



Gadgets unter dem Tannenbaum

Nützliche Gadgets mit Mehrwert zum Weihnachtsfest verschenken

Die Welt der Gadgets ist mittlerweile sehr groß. Doch was ist überhaupt ein Gadget?

Das Wort Gadget kommt aus dem englischen und hat die übergreifende Bedeutung Apparat beziehungsweise Spielerei, meist mit einem technischen Hintergrund.

Der Begriff beschreibt neben Tablet-PCs, Smartphones und Digitalkameras auch kleine Artikel und Gegenstände, die zum Teil eine eher "lustige Intention" aber auch einen wirklichen Nutzen haben.

Neben den ursprünglichen, technischen Gadgets wie auch Computer Gadgets oder USB Gadgets, also Zubehör für PCs und Notebooks, gibt es mittlerweile auch Gadgets im Musik-Umfeld und auch rein mechanische wie z.B. eine Apfelschälmaschine.

Auch hochpreisige oder Luxusgadgets wie komplett vergoldete Apple Macbooks erfreuen sich zunehmender Beliebtheit, sofern man siech diese denn leisten kann, da sie zum Teil Preise in den 10.000EUR Bereichen ansteuern.

Viele Gadgets sind allerdings deutlich preiswerter zu bekommen und <http://gadgetmania.de> sagt Ihnen auch wo. Somit ist die Seite eine gute Anlaufstelle um für viele Fälle ein passendes Weihnachtsgeschenk für Ihre Liebsten zu finden.

Sehr detailliert wird auf der Seite ein Überblick über die Gadget-Kategorien Smartphones, Tablet-PCs und Digitalkameras gegeben. Hier sind die aktuell besten Geräte in einer Bestenliste zusammengestellt und es werden die wichtigsten Informationen zum Produkt beschrieben.

Interessant sind aber auch durchaus neue Technikinnovationen, wie z.B. Rocksmith, ein Computer- & Konsolenspiel, welches es möglich macht, mit der eigenen Gitarre am Spielgeschehen teilzunehmen. Alle, denen Guitar-Hero ein Begriff ist, und die im Besitz einer echten Gitarre sind, sollten sich dieses neue Gadget aus dem Hause Ubisoft einmal näher ansehen. Bekannte Songs live mit der eigenen Gitarre mitzuspielen bringt richtig Spass.

Ebenfalls neu und sehr interessant, das umweltfreundliche Solarlicht aus dem Einmachglas. Die Sun Jar Solarleuchte speichert tagsüber in einem im Deckel befindlichen Solarpanel das Sonnenlicht und beginnt bei einsetzender Dunkelheit mittels der eingebauten LED in unterschiedlichen Farben zu leuchten. Ein stimmungsvolles Gadget-Geschenk, passend zum Weihnachtsfest.

Pressekontakt

seomicon GmbH

Herr Jens Ole Korting
Moerser Str. 72
40667 Meerbusch

seomicon.de
presse@seomicon.de

Firmenkontakt

seomicon GmbH

Herr Jens Ole Korting
Moerser Str. 72
40667 Meerbusch

gadgetmania.de
presse@seomicon.de

Der Webseitenbetreiber, die seomicon GmbH, hat sich seit einigen Jahren auf die Erstellung verbraucherfreundlicher Testberichte im den Bereichen Unterhaltungselektronik und Elektrotechnik spezialisiert. Das mehrköpfige Testteam geht den Produkten auf den Grund und ist dabei unabhängig in der Beurteilung. Der Mehrwert für den Kunden soll in allen Belangen stets im Vordergrund stehen.

Onlinemarketing und Suchmaschinenoptimierung speziell für KMU gehören ebenfalls zu den Geschäftsfeldern der seomicon GmbH mit Sitz in Meerbusch.

Tablet-PC Test - Smartphone Test - Digitalkamera Test - Gadgets bei gadgetmania.de

GadgetMania

Tablet-PC Test - Smartphone Test - Digitalkamera Test - Gadgets

TABLET-PC TEST | SMARTPHONE TEST | DIGITALKAMERA TEST

Sun Jar Solarleuchte – stimmungsvoll und umweltfreundlich

Gefällt mir 0 | Twittern 1 | +1 0 | Share

Kürzlich erreichte uns eine wirklich nette Mail von Biodeals mit der kurzen Vorstellung eines Solarleuchten-Angebots. Nachdem wir uns das Produkt näher angeschaut hatten, müssen wir Euch nun von dieser wirklich schicken Solarleuchte berichten. Angeboten wird diese gerade zu einem sehr interessanten Aktion-Preis bei Biodeals in Form eines Gutscheins, der im Nachgang beim Partner Grünspar gegen die schicke Sun Jar Solarleuchte eingetauscht werden kann. Insgesamt kostet die Sun Jar Solarleuchte anstelle von 29,90€ zuzüglich 4,90€ Versand mit diesem Gutscheindeal nur noch 17,90 zuzüglich 4,90€ Versand.

Doch kommen wir nun endlich mal zur Sun Jar Solarleuchte an sich. Die Sun Jar Solarleuchte ist ein Einmachglas, in dem die LED-Leuchten untergebracht sind und wird daher zu einem echten Blickfang. Im Deckel sind Solarzellen verbaut, die tagsüber das Sonnenlicht in verbeuten Akkus speichern und am Abend für einen Zeitraum von ca. fünf Stunden, die LEDs in hübschen Farbwechseln leuchten lassen. Durch den Milchglaseffekt entsteht ein interessantes Ambiente mit einem angenehmen Lichteffekt.

Durch das Einmachglas-Design mit Gummiring und Klippverschluss ist die Sun Jar Solarleuchte sogar wasserdicht und kann daher auch bei Regen draussen im Garten stehen bleiben, ohne Schaden zu nehmen.

Die hübsche Solarleuchte eignet sich allerdings nicht nur für den Einsatz im Aussenbereich, sondern auch beispielweise im Kinderzimmer oder Flur kann sie als Nachtlicht eingesetzt werden.

Um eine Leuchtdauer von ca. fünf Stunden zu gewährleisten, muss die Solarleuchte für die selbe Zeitspanne mit Sonnenlicht aufgeladen werden. Für Tage ohne Sonne ist es auch möglich, die Akkus in der Sun Jar Solarleuchte über ein Ladegerät aufzuladen oder wahlweise auch wiederaufladbare AA Akkus einzusetzen.

Das von der Sun Jar abgegebene Licht ist CO2 frei und somit umweltfreundlich. Das Einschalten der Solarleuchte erfolgt wahlweise über den integrierten Helligkeitssensor oder über eine manuelle Schalterfunktion.

Den besten Eindruck zur umweltfreundlichen Sun Jar Solarleuchte könnt Ihr Euch in einem kurzen Video verschaffen ...



Quelle: www.gruenspar.de

Solarlicht im Einmachglas

Teilen | Info

