

■ XD DESIGN SOLAR SUNFLOWER

Sonnenblume

Diese Innenraumbegrünung bringt's. Denn hinter der dekorativen Hülle dieses Pflänzchens verbirgt sich noch ein ökologischer Sinn: Am richtigen Platz aufgestellt, also dem sonnigsten Plätzchen der Wohnung, tankt die Solar Sunflower von XD Design Energie über ihr kleines Solarpanel. Die wiederaufladbare Lithiumbatterie in Inneren ist stark genug, um das Handy oder den Mp3-Player aufzuladen. Über den USB-Slot lassen sich die Devices anschließen und aufladen. Ein weiteres Plus: Diese Sonnenblume braucht kein Wasser und verblüht niemals.

INFO: www.xddesign.at



FLOWERPOWER.
Photosynthese fürs
Smartphone.

■ GRIFFIN WOODTONES

KLEINHOLZ. *Recycelte Holzabfälle für Musikgenuss.*

Ohr(holz)wurm

Gar nicht morsch klingt der Sound der Woodtones von Griffin. Die holzigen Inear-Kopfhörer liefern einen akzentuierten Sound mit klaren Höhen und soliden Bässen. Eine weiche Plastikummantelung verhindert Störgeräusche beim Berühren der Kabel. Für die Herstellung der Woodtones werden Abfälle verschiedenster exotischer Holzarten aus Möbelwerkstätten wiederverwertet – das ist gut für die Umwelt und gibt jedem Kopfhörerpaar einen einzigartigen Touch.

INFO: www.griffintechnology.com



■ SKATECYCLE

Balance-Akt

Es ist weder ein Skateboard noch ein Scooter oder In-line-Skates. Das Skatecycle ist eine Mischung aus allen drei Sportgeräten und dabei doch etwas ganz Neues. Unbedingte Voraussetzung für die neue Sportart ist ein gewisses Maß an Gleichgewichtssinn. Doch mit etwas Übung sollte das kein Problem werden. Steht man erstmal halbwegs sicher in den Pedalen, flitzt man schon in schlangenförmigen Bewegungen durch die Stadt oder den Skatepark. Am Ziel angekommen lässt sich das Skatecycle zusammenklappen und so einfacher verstauen.

INFO: www.sowaswillichau.de

NEUE BEWEGUNG. *Flitzer mit futuristischem Aussehen.*



■ SATARII SWIVL

Kameramann



BITTE LÄCHELN. *Sich selbst smart filmen.*



Das Smartphone filmt mit. Bei Vorträgen, Musikauftritten und anderen Performances ist man nun nicht mehr auf die Kameramannqualitäten von Zusehern angewiesen. Eingesteckt in die Halterung des Swivl-Systems von Satarii können sich stolze Besitzer von Smartphones nun ganz einfach selbst filmen. Gesteuert über einen kleinen Marker folgt das »Stativ« dem Geschehen bis zu zehn Meter in der Ferne und dreht sich horizontal bis zu 360 Grad, vertikal zwischen +10 und -20 Grad. Die Software des Swivl ist kompatibel mit den neuesten iOS-Geräten und lässt sich über eine App steuern. Besitzer von Android-Phones müssen die Aufnahme per Knopfdruck starten.

INFO: www.swivl.com

RETRO-WAND. *Italienische Tapeten inspiriert vom Stil der Sixties.*

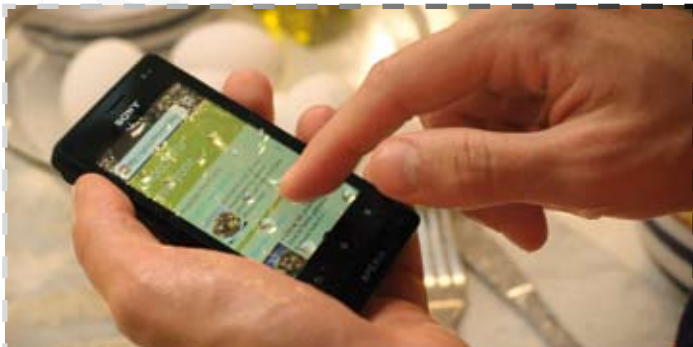


■ VIS A VIS GIARDINI WALLCOVERINGS

Mut zum Muster

Weißer Wände sind auf Dauer öde. Aber auch an zu knalligen Farben und Mustern kann man sich schnell satt sehen. Eine angenehme Mischung aus stylischen Retro-Motiven und eleganten Farbtönen bietet die neue Tapetenkollektion Vis a Vis der italienischen Firma Giardini Wallcoverings. Die acht verschiedenen Designs nehmen Anleihen am Style der Sixties und der Neoklassik und sind in warmen Naturtönen wie Beige und Ockergelb gehalten. Durch die Kombination der Materialien Naturleinen mit Polyester oder Viskose ergibt sich eine besondere Oberflächenstruktur mit glänzenden und matten Effekten.

INFO: www.giardiniwallcoverings.it



REGENSCHUTZ. *Das Display des Xperia Go lässt sich sogar mit nassen Fingern bedienen.*

■ SONY XPERIA GO

Ganz schön stark

Ein Smartphone, das viel aushält und trotzdem nicht auf Style verzichtet, ist das neue Xperia Go von Sony. Wassergeschützt und staubdicht ist es in jeder Situation einsatzbereit und so auch ein guter Begleiter bei sportlichen Abenteuern. Besonders praktisch: Das 3,5-Zoll-Display lässt sich sogar mit nassen Fingern bedienen. Trotz seiner Robustheit sieht das Xperia Go mit seinen schlanken Abmessungen schick aus und ist neben den üblichen Farben Schwarz und Weiß sogar in knalligem Gelb zu haben.

INFO: www.sonymobile.com

So kompakt sieht ein vollständiger Servoverstärker aus.

Direkter Anschluss von Servomotor und Resolver an 12-mm-Busklemme.



www.beckhoff.at/EL7201

Die Servoklemme EL7201 für das Beckhoff-EtherCAT-Klemmensystem integriert im Standardklemmengehäuse einen vollständigen Servoverstärker für Motoren bis 200 W:

- Direkter Anschluss von Servomotor, Resolver und Haltebremse an 12-mm-Busklemme
- Deutliche Reduzierung des Platzbedarfs sowie der Verdrahtungs- und Inbetriebnahmekosten
- Die integrierte, schnelle Regelungstechnik ist für hochdynamische Positionieraufgaben ausgelegt.
- Die Servoklemme unterstützt Synchronmotoren mit einem Nennstrom bis 4 A.
- Die Kombination aus Servomotorserie AM3100 und Servoklemme bietet eine kostengünstige Servoachse im unteren Leistungsbereich.

