

Pressemitteilung

SANYO Component Europe GmbH
Stahlgruberring 4, 81829 München
Tel: +49-89-460095-0; Fax: +49-89-460095-190
<http://www.sanyo-component.com>

Zum 5. Geburtstag von „eneloop“ bringt SANYO mit „eneloop glitter“ eine neue limitierte Auflage seiner Akkus in der Größe Mignon (AA) auf den Markt

Für einen umweltfreundlichen Lifestyle der Spaß macht

München, 10. Januar 2011 – Zum fünften Geburtstag der „eneloop“ Akkus bringt SANYO Component Europe GmbH unter dem Namen „eneloop glitter“ ein achtfarbiges Akku-Set in der Größe Mignon (AA) auf den Markt. Die farbenfrohen „eneloop glitter“ Akkus, welche bis zu 1500 Mal wiederaufgeladen werden können, sollen Themen wie Wiederverwertung und Recycling farblich auffrischen und kommen mit einer Nennspannung von 1,2 V und einer Kapazität von 2000 mAh¹ auf den Markt. Die limitierte Auflage der „eneloop glitter“ Akkus wird ab Anfang Februar für 24,99 € (UVP) europaweit im Handel erhältlich sein.

Die wesentliche Merkmale von „eneloop glitter“

- 1. Die acht verschiedenen Farben der Akkus. Wählen Sie die Farben nach Ihrem Geschmack oder verwenden Sie die Farben als Gedankenstütze um zu wissen, welche Akkus bereits aufgeladen sind und welche Sie wiederaufladen müssen.**

Das neue, limitierte „eneloop glitter“ Set beinhaltet acht Akkus in verschiedenen, glitzernden Farben: lila, pink, orange, gelb, hellgrün, hellblau, silber und schwarz. Die Akkus sollen sich so auch in ihrem äußeren Erscheinungsbild von den herkömmlichen Batterien und Akkus unterscheiden.

„eneloop glitter“ Akkus sollen dem Nutzer Spaß machen und ihm den Einsatz von wiederaufladbaren Batterien erleichtern. So kann er sich seine Lieblingsfarbe auswählen oder die unterschiedlichen Farben als Gedächtnisstütze nutzen, um ganz einfach zwischen bereits aufgeladenen Akkus und denen, die wiederaufgeladen werden müssen zu unterscheiden.

Das Verpackungsdesign basiert auf der Farbe Schwarz und verleiht den glitzernden Akkus damit ein edles Aussehen, genau richtig für das fünfjährige Jubiläum.

- 2. Der Einsatz von Solarenergie zum Vorladen. Die „eneloop“ Akkus werden im Werk durch Solarenergie vorgeladen.**

Die „eneloop“ Akkus sind mit „grüner Energie“ vorgeladen, die aus Solarmodulen erzeugt wird. Dies ist Teil von SANYO's Initiative, einen sauberen Energiekreislauf zu schaffen, wobei Strom mithilfe von erneuerbaren Energiequellen erzeugt und für die spätere Nutzung in wiederaufladbaren Batterien gespeichert wird. Ein Energiekonzept, das „eneloop“ von der Produktion bis hin zur Verwendung beispielhaft verkörpert. SANYO plant die eneloop Serie weltweit noch weiter auszubauen, um den Menschen den Wandel weg von einer Wegwerfgesellschaft hin zu einer nachhaltigen Gesellschaft zu erleichtern, in der Themen wie Wiederverwertung und Recycling eine wichtige Rolle spielen.

Hintergrund

Die „eneloop“ Akkus wurden am Markt hervorragend angenommen, denn sie kombinieren auf einzigartige Weise die Vorteile von Einweg-Batterien und Akkus und gelten so als besonders benutzerfreundlich. Wie Einweg-Batterien sind sie sofort einsatzfähig, da sie vorgeladen in den Handel kommen. Zusätzlich sind sie wirtschaftlich und umweltfreundlich, da sie zum einen viele Male wiederaufgeladen werden können und zum anderen am Ende ihrer Lebensspanne recycelbar sind. Eine firmeninterne Studie ergab, dass die Kundenzufriedenheit von „eneloop“ bei über 90%² liegt. Weltweit wurden bis Dezember 2010 bereits mehr als 150 Millionen „eneloop“ Akkus in mehr als 60 Länder ausgeliefert.

Spezifikationen

| | |
|------------------------|--|
| Produktbeschreibung | NiMH-Akku-Set, achtfarbig, Größe AA |
| Produktname | eneloop glitter |
| Artikelnummer | HR-3UTGA-8BP-GLITTER |
| Nennspannung | 1,2 V |
| Kapazität ¹ | 2000 mAh |
| Maße | 14,35(Durchmesser) x 50,4mm(Höhe) |
| Gewicht | ca. 27g / Akku |

Über SANYO

SANYO Electric Co., Ltd. ist ein weltweit führender, Multi-Milliarden-Dollar-Konzern, der Lösungen für die Bereiche Umwelt, Energie und Lifestyle anbietet. SANYO Component Europe ist ein Tochterunternehmen der SANYO Electric Co. Ltd. und ein Anbieter von hochentwickelten Umwelt- und Energielösungen. Das Unternehmen bietet eine umfassende Palette von Batterien, Akkumulatoren und Solarzellen sowie hochwertige und innovative elektronische Bauteile. Der Hauptsitz von SANYO Component Europe befindet sich in München. Weitere Niederlassungen gibt es in Großbritannien und Frankreich.

Mehr Informationen über SANYO Component Europe finden Sie unter:

<http://www.eneloop.info/>, <http://www.sanyo-component.com>

Über SANYO erfahren Sie mehr unter: <http://www.sanyo.com/>.

Für weitere Informationen oder Bildmaterial kontaktieren Sie bitte:

Katja Pfeifer

cayenne pr

Rheinallee 9

40549 Düsseldorf

Telefon: 0211 / 97769-181

Fax: 0211 / 97769-410

E-Mail: k.pfeifer@cayenne.de

Web: www.cayenne.de

¹ Alle Angaben zur Leistung (mAh) basieren auf IEC61951-2(7.2.1).

² Die Zahl geht zurück auf eine Internetstudie, die SANYO im April 2009 unter 300 Käufern von „eneloop“ durchgeführt hat.