einsetzbar, z.B. als:

- Einschlagpapier für Fleisch- und Wurstartikel
- Einschlagpapier für Backwaren
- Verpackung für Hamburger und Snacks
- und vieles mehr ...

BIOFrisch kann umweltfreundlich über den Papierabfall entsorgt und recycelt werden. Zudem ist das Papier problemlos kompostierbar.

ARTNR.	GRÖßE CM	VE	PALETTE
4 127058	1/8 Bogen - 25 x 37,5 cm	12,5 kg	500 kg
127054	1/4 Bogen - 37,5 x 50 cm	12,5 kg	500 kg



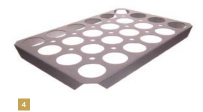
BACKFORMEN

ARTNR. AUSFÜHRUNG	KARTON
TULIP-CUP "DER KLEINE KUCHEN"	
275077* naturbraun, Boden Ø 4,5 cm, Randhöhe 4,5 - 7 cm	4.200
BACKBLECH FÜR TULIP-CUPS	
2 275098 Einmal Back-Tray für 6 Kapseln (fertig aufgerichtet)	100
275099 Einmal Back-Tray für 24 Kapseln (zum selbst aufrichter	n) 42
4 275100 Alu-Stahlblech für 24 Kapseln	1









HOLZ-BACKFORMEN

UNTERSTREICHEN SIE DAS BESTE IN IHREN PRODUKTEN MIT DEN ORIGINAL HOLZBACKFORMEN VON PANIBOIS.

Die Wertigkeit naturbelassenener Backformen unterstützt den wertigen Charakter Ihrer Produkte. Auf Wunsch mit Laserbrandgravur oder Aufdruck zur Steigerung Ihrer Markenund Premiumpolitik. So wird aus Ihrem Produkt "Das ganz Besondere".

Unsere Backformen werden aus **100 % Holz** ohne Metallklammern gefertigt, und bieten somit die größtmögliche Sicherheit für Ihre Produkte. Sie haben die Wahl zwischen vielen Formen und Größen - für jede Idee garantiert die passende Lösung. **Backpapier-Einleger werden passend zur Form mitgeliefert**.















*Sonderartikel auf Anfrage

PALMBLATT-GESCHIRR



Zu Boden gefallene, vertrocknete Palmblätter werden gesammelt, gereinigt und anschließend unter Druck und Hitze in die gewünschte Form gepresst. Am Ende der Produktion sind unsere Palmblattprodukte ganz ohne Zusatzstoffe und Beschichtungen lebensmittelunbedenklich sowie fett- und wasserabweisend. Dabei ist das Palmblattgeschirr aufgrund seiner Natürlichkeit zu 100% biologisch abbaubar und kann nach dem Gebrauch in den Ökokreislauf zurückgeführt werden.

ARTNR. AUSFÜHRUNG	GRÖßE (CM)	VE
1 704201 Teller eckig	18 x 18 x 2	100
231806 Teller eckig	20 x 20 x 2	100
231805 Teller eckig	24 x 24 x 2	100
704199 Teller eckig	12,5 x 17,5 x 1,5	200
702350 Teller eckig	24 x 15 x 1,5	100
2 704200 Teller rund	20 x 2,2	100
702351 Teller rund	25 x 2	100
3 231809 Schüssel rund	20 x 2,5	100
4 231808 Terrine eckig	14 x 14 x 5	100
5 231807 Terrine rund	12,5 x 3,5	200



CHINETTELLER UND -SCHALEN

CHINET Bio-Teller und Schalen aus Holzschliff werden zu 100% aus recycelten Holzfasern hergestellt. Die Holzfasern sind ein Nebenprodukt der Papierproduktion.

Das bedeutet: Für diese Artikel werden keine Bäume gefällt. Eine Kunststoffbeschichtung ist nicht notwendig.

Das umweltfreundliche CHINET Geschirr besticht durch viele Vorteile:

- kompostierbar und biologisch abbaubar gemäß Norm DIN EN 13432
- aus nachhaltiger Forstwirtschaft
- Mikrowellengeeignet
- Backofengeeignet bis 180°C
- Teller und Schalen in verschiedenen Größen erhältlich
- keine Bruchgefahr im Vergleich zu Porzellan
- hochwertige Optik
- stabiles, nassfestes und fettdichtes Material
- schnittfest

ARTNR.	AUSFÜHRUNG	INHALT (ML)	GRÖßE (MM)	VE	PALETTE
CHINETTELI	ER WEISS				
274001 ru	ind		Ø 170	1.400 (8 x 175)	18 VE = 25.200
274012 ru	ind		Ø 240	400 (4 x 100)	40 VE = 16.000
274545 M	enüteller oval		260 x 190	560 (4 x 140)	24 VE = 13.440
CHINETSCH	IALEN WEISS				
274002 Be	eilagenschale rund	200 / 8 OZ	Ø 138 x 40	800 (8 x 100)	36 VE = 28.800
274006 Sa	latschale rund	300 / 12 OZ	Ø 160 x 40	1.120 (8 x 140)	18 VE = 20.160
274004 St	ppenschale rund	400 / 16 OZ	Ø 173 x 40	1.000 (8 x 125)	30 VE = 30.000



PAPPSCHALEN





Unsere traditionellen Pappschalen jetzt auch ohne Kunststoffbeschichtung. Die benötigte Feuchtigkeit- und Fettbeständigkeit erreichen wir durch eine spezielle, kunststofffreie Beschichtung auf Wasserbasis.

Die Schalen werden aus biologisch abbaubaren und nachwachsenden Rohstoffen gefertigt. Das Kraftpapier der Außenseiten stammt aus FSC-zertifizierten Quellen - die Innenlage besteht aus recyceltem Papier.

So tragen die Schalen dazu bei, die Umweltziele der EU zu erreichen: Mehr Recycling, weniger Müll!

ARTNR. AUSFÜHRUNG	GRÖßE (LXBXH IN MM)	VE	PALETTE
1 270830 Bio-51	90 x 140 x 30	8 x 250	56.000
2 270831 Bio-0B	105 x 170 x 30	8 x 250	56.000
3 270832 Bio-1	110 x 195 x 32	4 x 250	42.000
4 270833 Bio-41	130 x 175 x 30	4 x 250	28.000
5 270834 Bio-60	150 x 230 x 20	10 x 100	24.000





PAPPTELLER BRAUN

ARTNR. AUSFÜHRUNG	GRÖßE (CM)	VE	PALETTE
6 PAPPTELLER RUND			
270602 Frischfaser 250 g/m²	Ø 18	10 x 100	88.000
270609 Frischfaser 250 g/m²	Ø 23	18 x 50	46.800
7 PAPPTELLER RECHTECKIG			
271001 Frischfaser 250 g/m²	10 x 16	12 x 250	144.000
271011 Frischfaser 250 g/m²	11 x 17	6 x 250	108.000
271002 Frischfaser 250 g/m²	13 x 20	6 x 250	75.000
271003 Frischfaser 270 g/m²	16 x 20	4 x 250	65.000
271004 Frischfaser 270 g/m²	16 x 23	4 x 250	56.000
271005 Kraftkarton mit Fettbarriere 340 g/m²	18 x 26	2 x 250	15.000
271006 Kraftkarton mit Fettbarriere 340 g/m²	21 x 29	2 x 250	12.000
271007 Kraftkarton mit Fettbarriere 400 g/m²	24 x 34	2 x 125	10.000



WISSENSWERTES ZUM GREEN GUIDE

RECYCLING

Der Begriff aus dem Englischen steht für "Wiederverwertung" oder "Wiederaufbereitung". Beim Recycling werden Abfallprodukte wiederverwertet bzw. deren Ausgangsmaterialien werden zu Sekundärrohstoffen. Die Aufbereitung kann für den ursprünglichen Zweck oder für andere Zwecke erfolgen.

Für die Verpackungsmittelbranche ist das Papierrecycling primär relevant. Als Papierrecycling wird das Sammeln und die Aufbereitung von Altpapier oder Kartonagen zur Wiederverwertung bezeichnet. Dieses betrifft einen Großteil der im GREEN GUIDE aufgeführten Artikel.



NACHWACHSENDE ROHSTOFFE

Nachwachsende Rohstoffe sind organische Rohstoffe, die aus land- und forstwirtschaftlicher Produktion stammen und für die Herstellung von beispielsweise Textilien, Faserstoffen oder Kunststoffen verwendet werden.

Zu den Faserstoffen gehören auch die Erzeugnisse mit hohem Holzanteil, wie Papier oder Pappe, die zudem recyclebar sind. Der sogenannte Biokunstsoff (PLA oder CPLA) findet sich in Gebrauchsartikeln wie Bechern oder Bestecke wieder. Sie sind sehr robust und CPLA sogar hitzebeständig. Unser GREEN GUIDE hält eine große Palette von Produkten aus nachwachsenden Rohstoffen für Sie bereit.







Biologisch abbaubar, aus nachwachsendem Rohstoff und robust – Bagasse ist ein natürliches Nebenprodukt der Zuckergewinnung aus Zuckerrohr. Bagasse bietet nicht nur den Vorteil minimaler Auswirkung auf die Umwelt, es ist auch sehr funktionell und geeignet für warmes Befüllen, Mikrowelle und Kühlschrank.



10

ARTNR. AUSFÜHRUNG	GRÖßE (MM)	VE
MENÜBOXEN		
1 234091 ungeteilt	244 x 208 x 70	2 x 100
2 234092 2-geteilt	244 x 208 x 70	2 x 100
234093 3-geteilt	244 x 208 x 70	2 x 100
DINNERBOXEN		
4 234096 ungeteilt	238 x 237 x 79	4 x 50
234097 3-geteilt	240 x 246 x 80	4 x 50
LUNCHBOXEN		
234094 ungeteilt HP2/IP9	162 x 190 x 72	4 x 125
234095 ungeteilt HP3/IP10	162 x 244 x 72	4 x 125
234084 ungeteilt	156 x 239 x 63	6 x 40
234082 2-geteilt	163 x 241 x 65	5 x 50
HAMBURGERBOXEN		
234087 Standard IP6	157 x 150 x 80	12 x 50
1 234088 XL	193 x 185 x 78	3 x 100





ARTNR.	AUSFÜHRUNG	Ø (MM)	HÖHE (MM)	VE
SALATSCHALE	N			
281942 G2	/ 400 ml	170	40	6 x 100
283012 Dec	kel für G2 Schale	170	30	6 x 100
281943 G3	/ 750 ml	225	40	6 x 100
283013 Dec	kel für G3 Schale	225	30	6 x 100
703950 Sala	tschale	154	56	12 x 40
704248 Decl	kel transparent	170	35	12 x 40
704054 Sala	tschale	194	53	4 x 40
281964 Sala	tschale	194	65	4 x 40
281965 Decl	kel transparent	212	37	4 x 40
Die Deckel sir	nd recycelbar und bestehen zu c	a. 85 % aus recyc	eltem Kunststoff.	
VERPACKUNG	SBECHER			
281959 30	ml	62	18	24 x 75
281960 60	ml	62	30	20 x 50
281968 Dec	kel für Verpackungsbecher	62		20 x 50



ARTNR.	AUSFÜHRUNG	Ø (MM)	HÖHE (MM)	VE
TELLER U	ND SCHALEN			
1 281951	Teller ungeteilt	225	26	12 x 50
2 281952	Teller 2-geteilt	225	26	12 x 50
3 281953	Teller 3-geteilt	225	26	12 x 50
4 281957	Teller ungeteilt	260	22	16 x 50
5 281958	Teller 3-geteilt	260	22	16 x 50
6 281954	Schale 340 ml	135	57	20 x 50
7 281955	Schale 400 ml	178	40	24 x 50
8 281956	Schale 500 ml	155	54	24 x 50







ARTNR.	AUSFÜHRUNG	GRÖßE (MM)	VE
SNACKSCHALE	EN		
281993 A9		144 x 97 x 35	16 x 50
281994 A13		162 x 108 x 36	12 x 50
281992 A14		190 x 177 x 36	12 x 50
281995 A16		200 x 72 x 32	16 x 50
281996 A20	(A14+1) 2-geteilt	203 x 97 x 36	12 x 50
281990 A22	(A9+1) 2-geteilt	205 x 118 x 34	16 x 50
281991 A23	(A7+1) 2-geteilt	169 x 93 x 32	16 x 50

KARTONVERPACKUNGEN MIT SICHTFENSTER



Stabil und dennoch zu 100% biologisch abbaubar. Das für diese Boxen eingesetzte Papier stammt aus verantwortungsvoll bewirtschafteten, FSC*-zertifizierten Wäldern. Natürliches Design in Kombination mit einem kristallklaren Fenster aus PLA-Biokunststoff, präsentiert Ihre Speisen attraktiver.

ARTNR. AUSFÜHRUNG	GRÖßE (MM)	VOLUMEN (ML)	VE
SALATBOX MIT SICHTFENSTER			
1 703668 ungeteilt	120 x 110 x 45	450	200
2 703667 ungeteilt	200 x 155 x 45	1.200	200



BURGER- UND LUNCHBOXES



Wir geben 100 %! Burger- und Lunchboxen in allen Größen und Ausführungen. Zu 100 % aus herstellereigenem, zertifizierten Produktionsprozess gesammelten, recycelten und regranulierten Material. Material- und energiesparend der Umwelt und der Wirtschaftlichkeit zuliebe!

ARTNR.	AUSFÜHRUNG	GRÖßE CM	VE	PALETTE
1 HA	MBURGER BOX			
234241* IP 3	7 Hamburger-Box	13,5 x 12,5 x 7	500 (5 x 100)	9.000
234240 IP 6	5 Hamburger-Box, groß	15,5 x 15,5 x 8	500 (4 x 125)	9.000
LUI	NCH BOX			
2 234210* IP 9	9 Lunch-Box	15,5 x 18,5 x 7	500 (4 x 125)	7.000
3 234212* IP :	10 Lunch-Box	16 x 24 x 7,5	500 (4 x 125)	5.000
ME	NÜ BOX			
4 234225 IP	4 Menü-Box, ungeteilt	21 x 24,5 x 7,2	200 (2 x 100)	4.000
5 234211 IP	4 Menü-Box, zweigeteilt	21 x 24,5 x 7,2	200 (2 x 100)	4.000
6 234223 IP	4 Menü-Box, dreigeteilt	21 x 24,5 x 7,2	200 (2 x 100)	4.000

BESTECKE AUS HOLZ UND CPLA

ARTNR. AUSFÜHRUNG	GRÖßE	VE	PALETTE
HOLZBESTECK - ZU 100 % AUS NAC	HWACHSENDEN R	OHSTOFFEN	
233181 Messer	16,5 cm	10.000 (4 x 2.500)	60 VE = 150.000
233283 Gabel gebogen	16,5 cm	10.000 (4 x 2.500)	15 VE = 150.000
233285 Löffel	15,5 cm	10.000 (4 x 2.500)	15 VE = 150.000
233383 Salatgabel	12,0 cm	10.000 (10 x 1.000)	60 VE = 600.000
230088 Pommes-Frites-Gabeln	85 x 10 mm	10.000 (10 x 1.000)	96 VE = 960.000
233286 Kaffeelöffel	11,0 cm	2.000 (20 x 100)	200 VE = 400.000
233052 Rührstäbchen	14,0 cm	10.000 (10 x 1.000)	80 VE = 800.000
233053 Rührstäbchen	19,0 cm	10.000 (10 x 1.000)	48 VE = 480.000
BESTECK AUS CPLA - SEHR ROBUS	T UND HITZEBESTÄ	NDIG - AUS NACHWACHSI	ENDEN ROHSTOFFEN
233071 Bio-Messer weiß CPLA	16,8 cm	1.000 (10 x 100)	100 VE = 100.000
233070 Bio-Gabel weiß CPLA	16,8 cm	1.000 (10 x 100)	100 VE = 100.000
233072 Bio-Löffel weiß CPLA	16,8 cm	1.000 (10 x 100)	96 VE = 96.000



SNACKBEDARF







3





Mit unseren Snackverpackungen im "Newspaper"- Motiv liegen Sie voll im Trend. Egal ob Burger, Döner, Pommes oder Street Food Kreationen: für alle Speisen ein einheitliches Design. Wir verzichten bei diesen Artikeln der Umwelt zuliebe komplett auf den Einsatz von Kunststoffbeschichtungen. Das eingesetzte Kraft- und Pergamentpapier ist fettdicht.

SNACKBEDARF NEWSPAPER





SNACKBEDARF UNBEDRUCKT

ARTNR.	AUSFÜHRUNG	GRÖßE CM	VE
KRAFTPAPIER BRA	UN UNBEDRUCKT		
3 300106 Snackbe	utel 2-seitig offen	15 x 16	1.000 Stk.
4 303218 Blockboo	denbeutel	18 + 13 x 30	500 Stk.



SNACKSCHALEN PAPPE

ARTNR. AUSFÜHRUNG	GRÖßE (MM)	VE	PALETTE
5 234680 Kraft braun 300 ml	155 x 115 x 40	4 x 250	36.000
234675 Kraft braun 400 ml	170 x 125 x 45	4 x 250	36.000
234891 Kraft braun 500 ml	205 x 125 x 45	2 x 250	20.000
234676 Kraft braun 800 ml	210 x 150 x 55	1 x 600	21.600

HAMBURGER BOXEN AUS WELLPAPPE

ARTNR. AUSFÜHRUNG	GRÖßE (CM)	VE	PALETTE
6 234669* Kraft / Kraft	10 x10 x 7,5	200	5.600
234668 XXL Kraft / Kraft	13 x 13 x 7,5	200	5.600



SNACKBEDARF UNBEDRUCKT





3

SNACKBEDARF GREEN BY NATURE

Unsere To Go-Verpackungen aus Kraft-Papier kombinieren natürliches Design mit hoher Stabilität. Mit diesen Produkten aus nachwachsenden Rohstoffen, leisten Sie einen aktiven Beitrag zum Umweltschutz. Die Verpackungen sind komplett biologisch abbaubar aber dennoch fettdicht. Durch die weiße Innenschicht kommen Ihre Kreationen bestens zur Geltung.

ARTNR.	AUSFÜHRUNG	GRÖßE IN MM (LXBXH BODEN)	VE	PALETTE
1 234880 Snacks	schale klein	120 x 60 x 37	8 x 100	41.600
234881 Snacks	schale mittel	140 x 70 x 45	6 x 100	33.600
234882 Snacks	schale groß	140 x 80 x 55	6 x 100	18.000
2 234884 Hambi	urger-Box klein	115 x 105 x 80	4 x 75	16.800
234883 Hambi	urger-Box groß	145 x 145 x 80	4 x 100	9.600
3 234885 Lunch-	·Box 500 ml	110 x 90 x 50	9 x 50	9.000
234886 Lunch-	·Box 750 ml	140 x 100 x 50	9 x 50	7.200
234888 Lunch-	Box 1600 ml	200 x 140 x 65	4 x 50	3.000
234887 Lunch-	·Box 1000 ml	95 x 95 x 70	4 x 50	4.800

FOOD-CONTAINER BRAUN

Dank der Innenbeschichtung sind sie fettdicht und auch für saucenhaltige Speisen geeignet. Der praktische Faltverschluss ermöglicht ein leichtes befüllen und verschließen.

ARTNR. AUSFÜHRUNG	VE	PALETTE
4 270450 470 ml 16 oz	10 x 50	10.500
270451 710 ml 26 oz	10 x 50	7.500



SNACKBEDARF GREENLINE



Mit dem modernen und rustikalen Holzmotiv der "Greenline" machen Sie Ihre Snacks zu echten Trendsettern und zeigen, durch den Einsatz nachhaltiger und kompostierbarer Verpackungen, zeitgemäßes Denken und umweltbewusstes Handeln.

- fett- und feuchtigkeitsabweisende Beschichtung Beschichtung ohne Kunststoff
- aus FSC® zertifizierten Rohstoffen
- kompostierbar!
- stabiler Karton
- Made in Germany

ARTNR. AUSFÜHRUNG	GRÖßE (LXBXH IN MM)	VE	PALETTE
SNACKBEDARF ENJOY GREEN			
1 234682 Burger-Box	135 x 125 x 75	400	7200
2 234683 Burger-Box XXL	165 x 160 x 76	600	4800
3 430480 Pommes-Schütte 85 ml	87 x 51 x 95	1000	20000
4 430481 Pommes-Schütte 196 ml	87 x 51 x 123	1000	20000
5 270787 Wrap-Cup	48 x 48 x 126	1000	20000
6 430482 Wrap-Schütte	56 x 52 x 70	1000	40000
7 430483 Snack-Box	124 x 65 x 50	600	9000
8 430484 Snack-Box Large	180 x 120 x 50	450	4800
9 430485 Snackschale	155 x 90 x 42	1000	20000



SOUP TO GO BECHER



Die Allzwecklösung im natürlichen Design: Unser Soup to go Becher mit biologisch abbaubarer PLA-Beschichtung. Dank des festschließenden Membrandeckels laufen Ihre Speisen auch während des Transportes nicht aus. Probieren Sie es aus: Der Becher ist für eine Vielzahl von To-Go-Gerichten geeignet. Egal ob heiß oder kalt, fest oder flüssig.

ARTNR. AUSFÜHRUNG	Ø (MM)	HÖHE (MM)	VE	PALETTE
1 270472 12 oz / ca. 360 ml	90	88	20 x 25	18.000
270473 Deckel für 12 oz Becher	90	88	10 x 50	30.000
2 270474 16 oz / ca. 480 ml	98	105	20 x 25	18.000
270745 Deckel für 16 oz Becher	98	105	10 x 50	30.000
3 270476 26 oz / ca. 750 ml	118	108	20 x 25	12.000
270478 Deckel für 26 oz Becher	118	108	10 x 50	30.000

PIZZABOXEN



ARTNR.	GRÖßE (CM)	VE	PALETTE
1 MODELL	BRAUN NYC "KRAFT/KRAFT" – MC	OTIV PIZZABÄCKER	
336620	20,0 x 20,0 x 4,5	100 (1 x 100)	84 VE = 8.400
336622	22,0 x 22,0 x 4,2	100 (1 x 100)	84 VE = 8.400
336624	24,5 x 24,5 x 4,5	100 (1 x 100)	84 VE = 8.400
336626	26,0 x 26,0 x 4,5	100 (1 x 100)	52 VE = 5.200
336628	28,0 x 28,0 x 4,5	100 (1 x 100)	42 VE = 4.200
336629	29,0 x 29,0 x 4,5	100 (1 x 100)	42 VE = 4.200
336631	31,0 x 31,0 x 4,5	100 (1 x 100)	42 VE = 4.200
336632	32,0 x 32,0 x 4,2	100 (1 x 100)	39 VE = 3.900
336633	33,0 x 33,0 x 4,5	100 (1 x 100)	42 VE = 4.200
336636	36,0 x 36,0 x 4,2	100 (1 x 100)	28 VE = 2.800
336641	41,0 x 41,0 x 4,5	50 (1 x 50)	52 VE = 2.600
336650	50,0 x 50,0 x 4,2	50 (1 x 50)	52 VE = 2.600
2 PIZZABO)	(BRAUN KRAFT / KRAFT		
702739	26,0 x 26,0 x 4,2	100	5.200
703647*	30,0 x 30,0 x 4,2	100	3.600
704144	36,0 x 36,0 x 4,2	100	3.900
3 BAGASSE	-PIZZABOX		
	Pizzabox 35,6 x 35,6 x 3,4	165 (3 x 55)	
=	Deckel 36,3 x 36,3 x 1,9	165 (3 x 55)	



TRAGETASCHEN UND BEUTEL

Die Klassiker im Sortiment. Obwohl sie schon längst zum Standard in unserem Programm gehören, sind sie aktueller denn je, denn sie sind die umweltschonende Alternative zu Poly-Tragetaschen. Die schnelle und umweltgerechte Zersetzung der Papiertragetasche schont unser Ökosystem. Darüber hinaus sind sie stabil und leicht zu befüllen.





ARTNR. AUSFÜHRUNG	GRÖßE (CM)	VE	PALETTE
1 NATRONBODENBEUTEL			
303005 0,5 kg 60 gr	14 x 21	1.000	30.000
303010 1,0 kg 60 gr gefädelt	17 x 26	1.000	30.000
303015 1,5 kg 50 gr gefädelt	20 x 29	500	20.000
303025 2,5 kg 60 gr gefädelt	23 x 37	500	24.000
303050 5,0 kg 70 gr gefädelt	28 x 44	250	12.500
303075 7,5 kg 70 gr	32 x 47	200	8.000
303100 10,0 kg 80 gr	36 x 52	200	4.000
303052 5,0 kg 2-fach	28 x 45	200	9.600
303102 10,0 kg 2-fach	36 x 52	100	4.000
303152 15,0 kg 2-fach	36 x 63	100	3.000
303202 20,0 kg 2-fach	42 x 64	100	3.000
2 PAPIER-TRAGETASCHEN			
332228 weiß 70 gr	22 + 10,5 x 30	300	9.000
332626 weiß 70 gr	26 + 17 x 26	400	12.000
333247 weiß 70 gr	31,7 + 21,8 x 24,5	250	7.500
332428 braun 70 gr	22 + 10,5 x 30	300	9.000
332337 braun 70 gr	22 + 11 x 36	300	12.000
332338 braun 70 gr	26 + 10 x 36	250	4.500
333245 braun 85 gr	32 + 16 x 39	200	6.000



FALTENBEUTEL UND SHOPPERTASCHEN

Schonen Sie die Umwelt und setzen Sie auf biobasierte Kunststoffe: Unsere Faltenbeutel und Shoppertaschen bestehen zu mindestens 90% aus nachwachsenden Rohstoffen. Zudem sind unsere Shoppertaschen laut europäischer Norm EN 13432:2002 biologisch abbaubar sowie kompostierbar.

ARTNR. AUSFÜHRUNG	GRÖßE (CM)	VE	PALETTE
3 POLY-FALTENBEUTEL BIO			
312110 20 mµ	20 + 9 x 30	1.000	70.000
312109 20 mµ 4 BIO-SHOPPERTASCHEN	15 + 10 x 55	1.000	70.000
341700 18 mµ	28 + 14 x 48	1.000	50.000



4

TRINKBECHER

Die kristallklaren PLA-Becher werden aus nachwachsenden Rohstoffen hergestellt. Es werden keine knappen, fossilen Rohstoffe zur Herstellung des Rohmaterials eingesetzt. Darüber hinaus sind sie sehr robust und bruchsicher. Aufgrund der Materialeigenschaft müssen sie trocken und bei Temperaturen unter 40° gelagert werden.





ARTNR. AUSFÜHRUNG	INH.	GRÖßE (MM)	VE	PALETTE
TRINKBECHER PLA MIT EICHSTRICH	AUS NAC	CHWACHSENDEN	ROHSTOFFEN	
1 235018 PLA, glasklar	200	Ø 70,5 x 96	3.000 (30 x 100)	18 VE = 54.000
233172* PLA, glasklar	250	Ø 78 x 110	2.100 (30 x 70)	12 VE = 25.200
234020 PLA, glasklar	300	Ø 95 x 109	1.120 (16 x 70)	18 VE = 20.160
234121 PLA, glasklar	400	Ø 95 x 132	1.120 (16 x 70)	18 VE = 20.160
233068 PLA, glasklar	500	Ø 95 x 162	960 (16 x 60)	18 VE = 27.280
2 233171 PLA, glasklar	200	Ø 95 x 95	1.280 (16 x 80)	18 VE = 23.040
233172* PLA, glasklar	250	Ø 78 x 103	2.000 (25 x 80)	24 VE = 48.000
234029 PLA, glasklar	300	Ø 95 x 106	1.200 (16 x 75)	18 VE = 21.600
234109 PLA, glasklar	400	Ø 95 x 130	1.120 (16 x 70)	18 VE = 20.160
234030 PLA, glasklar	500	Ø 95 x 162	960 (16 x 60)	18 VE = 17.280
DOMDECKEL PLA				
3 233175 PLA, glasklar mit Loch		Ø 95	2.000 (20 x 100)	16 VE = 32.000
4 233176 PLA, glasklar geschlossen		Ø 95	2.000 (20 x 100)	16 VE = 32.000
5 FLACHDECKEL PLA				
703163* PLA, glasklar		Ø 80	3.000 (30 x 100)	20 VE = 60.000
233174 PLA, glasklar		Ø 95	2.000 (20 x 100)	16 VE = 32.000













CLEARCUP PLA

Aus nachwachsenden Rohstoffen

ARTNR. AUSFÜHRUNG	INH. (ML)	GRÖßE (MM)	VE	PALETTE
6 TRINKBECHER PLA MIT EICHSTRICH	AUS NAC	HWACHSENDEN	ROHSTOFFEN	
232312 PLA, glasklar	300	Ø 92 x 103	1.000 (20 x 50)	20 VE = 20.000
703224 PLA, glasklar	200	Ø 92 x 75	1.000 (20 x 50)	35 VE = 35.000
7 232313 Domdeckel ohne Loch		Ø 95	1.000 (10 x 100)	28 VE = 28.000



KAFFEEBECHER

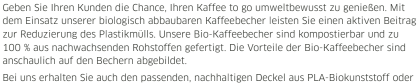












Bei uns erhalten Sie auch den passenden, nachhaltigen Deckel aus PLA-Biokunststoff oder aus Faserform (formgepresste Zellulosefasern).



1 "ALL NATURAL" SINGLEWALL-KAFFEEBECHER MIT	PLA-BESCHICHTUNG, KOMPOS	
NORM DIN EN 13432		HERBAR NACH
230520 0,2	80 mm	20 x 50
230530 0,3	90 mm	20 x 50
2 "LOVE NATURE" SINGLEWALL-KAFFEEBECHER MIT NORM DIN EN 13432	FPLA-BESCHICHTUNG, KOMPO	STIERBAR NACH
230526 0,2	80 mm	20 x 50
230533 0,3	90 mm	20 x 75
FUTURE SMART" SINGLEWALL-KAFFEEBECHER MI	IT PFLANZENBASIERENDER PE-	BESCHICHTUNG
230518* 0,18	70,3 mm	25 x 100
230525 0,2	80 mm	25 x 80
230535 0,3	80 mm	65 x 25
GREEN BY NATURE" DOPPELWAND-KAFFEEBECH NACH NORM DIN EN 13432	IER MIT BIO-PBS-BESCHICHTUN	IG, KOMPOSTIERBA
230823 0,2	80 mm	40 x 25
230833 0,3	90 mm	40 x 25



ARTNR.	AUSFÜHRUNG	Ø	KARTON
KAFFEEBE	CHER-DECKEL		
5 230636	Bagasse	80 mm	20 x 50
230646	Bagasse	90 mm	20 x 45
6 230422	Bio-Kunststoff (CPLA)	80 mm	10 x 100
230425	Bio-Kunststoff (CPLA)	90 mm	10 x 100
7 230621	Kunststoff (PS)	80 mm	10 x 100
230634	Kunststoff (PS)	85 mm	10 x 100
230641	Kunststoff (PS)	90 mm	10 x 100



TRANSPORTHILFEN

ARTNR. BEZEICHNUNG	MAßE (CM)	VE	PALETTE
CHINET-BECHERHALTER AUS ERNEUERBAREN	UND RECYCELTEN	MATERIALIEN	
8 270181 2 - Cup Carrier	21 x 11 x 4	360 (1 x 360)	36 VE = 12.960
9 270182 4 - Cup Carrier	21 x 21 x 4	180 (1 x 180)	42 VE = 7.560
BECHERMANSCHETTEN AUS ERNEUERBARE	N UND RECYCELTE	N MATERIALIEN	
703760 Sleeves für 8 - 10 OZ, braun		1.000	54.000
703761 Sleeves für 12 - 20 OZ, braun		1.000	45.000





1

3



Für den ultimativen Umweltschutz gibt es nur einen Weg: den Mehrweg! Verwenden Sie unsere Mehrweg-Becher in den unterschiedlichen Varianten. Ob als Thermobecher aus Edelstahl, Bambus-Becher oder aus klassischem Porzellan: alle Produkte lassen sich reingigen und sind wiederverwendbar. Versehen Sie Ihre Becher mit eigenem Firmenlogo. Das erhöht die Kundenbindung und transportiert den Umweltgedanken Ihres Unternehmens in die Öffentlichkeit. Sie haben die Wahl.



MEHRWEG-THERMOBECHER AUS EDELSTAHL

Unsere auslaufsicheren Thermobecher halten Ihr Getränk biz zu 1,5 Stunden warm. Der Innenbecher aus Edelstahl garantiert eine lange Haltbarkeit, die Höhe von ca. 12,5 cm (ohne Deckel) ist optimal für alle gängigen Kaffeeautomaten. Und das Beste: dieser Becher schont die Umwelt, da er wieder verwendbar ist und somit Abfall vermeidet. Versehen Sie den Becher mit Ihrem Firmenlogo und nutzen Sie ihn somit als Werbeträger.

Farbbeispiele:





MODELL	INHALT	HÖHE (O. DECKEL)	VE	MINDESTMENGE
1 Rainbow	0,3 L	12,5 cm	12	252 St.
2 Rainbow Wavy	0,3 L	12,5 cm	12	252 St.
3 Rainbow Bubbles	0,3 L	12,5 cm	12	252 St.

Ab 24 St. auch neutral erhältlich. Sprechen Sie uns an!



MEHRWEG-KAFFEEBECHER ALL REUSEABLE

Coffee-to-go nachhaltig genießen: Bieten Sie Ihren Kunden die Möglichkeit, Ihren Coffee-to-go im Mehrwegbecher zu genießen. Als Pfandsystem, Verkaufsartikel oder Gratisbeigabe.

- Spülmachinenfest und leicht zu reinigen
- · Platzsparend stapelbar
- · Made in Germany
- · Bruchsicher
- · Geschmacksrneutral
- · Superlefcht
- · Frei von BPA und Melamin
- Der verwendete PP-Kunststoff ist zu 100% recycelbar





Wir stellen Ihnen ansprechende Flyer für Ihre Verkaufsräume zur Verfügung.

ARTNR. MODELL	INHALT	HÖHE (O.DECKEL)	KARTON
230924 All reuseable	0,3 l	11,0 cm	350 St.
230927 Deckel für All reuseable-Becher			350 St.

So funktioniert das Pfandsystem:



1. Coffee-to-go im All reuseable-Becher bestellen Pfandgebühr hinterlegen und Becher erhalten.



2. Kaffee genießen Der superleichte Becher ist lebens-mittelecht und geschmacksneutral.



3. Leeren Becher zurückgeben – Deckel behalten Pfandbetrag zurück erhalten oder Tausch des Bechers bei Neuerwerb eines Getränkes.



4. Reinigung Der Becher wird vor jeder Befüllung sorgfältig gereinigt.

MEHRWEG-KAFFEEBECHER ISO CUP

- passt unter jede Kaffeemaschine
- Isolierende Eigenschaften
- bedruckbar bis 5 Farben
- Lebensmittelphysiologisch einwandfrei
- frei von Bisphenol-A

- umweltfreundlich wiederverwendbar
- spülmaschinengeeignet
- Füllvolumen bis 300 ml auch mit Milchschaum (Eichmarkierung im Werkzeug bei 0,25 L)







Mehrweg-Kaffeebecher Design-ISO-Cup in elfenbeinweiß mit Deckel in hellbraun und elfenbeinfarbener Wippe.

MODELL	INHALT	HÖHE (O. DECKEL)	VE	MINDESTMENGE
1 ISO-Cup	0,30 L	10,0 cm	100	500 St.
2 Design-ISO-Cup	0,30 L	10,0 cm	100	500 St.

MEHRWEG-KAFFEEBECHER AUS PORZELLAN

Unsere individuell bedruckbaren Kaffeebecher sind aus hochwertigem Porzellan:

- traditionelles Material, unverfälschter Geschmack
- unbegrenzt wiederverwendbar
- zukunftsweisend in Sachen Umweltschutz
- Deckel aus stabilem Kunststoff, absolut dicht mit optionaler Verschlusslasche
- Silikonbanderole schützt vor Hitze und sorgt für rutschfesten Halt
- 3 Modelle stehen zur Auswahl:







TRINKHALME AUS PAPIER

Papier Trinkhalme sehen nicht nur gut aus, sie überzeugen auch durch ihren umweltfreundlichen Vorteil. Anders als Trinkhalme aus Kunststoff, werden unsere Papier Trinkhalme aus nachwachsenden Rohstoffen hergestellt. Natürliche Designs unterstützen die nachhaltigen Eigenschaften.



TRINKHALME AUS BIOKUNSTSTOFF (PLA)

Mit unseren Trinkhalmen aus dem Biokunststoff PLA, bieten wir Ihnen eine nachhaltige Lösung für Ihren Kaltgetränkeservice. Bei der Herstellung werden nachwachsende Ressourcen eingesetzt. Die Trinkhalme sind nach DIN EN 13432 kompostierbar.



	ARTNR. AUSFÜHRUNG	GRÖßE (MM)	VE	PALETTE
5	236029 flexibel, grün	5 x 240	8.000 (160 x 50)	36 VE = 288.000



SERVIETTEN

Servietten mit dezent gedruckter Umweltbotschaft überzeugen sowohl auf dem Tisch als auch im To-go-Geschäft. Die Servietten werden umweltfreundlich aus 100 % ungebleichtem Recyclingzellstoff hergestellt.

Hochwertige 2-lagige Servietten sind weich aber dennoch reißfest.



2

ARTNR.	AUSFÜHRUNG	ENTFALTET (CM)	GEFALTET (CM)	VE	PALETTE
1 250624* na	itur, 2-lagig, 1/4-Falz	24 x 24	12 x 12	2.400 (8 x 300)	30 VE = 72.000
2 250660 na	itur, 2-lagig, 1/8-Falz	33 x 33	8,5 x 16,5	2.000 (8 x 250)	28 VE = 56.000



SPENDERSERVIETTEN

Vorbedruckt mit einem Umweltsymbol und dem Text "100% recycled".

- 100% recycelte Fasern
- Keine Bleichung oder zusätzliche Färbung
- Für den Kontakt mit Lebensmitteln geeignet
- EU Ecolabel zertifiziert
- Biologisch abbaubar und kompostierbar nach EN 13432



Dank der Einzelentnahme der Servietten reduzieren die Tork Xpressnap® Spendersysteme den Serviettenverbrauch um mindestens 25% im Vergleich zu herkömmlichen Serviettenspendersystemen. Gleichzeitig reduzieren sie damit den Abfall und verbessern die Hygiene.

ARTNR.	AUSFÜHRUNG	ENTFALTET (CM)	GEFALTET (CM)	VE	PALETTE
3 SPENDERS	ERVIETTEN				
250840 n	atur, 1-lagig	21,3 x 33	10,7 x 16,5	9.000 (8 x 1125)	24 VE = 216.000
4 SERVIETTE	N-SPENDER WALNUS	S			
434480* F	SC zertifiziert, für ca	. 150 Servietten		1	152



MÜLLBEUTEL

Umweltschutz hört nicht bei der Vermeidung und Trennung von Müll auf – auch die Entsorgung kann umweltgerecht erfolgen. Unsere kompostierbaren Papier-Müllbeutel sind sogar nassfest.





ARTNR.	AUSFÜHRUNG	GRÖßE	VE		
PAPIER-MÜLLBEUTEL KOMPOSTIERBAR UND NASSFEST					
1 311795 Druc	k "Abfälle" 2-fach	70 x 95 cm, 120 l	25 (1 x 25)		
2 311796 neut	ral	70 x 95 cm, 120 l	25 (1 x 25)		
311900 kom	postierbar	20 x 16 x 34 cm, 10 l	300 (30 x 10)		



ARTNR.	AUSFÜHRUNG	VE	PALETTE
4 292282 Tissue	Blatt 10,0 x 12,0 cm natur 2-lagig	64 St. (8 x 8)	30 VE = 240 St.





STICHWORTVERZEICHNIS

INHALT	SEITE	INHALT	SEITE
BACKFORMEN	3	PALMBLATT-GESCHIRR	4
BAGASSE VERPACKUNGEN	8	PAPPSEHÆREBRAUN	6
BESTECKE AUS HOLZ UND CPLA	13	PIZZABOXEN	18
BIOFRISCH EINSCHLAGPAPIER	2	SERVIETTEN	26
BURGER- UND LUNCHBOXES	13	SNACKBEDARF GREEN BY NATURE	15
CHINETTELLER UND -SCHALEN	5	SNACKBEDARF GREENLINE	16
CLEARCUP PLA	20	SNACKBEDARF NEWSPAPER	14
FALTENBEUTEL	2	SNACKSCHALEN PAPPE	14
FALTENBEUTEL UND SHOPPERTASCHEN	19	SOUP TO GO BECHER	17
FOOD-CONTAINER BRAUN	15	STICHWORTVERZEICHNIS	28
HAMBURGER BOXEN AUS WELLPAPPE	14	TOILETTENPAPIER	27
HOLZ-BACKFORMEN	3	TRAGETASCHEN UND BEUTEL	19
INHALTSVERZEICHNIS	1	TRANSPORTHILFEN	21
KAFFEEBECHER	21	TRINKBECHER	20
KARTONVERPACKUNGEN MIT SICHTFENSTI	ER12	TRINKHALME	25
MEHRWEG-KAFFEEBECHER	22	WISSENSWERTES ZUM GREEN GUIDE	7