

## PRESSRELEASE

### 1000 blir 1 – stora vinster med uppladdningsbara batterier

**1 uppladdningsbart batteri kan ersätta 1000 engångsbatterier – och vinsten blir exceptionell både ur kostnads- och miljösynvinkel. Med uppladdningsbara batterier är den goda batteriekonomin enkel att räkna hem eftersom man tjänar in både laddaren och batterierna redan efter 4 – 7 laddningar. Dessutom blir belastningen på miljön väsentligt mindre och sopberget med farliga inslag av tungmetaller minskar radikalt.**

#### Några räkneexempel:

En 4-pack engångsbatteri kostar mellan 20 kr och 50 kr

En laddare inkl 4 uppladdningsbara batterier kostar från ca 200 kr

Det vill säga redan efter 4 – 7 laddningar har man sparat in kostnaden för inköp av engångsbatterierna och därefter är varje laddning ren vinst.

Användningen av strömkrävande produkter, som digitalkameror, CD/MP3-spelare och GSM/3G/DECT-telefoner ökar idag kraftigt och därmed också batterier med högt energiinnehåll. Därför är också utvecklingen mot större användning av uppladdningsbara batterier självklar.

”Batterier som strömkälla ökar alltmer i betydelse och samtidigt höjs kraven på prestanda och ekonomi. Uppladdningsbara batterier har de kapacitetsmässiga förutsättningarna att motsvara dessa förväntningar. Användning av den här batteritypen innebär dessutom en enorm reduktion av uttjänta batterier i kretsloppet med stora ekologiska fördelar som följd,” säger André Rundéus, Produktchef, GPBM Nordic. ”När våra uppladdningsbara batterier nyligen blev Svanen-godkända fick vi också ett officiellt bevis på att de håller hög kvalitet,” fortsätter André Rundéus.

Nyligen genomförde SIS/Svanen en revidering av de krav, som skall ställas på de uppladdningsbara batteriernas kapacitet. Kraven gäller både miljö med graden av tungmetallinnehåll (arsenik, kvicksilver, kadmium och bly) och prestanda med fokus på kapacitet och antalet möjliga upp- och urladdningar. Ett uppladdningsbart batteri måste nu klara minst 400 laddningscykler med 80 procent kvar av ursprungskapaciteten. GP Batteries är först i Sverige med Svanen-godkännande på sina uppladdningsbara batterier.

Under varumärket GP PowerBank marknadsför GPBM Nordic AB ett komplett koncept med laddare och uppladdningsbara GP NiMH batterier. Se [www.gppowerbank.nu](http://www.gppowerbank.nu)

**GPBM Nordic** grundades 1986. Moderbolaget finns i Göteborg, dotterbolag i Norge, Danmark, Finland, marknadsnärvaro även i Baltikum. De senaste fem åren har bolaget haft en genomsnittligt drygt 20%ig årlig omsättningsökning. Försäljningen sker både mot konsument (fackhandel, dagligvaruhandel, offentlig sektor, grossister/distributörer) och industri (OEM, industriförbrukare, elektronikföretag, katalogdistributörer). Produkterna marknadsförs under varumärkena GP Batteries och GP Power Bank.

För ytterligare information, v.v. kontakta:

André Rundéus  
Produktchef  
GPBM Nordic AB  
Tel +46 31 55 86 00  
Mobil +46 733 65 60 17

**GP Batteries**

GPBM Nordic AB, Grimboåsen 5, 417 49 Göteborg Tel: 031-55 86 00, Fax: 031-55 68 13  
E-mail: [info@qpbatteries.se](mailto:info@qpbatteries.se), Web: [www.qpbatteries.se](http://www.qpbatteries.se)