**Panasonic Energy lancerer nyt premium-batteri med tilsat sølv**

***Zellik, 26. november, 2018* – Panasonic Energy har lanceret et nyt premium-batteri:** **EVOLTA NEO. Det nye batteri har den længste levetid i Panasonic-batteriernes historie på grund af sin nye sammensætning med tilsat sølv. Dette sikrer en højere ydeevne og en længere levetid – selv efter længere tids opbevaring.**

EVOLTA NEO gør en forskel for brugere af alle slags enheder. Uanset om det bruges i digitalkameraer, legetøj eller fjernbetjeninger har det nye batteri vist sig at vare længere end andre batterier i alle slags enheder. Udover den forlængede levetid er batteriet mindre tilbøjeligt til at lække og sikrer en høj ydeevne under forskellige omstændigheder. Dette gør det til en interessant ny mulighed på energimarkedet.

**Højere ydeevne**

Panasonics EVOLTA NEO adskiller sig fra andre batterier på grund af sin fornyede tekniske sammensætning. Komponenterne inde i er tættere, hvilket gør det lettere at tilføje mere aktivt materiale. Sammen med sølvkomponenterne forbedrer dette batteriets effektivitet og sikrer en høj ydeevne. Desuden er separatoren inde i batteriet 25% tyndere, og afstanden mellem strygningskanalen og pillen er forsvundet. Dette giver også mere plads til elektrodefyldstof, hvilket forbedrer afladningseffektiviteten.

**Længere levetid**

EVOLTA NEOs nydesignede V-formede rillestruktur maksimerer den tilgængelige plads inde i batteriet. Dette forlænger levetiden. Selv efter lang tids opbevaring opretholder EVOLTA NEO stadig sin levetid. Sølvforbindelserne inde i batteriet gør materialet mere reaktivt og forlænger desuden levetiden.

**30% mere læksikker**  
EVOLTA NEOs særlige elektrolytlækageforebyggelsesmetode med sølvsammensætninger reducerer risikoen for lækage. Selv når batterier bliver overopladet, er det 30% mindre tilbøjeligt til at lække: Et vigtigt skridt fremad i Panasonics bestræbelser for bedre batterisikkerhed.

EVOLTA NEO hører til toppen af sit segment og konkurrerer med andre A-mærker på markedet. Batteriet fås i størrelserne AA og AAA og vil blive solgt i premium-emballage (fås i pakker med 4, 8 eller 12). Dets marketingkampagne hedder "Unlock the power of silver", med henvisning til batteriets nøglekomponent, dets alsidighed og holdbarhed. Salget starter på Amazon i Tyskland fra den 26. november.

Vil du vide mere om EVOLTA NEO? Gå til: [https://www.panasonic-batteries.com](https://www.panasonic-batteries.com/en/alkaline/evolta-neo/evolta-neo-lr6ng).

**OM PANASONIC ENERGY EUROPE**

Panasonic Energy Europe har hovedkvarter i Zellik nær Bruxelles i Belgien. Virksomheden er en del af Panasonic Corporation, en førende global producent af elektroniske og elektriske artikler. Panasonics enorme og lange erfaring inden for forbrugerelektronik har gjort det muligt for Panasonic at blive den største batteriproducent i Europa i dag. Europæiske produktionsfaciliteter selskabets ligger i Tessenderlo, Belgien, og Gniezno, Polen. Panasonic Energy Europe leverer "mobile" energiløsninger til mere end 30 europæiske lande. Selskabets forskelligartede produktprogram omfatter genopladelige batterier, opladere, zink-carbon, alkaliske og specialbatterier (såsom zink-luft-, fotolithium-, lithiummønt-, mikroalkaliske og sølvoxidbatterier). Få mere at vide på <http://www.panasonic-batteries.com/>.

**OM PANASONIC**

Panasonic Corporation er en af verdens førende aktører inden for udvikling og fremstilling af elektroniske produkter til en lang række anvendelsesområder inden for bolig, erhverv og industri.

Panasonic, der er baseret i Osaka, Japan opnåede i regnskabsåret der sluttede 31. marts 2016, en samlet nettoomsætning på ca. 61 milliarder Euro. Panasonic fokuserer på at skabe et bedre liv og en bedre verden ved at bidrage til den løbende udvikling af samfundet og menneskers lykke over hele kloden. I år fejrer Panasonic sit 100 års jubilæum med en "Bring Magic Alive"-kampagne. Få flere oplysninger om virksomheden og Panasonic-mærket på [www.panasonic.net](http://www.panasonic.net).

**PRESSEKONTAKT**

**ARK BBN**

Ann-Sophie Cardoen

Project Manager

T +32 3 780 96 96

[ann-sophie@arkbbn.be](mailto:ann-sophie@arkbbn.be)

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

**Panasonic Energy Europe NV**

Vicky Raman

Brand Marketing Manager

T +32 2 467 84 35

[vicky.raman@eu.panasonic.com](mailto:vicky.raman@eu.panasonic.com)

www.panasonic-batteries.com