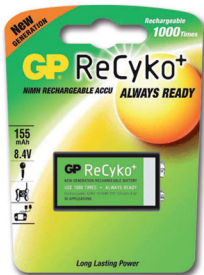


Přehled sortimentu nabíjecích baterií s novou technologií



Všechny baterie lze nabíjet i v jakékoliv jiné nabíječce baterií.



nová technologie nabíjecích baterií s výhodami alkaliky



NOVÁ nabíjecí baterie



Výhody nové baterie

- Dostatek kapacity i po roce skladování (až 85 %)
- Ihned použitelná (přednabitá z výroby)
- Vhodná pro jakékoliv přístroje a zařízení
- -20 °C až +50 °C

Baterie GP jsou 1 na českém trhu*

*potvrzeno výzkumem nezávislé agentury

Nová technologie nabízí nové možnosti

Nová generace nabíjecích článků GP ReCyko+ i GP EkoPower využívá technologie potlačeného samovybití (Low Self Discharge).

Klasické NiMH nabíjecí články ztrácí svou kapacitu vlivem postupného samovybití.

S novou technologií již nebudete muset baterie nabíjet tak často, jako doposud.

Obě baterie nabízejí více jak 1000 nabíjecích cyklů (odhadováno až 1500 cyklů) a tím jsou šetrné k životnímu prostředí.



Prémiová řada

Ekonomická řada

Prémiová řada GP ReCyko+ je charakteristická výborným poměrem ceny a výkonu. Nabízí dostatečný výkon pro všechna zařízení i s vyšším odběrem proudu (fotoaparáty, rádia, hračky a další). Jednoduše lepší baterie.

Ekonomická řada GP EkoPower přináší alternativu nabíjecí baterie s dostatečnou kapacitou pro běžné zařízení. Svými vlastnostmi je vhodná například i do solárních lamp, dálkových ovládačů a dalších méně náročných zařízení, ve kterých je použití klasických Ni-MH baterií nevhodné. Jednoduše vydrží déle. Její největší výhodou je nízká cena.

Srovnání technologie nabíjecích článků



- Nová technologie**
- Po zakoupení ihned použitelné (přednabitá z výroby)
 - Dostatek kapacity připravené více jak 1 rok (potlačené samovybití)
 - Vhodné pro všechna zařízení

- Klasické NiMH**
- Po zakoupení je nutné nabíjet
 - Ztráta kapacity vlivem samovolného vybíjení
 - Vhodné pro všechna zařízení

Cenová výhoda a úspora nákladů

GP ReCyko+ za doporučenou cenu 99 Kč/ks = **1000 ks alkalických baterií**

GP EkoPower za doporučenou cenu 49 Kč/ks = **1000 ks alkalických baterií**



Až 1 000 000 fotografií pořídíte s jedinou baterií ReCyko+*

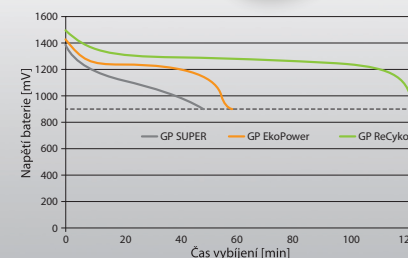
Testováno

Výsledky měření nabíjecích baterií GP ReCyko+ a GP EkoPower prokázaly jedinečný výkon. Nezávislý institut KEMA Nederland B.V. provedl test GP baterií ve fotoaparátu Samsung ES17 (12.2 MP) a prezentoval následující výsledky:

- Baterie AA GP Superalkaline nabízí **344** fotografií
- Baterie AA GP EkoPower nabízí **1194** fotografií
- Baterie AA GP ReCyko+ nabízí **1840** fotografií

Test probíhal podle metodiky a standardů CIPA DC-002

* S baterií GP ReCyko+ pořídíte 1840 fotografií na jedno nabití. Baterie nabízí nejméně 1000 nabíjecích cyklů (životnost je však odhadována až na 1500 cyklů).



Vybíjecí charakteristiky AA baterií při vybíjecím proudu 1A

Baterie GP ReCyko+ a EkoPower nabízejí dlouhý provoz i při velké zátěži (při vybíjecím proudu 1A).