





Ihr Becher

Liebe auf den ersten Blick.







reddot winner 2023



52570 **RETUMBLER-myVIVERO**

Thermobecher

Material	Edelstahl, Kunststoff, Silikon
Maße	148 x 88 x 68 mm
Gewicht	242 g
Verpackung	Polybeutel
Werbung	33 x 80 mm
Handlingskategorie	В

Farben:

etumbler.







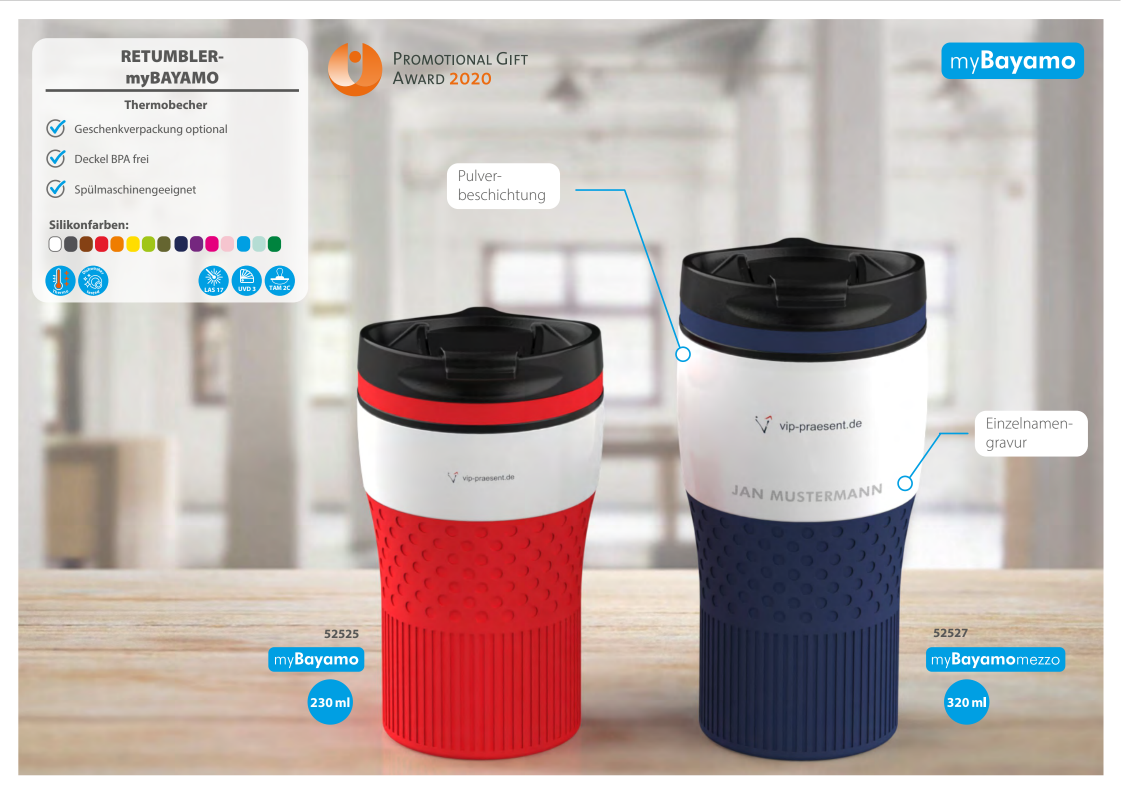












52727 **RETUMBLER-MEZZO**



Trinkbecher



Recycelter Edelstahl



Anti-Fingerprint



Spülmaschinengeeignet



BPA-frei

Bring Farbe ins Spiel: Der Becher ist sowohl mit als auch ohne Silikonmanschette erhältlich. Dabei können Sie aus zahlreichen Silikonfarben wählen und den Becher so an Ihr Design anpassen. Ohne Silikonmanschette kann der Becher gestapelt werden und somit platzsparend aufbewahrt werden. Der transparente Deckel ist aus BPA-freiem Kunststoff gefertigt und bietet eine Öffnung für einen Strohhalm. Tipp: Alle Komponenten dieses Artikels sind spülmaschinengeeignet.

Material	recycelter Edelstahl,
	recycelter AS Kunststoff
Maße	132 x 84 x 63 mm
Gewicht	98 g
Verpackung	Polybeutel
Werbung	40 x 50 mm
Handlingskategorie	B















52495 RETUMBLER-myNIZZA XL + RING

Thermo Trinkflasche

Material	Edelstahl, Kunststoff
Maße	303 x 80 x 42,5 mm
Gewicht	428 g
Verpackung	Geschenkverpackung
Werbung	40 x 135 mm
Handlingskategorie	C

Silikonfarben:



52531 RETUMBLER-NIZZA XXL + RING

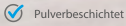
Thermotrinkflasche

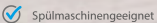
Material	Edelstahl, Kunststoff
Maße	335 x 86,5 x 45 mm
Gewicht	487 g
Verpackung	Geschenkverpackung
Werbung	40 x 160 mm
Handlingskategorie	(











Doppelwandig mit Kupfer-Vakuum Isolie-

my**Nizza**

Auslaufgeschützt



my**Toulon**







BPA frei



auslaufgeschützt



Spülmaschinengeeignet

52521 **RETUMBLER-myTOULON**

Trinkflasche

Material	Edelstahl, Kunststoff
Maße	260 x 70 x 43 mm
Gewicht	185 g
Verpackung	Polybeutel
Werbung	35 x 120 mm
Handlingskategorie	A













52657 **RETUMBLER-TOULON GLASS**

Trinkflasche

RETUMBLER-myToulon-Glass ist eine Weiterentwicklung der beliebten Trinkflasche RETUMBLER-myToulon - nun aus neuen Materialien. Die 650 ml Trinkflasche ist aus Borosilikatglas, recyceltem Edelstahl und recyceltem Polypropylen-Kunststoff gefertigt. Eine Besonderheit des hochwertigen, hitzebeständigen Borosilikatglas ist, dass es handgefertigt und mundgeblasen wurde. Mit der matt, transparenten Lackierung (ähnlich gefrostetem Glas) ist die Flasche ein wahrer Blickfang (Nur für Farbenmodelle). Die auslaufgeschützte Trinkflasche ist sowohl für heiße als auch für kalte Getränke geeignet.

Die konfigurierbare Trinkflasche myToulon-Glass kann mit einem Ring und einer Manschette aus Silikon kombiniert werden. Dabei stehen 17 verschiedene Silikonfarben zur Auswahl.

Unsere Pflegetipps: Die klare Flasche kann bedenkenlos in der Spülmaschine gereinigt werden; die lackierten Modelle sollten von Hand gereinigt werden.

Material	Glas, Silikon, recycelter Edel-
	stahl, recyceltes Polypropylen
Maße	260 x 69 x 69 mm
Gewicht	332 g
Verpackung	Eco-Box
Werbung	35 x 145 mm
Handlingskategorie	C

Silikonfarben:

















Auslaufgeschützt



Geeignet für kohlensäurehaltige Getränke













Thermotrinkflasche

Material	Edelstahl, Kunststoff, Silikon
Maße	290 x 84 x 84 mm
Gewicht	391 g
Verpackung	Geschenkverpackung
Werbung	30 x 210 mm
Handlingskategorie	С

Silikonfarben:



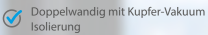


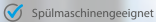


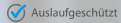


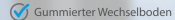












Anti-Fingerprint

52572 **RETUMBLER-DRINQEO 500**

Thermotrinkflasche

Material	Edelstahl, Kunststoff, Silikon
Maße	222,5 x 84 x 84 mm
Gewicht	310 g
Verpackung	Geschenkverpackung
Werbung	30 x 140 mm
Handlingskategorie	C





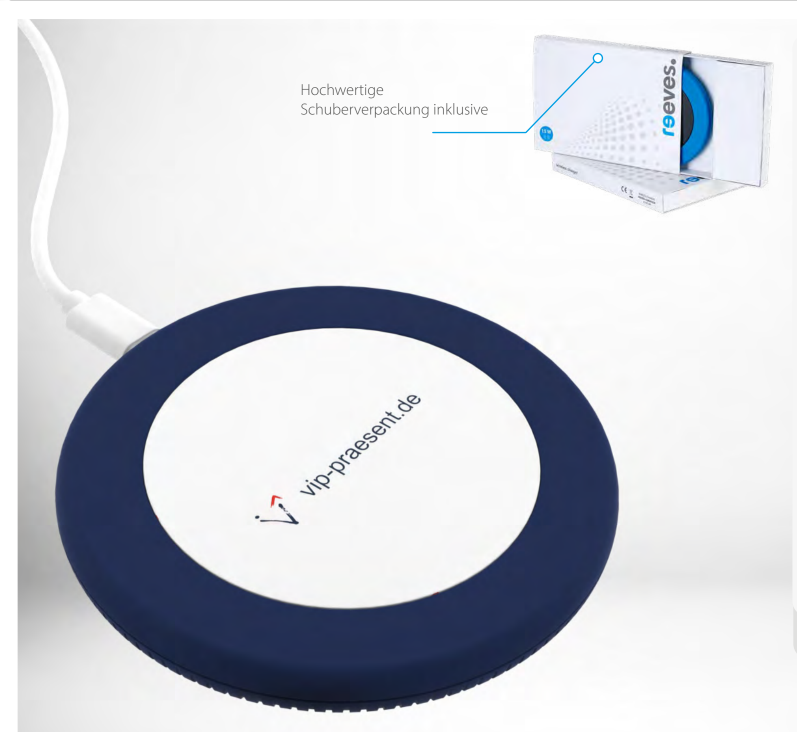












52540 REEVES-myMATOLA

15 Watt Wireless Charger

Passen Sie den Wireless Charger myMatola optisch an die Bedürfnisse Ihres Designs an. Der Charger mit leicht satinierter Kunststoffoberfläche ist in Schwarz und Weiß verfügbar. Der dazugehörige weiche Silikonring kann aus 17 verschiedenen Farben gewählt werden.

Schnelles Laden wird durch bis zu 15 Watt Ausgangsleistung ermöglicht (je nach Kompatibilität des Endgerätes).

Der Charger ist vollflächig im UV- oder bis zu 4c-Tampondruck veredelbar. Die maximale Druckfläche beträgt im Durchmesser 70 mm.

Die Oberseite des Silikonrings ist leicht erhaben, sodass der Druck und das Endgerät vor Abnutzung und Kratzern geschützt werden. Die Unterseite des Ringes ist geriffelt und bietet auch auf glatten Untergründen einen Rutschschutz.

Ein 1 m langes Ladekabel USB-A auf USB-C ist im Lieferumfang ebenso wie eine hochwertige Geschenkverpackung in Schuberform enthalten. Über eine Funktions-LED kann der Status des Gerätes optisch kontrolliert werden.

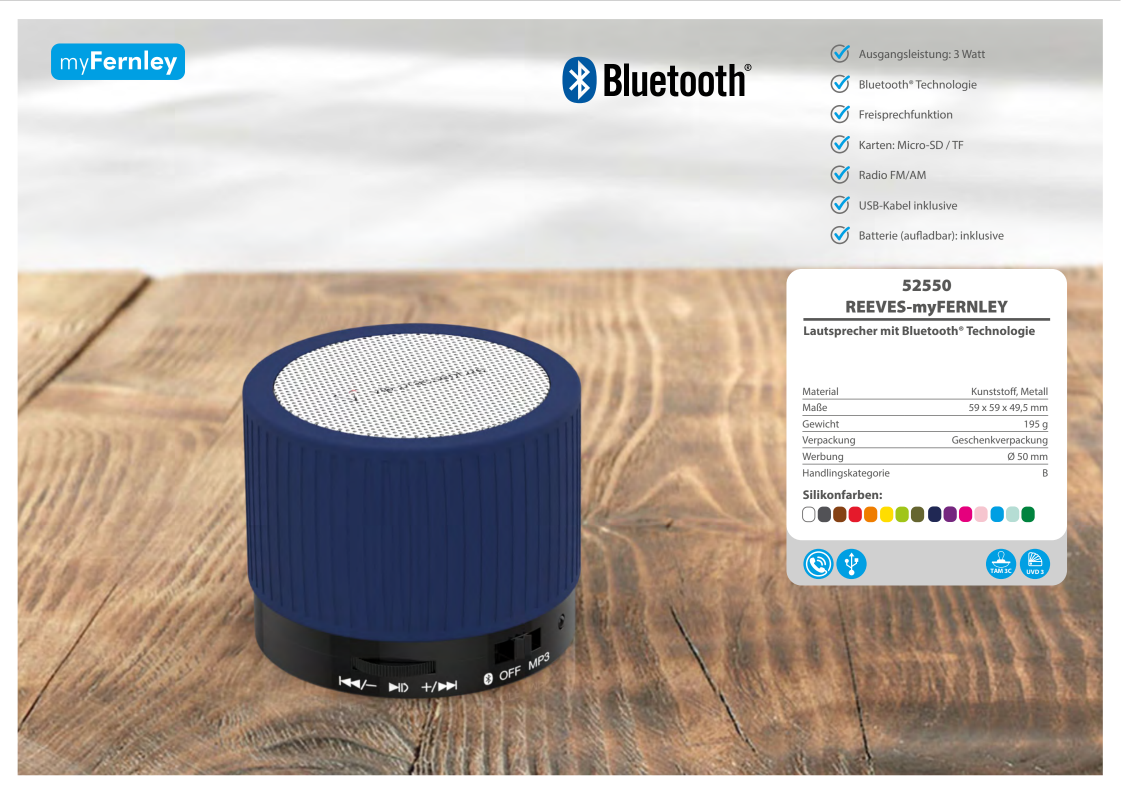
Material	Kunststoff
Maße	98.5 x 98.5 x 10.5 mm
Gewicht	0.036 kg
Verpackung	Geschenkverpackung
Werbung	70 Ø mm
Handlingskategorie	В















Box inklusive



⊘ OSRAM LED

Umen: 700

Wiederaufladbar

53000 **REEVES-myFLASH 700**

Taschenlampe

Material	Aluminium, Kunststoff
Maße	148 x 38 x 29 mm
Gewicht	166 g
Verpackung	Geschenkverpackung
Werbung	45 x 13 mm
Handlingskategorie	С

















53008 **REEVES-FLASH 300**

Taschenlampe

Die wiederaufladbare Taschenlampe REEVES-myFlash 300 ist eine kleinere Variante der leistungsstarken REEVES-my-Flash 700. Die Taschenlampe aus recyceltem Aluminium ist ein REFLECTS®-Eigendesign für die Marke REEVES®. Die Taschenlampe ist dunkelgrau eloxiert und kann mit einem Griff-Sleeve kombiniert werden. Die Silikon-Komponenten sind in vielen verschiedenen Farben ab Köln verfügbar. Erstmals kann ein Bambus-Sleeve gewählt werden. Selbstverständlich ist die Taschenlampe auch ohne Griffmanschette erhältlich. Eine textile Griffschlaufe ist inkludiert. In der Taschenlampe ist eine 300 Lumen starke, LED-Leuchte (Farbe Weiß) verbaut. Die dunkelgraue Taschenlampe kann über einen USB-C Anschluss im Kopf der Lampe wieder aufgeladen werden. Der Anschluss ist unter dem Lichtkegel-Zoom des Taschenlampen-Kopfes verborgen und die Lampe so insgesamt IPX4-spritzwassergeschützt. Ein USB-A auf USB-C- Ladekabel ist im Lieferumfang enthalten. Alle wichtigen Schutzschaltungen sind in der Taschenlampe integriert - ein Überspannungs-, ein Überhitzungs- und ein Kurzschlussschutz sind enthalten.

Material	recyceltes Aluminium
Maße	130 x 36 x 29 mm
Gewicht	165,8 g
Verpackung	Eco-Box
Werbung	45 x 13 mm
Handlingskategorie	C

Silikonfarben:





+ Bambus

















52675 **REEVES-CONVERTICS**

6-in-1 Ladekabel

Material	Bambus, Silikon, recycelter ABS Kunststoff
Maße	80 x 80 x 16 mm
Gewicht	67 g
Verpackung	Eco-Box
Werbung	Ø 64,5 mm
Handlingskategorie	C







reddot winner 2024





reddot winner 2024

Fast Charge bis zu 60 Watt

Kabellänge: 48 cm

Karabiner

Recycelter ABS-Kunststoff

Recycelter TPE Kunststoff

Lade- und Datenkabel





52575 REEVES-CONVERTICS

6-in-1 Ladekabel

Material	Kunststoff
Maße	95 x 80 x 14 mm
Gewicht	77 g
Verpackung	Geschenkverpackung
Werbung	Ø 64,5 mm
Handlingskategorie	C

Silikonfarben:









Eigener Silikonring nach Pantone ab 300 Stück.