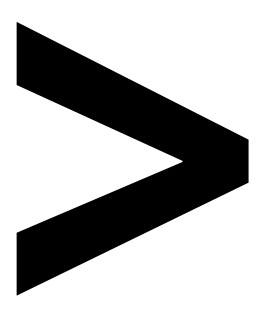


Electronics



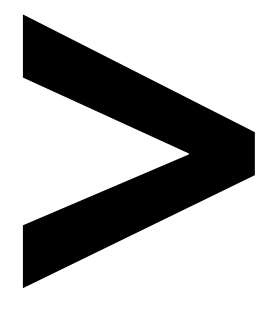
Jetzt wird's spannend!

Lehnen Sie sich zurück, blättern Sie durch unseren Katalog und staunen, was wir zu bieten haben. Sie finden sachbetonte, aber auch witzige, neu entwickelte, aber auch erprobte immer jedoch ideenreiche und zweckmäßige Produkte von hohem Gebrauchswert. Kurz: perfekte Werbeträger.

Form und Farbe der Produkte können geringfügig von den Produktbildern / Produktbeschreibungen abweichen. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.



Verbrauchte Batterien und Akkus gehören nicht in den Hausmüll. Alte Batterien und Akkus können unentgeltlich bei den öffentlichen Sammelstellen der Gemeinde und überall dort abgegeben werden, wo Batterien und Akkus der betreffenden Art verkauft werden. Falls Sie Batterien und Akkus bei uns erworben haben, können Sie diese bei uns zur Entsorgung abgeben (gesetzliche Rücknahmepflicht).



	\mathbf{n}		Λ	
. 7		Г	Δ	
		_ ,		

PSI FIRST Produkt 2018	4
Betonprodukte	6
Holzprodukte	10
WM 2018	14
Sonderform	16

SOUND & LIGHTS

.autsprecher	38
Kopfhörer	44

SMARTPHONE ACCESSORIES & FUN

VR Brillen	62
Magnethalter / Handyhalter	58
Gadgets	62

TRAVEL & TIME

Power Bank	28
Car Charger / Charger	54

OFFICE & BUSINESS

USB Sticks	18
Computer Zubehör	48



>PSI FIRST 2018

>ORGA FLASHNOTE



Jetzt Muster anfordern! Bereits ab as stück erhältlich!



>OPTIMIERT FÜR RINGBUCHORDNER!

>UNSERE BETON BRODUKTE

> DESIGNED & SEGOSSEN GEGOSCHLAND! IN DEUTSCHLAND!

>USB STICKS & POWER BANKS

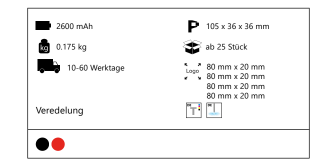




>Q-Pack Major Color

(Beton)

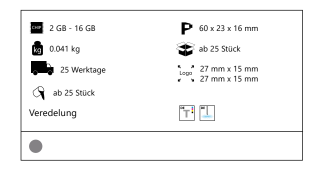
Input / Output: 5 V / 1.0 A | Li-lonen Akku 18650 | Lebenszyklus ca. 500 x | Arbeitstemperatur ca. 10°C - 60°C | Ladezeit ca. 3 - 5 h | LED leuchtet beim Be- und Entladen | Oberfläche aus Beton, dadurch kann das Aussehen voneinander abweichen | inkl. USB Ladekabel und hochwertiger Metallbox



A101167

>USB Stick Major

(Beton)



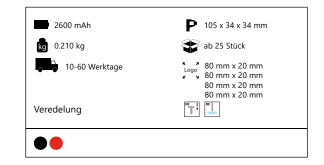






>Q-Pack Major Square Color (Beton)

Einzigartig: Die erste Power Bank aus Beton | Input / Output: 5 V / 1.0 A | Li-Ionen Akku 18650 | Lebenszyklus ca. 500 x | Arbeitstemperatur ca. 10°C - 60°C | Ladezeit ca. 3 - 5 h | Oberfläche aus Beton, dadurch kann das Aussehen voneinander abweichen | inkl. USB Ladekabel und hochwertiger Metallbox

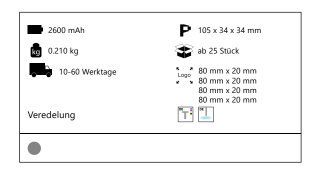


A101097

>Q-Pack Major Square

(Beton)

Einzigartig: Die erste Power Bank aus Beton | Input / Output: 5 V / 1.0 A | Li-Ionen Akku 18650 | Lebenszyklus ca. 500 x | Arbeitstemperatur ca. 10°C - 60°C | Ladezeit ca. 3 - 5 h | Oberfläche aus Beton, dadurch kann das Aussehen voneinander abweichen | inkl. USB Ladekabel und hochwertiger Metallbox





POWER BANKS & USB STICKS ...aus Schwarzwälder Holz!



Bereits ab **25 Stück** erhältlich!

A101180

> Q-Pack Timber Kiefer

Input / Output: 5 V / 1.0 A | Li-Ionen Akku 18650 | Lebenszyklus ca. 500 x | Arbeitstemperatur ca. 10° C - 60° C | Ladezeit ca. 3 - 5 h | Besteht aus Schwarzwälder Holz | Dies ist ein Naturprodukt, weswegen es zu Abweichung in Größe, Form und Farbe kommen kann | Inkl. Ladekabel | Power Bank aus echtem deutschen Kiefernholz





P 102 x 30 x 30 mm



Veredeluna



ab 25 Stück







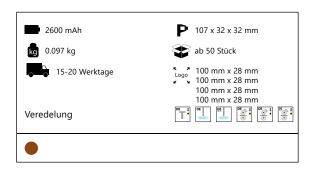




Nesativsravur

>Q-Pack Timber Square Nussbaum (Holz)

Input / Output: 5 V / 1.0 A | Li-Ionen Akku 18650 | Lebenszyklus ca. 500 x | Arbeitstemperatur ca. 10°C - 60°C | Ladezeit ca. 3 - 5 h | Besteht aus Schwarzwälder Holz | Dies ist ein Naturprodukt, weswegen es zu Abweichung in Größe, Form und Farbe kommen kann | Inkl. Ladekabel



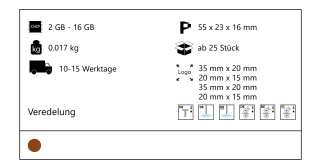




A101182

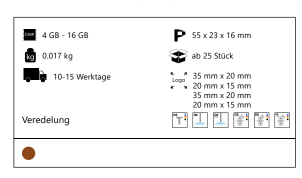
>USB Stick Timber Kiefer

(Holz)



A101183

> USB Stick Timber Nussbaum (Holz)





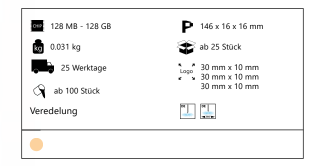
>NATÜRLICH AUS HOLZ!



A101141

>USB Pen Tree

(Holz)

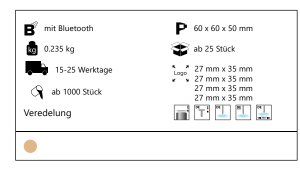


A101151

> Lautsprecher Boogie Bambus

(Holz)

Bluetooth Lautsprecher aus Bambusholz | 5 V Mini USB Ladeanschluss | MP3 Player über Micro SD Card (nicht mit im Lieferumfang) | 400 mAh Akkukapazität | ca. 3 W Leistung | Ladezeit über USB Port ca. 1-2 Stunden | Akkulaufzeit ca. 3-4 Stunden | Bluetooth | 3,5 mm Klinken Anschluss | Bluetooth Reichweite: ca. 10 m | inkl. Mini USB Kabel / Klinken-USB Ladekabel / weißer Standardverpackung

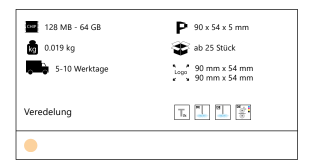






>USB Card Holz

(Holz)

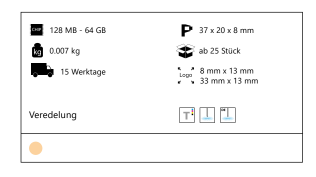




A100434

>USB Stick Tree

(Holz)

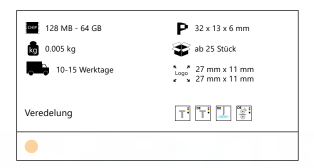




A101154

>USB Stick Tarty Holz

(Holz)

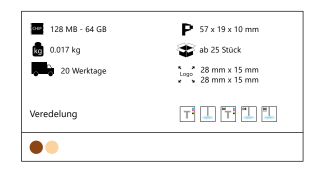




A100442

>USB Stick Expert aus Holz

(Holz)

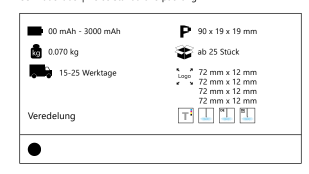




> Q-Pack National Deutschland

(Metall)

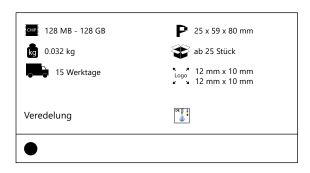
Input / Output: 5 V, 1.0 A | Batterie: Li-Ionen 18650 | Lebenszyklus: ca. 500x | Arbeitstemperatur: ca. $10^{\circ}C$ - $60^{\circ}C$ | Power Bank Ladezeit: ca. 3-5 h | LED: leuchtet beim Auf- und Entladen | geeignet für: Smartphones | Oberfläche: Aluminium eloxiert, Farben eloxiert | Besonderheit: einzelne Farbteile können eingefärbt werden | inkl. USB Ladekabel | weiße Standardverpackung





>USB Stick National

(Silikongummi)

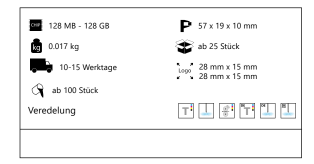




A100761

> USB Stick Expert Deutschland

(Kunststoff / Metall)

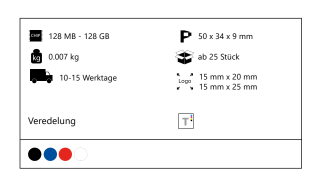




A100348

>USB Stick Shirt

(Kunststoff)







SONDER FOR NO.

Sonderformen stechen aus der Masse der Werbeartikel hervor und sind damit besonders effektive Werbeträger. Sie wünschen sich für Ihre Kunden ein Produkt in seiner ganz individuellen Form? Dann schicken Sie uns eine qualitativ hochwertige Abbildung dieses Fabrikates oder Logo. Wir erstellen Ihnen innerhalb 2 Tagen eine kostenlose 3D Vorschau.

Wir führen USB Sticks aus Kunststoff, Metall oder Silikon. USB Sticks aus Silikon sind schon ab 100 Stück erhältlich. Übrigens: alle unsere USB Sticks haben 10 Jahre Garantie auf den Speicher! Bei Power Banks ist das Material Kunststoff oder Silikon; auch hier sind die individualisierten Sonderformen bereits ab 100 Stück erhältlich. Lassen Sie sich von Ihrem persönlichen Kundenbetreuer beraten!



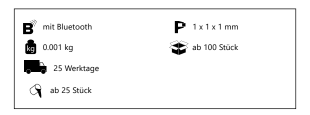


A101091

> Bluetooth Lautsprecher Sonderform Gummi

(Silikongummi)

Bluetooth Lautsprecher in individueller Sonderform | max. Formgröße (160 x 48 x 37 mm) | Material: Kunststoff ABS | Lithium-Polymer-Akku (420mAh) | einmalige Einrichtungskosten | Leistung: 2,5 W | Frequenzbereich: 160Hz-20kHz | Eingangsspannung: 5 V | Bluetooth v2.1 (10m Reichweite) | Akkulaufzeit: 5 Stunden | Einmalige Einrichtungskosten | Inkl. Micro USB Kabel und weißem Standardkarton











>Office & Business

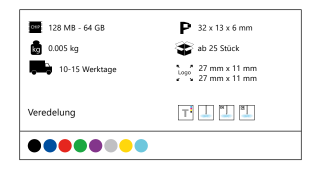
>USB STICKS





>USB Stick Tarty

(Metall)

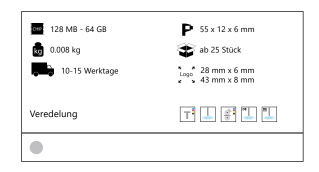




A100259

>USB Stick Cliper

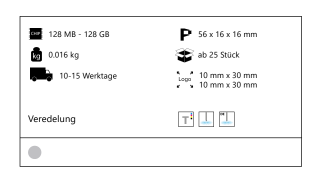
(Metall)



A100347

>USB Stick Liam

(Metall)

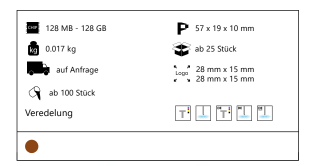






>USB Stick Expert Recycling

(recyclebarer Kunststoff)

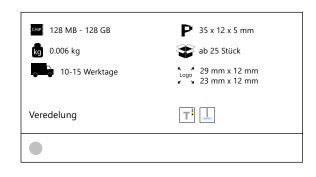




A100841

>USB Stick Claire

(Metall)

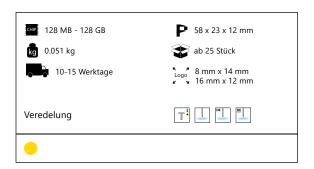




A100352

>USB Stick Goldbarren

(Metall)

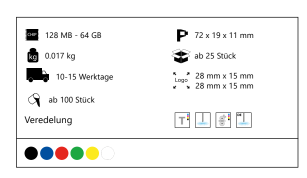




A100552

>USB Stick Expert Duo

(Kunststoff / Metall)

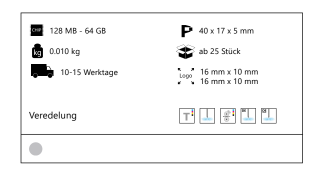






>USB Stick Kindi

(Metall)

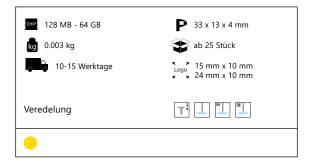




A100880

>USB Stick Jack Gold

(Metall)

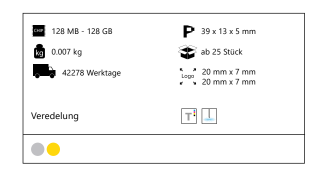




A101076

>USB Stick Thalia

(Metall)

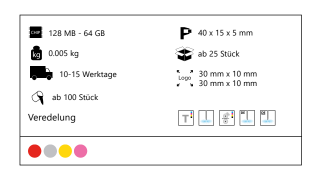




A100269

>USB Stick Dance

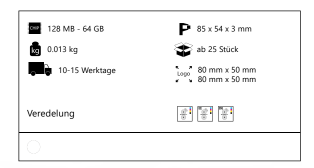
(Metall)





>USB Stick Card Rex

(Kunststoff)

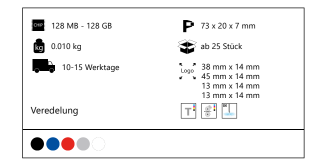




A100990

> USB Stick Elegant ohne Rubber

(Kunststoff)

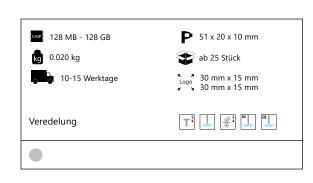




A100311

>USB Stick Desire

(Metall)

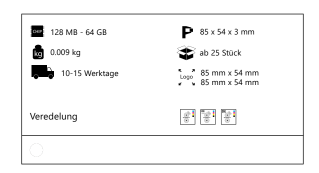




A100250

>USB Stick Basic Card

(Kunststoff)

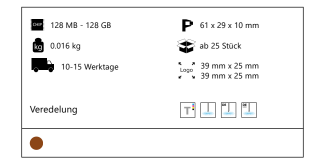






>USB Stick Recycle

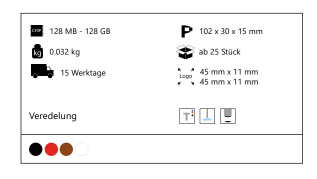
(Papier)





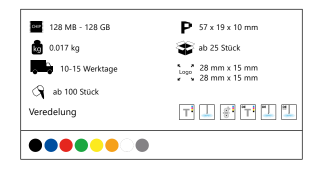
> USB Stick Business

(Metall / Leder)



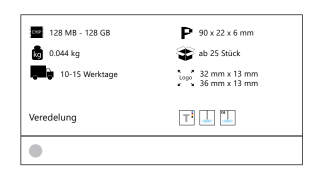


> USB Stick Expert (Kunststoff / Metall)



>USB Stick Move

(Metall)

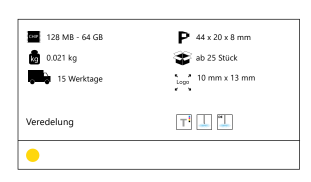




A100428

>USB Stick Mini Goldbarren

(Metall)

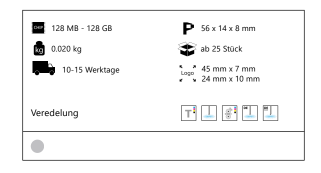




A100413

>USB Stick New Trailer

(Metall)



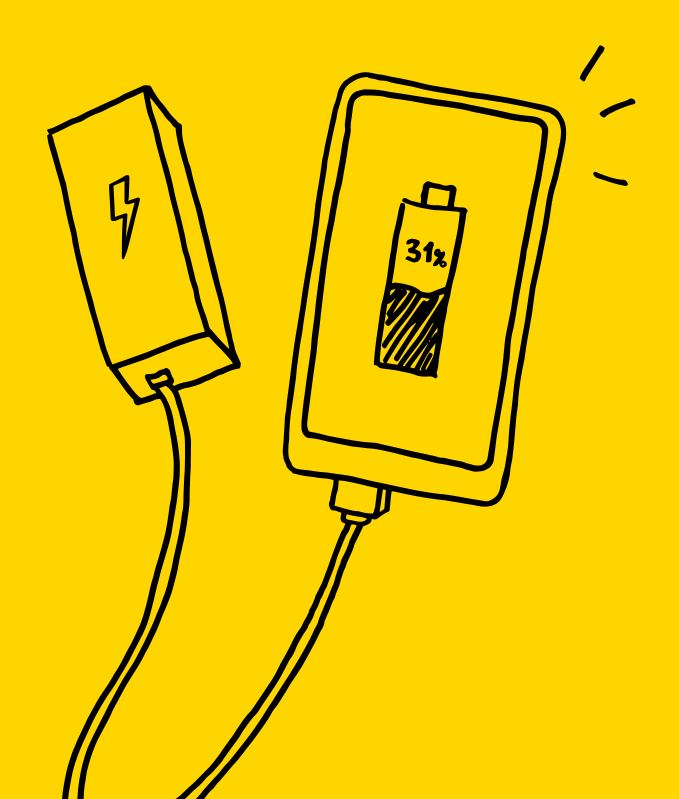




>USB PENS









>Travel & Time

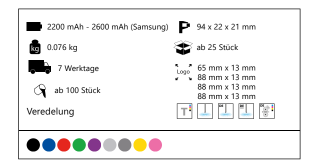
> POWER BANK



>Q-Pack Solid

(Metall)

Input / Output: 5 V / 1.0 A | Li-Ionen Akku 18650 | Lebenszyklus ca. 500 x | Power Bank Ladezeit ca. 2-3 h | LED leuchtet beim Auf- und Entladen | Knopf zum Anschalten des Ladevorgangs | inkl. USB Ladekabel und weißer Standardverpackung | Lieferzeit ca. 7 Werktage nach Druckfreigabe



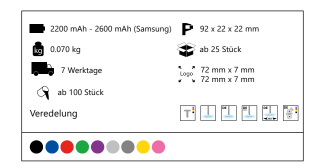


A100116

>Q-Pack Tubby

(Metall)

Input / Output: 5 V / 1.0 A | Li-Ionen Akku 18650 | Lebenszyklus ca. 500 x | Arbeitstemperatur ca. 10°C - 60°C | Power Bank Ladezeit ca. 3-5 h | LED leuchtet beim Auf- und Entladen | geeignet für Smartphones | inkl. USB Ladekabel und weißer Standardverpackung| Lieferzeit ca. 7 Werktage nach Druckfreigabe

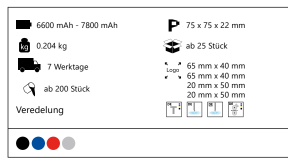


A100114

>Q-Pack Winner

(Metall)

Input: 5 V / 1.0 A | Output: USB 1 - 5 V / 1.0 A / USB 2 - 5 V / 2.1 A | Li-Ionen Akku 18650 | Lebenszyklus ca. 500 x | Arbeitstemperatur ca. 10°C - 60°C | Power Bank Ladezeit ca. 3-5 h | digitale Akkustandanzeige der Power Bank die prozentual angezeigt wird | geeignet auch für Tablets | Oberfläche ist Kunststoff glänzend (keine Gravur möglich) | Seiten sind aus Aluminium (Gravur möglich) | inkl. USB Ladekabel und weißer Standardverpackung | Lieferzeit ca. 7 Werktage nach Druckfreigabe

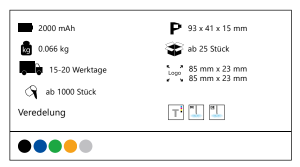




> Q-Pack Keepwarm Handwärmer

(Metall)

Input / Output: 5 V, 1.0 A | Batterie: Li-Ionen 18650 | Lebenszyklus: ca. 500x | Arbeitstemperatur: ca. 10° C - 60° C | Running time in warm mode: approx. 2h | Power Bank Ladezeit: ca. 2-3 h | LED: leuchtet beim Auf- und Entladen | geeignet für: Smartphones | Besonderheit: integrierter Handwärmer | inkl. USB Ladekabel | weiße Standardverpackung|





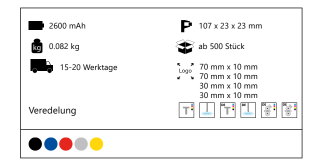


A101186

>Q-Pack LED

(Metall / Kunststoff)

Input / Output: $5 \text{ V} / 1 \text{ A} \mid$ Lebenszyklus ca. $500 \text{ x} \mid$ Mit integrierter Taschenlampe| geeignet für Smartphones | Arbeitstemperatur ca. $10^{\circ}\text{C} - 60^{\circ}\text{C} \mid$ Power Bank Ladezeit ca. $3 - 4 \text{ h} \mid$ inkl. USB Ladekabel

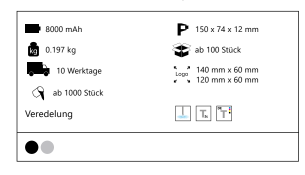


A101189

>Q-Pack Elli USB C

(Metall)

2 Anschlüsse: USB und Typ C | Input 1: 5 V / 3 A; 9 V / 3 A | Input (Typ C): 5 V / 3 A | Output: 5 V / 3 A; 7 V / 2 A; 9 V / 2 A; 12 V / 1.5 A | Output (Typ C): 5V/3A | integrierter Typ C Ladestecker | Oberfläche: Aluminium eloxiert | zeigt den Ladestand in 25%-Schritten an | Knopf zum Anschalten des Ladevorgangs | bedruck- und gravierbar | inkl. USB-Ladekabel und Micro-USB Adapter



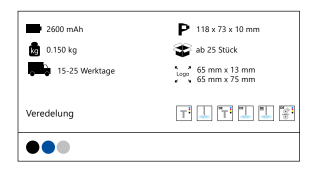




>Q-Pack Solar

(Metall)

Input: 5 V / 0.8 A | Output: 5 V / 0.5 A | Li-Ionen Akku 18650 | Lebenszyklus ca. 500 x | Arbeitstemperatur ca. 10°C - 60°C | Power Bank Ladezeit ca. 3-5 h | LED leuchtet beim Auf- und Entladen | integrierte Solarzellen zum Unterstützen des Aufladevorgangs | inkl. USB Ladekabel und weißer Standardverpackung







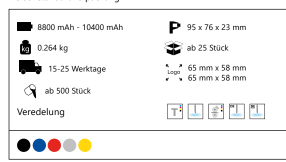


A100134

>Q-Pack Winner Big

(Metall)

Input: $5 \text{ V} / 1.0 \text{ A} \mid$ Output: USB 1 - 5 V / 1.0 A / USB 2 - $5 \text{ V} / 2.1 \text{ A} \mid$ Li-Ionen Akku 18650 | Lebenszyklus ca. $500 \text{ x} \mid$ Arbeitstemperatur ca. 10°C - $60^{\circ}\text{C} \mid$ Power Bank Ladezeit ca. $3-5 \text{ h} \mid$ digitale Akkustandanzeige der Power Bank die prozentual angezeigt wird | geeignet auch für Tablets | Oberfläche ist Kunststoff glänzend (keine Gravur möglich) | Seiten sind aus Aluminium (Gravur möglich) | inkl. USB Ladekabel und weißer Standardverpackung

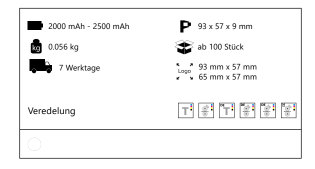


A100852

>Q-Pack Vanessa

(Kunststoff)

Power Bank im Kreditkartenformat | Input: 5 V / 0.5 A | Output: 5 V / 1.0 A | Hochleistungs-Lithium-Polymer-Akku | mit vollfächigem Digitaldruck erhältlich | inkl. Micro USB-Ladekabel und weißer Standardverpackung | Lieferzeit ca. 7 Werktage nach Druckfreigabe

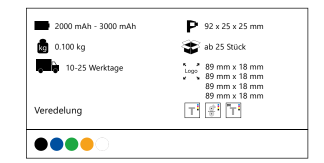




> Q-Pack Classic

(Kunststoff)

Input: 5 V / 0.8 A | Output: 5 V / 1.0 A | Li-lonen Akku 18650 | Lebenszyklus ca. 500 x | Arbeitstemperatur ca. 10°C - 60°C | Power Bank Ladezeit ca. 2-3 h | LED leuchtet beim Auf- und Entladen | inkl. USB Ladekabel und weißer Standardverpackung

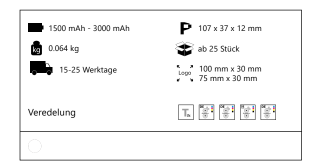


A100564

>Q-Pack Platy

(Kunststoff)

Arbeitstemperatur: ca. $10^{\circ}C-60^{\circ}C$ | Lebenszyklus: 500 mal | Input: 5 V / 1.0 A | Output: 5 V / 1.0 A | Ladezeit Power Bank: ca. 5-6 Std. | inkl. USB-Ladekabel





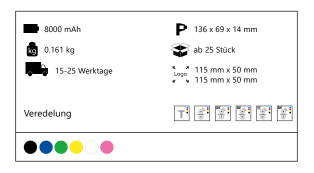


A100685

>Q-Pack Strait

(Kunststoff)

Input / Output: 5 V / 1.0 A | Li-lonen Akku 18650 | Lebenszyklus ca. 500 x | Arbeitstemperatur ca. 10°C - 60°C | Power Bank Ladezeit ca. 3 - 5 h | LED leuchtet beim Auf- und Entladen | inkl. USB Ladekabel und weißer Standardverpackung

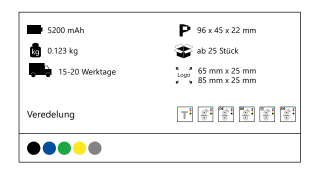




>Q-Pack Fine XS

(Kunststoff)

Input / Output: 5 V / 1.0 A | Li-Ionen Akku 18650 | Lebenszyklus ca. 500 x | Arbeitstemperatur ca. 10°C - 60°C | Power Bank Ladezeit ca. 3 - 5 h | LED leuchtet beim Auf- und Entladen | inkl. USB Ladekabel und weißer Standardverpackung



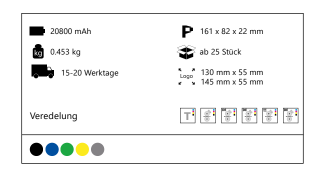




>Q-Pack Fine XL

(Kunststoff)

Input: 5 V / 1.0 A | Output1: 5 V / 1.0 A Output2: 5 V / 2.0 A | Li-Ionen Akku 18650 | Lebenszyklus ca. 500 x | Arbeitstemperatur ca. 10°C - 60°C | Power Bank Ladezeit ca. 3 - 5 h | LED leuchtet beim Auf- und Entladen | geeignet auch für Tablets | inkl. USB Ladekabel und weißer Standardverpackung

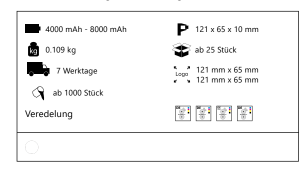


A100733

>Q-Pack Lea

(Kunststoff)

Input: 5 V / 2.0 A | Output 1: 5 V / 1.0 A | Output 2: 5 V / 2.4 A | Hochleistungs-Lithium-Polymer-Akku | Lebenszyklus ca. $500 \times$ | Arbeitstemperatur ca. 10°C - 60°C | Power Bank Ladezeit ca. 3 - 4 h | LED leuchten beim Auf- und Entladen | Oberfläche ist matt, Druck ist leicht erhaben | inkl. USB Ladekabel und braunem Standardkarton | Lieferzeit ca. 7 Werktage nach Druckfreigabe

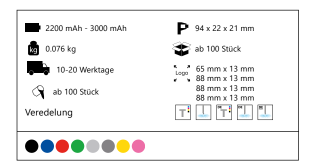




> Q-Pack Solid 1.5A

(Metall)

Input: 5 V / 1.0 A | Output: 5 V / 1.5 A | Li-Ionen Akku 18650 | Lebenszyklus ca. 500 x| Arbeitstemperatur ca. 10°C - 60°C | Power Bank Ladezeit ca. 2 - 3 h | LED leuchtet beim Auf- und Entladen | geeignet auch Tablets | Knopf zum Anschalten des Ladevorgangs | inkl. USB Ladekabel und weißer Standardverpackung





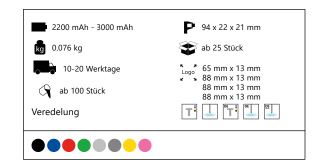


A100720

>Q-Pack Solid 2.0A

(Metall)

Input: 5 V / 1.0 A | Output: 5 V / 2.0 A | Li-Ionen Akku 18650 | Lebenszyklus ca. 500 x | Arbeitstemperatur ca. 10°C - 60°C | Power Bank Ladezeit ca. 2 - 3 h | LED leuchtet beim Auf- und Entladen | Knopf zum Anschalten des Ladevorgangs| inkl. USB Ladekabel und weißer Standardverpackung

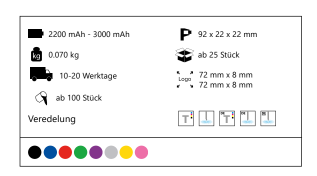


A100723

>Q-Pack Tubby 2.0A

(Metall)

Input: 5 V / 1.0 A | Output: 5 V / 2.0 A | Li-Ionen Akku 18650 | Lebenszyklus: ca. 500 x | Arbeitstemperatur: ca. 10°C - 60°C | Power Bank Ladezeit: ca. 3 - 5 h | LED: leuchtet beim Auf- und Entladen | auch geeignet für Tablets | Oberfläche ist Aluminium eloxiert | inkl. USB Ladekabel und weißer Standardverpackung









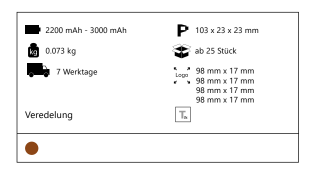
Reise biro Hofmann

A101130

> Q-Pack Solid - Recycling

(recyclebarer Kunststoff)

Input / Output: 5 V / 1.0 A | Li-Ionen Akku 18650 | Lebenszyklus ca. 500 x | Ladezeit ca 2-3 h | inkl. USB Ladekabel und weißer Standardverpackung | Powerbank Oberfläche besteht aus gepresstem Papier

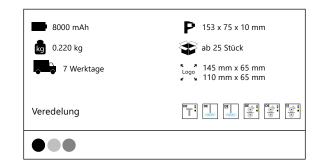


A100715

>Q-Pack Leo

(Metall)

Input: 5 V / 1.0 A | Output 1: 5 V / 1.0 A | Output 2: 5 V / 2.1 A | Arbeitstemperatur ca.10°C - 60°C | Lebenszyklus 500 mal | Ladezeit ca. 5 - 8 h | Li-lonen Akku 18650 | inkl. USBLadekabel | Zeigt den Ladestand in 25 % Schritten an | mit integrierter Taschenlampe | Lieferzeit ca. 7 Werktage nach Druckfreigabe



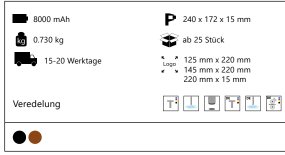


A101170

>Q-Pack Oliver

(Kunststoff / Papier)

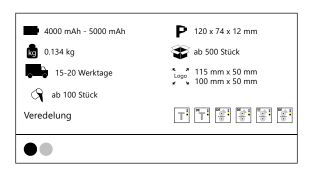
Input: 5 V / 1 A | Output: 5 V / 1 A | Hochleistungs-Lithium-Polymer-Akku | Lebenszyklus ca. 500 x | Arbeitstemperatur ca. 10°C - 60°C | Power Bank Ladezeit ca. 3 - 4 h | Powerbank und Ladekabel ist in dem Notizbuch integriert | Durch Drehen des Anschlusses um 180° können Android sowie Lightning Geräte aufgeladen werden | 4 LEDs zeigen in Schritten den Ladestand an | Mit praktischen Fächern um Karten und Notizzettel aufzubewahren | Inklusive Notizzettel Adresse/Telefon und Nummer/Datum | Integrierte Halterung für einen Stift | Mit Magnetverschluss um das Notizbuch zu verschließen | Große Veredelungsfläche | Inklusive schwarzer Verpackung



>Q-Pack Elli

(Metall)

2 USB Anschlüsse: Output 1: 5V / 1A | Output 2: 5V / 2.1A | Input: 5V / 1A | Arbeitstemperatur: ca.10°C – 60°C | Lebenszyklus: 500 mal | 3000 mAh:11,1 Wh | 4000 mAh:14,8 Wh | 5000 mAh:18,5 Wh | inkl. USB-Ladekabel | Lieferzeit ca. 15-20 Werktage nach Druckfreigabe | bedruck- und gravierbar



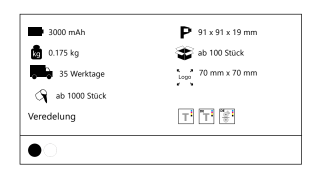


A101150

>Q-Pack Beauty

(Kunststoff)

PowerBank mit integriertem Klappspiegel | Input: 5 V / 1.0 A | Output: 5 V / 1.0 A | 3000 mAh (11.1 Wh) | Lithium-Polymer Akku | Arbeitstemperatur ca. 10°C - 60°C | Power Bank Ladezeit ca. 3 - 4 h | mit Ladestandsanzeige (vier LEDs) | inkl. USB-Ladekabel und weißem Standardkarton



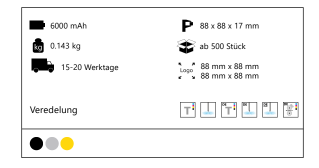


A101105

>Q-Pack Pinto

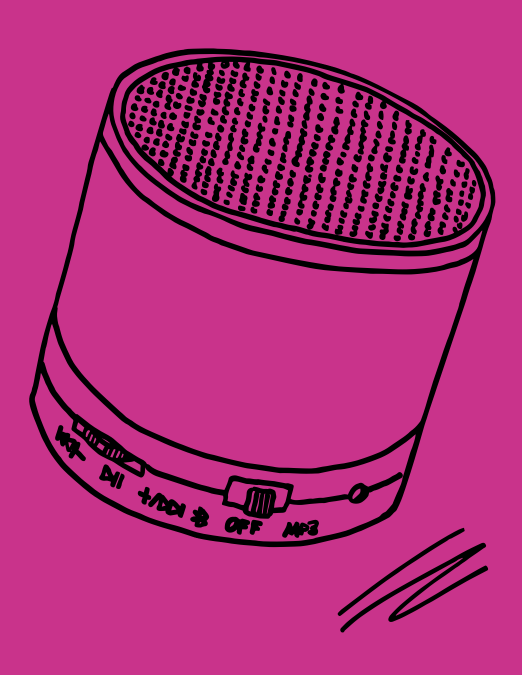
(Metall)

Input: 5 V / 2.1 A | Output: 5 V / 2.1 A | Hochleistungs-Lithium-Polymer-Akku | Lebenszyklus ca. 500 x | geeignet für Smartphones und Tablets | Arbeitstemperatur ca. 10°C - 60°C | Power Bank Ladezeit ca. 3 - 4 h | Mit Ladestandanzeige | inkl. USB Ladekabel | gerillte Oberfläche | edles Design| große Druckfläche











>Sound & Lights

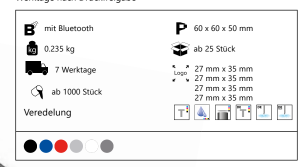
>LAUT SPRECHER



> Lautsprecher Boogie

(Metall)

5 V Mini USB Ladeanschluss | MP3 Player über Micro SD Card (nicht mit im Lieferumfang) | 400 mAh Akkukapazität | ca. 3 W Leistung | Ladezeit über USB Port ca. 1-2 Stunden | Akkulaufzeit ca. 3-4 Stunden | Bluetooth | 3,5 mm Klinken Anschluss | Bluetooth Reichweite: ca. 10 m | glänzende Oberfläche | inkl. Mini USB Kabel / Klinken-USB Ladekabel / weißer Standardverpackung | Lieferzeit ca. 7 Werktage nach Druckfreigabe



...lieferbar auch mit individueller Werbeansage!

Wassertransferdruck



HAV. All HAM *

Gitterdruck

MP3

OFF







DOWN TSPRECHER BOOM TO THE PROPERTY OF THE PRO

Musiktruhe war gestern -

heute braucht auch großer Klang

nur wenig Platz.

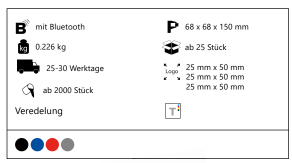
AUTSPREC LAUTSPREC LAUTSPREC LAUTSPREC LAUTSPREC LAWISPRECHE



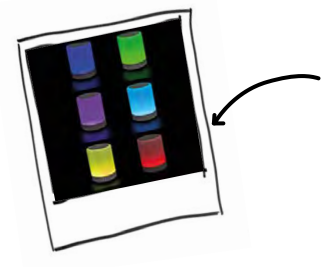
> Lautsprecher Bobby

(Kunststoff)

Bluetooth Lausprecher mit integriertem MP3 Player über TF Card (nicht im Lieferumfang) | matter Kunststoff mit glänzendem Stoff | Mit interietem Mikrofon zum Telefonieren und Power Bank Funktion| 6 W Leistung | Ladezeit ca. 2h | Lithium-Ionen-Akku (2000 mAh) | Akkulaufzeit ca. 12h | 5 V Mini USB Ladeanschluss | Reichweite ca. 10-15 m | Bluetooth v2.1 | 3,5 mm Klinkenanschluss | inkl. USB Ladekabel / Klinkenkabel







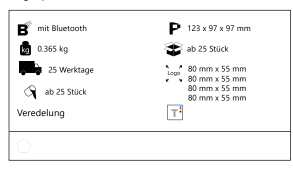
...leuchtet in 5 Farben

A101093

> Lautsprecher Light

(Kunststoff)

Bluetooth Lautsprecher mit bunter Lichtquelle | Durch einen Touch auf das Lautsprechergitter lässt sich die Lichtfarbe ändern| Lichtfarben: rot, blau, grün, pink, gelb und türkis | Lichtleistung / Helligkeit 2.4V, 160 Lumen | Lautsprecherleistung 3 W | Impedanz 4 Ohm | Frequenzbereich 90 Hz - 20 KHz | Eingangsspannung 5V| Lithium-Polymer Akku 3.7 V, 1600mAh | Akkulaufzeit 10 Stunden | Schnittstellen: Bluetooth v2.1 (10m Reichweite), Micro SD Karten Slot und 3.5 mm Klinkenkabel | Besonderheiten: Freisprecheinrichtung, Timer, Aux Anschluss, MP3 Player über Micro SD Karte, Metallbügel zum Aufhängen | Inkl. weißem Micro USB Kabel und 3,5mm Klinkenkabel



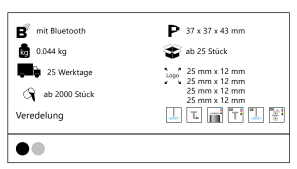




> Lautsprecher Igor

(Metall)

Der Bluetooth Lautsprecher Igor bietet trotz seiner handlichen Erscheinung einen satten Sound | Die kompakte Alu-Box misst lediglich 37 x 37 x 43 mm und wiegt gerade einmal 44 g | Bluetooth (v2.1) | Selfie-Selbstauslöser | Der integrierte 300 mAh Akku sorgt für bis zu 4 h Musikgenuss | inkl. USB Ladekabel / Schlaufe für den Schlüsselbund







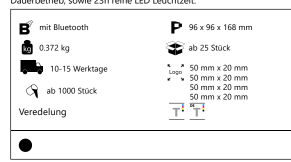


A101209

> Lautsprecher Fire

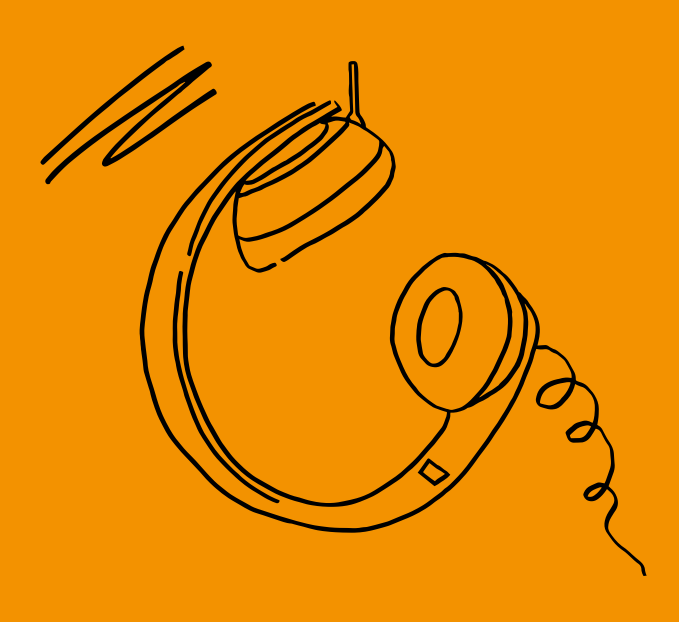
(Kunststoff)

Der Bluetooth Lautsprecher Fire ist dank der Schutzklasse IP65 Wasser, Staub und Schmutzabweisend. Mehr als 90 eingebaute LED sorgen für ein angenehmes, energiesparendes Licht im Lagerfeuer Stil. Der Lautsprecher verfügt über die neueste Bluetooth (4.2) Version und kann bei einem Abstand von mehr als 10 Metern bedient werden. Reale Nutz Zeit des Gerätes beträgt ca. 6-8 h bei Dauerbetrieb, sowie 23h reine LED Leuchtzeit.











>Sound & Lights

>ICOPF HORER

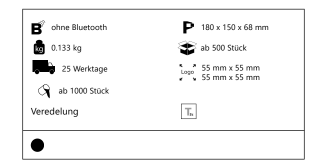




>Kopfhörer Konrad

(Kunststoff)

Kopfhörer ist zusammenfaltbar und damit platzsparend | Leichtes Design und satter Sound | Kabelläng ca. 150 cm | Impedanz ca. 32 Ohm | Laustärke ca. 110 db | Frequenzbereich ca. 20 Hz - 20 kHz | inkl. weißer Standardkarton



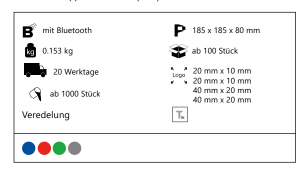


A100921

> Bluetooth Kopfhörer Nea

(Kunststoff)

Kopfhörer in elegantem Design mit eingebautem Mikrofon zum Freisprechen | Akku-Laufzeit ca. 5 Stunden | Bluetooth v4.0 | Micro SD-Port, FM-Radio, 3,5mm Klinkenanschluss| Bluetooth-Reichweite bis zu 10 m im freien | Lithium-Ionen Akku (3.7 V, 300 mAh) | Höhenverstellbare und gepolsterte Ohrmuscheln | zusammenklappbar zum Transport | inkl. Micro USB-Ladekabel



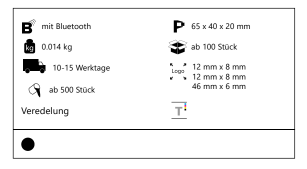


A101193

> Bluetooth Earplug

(Plastik)

Bluetooth Kopfhörer (Version 4.1) | Idealer Tragekomfort, auch während des Sports | Mittels Tastendruck können die wichtigsten Funktionen, wie Musikwiedergabe und Anrufannahme, bedient werden. Im Lieferumfang sind 3 verschiedene Größen (S,M,L) Silikonstöpsel enthalten. Reichweite der Bluetoothverbindung: 10 m | Musik-/Sprachzeit: 3 h













> Kopfhörer William

(Kunststoff)

Kopfhörer zum Zusammenklappen mit größenverstellbarem Kopfbügel und gepolsterten Over-Ear-Ohrmuscheln - für einen klaren Sound und verringerte Umgebungsgeräusche | Geeignet für Smartphones, Tablets und alle Music-Player mit einer 3,5-mm-Audiobuchse | inkl. weißer Standardverpackung







25 Werktage





ab 1000 Stück





P 160 x 180 x 60 mm

40 mm x 40 mm 40 mm x 40 mm

🖀 ab 100 Stück 80 mm x 25 mm

















>Office & Business

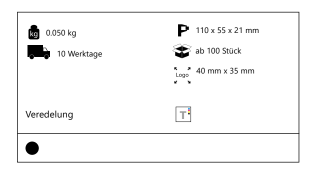
>COMPUTER ZUBEHÖR



>USB Maus Design

(Kunststoff)

Funkmaus inkl. Funkempfänger (im Batteriefach verstaut) | Verbindung per Funk | Reichweite: ca. 10 m | 2x AAA Batterie (nicht im Lieferumfang enthalten) | zusammenklappbar für Reisen | USB Funkempfänger kann an der Maus befestigt werden | inkl. weißer Standardverpackung





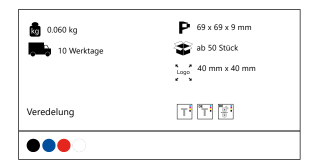


A101123

> NFC Charger - Kreis

(Kunststoff)

Drahtlose Energieübertragung, lädt ihr Smartphone ohne Kabelverbindung | Mit diesem Wireless Charger wird ihr QI fähiges Smartphone schnell und einfach geladen, indem Sie es einfach nur auf die Ladestation legen | Innovativ und zukunftsfähig | Große Werbefläche | Inkl. Micro USB Kabel | Input: 5V / 1A-2A | Output: 5V / 1 A



A101152

> Ladekabel Lanyard

(Kunststoff)

Ladekabel als Lanyard mit Anhänger für Schüssel oder Ausweishüllen | 2in1-Stecker - passgenau für alle Smartphones und Geräte mit einem 2.0 Micro-USB und Lightning Anschluss | Der Kunststoffverschluss schütz die Stecker vor äußeren Einwirkungen | vollflächiger Digitaldruck möglich | Kein Datentransfer möglich, nur zum Laden mobiler Geräte geeignet | inkl. Polybeutel







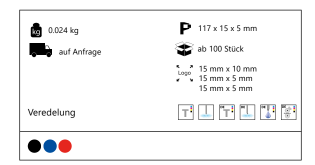




>LED Ladekabel

(Metall / Nylon)

Ladegerät mit USB Micro Anschluss | LED leuchtet beim Aufladen rot, wenn das Smartphone aufgeladen ist leuchtet die LED grün| Kabel ist mit Nylon Material ummantelt| Kabellänge: 117cm |

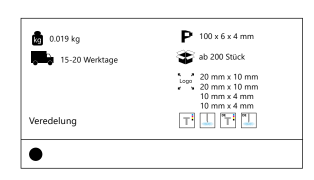


A101116

> 2 in 1 Design Kabel

(Kunststoff)

Durch Drehen des Anschlusses um 180° können Android sowie Lightning Geräte aufgeladen werden | 120 cm Kabellänge





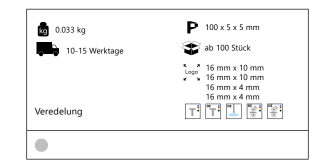




>2 in 1 Kabel

(Kunststoff)

Geeignet zum Laden von Smartphones und Tablets | Mit diesem Kabel ist kein Datentransfer möglich | Kompatibel für Lightning und Micro USB Anschluss | 100 cm Kabellänge| Kabel mit geflochtenem Nylon Material ummantelt

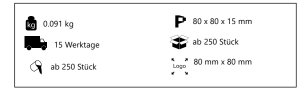


A101122

>3D NFC Charger

(Kunststoff)

Drahtlose Energieübertragung, lädt ihr Smartphone ohne Kabelverbindung | Mit diesem Wireless Charger wird ihr QI fähiges Smartphone schnell und einfach geladen, indem Sie es einfach nur auf die Ladestation legen | Innovativ und zukunftsfähig | Große Werbefläche | Inkl. Micro USB Kabel | Input: 5V / 1A-2A | Output: 5V / 1 A







A101128

> Sonderform Kabelmanager

(Kunststoff)

kein Kabelgewirr mehr in der Tasche | Kabelmanager mit Druckknopf Kann individuell nach Ihrem Logo gestaltet werden

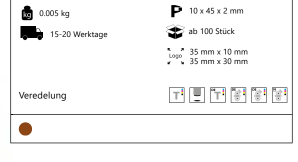




> Leder Kabelmanager

(Leder)

Kabelmanager aus Leder | Für Kopfhörer und andere Kabel | Kein Kabelgewirr mehr | Mit Druckknopf verschließbar







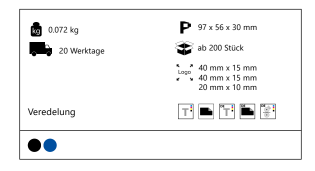


A101118

>Antistress Maus

(Kunststoff/Silikon)

Ergonomische Wireless Computer Maus mit komfortablen Silikon Hand Touch, die in Sekundenschnelle wieder Ihre Form annimmt | Anti Stress Maus um Ihre Konzentrationsfähigkeit zu erhöhen | Funkmaus inkl. Funkempfänger (im Batteriefach verstaut) | Mit zwei Tasten und einem Scrollrad | 1 x AAA Batterie (nicht im Lieferumfang enthalten)









>Travel & Time

>CAR CHARGER

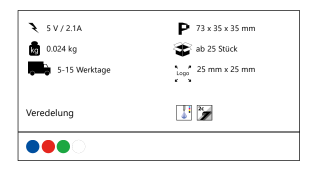
CHARGER

Car Charger - die USB-Steckdose für das Auto.

A100183

> Car Charger Vim weiß (Kunststoff)

Smartphone oder Tablet einfach und schnell aufladen | Eingang: DC 12 V - 24 V | Ausgang: DC 5 V / 2.1 A | 2x USB Ports | geeignet für PKW (12 V Bordnetz) und LKW (24 V Bordnetz) | glänzende Oberfläche | Logo wird stark in Szene gesetzt | Ring um Logo leuchtet in der jeweiligen Farbe | inkl. weißer Standardverpackung|





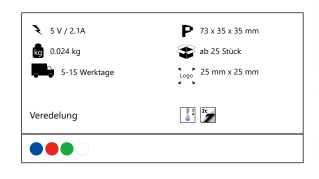
Ring leuchtet

A100189

>Car Charger Vim schwarz

(Kunststoff)

Smartphone oder Tablet einfach und schnell aufladen | Eingang: DC 12 V - 24 V | Ausgang: DC 5 V / 2.1 A | 2x USB Ports | geeignet für PKW (12 V Bordnetz) und LKW (24 V Bordnetz) | glänzende Oberfläche | Logo wird stark in Szene gesetzt | Ring um Logo leuchtet in der jeweiligen Farbe | inkl. weißer Standardverpackung|







> Car Charger Aurelia

(Kunststoff)

Eingang: DC 12 V - 24 V | Ausgang: DC 5 V / 1.0 A | geeignet für PKW (12 V Bordnetz) und LKW (24 V Bordnetz) | inkl. weißer Standardverpackung





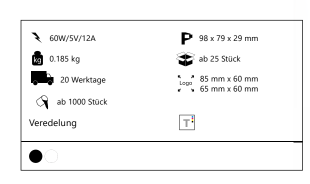
>TRAVEL

A100680

> Charger 6 Ports

(Kunststoff)

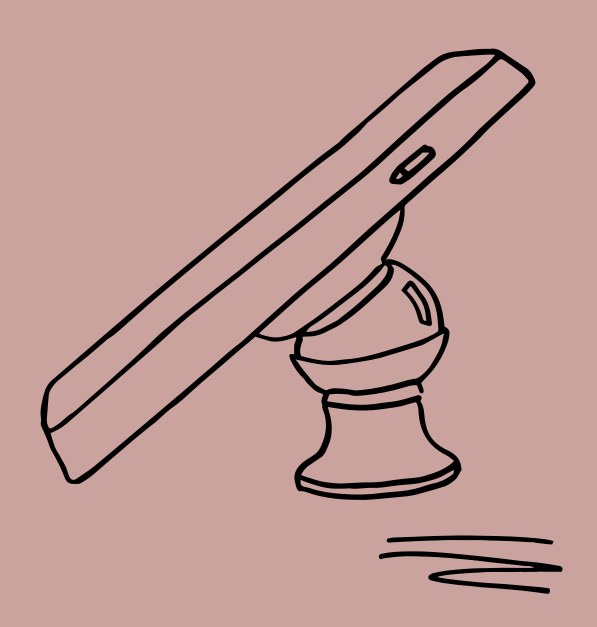
Charger mit 6 Anschlüssen für: iPhone, iPad, Samsung Tab, Samsung, Android | mit Netzstecker in schwarz bzw. weiß | Input: 100-240V 1.4A | Output: 60W/5V/12A













>Smartphone Accessories & Fun

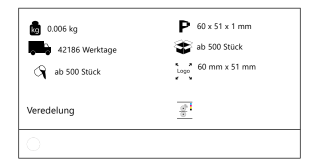
>MAGNET-/ HANDYHALTER





> Handyhalter Stick (Kunststoff)

Handyhalter ermöglicht das Befestigen des Geräts an vielen verschiedenen glatten und flachen Oberflächen | Stark haftender Klebstoff für Smartphones | Schlankes und elegantes Design | Keine klebrigen Rückstände nach dem Lösen | Wiederverwendung des Klebepads durch Waschen mit Wasser



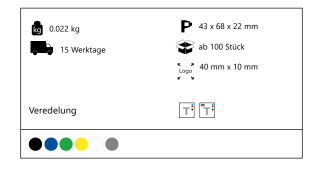


A100997

> Handyhalter Ray

(Kunststoff)

Der Universal-Handyhalter ist kompatibel mit allen gängigen Smartphones. Die Halterung wird am Lüftungsschlitz montiert und kann somit problemlos in allen Autos verwendet werden. Der praktische Helfer überzeugt durch kinderleichte Handhabung, hohe Robustheit und guter Verarbeitung.

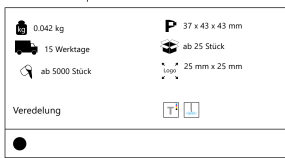






> Handyhalter Thor

Ein Magnethalter, der in die Lüftungsschlitze im Auto aufgesteckt wird | Das schmale, ergonomische Design mit dem starken Magneten sorgt für eine platzsparende, sichere Aufbewahrung des Smartphones | Die schmale Metallplatte kann mittels Klebestreifen direkt auf dessen Rückseite aufgeklebt werden | Metallplatten in zwei verschiedenen Größen, passend zu den Abmessungen des jeweiligen Smartphones | Der gummierte Überzug des Halters schützt die Rückseite des Smartphones

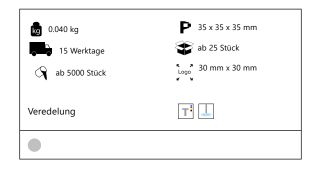




A100884

> Handyhalter Mika (Metall / Kunststoff)

Der praktische Smartphonehalter lässt sich im Fahrzeug an den Lüftungsauslässen befestigen | Die mitgelieferten M3-Klebepads garantieren sicheren Halt und lassen sich rückstandslos wieder beseitigen | inkl. 2 Magnet-Pads (einfachste Montage z.B. im Akkufach, unter der Handyhülle oder per 3M Sticker zum Aufkleben)





>GADGETS

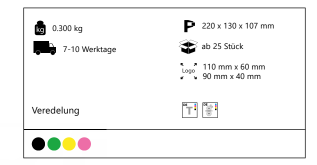


A101005

>VR Brille Lilly Color

(Kunststoff)

Geeignet für Smartphones (3.2 - 6.4 Zoll) | Brennweite: 70-75 mm | verstellbares Kopfband von 65-75 mm | Auch für Brillenträger geeignet | Das Smartphone wird durch Gummihalterungen an der VR-Brille befestigt und gleichzeitig vor Kratzern geschützt | Lieferzeit ca. 7 Werktage nach Druckfreigabe

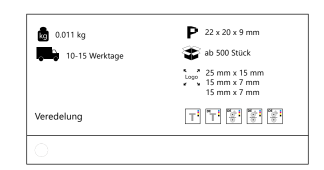






> Baglight (Sillikon)

Handtaschen - und Sicherheitslicht | mit Silikonhülle und Schlaufe um das Licht an der Tasche zu befestigen | mit Druckknopf um das Licht an und aus zu schalten



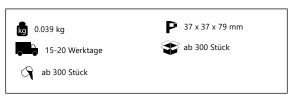




A101202

>3D Bottle Light

Lichterkette aus feinem biegbarem Kupferdraht | Farbe: warmes Weiß | Niedrige Wärmeerzeugung, energiesparend und umweltfreundlich | Ideal für dekokrative Projekte wie z.B. Partys, In- oder Outdort-Dekorationen und vieles mehr | Einfach zu bedienen: Einfach "Ein / Aus" -Taste drücken und legen Sie in den Mund einer beliebigen Standard Weinflasche







VEREDELTE WERBEARTIKEL IN NUR 48h*

Schnell wie der Blitz:

Ausgewählte Wunschartikel werden bei uns im Haus per Tampondruck, Lasergravur und **NEU** Digitaldruck veredelt. Wir erstellen Ihnen umgehend einen Korrekturabzug und nach deren Freigabe bis 12 Uhr beginnt sofort die Produktion. Versand und Lieferung der veredelten Ware erfolgt deutschlandweit innerhalb von 48 Stunden.

*innerhalb Deutschland

SYMBOLE

- CHIP Speicher
- Gewicht
- Lieferzeit
- Logo Veredelungsfläche
- Mindestbestellmenge
- **P** Größe
- Akkukapazität
- Ausgangsstrom
- **B** Bluetooth
- Micro-USB
- Sondereinfärbung

- Tampondruck / Siebdruck
- Digitaldruck
- Lasergravur
- DE-Tampondruck / Siebdruck
- DE-Lasergravur
- DE-Digitaldruck
- Papiereinleger
- 2c 3D Logo Silikongummi
- Etikett
- Doming
- Prägung
- Wassertransferdruck

Suchen Sie weitere Ideen? Senden Sie uns einfach eine Anfrage mit Ihren Wünschen und Vorstellungen!



Werbeartikel | Kalender | Fullservice

Action Office Werbeartikel OHG

Matthäus-Berg-Ring 8 | 22145 Braak bei Hamburg Telefon: 040 / 67 58 67 400 | Telefax: 040 / 67 58 67 424 info@actionoffice.de | www.actionoffice.de

FREECALL 0800 / 2040 2040

