



SUPPLIER OF GOODFOODMOOD®

DAS NACHHALTIGERE
VERPACKUNGSSORTIMENT

ecoecho®

ES GIBT
IMMER EINE
ecoecho[®]
ALTERNATIVE



RENEWABLE
MATERIAL

COMPOSTABLE
MATERIAL

RESPONSIBLE
SOURCING

RESOURCE
EFFICIENT

RECYCLABLE
PRODUCT



ecoecho®

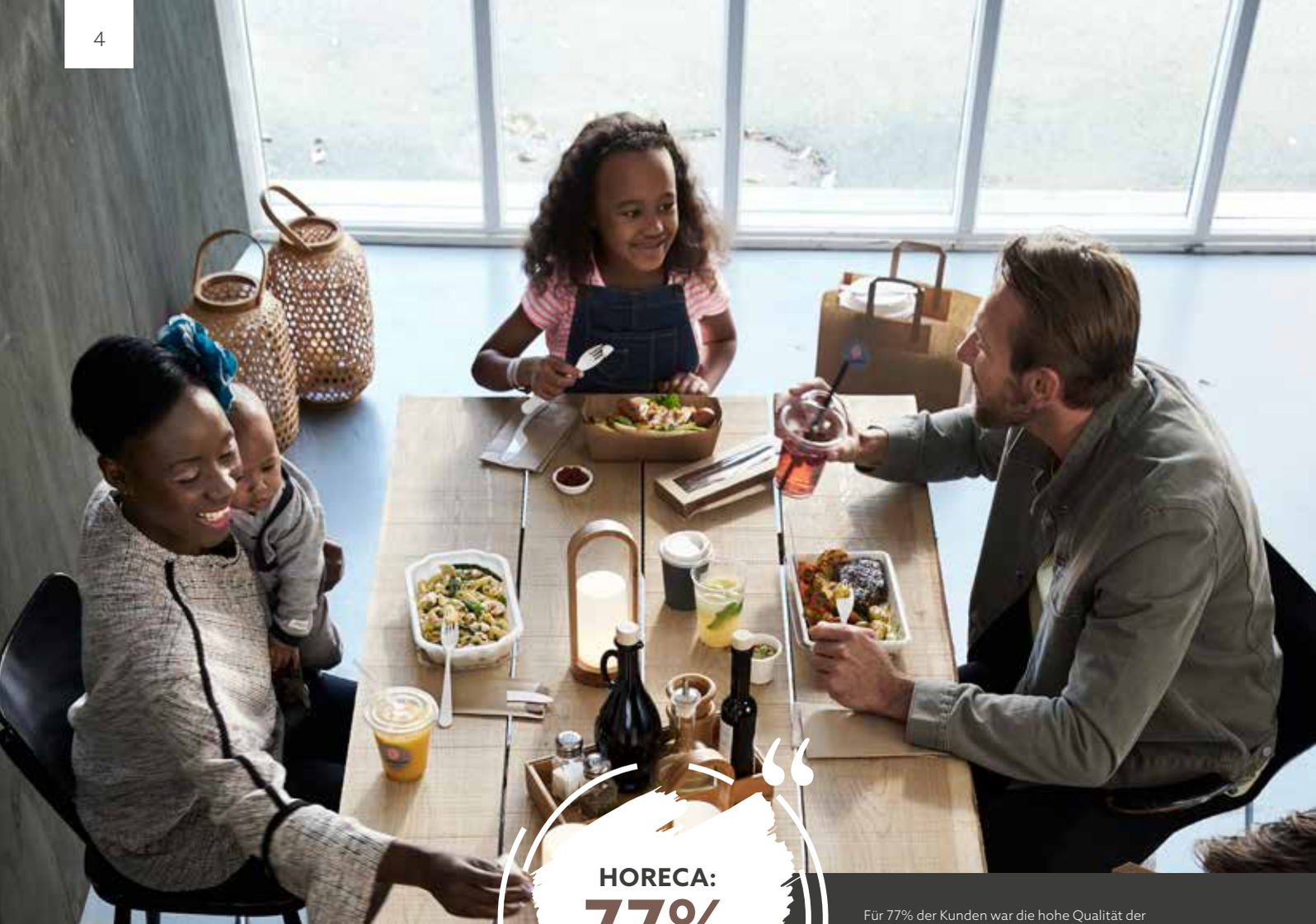
LEAD THE WAY

Sie wollen ihr gesamtes Konzept von den Zutaten bis zur Verpackung nachhaltiger präsentieren?

Unser ecoecho®-Sortiment ist die beste Wahl. Es ermöglicht Ihnen nahezu alle Produkte in einem umweltfreundlichen, stylischen Format zu präsentieren.

Das umfangreichste Sortiment seiner Art basiert auf unserer jahrzehntelangen Erfahrung mit Materialien und Designs.

Wenn Sie zeigen möchten, dass Qualität, Sicherheit, und Umweltstandards für Ihr Unternehmen immer Hand in Hand gehen, sind sie bei uns genau richtig.



HORECA:
77%
WÄHLEN DUNI WEGEN
DER QUALITÄT

Für 77% der Kunden war die hohe Qualität der Hauptgrund für den Kauf von Duni Produkten.*



ecoecho®

EIN VERANTWORTUNGSBEWUSSTER & BEWÄHRTER PARTNER

Wenn Sie nachhaltige Werte vertreten wollen, müssen Sie sicher sein, dass Ihre Produkte von einem Partner kommen, der diese teilt. Das trifft auf Duni zu:

- Alle ecoecho®-Produkte sind durch unabhängige Prüfstellen getestet, um ihre besondere Nachhaltigkeit sicherzustellen.*
- Unsere Standorte sind nach den Management-Systemen ISO 14001 und ISO 9001 für Umwelt und Qualität zertifiziert.
- Dunis Produkte tragen Umweltgütesiegel wie FSC®, Swan Nordic Ecolabel und OK Compost.
- Wir prüfen jährlich alle unsere Lieferanten, um sicherzustellen, dass sie die Nachhaltigkeitswerte, unseren Verhaltenskodex und die entsprechenden EU-Bestimmungen einhalten.

* Entdecke unsere **Blue Mission** auf Duni.com





“
HORECA:
87%
HABEN SICH FÜR
ECOCHO®
INTERESSIERT
”

87% der Kunden haben sich schon einmal für ein ecocho®-Produkt interessiert. 30% haben ein Duni-Produkt aus Umweltgründen gekauft. Tendenz stark steigend.*



*Duni Kundenumfrage zu Corporate Responsibility 2016

ecoecho®

WELCHE LÖSUNG IST DIE BESTE FÜR SIE?

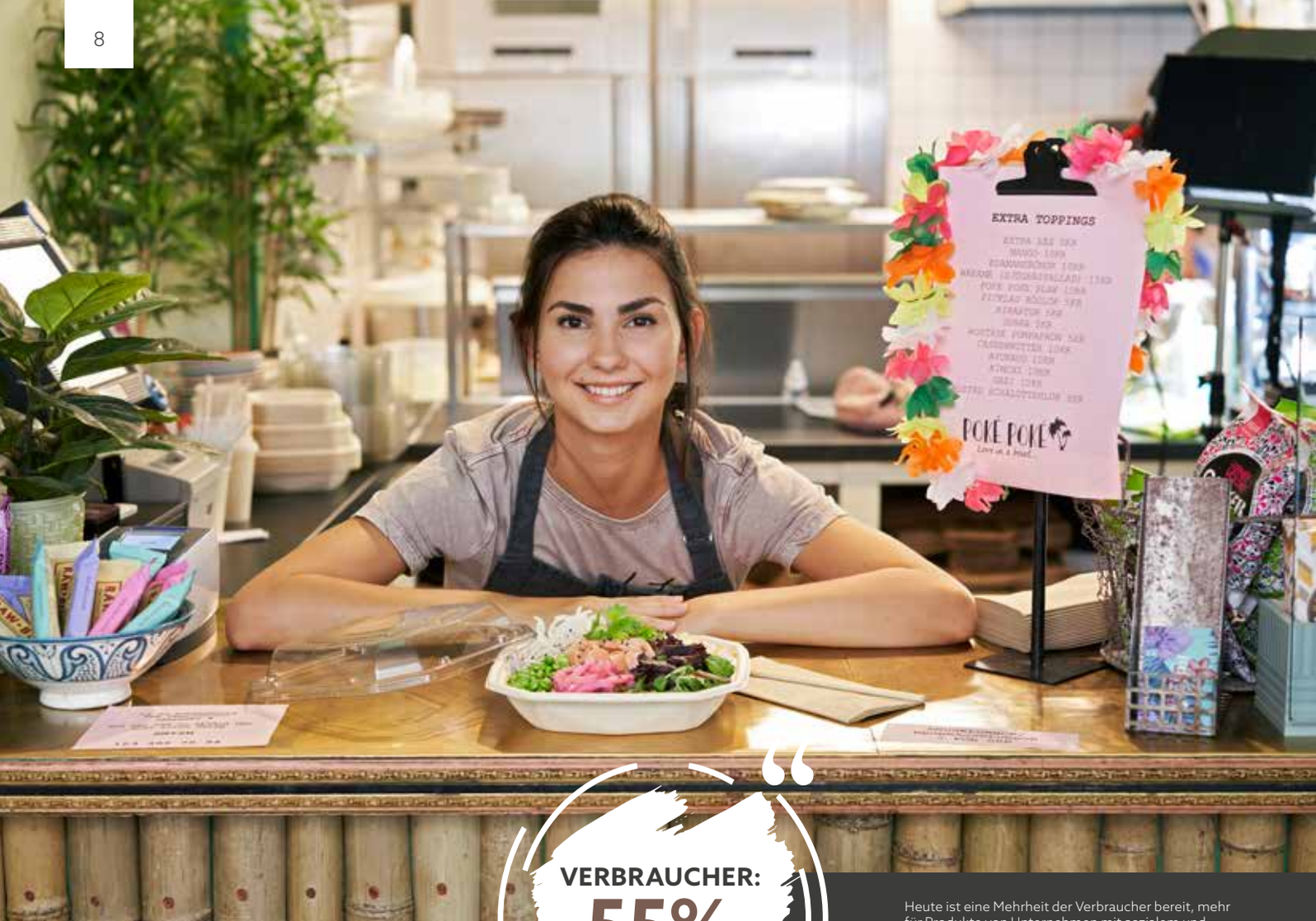
Unterschiedliche Materialien dienen verschiedenen Bedürfnissen. Sie unterscheiden sich im Hinblick auf ihre Umweltauswirkungen. Diese Übersicht hilft Ihnen, das richtige Material für Ihr Unternehmen zu wählen.

| Produkt/Material | Resourcen-effizient | Nachwachsend | Kompostierbar | Verantwortungsbe-wusste Beschaffung |
|------------------------|---------------------|--------------|---------------|-------------------------------------|
| Bagasse/Fasern | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| PLA-Kunststoff | - | ✓ | ✓ | - |
| Ecoecho® Biokunststoff | - | ✓ | - | - |
| rPET | ✓ | - | - | - |
| PLA | - | ✓ | ✓ | - |
| PBS lined paper | - | - | ✓ | - |
| FSC Karton | - | ✓ | - | ✓ |

LOVE FOOD? WORK WITH IT!

FOLGE UNS AUF INSTAGRAM UND LINKEDIN





VERBRAUCHER:

55%

SIND BEREIT, MEHR
ZU BEZAHLEN

Heute ist eine Mehrheit der Verbraucher bereit, mehr für Produkte von Unternehmen mit sozialem und Umweltengagement zu bezahlen.*





ecoecho®

BAGASSE

Kompostierbare Bagasse ist ein gutes Beispiel für Upcycling. Sie wird aus einem Abfallprodukt der Zuckerproduktion, den ausgepressten Zuckerrohrstängeln, hergestellt.

Bagasse ist unter den Bedingungen einer kontrollierten Kompostierung leicht biologisch abbaubar. Bei der Kompostierung ersetzt sie sich innerhalb weniger Wochen und wird zu Erde.

- Für die industrielle Kompostierung geeignet
- Kann je nach örtlichen Vorschriften zusammen mit Lebensmittelabfällen entsorgt werden
- Vorhandene Zertifizierung: EN13432

rPET

rPET wird aus recycelten Kunststoffflaschen hergestellt, die nicht über ein Pfandsystem gesammelt und anderenfalls auf der Mülldeponie oder in der Müllverbrennungsanlage landen würden. In der Regel hat rPet eine um 50 % bessere Ökobilanz als Neukunststoff.

Unsere rPET-Produkte enthalten bis zu 100% recycelten Kunststoff.

Das von uns verwendete rPET wird regelmäßig auf seinen Gehalt an Metallen und Gefahrstoffen sowie die Einhaltung der Vorschriften für Lebensmittelsicherheit geprüft.

- Dokumentierte Lieferkette
- Recyclingfähig wie ein Standard-Kunststoff

NB: Die Produkte unseres CPET ecoecho®-Sortiments enthalten 60 % rPET



“

VERBRAUCHER:
52%
 PRÜFEN DIE
 VERPACKUNG

”

Die Verbraucher kontrollieren in zunehmendem Maße die Verpackung auf ihre Umweltauswirkungen.*



*Nielsen global survey 2014



ecoecho®

PLA

Kompostierbares PLA wird aus einem nachwachsenden Abfallstoff, fermentierter Maisstärke, hergestellt. Die während der Fermentierung gebildete Milchsäure wird zu PLA polymerisiert. Biokunststoffe wie PLA eröffnen der Gesellschaft eine Möglichkeit, die Abhängigkeit von fossilen Brennstoffen zu reduzieren. Somit tragen sie auch zur Verminderung des Klimawandels bei.

- Recyclingfähig in modernen Recyclinganlagen
- Vorhandene Zertifizierung: EN13432

ECOECHO® BOKUNSTSTOFF

Die Herstellung von ecoecho®-Biokunststoff ist in einem hocheffizienten Prozess in die Zuckerproduktion integriert.

Ecoecho®-Biokunststoff wird aus Zuckerrohr hergestellt: 94 % des organischen Kohlenstoffs in dem Material stammen aus pflanzlichen Quellen.

Die LCA-Analyse (Life Cycle Assessment) zeigt, dass ecoecho®-Biokunststoff eine um 25 % bessere Ökobilanz als Standardkunststoffe besitzt.

- Recyclingfähig wie ein Standard-Kunststoff

KARTON

Alle von uns angebotenen Kartonlösungen werden aus nachwachsenden Rohstoffen hergestellt. Darüber hinaus sind sie in den meisten Fällen kompostierbar.

Um als ecoecho® eingestuft zu werden, müssen unsere Kartonprodukte entweder FSC-zertifiziert sein oder eine kompostierbare Innenbeschichtung haben. Einige erfüllen beiden Kriterien.

- Recyclingfähig als Pappe
- Vorhandene Zertifizierung für PLA- oder PBS-beschichtete Produkte: EN13432

DIE NACHHALTIGERE SIEGEL-LÖSUNG





ecoecho®

Das einzigartige One-Stop-Shop-Konzept Duniform® vereint intelligentes Design, hohe Funktionalität, Service und Support sowie den Mehrwert eines Gesamtkonzeptes.

Mit Duniform® erhalten Sie elegante, nachhaltige Verpackungen, die Ihren Gästen Genuss mit gutem Gewissen ermöglichen.

Wir bieten eine Reihe von ecoecho®-Artikeln, die zum Duniform®-Konzept passen. Dazu gehört eine große Auswahl an umweltbewussten, attraktiven und versiegelbaren Take-away-Schalen.



**KLEINE INVESTITION.
GROSSE WIRKUNG.**

IT'S NOT FOOD IT'S H

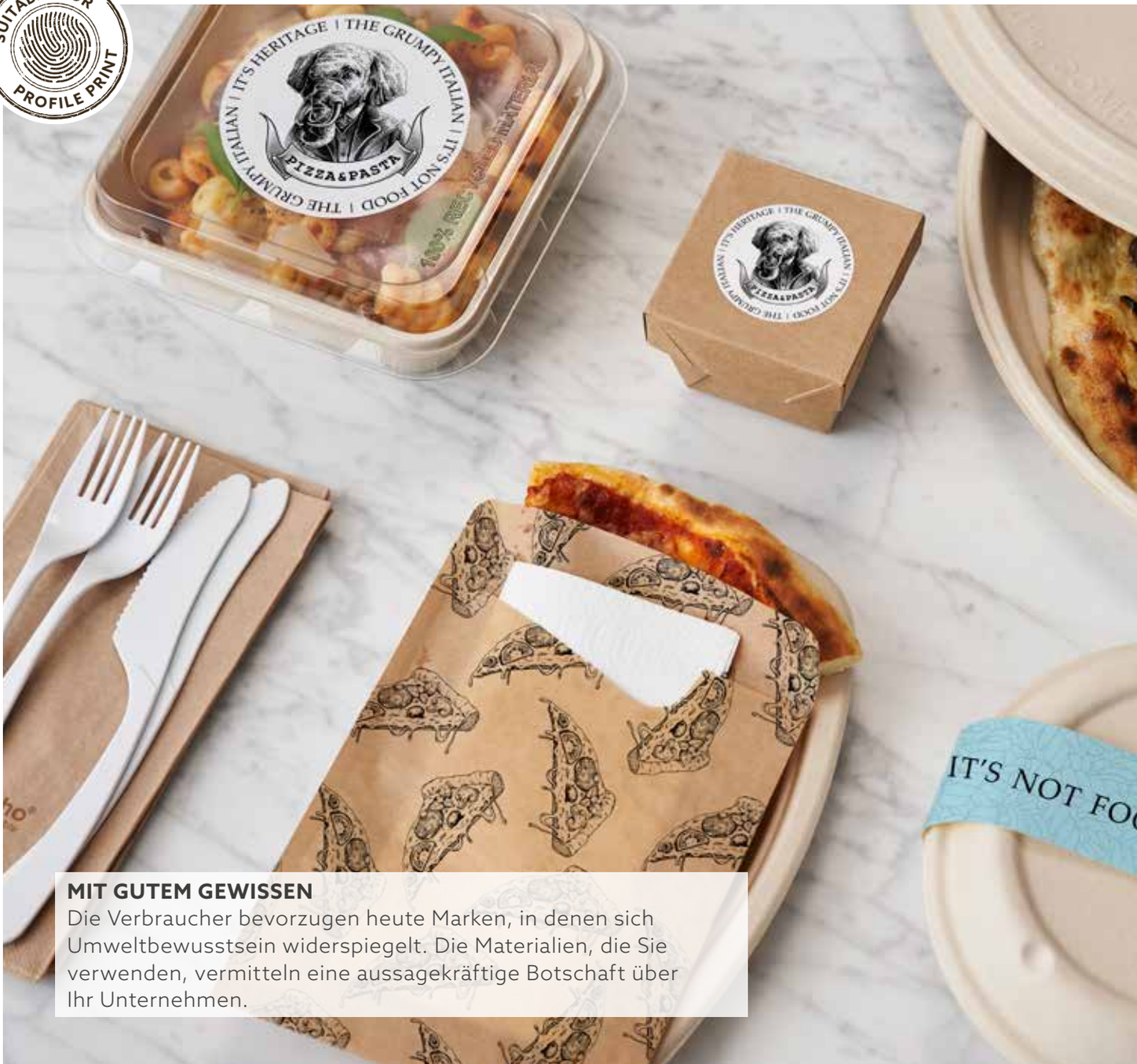


ecoecho®

Verpackungen mit Logoprägung oder Werbedruck können in hohem Maße zum Erfolg Ihres Unternehmens beitragen - zu überraschend geringen Zusatzkosten.

Take-away Produkte mit Logoprägung strahlen Professionalität aus und können bei richtigem Einsatz auch das Tagesgeschäft vereinfachen.

Bei Duni bieten wir Ihnen fachkundige Beratung und Lösungen für alle Bedürfnisse und finanziellen Möglichkeiten. Unser Angebot reicht von individualisierten Standardprodukten aus unserem Sortiment wie Take-away-Boxen, Tassen und Gläser - bis hin zu kundenspezifischen Komplettlösungen.



MIT GUTEM GEWISSEN

Die Verbraucher bevorzugen heute Marken, in denen sich Umweltbewusstsein widerspiegelt. Die Materialien, die Sie verwenden, vermitteln eine aussagekräftige Botschaft über Ihr Unternehmen.



SMARTE FORMATE

Wenn Sie sich von anderen abheben möchten, kommt es oft auf Feinheiten an. Ein Beispiel: Die von uns angebotenen Aufkleber erzeugen eine große Wirkung zu einem vergleichsweise geringen Preis.



OCTABAGASSE KLASSISCHE FORM. NEUES UMWELTFREUNDLICHES PROFIL.

Die umweltfreundlichen Materialien der Octabagasse-Boxen verleihen dem klassischen Design eine zusätzliche Dimension und bieten erstklassige Display- und Handhabungseigenschaften. Wenn Sie Ihre Kunden und Ihr Team nachhaltig beeindruckend möchten, sind unsere Octabagasse-Boxen genau das Richtige für Sie.

VIDEO ANSEHEN

Sehen Sie sich das Octabagasse-Video an auf duni.com/de/products/octabagasse/



LEICHT ZU TRANSPORTIEREN

Die Octabagasse-Boxen kombinieren erstklassige Transportfreundlichkeit mit Nachhaltigkeit und sind leicht zu greifen. Das Ergebnis? Bessere Handhabung und einfache gute Take-away Verpackungen.

KRISTALLKLARE RPET-DECKEL

Die transparenten rPET-Deckel aus 100 % recyceltem Kunststoff bilden einen eleganten Kontrast zur Bagasse und lassen Ihre Speisen köstlich aussehen.

BAGASSE-DECKEL IM NATÜRLICHEN LOOK*

Passt ein undurchsichtiger Deckel besser zu Ihrem Konzept? Dann entscheiden Sie sich für die Bagasse-Deckel, die nahtlos auf die Schalen passen und einen eleganten Eco-Look schaffen. * verfügbar ab Q2/2019

SUPER SICHERES SCHLIESSEN

Sowohl der rPET- als auch der Bagasse-Deckel schließen zum Schutz vor Verschütten und Auslaufen sicher ab. Insbesondere die Bagasse-Deckel verfügen über Flügel und schließen mit einem haptischen Klick – ein Merkmal, das Kunden und Mitarbeiter zu schätzen wissen.

NEU

TAKE-AWAY BOXEN



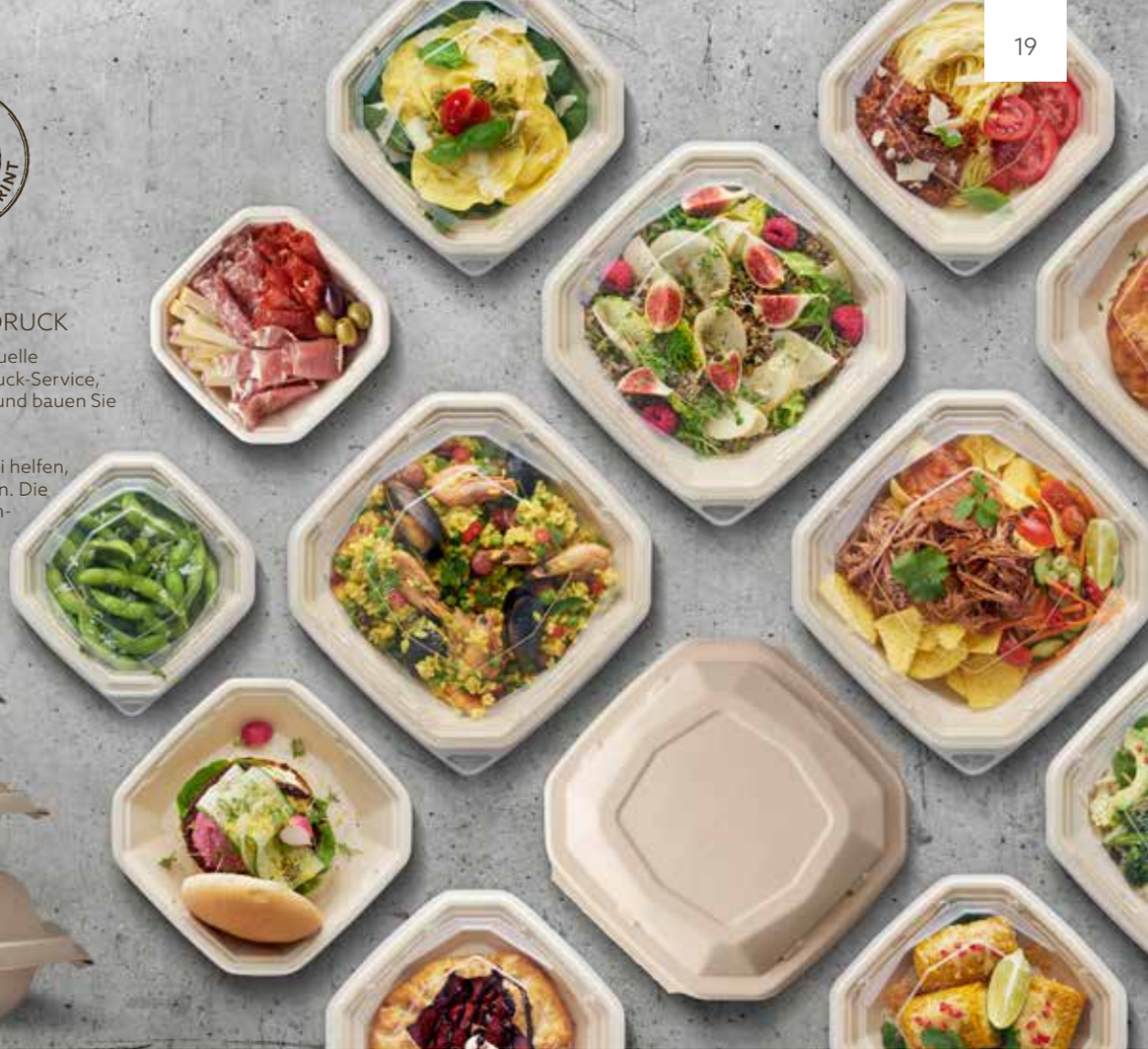


ÜBERZEUGEN SIE MIT LOGO-DRUCK

Die heutigen Verbraucher wollen individuelle Erlebnisse. Nutzen Sie unseren Logo-Druck-Service, um Ihren Kunden genau das zu bieten – und bauen Sie damit Ihre Marke auf.

Unser erfahrenes Team kann Ihnen dabei helfen, dies schnell und effizient zu verwirklichen. Die rPET-Deckel können geprägt und kundenspezifische Aufkleber und Bänderolen bereitgestellt werden.

PROBLEMLOS STAPELBAR



Material: Bagasse max +100°C (mikrowelleneeignet)
Material: rPET max +70°C

ecoecho®



| Nr | Artikel | Bezeichnung | OK Compost | Farbe | Material | Größe LxBxH (mm) | Vol. (ml) | Stck./Kart. |
|-----|---------------|-------------------|------------|-------------|-----------|------------------|-----------|-------------|
| 1 | 188140 | Octabagasse | * | Braun | Bagasse | 152x152x38 | 400 ml | 6x50 |
| 1.1 | 188143 | Deckel für 188140 | | Transparent | 100% rPET | 160x160x39 | - | 9x40 |
| 1.2 | 188148 | Deckel für 188140 | * | Braun | Bagasse | 202x160x37 | - | 4x80 |
| 2 | 188141 | Octabagasse | * | Braun | Bagasse | 183x183x42 | 650 ml | 6x50 |
| 2.1 | 188144 | Deckel für 188141 | | Transparent | 100% rPET | 191x191x35 | - | 4x40 |
| 2.2 | 188149 | Deckel für 188141 | * | Braun | Bagasse | 244x192x32 | - | 6x50 |
| 3 | 188142 | Octabagasse | * | Braun | Bagasse | 224x224x42 | 1000 ml | 8x50 |
| 3.1 | 188145 | Deckel für 188142 | | Transparent | 100% rPET | 233x233x44 | - | 4x40 |
| 3.2 | 188150 | Deckel für 188142 | * | Braun | Bagasse | 290x233x42 | - | 4x50 |

* = OK Compost industrial



1



1.1 PASSENDER DECKEL



1.2 PASSENDER DECKEL*



2



2.1 PASSENDER DECKEL



2.2 PASSENDER DECKEL*



3



3.1 PASSENDER DECKEL



3.2 PASSENDER DECKEL*



* verfügbar ab Q2/2019



BAGASSE SCHALEN

- Hochwertige, umweltfreundliche Materialien
- Kristallklare & praktische Deckel
- rPET Deckel können geprägt werden
- Als Box oder Schale zu verwenden



Material: Bagasse max +100°C (mikrowellengeeignet)
rPET max +70°C, Anti-Fog

ecoecho®



| Nr | Artikel | Bezeichnung | Farbe | Material | Größe LxBxH (mm) | Vol. (ml) | Stck./Kart. |
|----|---------|--|-------------|-----------|------------------|-----------|-------------|
| 1 | 169211 | Salatschale ecoecho® | Braun | Bagasse | 154x154x56 | 600 | 12x40 |
| 2 | 188060 | rPET Deckel für 169211 ecoecho® | Transparent | 100% rPET | 170x170x35 | - | 9x40 |
| 3 | 177000 | Salatschale ecoecho® | Braun | Bagasse | 194x194x48 | 800 | 8x40 |
| 4 | 177001 | Salatschale ecoecho® | Weiß | Bagasse | 194x194x48 | 800 | 8x40 |
| 5 | 177002 | Salatschale ecoecho® | Braun | Bagasse | 194x194x60 | 1000 | 8x40 |
| 6 | 177003 | Salatschale ecoecho® | Weiß | Bagasse | 194x194x60 | 1000 | 8x40 |
| 7 | 169212 | Salatschale ecoecho® | Braun | Bagasse | 194x194x53 | 900 | 4x40 |
| 8 | 169213 | Salatschale ecoecho® | Braun | Bagasse | 194x194x65 | 1200 | 4x40 |
| 9 | 177004 | Deckel für 169212 / 169213 / 177000 / 177002 ecoecho® | Braun | Bagasse | 194x194x27 | - | 8x40 |
| 10 | 177005 | Deckel für 177001 / 177003 ecoecho® | Weiß | Bagasse | 201x201x27 | - | 8x40 |
| 11 | 188061 | rPET Deckel für 169212 / 169213 / 177000 - 177003 ecoecho® | Transparent | 100% rPET | 201x201x27 | - | 4x40 |
| 12 | 188265 | rPET Deckel für 169212 / 169213 / 177000 - 177003 ecoecho® | Transparent | 100% rPET | 213x213x20 | - | 4x40 |





Nachhaltige ecoecho® Servietten sind die perfekte Ergänzung zur umweltfreundlichen Verpackung. Entdecken Sie das gesamte Sortiment in unserem Table Top Katalog.

BAGASSE BOXEN

- Kompostierbar
- Aus nachwachsendem Rohstoff hergestellt
- Anhängender Klappdeckel

Material: Bagasse max +100°C (mikrowellengeeignet)

ecoecho®



| Nr | Artikel | Bezeichnung | Teilung | Größe (mm) LxBxH | Vol (ml) | Stck./ Kart. |
|----|---------|------------------|---------|---------------------|-------------|-----------------|
| 1 | 163073 | Menübox ecoecho® | 1 | 162x152x80 | 475 | 4x50 |
| 2 | 163080 | Menübox ecoecho® | 1 | 185x143x62 | 530 | 6x50 |
| 3 | 163079 | Menübox ecoecho® | 1 | 239x156x63 | 850 | 4x60 |
| 4 | 182543 | Menübox ecoecho® | 2 | 241x163x65 | 470/300 | 5x50 |
| 5 | 163075 | Menübox ecoecho® | 1 | 225x201x85 | 1000 | 3x50 |
| 6 | 182544 | Menübox ecoecho® | 3 | 225x201x85 | 325/70/60 | 4x50 |
| 7 | 163076 | Menübox ecoecho® | 1 | 236x231x81 | 1200 | 2x55 |
| 8 | 163077 | Menübox ecoecho® | 3 | 236x231x81 | 350/120/120 | 2x50 |





BAGASSE BOXEN

- designt für die Kreislaufwirtschaft
 - kompostierbare Bagasse
 - 100% recyceltes rPET beschlägt nicht
 - rPET Deckel können individualisiert werden
- Material: Bagasse max +100°C (mikrowellengeeignet)
rPET max +70°C, Anti-Fog

ecoecho®



| Nr | Artikel | Bezeichnung | Farbe | Material | Größe LxBxH (mm) | Vol. (ml) | Stck./Kart. |
|----|---------|--|-------------|-----------|------------------|-----------|-------------|
| 1 | 177006 | Box ecoecho® | Braun | Bagasse | 155x155x53 | 900 | 9x40 |
| 2 | 176871 | Box ecoecho® | Weiß | Bagasse | 155x155x53 | 900 | 9x40 |
| 3 | 188062 | rPET Deckel für 177006 / 176871 ecoecho® | Transparent | 100% rPET | 156x156x44 | - | 8x40 |
| 4 | 177008 | Box ecoecho® | Braun | Bagasse | 230x155x36 | 850 | 12x40 |
| 5 | 177009 | Box ecoecho® | Weiß | Bagasse | 230x155x36 | 850 | 12x40 |
| 6 | 177010 | Box ecoecho® | Braun | Bagasse | 230x155x46 | 1200 | 12x40 |
| 7 | 177011 | Box ecoecho® | Weiß | Bagasse | 230x155x46 | 1200 | 12x40 |
| 8 | 188063 | rPET Deckel für 177008-177011 ecoecho® | Transparent | 100% rPET | 239x165x28 | - | 6x40 |

* Wir sind bestrebt, wegweisende Produkte zu entwickeln, wenn es um die Verringerung der Umweltbelastung geht. Daher werden Duni rPET Deckel für Bagasse Boxen ab 2018 aus 100% recyceltem Material hergestellt.



1



2



3 * Neu



4



5



6



7



8 * Neu



HERGESTELLT AUS PFLANZEN

Hergestellt aus kompostierbarer Bagasse - ein natürliches Nebenprodukt der Zuckerrohrproduktion. Die neuen Snackboxen präsentieren Ihr Angebot nachhaltig. Wenn Sie eine robuste und umweltfreundliche Verpackung suchen, sind die Boxen Ihr idealer Take-away Partner.



BAGASSE SNACKBOX

- Kompostierbar
- Gefertigt aus nachwachsenden Nebenprodukten
- Stapelbar und mit Klappdeckel
- Besonders gut geeignet für Burger & Pommes

Material: Bagasse max +100°C
(mikrowellengeeignet)

ecoecho®



| Nr | Artikel | Bezeichnung | Vol (ml) | Größe Ø (mm) LxBxH | Stck./Kart. |
|----|---------|-------------------|----------|-----------------------|-------------|
| 1 | 178071 | Snackbox ecoecho® | 575 | 145x145x100 | 4x50 |
| 2 | 178072 | Snackbox ecoecho® | 750 | 185x185x70 | 6x50 |





BAGASSE PIZZABOX

- Kompostierbar
- Aus nachwachsendem Rohstoff hergestellt
- Außergewöhnliches Design
- Hält Pizza länger warm als im normalen Pappkarton

Material: Bagasse max +100°C
(mikrowellengeeignet)

ecoecho®



| Nr | Artikel | Bezeichnung | Farbe | Größe (mm) LxBxH | Stck./ Kart. |
|----|---------------|--------------------------|-------|---------------------|-----------------|
| 1 | 168742 | Pizzabox ecoecho® | Braun | 356x356x34 | 3x55 |
| 2 | 168743 | Pizzabox Deckel ecoecho® | Braun | 363x363x19 | 3x55 |





NEU

KONZEPT FÜR
KLEINE PORTIONEN



BAGASSE-SCHALEN-KONZEPT ABWECHSLUNG IST DIE WÜRZE DES LEBENS

Das umweltfreundliche Coppa Take-away-Schalen-Konzept zeigt, dass es nicht braun sein muss, um umweltbewusst zu sein. Perfekt für den Pick & Mix-Trend vereint es farbige FSC®-zertifizierte Kartondeckel mit kompostierbaren Bagasse-Schalen. Diese sind clever dimensioniert, dass sie der steigenden Nachfrage nach kleinen Portionen gerecht werden. Wir können auch die Deckel für Sie individuell gestalten.



BAGASSE-SCHALEN-KONZEPT

- Perfekt für den Pick & Mix-Trend
- Sehr sicherer Deckel
- Passend zu den Unifarben und Öko-Designs der Duni-Kollektion
- Individualisierbar für zusätzlichen Markenaufbau
- Kreativ und umweltfreundlich
- Ideal zum Erstellen verlockender Displays

Material: BAGASSE: max +100°C (mikrowellengeeignet)
Karton / PE max 100°C (< 15 min), 70°C (< 2h)



| NR. | ARTIKEL | BESCHREIBUNG | FARBE | Material | GRÖSSE LxBxH (mm) | Vol (ml) | STCK./KART. |
|-----|---------|-----------------------------|---------|-----------|-------------------|----------|-------------|
| 1 | 187045* | Coppa Schale ecoecho | Weiß | Bagasse | 116x116x50 | 250 ml | 10x50 |
| 2 | 187046* | Coppa Schale ecoecho | Weiß | Bagasse | 116x116x66 | 350 ml | 10x50 |
| 3 | 187047* | Coppa Schale ecoecho | Weiß | Bagasse | 140x140x57 | 500 ml | 10x50 |
| 4 | 187049 | Coppa Deckel für 187045/-46 | Weiß | Karton/PE | 116x116x20 | - | 10x25 |
| 5 | 187051 | Coppa Deckel für 187045/-46 | Schwarz | Karton/PE | 116x116x20 | - | 10x25 |
| 6 | 187054 | Coppa Deckel für 187045/-46 | Plum | Karton/PE | 116x116x20 | - | 10x25 |
| 7 | 187055 | Coppa Deckel für 187047 | Weiß | Karton/PE | 140x140x20 | - | 12x21 |
| 8 | 187057 | Coppa Deckel für 187047 | Schwarz | Karton/PE | 140x140x20 | - | 12x21 |
| 9 | 187060 | Coppa Deckel für 187047 | Plum | Karton/PE | 140x140x20 | - | 12x21 |

*Diese Produkte sind kompostierbar





NEU
ecoecho®
 KONZEPT



GRASPAPIER-KONZEPT

Es ist der Zauber der Natur. Vom Gras, zum Samen, über Mehl, zum köstlichen, nahrhaften Brot. Was kann es also Besseres geben, um das Erlebnis frischer Backwaren abzurunden, als sie in umweltfreundlichen Verpackungen aus Graspapier anzubieten? Mit dem neuen, umweltfreundlichen Bloom-Konzept können Sie das.

Wenn Sie möchten, dass es Ihnen gut geht, indem Sie Gutes tun, probieren Sie es aus.

▶ VIDEO ANSEHEN

Entdecken Sie das Graspapier-Konzept Bloom unter Duni.com/de/products/bloom



BLOOM GRASPAPIER-KONZEPT

- Design in Schweden. Hergestellt in Deutschland
- Graspapier ist sehr energieeffizient in der Herstellung
- Für die Herstellung einer Tonne Graspapier werden nur 2 Liter Wasser benötigt
- Material hat einen einzigartigen Öko-Look
- Größen für jeden Bedarf, von Baguettes bis zu Sandwiches, von Brötchen bis zu Keksen

Material: Graspapier, max +90°C

ecoecho®

1 Neu



2 Neu



3 Neu



4-5 Neu



6-7 Neu



8-9-10 Neu



| NR. | ARTIKEL | BESCHREIBUNG | FARBE | GRÖSSE (mm) LxBxH | STCK./KART. |
|-----|---------|------------------------------------|-------|-------------------|-------------|
| 1 | 190059 | Graspapier-Schale, Bloom Small | Natur | 150x145x45 | 500 |
| 2 | 190058 | Graspapier-Schale, Bloom Medium | Natur | 225x150x55 | 500 |
| 3 | 190057 | Graspapier-Schale, Bloom Large | Natur | 285x135x45 | 500 |
| 4 | 190056 | Graspapier-Tüte, Bloom Mini | Natur | 175x120 | 500 |
| 5 | 190055 | Graspapier-Tüte, Bloom Medium | Natur | 310x200 | 500 |
| 6 | 190054 | Graspapier-Tüte, Bloom Large | Natur | 450x300 | 500 |
| 7 | 190053 | Graspapier-Tüte, Bloom Long | Natur | 500x150 | 500 |
| 8 | 190052 | Gras-Einwickelpapier,, Bloom Mini | Natur | 345x290 | 1000 |
| 9 | 190051 | Gras-Einwickelpapier,, Bloom Large | Natur | 462x390 | 1000 |
| 10 | 190050 | Gras-Einwickelpapier,, Bloom XL | Natur | 695x590 | 500 |



Verleihen Sie Ihrem Produkt einen letzten Schliff :Wir bieten individualisierte Aufkleber und Bänderolen, mit denen Sie Ihre Marke auch unterwegs bestmöglich präsentieren können.





VIKING ECOECHO®

- Modular, stapelbar und mikrowellengeeignet
- Hergestellt aus FSC®-zertifiziertem Karton und PLA aus 100 % erneuerbaren Ressourcen
- Verstärkte Ecken bieten Auslaufsicherheit
- Zweiteiliges Design mit kristallklarem Deckel

ecoecho®



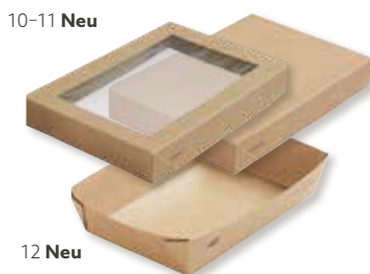
NEW

Material: Karton/PLA max +100°C

| Nr | Artikel | Bezeichnung | Farbe | Größe (mm) LxBxH | Vol (ml) | Stck./ Kart. |
|----|---------|---|-------|---------------------|-------------|-----------------|
| 1 | 188114 | Viking ecoecho® Cube Mini Deckel | Braun | 75x75x20 | - | 1x300 |
| 2 | 188113 | Viking ecoecho® Cube Mini | Braun | 75x75x60 | 250 | 1x300 |
| 3 | 188112 | Viking ecoecho® Cube Deckel mit Fenster | Braun | 113x113x29 | - | 1x300 |
| 4 | 188111 | Viking ecoecho® Cube Deckel | Braun | 113x113x29 | - | 1x300 |
| 5 | 188110 | Viking ecoecho® Cube Low | Braun | 113x113x50 | 510 | 1x300 |
| 6 | 188109 | Viking ecoecho® Cube High | Braun | 113x113x100 | 820 | 1x300 |
| 7 | 188108 | Viking ecoecho® Block Deckel mit Fenster | Braun | 140x140x29 | - | 1x300 |
| 8 | 188107 | Viking ecoecho® Block Deckel | Braun | 140x140x29 | - | 1x300 |
| 9 | 188106 | Viking ecoecho® Block Box | Braun | 140x140x75 | 1200 | 1x300 |
| 10 | 188105 | Viking ecoecho® Brick Deckel mit Fenster | Braun | 200x140x30 | - | 1x300 |
| 11 | 188104 | Viking ecoecho® Brick Deckel | Braun | 200x140x30 | - | 1x300 |
| 12 | 188103 | Viking ecoecho® Brick Box | Braun | 200x140x45 | 1100 | 1x300 |
| 13 | 188102 | Viking ecoecho® Slim Brick Deckel mit Fenster | Braun | 225x85x30 | - | 1x300 |
| 14 | 188101 | Viking ecoecho® Slim Brick Deckel | Braun | 225x85x30 | - | 1x300 |
| 15 | 188100 | Viking ecoecho® Slim Brick Box | Braun | 225x85x75 | 1100 | 1x300 |



↑
EIN DECKEL FÜR
BEIDE BOXEN
↓





KARTONVERPACKUNGEN MIT PLA-SICHTFENSTER

- FSC®-zertifizierter Karton
- Kristallklares Sichtfenster
- Zu 100 % aus nachwachsenden Rohstoffen hergestellt

ecoecho®



Material Karton/PLA/Zellulose: max +40°C

| Nr | Artikel | Bezeichnung | Farbe | Material | Größe (mm) LxBxH | Vol (ml) | Stck./ Kart. |
|----|---------|--|-------|----------------------|---------------------|-------------|-----------------|
| 1 | 159908 | Menübox mit PLA-Fenster ecoecho® | Braun | Karton/PLA | 120x110x45 | 450 | 1x200 |
| 2 | 159910 | Menübox mit PLA-Fenster ecoecho® | Braun | Karton/PLA | 200x120x45 | 900 | 1x250 |
| 3 | 159909 | Menübox mit PLA-Fenster ecoecho® | Braun | Karton/PLA | 200x155x45 | 1200 | 1x200 |
| 4 | 159911 | Wrapbox mit PLA-Fenster ecoecho® | Braun | Karton/PLA | 90x50x130 | 550 | 1x1000 |
| 5 | 159912 | Box für 2 Sandwichecken mit PLA-Fenster ecoecho® | Braun | Karton/PLA | 175x75x90 | 590 | 1x500 |
| 6 | 159913 | Papierbeutel für Brötchen, Muffins und Bagels ecoecho® | Braun | Karton/ Zellulose | 280x150x55 | - | 1x1000 |
| 7 | 159914 | Papierbeutel für Baguettes ecoecho® | Braun | Karton/ Zellulose | 355x100x55 | - | 1x1000 |



1



2



3



4



5



6



7

SUPPENBECHER ECOECHEO® KARTON/PLA

- Umweltbewusstes Material
- Individualisierbar mit Werbedruck



1

2

3

4

5

6

Material: Karton/PLA max +100°C
CPLA max +100°C

ecoecho®



| No | Artikel | Bezeichnung | Farbe | Material | Größe LxBxH (mm) | Vol. (ml) | Stck./Kart. |
|----|---------|---|-------|------------|------------------|-----------|-------------|
| 1 | 170732 | Suppenbecher ecoecho® | Braun | Karton/PLA | 90x90x62 | 250 | 8x50 |
| 2 | 170733 | CPLA Deckel für 170732 ecoecho® | Weiß | CPLA | 95x95x10 | - | 16x50 |
| 3 | 170734 | Suppenbecher ecoecho® | Braun | Karton/PLA | 115x115x63 | 400 | 10x50 |
| 4 | 170735 | Suppenbecher ecoecho® | Braun | Karton/PLA | 115x115x77 | 550 | 10x50 |
| 5 | 170736 | Suppenbecher ecoecho® | Braun | Karton/PLA | 115x115x148 | 950 | 10x50 |
| 6 | 170737 | CPLA Deckel für 170734/170735/170736 ecoecho® | Weiß | CPLA | 120x120x10 | - | 16x50 |



DELI-KONZEPT CRYSTAL

- Top-Qualität mit außergewöhnlicher Klarheit
- Hoher Anteil an recyceltem Material
- Kann mit Logo individualisiert werden
- Ein Deckel passend für alle Schalen
- Effizientes Verschließen

Material: rPET max +70°C

ecoecho®



| Nr | Artikel | Bezeichnung | Größ (mm) LxBxH | Vol (ml) | Stck./ Kart. |
|----|---------|---|--------------------|----------|-----------------|
| 1 | 177065 | Deli-Schale Crystal ecoecho® | 116x116x44 | 250 | 10x35 |
| 2 | 177066 | Deli-Schale Crystal ecoecho® | 116x116x61 | 375 | 10x35 |
| 3 | 177067 | Deli-Schale Crystal ecoecho® | 116x116x75 | 500 | 10x35 |
| 4 | 177068 | Deli-Schale Crystal ecoecho® | 116x116x107 | 750 | 10x35 |
| 5 | 177069 | Deckel für Deli-Schalen Crystal ecoecho® | 120x120x14 | - | 10x35 |



ECO DRESSINGBECHER

- Kompostierbar
- Zu 100 % aus nachwachsenden Rohstoffen hergestellt
- Kristallklare Deckel

Material: Bagasse max +100°C
rPET max +70°C
PLA max +40°C

ecoecho®



| Nr | Artikel | Bezeichnung | Farbe | Material | Größ (mm) LxBxH | Vol (ml) | Stck./ Kart. |
|----|---------|-------------------------------|-------------|----------|--------------------|-------------|-----------------|
| 1 | 169865 | Dressingbecher ecoecho® | Weiß | Bagasse | 63x63x18 | 30 | 10x150 |
| 2 | 169866 | Dressingbecher ecoecho® | Weiß | Bagasse | 63x63x32 | 60 | 10x150 |
| 3 | 169867 | Dressingbecher ecoecho® | Weiß | Bagasse | 63x63x53 | 85 | 10x150 |
| 4 | 180122 | Dressingbecher | Transparent | rPET | 64x64x30 | 60 | 25x100 |
| 5 | 180123 | Deckel für 180122 | Transparent | rPET | 66x66x7 | - | 25x100 |
| 6 | 159865 | Dressingbecher | Transparent | PLA | 62x62x30 | 60 | 12x250 |
| 7 | 159866 | Deckel für 169865-67 / 159865 | Transparent | PLA | 65x65x5 | - | 12x250 |
| 8 | 159867 | Dressingbecher | Transparent | PLA | 74x74x35 | 100 | 10x250 |
| 9 | 159868 | Dressingbecher | Transparent | PLA | 74x74x47 | 120 | 10x250 |
| 10 | 159869 | Deckel für 159867/159868 | Transparent | PLA | 78x78x6 | - | 10x250 |



**NEU**

POLARDELI



POLARDELI MINIMALISTISCHES DESIGN MAXIMALE FUNKTION

Polardeli-Boxen bringen eine neue Perspektive in das umweltfreundliche Verpackungsdesign. Sie sind ideal für Feinkost und schützen gekühlte Speisen, die durch das transparente Material aus recyceltem PET besonders appetitlich aussehen. Darüber hinaus bieten sie höchste Funktionalität und lassen sich sowohl mit Duniform®-Siegelmaschinen als auch mit 100% rPET Deckeln verschließen.

VIDEO ANSEHEN

Sehen Sie sich das Polardeli-Video an auf [Duni.com/de/products/polardeli](https://duni.com/de/products/polardeli)



POLARDELI

- Hergestellt aus recyceltem PET
- Ideal für Delis
- Passende stapelbare Deckel

Material: -40°C bis +70°C

ecoecho®



| Nr | Artikel | Beschreibung | Kassette | Siegelfolie | Größe (mm) LxBxH | Vol (ml) | Stck./ Kart. |
|----|---------|-----------------------|--|-------------|---------------------|-------------|-----------------|
| 1 | 187030 | Polardeli mini | 187027 DF10/20 (4 nutzig) 187037 DF15/25 (6 nutzig) | 162800 | 102x80x24 mm | 100 ml | 1x720 |
| 2 | 187031 | Polardeli petit | 187028 DF10/20 (1 nutzig) 187036 DF15/25 (2 nutzig) | 162800 | 175x115x29 mm | 300 ml | 1x780 |
| 3 | 187032 | Polardeli medio | 187028 DF10/20 (1 nutzig) 187036 DF15/25 (2 nutzig) | 162800 | 175x115x48 mm | 500 ml | 1x576 |
| 4 | 187033 | Polardeli grand | 187028 DF10/20 (1 nutzig) 187036 DF15/25 (2 nutzig) | 162800 | 175x115x69 mm | 750 ml | 1x450 |
| 5 | 187034 | Polardeli Deckel mini | - | - | 108x86x18 mm | - | 1x630 |
| 6 | 187035 | Polardeli Deckel | - | - | 181x121x18 mm | - | 1x625 |





Geben Sie Ihrem Produkt den letzten Schliff: Wir bieten jetzt auch Sticker und Bänderolen an, mit denen Sie Ihre Marke unterwegs bewerben können.

TAKE-AWAY TASCHEN

Material: Papier
HDPE

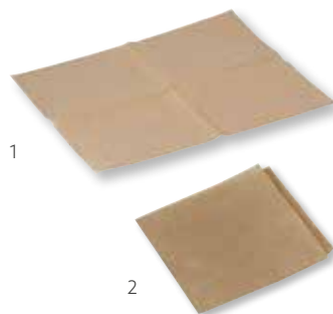


| Nr | Artikel | Bezeichnung | Material | Farbe | Größe (mm) LxBxH | Vol (l) | Stck./ Kart. |
|----|---------|---|----------|-------------|---------------------|--------------------|-----------------|
| 1 | 174730 | Take-Away Tasche ohne Henkel | Papier | Braun | 180x110x265 | 5 | 1x500 |
| 2 | 169875 | Take-Away Tasche | Papier | Braun | 350x170x245 | 15 | 1x200 |
| 3 | 169876 | Take-Away Tasche | Papier | Weiß | 350x170x245 | 15 | 1x200 |
| 4 | 172528 | Carry Bag - 2 Fächer Perforation mittig | HDPE | Transparent | 350x270 | 2 Stck. x 1,4 l | 1x1000 |

SNACK-PAPIER & -TASCHE FÜR SANDWICH TAKE-AWAY

- Trendy
- Praktische on-the-go Lösung
- Fettbeständig

Material: Papier/PE max +70°C



| Nr | Artikel | Bezeichnung | Farbe | Größe (mm) LxBxH | Stck./ Kart. |
|----|---------|--------------|-------|---------------------|-----------------|
| 1 | 174728 | Snack-Papier | Braun | 330x410 | 1x1000 |
| 2 | 174729 | Snack-Tüte | Braun | 160x160 | 1x1000 |

SANDWICHBOXEN

- Aus recyceltem Material hergestellt
- Ausgezeichnete Transparenz
- Anhängender Klappdeckel

Material: rPET max +70°C

ecoecho®



| Nr | Artikel | Bezeichnung | Größe (mm) LxBxH | Vol (ml) | Stck./ Kart. |
|----|---------|-----------------------|---------------------|-------------|-----------------|
| 1 | 157107 | Sandwichbox, einfach | 160x55x85 | 350 | 1x600 |
| 2 | 157108 | Sandwichbox, doppelt | 160x65x85 | 500 | 1x500 |
| 3 | 157109 | Sandwichbox, dreifach | 160x75x85 | 600 | 1x600 |
| 4 | 159567 | Bagelbox, klein | 118x85x60 | 400 | 1x700 |

FINGER FOOD KONZEPT

- Zeitgemäß
- Verbraucherfreundliche Lösung



LEBENSMITTELECHTE LAMINIERUNG



LEBENSMITTELECHTE LAMINIERUNG

| Nr | Artikel | Bezeichnung | Farbe | Größe LxBxH (mm) | Stck./Kart. |
|----|---------|-----------------------------------|---------|------------------|-------------|
| 1 | 174502 | Dunisoft® Spender ecoecho® | Weiß | 200x200 | 24 x 50 |
| 2 | 174501 | Dunisoft® Spender ecoecho® | Weiß | 200x200 | 12 x 100 |
| 3 | 183317 | Dunisoft® Spender ecoecho® | Braun | 200x200 | 24 x 50 |
| 4 | 174567 | Papier Tischset | Creme | 200x300 | 4 x 250 |
| 5 | 174475 | Papier Tischset | Neutral | 200x300 | 4 x 250 |
| 6 | 174578 | Feuchtes Reinigungstuch | Kraft | 170x200 | 1 x 500 |
| 7 | 186992 | Kompostierbare Erfrischungstücher | - | 60x130 | 2x250 |
| 8 | 186993 | Kompostierbare Erfrischungstücher | - | 50x70 | 1x1000 |
| 9 | 187004 | Hygienisches Feuchttuch | - | 50x70 | 250x4 |

SNACK SACCHETTO

- Kalte und warme Speisen
- Fettbeständig
- Drei praktische Größen
- FSC®-zertifiziert

ecoecho®



Material Papier: max +70C

| Nr | Artikel | Bezeichnung | Farbe | Größe LxBxH (mm) | Stck./Kart. |
|----|---------|--|-------|------------------|-------------|
| 1 | 176567 | Snack Sacchetto mit weißer 2-lg. Serviette | Braun | 113x210 | 1x350 |
| 2 | 176568 | Snack Sacchetto mit weißer 2-lg. Serviette | Braun | 143x210 | 1x300 |
| 3 | 176569 | Snack Sacchetto mit weißer 2-lg. Serviette | Braun | 194x210 | 1x300 |



1

2

3



AMAZONICA

- Zelebriert Essen, Form und Funktion
- Öko-bewusstes Sortiment aus nachhaltigem Material

Material: Bagasse max +100°C (mikrowellengeeignet)
CPLA max +70°C

ecoecho[®]



| No | Artikel | Bezeichnung | Material | Größe Ø (mm) | Vol. (ml) | Stck./Kart. |
|----|---------|-----------------------------------|----------------------|--------------|-----------|-------------|
| 1 | 188070 | Bagasse Teller 27 cm | Bagasse | 270 | - | 10x25 |
| 2 | 188071 | Bagasse Teller 19 cm | Bagasse | 190 | - | 10x25 |
| 3 | 188072 | Bagasse Schale 47cl | Bagasse | - | 470 | 10x35 |
| 4 | 188073 | CPLA Gabel 19 cm | CPLA | 190 | - | 10x50 |
| 5 | 188074 | CPLA Messer 19 cm | CPLA | 190 | - | 10x50 |
| 6 | 188075 | CPLA Löffel 19 cm | CPLA | 190 | - | 10x50 |
| 7 | 188076 | CPLA Dessertlöffel 12,5 cm | CPLA | 125 | - | 10x50 |
| 8 | 183237 | Dunilin [®] Napkin 40 cm | Dunilin [®] | 400x400 | - | 5x50 |
| 9 | 183238 | Tissue Napkin 24 cm | Zelltuch 3-lg | 240x240 | - | 8x250 |



Design von
Bernadotte & Kylberg



1 Neu



2 Neu



3 Neu



4 Neu

5 Neu

6 Neu

7 Neu



8 Neu



9 Neu



DUNI AMUSE-BOUCHE® BAGASSE

- Kompostierbar
- Aus nachwachsenden Nebenprodukten hergestellt
- Deckel aus kristallklarem Material

Material: Bagasse max +100°C (mikrowelleneeignet)
rPET max +70°C

ecoecho®



| Nr | Artikel | Bezeichnung | Material | Größe (mm) LxBxH | Vol (ml) | Stck./ Kart. |
|----|---------|-----------------------------|----------|---------------------|-------------|-----------------|
| 1 | 181823 | Dopio | Bagasse | 90x70x20 | 50 | 12x40 |
| 2 | 181824 | Folio | Bagasse | 90x50x30 | 30 | 12x40 |
| 3 | 181825 | Duo | Bagasse | 180x110x20 | 60 | 12x40 |
| 4 | 181826 | Trio | Bagasse | 160x100x20 | 80 | 12x45 |
| 5 | 181827 | 2C | Bagasse | 260x110x20 | 180 | 8x40 |
| 6 | 181822 | Piatto | Bagasse | 170x100x40 | 140 | 11x35 |
| 7 | 181821 | Bolio | Bagasse | 180x100x70 | 450 | 8x35 |
| 8 | 176013 | Deckel für Bolio und Pattio | rPET | 180x110x30 | - | 6x70 |



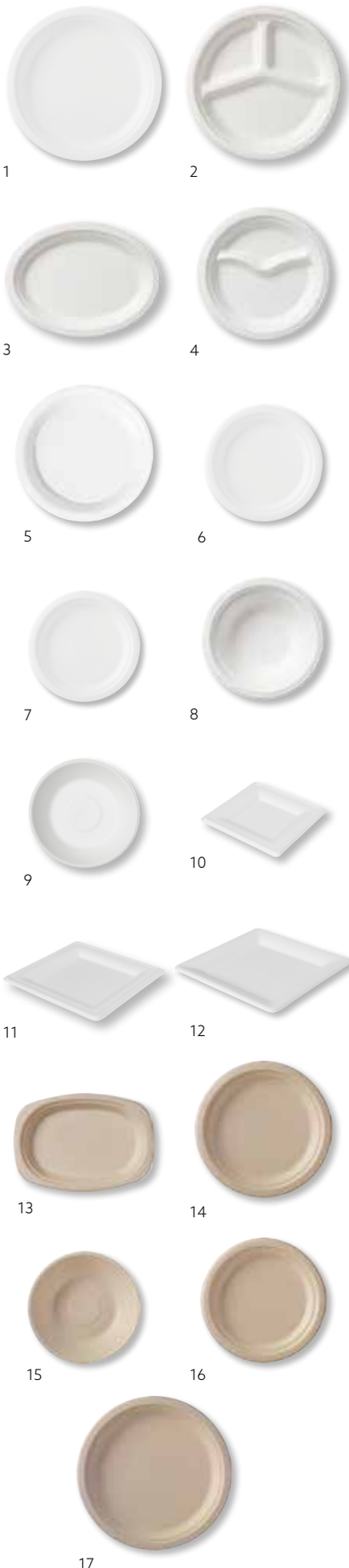


BAGASSE-TELLER

- Kompostierbar
- Aus natürlichen Nebenprodukten hergestellt
- Robuste Qualität

Material: Bagasse
max +100°C (mikrowellengeeignet)

ecoecho®



| Nr | Artikel | Bezeichnung | OK Compost | Farbe | Vol (ml) | Größe Ø (mm) | Stck./Kart. |
|----|---------|---------------------|------------|-------|----------|--------------|-------------|
| 1 | 161204 | Teller | * | Weiß | - | 260 | 8x50 |
| 2 | 172499 | Teller 3-geteilt | * | Weiß | - | 260 | 10x50 |
| 3 | 172504 | Teller oval | * | Weiß | - | 260 | 2x125 |
| 4 | 172498 | Teller 2-geteilt | */** | Weiß | - | 220 | 10x50 |
| 5 | 161205 | Teller | */** | Weiß | - | 220 | 8x50 |
| 6 | 161207 | Teller | */** | Weiß | - | 170 | 10x50 |
| 7 | 164768 | Teller | */** | Weiß | - | 150 | 8x125 |
| 8 | 172505 | Suppenteller | * | Weiß | 450 | 180 | 20x50 |
| 9 | 161206 | Suppenteller | */** | Weiß | 300 | 160 | 10x50 |
| 10 | 182545 | Teller, quadratisch | */** | Weiß | - | 160x160 | 20x50 |
| 11 | 182546 | Teller, quadratisch | */** | Weiß | - | 200x200 | 10x50 |
| 12 | 182547 | Teller, quadratisch | */** | Weiß | - | 260x260 | 10x50 |
| 13 | 157179 | Teller, oval | | Braun | - | 220 | 10x50 |
| 14 | 157180 | Teller | | Braun | - | 220 | 9x50 |
| 15 | 157181 | Suppenteller | | Braun | 350 | 160 | 10x50 |
| 16 | 157182 | Teller | | Braun | - | 180 | 8x50 |
| 17 | 157183 | Teller | | Braun | - | 260 | 10x50 |

* = OK Compost industrial

** = OK Compost Home





HOLZ-BESTECK BUILT BY FORESTS. DESIGNED BY DUNI.



HOLZ-BESTECK

- Hergestellt aus 100% Birkenholz
- Ohne Wachs oder Laminierung
- Stabiles Design

Material: Holz max +100°C

ecoecho®



NEW

| Nr | Artikel | Bezeichnung | Farbe | Größe (mm) | Stck./Kart. |
|----|---------|--|-------|------------|-------------|
| 1 | 187667 | Holz-Gabel | Brown | 160 | 10x100 |
| 2 | 187668 | Holz-Messer | Brown | 160 | 10x100 |
| 3 | 187669 | Holz-Löffel | Brown | 160 | 10x100 |
| 4 | 187670 | Holz-Kaffeelöffel | Brown | 110 | 10x100 |
| 5 | 187671* | Eco-Besteckset Holz, Messer, Gabel, braune Serviette | Brown | 160/160 | 1x500 |

*EAN Code auf dem Pack

CPLA BESTECK

- Zu 100 % aus biologischem Material
- 100% kompostierbar nach EN13432
- Robuste Qualität

Material: CPLA max +70°C



ecoecho®



NEW



| Nr | Artikel | Bezeichnung | OK Compost | Farbe | Größe (mm) | Stck./Kart. |
|----|---------|--------------------------|------------|-------|------------|-------------|
| 1 | 168642 | Gabel | - | Weiß | 185 | 10x100 |
| 2 | 168641 | Messer | - | Weiß | 185 | 10x100 |
| 3 | 168643 | Löffel | - | Weiß | 185 | 10x100 |
| 4 | 168851 | Messer, Gabel, Serviette | - | Weiß | 185/185 | 1x250 |
| 5 | 187680 | Gabel | * | Weiß | 150 | 10x100 |
| 6 | 187681 | Messer | * | Weiß | 150 | 10x100 |
| 7 | 187682 | Löffel | * | Weiß | 150 | 10x100 |
| 8 | 187683* | Messer, Gabel, Serviette | * | Weiß | 150/150 | 1x250 |

* EAN-Code auf dem Pack



PLA-GLÄSER

- Kompostierbar
- Zu 100 % aus nachwachsenden Rohstoffen hergestellt
- Ausgezeichnete Transparenz

Material: PLA max +40°C

ecoecho®



| Nr | Artikel | Bezeichnung | Vol (ml) | Stck./Kart. |
|----|---------|-------------------------|------------|-------------|
| 1 | 157857 | Glas | 160 | 20x50 |
| 2 | 157858 | Glas | 250 (0,2l) | 20x50 |
| 3 | 159717 | Glas, einzeln verpackt | 250 | 1x500 |
| 4 | 157859 | Glas | 390 (0,3l) | 20x50 |
| 5 | 157860 | Glas | 580 (0,4l) | 16x40 |
| 6 | 158631 | Kuppeldeckel für 157860 | - | 6x40 |





BioPak ist eine neue Marke der Duni Group mit dem Schwerpunkt auf achtsamen Verpackungen für die Kreislaufwirtschaft. Sorgen Sie mit uns für eine positive Veränderung!

BioPak Papier-Trinkhalme sind FSC®-zertifiziert, kunststofffrei und praktisch - eine umweltbewusste Lösung für Verbraucher, die lieber einen Trinkhalm verwenden. Die Papierhalme erfüllen die hohen Anforderungen des BfR XXXVI-Standards und sind recycelbar als Papierverpackungen. Erhältlich in einer Reihe von Größen und Farben in 3-lagigem Premium-Karton, passen sie perfekt zu den Produkten der Duni Table Top Kollektion.

BIOPAK PAPIER-TRINKHALME

- hygienisch und lebensmittelsicher
- erfüllt die hohen Anforderungen des BfR XXXVI Standard
- nachwachsendes FSC®-Material
- geschmacksneutral
- geeignet für kalte und alkoholische Getränke

BioPak  **NEW**
It doesn't cost the earth

Material: Papier, FSC®

| Nr | Artikel | Bezeichnung | Farbe | Material | Größe(mm) Ø x L | Stck./ Kart. |
|----|---------|------------------------|--------------|----------|--------------------|-----------------|
| 1 | 193000 | Papier-Trinkhalme Ø8MM | Weiß | Papier | Ø8 x 230 | 36 x 100 |
| 2 | 193001 | Papier-Trinkhalme Ø8MM | Granite Grey | Papier | Ø8 x 230 | 36 x 100 |
| 3 | 193002 | Papier-Trinkhalme Ø8MM | Schwarz | Papier | Ø8 x 230 | 36 x 100 |
| 4 | 193003 | Papier-Trinkhalme Ø8MM | Craft | Papier | Ø8 x 230 | 36 x 100 |
| 5 | 193004 | Papier-Trinkhalme Ø8MM | Mellow Rose | Papier | Ø8 x 230 | 36 x 100 |
| 6 | 193005 | Papier-Trinkhalme Ø8MM | Plum | Papier | Ø8 x 230 | 36 x 100 |
| 7 | 193006 | Papier-Trinkhalme Ø6MM | Schwarz | Papier | Ø6 x 210 | 30 x 200 |



1 Neu



2 Neu



3 Neu



4 Neu



5 Neu



6 Neu



7 Neu





ECOECO® CRYSTAL GLÄSER

- Gläser und Einsätze können mit Duniform®-Maschine DF5 versiegelt werden
- weniger Plastikverbrauch durch Siegelmöglichkeit
- Becher und Deckel aus Kunststoff aus recycelten Plastikflaschen
- Hervorragende Transparenz und hohe Flexibilität
- direkter Druck auf dem Becher möglich oder auch die Anbringung von personalisierten Aufklebern

Material: rPET +70°C

ecoecho®



| Nr | Artikel | Bezeichnung | Farbe | Vol. (ml) | Stck./Kart. | DF5 cassette |
|----|---------------|---|-------------|-------------|-------------|--------------|
| 1 | 188000 | rPET Glas Crystal | Transparent | 300 (0,25l) | 25x65 | - |
| 2 | 188001 | rPET Glas Crystal | Transparent | 270 | 16x60 | 193080 |
| 3 | 188002 | rPET Glas Crystal | Transparent | 360 | 16x60 | 191380 |
| 4 | 188003 | rPET Einsatz für Gläser Crystal 188001 / 188002 | Transparent | 120 | 16x30 | 191377 |
| 5 | 188013 | rPET Einsatz für Gläser Crystal 188001 / 188002 | Transparent | 180 | 16x30 | 191377 |
| 6 | 188004 | rPET Glas Crystal | Transparent | 410 (0,3l) | 16x50 | 191378 |
| 7 | 188005 | rPET Glas Crystal | Transparent | 470 (0,4l) | 16x50 | 191378 |
| 8 | 188006 | rPET Glas Crystal | Transparent | 590 (0,5l) | 16x50 | 191378 |
| 9 | 188014 | rPET Einsatz für Gläser Crystal 188004 - 188006 | Transparent | 250 | 16x50 | 191381 |
| 10 | 188007 | Flacher Deckel mit Kreuzschlitz für 188000 | Transparent | - | 24x65 | - |
| 11 | 188008 | Kuppeldeckel mit Öffnung für 188000 | Transparent | - | 24x65 | - |
| 12 | 188009 | Flacher Deckel mit Kreuzschlitz für 188001-2 | Transparent | - | 16x60 | - |
| 13 | 177996 | Flacher Deckel geschlossen für 188001-2 | Transparent | - | 16x60 | - |
| 14 | 177997 | Kuppeldeckel ohne Öffnung für 188001-2 | Transparent | - | 16x60 | - |
| 15 | 188010 | Kuppeldeckel mit Öffnung für 188001-2 | Transparent | - | 16x60 | - |
| 16 | 188011 | Flacher Deckel mit Kreuzschlitz für 188004 - 6 | Transparent | - | 20x50 | - |
| 17 | 177998 | Flacher Deckel ohne Öffnung für 188004 - 6 | Transparent | - | 20x50 | - |
| 18 | 188012 | Kuppeldeckel mit Öffnung für 188004 - 6 | Transparent | - | 20x50 | - |



EINMAL KUNST TO GO, BITTE!



Die neue BioPak Art Series.
Change is in your hands!

BioPak
It doesn't cost the earth



#biocupartseries

Art Series Becher sind wohl die stylishsten Becher, die die nachhaltige Geschichte der Kunst unterwegs erzählen. Das Konzept beinhaltet umweltbezogene Werke von Künstlern aus Europa, Australien und Neuseeland, die alle 8 Wochen veröffentlicht werden. Jede Box erhält einen kreativen Mix aus 3 Kunstwerken, die Ihrem Unternehmen auf Social Media eine hohe Aufmerksamkeit verschaffen. Sie werden aus Papier hergestellt, das aus kontrollierten Bewirtschaftung stammt. Mit Ingeo™ Beschichtung, einem pflanzlichen Biokunststoff, sind die Becher industriell kompostierbar und für die Kreislaufwirtschaft konzipiert. Sie sind in verschiedenen Größen mit kompatiblen Deckeln erhältlich und werden in einer industriellen Kompostieranlage biologisch abgebaut, ohne giftige Rückstände zu hinterlassen.

BIO CUP ART SERIES KOMPOSTIERBARE KAFFEEBECHER

- alle 8 Wochen neue Kunstwerke
- hergestellt aus Pflanzen, designt für die Kreislaufwirtschaft
- Becher erzeugen bei der industriellen Kompostierung einen nährstoffreichen Kompost

Material: PAP/PLA max +100°C
CPLA max +100°C

BioPak
It doesn't cost the earth



| Nr | Artikel | Bezeichnung | Farbe | Material | Vol (ml) | Stck./Kart. |
|----|---------------|-------------------|----------|----------|----------|-------------|
| 1 | 191949 | BioCup Art Series | Bedruckt | PAP/PLA | 120 | 40x50 |
| 2 | 191951 | BioCup Art Series | Bedruckt | PAP/PLA | 240 | 20X50 |
| 3 | 191952 | BioCup Art Series | Bedruckt | PAP/PLA | 350 | 20X50 |
| 4 | 170636 | Deckel für 191951 | Weiß | CPLA | - | 20x40 |
| 5 | 170637 | Deckel für 191952 | Weiß | CPLA | - | 16x50 |



1



2



3



4



5

NEUES ecoecho® KONZEPT



DER NACHFRAGE EINEN SCHRITT VORAUS

Kaffeeconsumenten in ganz Europa sind zunehmend bereit, mehr Geld für hochwertigeren Kaffee auszugeben – und ihr Umweltbewusstsein nimmt zu. Dies ist eine große Chance für Cafébesitzer.

Mit unserem Kaffeebecher-Sortiment können Sie, unabhängig von Ihrem Budget, diese Möglichkeiten nutzen. Wir bieten eine große Auswahl an hochwertigen Designs – einschließlich eleganter ecoecho®-Becher, die Ihnen helfen, die Umweltbelastung zu minimieren und jedes Heißgetränk zum Erlebnis machen.





FÜR DEN LOGO-DRUCK GEEIGNET



SWEET CUP

- Deckt die Nachfrage nach umweltfreundlichen To-Go Kaffeebechern
- Hergestellt nach der Nachhaltigkeitsphilosophie von Duni ecoecho®
- Mit der DF5-Maschine können 350ml- und 470ml-Becher hygienisch versiegelt werden
- Attraktive Umweltbotschaft für die Kunden auf dem Becher
- Geeignet für Logodruck

Material: BAGASSE/PLA bis +100°C
CPLA max +100°C
PLA max +40°C

ecoecho®



NEW

| Nr. | Artikel | Beschreibung | OK Compost | Farbe | Material | Vol (ml) | Stck./Pack |
|-----|---------|---|------------|-------------|----------|----------|------------|
| 1 | 182530 | Sweet Kaffeebecher ecoecho® | * | Bedruckt | Bagasse | 120 | 24x50 |
| 2 | 182531 | Sweet Kaffeebecher ecoecho® | * | Bedruckt | Bagasse | 180 | 16x50 |
| 3 | 182532 | Sweet Kaffeebecher ecoecho® | * | Bedruckt | Bagasse | 240 | 16x50 |
| 4 | 182533* | Sweet Kaffeebecher ecoecho® | * | Bedruckt | Bagasse | 350 | 18x50 |
| 5 | 182534* | Sweet Kaffeebecher ecoecho® | * | Bedruckt | Bagasse | 470 | 25x36 |
| 6 | 182535 | Deckel für 182531/182532 | | Weiß | CPLA | - | 16x50 |
| 7 | 182536 | Deckel für 182533/182534 | | Weiß | CPLA | - | 12x75 |
| 8 | 191668 | Flacher Deckel mit Kreuzschlitz für 182523/182535 | | Transparent | PLA | - | 12x75 |
| 9 | 191669 | Kuppeldeckel mit Loch für 182523/182534 | | Transparent | PLA | - | 12x75 |

* Siegelbar mit der DF5-Maschine. Kassette bestellbar unter der Artikel-Nr. 191377.





URBAN ECOECHO® KAFFEEBECHER

- Ideal für Cafés, Saftbars, Fitnessstudios, etc.
- Kompostierbare Becher und Deckel
- Auswahl an unterschiedlichen Größen
- Erstmals schwarze ecoecho® Deckel

Material: PAP/PLA max +100°C
CPLA max +100°C

ecoecho®



| Nr | Artikel | Bezeichnung | Farbe | Material | Vol (ml) | Stck./Kart. |
|----|---------|-----------------------------|----------|----------|----------|-------------|
| 1 | 182572 | Urban ecoecho® Kaffeebecher | Bedruckt | PAP/PLA | 80 | 20x50 |
| 2 | 182573 | Urban ecoecho® Kaffeebecher | Bedruckt | PAP/PLA | 120 | 20x50 |
| 3 | 182574 | Urban ecoecho® Kaffeebecher | Bedruckt | PAP/PLA | 180 | 20x40 |
| 4 | 182575 | Urban ecoecho® Kaffeebecher | Bedruckt | PAP/PLA | 240 | 20x40 |
| 5 | 182576 | Urban ecoecho® Kaffeebecher | Bedruckt | PAP/PLA | 350 | 16x50 |
| 6 | 182577 | Urban ecoecho® Kaffeebecher | Bedruckt | PAP/PLA | 470 | 16x35 |
| 7 | 182581 | Deckel für 182574/182575 | Weiß | CPLA | - | 20x40 |
| 8 | 182582 | Deckel für 182576/182577 | Weiß | CPLA | - | 16x50 |
| 9 | 182570 | Deckel für 182574/182575 | Schwarz | CPLA | - | 20x40 |
| 10 | 182571 | Deckel für 182576/182577 | Schwarz | CPLA | - | 16x50 |



ECO TRIPLE WALL THERMOBECHER



- Zu 100 % aus nachwachsenden Rohstoffen hergestellt
- Kompostierbare Becher & Deckel
- Robuste 3-wandige Konstruktion
- Entlüftungsöffnungen im Deckel für Dampfaustritt

Material: PAP/PBS max +100°C
CPLA max +100°C

ecoecho®



| Nr | Artikel | Bezeichnung | Farbe | Material | Vol (ml) | Stck./Kart. |
|----|---------------|--|----------|----------|----------|-------------|
| 1 | 161197 | Triple Wall Thermobecher | Braun | PAP/PBS | 240 | 20x25 |
| 2 | 161198 | Triple Wall Thermobecher | Braun | PAP/PBS | 350 | 12x30 |
| 3 | 161199 | Triple Wall Thermobecher | Braun | PAP/PBS | 470 | 12x20 |
| 4 | 159709 | Triple Wall Thermobecher | Bedruckt | PAP/PBS | 240 | 20x25 |
| 5 | 159710 | Triple Wall Thermobecher | Bedruckt | PAP/PBS | 350 | 12x30 |
| 6 | 159711 | Triple Wall Thermobecher | Bedruckt | PAP/PBS | 470 | 12x20 |
| 7 | 182535 | Deckel für 159709/161197 | Weiß | CPLA | - | 20x50 |
| 8 | 182536 | Deckel für 159710/159711/ 161198/161199 | Weiß | CPLA | - | 25x50 |

ECO DOUBLE WALL THERMOBECHER



- Zu 100 % aus nachwachsenden Rohstoffen hergestellt
- Kompostierbare Becher & Deckel
- Robuste 2-wandige Konstruktion
- Entlüftungsöffnungen im Deckel für Dampfaustritt

Material: PAP/PLA max +100°C
CPLA max +100°C

ecoecho®



| Nr | Artikel | Bezeichnung | Farbe | Material | Vol (ml) | Stck./Kart. |
|----|---------------|--------------------------|----------|----------|----------|-------------|
| 1 | 170701 | Double Wall Thermobecher | Bedruckt | PAP/PLA | 240 | 20x40 |
| 2 | 170730 | Double Wall Thermobecher | Bedruckt | PAP/PLA | 350 | 16x35 |
| 3 | 170731 | Double Wall Thermobecher | Bedruckt | PAP/PLA | 470 | 16x35 |
| 4 | 170636 | Deckel für 170701 | Weiß | CPLA | - | 20x40 |
| 5 | 170637 | Deckel für 170730/170731 | Weiß | CPLA | - | 16x50 |

ECO THERMOBECHER

- Kompostierbare Becher und Deckel
- Entlüftungsöffnungen im Deckel für Dampfaustritt

Material: PAP/PBS max +100°C
CPLA max +100°C

ecoecho®



| Nr | Artikel | Bezeichnung | Farbe | Material | Vol (ml) | Stck./Kart. |
|----|---------------|--------------------------|----------|----------|----------|-------------|
| 1 | 159924 | Thermobecher Eco | Bedruckt | PAB/PBS | 120 | 20x50 |
| 2 | 159706 | Thermobecher Eco | Bedruckt | PAB/PBS | 240 | 20x50 |
| 3 | 159707 | Thermobecher Eco | Bedruckt | PAB/PBS | 350 | 16x50 |
| 4 | 159708 | Thermobecher Eco | Bedruckt | PAB/PBS | 470 | 16x35 |
| 5 | 182535 | Deckel für 159706 | Weiß | CPLA | - | 20x50 |
| 6 | 182536 | Deckel für 159707/159708 | Weiß | CPLA | - | 25x50 |



BIO-BECHER FÜR HEISSGETRÄNKE

- Aus 100 % nachwachsenden Rohstoffen
- Kompostierbare Becher und Deckel
- Entlüftungsöffnungen im Deckel für Dampfaustritt

Material: PAP/PLA max +100°C
CPLA max +100°C

ecoecho®



| Nr | Artikel | Bezeichnung | Farbe | Material | Vol. (ml) | Stck./Kart. |
|----|---------|----------------------------|----------|----------|-----------|-------------|
| 1 | 170633 | Thank You Becher | Bedruckt | PAP/PLA | 120 | 36x45 |
| 2 | 182847 | Thank You Becher | Bedruckt | PAP/PLA | 180 | 20x40 |
| 3 | 170634 | Thank You Becher | Bedruckt | PAP/PLA | 240 | 20x40 |
| 4 | 170635 | Thank You Becher | Bedruckt | PAP/PLA | 350 | 16x50 |
| 5 | 176384 | Thank You Becher | Bedruckt | PAP/PLA | 470 | 16x50 |
| 6 | 170636 | Deckel für 182847/170634 | Weiß | CPLA | - | 20x40 |
| 7 | 170637 | Deckel für 170635 / 176384 | Weiß | CPLA | - | 16x50 |



Bieten Sie zu Ihrem Kaffee Gebäck, Desserts und Salate an? Entdecken Sie unser ecoecho® Verpackungssortiment auf duni.de.



Geben Sie Ihrem Produkt den letzten Schliff: Wir bieten jetzt auch Sticker und Banderolen an, mit denen Sie Ihre Marke unterwegs bewerben können.

STEIGERN SIE DEN BEKANNTHEITSGRAD IHRER MARKE

Personalisierte Produkte wie Kaffeebecher können viel bewirken. Sie erwecken nicht nur Ihre Marke zum Leben und sorgen für ein besseres Kundenerlebnis, sondern können Ihre Verpackung auch zu einem starken Werbemittel für Ihr Unternehmen machen.

Unser erfahrenes Team kann Ihnen dabei helfen, eine optimale, Ihrem Budget angepasste Lösung für Ihre Kaffeebecher zu finden. Ob Kaffeebecher mit Profildruck oder Aufkleber und Banderolen, die Ihr gesamtes Sortiment verbinden – wir helfen Ihnen gerne.

BESTELLEN SIE IHRE KAFFEEBECHER NOCH HEUTE

Unsere Experten stehen Ihnen gerne mit Rat und Tat zur Seite. Scannen Sie den QR-Code oder besuchen Sie duni.com.



Standardprodukte, vor und nach dem Bedrucken

ORGANIC



1 NEU 2 NEU 3 NEU 4 NEU 5 NEU 6 NEU 7 NEU

| NR. | ART. | BESCHREIBUNG | PACK | | | | NR. | ART. | BESCHREIBUNG | PACK | | | |
|-----|--------|---|---------|---|---|---|-----|--------|---------------------------------|----------|---|---|---|
| 1 | 186423 | Zelltuch-Serviette für Spender, 1-lagig, 33 x 32 cm | 6 x 750 | • | • | • | 5 | 186558 | Dunisoft® Serviette, 20 x 20 cm | 16 x 180 | • | • | • |
| 2 | 186417 | Zelltuch-Serviette, 3-lagig, 33 x 33 cm | 10 x 50 | • | • | • | 6 | 186473 | Dunisoft® Serviette, 40 x 40 cm | 12 x 60 | • | • | • |
| 3 | 186432 | Zelltuch-Serviette, 2-lagig, 1/8-Falz, 40 x 40 cm | 5 x 300 | • | • | • | 7 | 186532 | Papier-Tischset, 30 x 40 cm | 4 x 250 | • | • | • |
| 4 | 186419 | Zelltuch-Serviette, 3-lagig, 1/8-Kopffalz, 40 x 40 cm | 4 x 250 | • | • | • | | | | | | | |

LEAF



1 NEU



2 NEU

AUS GRAS
HERGESTELLT

| NR. | ART. | BESCHREIBUNG | PACK | | | |
|-----|--------|---------------------------------------|---------|---|---|---|
| 1 | 187069 | Duni Sacchetto® Zelltuch, 8,5 x 19 cm | 5 x 100 | • | • | • |
| 2 | 187005 | Gras Tischset, 30 x 40 cm | 4 x 250 | • | • | • |

BESTECKKÄSTEN MULTI, BAMBOO ECOECHO®

- Lässt sich nach eigenen Wünschen gestalten
- Hier finden Servietten, Besteck oder Salz und Pfeffer Platz
- Aus robustem, nachhaltigem und elegantem Bambus



1

2

3

4

| NR. | ART. | BESCHREIBUNG | PACK | | | | NR. | ART. | BESCHREIBUNG | PACK | | | |
|-----|--------|---|-------|---|---|---|-----|--------|---|-------|---|---|---|
| 1 | 180000 | Servietten-Spenderbox, Bambus, 18 x 12 cm | 2 x 1 | • | • | • | 3 | 179999 | Servietten-Spenderbox, Bambus, 36 x 14 cm | 2 x 1 | • | • | • |
| 2 | 180002 | Servietten-Spenderbox, Bambus, 18 x 18 cm | 2 x 1 | • | • | • | 4 | 178489 | Tablett, Bambus, 30 x 15 cm | 4 x 1 | • | • | • |

NATÜRLICH

Nachhaltige Materialien sind die richtige Wahl für moderne und umweltbewusste Verbraucher. Unsere Kollektion bietet Ihnen eine große Auswahl, an Produkten aus umweltfreundlichen Materialien – von kompostierbarer Bagasse bis hin zu recyceltem und wieder recycelbarem Kunststoff.

ecoecho
100% recycelbar

MEHR ECOECHO® TABLE TOP-PRODUKTE FINDEN SIE IM NEUEN KATALOG AUF DUNI.COM

Die Brenndauer einer LED Mini Lamp entspricht der von 2500 Teelichtern.



wow LED-MINI LAMP-SET, WIEDERAUFLADBAR MULTICOLOUR,
48 X 50 MM



1 NEU

2 NEU

3 NEU

- 12 verschiedene Farben, einschl. Warm White
- Wasserdicht
- Mit grauer Silikonhülle

| NR. | ART. | BESCHREIBUNG | PACK | | |
|-----|--------|---|-------|--|--|
| 1 | 186495 | LED-Mini Lamp-Set, wiederaufladbar, 8 Stück, | 1 x 1 | | |
| 2 | 186496 | LED-Mini Lamp-Set, wiederaufladbar, 3 Stück, | 1 x 1 | | |
| 3 | 186497 | LED Mini Lamp, wiederaufladbar, 4 Stück, Ersatzteil | 1 x 1 | | |

wow LED-MINI LAMP-HALTER BAMBUS,
33 X 57 MM



1 NEU



- Denkbar leichtes Ein- und Ausschalten der Mini Lamp
- Aus handgefertigtem, nachhaltigem Bambus
- Ideal für kleine Tische

| NR. | ART. | BESCHREIBUNG | PACK | | |
|-----|--------|--------------|-------|--|--|
| 1 | 186426 | Bamboo | 8 x 1 | | |

JOY LED-SET, WIEDERAUFLADBAR, 70 X 40 MM



1

2

- Veränderung der Atmosphäre auf Knopfdruck
- 12 verschiedene Farben oder Warm White
- Bis zu 48 LEDs gleichzeitig auf kleinstem Raum aufladen & tragen

| NR. | ART. | BESCHREIBUNG | PACK | | |
|-----|--------|---|-------|--|--|
| 1 | 176506 | LED-Set, Wiederaufladbar, Multicolour, 4 Stück | 1 x 1 | | |
| 2 | 171486 | LED-Set, Wiederaufladbar, Multicolour, 12 Stück | 1 x 1 | | |

LED Kerzen: 13 h Brenndauer, 8 h Ladezeit. Jedes Set enthält 1 Ladestation, 1 Adapter und 1 Fernbedienung. Umweltschutz: Es gelten die Vorschriften für das Recycling von Elektroschrott und Batterien. Nicht über den Hausmüll entsorgen.

JOY GOOD CONCEPT



1 NEU



2



3

- Ein besonderes Konzept für Profis
- Diebstahlsicherung durch innovatives Klicksystem
- Tolle Designs für jede Tischgröße

| NR. | ART. | BESCHREIBUNG | PACK | | |
|-----|--------|---|-------|--|--|
| 1 | 186425 | Good Concept LED-Leuchte Sister, Bambus, 110 x 110 mm | 4 x 1 | | |
| 2 | 183180 | Good Concept LED-Leuchte Bright, Bambus, 105 x 75 mm | 4 x 1 | | |
| 3 | 183179 | Good Concept LED-Leuchte Easy, Bambus, 240 x 100 mm | 4 x 1 | | |

JOY LED-HALTER FEEL, 120 X 100 MM



1



- Handgefertigt aus 100 % recyceltem Karton
- Für jeden Anlass
- Integrierter Zentrierring hält die LED fest

| NR. | ART. | BESCHREIBUNG | PACK | | |
|-----|--------|---------------|-------|--|--|
| 1 | 178485 | Braun, Karton | 4 x 1 | | |



DUNIFORM®
SINCE 1977

DAS SMARTE SIEGELKONZEPT

Gutes Essen verdient eine gute Verpackung. Nach diesem Motto haben wir unser einzigartiges One-Stop-Shop-Duniform® Konzept entwickelt. Dieses wird seit über 40 Jahren von uns erfolgreich vertrieben und umfasst Versiegelungsmaschinen, Schalen, Folien sowie Transportlösungen, Service und Support.



Sie wählen dabei einfach die für Ihr Unternehmen zum aktuellen Zeitpunkt beste Lösung. Im Gegensatz zu vielen anderen Fertiglösungen sind alle Duniform®-Produkte aufeinander abgestimmt. Dies bietet Ihnen optimale praktische Lösungen und Ihren Gästen ein unvergessliches kulinarisches Erlebnis.

DF22/DF22F



DF25



DF20



DF15



DF10



DF5

**NEU**SIEGELMASCHINE
FÜR RPET-GLÄSER

MANUELLE BEDIENUNG

AUSWAHL DER PASSENDEN MASCHINE

Unsere Mitarbeiter helfen Ihnen gerne bei der Auswahl der passenden Duniform®-Maschine für Ihr Unternehmen. Die aus hochwertigem Stahl in Schweden oder Italien gefertigten Maschinen sind besonders anwenderfreundlich und erlauben einen schnellen Wechsel der Kassetten

**FÜR GLÄSER**

Serviere versiegelte ecoecho® rPET-Gläser schnell und elegant.

DF32/DF32F



DF36



DF44



DF46

AUTOMATIKFUNKTION

**MANUELL**

Zum Versiegeln der gefüllten Schale einfach den Deckel anheben und schließen.

**HALBAUTOMATISCH**

Die gefüllte Schale in die Kassette einlegen und die Maschine erledigt den Rest.

**VOLLAUTOMATISCH**

Die Maschine füllt und versiegelt die Schalen und kann große Volumen bewältigen.

DUNIFORM® DF5 SIEGELMASCHINE FÜR GLÄSER

Gesundheit ist das größte Reichtum. Kein Wunder, dass sich die Verbraucher von heute für gesunde, hygienisch zubereitete Speisen und Getränke entscheiden: Smoothies, frisch gepresste Säfte, Eiweißshakes und gesunde Snacks sind sehr beliebt. Gleichzeitig suchen Kunden überall nach Lösungen die auch gesund zur Umwelt sind. Mit dem neuen DF5-Konzept bieten Sie das Beste aus beiden Welten - eine Optimierung der Hygiene, der Abfallvermeidung und dem mühelosen Arbeiten.



Erleben Sie auf [Duni.com](https://duni.com) wie Sie mit der DF5 einen leckeren Smoothie hygienisch versiegeln.



**“DIE HYGIENISCHE
VERSIEGELUNG BEWAHRT
FRISCHE UND VERMEIDET
VERSCHÜTTEN - UND IST
DAMIT GUT FÜR KUNDEN
UND UNTERNEHMEN”**





SWEET KAFFEEBECHER

Material: BAGASSE/PLA: bis +100°C
PLA max +40°C

ecoecho®



NEW

| Nr | Artikel | Bezeichnung | OK Compost | Farbe | Material | Vol. (ml) | Stck./Kart. | DF5 Cassette |
|----|---------|---|------------|-------------|----------|-----------|-------------|--------------|
| 1 | 182533 | Sweet Kaffeebecher ecoecho® | * | Bedruckt | Bagasse | 350 | 18x50 | 191377 |
| 2 | 182534 | Sweet Kaffeebecher ecoecho® | * | Bedruckt | Bagasse | 470 | 25x36 | 191377 |
| 3 | 191668 | Flacher Deckel mit Kreuzschlitz für 182523/182534 | | Transparent | PLA | - | 12x75 | - |
| 4 | 191669 | Kuppeldeckel mit Loch für 182533/182534 | | Transparent | PLA | - | 12x75 | - |



RPET CRYSTAL GLÄSER

Material: rPET 70°C
PP max +100°C (mikrowellengeeignet)

ecoecho®



| Nr | Artikel | Bezeichnung | Material | Farbe | Vol. (ml) | Größe (mm) LxWxH | Stck./Kart. | DF5 Cassette |
|----|---------|--|----------|-------------|------------|------------------|-------------|--------------|
| 1 | 188004 | ecoecho® rPET Glas Crystal | rPET | Transparent | 410 (0,3l) | - | 16x50 | 191378 |
| 2 | 188005 | ecoecho® rrPET Glas Crystal | rPET | Transparent | 470 (0,4l) | - | 16x50 | 191378 |
| 3 | 188006 | ecoecho® rPET Glas Crystal | rPET | Transparent | 590 (0,5l) | - | 16x50 | 191378 |
| 4 | 188003 | rPET Einsatz für Gläser Crystal zum Versiegeln mit 188004-188006 | rPET | Transparent | 120 | - | 16x30 | 191377 |
| 5 | 188014 | Einsatz für Gläser Crystal für 188004 / 188005 / 188006 | rPET | Transparent | 250 | - | 16x50 | 191381 |
| 6 | 188013 | rPET Einsatz für Gläser Crystal zum Versiegeln mit 188004-188006 | rPET | Transparent | 180 | - | 16x30 | 191377 |
| 7 | 188011 | ecoecho® Flacher Deckel mit Kreuzschlitz | rPET | Transparent | - | - | 20x50 | - |
| 8 | 177998 | ecoecho® Flacher Deckel ohne Öffnung | rPET | Transparent | - | - | 20x50 | - |
| 9 | 188012 | ecoecho® Kuppeldeckel mit Öffnung | rPET | Transparent | - | - | 20x50 | - |
| 10 | 188016 | Smoothie Strohhalme | PP | Transparent | - | 230 mm | 20x300 | - |
| 10 | 188017 | Smoothie Strohhalme | PP | Schwarz | - | 230 mm | 20x300 | - |



KARTONBECHER

Material: Cardboard/PLA max +100°C

ecoecho®



1

| Nr | Artikel | Bezeichnung | Material | Größe LxBxH (mm) | Vol. (ml) | Stck./Kart. | DF5 Kassetten |
|----|---------|-----------------------|-----------|------------------|-----------|-------------|---------------|
| 1 | 170732* | Kartonbecher ecoecho® | Kart./PLA | 90x90x62 | 250 | 8x50 | 191377 |

* Entfernen Sie die Folie vor dem Aufwärmen in der Mikrowelle



DF5

- Klein & kompakt
- Einfach & schnell

Technische Informationen

| | |
|----------------------|---------------------|
| Artikelnummer | 700075 |
| Gewicht der Maschine | 22 kg |
| Gewicht der Kassette | 0,5 kg |
| Elektronische Daten | 220 V~, AC 50/60 Hz |
| MAx. Stromverbrauch | 0,4 kW |
| Kabellänge/Stecker | 2m/1 Phase geerdet |

Pressing force

| | |
|---------------------------|----------------|
| Takte | 6-10 Takte/min |
| Dauer des Aufheizvorgangs | 5-10 min |

Weitere Informationen

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Maximale Größe der Gläser | Ø 98 mm |
| Maximale Folienbreite | 130 mm |
| Siegeltemperatur | max 200°C |
| Siegeltechnik | Halbautomatisch |
| Siegelfolie | 188059 / Ø 177 mm |

DF5 KASSETTE & FILM

| Nr | Artikel | Bezeichnung | Farbe | Größe (mm) | Stck./Kart. |
|----|---------|-----------------------------------|-------------|------------|-------------|
| 1 | 191378* | Kassette DF5 Ø 98 | Schwarz | Ø 98 | 1x1 |
| 2 | 191377 | Kassette DF5 Ø 80 | Rot | Ø 80 | 1x1 |
| 3 | 191380 | Kassette DF5 Ø 90 | Blau | Ø 90 | 1x1 |
| 4 | 191381 | Kassette DF5 Ø 95 | Silber | Ø 95 | 1x1 |
| 5 | 191382 | Kassette DF5 Ø 100 | Grün | Ø 100 | 1x1 |
| 6 | 188059 | Siegelfolie, 42 µ, 130 mm x 400 m | Transparent | Ø 177 | 1x1 |

*In der DF5-Maschine enthalten





NEU

DUNIFORM®
POLARDELI

POLARDELI MINIMALISTISCHES DESIGN MAXIMALE FUNKTION

Polardeli-Boxen bringen eine neue Perspektive in das umweltfreundliche Verpackungsdesign. Sie sind ideal für gekühlte Speisen, die durch das transparente Material aus recyceltem PET besonders appetitlich aussehen. Darüber hinaus bieten sie höchste Funktionalität und lassen sich sowohl mit Duniuniform®-Siegelmaschinen als auch mit 100% rPET Deckeln verschließen.

 VIDEO ANSEHEN

Sehen Sie sich das Polardeli-Video an auf [Duni.com/de/products/polardeli](https://duni.com/de/products/polardeli)



POLARDELI

- Hergestellt aus recyceltem PET
- Ideal für Delis
- Passende stapelbare Deckel



ecoecho®



Material: rPET-40°C bis +70°C

| Nr | Artikel | Beschreibung | Kassette | Siegelfolie | Größe (mm) LxBxH | Vol (ml) | Stck./ Kart. |
|----|---------|-------------------------|--|-------------|---------------------|-------------|-----------------|
| 1 | 187030 | Polardeli mini | 187027 DF10/20 (4 nutzig) 187037 DF15/25 (6 nutzig) | 162800 | 102x80x24 mm | 100 ml | 1x720 |
| 2 | 187031 | Polardeli petit | 187028 DF10/20 (1 nutzig) 187036 DF15/25 (2 nutzig) | 162800 | 175x115x29 mm | 300 ml | 1x780 |
| 3 | 187032 | Polardeli medio | 187028 DF10/20 (1 nutzig) 187036 DF15/25 (2 nutzig) | 162800 | 175x115x48 mm | 500 ml | 1x576 |
| 4 | 187033 | Polardeli grand | 187028 DF10/20 (1 nutzig) 187036 DF15/25 (2 nutzig) | 162800 | 175x115x69 mm | 750 ml | 1x450 |
| 5 | 187034 | Polardeli Deckel mini - | - | - | 108x86x18 mm | - | 1x630 |
| 6 | 187035 | Polardeli Deckel | - | - | 181x121x18 mm | - | 1x625 |



Duniform® ist ein One-Stop-Shop Konzept, das sich an Caterer, Restaurants und allen anderen Take-Away Anbieter wendet. Die Kombination von Design und hoher Funktionalität schaffen einen großen Mehrwert. Mit Duniform® haben Sie eine garantiert kosteneffiziente, zuverlässige und flexible Lösung – speziell zugeschnitten auf Ihre Bedürfnisse.

Ein besonderes Konzept

Anders als bei vielen anderen Angebot, arbeiten beim Duniform® Konzept alle Komponenten Hand in Hand. Das bedeutet, Sie bekommen die optimale Siegellösung, abgestimmt auf Ihre Bedürfnisse und so eine perfekte Verpackung für Ihre Kunden.

Auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten

Ein weiterer Vorteil des Duniform® Konzeptes ist, dass es mit Ihnen wächst. Durch die große Auswahl an Maschinen, Schalen und Folien können wir die optimale Lösung für jetzige und künftige Anforderungen bieten.

Umweltbewusste Materialien

Das Duniform® Konzept beinhaltet viele innovative, umweltbewusste Materialien wie Biokunststoff. Diese bieten nicht nur fantastische Leistung und Funktionalität; es sendet eine attraktive Botschaft über Ihr Unternehmen an Ihre Kunden.

Ihr individueller Feinschliff

Die Siegelfolie für Duniform® kann kundenspezifisch für Ihre persönliche Note angepasst werden. Jetzt bieten wir auch Sticker und Banderolen, die Ihnen das Bewerben Ihrer Marke unterwegs ermöglichen.



UNSERE KUNDEN ÜBER DUNIFORM®



“Das Design ist für mich und meine Kunden wichtig - genauso wie nachhaltige Materialien bei überzeugender Funktionalität”

Mathias Pilblad,
Meatballs for the People



“Duniform® Schalen sehen hochwertig aus und haben eine tolle Haptik. Unsere Gäste schätzen die hochwertige Verpackung.”

Manh Phan Hien,
Inhaber von Zen Thai



“Duniform® Siegelschalen aus Biokunststoff sind für uns die ideale Wahl. So haben wir umweltfreundliche Siegelschalen, die uns Sicherheit bieten.”

Magnus Lingvörn,
Küchenchef bei der Mathildborg Großküche



NACHHALTIGE UND MODERNE VERPACKUNGSLÖSUNGEN

Mit eleganten Biokunststoffschalen können Sie Ihr gesamtes Angebot nachhaltig präsentieren - ohne jegliche Einschränkungen hinsichtlich Funktionalität, Flexibilität und Stil. Sie bieten die Vorzüge der PP-Schalen - und sind dazu vollständig recycelbar.



DUNIFORM® SANDWICH TRAYS

- vollständig versiegelbare Sandwiches mit längerer Haltbarkeit
- aus kristallklarem, umweltfreundlichem rPET
- verbesserte Hygiene und Attraktivität der Speisen
- für MAP-Anwendungen mit größeren Duniform®-Maschinen geeignet
- Personalisierung von Verpackungen mit unserem Aufkleber- und Banderolen-Konzept

Material: rPET max +70°C

ecoecho®



NEW

| Nr | Artikel | Beschreibung | Teilung | Farbe | Material | Kassette | Größe (mm) LxBxH | Vol (ml) | Stck./ Kart. |
|----|---------|---------------|---------|-------------|----------|--|---------------------|-------------|-----------------|
| 1 | 185894 | Sandwich Tray | 1 | Transparent | rPET | 186164 DF10 (2-nutzig), 186163 DF15/25 (3-nutzig) | 181x96x85 | 570 | 1x1200 |
| 2 | 185895 | Sandwich Tray | 1 | Transparent | rPET | 186166 DF10 (2-nutzig.), 186165 DF15/25 (3-nutzig.) | 181x84x85 | 500 | 1x1400 |



1



2

BIO-BASIERTE SCHALEN

- Umweltfreundliche Schalen
- Versiegelbar mit Standard PP-Folie
- Für heiße und kalte Speisen geeignet
- Mit vorhandenen Duniform® Maschinen und Kassetten verwendbar
- Vakuum- und MAP-Verpackung möglich

Biokunststoff: -20°C bis +120°C

Temp. (Dauer): +120°C (1 h), +70°C(4h), +40°C (10 Tage), -20°C (unbegrenzt)

ecoecho®



| Nr. | Artikel | Bezeichnung | Teilung | Farbe | Kassette DF10/20* | Größe (mm) LxBxH | Vol (ml) | Stck./Kart. |
|-----|---------------|------------------------|---------|-------|-------------------|------------------|-------------|-------------|
| 1 | 175298 | Siegelschale Caterline | 1 | Weiß | 140162 | 227x178x32 | 920 | 1x216 |
| 2 | 175299 | Siegelschale Caterline | 1 | Weiß | 140162 | 227x178x40 | 1115 | 1x216 |
| 3 | 173718 | Siegelschale Caterline | 1 | Weiß | 140162 | 227x178x50 | 1345 | 1x216 |
| 4 | 173719 | Siegelschale Caterline | 2 | Weiß | 159176 | 227x178x50 | 645/540 | 1x216 |
| 5 | 173720 | Siegelschale Caterline | 3 | Weiß | 159177 | 227x178x50 | 530/325/235 | 1x216 |

*Nr. 1,-3 DF15/25 Kassette, 153432 (2-nutzig) auch erhältlich

Nr. 4 DF15/25 Kassette, 163449 (2-nutzig) auch erhältlich

Nr. 5 DF15/25 Kassette, 163450 (2-nutzig) auch erhältlich



TAKE-AWAY SCHALEN AUS BIOKUNSTSTOFF

- Siegelschalen aus biobasiertem Material
- Versiegelbar mit Standard PP-Folie
- Geeignet für heiße und kalte Speisen
- Passend für vorhandene Duniform® Maschinen und Kassetten
- Vakuum- und MAP-Verpackung möglich

Biokunststoff: -20°C bis +120°C

Temp. (Dauer): +120°C (1 h), +70°C(4h), +40°C (10 Tage), -20°C (unbegrenzt)

ecoecho®



| Nr. | Artikel | Bezeichnung | Teilung | Farbe | Kassette DF10/20* | Größe (mm) LxBxH | Vol (ml) | Stck./Kart. |
|-----|---------------|--------------------------------|---------|-------|-------------------|------------------|-------------|-------------|
| 1 | 171149 | Biokunststoff Schale Take-Away | 1 | Weiß | 150020 | 250x159x43 | 1100 | 1x246 |
| 2 | 171150 | Biokunststoff Schale Take-Away | 2 | Weiß | 150021 | 250x159x45 | 700/400 | 1x246 |
| 3 | 171151 | Biokunststoff Schale Take-Away | 3 | Weiß | 150022 | 250x159x48 | 550/350/200 | 1x246 |

*Nr. 1 DF15 / DF25 Kassette, 165911 (2-nutzig) auch erhältlich.

Nr. 2 DF15 / DF25 Kassette, 182975 (2-nutzig) auch erhältlich.

Nr. 3 DF15 / DF25 Kassette, 173050 (2-nutzig) auch erhältlich.





CPET-MENÜSCHALEN

• 60% recyceltes Material bei ecoecho® Artikeln



Material CPET: -40°C bis +220°C
Temp. (Dauer): +220°C (2h), +70°C (2h), +40°C (10Tage), -40°C (unbegrenzt)

ecoecho®



| Nr. | Artikel | Bezeichnung | Teilung | Farbe | Kassette | Größe (mm) LxBxH | Vol (ml) | Stck./Kart. |
|-----|---------|-----------------------|---------|---------|--|------------------|-------------|-------------|
| 1 | 115495 | CPET-Schale, ecoecho® | 1 | Schwarz | 140162 DF10/20, 153432 DF15/25 (2-nutzig) | 225x175x34 | 960 | 1x300 |
| 2 | 115494 | CPET-Schale, ecoecho® | 1 | Weiß | 140162 DF10/20, 153432 DF15/25 (2-nutzig) | 225x175x34 | 960 | 1x300 |
| 3 | 122018 | CPET-Schale, ecoecho® | 1 | Schwarz | 140162 DF10/20, 153432 DF15/25 (2-nutzig) | 225x175x43 | 1200 | 1x300 |
| 4 | 115503 | CPET-Schale, ecoecho® | 1 | Weiß | 140162 DF10/20, 153432 DF15/25 (2-nutzig) | 225x175x43 | 1200 | 1x300 |
| 5 | 153414 | CPET-Schale, ecoecho® | 1 | Schwarz | 140162 DF10/20, 153432 DF15/25 (2-nutzig) | 225x175x54 | 1500 | 1x270 |
| 6 | 153422 | CPET-Schale, ecoecho® | 1 | Weiß | 140162 DF10/20, 153432 DF15/25 (2-nutzig) | 225x175x54 | 1500 | 1x270 |
| 7 | 151305 | CPET-Schale, ecoecho® | 2 | Schwarz | 140160 DF10/20, 153433 DF15/25 (2-nutzig) | 225x175x35 | 515/370 | 1x250 |
| 8 | 151306 | CPET-Schale, ecoecho® | 2 | Weiß | 140160 DF10/20, 153433 DF15/25 (2-nutzig) | 225x175x35 | 515/370 | 1x250 |
| 9 | 115505 | CPET-Schale, ecoecho® | 2 | Schwarz | 140160 DF10/20, 153433 DF15/25 (2-nutzig) | 225x175x43 | 655/455 | 1x300 |
| 10 | 115504 | CPET-Schale, ecoecho® | 2 | Weiß | 140160 DF10/20, 153433 DF15/25 (2-nutzig) | 225x175x43 | 655/455 | 1x300 |
| 11 | 151307 | CPET-Schale, ecoecho® | 3 | Schwarz | 140158 DF10/20, 152440 DF15/25 (2-nutzig) | 225x175x34 | 430/225/165 | 1x250 |
| 12 | 151728 | CPET-Schale, ecoecho® | 3 | Weiß | 140158 DF10/20, 152440 DF15/25 (2-nutzig) | 225x175x34 | 430/225/165 | 1x250 |
| 13 | 115506 | CPET-Schale, ecoecho® | 3 | Schwarz | 140158 DF10/20, 152440 DF15/25 (2-nutzig) | 225x175x43 | 525/275/205 | 1x300 |
| 14 | 132346 | CPET-Schale, ecoecho® | 3 | Weiß | 140158 DF10/20, 152440 DF15/25 (2-nutzig) | 225x175x43 | 525/275/205 | 1x300 |
| 15 | 147599 | CPET-Schale | 3 | Schwarz | 147600 DF10/20 | 225x175x43 | 220/220/560 | 1x300 |



MATERIALÜBERSICHT

Unterschiedliche Materialien für unterschiedliche Bedürfnisse.
Die Übersicht hilft Ihnen, die richtige Auswahl für Ihren Betrieb zu finden.

| SYMBOL | NAME | ECOECO® | TEMPERATUR* | ROHMATERIAL | KOMPOSTIERBAR |
|--------|----------------|----------|------------------|--|---|
| | rPET | ecoecho® | -40°C bis +70°C | Mindestens 80% und bis zu 100% recyceltes Material. | Recycling wie Plastik |
| | PLA | ecoecho® | -4°C bis +40°C | Pflanzenstärke | Kompostierbar nach EN13432 oder Recycling wie Plastik |
| | CPLA | ecoecho® | -4°C bis +100°C | Pflanzenstärke | Kompostierbar nach EN13432 (Besteck ASTM D6400 und ASTM D6868) oder Recycling wie Plastik |
| | PBS | ecoecho® | -4°C bis +40°C | Pflanzenstärke | Ja, EN 13432 oder Recycling wie Plastik |
| | Bio-kunststoff | ecoecho® | -20°C bis +120°C | Biobasierter Kunststoff aus Zuckerrohr, Polypropylen | Recycling wie Plastik |
| | Bagasse | ecoecho® | -4°C bis +100°C | Zuckerrohr-Fasern (Nebenprodukt) | Recycling wie Karton/Papier |
| | PAP (Papier) | - | -20°C bis +100°C | Zellstoff/Holz | Recycling wie Karton/Papier |
| | Karton | - | -20°C bis +100°C | Zellstoff/Holz | Recycling wie Karton/Papier |
| | Gras Papier | ecoecho® | 0°C bis +90°C | Mix aus lokal geerntetem Gras and Papierfasern | Recycling wie Papier |

*Siehe auch die spezifischen Temperatur- und Zeitangaben der einzelnen Produktgruppen im Katalog

DER LEBENSZYKLUS EINES DUNI PRODUKTS

Der Lebenszyklus eines Produkts von Duni beginnt mit der Wahl des Materials. Wir bevorzugen erneuerbare Rohstoffe von Bäumen und Pflanzen, die verantwortungsvoll angebaut und bezogen wurden. Restmaterialien, wie Zuckerrohrfasern oder recyceltes Plastik sind auch eine sehr gute Möglichkeit Ressourcen auszuwerten und zu schonen.

Bewusster Komfort ist ein guter Grund, die Produkte von Duni zu wählen und zu verwenden. Wir arbeiten engagiert daran, gute Arbeitsbedingungen und eine begrenzte Umweltbelastung bei uns selbst und den Produktionsstätten unserer Lieferanten sicherzustellen.

Am Ende ihres Lebenszyklus sollten die Produkte von Duni recycelt, kompostiert oder zur Energiegewinnung verbrannt werden. Vermüllung ist keine Alternative und Mülldeponien sollten vermieden werden. Wir streben nach guten Alternativen zur Abfallhandhabung unserer Produkte.



Mehr über unsere Blue Mission erfahren Sie auf unserer Seite Corporate Responsibility auf duni.de.

SYMBOLÜBERSICHT



Entwickelt für optimale Stapelbarkeit.



Auslaufsicher.



Mikrowellengeeignet.



Deckel oder Siegelfolie beschlagen nicht.



Anhängender Klappdeckel ist leicht abtrennbar.



Backofenfest.



Kann mit einer Duniform® Maschine verschlossen werden.



Kann durch Logo, Design oder Botschaft individualisiert werden.



Hervorragende Isuliereigenschaft.



Hergestellt aus Holz FSC®-zertifizierter Wälder oder Altpapier.

The mark of responsible forestry

ecoecho® Innovatives und umweltbewusstes Design - z. B. aus biologisch abbaubarem oder recyceltem Material.

ecoecho[®]

LEAD THE WAY

Lassen Sie uns etwas bewegen und vorangehen, gemeinsam für noch nachhaltigere Verpackungskonzepte.

Folge uns auf



SUPPLIER OF GOODFOODMOOD

Duni GmbH
Robert-Bosch-Straße 4
D 49565 Bramsche
Fon +49 (0) 5461/82-0
Fax +49 (0) 5461/82-169
mealservice@duni.de

Duni GmbH
Sterneckstraße 35-37
AT 5020 Salzburg
Fon +43 (0) 662/835496-0
Fax +43 (0) 662/835496-4
mealservice@duni.at

Duni AG
Lettenstrasse 11
CH 6343 Rotkreuz
Fon +41 (0) 41/7980171
Fax +41 (0) 41/7980172
mealservice@duni.ch