



N-m 100 FOCUS Vakuumflasche

FOCUS setzt Ihren Werbeauftritt glanzvoll in Szene.

Handpolierte Edelstahltrinkflasche mit Trageschleife in edlem Geschenkschuber.

Material: V4A innen, V2A außen, PP, Acryl

Gewicht ohne Verpackung: 371 g

Volumen: 685 ml

Maße: Ø 101 x 178 mm

Werbeanbringung:

Auf dem Körper, 70 x 50 mm (3DL2),
20 x 50 mm (L2), 25 x 50 mm (D3)

Richtpreis 34,95 Euro netto / Stück (Industrie, Abnahmemenge ab 1)

zzgl. Werbeanbringung, Lieferzeit ca. 2-3 Wochen nach Freigabe

Das Trinkflaschenangebot ist riesig, formal unterscheiden sich die preiswerten Modelle (von denen wir auch einige im Sortiment haben) kaum.

Wir haben uns aus folgenden Gründen bewusst für dieses Modell entschieden:

- einzigartige Form, die so nirgendwo zu finden ist.
- bauchiges Format, weniger hoch als andere, der Inhalt von 685 ml erstaunt.
- Technische Details: große Trinköffnung, durch die auch ein verlorengegangener Teebeutel leicht wieder „herauszufischen“ ist; Innengewinde an der Trinköffnung sorgt für weitaus größere Dichtheit bei gleichzeitig weniger Kraftaufwand beim Verschrauben.
- Exzellente Verarbeitung, im Inneren elektropolierter 316er Edelstahl (V4A) für ein Höchstmaß an Hygiene und Isolierfähigkeit, die Außenhülle aus 304er Edelstahl (V2A).

Durch die sorgfältige Handpolitur wird die Oberfläche stark verkleinert, wodurch die Flasche auch in für Stahl ungünstigen Umgebungen – wie z.B. Meeresklima – weitaus rostbeständiger ist als herkömmliche geschliffene Oberflächen. In der Regel sind preiswerte Edelstahltrinkflaschen auch aus zwei verschiedenen Stahlsorten gefertigt: innen 304er (V2A) und außen ein minderwertigerer Edelstahl, der dann in der Regel lackiert wird (Bemerkung am Rande: die hochpolierten Schraubgewinde der preiswerteren Flaschen werden gerade wegen der Rostanfälligkeit in ungünstigen Umgebungen so behandelt.)



N-m 656 SPOT Klemmleuchte

SPOT ist eine praktische Leuchte für vielfältige Anwendungen, zum Beispiel als Beleuchtung für schlecht ausgeleuchtete Bereiche oder als Punktbeleuchtung am Arbeitsplatz. Die gummierte Unterseite der Klemme kann alternativ als Standfuß genutzt werden. Die Leuchte ist über ein Sensorfeld stufenlos dimmbar.

Material: ABS

Gewicht ohne Verpackung: 199 g

Leuchteinheit: 12 SMD-LED mit 90 Lumen

Drei Lichttemperaturen: 2400K, 3800K, 5700K

Batterie: 1200mAh, Ladedauer ca. 3 h, Leuchtdauer bis zu 8 h

Inklusive Ladekabel USB-A zu USB-C, 100 cm

Farbwiedergabeindex (CRI): > 80 Ra

Maße: 90 x 60 x 232 mm

Kunststofffreie Einzelverpackung

Werbeanbringung:

Auf dem Leuchtenkopf, 12 x 40 mm (D2),

Auf der Oberseite der Klemme, 20 x 30 mm (D3)

Richtpreis 9,95 Euro netto / Stück (Industrie, Abnahmemenge ab 1)

zzgl. Werbeanbringung, Lieferzeit ca. 2-3 Wochen nach Freigabe

Glossar:

SMD bedeutet „surface mounted device“. Die LED wird direkt und voll automatisiert auf der Leiterplatte ohne Drahtanschlüsse verlötet. SMDs sind in Abmessungen und Gewicht auch kleiner als herkömmliche LEDs.

CRI (color rendering index): Farbwiedergabe ist ein Qualitätsmerkmal von künstlichem Licht gegenüber natürlichem Licht. Eine Lichtquelle, deren Licht alle Spektralfarben enthält wie beim Sonnenlicht, lässt die Farben der beleuchteten Gegenstände natürlich aussehen – die Farbwiedergabe ist optimal. Die optimale Farbwiedergabe beträgt 100 Ra und verfälscht die Farben überhaupt nicht. Dieser Wert kann von Glühlampen erreicht werden. Bei LED-Lampen liegt der Ra-Wert meist um die 80 Ra, aber kann durchaus auch 90 Ra oder mehr betragen.



N-m 657 FARO Tischleuchte

Dimmbare Tischleuchte mit zweiteiligem, teilbarem Mast und Flaschenhalsadapter für Wein- und Schaumweinflaschen. IP44 Spritzwasserschutz für Innen und Außen, Lichtstrom: 200 Lumen
Wattage des LED- Leuchtmittels: 3W
2600mAh Li-Ionen Batterie für 30 Stunden Leuchtdauer (ca. 6h bei höchster Leuchtstärke), Ladedauer ca. 4 Stunden
Lichttemperatur: 3000K, in drei Stufen dimmbar (15%-50%-100%)
Inklusive Ladekabel USB-A zu USB-C 100 cm
Material: Aluminium, Stahl, PC
Gewicht: ca. 595 g
Maße: Ø 100 x 290 (bzw. 380) mm
Kunststofffreie Einzelverpackung

Werbeanbringung:

Auf dem Fuß, 50 x 25 mm (D2, L2),
Auf dem Schirm, 20 x 50 mm hochkant (D2, L2)

Richtpreis 19,95 Euro netto / Stück (Industrie, Abnahmemenge ab 1)
zzgl. Werbeanbringung, Lieferzeit ca. 2-3 Wochen nach Freigabe

Die Leuchte FARO in schwarzer Farbe ist die logische Ergänzung zu unserem Erfolgsmodell in Weiß (N-m 634). Der Flaschenhalsadapter ist ab sofort für beide Modelle im Lieferumfang enthalten.



N-m 658 CHOP I Schneidebrett

Schneidebrett aus europäischer FSC- Produktion mit CNC- gefräster Safrinne und geölter, lebensmittelechter Oberfläche.

Maße: 300 x 200 x 15 mm, Gewicht: ca. 630 g

Verpackung: Papierbanderole

Werbeanbringung:

Auf dem äußeren Rand der Oberseite, 50 x 8 mm (L2),

Richtpreis 9,95 Euro netto / Stück (Industrie, Abnahmemenge ab 1)

zzgl. Werbeanbringung, Lieferzeit ca. 2-3 Wochen nach Freigabe

„Holz ist nur ein einsilbiges Wort, doch dahinter verbirgt sich eine Welt voller Schönheit und Wunder.“ THEODOR HEUSS

Kaum ein anderer Werkstoff ist so vielfältig in der Anwendung wie schlichtes Holz. Wir haben uns für unsere Schneidbrettserie für europäisches Buchenholz entschieden.

Die Vorzüge liegen auf der Hand:

- Buche ist ein schweres, dichtes und ziemlich formstabiles Holz
- einheitlicher Farbverlauf
- zäh und sehr hart
- langlebig

Allerdings gibt es auch „Nachteile“:

- Holzschneidebretter sind Pflegeintensiv. Die regelmäßige Pflege von Schneidebrettern ist wichtig, damit das Holz stets wasserabweisend und geschmeidig bleibt. Schneidebretter kommen regelmäßig mit Wasser, Feuchtigkeit und Seife in Kontakt. Diese lösen die **natürlichen Holzöle** heraus, weshalb diese natürlichen Öle ersetzt werden müssen. Werden Schneidebretter nicht gepflegt und eingeölt, **trocknet das Holz aus**, es wird **spröde, rissig** und es kann **verziehen**. Verwenden Sie ausschließlich lebensmittelechte Öle.

Mehr Informationen zu den Eigenschaften des Buchenholzes auf den folgenden beiden Seiten (Schneidebrett CHOP II, Brotschneidebrett GRID)



N-m 659 CHOP II Schneidebrett

Schneidebrett aus europäischer FSC- Produktion mit CNC- gefräster Safrinne und mulde sowie geölter, lebensmittelechter Oberfläche.

Maße: 395 x 295 x 20 mm

Gewicht: ca. 1700 g

Verpackung: Papierbanderole

Werbeanbringung:

Auf dem äußeren Rand der Oberseite, 50 x 8 mm (L2),

Richtpreis 19,95 Euro netto / Stück (Industrie, Abnahmemenge ab 1)

zzgl. Werbeanbringung, Lieferzeit ca. 2-3 Wochen nach Freigabe

Bereits 1994 stellte das Food Safety Laboratory der University of Wisconsin fest, dass Holz Bakterien abtötet. Es bezeichnete Holz als eines der hygienischsten Materialien überhaupt. Grund hierfür sind die natürlichen Inhaltsstoffe (Polyphenole) des Holzes sowie seine hygroskopische (Feuchtigkeit anziehende) Eigenschaft. Dadurch wird den Bakterien die Feuchtigkeit entzogen, die sie zum Überleben brauchen. Auch Bakterien, die sich ins Innere des Holzbrettes zurückziehen, können sich somit nicht vermehren. Sie sterben ab. Diese antibakterielle Wirkung bleibt selbst bei einem wiederholten Bakterieneintrag bestehen. Von Vorteil ist dabei die poröse Struktur des Holzes. Diese Erkenntnisse bestätigen auch die Biologische Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft (BBA) und das Deutsche Institut für Lebensmitteltechnik e. V. (Quelle: Bayerisches Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft, Forsten und Tourismus)

Wichtig ist die regelmäßige und gründliche Reinigung der Bretter, vor allem nach der Verarbeitung von rohem Fleisch oder Eiern.

Unsere Bretter sind nicht spülmaschinentauglich, waschen Sie diese mithilfe einer sauberen Bürste, heißem Wasser und Spülmittel ab. Spülen sie sie mit klarem Wasser ab und lassen Sie sie rasch trocknen. Mit dem Entzug von Wasser können sich Bakterien nicht weiter vermehren.

Ein Holzbrett, das durch regelmäßigen Gebrauch Rillen und Kerben aufweist, sollte ausgetauscht oder sorgfältig abgeschliffen werden.

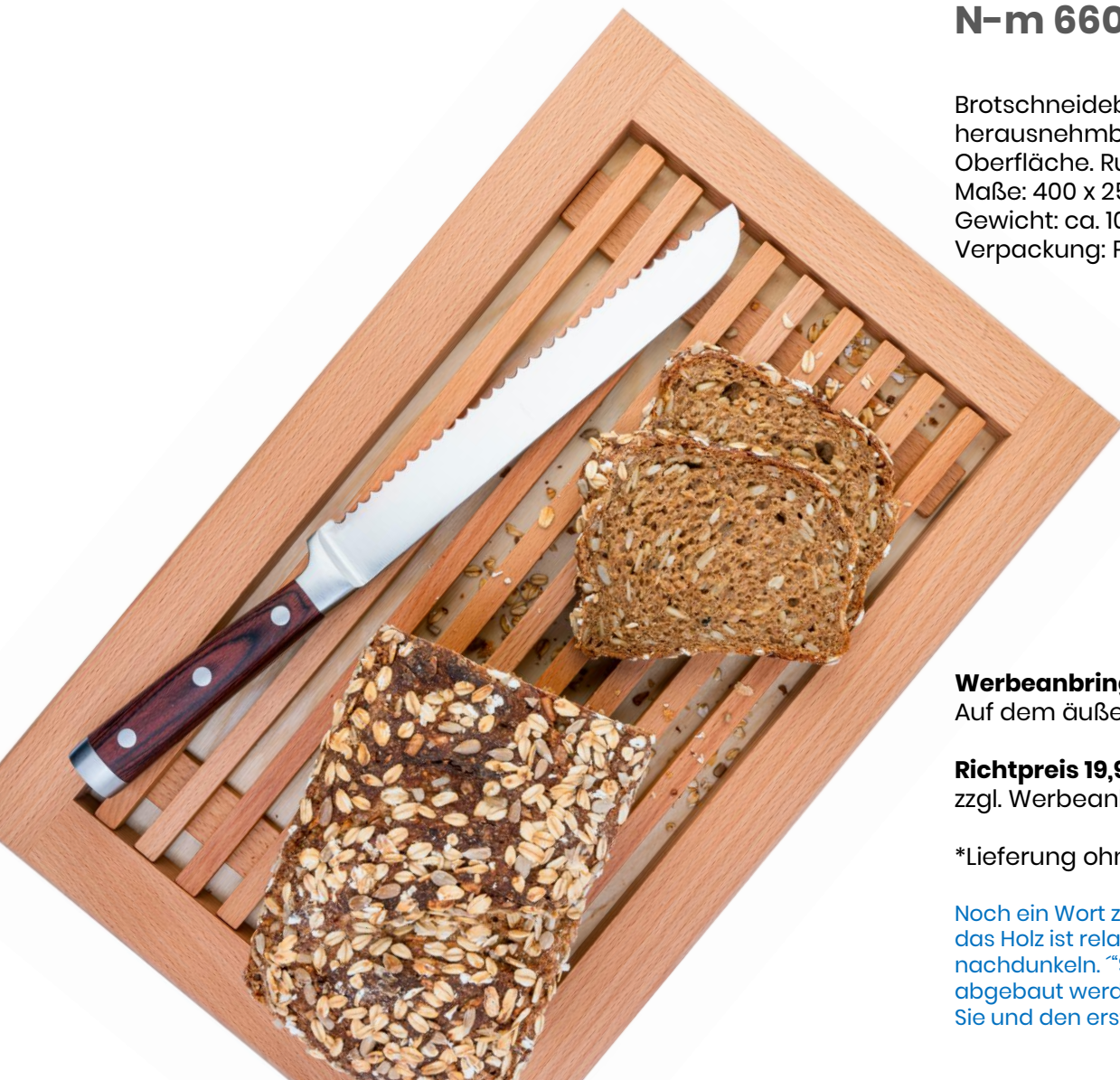
N-m 660 GRID Brotschneidebrett*

Brotschneidebrett aus europäischer FSC- Produktion mit herausnehmbarem Krümelgitter und geölter, lebensmittelechter Oberfläche. Rutscht sicher durch Gummifüßchen (siehe kleines Bild).

Maße: 400 x 250 x 22 mm

Gewicht: ca. 1050 g

Verpackung: Papierbanderole

**Werbeanbringung:**

Auf dem äußeren Rand der Oberseite, 50 x 20 mm (L2),

Richtpreis 19,95 Euro netto / Stück (Industrie, Abnahmemenge ab 1)

zzgl. Werbeanbringung, Lieferzeit ca. 2-3 Wochen nach Freigabe

*Lieferung ohne Brot, Messer und Krümel.

Noch ein Wort zum Farbton des Holzes im Lieferzustand:

das Holz ist relativ Hell, hat noch wenig Sonnenlicht gesehen und wird nachdunkeln. "Schuld" daran sind Lignine, die durch den UV- Anteil im Sonnenlicht abgebaut werden. Um eine gleichmäßige Nachdunklung zu erreichen, vermeiden Sie und den ersten Wochen die partielle Abdeckung des Schneidebretts.

N-m 661 SLICE Brotmesser

Klassisch geschmiedetes Brotmesser mit feiner Zahnung und edlem Griff aus Pakkaholz.

Material: Edelstahl (3CR13), Pakkaholz

Stahlhärte: ca. 55 HRC an der Oberfläche

Maße: 325 x 28 x 20 mm, Klingenlänge ca. 200 mm

Gewicht: ca. 180 g

Nicht Spülmaschinengeeignet!

Verpackung: attraktive Stülpdeckelbox

Werbeanbringung:

Auf der Klinge, 15 x 15 mm (L2),



Richtpreis 11,95 Euro netto / Stück (Industrie, Abnahmemenge ab 1)

zzgl. Werbeanbringung, Lieferzeit ca. 2-3 Wochen nach Freigabe

Glossar:

- Der verwendete Stahl **3CR13** ist ein rostfreier Chromstahl mit einer sehr guten Widerstandskraft gegen korrosive Substanzen in der Küche; es entstehen keine Oberflächenrisse, die die Oxidation begünstigen würden.
- **HRC** ist eine Maßeinheit für Stahlhärten (Hardness Rockwell, Skala C), wobei das „C“ für „cone“ = Kegel steht. Dabei wird die Eindringtiefe des Diamantkegels in das Werkstück bei einer Prüfvorkraft von 98N und einer Prüfüzusatzkraft von 1373N ermittelt.
- **Pakkaholz** ist ein Sammelbegriff für imprägnierte, meist hochwertige Holzurniere, die geschichtet verpresst werden. Durch das Schleifen erhält das Holz seine markante Maserung

N-m 662 CHEF Universalmesser

Klassisch geschmiedetes Universalmesser mit edlem Griff aus Pakkaholz.

Material: Edelstahl (3CR13), Pakkaholz

Stahlhärte: ca. 55 HRC an der Oberfläche

Maße: 335 x 45 x 27 mm, Klingenlänge ca. 200 mm

Gewicht: ca. 250 g

Nicht Spülmaschinengeeignet!

Verpackung: attraktive Stülpdeckelbox

Werbeanbringung:

Auf der Klinge, 15 x 25 mm (L2),



Richtpreis 12,65 Euro netto / Stück (Industrie, Abnahmemenge ab 1)
zzgl. Werbeanbringung, Lieferzeit ca. 2-3 Wochen nach Freigabe

N-m 663 und 664 MILLY

Pfeffer- bzw. Salzmühle in weiß (N-m 663) oder schwarz (N-m 664) mit Keramikmahlwerk und stufenloser Mahlgradwahl mittels des Edelstahlrades am Mühlenkopf.

Material: ABS, Keramik, Edelstahl

Maße: Ø 58 x 165 mm

Gewicht: 167 g

Nicht Spülmaschinengeeignet!

Kunststofffreie Verpackung

Werbeanbringung:

Auf dem Körper, 15 x 50 mm (D2)

Auf der Justierplatte, Ø 30 mm (L2)

Richtpreis 5,40 Euro netto / Stück (Industrie, Abnahmemenge ab 1)

zzgl. Werbeanbringung, Lieferzeit ca. 2-3 Wochen nach Freigabe

Die Mühle wird über einen Schraubdeckel am unteren Ende mit Mahlgut (Salz, Pfeffer oder Gewürze) befüllt. Zum Mahlen dreht man die Mühle einfach um, hält sie leicht schräg über die Speisen, fasst sie mit der einen Hand am glatten Korpus teil und dreht dann mit der anderen Hand das gerippte Teil der Mühle im Uhrzeigersinn. Danach dreht man die Mühle wieder in die Ausgangsposition. So bleibt die Tischdecke immer sauber!

Zu beachten ist, dass weder Steinsalz noch Meersalz verwendet werden dürfen. Beide würden das Mahlwerk beschädigen.





N-m 665 NICK Leseleuchte

Sympathische Leseleuchte, die Ihnen stets "geneigt" ist. NICK ist ein echter Freund!

Mit 3 Lichtfarben, 5 Dimmstufen und Timerfunktion

Batterie: 500mAh, Leuchtdauer bis zu 90 Stunden

Inklusive Ladekabel USB-A zu USB-C 75 cm

Lichttemperatur: 3000 – 6500K

Material: ABS, PC

Maße: 121 x 35 x 18 mm

Gewicht: 46 g

Kunststofffreie Verpackung

Werbeanbringung:

Auf dem Körper, 30 x 20 mm (D2, UV2)

Richtpreis 9,40 Euro netto / Stück (Industrie, Abnahmemenge ab 1)

zzgl. Werbeanbringung,

Lieferzeit ca. 2-3 Wochen nach Freigabe



NICK ist eine klappbare Leseleuchte im Hosentaschenformat. Der elastische Buchclip kann an jeder Stelle auf den Buchrücken geschoben werden, so können die Seiten ohne jede Behinderung umgeschlagen werden. Der Leuchtenkopf ist um 90° kipp- und um 180° drehbar, so daß die Buchseite auch bei geringster Leuchtstufe immer gut ausgeleuchtet ist.

Ein perfekter Artikel für alle Bücherfreunde, den Buchhandel, Menschen auf Reisen etc.

N-m 667 BALANCE Hygrothermometer

Sollte ich lüften? BALANCE liefert zuverlässig die Grundlage für ein ausgewogenes Raumklima.

Mit Einheitenwahl (°F oder °C)

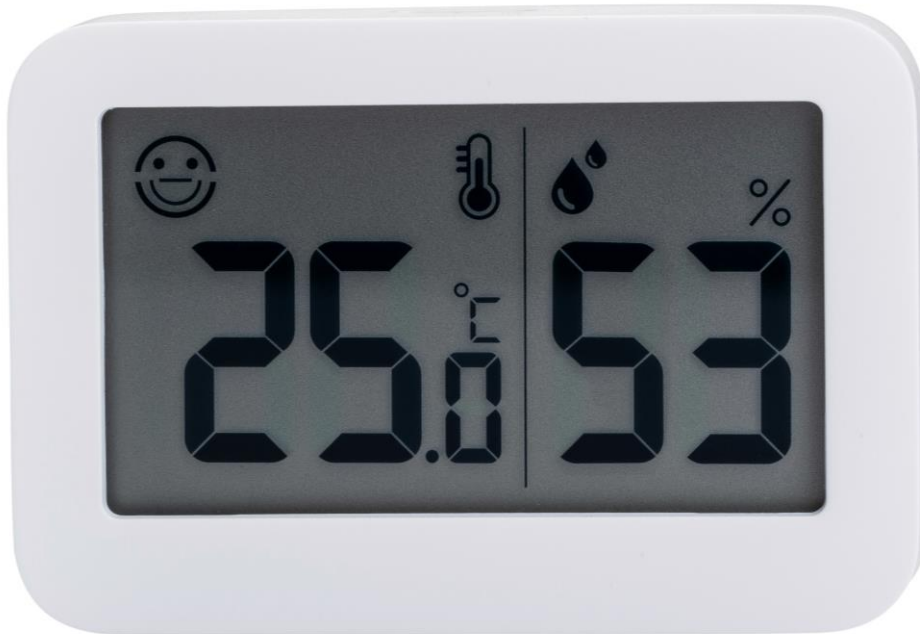
Batterie: Knopfzelle CR2032

Material: ABS, PC

Maße: 50 x 13 x 34 mm

Gewicht: 21 g

Kunststofffreie Verpackung



Werbeanbringung:

Auf der Frontseite, 35 x 4 mm (D2, UV2)

Richtpreis 3,95 Euro netto / Stück (Industrie, Abnahmemenge ab 1)

zzgl. Werbeanbringung,

Lieferzeit ca. 2-3 Wochen nach Freigabe

Ein gutes Raumklima ist wichtig für die Gesundheit und das allgemeine Wohlbefinden. Ideal ist für Wohnbereiche eine Raumtemperatur zwischen 19 und 21 Grad, die Luftfeuchte sollte bei 40 bis 60 Prozent liegen. Diese Werte lassen sich durch eine Heizungsregelung und mehrfaches Stoßlüften für 5 – 10 Minuten erreichen

Das Hygrothermometer ist neben dem Einsatz in Wohnbereichen auch für Weinkeller, Büros etc. geeignet.

N-m 668 AT WORK II Arbeitsleuchte

Robuste Leuchte mit präzisiertem Punktlicht und heller, seitlicher COB-Leuchte. Starke Magnete am Leuchtenfuß und am drehbaren Clip ermöglichen einen flexiblen Einsatz dort, wo Licht gebraucht wird.

Batterie: 600mAh, Ladezeit ca. 3 Stunden

Leuchte am Kopf: 80 lm, 3W, Leuchtdauer ca. 3,5 Stunden

COB- Leuchte (seitlich): 120 lm, 3W, Leuchtdauer ca. 3 Stunden

Inklusive Ladekabel USB-A zu USB-C, 30 cm

Material: Aluminium, ABS, PC

Gewicht: 68 g

Maße: 20 x 24 x 157 mm

Werbeanbringung:

Auf der Frontseite, 50 x 10 mm (D2, L2)

Richtpreis 9,95 Euro netto / Stück (Industrie, Abnahmemenge ab 1)

zzgl. Werbeanbringung,

Lieferzeit ca. 2-3 Wochen nach Freigabe



Glossar:

- COB steht für "Chip on Board" und beschreibt eine Technologie zur Bestückung von LED-Lichtquellen. COB-Module sind sehr flach, platz- und energiesparend: Zahlreiche LED-Chips werden auf engstem Raum auf eine hochleitende Trägerplatte (Board) aufgebracht und erzeugen im Verbund hohe Lichtströme mit einer gleichmäßig leuchtenden Fläche. COB-LEDs sind dadurch wesentlich effizienter und langlebiger als herkömmliche LEDs.

N-m 669 PLUG Mehrfachsteckdosenwürfel

Die klassische Mehrfachsteckdosenleiste neu gedacht:
Platzsparender Steckdosenwürfel zum Einsatz im Büro oder zu Hause mit drei Schukosteckdosen, je zwei USB-C und USB-A Steckplätzen, seinem 1,5 m langes Zuleitungskabel und dem sinnvollen Ein- und Aus-Schalter.
Maximale Nennleistung: AC 100-250V~16A 4000W max.
Input: 110 - 240V~, 50/60Hz, 0.6A max.
Output USB-A: 5V/3A,9V/3A,12V/2.5A, 15V/2A,20V/1.5A (30W max. je Stecker bei Einzelverwendung)
Output USB-C (PD): 5V/3A,9V/3A,12V/2.9A,15V/2.33A,20V/1.75A (35W max. je Stecker bei Einzelverwendung)
USB A + USB C total: 17W max.
Material: ABS
Gewicht: 466 g
Maße: 87 x 87 x 77 mm

Werbeanbringung:

Auf der Oberseite, 50 x 25 mm (D2, UV2)
Über den Steckdosen, 45 x 10 mm (D2, UV2)

Richtpreis 26,95 Euro netto / Stück (Industrie, Abnahmemenge ab 1)

zzgl. Werbeanbringung,
Lieferzeit ca. 2-3 Wochen nach Freigabe

Warum eine Würfelform?

Lange Steckdosenleisten sind unhandlich und objektiv betrachtet nicht schön. Dieser Würfel besticht durch sein unaufdringliches Design, seine Leistung und vielfältigen Anschlussmöglichkeiten.
Er hat vier Gummifüße an der Unterseite für sicheren Stand und gegen Verrutschen und ist DEKRA-GS-geprüft.





N-m 670 FLIP Vakuumflasche 750 ml

Trinken ist wichtig und gesund. Gut, wenn man genug dabei hat!
Vakuumflasche mit großem Flaschenhals und verschraubtem
Trinkstutzen, der – sicher mit dem Deckel verbunden – auch niemals
verloren gehen wird. Hält Ihre Getränke lange heiß oder kalt.

Mit flexiblem Tragegriff

Material: Edelstahl, schwarzer Pulverlack (Feinstruktur)

Gewicht: 358 g

Maße: Ø 82,5 x 260 mm

Werbeanbringung:

Auf dem Körper, 20 x 50 mm (D2, L3)

Auf dem Körper, 60 x 50 mm (3DL3)

Richtpreis 9,95 Euro netto / Stück (Industrie, Abnahmemenge ab 1)

zzgl. Werbeanbringung,

Lieferzeit ca. 2-3 Wochen nach Freigabe



N-m 671 TWENTY Powerbank 20000mAh

Da hat man was in der Hand! Leistungsfähige Powerbank mit PD 20W Ladekraft, integrierten Kabeln (USB-C und Lightning) und digitaler Ladestandanzeige.

Batterie: 20000mAh, 74Wh

Inklusive Ladekabel USB-A zu USB-C 30 cm

Ladeeingang USB-C: 5V-3A, 9V-2A (18W max.)

Ausgang USB-C: 5V-3A, 9V-2.2A, 12V-1.67A (PD 20W max.)

Ausgang USB-C (Kabel): 5V-3A, 9V-2A, 12V-1.5A (QC3.0 18W max.)

Ausgang USB-A: 5V-3A, 9V-2A, 12V-1.5A (QC3.0 18W max.)

Ausgang Lightning (Kabel): 5V-2A (10W max.)

Material: ABS, Aluminium

Gewicht: 429 g

Maße: 142 x 61,5 x 22,7 mm

Werbeanbringung:

Auf dem Körper, 30 x 50 mm (D2, L2, UV2)

Auf dem Körper, 40 x 70 mm (D3, L3, UV3)

Richtpreis 23,95 Euro netto / Stück (Industrie, Abnahmemenge ab 1)

zzgl. Werbeanbringung,

Lieferzeit ca. 2-3 Wochen nach Freigabe

Einfach ein „kompletter“ Artikel! Zum mehrfachen Laden Ihrer mobilen Endgeräte, wo immer Sie auch sind.



N-m 672 DRUM Kabelbox

Sieht in weiß gut aus und darf seit einem erfolgreichen Jahr in keiner Tasche fehlen! Das ist die Kabelbox N-m 625, die jetzt folgerichtig eine Ergänzung in Schwarz erhält.*

Kabeltrommel mit allen wichtigen Anschlüssen (USB-A, Typ-C und Lightning),

Laden mit bis zu 65W, Datenübertragung bis zu 480Mbps.

Kabellänge ausgezogen 94 cm.

Mit praktischer Trageschleufe.

Material: ABS, Aluminium

Verpackung: plastikfreie Einzelverpackung

Maße: 58 x 60 x 27 mm

Gewicht: 53 g

Werbeanbringung:

Auf dem Körper 30 x 30 mm (D2, L2, UV2)

Richtpreis 8,95 Euro netto / Stück (Industrie, Abnahmemenge ab 1)

zzgl. Werbeanbringung,

Lieferzeit ca. 2-3 Wochen nach Freigabe

*Die abgebildete Kabelbox war ein Vorabmuster in dunkelgrau; zur Zeit der Dokumentenerstellung lag noch keine rein schwarze Kabelbox vor.



N-m 673 TWINS Stereo- Lautsprecherset

Das Multitalent: kraftvoller 2 x 10W Stereosound, ob per Magnet verbunden oder geteilt auf dem Schreibtisch.

Für alle, die von Mono die Nase voll haben und den echten Stereoeffekt lieben.

Batterie: 2 x 1500mAh, Ladedauer ca. 2 Stunden

Inklusive Ladekabel USB-A zu USB-C, 50 cm

Spieldauer ca. 2-3 Stunden bei voller Lautstärke, ca. 5-6 h bei 50%

Nennleistung: 2 x 10 W (RMS)

IPX6 Strahlwasserschutz

Material: ABS

Verpackung: plastikfreie Einzelverpackung

Maße: Ø 85 x 235 mm

Gewicht: 757 g

Werbeanbringung:

Auf die runde Platte, Ø 30 mm (L2)

Richtpreis 34,95 Euro netto / Stück (Industrie, Abnahmemenge ab 1)

zzgl. Werbeanbringung,

Lieferzeit ca. 2-3 Wochen nach Freigabe

Glossar:

- RMS (Root Mean Square) In der Akustiktechnik werden RMS-Werte verwendet, um die Leistung von Lautsprechern zu bewerten und Schallpegel zu messen.