**Panasonic: batterijen op hun best**

Te verwachten in 2016

***Zellik, 25 februari 2016.* – Panasonic Energy Group Europe bekleedt een unieke marktpositie op de Europese markt voor batterijen. Voor zijn alkaline batterijen doet het beroep op de allernieuwste technieken om langdurig betrouwbare energie te kunnen leveren. Het bedrijf weet zich dit jaar nog meer te onderscheiden dankzij een exclusief Europees co-branding campagne met *The Angry Birds Movie*.**

**Betere prestaties voor een langere periode**
Panasonics primaire batterijen hebben een vermogensdichtheid waardoor ze heel wat langer meegaan. Dankzij de nieuwste technologieën kunnen lekkages, kortsluitingen en schade door schokken worden voorkomen. In moeilijke omstandigheden, en zelfs na lange periodes van stockage, blijven Panasonic alkaline batterijen betrouwbaar en behouden ze hun uitstekende prijs-kwaliteitverhouding.

**Een zeer divers productportfolio**
Panasonics batterijenafdeling ontstond begin jaren ‘30. Sindsdien heeft het bedrijf zich toegelegd op het ontwerpen en ontwikkelen van uiterst performante batterijen. Voortdurend innoveren behoort tot zijn stokpaardjes: nieuwe technieken worden onderzocht en er wordt bekeken hoe de reeds geavanceerde batterijen nog meer toegevoegde waarde kunnen bieden. Vandaag biedt Panasonic een zeer gevarieerd assortiment producten aan. Tot het portfolio van alkaline batterijen behoren:

* **Evolta:** De nummer één primaire batterij van Panasonic die uitzonderlijke prestaties levert in alle elektronische apparaten, of ze nu veel of weinig verbruiken. Het product slaagt erin hoog aangeschreven concurrenten te overtreffen in tests die door de hele sector aanvaard worden. Zijn hoger vermogen en langere levensduur hebben ook ecologische gevolgen, aangezien er minder batterijen worden gebruikt en weggegooid.
* **Pro Power**: Panasonic Pro Power Alkaline batterijen gaan tot 85% langer mee dan de standard Alkaline Power batterijen van het merk. Ze bieden extra energie en zijn dus ideaal voor apparaten met een hoog en medium verbruik.
* **Everyday Power**: Door een verbeterde capaciteit (zo’n 50% langere levensduur dan de standaard Panasonic Alkaline Power batterijen) zijn de Panasonic Everyday Power batterijen de perfecte oplossing voor de meest gebruikte apparaten. Ze hebben een uitstekende prijs-kwaliteitverhouding.
* **Alkaline Power**: Net zoals de Panasonic Everyday Power batterij, levert de Alkaline Power batterij waar voor zijn geld. Het biedt betrouwbare stroom voor alledaagse apparaten die meer energie verbruiken.

**Van goede afkomst**
Panasonic Energy Group Europe is deel van Panasonic Corporation, een wereldwijde leider in de ontwikkeling en productie van consumentenelektronica. Dankzij deze unieke marktpositie is Panasonic Energy Group Europe kunnen uitgroeien tot Europa's grootste batterijenproducent vandaag.

**The Angry Birds Movie**

Panasonic Energy is dit jaar de trotse Europese co-branding partner voor de 3D-geanimeerde komedie The Angry Birds Movie. De film – geïnspireerd op de populaire gelijknamige puzzelvideogame – zoekt met de kijker uit waarom die vogels nu eigenlijk altijd zo boos zijn.
De Angry Birds stelen de show niet alleen op het scherm; ze zullen ook schitteren op de verpakkingen van Panasonic-batterijen, winkel displays en ander point-of-sales materiaal. Doorheen het jaar zal Panasonic ook een aantal wedstrijden organiseren (o.a. een Angry Birds look-alike wedstrijd) rond de Angry Birds, waarbij een breed scala aan prijzen gewonnen kan worden.

De Europese première van de Angry Birds film vindt plaats in mei 2016.
Wil je graag al een voorproefje van de film?
Bekijk dan de officiële trailer op http://www.angrybirds-movie.com/en/.

 **Over Panasonic Energy Europe NV**

Panasonic Energy Group Europe met hoofdzetel in Brussel (België) maakt deel uit van Panasonic Corporation, een vooraanstaande aanbieder van elektrische en elektronische apparaten. Dankzij de ruime en jarenlange ervaring van Panasonic in consumentenelektronica is Panasonic Energy Group Europe uitgegroeid tot de grootste producent van batterijen in Europa. In de productie-eenheden in Tessenderlo (België) en Gniezo (Polen) worden jaarlijks tot twee miljoen batterijen geproduceerd. Panasonic Energy Group Europe levert “mobiele” energie in meer dan 30 Europese landen. Het brede productassortiment bestaat uit herlaadbare batterijen, laders, zink-koolstof batterijen, alkaline batterijen en speciale batterijen (zoals zink-lucht, photo lithium, lithium knoopcellen, micro-alkaline, zilveroxide).

Meer informatie vind je op [www.panasonic-batteries.com](http://www.panasonic-batteries.com).

**Over Panasonic**

Panasonic Corporation is wereldwijd één van de belangrijkste ontwikkelaars en producenten van elektronische producten voor privaat, zakelijk en industrieel gebruik. Het in Osaka (Japan) gevestigde concern behaalde op 31 maart 2015 een nettoresultaat van 57,28 miljard euro. De aandelen van Panasonic Corporation zijn genoteerd op de beurzen van Tokio, Osaka, Nagoya en New York. De ambitie is om tegen het honderdjarig bestaan in 2018 een voorloper te zijn inzake duurzame innovaties binnen de elektronicamarkt.

Meer informatie over het bedrijf en de Panasonic merken op [www.panasonic.net](http://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](http://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](http://www.panasonic-batteries.com)

**ARK Communication**

Ann Velghe

Content & PR Manager

T +32 3 780 96 96

ann@ark.be

[www.ark.be](http://www.ark.be)