



RECYCLED
PET PEN
**RECYCLED
PET PEN**
RECYCLED
PET PEN
RECYCLED
PET PEN
**RECYCLED
PET PEN**



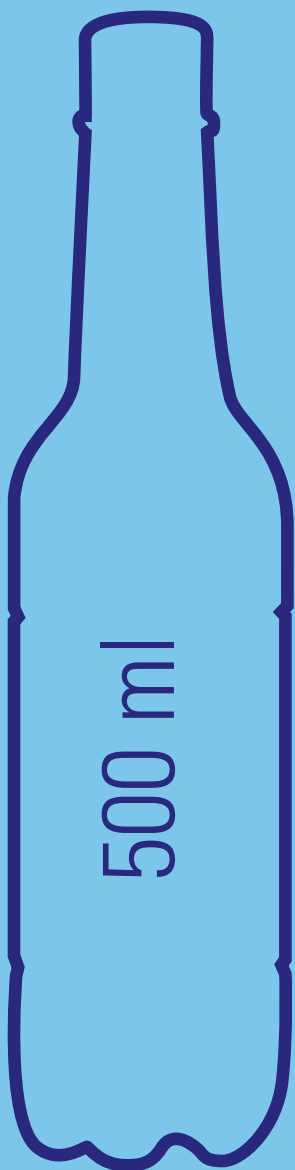
Ich war eine 0,5-Liter PET-Flasche
und wurde klimaneutral produziert.



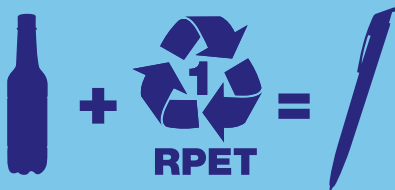
Klimaneutral

Schreibgerät

ClimatePartner.com/13223-1907-1002



**recycled
PET PEN**



GUT FÜR DIE UMWELT – GUT FÜR SIE

Ihre Vorteile mit der uma RECYCLED PET PEN-Serie

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.








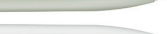


Zertifiziert nach Global Recycling Standard.

Europäische Produktion.

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

Mehrfach nominiert und ausgezeichnet.

0-2210 F (● 8-0854)

	57-0298
	57-0662
	57-0200
	57-0361
	57-0340
	57-0002
	57-7527
	57-0001
	57-0012
	57-0021

0-2210 TF (● 8-0854)

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

LIMITO Economy Refill 8-0854

● 8-0854



RECYCLED PET PEN STEP F 0-2210 F RECYCLED PET PEN STEP frozen 0-2210 TF

Mix n' Match: Ab 2.000 Stück kann das Modell farblich kombiniert werden.

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 STEP einen zusätzlichen nachhaltigen Beitrag zur Schonung der Umwelt.

Aufgrund der Besonderheiten des Materials (recyceltes PET-Material) sind produktionstechnische Farbschwankungen gegeben.

0-2210 F: Druckkugelschreiber aus recyceltem PET-Material mit matt gedecktem Gehäuse, Clip und Drücker.

0-2210 TF: Druckkugelschreiber aus recyceltem PET-Material mit transparent gefrostetem Gehäuse, Clip und Drücker.

Preis/Stück 0-2210 F 0,48 €

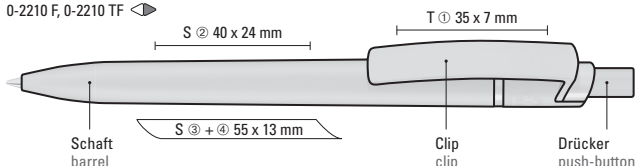
Preis/Stück 0-2210 TF 0,48 €

Mindestbestellmenge 1.000 Stück

Werbeschlüssel Schaft S, Clip T



0-2210 F, 0-2210 TF ◀



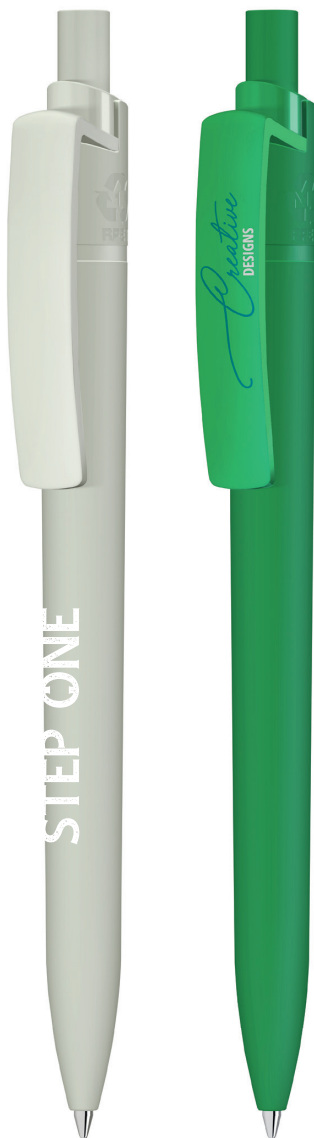
0-2210 F GUM

(● 8-0854)

	57-0298
	57-0662
	57-0200
	57-0361
	57-0340
	57-0002
	57-7527
	57-0012
	57-0021

LITTO Economy Refill 0.055

● 8-0854



RECYCLED PET PEN STEP F GUM

0-2210 F GUM

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 STEP F GUM einen zusätzlichen nachhaltigen Beitrag zur Schonung der Umwelt.

Aufgrund der Besonderheiten des Materials (recyceltes PET-Material) sind produktionstechnische Farbschwankungen gegeben.

0-2210 F GUM: Druckkugelschreiber mit gummiertem Gehäuse aus recyceltem PET-Material mit matt gedecktem Clip und Drücker.

Preis/Stück

0,69 €

Mindestbestellmenge

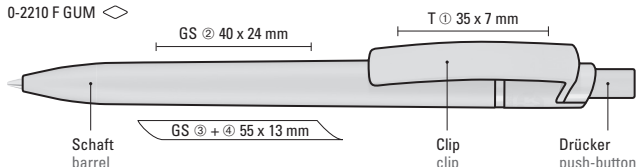
1.000 Stück

Werbeschlüssel









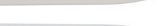
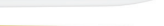


Schaft GS, Clip T



0-2210 F GUM 



0-2217 F (● 8-0866)

	32-2175
	32-2147
	32-0200
	32-0382
	32-0348
	32-0343
	32-0002
	32-0428
	32-0001
	32-0115
	32-1585
	32-0638

0-2217 TF (● 8-0866)

	32-0286
	32-0200
	32-0382
	32-2426
	32-0419
	32-0431
	32-0003
	32-0108
	32-2091
	32-1585
	32-0638

Unico Jumbo Rollit 8-0866

● 8-0866



RECYCLED PET PEN FUTURE F 0-2217 F

RECYCLED PET PEN FUTURE frozen 0-2217 TF

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 FUTURE einen zusätzlichen nachhaltigen Beitrag zur Schonung der Umwelt.

Aufgrund der Besonderheiten des Materials (recycliertes PET-Material) sind produktionstechnische Farbschwankungen gegeben.

0-2217 F: Druckkugelschreiber aus recyceltem PET-Material mit matt gedecktem Schaft, Clip, Drücker und Stopfen.

0-2217 TF: Druckkugelschreiber aus recyceltem PET-Material mit gefrostedem Schaft, Clip, Drücker und Stopfen.

Preis/Stück 0-2217 F 0,69 €

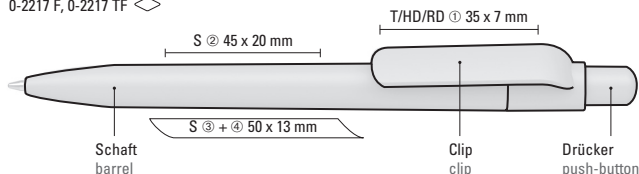
Preis/Stück 0-2217 TF 0,69 €

Mindestbestellmenge 1.000 Stück

Werbeschlüssel Schaft S, Clip T/HD/RD



0-2217 F, 0-2217 TF ◇



0-2217 F GUM

(● 8-0866)

	32-2175
	32-7686
	32-1805
	32-0382
	32-0348
	32-0343
	32-0002
	32-0428
	32-0115
	32-1585
	32-0638

 Eraser Jumbo Refill 8-0866

● 8-0866



RECYCLED PET PEN FUTURE F GUM

0-2217 F GUM

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 FUTURE F GUM einen zusätzlichen nachhaltigen Beitrag zur Schonung der Umwelt.

Aufgrund der Besonderheiten des Materials (recyceltes PET-Material) sind produktionstechnische Farbschwankungen gegeben.

0-2217 F GUM: Druckkugelschreiber aus recyceltem PET-Material mit Softtouch-Schaft und gedeckt mattem Clip, Drücker und Stopfen.

Preis/Stück

0,91 €

Mindestbestellmenge

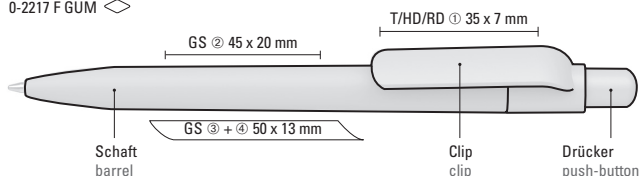
1.000 Stück

















Werbeschlüssel

Schaft GS, Clip T/HD/RD



0-2217 F GUM 



0-2240 (● 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

0-2240 KT (● 8-0866)	
	57-0286
	57-0185
	57-0355
	57-0440
	57-0291
	57-0107
	57-0260
	57-0226
	57-0151
	57-3295

Limex Jumbo Rollit 8-0866

● 8-0866



RECYCLED PET PEN switch

0-2240

RECYCLED PET PEN switch K transp.

0-2240 KT

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 switch einen zusätzlichen nachhaltigen Beitrag zur Schonung der Umwelt.

Aufgrund der Besonderheiten des Materials (recyceltes PET-Material) sind produktionstechnische Farbschwankungen gegeben.

0-2240: Drehkugelschreiber aus recyceltem PET-Material mit gedeckt glänzendem Gehäuse.

0-2240 KT: Drehkugelschreiber aus recyceltem PET-Material mit gedeckt glänzendem Gehäuse und transparent glänzendem Clip.

Preis/Stück 0-2240

0,59 €

Preis/Stück 0-2240 KT

0,59 €

Mindestbestellmenge

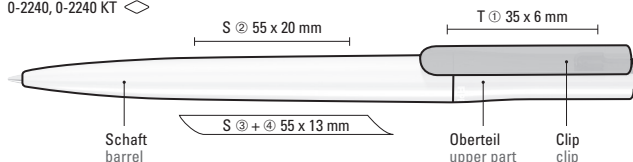
1.000 Stück

Werbeschlüssel











Schaft S, Clip T



















0-2240, 0-2240 KT ◇



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

Limbo Jumbo Refill 8-0866

● 8-0866



RECYCLED PET PEN switch transp. 0-2240 T

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

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 switch einen zusätzlichen nachhaltigen Beitrag zur Schonung der Umwelt.

Aufgrund der Besonderheiten des Materials (recyceltes PET-Material) sind produktionstechnische Farbschwankungen gegeben.

0-2240 T: Drehkugelschreiber aus recyceltem PET-Material mit transparent glänzendem Gehäuse.

0-2240 T KG: Drehkugelschreiber aus recyceltem PET-Material mit transparent glänzendem Gehäuse und gedeckt glänzendem Clip.

Preis/Stück 0-2240 T 0,59 €

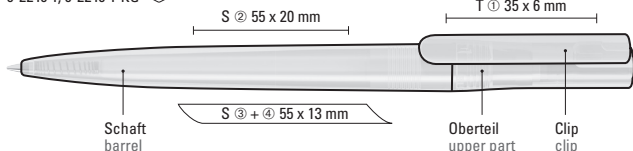
Preis/Stück 0-2240 T KG 0,59 €

Mindestbestellmenge 1.000 Stück

















Werbeschlüssel Schaft S, Clip T



0-2240 T, 0-2240 T KG

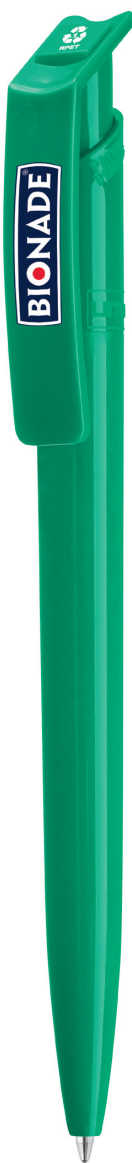


0-2260 (● 8-0866)

	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



RECYCLED PET PEN

0-2260

RECYCLED PET PEN transp.

0-2260 T

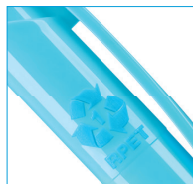
Mix n' Match: Ab 2.000 Stück kann das Modell farblich kombiniert werden.

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 einen zusätzlichen nachhaltigen Beitrag zur Schonung der Umwelt. Aufgrund der Besonderheit des Materials (recyceltes PET-Material) sind produktionstechnische Farbschwankungen gegeben.

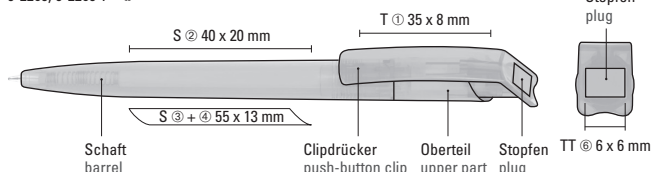
0-2260: Druckkugelschreiber aus recyceltem rPET-Material mit gedeckt glänzendem Gehäuse und Stopfen.

0-2260 T: Druckkugelschreiber aus recyceltem PET-Material mit transparent glänzendem Gehäuse und gedecktem Stopfen.

















Preis/Stück 0-2260	0,59 €
Preis/Stück 0-2260 T	0,59 €
Mindestbestellmenge	1.000 Stück
Werbeschlüssel	Schaft S, Clip T, Stopfen TT



0-2260, 0-2260 T ◀



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

Limex Jumbo Rollit 8-0866

● 8-0866



RECYCLED PET PEN transp. SG

0-2260 T SG

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 einen zusätzlichen nachhaltigen Beitrag zur Schonung der Umwelt. Aufgrund der Besonderheiten des Materials (recyceltes PET-Material) sind produktionstechnische Farbschwankungen gegeben.

0-2260 T SG: Druckkugelschreiber aus recyceltem PET-Material mit klar transparent glänzendem Gehäuse und gedecktem Stopfen.

Preis/Stück 0-2260 T SG

0,59 €

Mindestbestellmenge

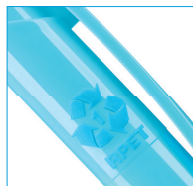
1.000 Stück

Werbeschlüssel

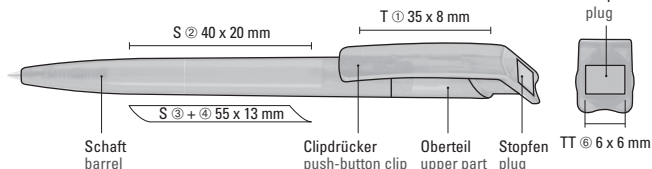
Schaft S, Clip T, Stopfen TT



















2017
Gewinner



0-2260 T SG ◇



0-2250 (● 8-0854)
0-2250 F (● 8-0854)

	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

UMA Economy Refill 8-0854
● 8-0854



UMA[®]
PRIME

RECYCLED PET PEN PRO

0-2250

RECYCLED PET PEN PRO F

0-2250 F

Mix n' Match: Ab 2.000 Stück kann das Modell farblich kombiniert werden.

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. Aufgrund der Besonderheiten des Materials (recyceltes PET-Material) sind produktionstechnische Farbschwankungen gegeben.

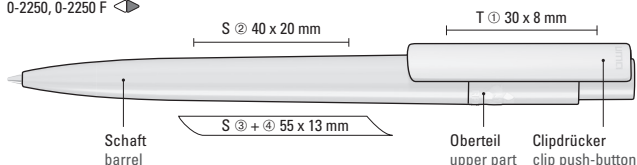
0-2250: Druckkugelschreiber aus recyceltem PET-Material mit gedeckt glänzendem Gehäuse und Clip.

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

Preis/Stück 0-2250	0,58 €
Preis/Stück 0-2250 F	0,58 €
Mindestbestellmenge	1.000 Stück
Werbeschlüssel	Schaft S, Clip T



0-2250, 0-2250 F ◀



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



UMC[®]
PRIME

RECYCLED PET PEN PRO transparent 0-2250 T

RECYCLED PET PEN PRO frozen 0-2250 TF

Mix n' Match: Ab 2.000 Stück kann das Modell farblich kombiniert werden.

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. Aufgrund der Besonderheiten des Materials (recyceltes PET-Material) sind produktionstechnische Farbschwankungen gegeben.

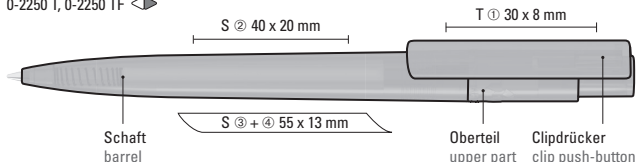
0-2250 T: Druckkugelschreiber aus recyceltem PET-Material mit transparent glänzendem Gehäuse und Clip.

0-2250 TF: Druckkugelschreiber aus recyceltem PET-Material mit transparent gefroretetem Gehäuse und Clip.

Preis/Stück 0-2250 T	0,58 €
Preis/Stück 0-2250 TF	0,58 €
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 in 6 Schreibfarben 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.

RECYCLED PET PEN PRO LIQEO

0-2255

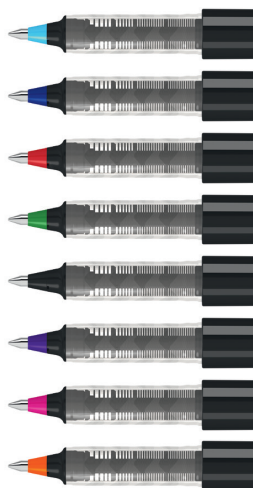


RECYCLED PET PEN PRO TINTENLEITSYSTEM

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.



RECYCLED PET PEN PRO R
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 uma RECYCLED PET PEN PRO-Serie geht das
mit 12 Standardfarben.

RECYCLED PET PEN PRO FL
0-2254 FL



0-2252 R



57-0002



57-0001

Tintenleitsystem



57-0298



57-0662



57-0200



57-0361



57-0002



57-2607



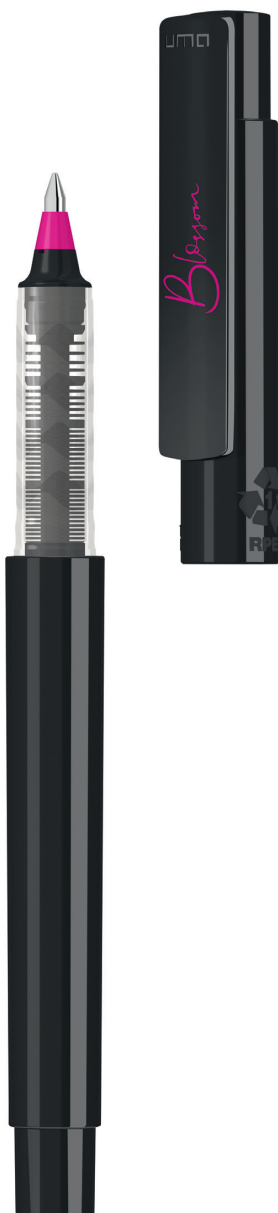
57-0233



57-0021



0-2252 R



RECYCLED PET PEN PRO R

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 R einen zusätzlichen nachhaltigen Beitrag zur Schonung der Umwelt.

Aufgrund der Besonderheiten des Materials (recyceltes PET-Material) sind produktionstechnische Farbschwankungen gegeben.

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

Preis/Stück 0-2252 R

1,06 €

Mindestbestellmenge

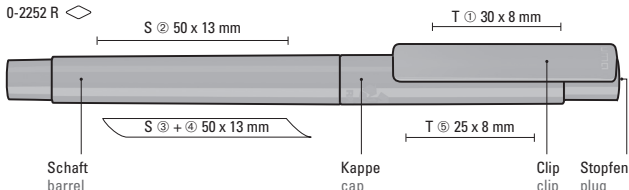
1.000 Stück

Werbeschlüssel

Schaft S, Clip T, Kappe T



0-2252 R 



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



RECYCLED PET PEN PRO FL

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 FL einen zusätzlichen nachhaltigen Beitrag zur Schonung der Umwelt. Aufgrund der Besonderheiten des Materials (recyceltes PET-Material) sind produktionstechnische Farbschwankungen gegeben.

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

0-2254 FL

Mindestbestellmenge

Werbeschlüssel

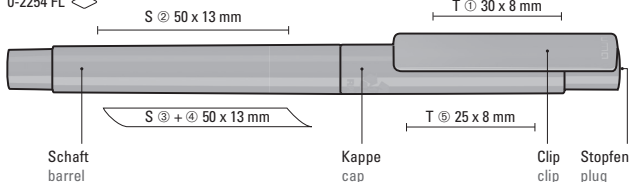
1,06 €

1.000 Stück

Schaft S, Clip T, Kappe T



0-2254 FL





0-2255

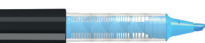


57-0002



57-0001

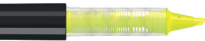
Tintenleitsystem



57-0801



57-0802



57-0930



57-0814



57-0806



57-0804



0-2255



RECYCLED PET PEN PRO LIQEO

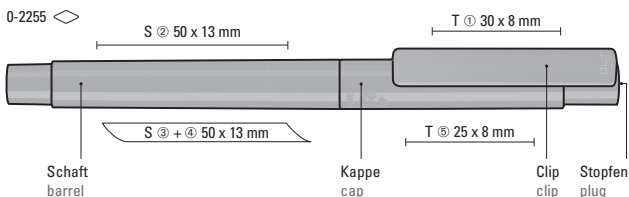
0-2255

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 LIQEO einen zusätzlichen nachhaltigen Beitrag zur Schonung der Umwelt. 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. Aufgrund der Besonderheiten des Materials (recyceltes PET-Material) sind produktionstechnische Farbschwankungen gegeben.

0-2255: Flüssig-Textmarker mit Gehäuse aus recyceltem PET-Material in gedeckt glänzend weiß oder schwarz. Stopfen in den 6 möglichen Schreibfarben.

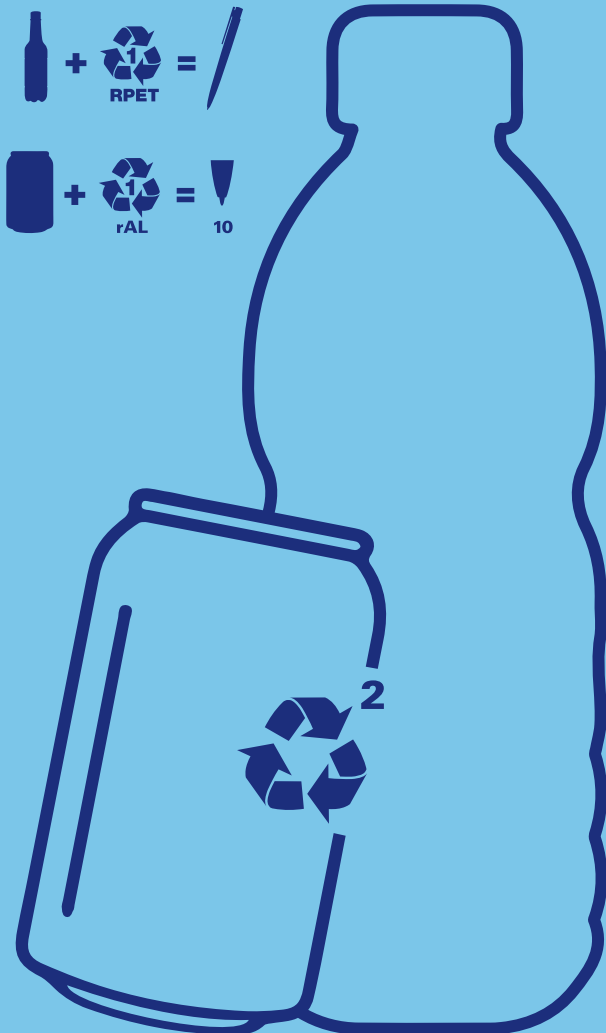
Preis/Stück 0-2255
Mindestbestellmenge
Werbeschlüssel

1,06 €
1.000 Stück
Schaft S, Clip T, Kappe T





RECYCLED PET PEN PRO SI



RECYCLED PET PEN PRO SI

Recycled² – die nachhaltigste Kombination in einem Schreibgerät!

Recycelte PET-Getränke-Flaschen treffen auf recycelte Aluminium Getränkedosen. Die uma rPET PRO Serie ist eine der nachhaltigsten Schreibgeräteentwicklungen der Werbebranche. Eine 100 % klimaneutrale, europäische und nach Global Recycled Standard zertifizierte Produktion bilden die Basis für langlebiges und nachhaltiges Schreiben. Die neue Upcycling-Idee erweitert die bisher reine recycelte PET-Schreibgeräteserie um schicke Metallapplikationen. Aus einer recycelten Aluminium 150 ml Getränkedose entstehen 10 wertige Metallspitzen, die auf ein PET-Gehäuse einer recycelten 0,5 l PET-Flasche treffen. So schreiben Sie mit dem uma RECYCLED PET PEN PRO SI die nachhaltigste Kombination für die Umwelt – eben: uma Recycled².



Produkt-Video/product video
RECYCLED PET PEN PRO SI



0-2250 F-SI

(● 8-0855)



57-0002



57-0001



● 8-0855

0-2250 TF-SI (● 8-0856)



57-0286



57-0185



57-0355



57-0440



57-0291



57-0107



57-0260



57-0226



57-0151



57-3295



● 8-0856



RECYCLED PET PEN PRO F SI

0-2250 F-SI

RECYCLED PET PEN PRO frozen SI

0-2250 TF-SI

Mix n' Match: Ab 2.000 Stück kann das Modell farblich kombiniert werden.

Die Gewinnung und Verarbeitung des rPET-Materials aus 100% recycelten PET-Flaschen sowie das rALU-Material aus 100% recycelten Aluminium-Getränkedosen findet in Europa statt. Die beiden Materialien eignen 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. Aufgrund der Besonderheiten des Materials (recyceltes PET-Material) sind produktionstechnische Farbschwankungen gegeben.

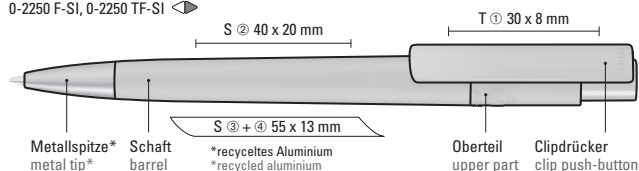
0-2250 F-SI: Druckkugelschreiber aus recyceltem PET-Material mit matt gedecktem Gehäuse und Clip sowie Metallspitze aus recyceltem Aluminium in silber matt.

0-2250 TF-SI: Druckkugelschreiber aus recyceltem PET-Material mit transparent gefrostetem Gehäuse und Clip sowie Metallspitze aus recyceltem Aluminium in silber matt.

Preis/Stück 0-2250 F-SI	0,86 €
Preis/Stück 0-2250 TF-SI	0,86 €
Mindestbestellmenge	1.000 Stück
Werbeschlüssel	Schaft S, Clip T



0-2250 F-SI, 0-2250 TF-SI ◀



0-2250 F-SI GUM
(● 8-0855)



57-0002



● 8-0855



RECYCLED PET PEN PRO F SI GUM

0-2250 F-SI GUM

Die Gewinnung und Verarbeitung des rPET-Materials aus 100% recycelten PET-Flaschen sowie das rAL-Material aus 100% recycelten Aluminium-Getränkedosen findet in Europa statt. Die beiden Materialien eignen sich für einen langlebigen und nachhaltigen Werbeeinsatz. Dank der europäischen und klimaneutralen Produktion leistet der uma RECYCLED PET PEN PRO F SI GUM einen zusätzlichen nachhaltigen Beitrag zur Schonung der Umwelt. Aufgrund der Besonderheiten des Materials (recyceltes PET-Material) sind produktionstechnische Farbschwankungen gegeben.

0-2250 F-SI GUM: Druckkugelschreiber mit gummiertem Gehäuse aus recyceltem PET-Material mit matt gedecktem Clip sowie Metallspitze aus recyceltem Aluminium in silber matt.

Preis/Stück

1,22 €

Mindestbestellmenge

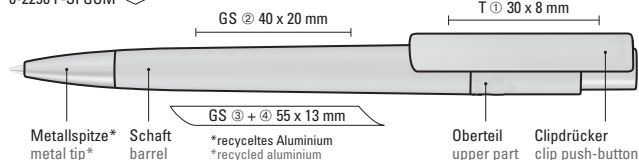
1.000 Stück

Werbeschlüssel

Schaft GS, Clip T



0-2250 F-SI GUM



0-2250 KT GUM

(● 8-0854)



UIMA Economy Refill 8-0854

● 8-0854



RECYCLED PET PEN PRO K transp. GUM

0-2250 KT GUM

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 K transparent GUM einen zusätzlichen nachhaltigen Beitrag zur Schonung der Umwelt.

Aufgrund der Besonderheiten des Materials (recyceltes PET-Material) sind produktionstechnische Farbschwankungen gegeben.

0-2250 KT GUM: Druckkugelschreiber mit gummiertem Gehäuse aus recyceltem PET-Material mit transparent glänzendem Clip.

Preis/Stück

0,93 €

Mindestbestellmenge

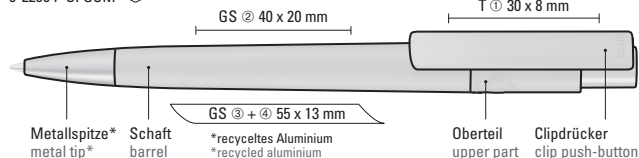
1.000 Stück

Werbeschlüssel

Schaft GS, Clip T



0-2250 F-SI GUM 



RECYCLED PET PEN PRO

ocean



Produkt-Video/
product video



made from ocean-bound plastic



uma **RECYCLED PET PEN PRO ocean**

Die vielen kleinen Schritte zusammen machen den großen Unterschied. Mit der Idee, upgecyclete Schreibgeräte aus recycelten PET-Flaschen herzustellen, hat uma bereits Geschichte geschrieben. Mit dem neuen **uma RECYCLED PET PEN PRO ocean** gehen wir einen weiteren Schritt in Richtung Klimaschutz und Nachhaltigkeit.

Für die Herstellung des **uma RECYCLED PET PEN PRO ocean** verwenden wir gesammeltes Ocean Bound Plastic. In Zusammenarbeit mit Plastic Bank können wir so den Plastikmüll in den Küstenlinien und Meeren eindämmen und allgemeine Lebensbedingungen für Mensch und Tier verbessern. Die komplette Produktion wird klimaneutral umgesetzt. Dies erhöht nicht nur den Nachhaltigkeitsgrad des Produktes, sondern nachweislich auch Ihre kommunizierte Werbebotschaft.



0-2250 F OCEAN

(● 8-0854)

57-2128

57-2143

57-5645

57-CG11

57-CG01

57-0001

57-4092

57-2340

57-4268

57-4193

57-0001

● 8-0854



RECYCLED PET PEN PRO F ocean

0-2250 F OCEAN

Mix n' Match: Ab 2.000 Stück kann das Modell farblich kombiniert werden.

Das durch Plastic Bank gesammelte Ocean Bound Plastic, auch bekannt als Social Plastic®, wird in Europa zu einem recycelten PET-Schreibgerät für einen langlebigen und nachhaltigen Werbeeinsatz upgecycelt. Dank der europäischen und klimaneutralen Produktion leistet der uma RECYCLED PET PEN PRO F ocean einen zusätzlichen nachhaltigen Beitrag zur Schonung der Umwelt.

Aufgrund der Besonderheit des Materials (recyceltes PET-Material) sind produktionstechnische Farbschwankungen gegeben.

0-2250 F OCEAN: Druckkugelschreiber aus recyceltem PET-Material aus Ocean Bound Plastic mit matt gedecktem Gehäuse und Clip.

Preis/Stück 0-2250 F OCEAN

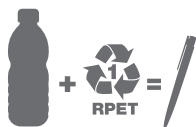
0,72 €

Mindestbestellmenge

1.000 Stück

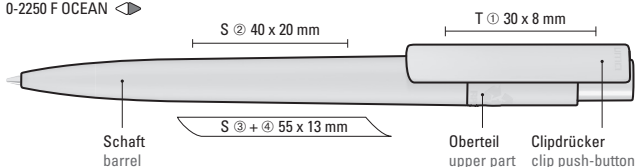
Werbeschlüssel

Schaft S, Clip T



made from ocean-bound plastic

0-2250 F OCEAN



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.



RECYCLT

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



RECYCLT



KLIMANEUTRAL



**Wirkt gegen
Corona - Viren**

**RECYCLED
PET PEN PRO**
antibacterial


#gesundbleiPEN





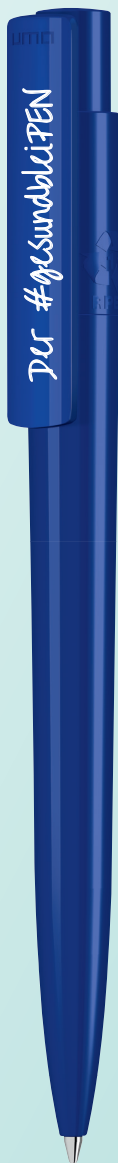
0-2250 ANTIBAC

(● 8-0854)

	57-0298
	57-0662
	57-0200
	57-7492
	57-0361
	57-0002
	57-7527
	57-0001
	57-0012
	57-0021
	57-7710

Umicri Economy Refill 8-0854

● 8-0854



RECYCLED PET PEN PRO antibacterial

0-2250 ANTIBAC

Mix n' Match: Ab 2.000 Stück kann das Modell farblich kombiniert werden.

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

Aufgrund der Besonderheit des Materials (recyceltes PET-Material) sind produktionstechnische Farbschwankungen gegeben.

0-2250 ANTIBAC: Druckkugelschreiber aus recyceltem, antibakteriellem und antiviralem rPET in gedeckt glänzendem Gehäuse und Clip. 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.

Preis/Stück 0-2250 ANTIBAC

0,62 €

Mindestbestellmenge

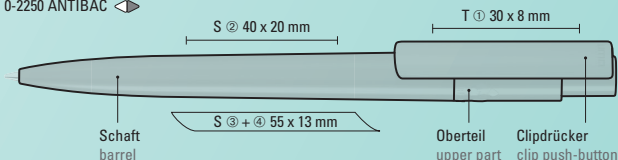
1.000 Stück

Werbeschlüssel

Schaft S, Clip T



0-2250 ANTIBAC



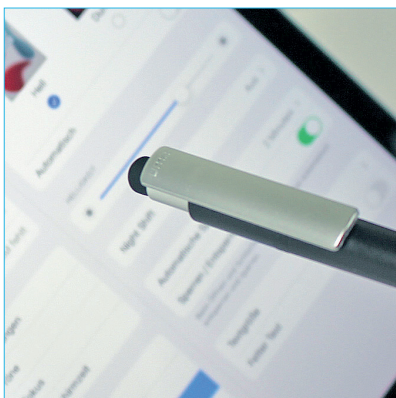
0-2250 FT0
(● 8-0854)



57-0002



● 8-0854



RECYCLED PET PEN PRO F TOUCH

0-2250 F TO

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 F TOUCH einen zusätzlichen nachhaltigen Beitrag zur Schonung der Umwelt.

Aufgrund der Besonderheiten des Materials (recyceltes PET-Material) sind produktionstechnische Farbschwankungen gegeben.

0-2250 F TO: Druckkugelschreiber aus recyceltem PET-Material mit matt gedecktem Gehäuse und silbernem Clip, Drücker mit integrierter Touchscreensteuerung.

Preis/Stück 0-2250 F TO

0,92 €

Mindestbestellmenge

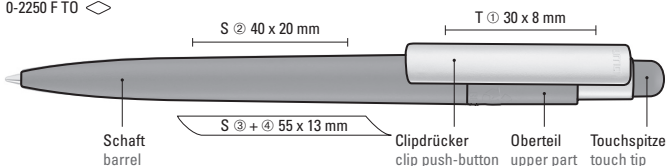
1.000 Stück

Werbeschlüssel

Schaft S, Clip T



0-2250 F TO 



RECYCLED PET PEN ALUMA

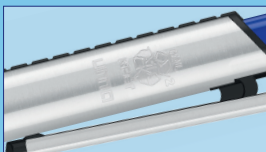


Die Gewinnung und Verarbeitung des rPET Materials aus 100% recycelten PET-Flaschen sowie das rALU-Material aus 100% recycelten Aluminium-Getränkedosen findet in Europa statt. Die beiden Materialien eignen sich für einen langlebigen und nachhaltigen Werbeeinsatz. Dank der europäischen und klimaneutralen Produktion leistet der uma RECYCLED PET PEN ALUMA einen zusätzlichen nachhaltigen Beitrag zur Schonung der Umwelt.

Aufgrund der Besonderheiten des Materials (recyceltes PET-Material) sind produktionstechnische Farbschwankungen gegeben.

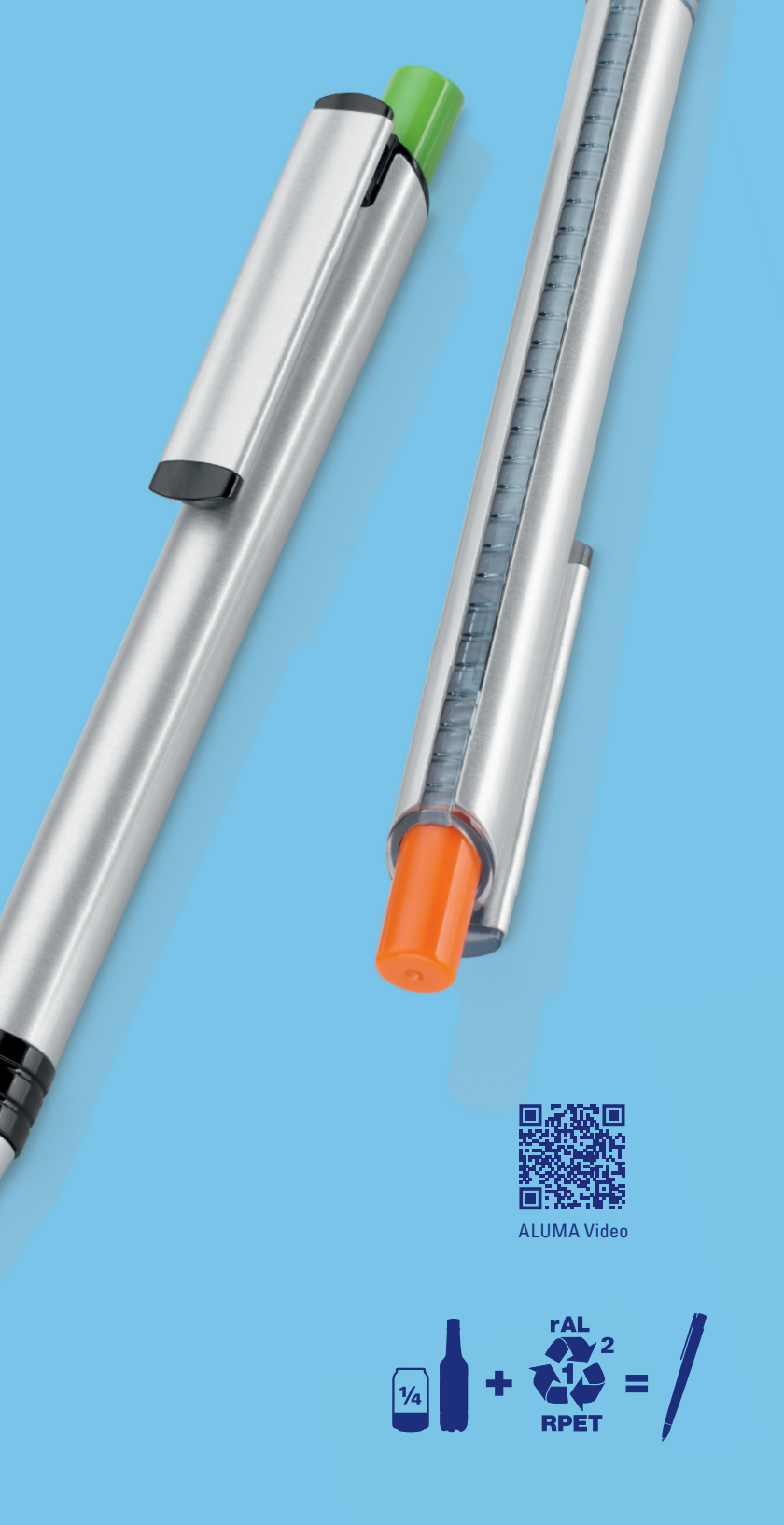


Die Modelle eignen sich für eine Laserung in weiß.



Hinweis im Schaft eingelassen.
















ALUMA Video



0-7200 (● 8-0855)
0-7200 T (● 8-0856)

	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

UMID Tech Refill 1.0 8-0855

● 8-0855

UMID Tech Refill 1.0 8-0856

● 8-0856



RECYCLED PET PEN ALUMA

0-7200

RECYCLED PET PEN ALUMA transparent

0-7200 T

Die Gewinnung und Verarbeitung des rPET Materials aus 100% recycelten PET-Flaschen sowie das rAL-Material aus 100% recycelten Aluminium-Getränkedosen findet in Europa statt. Die beiden Materialien eignen sich für einen langlebigen und nachhaltigen Werbeeinsatz. Dank der europäischen und klimaneutralen Produktion leistet der uma RECYCLED PET PEN ALUMA einen zusätzlichen nachhaltigen Beitrag zur Schonung der Umwelt. Aufgrund der Besonderheiten des Materials (recyceltes PET-Material) sind produktionstechnische Farbschwankungen gegeben.

0-7200: Metall-Druckkugelschreiber mit Metallspitze, Metallschaft und Metallclip aus recyceltem Aluminium, Kunststoffteile aus recyceltem PET-Material in gedeckt schwarz und gedeckt farbigem Drücker.

0-7200 T: Metall-Druckkugelschreiber mit Metallspitze, Metallschaft und Metallclip aus recyceltem Aluminium, Kunststoffteile aus recyceltem PET-Material in klar transparent und gedeckt farbigem Drücker.

Preis/Stück 0-7200, 0-7200 T

1,49 €

Mindestbestellmenge

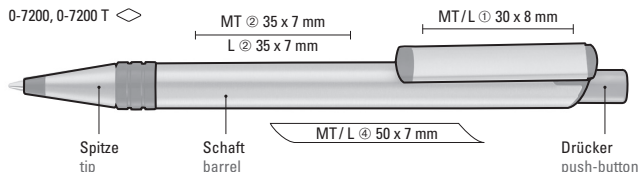
300 Stück

Werbeschlüssel

Schaft MT/L, Clip MT/L



0-7200, 0-7200 T



PAPPSTECKETUI CI rPET

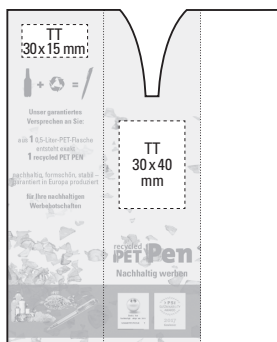
0-0940 CI RPET

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
Mindestbestellmenge
Werbeschlüssel

0,35 €
100 Stück
TT

0-0940 CI rPET 



PAPPSTECKETUI CI

0-0940 CI

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

0-0940 CI OCEAN: Pappstecketui aus FSC®-zertifiziertem Pappkarton für ein Schreibgerät mit aufgedruckter Erklärung zur uma RECYCLED PET PEN PRO ocean Serie.

Preis/Stück 0-0940 CI ANTIBAC	0,35 €
Preis/Stück 0-0940 CI OCEAN	0,35 €
Mindestbestellmenge	100 Stück

Pappstecketui CI antibacterial
0-0940 CI ANTIBAC

Pappstecketui CI ocean
0-0940 CI OCEAN





Die Handschrift der Werbung



www.uma-pen.com/rpet