

Panasonic: najlepsze co w bateriach

W 2016 pokazujemy jeszcze więcej

Zellik, 25 lutego 2016 r. – Panasonic Energy Group Europe zajmuje wyjątkową pozycję na europejskim rynku baterii. W swoich bateriach alkalicznych Panasonic stosuje najnowsze technologie zapewniające długo działające i niezawodne źródła energii. To zaowocowało szczególną tegoroczną europejską akcją połączenia prezentacji produktu z filmem **Angry Birds**.

Większa wydajność i dłuższe działanie

Podstawowe baterie Panasonic cechuje gęstość mocy umożliwiającą ich dłuższe działanie. Nowe technologie zapobiegają wyciekom, zwarciom i skutkom uszkodzeń mechanicznych. W trudnych warunkach, nawet po długich okresach składowania, baterie alkaliczne Panasonic zapewniają niezawodną wydajność i doskonały stosunek wartości do ceny.

Zróznicowany asortyment produktów

Produkcja baterii w Panasonic rozpoczęła się we wczesnych latach 30-tych. Od tego czasu firma koncentruje się na projektowaniu i opracowywaniu nowych baterii gwarantujących wyjątkową wydajność. Firma prowadzi programy ciągłej innowacji i poprzez nowe technologie dokłada nową wartość dodaną do już istniejących zaawansowanych baterii Panasonic. Dzisiaj Panasonic oferuje wysoce zróżnicowany asortyment. Asortyment baterii alkalicznych obejmuje:

- **Evolta:** Numer jeden wśród baterii Panasonic. Ta bateria o wyjątkowej wydajności zasilania jest idealna dla urządzeń o średnim i dużym poborze prądu. W testach powszechnie przyjętych w branży wyprzedza największych konkurentów. Jej większa moc i trwałość mają także skutki ekologiczne; skoro zużywa się mniej baterii, mniej baterii się wyrzuca.
- **Pro Power:** Alkaliczne baterie Panasonic Pro Power działają do 85% dłużej niż standardowe baterie alkaliczne innych marek. Dają więcej energii i są idealne dla urządzeń o średnim i dużym poborze prądu.
- **Everyday Power:** Dzięki większej pojemności (działają do 50% dłużej niż standardowe baterie alkaliczne Panasonic), baterie Panasonic Everyday Power nadają się znakomicie do codziennego zasilania powszechnie stosowanych urządzeń. Mają doskonały stosunek ceny do jakości.
- **Alkaline Power:** Podobnie jak Panasonic Everyday Power, bateria Alkaline Power jest dobrym rozwiązaniem typu najlepsza cena/najwyższa jakość. Zapewnia solidne i niezawodne zasilanie dla urządzeń codziennego użytku, które wymagają więcej energii.

Wybitni protoplaści

Panasonic Energy Group Europe jest częścią Panasonic Corporation, światowego lidera na polu rozwoju i produkcji elektroniki użytkowej. Wyjątkowa pozycja Panasonic Corporation na rynku pozwoliła Panasonic Energy Group Europe stać się aktualnie największym producentem baterii w Europie.

The Angry Birds Movie

W tym roku Panasonic Energy jest europejskim partnerem w zakresie co-brandingu animowanej komedii filmowej 3D The Angry Birds Movie. Film, inspirowany popularną wideo układanką o tej samej nazwie, zabiera widza na wycieczkę, podczas której się dowie, dlaczego ptaki zawsze mają taki zły humor. Angry Birds będą pokazywane nie tylko w rolach głównych na ekranie; będą również gościć na opakowaniach baterii Panasonic, na wystawach sklepowych i w innych materiałach dla punktów sprzedaży. W trakcie roku Panasonic przeprowadzi szereg konkursów z nagrodami o tematyce Angry Birds, z których co najmniej jeden będzie konkursem typu sobowtór Angry Birds.

Europejska premiera filmu The Angry Birds Movie jest planowana na maj 2016.

Chcesz zajrzeć za kulisy filmu? Obejrzyj oficjalny trailer na <http://www.angrybirds-Movie.com/en/>.

O Panasonic Energy Europe NV

Panasonic Energy Group Europe ma siedzibę w Brukseli w Belgii. Firma należy do koncernu Panasonic Corporation, międzynarodowego lidera wśród producentów sprzętu elektronicznego i elektrycznego. Dzięki dużemu i wieloletniemu doświadczeniu w dziedzinie elektroniki użytkowej firma Panasonic Energy Group Europe jest obecnie największym producentem baterii w Europie. Jej zakłady produkcyjne w Belgii (Tessenderlo) i w Polsce (Gniezno) każdego roku produkują nawet dwa miliardy baterii. Panasonic Energy Group Europe dostarcza „mobilną” energię do ponad 30 krajów w Europie. Zróżnicowana gama produktów firmy obejmuje m.in. akumulatory, ładowarki, baterie cynkowo-węglowe, alkaliczne oraz baterie specjalne (cynkowo-powietrzne, litowe do aparatów fotograficznych, litowe guzikowe, alkaliczne mikro czy srebrowe).

Szczegółowe informacje na stronie: www.panasonic-batteries.com.

O firmie Panasonic

Panasonic Corporation jest światowym liderem zajmującym się rozwojem i produkcją artykułów elektronicznych do różnorodnego prywatnego, komercyjnego i przemysłowego użytku. Koncern posiadający swoją siedzibę w Osace (Japonia) na koniec roku obrachunkowego, przypadającego na 31 marca 2015 roku ogłosił, skonsolidowane przychody ze sprzedaży netto w wysokości około 57,28 miliardów euro. Akcje Panasonic Corporation notowane są na giełdach w Tokio, Osace, Nagoi i w Nowym Jorku (symbol NYSE: PC). Panasonic planuje z okazji jubileuszu 100-lecia istnienia firmy w 2018 roku zostać światowym liderem „zielonej” innowacji w przemyśle elektronicznym. Bliższe informacje na temat firmy i marki Panasonic na stronie: www.panasonic.net.

PRESS CONTACT**ARK Communication**

Kelly Van Waes
Content & PR Consultant
T +32 3 780 96 96
kelly@ark.be
www.ark.be

Panasonic Energy Europe NV

Vicky Raman
Brand Marketing Manager
T +32 2 467 84 35
vicky.raman@eu.panasonic.com
www.panasonic-batteries.com

ARK Communication

Ann Velghe
Content & PR Manager
T +32 3 780 96 96
ann@ark.be
www.ark.be