**Informacja prasowa**

**APS wprowadza do portfolio baterie konsumenckie Blaupunkt - wysokiej jakości źródło zasilania w atrakcyjnej cenie**

 *18 marca 2024, Warszawa*

**Spółka Advanced Power Solutions (APS) rozszerza ofertę o baterie konsumenckie marki Blaupunkt. Wzbogacenie portfolio o nowe produkty tej rozpoznawalnej na rynku marki to strategiczne posunięcie dla firmy, skupiającej się na produkcji źródeł zasilania dla urządzeń mobilnych zarówno o niskim, jak i wysokim poborze mocy. Działająca wcześniej pod nazwą Panasonic Energy Europe firma APS ma w ofercie baterie renomowanych marek, takich jak Panasonic i eneloop. Teraz dołącza do nich Blaupunkt - marka ze 100-letnią historią w produkcji energii.**

Blaupunkt, uznana marka na rynku elektroniki użytkowej, oferuje produkty wyróżniające się dobrą jakością i przystępną ceną. W ofercie firmy APS dostępne są niezwykle wydajne baterie z linii Alkaline Premium przeznaczone dla urządzeń o wysokim poborze energii, takie jak kontrolery do konsol, drony, sprzęt fotograficzny czy zaawansowane zabawki.

„Wybór baterii powinien być prosty, a niższa cena nie musi oznaczać gorszej jakości. Baterie mają po prostu działać, być niezawodne. Mają pozwolić użytkownikom korzystać z ulubionych urządzeń bez obaw o utratę zasilania w najmniej oczekiwanym momencie.” mówi Izabela Błaszczyk-Janicka, dyrektor marketingu w APS.

**Przejrzystość w branży mobilnych rozwiązań energetycznych**

Konsumenci często nie posiadają fachowej wiedzy, jakich baterii użyć do urządzeń o niskim poborze mocy, a jakich do tych najbardziej wymagających. W efekcie kupują baterie niedopasowane do potrzeb, co może niekorzystnie wpływać na wydajność baterii, a także skutkować skróceniem czasu ich eksploatacji lub wyciekami: „Przy tak wielu markach działających na rynku możemy zauważyć różnicę w osiągach przede wszystkim w przypadku korzystania z nich w urządzeniach o wysokim poborze energii”, wyjaśnia Błaszczyk-Janicka. „Zazwyczaj wynika to z dwóch głównych przyczyn: ze stosowania niewłaściwego typu baterii lub z ogólnej niskiej jakości baterii”.

**Dobór baterii odpowiedniej do urządzenia**

Blaupunkt oferuje rozwiązanie dla obu problemów – wysoką jakość produktów oraz przejrzystą ofertę. Aby ułatwić podjęcie decyzji, marka dzieli swoją gamę baterii na trzy linie, z których każda odpowiada konkretnym zastosowaniom:

* Lithium Ultimate do urządzeń o **wysokim poborze mocy** (np. profesjonalne kamery, lampy błyskowe, produkty IoT)
* Alkaline Premium do urządzeń o **średnim i wysokim poborze** mocy(np. kontrolery gier, piloty zdalnego sterowania)
* Alkaline Power do urządzeń o **niskim poborze mocy** (np. zegary, proste zabawki, latarki)

Oprócz najbardziej popularnych baterii litowych i alkalicznych typu AA oraz AAA, Blaupunkt oferuje też baterie specjalistyczne, np. guzikowe, oraz akumulatory Ni-MH jako bardziej ekologiczne i oszczędne rozwiązanie. Do tych ostatnich marka oferuje dedykowane ładowarki w dwóch wariantach.

**Wysoka jakość w przystępnej cenie**

Firma APS z sukcesem sprzedaje już baterie i akumulatory Panasonic i eneloop, które są doceniane za wysoką jakość oraz niezawodność. Teraz ta wiedza łączy się z doświadczeniem niemieckiej marki Blaupunkt, która będzie wkrótce świętować 100.-lecie powstania. Kultowa niebieska kropka Blaupunkt stała się w tym czasie symbolem jakości i zaufania. Marka ta stanowi cenny zasób dla firmy APS. Wysoka jakość baterii Blaupunkt została potwierdzona w testach niezawodności.

**Nie tylko baterie**

Ten nacisk na jakość i użyteczność jest widoczny także w działaniu pozostałych urządzeń, które już wkrótce trafią do portfolio APS – ładowarek do akumulatorów oraz powerbanków Blaupunkt. Produkty te są wyposażone we wbudowane funkcje zapobiegające potencjalnym problemom, takim jak zwarcia, nadmierne naładowanie, wysokie napięcie i przegrzanie. Te rozwiązania umożliwiają bezpieczne działanie zarówno oprogramowania, jak i urządzeń podczas ich ładowania. Powerbanki Blaupunkt z oferty APS charakteryzują się wysoką użytecznością. Konsumenci znajdą urządzenia w popularnych pojemnościach: 5000, 10000 i 20000 mAh; szybko ładujące (do 50% tylko w 25 min), część z nich z możliwością bezprzewodowego ładowania i do natychmiastowego użytku.

[Poznaj całą gamę baterii Blaupunkt.](https://www.ap.solutions/en/our-brands/blaupunkt)
[Lub znajdź profil APS na LinkedIn.](https://www.linkedin.com/company/advancedpowersolutions/)
[Blaupunkt Batteries Europe | Facebook](https://www.facebook.com/Blaupunkt.Batteries.Europe).

**O APS NV**

Advanced Power Solutions (APS, dawniej Panasonic Energy Europe) należy do wiodących dostawców najwyższej jakości baterii konsumenckich, z zakładem produkcyjnym zlokalizowanym w Gnieźnie, centrum usług wspólnych w Warszawie i siedzibą główną w Brukseli (Belgia). Naszą misją jest dostarczanie łatwych w użyciu, bezpiecznych i zrównoważonych mobilnych rozwiązań energetycznych. Nasze kluczowe produkty obejmują baterie alkaliczne, baterie cynkowo-węglowe, a także baterie Ni-MH i baterie specjalistyczne. Zajmujemy się dystrybucją baterii konsumenckich różnych marek: Panasonic, Panasonic eneloop, Blaupunkt i itson. Dzięki ogólnoeuropejskiej sieci sprzedajemy nasze produkty w ponad 50 krajach w Europie i innych regionach. Aby dowiedzieć się więcej, zajrzyj na stronę: [ap.solutions](https://ap.solutions/en).

**Więcej informacji:**

Izabela Błaszczyk-Janicka
Dyrektor ds. marketingu w APS
Izabela.Blaszczyk-Janicka@AP.Solutions