

## N-m 627 TRAVELER Reiseadapter

Input: 100 - 250V, 50/60 Hz, 0,55A max.

Maximale Belastung 1100W bei 110V, 2500W bei 250V 10A Überlastungssicherung

Output USB A (einzeln): 5V/2,4A (max.)

Output Typ-C (einzeln): 5V/3A (max.)

Output USB A und Typ-C kombiniert: 5V/2,4A (max.)

Material: ABS, Maße: 76 x 57 x 54 mm, Gewicht: 147 g

Plastikfreie Einzelverpackung

### Werbeanbringung:

Auf der Oberseite, 25 x 25 mm (D2) Auf der langen Seite, 25 x 25 mm (D2) Auf der Stirnseite, 25 x 25 mm (D2) 100% Klimaneutral

## Richtpreis 17,50 Euro / Stück (Industrie, Abnahmemenge 100)

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

Heute nimmt man nur noch wenige Geräte mit auf Reisen, die über einen herkömmlichen Stecker verfügen, zumeist werden die mobilen Geräte per USB-Kabel geladen. Aber der Ladeadapter muss in die Steckdose des Gastlandes passen!

Während der in Deutschland übliche, 2-polige Stecker C in den meisten Ländern der "alten" Welt einsetzbar ist, gibt es nur wenige wirklich relevante andere Steckertypen, die der Adapter abdeckt:

- Typ A für Nord- und Mittelamerika sowie Japan
- Typ G, der Commonwealth- Stecker
- Typ I für Australien und Neuseeland Wichtige Verkaufsargumente:
- Arretierung der Stecker für sicheren Halt in der Steckdose
- Frontseitige Aufnahme des Eurosteckers C ist zu klein für Schuko- Stecker, die übrigens nicht genutzt werden dürfen, der Reiseadapter ist nicht geerdet. Mit Gewalt könnte man den Schuko- Stecker hineinschlagen, was im Schadenfall aber nachweisbar ist. Die meisten am Markt erhältlichen Reiseadapter haben diese (vorgeschriebene!) Barriere nicht.



# N-m 628 EXTRA Powerbank 10000mAh mit 15W wireless charging

Power Bank 10.000mAh mit **15W** induktiver Ladekraft. Hülle 100 % Recyclingkunststoff (RABS und RPET). Mit USB Typ C Ladekabel Batterie: Li-Polymer 10.000mAh/3.7V (37 Wh) Typ-C Input/Output 5-12V/3-1.67A, Micro USB Input 5-12V/3-1.67A USB-A Output 5-12V/3-1.5A (PD), Wireless Output 5W/7.5W/10W/15W Ladeabstand bis 6 mm. Ladeeffizienz ca. 75%

Maße: 142 x 70 x 17 mm, Gewicht ohne Verpackung: 229 g

Plastikfreie Geschenkverpackung.

## Werbeanbringung:

Seitlich, bis 50 x 4 mm (D2, L2, UV2) Auf textiler Seite bis 40 x 40 mm 1-4C (TR1) 100% Klimaneutral

## Richtpreis 24,35 Euro / Stück (Industrie, Abnahmemenge 100) zzgl. Werbeanbringung, Lieferzeit ca. 2-3 Wochen nach Freigabe

Smartphones der letzten 3 Jahre haben Akkukapazitäten zwischen 3.000mAh und 4.500mAh (in seltenen Fällen bis 6.000mAh). Somit reicht die Kapazität dieser Power Bank aus, **um aktuelle Smartphones 2-3 mal aufzuladen**, bevor die Power Bank selbst wieder geladen werden muss.

Über die **Wireless Charging** Seite können ebenso Smartphones, die diese Ladetechnik unterstützen, aufgeladen werden. Allerdings **eher 2 Mal** aufgrund der höheren Verlustleistung beim Laden durch verschiedene Hüllenmaterialien. Dazu kommt ein **Type C Anschluss**, der nicht nur das Laden der Power Bank über diesen möglich macht, sondern auch durch **Power Delivery** über diesen Type C Anschluss, Smartphones und sogar **Tablets** mit Akkukapazitäten von 7.000 bis 8.000mAh (z.B. iPad, Galaxy Tab S8) **einmal aufladen** kann.

**Notebooks können damit zu 30% bis 50%** aufgeladen werden, wenn der verbaute Type C Anschluss des angeschlossenen Gerätes das Laden mit 18W unterstützt (das sollte für alle Geräte der letzten 2 Jahre der Fall sein z.B. MacBook Pro mit A Prozessor, Windows Surface etc.).



# N-m 629 ONE MagSafe Powerbank 5000mAh mit 15W wireless charging

Akkubatterie mit 5000mAh Induktives Laden mit 15W (max.) und Magnet- Positionierung Input: Typ-C 5V/2,5A, 9V/2A, 12V/1,5A Output Typ-C **PD**: 5V/3A, 9V/2,22A, 12V/1,67A (**20W** max.) Output USB A: 5V/3A, 9V/2A, 12V/1,5A Mit Ladekabel A-C

Material: ABS, schwarz (N-m 629B) bzw. weiß (N-m 629W)

Gewicht: 129 g

Plastikfreie Einzelverpackung

### Werbeanbringung:

Auf der Rückseite, 40 x 40 mm (D2) Auf der Vorderseite unter dem Zentriermagnet 8 x 40 mm (D2) 100% Klimaneutral

## Richtpreis 15,30 Euro / Stück (Industrie, Abnahmemenge 100)

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

Magnetische **MagSafe** Powerbanks wurden noch vor wenigen Jahren als Exoten belächelt, haben heute aber einen festen Platz am Markt eingenommen. Der Erfinder APPLE hat den MagSafe- Standard Anfang 2023 freigegeben und so den Weg für **Qi 2** geebnet, das nicht nur die drahtlose Übertragung standardisiert, sondern auch die magnetische Befestigung am Smartphone. Dadurch soll mehr Strom transportiert werden können und vor allem beim Transfer weniger Strom verloren gehen, da Ladedock und Smartphone dank der Magnete nun perfekt übereinander platziert werden. SAMSUNG ist einer der ersten Hersteller, der mit seinen neuen Modellen die Technologie ebenso einsetzt. Viele Smartphones, die bisher schon mit der Qi- Technologie zum drahtlosen Laden ausgestattet sind, können mit entsprechenden Schutzhüllen auch MagSafe- Ladegeräte nutzen. Über den 20W PD (Power Delivery) Typ-C Anschluss können auch Tablets aufgeladen werden, dazu ist aber ein separates Typ-C zu Typ-C Kabel erforderlich. An der Rückseite befindet sich ein Ständer, mithilfe dessen man auch mit ladendem Smartphone z.B. Filme im Querformat ansehen kann.







## N-m 630 TALENT 3-in-1 wireless charger

Induktives Laden mit 15W (max.) und Magnet-Positionierung für Ihr Smartphone, die Smartwatch (Apple, Huawei und Xiaomi) und die Ohrhörer!

Input: Typ-C: 9V/2A

Output wireless: 3W/5W/7,5W/10W/15W

Mit Ladekabel A-C, 100 cm Maße: Ø 65 mm, Höhe 8,5 mm

Material: ABS, weiß Gewicht: 34 q

Plastikfreie Einzelverpackung

### Werbeanbringung:

Oberseite mittig, Ø 25 mm (D2)

100% Klimaneutral

## Richtpreis 9,95 Euro / Stück (Industrie, Abnahmemenge 100)

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

Die Funktionsweise für induktives Laden ist leicht erklärt: Die Ladestation baut ein magnetisches Feld mit Wechselspannung auf. Dieses Magnetfeld erzeugt in der kompatiblen Empfängerspule ebenfalls eine Wechselspannung. So kann man ein Smartphone induktiv laden.

Mehr und mehr Geräte sind mit induktiver Ladefunktion ausgestattet: Smartphones, Ohrhörer, Smartwatches, für die nun ein einziges Ladegerät genügt.

Der Wireless-Charger N-m 630 lädt nicht nur APPLE- Gerätemit MagSafe-Technologie zuverlässig, auch Produkte anderer Hersteller sind damit ladbar, etwa die Smartwatches von Huawei oder Xiaomi.

#### Vorzüge dieses Geräts:

- Laden von Smartphone, Smartwatch und Ohrhörern
- MagSafe- Technologie ermöglicht energieeffizienteres Laden
- Klein und leicht
- Attraktive Veredelungsposition in der Mitte
- Preiswerte Alternative zu weitaus größeren Geräten bei gleicher Leistung
- Nicht nur für APPLE- Produkte



## N-m 631 POWER CUBE 20

Input: AC 110-240V 50/60Hz 0,5A max. USB-A Output (QC3.0): 5V/3A-9V/2A-12V/1.5A (18W max.) Typ-C Output: 5V/3A-9V/2.22A-12V/1,67A (20W max.)

Typ-C+USB-A Output: 5V/3A (15W max.)

Material: ABS, weiß

Maße: 70 x 31,5 x 34,5 mm

Gewicht ohne Verpackung: 44 g Plastikfreie Einzelverpackung

Werbeanbringung: Auf dem Körper, 18 x 18 mm (D2) 100% Klimaneutral

## Richtpreis 7,35 Euro / Stück (Industrie, Abnahmemenge 100)

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

Galliumnitrid hat gegenüber Silizium vor allem den Vorteil, dass nicht so viele Komponenten verbaut werden müssen, wie bei gewöhnlichen Si-Netzteilen. So sind die Geräte deutlich kompakter gehalten. Zeitgleich weist GaN eine höhere Bandlückeneffizienz auf. Aus diesem Grund kann Strom deutlich schneller durch einen Galliumnitridchip geleitet werden als durch Silizium. Somit können neueste Anschlusstechnologien wie USB-C genutzt werden. Der Vorteil für Nutzer: Sie können Ihre kompatiblen Geräte deutlich schneller aufladen als mit einem Standard-USB-A-Anschluss.

Die gesteigerte Effizienz hat zudem den Vorteil, dass beim Stromfluss in geringerem Maße Wärme entsteht und die wenigen notwendigen Komponenten noch näher zueinander verbaut werden können. Wärme ist bei Übertragungen eher ungünstig, denn es begünstigt den Energieverlust. Je mehr davon produziert wird, desto mehr Energie wird benötigt, um dieselbe Leistung zu erzielen. Mit Blick auf GaN-Netzteile bedeutet das, dass Sie weniger Strom benötigen, als bei Si-Netzteilen, um zu demselben Ladeergebnis zu kommen. Damit können Sie im Vergleich zu herkömmlichen Netzteilen bis zu 20 Prozent Strom einsparen.



## N-m 632 POWER CUBE 65

Input: AC 100-240V 50/60Hz 1.5A max.

USB-A Output (QC3.0): 5V/3A-9V/2A-12V/3A (18W max.)

Type-C1 Output: 5V/3A-9V/3A-12V/3A-15V/3A-20V/3.25A (65W max.)

Type-C2 Output: 5V/3A-9V/3A-12V/3A-15V/3A-20V/3.25A (65W max.)

Type-C1+TypeC2: 45W+20W (65W max);

Type-C1+USB-A: 45W+18W;

Type-C2+USB-A: 15W;

Type-C1+(Type-C2+USB-A): 45W+15W(60W max.)

Material: ABS, weiß

Maße: 89,7 x 31 x 53,3 mm

Gewicht ohne Verpackung: 110 g Plastikfreie Einzelverpackung

#### Werbeanbringung:

Auf dem Körper, 35 x 25 mm (D2)

100% Klimaneutral

## Richtpreis 21,95 Euro / Stück (Industrie, Abnahmemenge 100)

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

Bis vor wenigen Jahren war das Innenleben der Ladestecker Silizium- dominiert. Galliumnitrid (GaN) wird seit etwa fünfzehn Jahren eingesetzt, anfangs wegen der sehr hohen Herstellkosten eher zögerlich. Der Vorteil von GaN kurz zusammengefasst: der Stecker kann wesentlich effizienter größere Strommengen "pumpen" und erhitzt sich auch unter Volllast nur unwesentlich; auch Wärme ist ein Energieverlust.

**Bitte beachten Sie stets:** Bei vielen Geräten, die erstaunlich wenig kosten, aber mit GaN und z.B. 65W werben ist die Ausgangsleitung in der Steckerkombination schwach, das heißt, die kombinierten Ausgänge werden auf eine verhältnismäßig geringe heruntergeregelt. Nicht so der POWER CUBE 65: hier sind wegen der intelligenten Verteilung auch beim Laden mehrerer Geräte hohe Leistungen möglich.

•





## N-m 633 CLUB TWS Ohrhörer

Transparente Wireless 5.0 TWS-Ohrhörer.

Mit Freisprechfunktion, und digitaler Ladestandsanzeige

inklusive Ladekabel.

Spieldauer: bis zu 5 Stunden,

Ladedauer in Ladeschale: ca. 1,5 Stunden. Batteriekapazität: 30mAh / 300mAh.

Frequenz: 20 Hz - 20 KHz.

Material: ABS, PC.

Maße: 50 x 42 x 28 mm (Ladebox, geschlossen).

Gewicht: 35 g.

Plastikfreie Einzelverpackung.

### Werbeanbringung:

Auf der Rückseite, 17 x 17 mm (D2)

100% Klimaneutral

## Richtpreis 12,95 Euro / Stück (Industrie, Abnahmemenge 100)

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

Die True Wireless Stereo-Technologie wird hauptsächlich für kabellose Ohrhörer oder Lautsprecher verwendet, die mit anderen Geräten wie Smartphones oder Computern verbunden werden können, um **Audio in hoher Qualität wiederzugeben**. Die True Wireless-Technologie funktioniert über drahtlose Übertragung, bei der das Signal vom gewählten Gerät synchron an beide Headsets übertragen wird, ohne dass diese physisch miteinander oder mit dem Quellgerät verbunden sind.

Der Hauptgrund für die Wahl dieser Geräte ist ihr **praktischer Nutzen**: Durch ihre kompakte Größe und das Fehlen von Kabeln können sie immer mitgeführt und in der Ladeschale aufgeladen werden, was auch nützlich ist, um sie nicht zu verlieren, wenn sie nicht benutzt werden. Echte kabellose Stereo-Zubehörteile können auch bis zu 10 Meter von der Tonquelle entfernt betrieben werden, so dass sie **maximale Bewegungsfreiheit** für andere Aktivitäten bieten.



## N-m 634 FARO Tischleuchte

3 Leuchtstufen, 3W, 200 Lumen, IP44 spritzwassergeschützt

Batteriekapazität: 3,7V 2600mAh Batterieladezeit: ca. 4 Stunden

Leuchtdauer: ca. 30 Stunden (gedimmt), auf kleinster Stufe länger

Inklusive Ladekabel

Material: Stahl, Aluminium und PC, warmweiß

Plastikfreie Einzelverpackung Maße: 290 (bzw. 380) x Ø 100 mm Gewicht ohne Verpackung: ca. 870 g

### Werbeanbringung:

Auf dem Fuß 50 x 25 mm (D2) Auf dem Schirm 20 x 50 mm hochkant (D2, L2) 100% Klimaneutral

## Richtpreis 19,95 Euro / Stück (Industrie, Abnahmemenge 100)

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

Tischleuchten mit Akku sind ortsveränderlich, ein Einsatz im Haus oder im Garten oder unterwegs beim Picknick mit Freunden ist gleichermaßen möglich. Zugluft ist kein Problem: während eine Kerze eine Brandgefahr darstellt oder leicht erlischt, spendet die mobile Leuchte unbeeindruckt von den äußeren Gegebenheiten gleichmäßiges Licht.

Bequemes Aufladen per USB- Kabel. Sie sparen sich das Hantieren mit Flüssigbrennstoffen (bei Petroleumleuchten), eine Kerze brennt herunter und muss ersetzt werden.

#### **BESONDERE ARGUMENTE FÜR N-M 634 FARO:**

Akku, Leuchtmittel und Ladeanschluss sind im Leuchtenkopf verbaut, der Stamm ist geteilt: statt eine fast 40 cm hohe Einzelverpackung zu haben, genügt eine kleine, nur 12,5 x 12,5 x 12,5 cm große Verpackung. Das spart Material, Transportvolumen, Transportkosten...

Der teilbare und mittels vormontierten Gewindebolzen leicht zu montierende Stamm ermöglicht die Höhenanpassung im Handumdrehen: 29 oder 38 cm sind die beiden Höhen

Veredelungsmöglichkeit auf dem Schirm oder auf dem soliden Metallsockel.



## N-m 635 BEAM Taschenleuchte 1000 Lumen

Mit kraftvoller XHP 70 LED und praktischer COB- Leuchte an der Seite. Wiederaufladbare Li-Ion Batterie mit 1500mAh Zoomfunktion und vier Lichtmodi. IP44 Spritzwasserschutz Mit Type-C Ladekabel Material: Aluminium. Maße: 133 (bzw. 151) x Ø 41 (bzw. 28) mm. Gewicht: 141 g. Kunststofffreie Einzelverpackung.

## Werbeanbringung:

Auf dem Schaft, 20 x 50 mm, (L2, D2)

100% Klimaneutral

## Richtpreis 11,95 Euro / Stück (Industrie, Abnahmemenge 100)

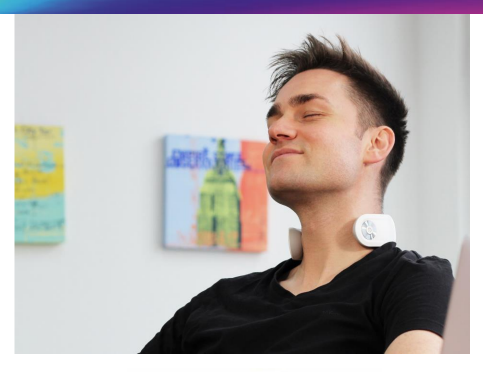
zzgl. Werbeanbringung, Lieferzeit ca. 2-3 Wochen nach Freigabe

LEDs können eine enorm hohe Helligkeit erzielen, ohne dabei viel Batterieleistung zu verbrauchen oder Energie durch Wärmebildung zu verschwenden. Dabei können sie ansprechend neutralweiß leuchten und sind nicht gelbstichig. Moderne LED-Taschenlampen haben zudem verschiedene Betriebsmodi für die ihnen abverlangte Leistung. Sie sind besonders hell, wenn es darauf ankommt, können aber auch sparsam Licht abstrahlen, wenn die Batterie geschont werden soll.

**XHP**-LED bedeutet "Extra High Power" und 70 in diesem Falle die Kantenlänge des LED- Moduls in Millimeter.

1000 Lumen sind für den Normalhaushalt überdimensioniert, der Stromverbrauch ist hoch und die Leuchtdauer auf der hellsten Stufe limitiert. ABER: Hohe Leistungen haben immer mehr Bewunderer als das Mittelmaß. Obwohl klar ist, dass die meisten Autobahnkilometer in Deutschland ein Tempolimit haben, werden trotzdem viele PS- starke Wagen gekauft.

Wunderbar schlichte Form mit großer Veredelungsfläche Wiederaufladbare Akkubatterie mit Typ-C Anschluss





## N-m 636 RELAX Nackenmassagegerät

Drei Massagemodi in vielen Intensitäten und sanft , auf maximal 42°C beheizte Kontaktflächen schaffen die Entspannung, die Sie verdient haben.

Nach 15 Minuten Massage schaltet sich das Gerät automatisch aus. Batteriekapazität 1500 mAh

Mit Type-C Ladekabel

Material: ABS, Edelstahl, Silikon.

Maße: 145 x 150 x 46 mm, Gewicht: 154 g.

Mit attraktiver Geschenkbox.

### Werbeanbringung:

Auf dem Bügel, 20 x 35 mm, (D2) Auf der Seitenfläche, 20 x 35 mm (D2)

100% Klimaneutral



Richtpreis 29,95 Euro / Stück (Industrie, Abnahmemenge 100) zzgl. Werbeanbringung, Lieferzeit ca. 2-3 Wochen nach Freigabe

Gerade bei Berufsgruppen, die sitzende Büro- und Bildschirmarbeit leisten, sind Nackenverspannungen weit verbreitet. Nur wenige Angestellte sind in der Lage, ihre Tätigkeit regelmäßig zu unterbrechen und sich zu bewegen.

Mittels dieses Geräts, welches manuelle Massagetechniken simuliert, werden Ihre Verspannungen und die damit verbundenen Schmerzen gelindert. Die beweglich gelagerten Elektroden, die sich perfekt ihrem Nacken anpassen, stimulieren durch niederfrequente Pulse direkt die sensorischen Nervenzellen, um die Durchblutung zu fördern, Stress zu reduzieren und eine schmerzstillende Wirkung zu erzielen..

Die Massage wird dabei durch eine konstante Wärmeindikation von max. 42 °C unterstützt, welche Schicht für Schicht in Ihre Haut und Muskulatur eindringt und so für Entspannung sorgt.

Der Hersteller empfiehlt maximal 2 Massagen à 15 Minuten pro Tag.

Der Einstiegspreis im Einzelhandel liegt für vergleichbare Geräte bei etwa 69 Euro, nach oben offen.



## N-m 637 BREEZE Tischventilator

Cooler Tischventilator mit drei Windgeschwindigkeiten und USB-Anschluss.

Neigungswinkel stufenlos einstellbar.

Material: ABS, weiß

Maße: 125 x 125 x 55 mm.

Gewicht: 173 g.

Kunststofffreie Einzelverpackung.

### Werbeanbringung:

Auf der Front, Ø 30 mm, (D2) Auf dem Rahmen, 50 x 30 mm (D2)

100% Klimaneutral

## Richtpreis 11,65 Euro / Stück (Industrie, Abnahmemenge 100)

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

Die Sommer werden immer heißer, nicht in jedem Büro ist eine Klimaanlage vorhanden, Abkühlung ist für jedermann willkommen.

Wunderbar schlichter, leistungsstarker Ventilator, der auf jedem Schreibtisch eine gute Figur macht und den niemand wieder hergeben will.

Fünf Neigungswinkel sind einstellbar, und auf Knopfdruck drei Windgeschwindigkeiten. Die Energieversorgung erfolgt über ein fest angeschlossenes USB- Kabel, der robuste Motor verspricht eine lange Lebensdauer des Ventilators. Große Veredlungsflächen machen ihn zum perfekten Werbegeschenk für den Sommer!



## N-m 649 BREEZE Tischventilator

Cooler Tischventilator mit drei Windgeschwindigkeiten und USB-Anschluss.

Neigungswinkel stufenlos einstellbar.

Material: ABS, schwarz Maße: 125 x 125 x 55 mm.

Gewicht: 173 g.

Kunststofffreie Einzelverpackung.

## Werbeanbringung:

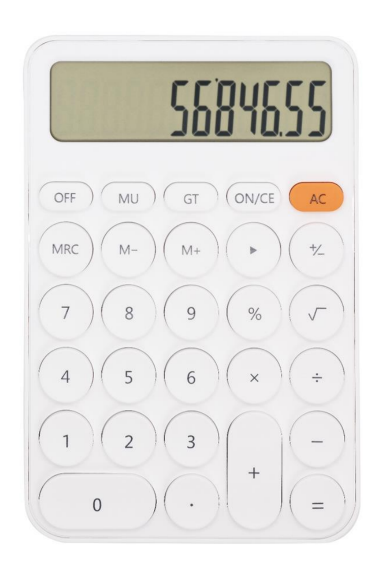
Auf der Front, Ø 30 mm, (D2) Auf dem Rahmen, 50 x 30 mm (D2) **100% Klimaneutral** 

## Richtpreis 11,65 Euro / Stück (Industrie, Abnahmemenge 100) zzgl. Werbeanbringung, Lieferzeit ca. 2-3 Wochen nach Freigabe

Die Sommer werden immer heißer, nicht in jedem Büro ist eine Klimaanlage vorhanden, Abkühlung ist für jedermann willkommen.

Wunderbar schlichter, leistungsstarker Ventilator, der auf jedem Schreibtisch eine gute Figur macht und den niemand wieder hergeben will.

Fünf Neigungswinkel sind einstellbar, und auf Knopfdruck drei Windgeschwindigkeiten. Die Energieversorgung erfolgt über ein fest angeschlossenes USB- Kabel, der robuste Motor verspricht eine lange Lebensdauer des Ventilators. Große Veredlungsflächen machen ihn zum perfekten Werbegeschenk für den Sommer!



## N-m 638 TIMELESS Tischrechner

Einfach schick und auf das Nötigste reduziert:

### endlich wieder ein Klassiker von morgen!

Tischrechner mit allen unverzichtbaren Rechenfunktionen.

Mit AAA- Batterie im Lieferumfang.

Material: ABS, weiß

Maße: 157 x 105 x 25 mm.

Gewicht: 117 g.

Kunststofffreie Einzelverpackung.

### Werbeanbringung:

Mittig unter dem Display, 50 x 4 mm (D2)

100% Klimaneutral

## Richtpreis 5,65 Euro / Stück (Industrie, Abnahmemenge 100)

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

Tisch- und Taschenrechner gibt es viele, nur wenige sind so schön, reduziert und durchdacht wie dieser.

Er ist ausgestattet mit einer leicht matten Oberfläche, leicht konkaven, großen Tasten, die sich aufgrund ihrer runden Form garantiert nicht im Gehäuse verhaken und sich zuverlässig wieder in die Ausgangsposition bewegen.

Die äußere, gefällige Form mit den Eckradien erinnert in gewisser Weise an die ebenfalls runden Ecken der meisten Smartphones.

Betrieben wird der Rechner mittels einer AAA- Batterie, deren Lebensdauer man aktiv verlängern kann, denn der Rechner verfügt (wie sonst kaum noch einer) über eine "OFF"- Taste.

Das große, 12- stellige Display sorgt für gute Ablesbarkeit.



## N-m 639 THEO Thermoskanne 1000 ml

Volumen 1000 ml

Schraubdeckel mit Druckknopf für komfortables Ausgießen Material: ABS, schwarz matt mit verspiegeltem Glaskolben als Isolierbehälter

Maße: Ø 122 mm, Höhe 245 mm.

Gewicht: 837 g.

Kunststofffreie Einzelverpackung.

### Werbeanbringung:

Auf dem Körper, 50 x 30 mm (D2) Auf dem Körper, 70 x 30 mm (D3) 100% Klimaneutral

Richtpreis 18,95 Euro / Stück (Industrie, Abnahmemenge 100) zzgl. Werbeanbringung, Lieferzeit ca. 2-3 Wochen nach Freigabe

Thermoskannen wie diese minimieren die Wärmeübertragung zwischen dem Inhalt (heiß oder kalt) und der Umgebung besonders effizient. Der Glaskolben im Inneren ist doppelwandig, dessen Zwischenraum evakuiert ist, um die Wärmeleitung zu unterbinden. Eine zusätzliche Verspiegelung der dem Vakuum zugewandten Seite vermindert den Wärmeverlust durch Wärmestrahlung.

Doppelwandige Edelstahlgefäße sind heutzutage weiter verbreitet und je nach Nutzung (zum Beispiel auf Wanderungen) aufgrund der größeren Unempfindlichkeit auch eher zu empfehlen, aber die Isoliereigenschaften sind bei Weitem nicht so gut.

Flächenbündig sitzt in einer relativ weiten Halsöffnung klemmgeschraubt ein Kunststoffpfropfen mit Innenmechanik. Ein mittiger Druckknopf aus Aluminium schließt oben bündig ab und rastet auf Druck tiefer ein. Dabei senkt sich ein Ventilteller unten aus einer feinen Silikonlippendichtung herab und erlaubt das Ausgießen durch einen Ringspalt im Pfropfen. Ein zweiter Druck auf den Knopf hebt durch Federkraft den Ventilteller an und schließt den Spalt wieder, die Kanne ist dicht.



## N-m 640 bzw. 641 PUNK ANC Kopfhörer

Kabellose 5.4- Verbindung zu Ihrem Mobilgerät Freisprechfunktion, AUX- Eingang Ladezeit ca. 2 Stunden, Spieldauer ca. 5 Stunden (mit ANC)

ANC: -23dB +/- -2dB Batterie 400 mAh

Material: ABS, schwarz (N-m 640), weiß (N-m 641)

Gewicht: 201 g

Plastikfreie Einzelverpackung

### Werbeanbringung:

Auf dem Bügel, 20 x 35 mm (D2) Auf der Höreraußenseite 30 x 40 mm (D2) 100% Klimaneutral

Richtpreis 27,20 Euro / Stück (Industrie, Abnahmemenge 100) zzgl. Werbeanbringung, Lieferzeit ca. 2-3 Wochen nach Freigabe

### Was ist und wie funktioniert Active Noice Cancelling (ANC)?

Darunter versteht man umgangssprachlich ausgedrückt künstlich erzeugten Schall, der Schall auslöscht. Dazu wird ein Gegensignal erzeugt, das dem des störenden Schalls entspricht, aber entgegengesetzte Polarität hat.

Bei Kopfhörern mit ANC wird mit einem eingebauten Mikrofon das Umgebungsgeräusch gemessen und hieraus mit Hilfe der akustischen Übertragungsfunktion des Kopfhörers der Anteil berechnet, der noch am Ohr verbleiben würde. Für diesen Teil wird dann zur Kompensation ein gegenpoliges Signal am Kopfhörer erzeugt. Am Trommelfell treffen der Schall von außen und das Signal aus dem Hörer als Schall zusammen. Der Schalldruckpegel wird deutlich verringert.

Jedoch können im Regelfall nicht sämtliche Geräusche eliminiert werden. Zum einen besitzt jeder Mensch eine andere innere und äußere Ohrform, so dass nur eine genaue Anpassung im Labor eine komplette Neutralisation erlauben würde. Zum anderen überträgt auch der Schädelknochen Schall zum Trommelfell; dieser Anteil kann natürlich nicht verhindert werden.



## N-m 642 METER 100W Ladekabel

Ladekabel mit bis zu 100W Kapazität Datenübertragung bis zu 480 mbps Stabile, gewobene Nylonummantelung Länge 1 m Mit E- Marker Chip Material: Aluminium, Nylon schwarz Gewicht: 31 g Plastikfreie Einzelverpackung

### Werbeanbringung:

Auf dem Stecker, 15 x 7 mm (D2, L2)

## Richtpreis 6,75 Euro / Stück (Industrie, Abnahmemenge 100)

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

#### Wwas ist das Besondere an Ladekabeln?

Lade- bzw. Datenkabel sind das ein unverzichtbares Verbindungsglied zwischen – um beim Ladevorgang zu bleiben – dem zu ladenden Gerät und der Ladesteckdose. Ist das Kabel von seiner Geometrie oder Leistung unterdimensioniert, fließt nicht die gewünschte Leistung.

#### Vorzüge des Kabels N-M 642

Stabile, gewobene Nylonummantelung, es ist nahezu unzerbrechlich. Dieses Kabel unterstützt die PD (Power Delivery) Schnelladefunktion bis zu 20A/5V (100W max.).

Der eingebaute E-Marker Chip erkennt automatisch die von verschiedenen elektronischen Produkten benötigte Spannung und Stromstärke und stellt dann die schnellste verfügbare Stromstärke von bis zu 20V/5A (100W) bereit.

Das Display an der Verbindungsseite zum zu ladenden Gerät zeigt zuverlässig den aktuellen Ladestatus (in Watt) an.





## N-m 643 DIY1 Universal- Schraubset

Aluminium Push- Behälter mit griffigem Ratschenschrauber und acht darin verwahrten Bits:
Sechskant H4 und H5, Torx T20H und T25H,
Kreuzschlitz PH1 und PH2
Schlitz SL3.0 und SL6.0
Zusätzlich Innensechskantadapter für 4 mm Feinwerkzeugbits und Adapter für ¼" Vierkant auf Sechskant
Maße 36,5 x 36,5 x 158 mm
Material: Aluminium, ABS, Stahl
Gewicht: 241 g
Plastikfreie Einzelverpackung

#### Werbeanbringung:

Auf der Aluminiumhülle, 20 x 50 mm (D2, L2)

## Richtpreis 12,65 Euro / Stück (Industrie, Abnahmemenge 100)

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

#### Mach'es selbst!

Erinnern Sie sich noch an die Befriedigung, die Sie als Kind spürten, als Sie zum ersten Mal eine Schraube mithilfe eines Schraubendrehers SELBST eindrehten?

Im Land der Selbermacher ist diese Begeisterung ungebrochen. Gutes Werkzeug – und sei es nur ein Einsteigerset mit den nötigsten Schraubaufsätzen – gehört in jeden Haushalt!

### Vorzüge der Universalschraubsets N-M 643 DIY1:

Unaufdringliche Form und gutes Gewicht. Unterschwellig steht "Gewicht" für "Qualität" ("Da hat man was in der Hand!") Spielen Sie damit: hier haben Sie tatsächlich etwas in der Hand: der Ratschenschrauber ist sehr griffig und hat – für ein Werkzeugset als Werbegeschenk – eine erstaunliche Größe. Die Schraubbits sind im Inneren des Ratschenschraubergriffs verborgen und per Fingerdruck entnehmbar.

Die Hülle aus einem quadratischen Aluminiumprofil ist derart schlicht und fast elegant, mit dem richtigen Logo oder Spruch ist das für fast jede Personengruppe einsetzbar.



## N-m 644 DIY2 Feinwerkzeugset

Kunstoffbox mit Schiebedeckel Präzisionsschraubendreheraufnahme mit drehbarer Endkappe und 24 Bits

Maße 70 x 158 x 17 mm

Material: Aluminium, ABS, Stahl

Gewicht: 241 g

Plastikfreie Einzelverpackung

### Werbeanbringung:

Auf der Außenhülle, 50 x 30 mm (D2) Auf der Außenhülle, 70 x 40 mm (D3)

## 100% Klimaneutral

## Richtpreis 2,95 Euro / Stück (Industrie, Abnahmemenge 100) zzgl. Werbeanbringung, Lieferzeit ca. 2-3 Wochen nach Freigabe

#### Mach es selbst! Die Zweite.

Mit Fingerspitzengefühl, Abenteuerlust, Entdeckergeist und viel Sorgfalt lassen sich viele Erfolgserlebnisse schaffen.

Haben Sie schonmal selbst ein zerbrochenes Smartphone- Display gewechselt? Oder nur aus Interesse ein technisches Gerät aufgeschraubt? Und geschafft, es wieder zusammenzusetzen?

Das ist nur mit entsprechend feinem Werkzeug möglich, DIY2 bietet diese Möglichkeit.

#### Vorzüge Der Universalschraubsets N-M 644 DIY2:

- 24 Bits für gängige Schraubenköpfe in magnetischen Mulden als Schutz gegen Herausfallen.
- Griffige Präzisionsschraubendreher Aufnahme aus massivem Aluminium
- Große Veredelungsfläche
- Der Preis! Ein guter Streuartikel.



## N-m 645 SNACK Lunchbox mit Göffel

Auslaufsichere Lunchbox mit Inneneinteilung und Aufbewahrungsfach für den Göffel Volumen 1300 ml Maße 190 x 140 x 80 mm Material: PP, PC, Silikon Gewicht: 177 g Plastikfreie Einzelverpackung

### Werbeanbringung:

Auf der Stirnseite, 50 x 30 mm (D2) Auf der langen Seite, 50 x 30 mm (D2) Auf dem Deckel, 50 x 30 mm (D2) Auf dem Göffelfach, 15 x 50 mm (D2) 100% Klimaneutral

## Richtpreis 4,75 Euro / Stück (Industrie, Abnahmemenge 100)

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

#### Lunchboxen. Die Umsatzträger!

Davon gibt es viele, auch bei Nestler-matho. Wir suchten nach einer Ergänzung unserer erfolgreichen Lunchbox- Serie und sind fündig geworden!

#### Vorzüge der Lunchbox N-M 645 SNACK:

Feste Inneneinteilung (kann nicht verloren gehen). Fest schließender, auslaufsicherer Deckel (der Transport von Flüssigkeiten empfiehlt sich dennoch nicht, die Inneneinteilungen schließen nicht eng mit dem Deckel ab, die Flüssigkeit würde im Inneren überschwappen).

Praktischer Göffel (Kombination aus Gabel und Löffel) im transparenten Deckelfach.

Hygienisches, geschmacksneutrales, lebensmittelechtes Polypropylen (PP). Dieses ist auch sortenrein und kann als solches perfekt wiederverwertet werden.

Spülmaschinenfest (mit Ausnahme ggf. der Veredlung, das wäre zu testen) und Mikrowellen- tauglich (selbstredend ohne Deckel).



## N-m 646 EASY Doppelwandiger Becher

Mit Schraubdeckel und Trinköffnung

Volumen 300 ml

Maße: Ø 93 mm, Höhe 125 mm

Material: RPP, Silikon

Farbe: weiß N-m 646W, schwarz N-m 646B

Gewicht: 94 g

Plastikfreie Einzelverpackung

Werbeanbringung:

Auf dem Körper, 25 x 30 mm (D2)

100% Klimaneutral

Richtpreis 1,80 Euro / Stück (Industrie, Abnahmemenge 100)

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

Leicht, preiswert, ökologisch, sinnvoll, nachhaltig und aus recyceltem Polypropylen (PP) hergestellt.

Das sind die Hauptmerkmale des in schwarzer bzw. weißer Farbe erhältlichen Coffee-To-Go-Bechers EASY. Was ihn weiter auszeichnet:

Zart matte Oberfläche des Bechers und des Deckels. Das fasst man gerne an oder berührt es mit den Lippen.

Die Silikondichtung im Schraubdeckel schließt zuverlässig dicht ab und ist ein perfekter Überlaufschutz. Durch die Trinköffnung könnte im ungünstigen Falle dennoch etwas überschwappen.

Der Becher ist doppelwandig, Getränke im Becher halten etwas länger die Temperatur (nicht mit einem Vakuumbecher zu vergleichen); der Hauptnutzen der Doppelwandigkeit ist aber der, dass man sich nicht die Finger verbrennt.



## N-m 647 RICKY Doppelwandiger Becher

Doppelwandiger Trinkbecher für Heiß- oder Kaltgetränke

Inhalt: 450 ml

Material: Edelstahl außen, Kunststoff schwarz innen,

Deckel rauchgrau transparent mit Schiebeöffnung (auch für

Trinkhalme)

Maße: 176 x Ø 80 mm

Gewicht: 203 g

Kunststofffreie Einzelverpackung

#### Werbeanbringung:

Auf dem Körper, 50 x 50 mm (3DL4) Auf dem Körper, 20 x 40 mm hochkant (D2, L3)

100% Klimaneutral

## Richtpreis 5,95 Euro / Stück (Industrie, Abnahmemenge 100)

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

Das augenscheinlichste Merkmal des Bechers RICKY ist seine schlanke, hohe Form mit der Abrundung unten am sichtbaren Edelstahlfuß. Reduziert und elegant.

#### Was ihn weiter auszeichnet:

Zart matte Oberfläche des schwarz lackierten Becher- Oberteils. und des Deckels. Angenehm anzufassen und effektvoll zu veredeln.

Die Silikondichtung im Deckel schließt zuverlässig dicht ab und ist ein perfekter Überlaufschutz. Durch die Trinköffnung könnte im ungünstigen Falle dennoch Flüssigkeit auslaufen.

Der rauchgrau transparente Deckel mit Schiebeverschluss hat in der Trinköffnung eine halbrunde Aussparung, in die auch ein Trinkhalm einsetzbar wäre, zum Beispiel die umweltfreundlichen Glastrinkhalme von Nestler-matho!

Der Becher ist doppelwandig, Getränke im Becher halten etwas länger die Temperatur (nicht mit einem Vakuumbecher zu vergleichen); der Hauptnutzen der Doppelwandigkeit ist aber der, dass man sich nicht die Finger verbrennt.



## N-m 648 BABY BOOM! Lautsprecher

Lautsprecher mit:
3,5 mm AUX- Eingang, TF- Kartensteckplatz,
Type-C Ladestecker, Freisprecheinrichtung, TWS- Möglichkeit
Ladezeit ca. 1-2 Stunden
Spielzeit ca. 5 Stunden,
Standby bis 100 Stunden
Material: ABS, Aluminium
Maße: 93 x Ø 70 mm
Gewicht: 265 g
Kunststofffreie Einzelverpackung

## Werbeanbringung:

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

## Richtpreis 13,95 Euro / Stück (Industrie, Abnahmemenge 100) zzgl. Werbeanbringung, Lieferzeit ca. 2-3 Wochen nach Freigabe

Daß eine Watt- Angabe auf dem Lautsprecher nicht zwingend den Klang beschreibt, zeigt in eindrucksvoller Weise dieser Artikel.

#### Merkmale:

Trotz der Größe imposanter Bass, der sich auf die Standfläche überträgt und dessen Wahrnehmung dadurch verstärkt. Zeitgemäßer Typ-C Ladeanschluss.

Wenn Sie zwei identische Lautsprecher besitzen, können Sie diese leicht koppeln und die Musik per True Wireless Stereo (TWS) genießen.