



Die Handschrift der Werbung

RECYCLED
PET PEN
RECYCLED
PET PEN
RECYCLED
PET PEN
RECYCLED
PET PEN
RECYCLED
PET PEN



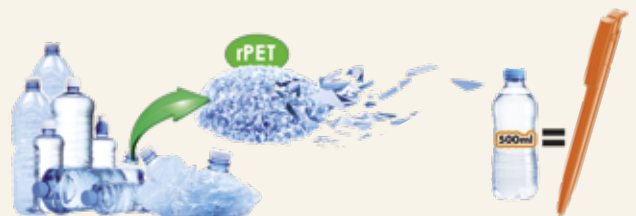


uma recycled-PET-PEN-Herstellung

Für die Herstellung eines PET-Kugelschreibers wird rPET verwendet. Das hierzu benötigte Granulat wird aus recycelten PET-Flaschen gewonnen. Eine 0,5-Liter PET-Flasche ergibt genau das Material, welches für die Herstellung eines Kugelschreibergehäuses benötigt wird – „Upcycling“ in seiner besten Form.

Mit dem Einsatz der uma Recycled PET PENs sichern wir Ihnen zu, dass bereits ein Recyclingprozess unterstützt wurde und die Schreibgeräte weiteren Recyclingzyklen zugeführt werden können. Die 100 % europäische Produktion erfolgt außerdem klimaneutral und setzt somit ein weiteres Zeichen für nachhaltiges und langlebiges Werben.

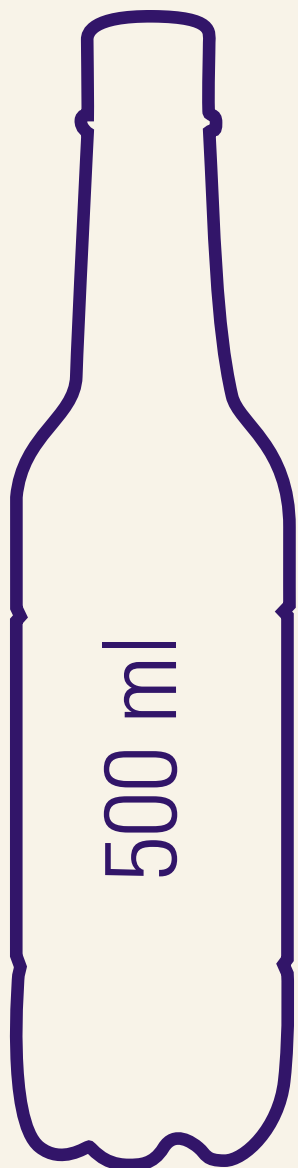
Dank dem Einsatz der langschreibenden uma Jumbomine, leistet der uma RECYCLED PET PEN einen zusätzlichen nachhaltigen Beitrag zur Schonung der Umwelt.



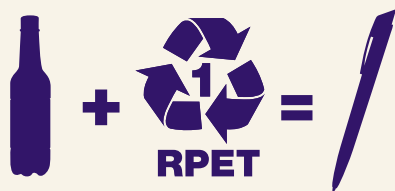


GUT FÜR DIE UMWELT – GUT FÜR SIE

**Ihre Vorteile mit der
uma recycled PET PEN-Serie**



recycled PET PEN



Recycelte Schreibgeräte in
verschiedenen Farben und Oberflächen.

PMS Farbeinfärbung möglich.

Mix and Match Option möglich.

Ein Recycling-Prozess bereits umgesetzt.

Kann wieder recycelt werden.

Langlebiger Werbeträger.

Weniger CO₂-Ausstoß als bei
der Herstellung von Biokunststoffen.

Klimaneutral produziert und veredelt.

Zertifiziert nach Global Recycling Standard.

Europäische Produktion.

Eine 0,5-Liter PET-Flasche ergibt ein
Kugelschreibergehäuse.

Mehrfach nominiert und ausgezeichnet.



RECYCLED PET PEN

0-2260

RECYCLED PET PEN transp.

0-2260 T

0-2260 (● 8-0866)

-  57-0298
-  57-0662
-  57-0200
-  57-7492
-  57-0361
-  57-0340
-  57-0002
-  57-7527
-  57-0001
-  57-0012
-  57-0270
-  57-2607
-  57-0233
-  57-0021
-  57-7710
-  57-7500

0-2260 T (● 8-0866)

-  57-0286
-  57-0185
-  57-0355
-  57-0440
-  57-0107
-  57-0260
-  57-0226
-  57-0151
-  57-3295

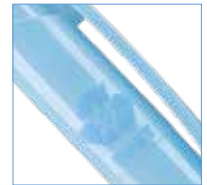
● 8-0866



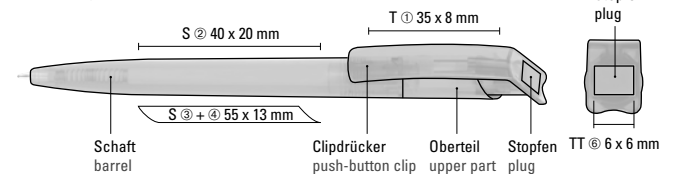
0-2260: Druckkugelschreiber aus recyceltem rPET-Material in gedeckten Gehäusefarben. Die besondere Formgebung des Clipdrückers sorgt dafür, dass Ihre Werbung immer obenauf liegt. Das aus recycelten PET-Flaschen in Europa hergestellte PET-Material eignet sich für einen langlebigen und nachhaltigen Werbeeinsatz. Dank der europäischen Produktion und dem Einsatz der langschreibenden uma Jumboline, leistet der uma RECYCLED PET PEN einen zusätzlichen nachhaltigen Beitrag zur Schonung der Umwelt.

0-2260 T: Druckkugelschreiber aus recyceltem rPET-Material in transparent glänzend, mit gedeckt farbigem Stopfen. Die besondere Formgebung des Clipdrückers sorgt dafür, dass Ihre Werbung immer obenauf liegt.

Preis/Stück 0-2260	0,49 €
Preis/Stück 0-2260 T	0,49 €
Mindestbestellmenge	1.000 Stück
Werbeschlüssel	Schaft S, Clip T, Stopfen TT



0-2260 0-2260 T



RECYCLED PET PEN transp. SG 0-2260 T SG

0-2260 T SG (● 8-0866)

57-0298

57-0662

57-0200

57-7492

57-0361

57-0340

57-0002

57-7527

57-0001

57-0012

57-0270

57-2607

57-0233

57-0021

57-7710

57-7500

● 8-0866



0-2260 T SG: Druckkugelschreiber aus recyceltem rPET-Material in klar transparent glänzend, mit gedeckt farbigem Stopfen. Die besondere Formgebung des Clipdrückers sorgt dafür, dass Ihre Werbung immer obenauf liegt.

Preis/Stück 0-2260 T SG

Mindestbestellmenge

Werbeschlüssel

0,49 €

1.000 Stück

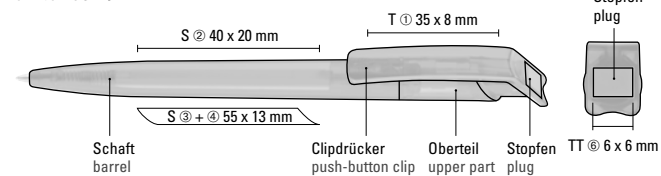
Schaft S, Clip T, Stopfen TT



2017
Gewinner



0-2260 T SG ◇



RECYCLED PET PEN switch 0-2240

RECYCLED PET PEN switch K transp. 0-2240 KT

0-2240 (● 8-0866)



0-2240 KT (● 8-0866)



● 8-0866



0-2240: Drehkugelschreiber aus recyceltem rPET-Material in gedeckt glänzenden Gehäusefarben.

0-2240 KT: Drehkugelschreiber aus recyceltem rPET-Material in gedeckt glänzenden Gehäusefarben mit transparent glänzendem Clip.

Preis/Stück 0-2240 0,51 €

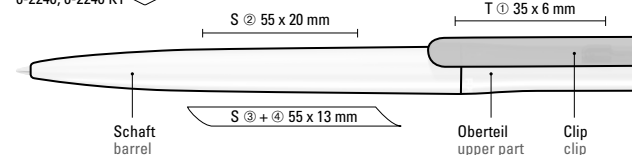
Preis/Stück 0-2240 KT 0,51 €

Mindestbestellmenge 1.000 Stück

Werbeschlüssel Schaft S, Clip T



0-2240, 0-2240 KT ◇



RECYCLED PET PEN switch transp. 0-2240 T

RECYCLED PET PEN switch transp. KG 0-2240 T KG

0-2240 T (● 8-0866)

	57-0286
	57-0185
	57-0355
	57-0440
	57-0291
	57-0107
	57-0260
	57-0226
	57-0151
	57-3295



0-2240 T KG (● 8-0866)

	57-0298
	57-0662
	57-0200
	57-7492
	57-0361
	57-0340
	57-0002
	57-7527
	57-0001
	57-0012
	57-0270
	57-2607
	57-0233
	57-0021
	57-7710
	57-7500

● 8-0866

0-2240 T: Drehkugelschreiber aus recyceltem rPET-Material in transparent glänzenden Gehäusefarben.

0-2240 T KG: Drehkugelschreiber aus recyceltem rPET-Material in transparent glänzenden Gehäusefarben mit gedeckt glänzendem Clip.

Preis/Stück 0-2240 T 0,51 €

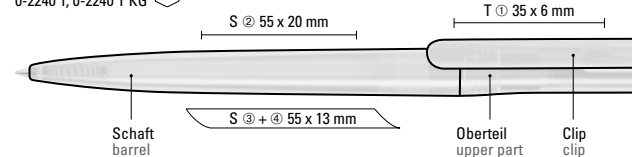
Preis/Stück 0-2240 T KG 0,51 €

Mindestbestellmenge 1.000 Stück

Werbeschlüssel Schaft S, Clip T



0-2240 T, 0-2240 T KG ◇



RECYCLED PET PEN PRO

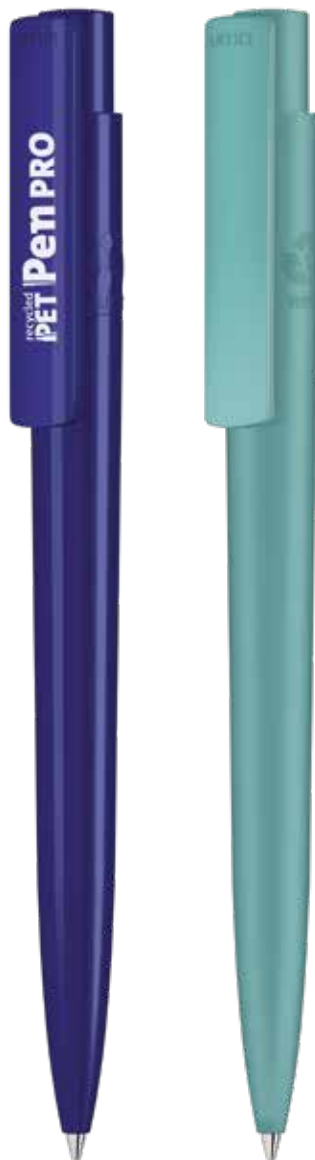
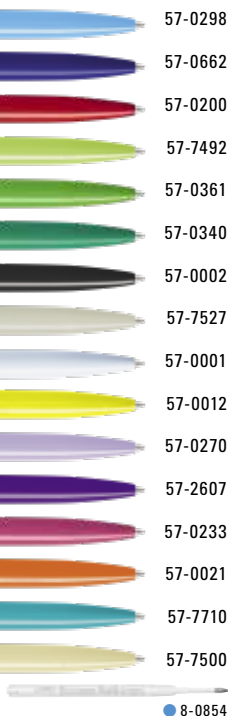
0-2250

RECYCLED PET PEN PRO F

0-2250 F

0-2250 (● 8-0854)

0-2250 F (● 8-0854)



UMA
PRIME

0-2250: Druckkugelschreiber aus recyceltem rPET-Material in gedeckten glänzenden Gehäusefarben.

0-2250 F: Druckkugelschreiber aus recyceltem rPET-Material mit matt gedecktem Gehäuse und Clip.

Preis/Stück 0-2250

0,51 €

Preis/Stück 0-2250 F

0,51 €

Mindestbestellmenge

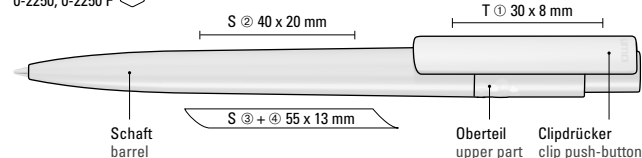
1.000 Stück

Werbeschlüssel

Schaft S, Clip T



0-2250, 0-2250 F ◇



RECYCLED PET PEN PRO transparent 0-2250 T RECYCLED PET PEN PRO frozen 0-2250 TF

0-2250 T (● 8-0854)
0-2250 TF (● 8-0854)



UMA
PRIME

0-2250 T: Druckkugelschreiber aus recyceltem rPET-Material in transparent glänzenden Gehäusefarben.

0-2250 TF: Druckkugelschreiber aus recyceltem rPET-Material mit transparent gefrosteten Gehäuse und Clip.

Preis/Stück 0-2250 T 0,51 €

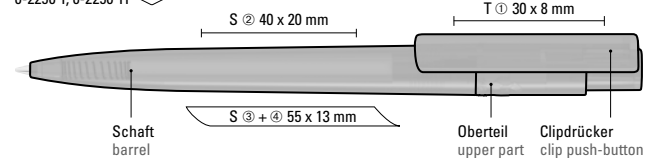
Preis/Stück 0-2250 TF 0,51 €

Mindestbestellmenge 1.000 Stück

Werbeschlüssel Schaft S, Clip T



0-2250 T, 0-2250 TF ◊



Nachhaltigkeit kombiniert mit innovativer Schreibtechnologie – Das uma Tintenleitsystem

Dank der innovativen Weiterentwicklung der uma Recycled PET PEN PRO-Serie ergeben sich zusätzliche Varianten von Schreibsystemen und Werbeoptionen für den Kunden. Neben dem klassischen Kugelschreiber können weitere Schreibsysteme im identischen Design, aus rPET-Material mit den gleichen Nachhaltigkeitsvorteilen umgesetzt werden.

So schreiben Sie ab sofort Nachhaltigkeit auch mit dem **uma Highlighter:**

RECYCLED PET PEN PRO LIQEO

Textmarker sind aus dem täglichen Bürobedarf nicht mehr wegzudenken. Somit sind die Highlighter sowohl für den internen Gebrauch aber auch für die Abgabe als Werbe- und Kommunikationstool perfekt. Auch im Bereich Schule, Ausbildungsmessen oder Mitarbeiterrekrutierung können diese Modelle optimal eingesetzt werden.

RECYCLING PET PEN PRO LIQEO
0-2255

Spüren Sie nachhaltigen Schreibgenuss auch mit dem **uma Rollerball:**

RECYCLED PET PEN PRO Rollerball

Ein Rollerball für den besonders feinen Strich. In der uma Recycled PET PEN PRO-Serie gleich in 8 Schreibfarben erhältlich. Unterschriften für Verträge oder für ein einfach schönes Schreibgefühl ergeben weitere Werbeeinsatzmöglichkeiten.

RECYCLING PET PEN PRO Roller
0-2252 R

Bringen Sie zukunftsorientierte Entwicklungen auf den Punkt mit dem **uma Fineliner:**

RECYCLED PET PEN PRO Fineliner

Unterstreichen, hervorheben oder technisches Zeichnen, mit einem Fineliner kann der dünne Strich nicht nur präzise, sondern auch in Farbe umgesetzt werden. In der Recycled PET PEN PRO-Serie geht das mit 12 Standardfarben.

RECYCLING PET PEN PRO Fineliner
0-2254 FL

RECYCLED PET PEN PRO R

0-2252 R

0-2252 R



57-0002



57-0001

Tintenleitsystem



57-0298



57-0662



57-0200



57-0361



57-0002



57-2607



57-0233



57-0021



0-2252 R



Das aus recycelten PET-Flaschen in Europa hergestellte rPET-Material eignet sich für einen langlebigen und nachhaltigen Werbeeinsatz. Dank der europäischen und klimaneutralen Produktion leistet der uma RECYCLED PET PEN PRO einen zusätzlichen nachhaltigen Beitrag zur Schonung der Umwelt.

0-2252 R: Rollerball mit Gehäuse aus recyceltem rPET-Material in gedeckt glänzend weiß oder schwarz. Stopfen in den 8 möglichen Schreibfarben.

Preis/Stück 0-2252 R

0,93 €

Mindestbestellmenge

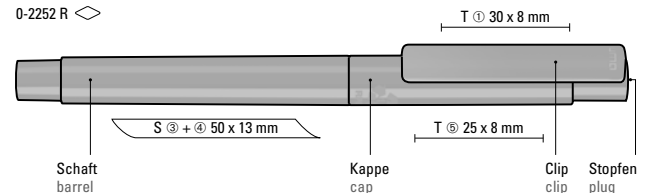
1.000 Stück

Werbeschlüssel

Schaft S, Clip T, Kappe T



0-2252 R ◊



RECYCLED PET PEN PRO FL 0-2254 FL

0-2254 FL



57-0002

57-0001

Tintenleitsystem



57-0298



57-0662



57-0200



57-7492



57-0361



57-0002



57-7527



57-0012



57-2607



57-0233



57-0021



57-0478



0-2254 FL



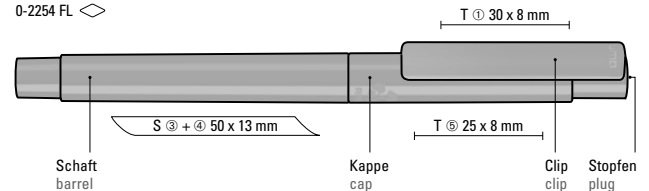
Das aus recycelten PET-Flaschen in Europa hergestellte rPET-Material eignet sich für einen langlebigen und nachhaltigen Werbeeinsatz. Dank der europäischen und klimaneutralen Produktion leistet der uma RECYCLED PET PEN PRO einen zusätzlichen nachhaltigen Beitrag zur Schonung der Umwelt.

0-2254 FL: Fineliner mit Gehäuse aus recyceltem rPET-Material in gedeckt glänzend weiß oder schwarz. Stopfen in den 12 möglichen Schreibfarben.

0-2254 FL 0,93 €
Mindestbestellmenge 1.000 Stück
Werbeschlüssel Schaft S, Clip T, Kappe T



0-2254 FL ◇



RECYCLED PET PEN PRO LIQEO

0-2255

0-2255

57-0002

57-0001

Tintenleitsystem

57-0801

57-0802

57-0930

57-0814

57-0806

57-0804



0-2255



Das aus recycelten PET-Flaschen in Europa hergestellte rPET-Material eignet sich für einen langlebigen und nachhaltigen Werbeeinsatz. Dank der europäischen und klimaneutralen Produktion leistet der uma RECYCLED PET PEN PRO einen zusätzlichen nachhaltigen Beitrag zur Schonung der Umwelt.

0-2255: Flüssig-Textmarker mit Gehäuse aus recyceltem rPET-Material in gedeckt glänzend weiß oder schwarz. Stopfen in den 6 möglichen Schreibfarben. Der Highlighter ist ohne Pumpen oder Anstechen sofort einsatzfähig. Neues Flüssigtintenleitsystem – Bessere Schreibqualität – Höhere Leuchtkraft – Längere Schreibdauer – Umweltfreundlicher – Produziert nach EN-71, ASTM D-4236 – Flüssigtank austausch- bzw. nachfüllbar.

Preis/Stück 0-2255

0,93 €

Mindestbestellmenge

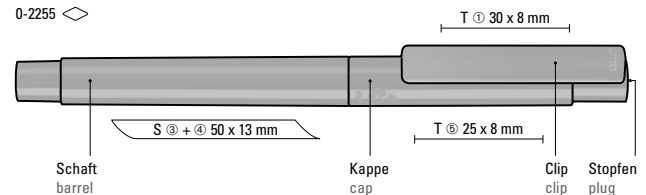
1.000 Stück

Werbeschlüssel

Schaft S, Clip T, Kappe T



0-2255 ◊



RECYCLED PET CUP 0-2220

0-2220

57-0286

57-0185

57-0355

57-0002

57-0440

57-0291

57-0107

57-0260

57-0226

57-0151

57-3295

0-2220: Köcher mit Schraubdeckelverschluss aus 100% recyceltem rPET in gedeckt schwarz oder weiß und transparent glänzenden Farben. 13 recycelte 0,5 L PET-Flaschen ergeben einen uma recycled PET CUP.

Der Köcher dient als Transportverpackung und Schreibgerätespender am POS. Der Köcher eignet sich für 25 uma recycled PET PENs und kann jederzeit nachgefüllt oder für andere Zwecke eingesetzt werden. Das aus recycelten PET-Flaschen in Europa hergestellte rPET-Material eignet sich für einen langlebigen und nachhaltigen Werbeeinsatz.

Preis/Stück 0-2220

4,08 €

Mindestbestellmenge

100 Stück

Werbeschlüssel

TT



RECYCLED PET PEN PRO ANTIBACTERIAL



ANTIBAKTERIELL UND ANTIVIRAL

Der antimikrobielle Zusatz verleiht dem rPET eine antibakterielle und antivirale Wirkung.

Die antimikrobielle Wirkung ist für die gesamte Lebensdauer des Schreibgerätes gewährleistet und bietet somit einen dauerhaften Schutz.



GEPRÜFT UND ZERTIFIZIERT

Die Haftung und Ansiedelung von Krankheitserregern auf der Oberfläche des Schreibgerätes wird nachweislich zu 99,99 % reduziert.

Geprüft nach ISO 21702 (antiviral) und ISO 22196 (antibakteriell). Sowohl Bakterien als auch Viren (auch das Corona Virus) werden vernichtet.



MADE IN EUROPE

Kurze und schnelle Lieferwege ermöglichen eine zuverlässige und kurzfristige Produktion und schaffen einen zusätzlichen Beitrag zum Erhalt der Umwelt.



KLIMANEUTRAL

Die Schreibgeräte werden in Europa produziert und klimaneutral veredelt. Auf diese Weise wird ein zusätzlich positiver Beitrag für die Umwelt geleistet.



RECYCELT

Das Gehäuse wird zu 100 % aus recycelten PET-Flaschen hergestellt. Somit wurde bereits ein Recycling-Prozess umgesetzt und das Produkt kann wieder dem Recyclingzyklus zugeführt werden.

ANTIBAKTERIELL



ANTIVIRAL



RECYCELT



KLIMANEUTRAL



**Wirkt gegen
Corona - Viren**

**RECYCLED
PET PEN PRO**
antibacterial

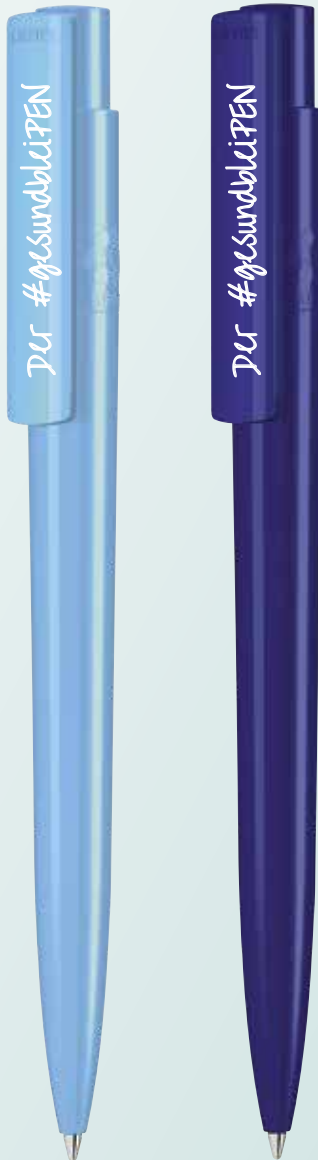
#gesundbleiPEN



RECYCLED PET PEN PRO antibacterial 0-2250 ANTIBAC

0-2250 ANTIBAC

(● 8-0854)



0-2250 ANTIBAC: Druckkugelschreiber aus recyceltem, antibakteriellem und antiviralem rPET in gedeckt glänzenden Gehäusefarben. Der nach ISO 22196 und ISO 21702 geprüfte antimikrobielle Zusatz verleiht dem rPET eine antibakterielle und antivirale Wirkung auch gegen Corona-Viren. Die Haftung und Ansiedlung von Bakterien oder Krankheitserregern auf der Oberfläche des Schreibgerätes wird um 99,99% verringert. Der in das rPET Material eingearbeitete antimikrobielle Zusatz kann nicht abgerieben oder abgegeben werden und wirkt über die gesamte Lebensdauer des Schreibgerätes. Eine dauerhafte Reduzierung von Krankheitserregern ist gegeben.

Das aus recycelten PET Flaschen in Europa hergestellte rPET-Material eignet sich für langlebigen und nachhaltigen Werbeeinsatz. Der **RECYCLED PET PEN PRO antibacterial** bietet gleichzeitig mehrere Verkaufsargumente: recycelt, umweltverträglich, klimaneutral, antibakteriell und antiviral.

Preis/Stück 0-2250 ANTIBAC

0,53 €

Mindestbestellmenge

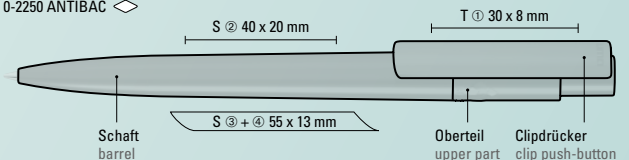
1.000 Stück

Werbeschlüssel

Schaft S, Clip T



0-2250 ANTIBAC ◇



PAPPSTECKETUI CI rPET 0-0940 CI RPET

0-0940 CI rPET: Pappstecketui aus FSC-zertifiziertem Pappkarton für ein Schreibgerät, mit aufgedruckter Erklärung zur uma recycled-PET-PEN-Serie.

Preis/Stück 0-0940 CI rPET 0,26 €
Mindestbestellmenge 100 Stück
Werbeschlüssel TT

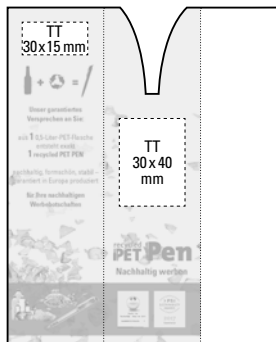
PAPPSTECKETUI CI antibacterial 0-0940 CI ANTIBAC

0-0940 CI ANTIBAC: Pappstecketui aus FSC zertifiziertem Pappkarton für ein Schreibgerät, mit aufgedruckter Erklärung zum uma RECYCLED PET PEN PRO antibacterial.

Preis/Stück 0-0940 CI ANTIBAC 0,26 €
Mindestbestellmenge 100 Stück



0-0940 CI rPET ◇



ETUI rPET 0-0955 rPET

TUE GUTES UND REDE DARÜBER!

0-0955 rPET: Etui aus recyceltem PET Material für ein oder zwei Schreibgeräte.

Preis/Stück 0-0955 rPET
Mindestbestellmenge

0,56 €
100 Stück



Ab sofort können die Nachhaltigkeitsvorteile der uma NATURAL-Serie mit einem **standardisierten Zusatzdruck** auf den Schreibgeräten kommuniziert werden.

Aufpreis für den standardisierten Zusatzdruck „rPET“

€ 0,03/St.*

* Bei dem Preis handelt es sich um einen SONDERPREIS inkl. Vorkosten.





Die Handschrift der Werbung

