

Gehäuse aus 92 %
Recycling-Kunststoff



Recyclen Kunststoff für die Herstellung hochwertiger Schreibgeräte zu verwenden ist nicht so einfach wie es klingt. Wir haben uns intensiv um geeignete Quellen gekümmert. Das Rezyklat dieses Kugelschreibers wurde aus dem Plastikabfall privater Haushalte gewonnen und ist damit der Kategorie Post-Consumer zuzuordnen. Wir betreiben ehrliches Recycling und setzen nur schadstoffgeprüfte Recycling-Kunststoffe aus zertifizierten Rohstoffquellen ein.



MINE Eco 725 M

Hier wird gepunktet nicht gekleckst, und zwar mit inneren Werten:

Denn selbst die Mine des Kugelschreibers Reco ist aus Recycling-Kunststoff hergestellt und darf das Umweltzeichen „Blauer Engel“ tragen.

Das Gehäuse der Großraummine Eco 725 M ist aus 95 % Recycling-Kunststoff hergestellt. Sie ist mit dem Umweltzeichen „Blauer Engel“ zertifiziert und passend als Mine für den Kugelschreiber Reco und viele andere Modelle. Ihr leichter und stetiger Pastenfluss sorgt für ein sauberes Schriftbild – und ihre verschleißfeste Edelstahlspitze für eine lange Lebensdauer. Die Mine ist dokumentenecht nach ISO 12757-2 und in den Schreibfarben blau und schwarz erhältlich.

* Gehäuse aus 95 %
Recycling-Kunststoff



www.blauer-engel.de/uz200

KUGEL SCHREIBER RECO

Der erste Kugelschreiber, der mit dem weltweit bekanntesten Umweltzeichen „Blauer Engel“ ausgezeichnet ist.



www.blauer-engel.de/uz200



Made in Germany

Schneider Schreibgeräte GmbH
Tennenbronn · Schwarzenbach 9
78144 Schramberg · Germany
www.schneiderpen.com/promotion



Umweltschutz aus
Überzeugung.
Seit 1998.

480231
50-VMZ15


Schneider
Schreib's auf

KUGELSCHREIBER

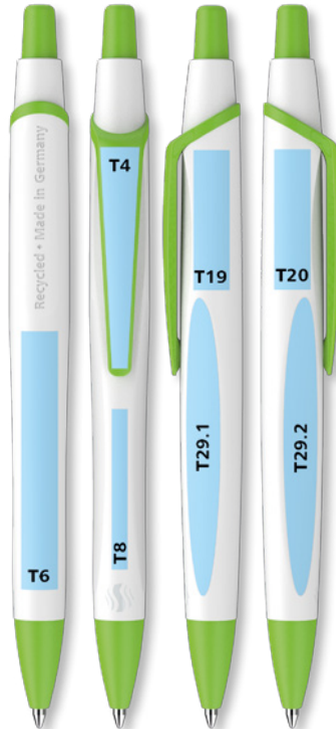
Reco

Der erste Kugelschreiber, der mit dem weltweit bekanntesten Umweltzeichen „Blauer Engel“ ausgezeichnet ist, überzeugt durch seine besonders umwelt- und ressourcenschonende Herstellung. Sein Gehäuse besteht aus 92 % recyceltem Kunststoff. Das stromlinienförmige dynamische Design in Kombination mit der matt schimmernden Oberfläche sorgt für ein schlichtes, aber elegantes Erscheinungsbild. Ausgestattet ist er mit der Recycling-Großraummine Eco 725 M.



Druckflächen (in mm):

Tampondruck	
T4:	42,5 x 7,5
T6:	50 x 7
T8:	31 x 3
T19:	27 x 7
T20:	27 x 7
T29.1:	59 x 8
T29.2:	59 x 8



Auswahlmöglichkeit:

Clip 1:
Standard-Clip (bedruckbar)



Clip 2:
Gerillter Clip (nicht bedruckbar)



Bestell-Nr.:

931799 (mit Clip 1)
931798 (mit Clip 2)

Stück:

≥ 300
Sondergehäusefarbe auf Anfrage (≥ 10.000)

Farbauswahl:

	070	051	064	025	093	097	035	037	048	010
Druckknopf (Einsatz in Schaftfarbe)										
Schaftverlängerung										
Clip 1: Standard-Clip (bedruckbar)										
2: Gerillter Clip (nicht bedruckbar)										
Schaft										
Spitze										

Mine:

Eco 725 M, Schreibfarbe blau oder schwarz

Preise 2020:

Preise pro Stück in EUR, ohne Druck- und Nebenkosten, zzgl. gesetzlicher Mehrwertsteuer. Preise gültig bis 31.12.2020. Menge ab:

300 Stück:	1,12 EUR
600 Stück:	1,07 EUR
1.000 Stück:	1,02 EUR
2.500 Stück:	0,99 EUR
5.000 Stück:	0,96 EUR
10.000 Stück:	0,93 EUR

O opak

* Gehäuse zu 92% aus Recycling-Kunststoff

** Dieses Produkt ist in den vordefinierten Basisvarianten mit dem Blauen Engel zertifiziert. Produktänderungen jeglicher Art hätten die Notwendigkeit eines neuen Validierungsprozesses zur Folge. Aus diesem Grund tragen die Produkte nur in den von uns angebotenen Basisausführungen das Logo „Blauer Engel“. Eine Veredelung im Tampondruck ist ab sofort ebenfalls mit dem Blauen Engel zertifiziert und hätte somit keinen neuen Validierungsprozess zur Folge (ausgenommen: Druckfarbe Gold).

Ausgezeichnet.
Umwelt- und
ressourcenschonend.



www.blauer-engel.de/uz200

