

Cooler Stoff

WAS SCHÖN
IST UND WAS
SPASS MACHT



1

ABGEFAHREN KÜHLEN

Der italienische Kleinwagenklassiker Fiat 500 aus dem Jahr 1957 leiht dem Elektrogerätehersteller Smeg seine unverwechselbare Front. Das Ergebnis ist ein cooler Retrokühlschrank, der Italo-Flair in die Küche bringt. Mit einem Fassungsvermögen von 100 Litern bietet der Smeg 500 genug Platz für leckeres Gelato, erfrischenden Aperol-Spritzer und aromatischen Limoncello. Sein durchschnittlicher Verbrauch von 115 Kilowattstunden pro Jahr entspricht der Energieklasse A+ und der Klimaklasse ST. Erhältlich ist der coole Flitzer – getreu seiner italienischen Herkunft – in den Farben Grün, Weiß und Rot.

> www.fiat500design.com

5



2

SOZIALES HANDY

Niedriglöhne, menschenunwürdige Arbeitsbedingungen, Kinderarbeit sind nur ein paar Schlagworte, die einem beim gemütlichen Shopping-Nachmittag in den Sinn kommen. An allen Ecken und Enden gibt es Produkte zu kaufen, die durch die Ausbeutung von Menschen in anderen Erdteilen entstehen. Auch unser Lieblingsspielzeug, das Smartphone, enthält Rohstoffe, die in Minen gefördert werden, in denen Menschen unter miserablen Bedingungen für kleinste Entlohnung arbeiten müssen. Ein Handy, das mit besserem Gewissen telefonieren lässt, ist das FairPhone. Für die Produktion des Handys hat sich ein niederländisches Unternehmen in Zusammenarbeit mit NPOs für die konfliktfreie Förderung von Ressourcen, faire Entlohnung und bessere Arbeitsbedingungen eingesetzt. Das hochwertige Smartphone ist außerdem zu einem recht günstigen Preis zu haben.

> www.fairphone.com

GRÜNES LICHT

Mit Topfblumen und Zimmerpflanzen holt man sich gerne etwas mehr Natur in die eigenen vier Wände, wenn man schon nicht das Glück hat, einen Garten oder wenigstens einen Balkon zu besitzen. Ein kleines hängendes Gärtchen für Innenräume ist die Babylon Lamp des kanadischen Designers Ryan Taylor. Hergestellt aus Aluminium ist die Lampe außen pulverbeschichtet und so strapazierfähig sowie geschützt vor Wasser und sonstigen Korrosionen. Die Aufhängung mit einem 1,8 Meter langem Edelstahlseil und Elektrokabel trägt bis zu elf Kilogramm Erde. So steht dem individuellen Begrünen der Lampe nichts mehr im Wege.

> www.oniprojects.com



4

FLUG ZEUG

Im Flugbetrieb gelten allerhöchste Sicherheitsvorkehrungen. Wer seine Gadgets genauso sicher aufbewahrt wissen will, kann sie mit den Sleeves des Wiener Designlabels Flugzeug in recycelte Airline-Schwimmwesten hüllen.



Die von verschiedensten Fluglinien ausgemusterten Sicherheitswesten werden in Handarbeit zu stylischen Schutzhüllen für Smartphones und Tablets verarbeitet. Bestehend aus wasserabweisendem Nylonstoff, ist die Hülle mit Mikrofaserstoff gefüttert. Durch die Pull-Funktion lässt sich das Gadget einfach aus dem Sleeve ziehen und wird dabei auch noch gereinigt.

> www.flug-zeug.at



LUFTSCHLOSS

In luftigen Höhen – so zeltet der Outdoor-Begeisterte heutzutage. Das Tentsile Stingray wirkt wie eine Kreuzung aus Baumhaus, Zelt und Hängematte. Mit drei Spanngurten soll sich das Zelt ganz einfach an Bäumen in die gewünschte Höhe hinaufziehen

und dort montieren lassen. Im Inneren des Zelttes, das über die mitgelieferte Strickleiter zu erreichen ist, wartet genug Platz für drei Personen. So geschützt vor Kälte, Feuchtigkeit und Schmutz vom Boden sowie vor allerhand Insekten und wilden Tieren kann man gemütlich in den Schlaf schauen. Von dieser Art des Zeltens lassen sich vielleicht sogar Camping-Muffel überzeugen.

> www.tentsile.com

DRAHTLOSE TROMMELKLÄNGE

Nie wieder Kabelsalat oder Tischerücken dank drahtloser Verbindungen zwischen Musikgerät und Lautsprechern. Audioengine liefert mit dem »W3 Premium Wireless Audio Adapter« zwei kleine handliche Geräte zum Streamen von Musik von jedem Ort in der Wohnung aus. Der eine Adapter wird per USB-Kabel oder Audiokabel an den »Sender« angeschlossen, sein Gegenstück steckt am Beschallungsgerät respektive den Aktivboxen. Schöne Melodien und Trommelklänge werden per Funk von Adapter zu Adapter übertragen. Mit dem USB-Anschluss genutzt, ist keine Extrastromversorgung nötig.



6

CX2000 – Multicore auf der Hutschiene.

Die modular erweiterbare Embedded-PC-Steuerung.



43

www.beckhoff.at/CX2000

Mit der CX2000-Baureihe bringt Beckhoff Multicore-Prozessoren auf die Hutschiene: Damit decken die Embedded-PCs für SPS und Motion Control Leistungsbereiche ab, die bislang den Industrie-PCs vorbehalten waren. Die modular erweiterbare Embedded-PC-Serie im robusten Metallgehäuse basiert auf drei CPU-Grundmodulen:

- CX2020** | 2nd Generation Intel® Celeron® @1,4 GHz, single-core (lüfterlos)
- CX2030** | 2nd Generation Intel® Core™ i7 @1,5 GHz, dual-core (lüfterlos)
- CX2040** | 2nd Generation Intel® Core™ i7 @2,1 GHz, quad-core

Das CPU-Grundmodul enthält:

- 1 DVI-I-, 4 USB- und 2 Ethernet-Ports
- Multi-Options-Interface für Feldbusmaster- und -slaves oder serielle Schnittstellen
- Modulare Schnittstellen-Erweiterung: 8 x Ethernet 1 GBit, 8 x seriell oder bis zu 16 USB 3.0
- Modulare I/O-Erweiterung: Beckhoff Busklemmen oder EtherCAT-Klemmen (IP 20)

IPC

I/O

Motion

Automation