# **Sådan bruger (og vælger) du de rigtige batterier**

Zellik, 23. juni 2020 – **I disse coronatider opholder vi os indendørs mere end nogensinde før. Vi arbejder hjemmefra, leger indendørs med børnene eller laver de mest lækre pandekager ... Alle disse aktiviteter kræver meget udstyr - og endnu mere batterikraft. Hvordan får du mest ud af dem? Panasonic har mere end 100 års erfaring og vil gerne dele nogle tips og tricks.**

## Sådan bruger du dine batterier korrekt

**1. Hvis din enhed har brug for to eller flere batterier, skal du altid bruge den samme type. Bland aldrig gamle og nye batterier, og brug kun batterier fra den samme pakke (med samme udløbsdato), hvis det er muligt. Brug aldrig forskellige mærker sammen i den samme enhed, da de har forskellige kompositioner og forskellige effektniveauer. Blandede batterier vil føre til funktionsfejl og lækage, hvilket er noget, du helst vil undgå, er det ikke?**

**2. Håndtér dine batterier med omhu. Selvom Panasonic-batterier er yderst holdbare, må du ikke ridse, smide, kaste eller opvarme dem. Forsøg aldrig at skille dem ad; du har en høj risiko** for at skade dig selv og skade miljøet.

**3. Tre tommelfingerregler til opbevaring af batterier**

1. **højt og sikkert: hold dem væk fra direkte sollys og børn.**
2. **tørt: hold dem væk fra fugt.**
3. **ikke-ledende beholder: hold dem væk fra smykker og andre metalgenstande.**

**Hvis dine batterier er korrekt opbevaret, vil de generelt beholde deres strøm. Hvis du ikke skal bruge dit udstyr i en længere periode (f.eks. i en vinterferie), skal du sørge for at tage batterierne ud. De fleste enheder udfører periodiske "kontroller" for at se, om udstyret stadig fungerer korrekt. Disse kontroller kræver små mængder energi, og hvis de forekommer for ofte, kan batterierne muligvis begynde at lække.**

**4. Find det rette batteri til din enhed. Hvis din enhed kører på AA-batterier, skal du kun bruge AA-batterier. Mindre batterier passer simpelthen ikke. Du kan selvfølgelig bruge en batteriforlænger til at konvertere mindre batterier (størrelse A) til størrelse C eller D.**

**Vidste du, at det at vælge det rigtige batteri ikke altid handler om størrelsen? Høj eller lav dræning, genopladeligt eller ej, til dine børns legetøj, til din husstand eller til professionel fotografering – Panasonic har det helt rette batterisortiment til ethvert formål.**

## Sådan vælger du dine batterier korrekt

**1. Mere legetid til børnene**

Næsten ét ud af fem stykker legetøj drives af batterier. Det udvalg af legetøj, der er på markedet i dag, er mere sofistikeret end nogensinde før, inklusive walkie-talkies, robotter og mange andre former for batteridrevet legetøj. Og det er der en god grund til: de giver børn mulighed for at **forbedre deres læringsoplevelser** og **personlige udvikling** ved at forbedre deres fingerfærdighed, sprogfærdigheder og udvide deres fantasi.

Batterilækage. Det er det sidste, du vil have, ikke? Derfor er du nødt til at vælge et batteri med en langvarig kapacitet, der er velegnet til apparater med middel til høj dræning, [såsom **Panasonic EVOLTA**](https://www.panasonic-batteries.com/en/alkaline/evolta), så børnene kan have det sjovt i længere tid.

**2. Spillere – få jeres controllere under kontrol**

Nye videospilcontrollere går trådløst for at forbedre din oplevelse. Hvis du bare minder en smule om dine karakterer, vil du i hvert fald ikke miste din batteristrøm midt i spillet!

Det energieffektive design (f.eks. Xbox One-serien) giver dig mulighed for at spille spil i ugevis uden at skulle skifte batterier. Du bliver dog nødt til at skifte dem på et tidspunkt, så det er bedst, hvis du vælger **genopladelige** batterier for at minimere risikoen for et game-over. [eneloops genopladelige batterier](https://www.panasonic-eneloop.eu/dk) kan oplades oftere, hvilket gør dem mere omkostningseffektive i det lange løb.

**3. Fotografer – tag det perfekte billede**

Er du altid på farten eller i studiet? For en fotograf er tid penge, og pengene ligger i dit udstyr (**kamera og blitz**). For at få det perfekte billede skal du opnå en kombination af en række faktorer. Udover din fantastiske model, optimeret udstyr og det perfekte sted, skal du vælge de helt rigtige batterier. Valget er enkelt: **langvarige batterier** til et højt strømforbrug. Denne type batteri giver dig mulighed for at arbejde hurtigere, længere og bedre. [eneloop pro-](https://www.panasonic-eneloop.eu/dk/eneloop-pro)batterier er det rette valg.

**4. Få fjernarbejdet til at fungere**

Arbejder du hjemmefra? Gør det så behageligt som muligt. Det er ikke nemt, når ungerne løber rundt i huset. Ligesom dit arbejde (og dine børn) kan dine enheder være energikrævende, så du har brug for batterier med **pålidelig** strøm til apparater med middel til høj dræning. På den måde kan du nyde hvert minut. En computermus, der klarer arbejdet, lidt musik for at holde dig afslappet og fokuseret og en babymonitor til at sikre, at alt er i orden ovenpå. Det lyder som en behagelig måde at arbejde hjemmefra på, gør det ikke? [Panasonic Pro Power](https://www.panasonic-batteries.com/en/alkaline/pro-power)-sortimentet gør det hele muligt.

**5. Oplad naturen**

Vi er omgivet af smart-enheder, der gør vores hverdag nemmere. På den anden side kræver de dog masser af energi. Køber du nye batterier hver anden uge? Det holder ikke i længden.

**Vælg genopladelige eneloop-batterier.** De er opladet på forhånd med bæredygtig solenergi, og de er ikke bare billigere i det lange løb – de er også mere effektive end almindelige batterier. Hver gang du oplader dem (op til 2.100 gange!\*), sparer du omkostningerne ved at udskifte batterierne, og samtidig reducerer du affaldet. Så bliver Moder Natur også glad. Udforsk [eneloop-sortimentet](https://www.panasonic-eneloop.eu/dk/produkter), som har fokus på bæredygtighed.

**6. Til teknologientusiaster**

Robotter og droner. Legetøj til (store) piger og drenge, der holder dem beskæftigede i timevis – endda dagevis. Men de kræver meget strøm. Du har brug for de rette batterier for at holde robotterne i bevægelse og dronerne flyvende højt på himlen. Du har brug for højtydende batterier, der er **sikre og trygge**.

[EVOLTA NEO](https://www.panasonic-batteries.com/en/alkaline/evolta-neo)-serien af batterier har den længste levetid i Panasonics historie og er sikrere end nogensinde før. Takket være den forbedrede teknologi er risikoen for lækage blevet reduceret med mindst 30 %. Oven i det absorberer sølvforbindelsen inde i batterierne gas i tilfælde af overopladning, hvilket i vid udstrækning forhindrer gasemission under opbevaring.

**7. En sund familie**

Hvad er hjørnestenen i en lykkelig familie? Et godt helbred. Mor og datter elsker at løbe en tur med deres sportsur, mens far og søn cykler en tur med deres GPS-trackere. Hvad med bedstefar? Han elsker at høre deres eventyr med sit nye høreapparat.

Disse enheder fungerer ikke med almindelige AA- eller AAA-batterier; de har brug for særlig støtte. Her kommer [Panasonic Specialty](https://www.panasonic-batteries.com/en/specialty)-sortimentet ind i billedet i alle sine former. De er designet til små og energikrævende apparater til at forbedre din families helbred.

**8. En hjælp til dine hverdagsaktiviteter**

Driver du en husstand? Så har du brug for en masse strøm – batteristrøm. De fleste enheder kører på batterier. Din køkkenvægt, så du kan lave den perfekte kage til din vens fødselsdag. Din fjernbetjening, så du kan se din yndlingsserie i fjernsynet. Dit vægur, så du kan holde øje med dit barns sengetid.

Du har brug for pålidelig strøm. [Panasonic EveryDay Power](https://www.panasonic-batteries.com/en/alkaline/everyday-power)-sortimentet tilbyder dig lige netop dét. Disse batterier er perfekte til dine apparater, da de kræver den samme mængde strøm hver dag. Du kan bruge dem i en lang række apparater, der kræver en stabil, mellem-til-lav strøm.

**9. Til dem, der altid bliver (gen)opladet**

Det er smart at vælge genopladelige batterier. Du behøver aldrig mere at bekymre dig om, at din yndlingsenhed løber tom for strøm. Derudover er de bæredygtige. De skal ikke smides ud – de skal bare genoplades, og det kan de blive mere end tusind gange.

Du kan spare både tid og penge. [BQ-CC87-opladeren](https://www.panasonic-eneloop.eu/dk/chargers/bq-cc87-charger) er f.eks. et endnu smartere valg. Den kan hurtigt og individuelt oplade enhver kombination af op til fire AA- eller AAA-eneloop-batterier på kun 4,25 timer. Mobilopladningsteknologi giver dig mulighed for at oplade mobiltelefoner og andre enheder fra lagret batteristrøm ved hjælp af en USB-udgangsport.

***Hos Panasonic vil vi gerne være positive. Vi håber, at vi alle snart kan komme tilbage og udforske verden. Så derfor har vi ét tip mere.***

**Sidst men ikke mindst. Til de eventyrlystne**

Elsker du at vandre (eller køre) en tur i naturen? Så ved du, hvor vigtigt det er at have det rigtige udstyr. Du har brug for at fylde mange ting i din rygsæk, uanset om du skal på camping eller vandretur: lommelygter, GPS-tracker, walkie-talkie ... Ting, der kræver batterier med lav til middel dræning. Først og fremmest har du dog brug for batterier, der er modstandsdygtige over for kolde og hårde miljøer, såsom NiMH-batterier.

[eneloop](https://www.panasonic-eneloop.eu/dk)-batterier opretholder deres fremragende ydeevne i koldere temperaturer – selv så lavt som -20 °C. Batteritiden kan variere afhængigt af, hvor koldt det er, men du vil stadig kunne få en stabil effektivitet lige til det allersidste.

*\*Panasonics interne test IEC61951-2 2011(7.5.1.3); 600 cyklusser i henhold til IEC61951-2 2017(7.5.1.4)'*

## OM PANASONIC ENERGY EUROPE NV

## Panasonic Energy Europe har hovedkontor i Zellik, nær Bruxelles, i Belgien. Virksomheden er en del af Panasonic Corporation, som er en førende global producent af elektroniske og elektriske varer. Panasonics enorme og lange erfaring inden for forbrugerelektronik har gjort det muligt for Panasonic at blive den største batteriproducent i Europa i dag. De europæiske produktionsfaciliteter er beliggende i Tessenderlo, Belgien og Gniezno, Polen. Panasonic Energy Europe leverer "mobile" energiløsninger til mere end tredive europæiske lande. Virksomhedens alsidige produktsortiment inkluderer genopladelige, zink-carbon-, alkaliske og specialbatterier (såsom zink-luft-, foto-lithium-, lithium-mønt-, mikroalkaliske og sølvoxidbatterier) og opladere. For yderligere oplysninger, se: [www.panasonic-batteries.com](http://www.panasonic-batteries.com).

## OM PANASONIC

Panasonic Corporation, der er baseret i Osaka, Japan, er en førende global virksomhed, som beskæftiger sig med udvikling og fremstilling af elektroniske varer til en lang række private, handelsmæssige og industrielle anvendelser. I regnskabsåret, der sluttede den 31. marts 2019, havde Panasonic en samlet nettoomsætning på ca. 69,7 milliarder euro. Panasonic er forpligtet til at skabe et bedre liv og en bedre verden og bidrager løbende til samfundets udvikling og til menneskers glæde over hele kloden. Panasonic fejrede sit 100 års jubilæum i 2018. Få flere oplysninger om virksomheden og Panasonic-mærket på [www.panasonic.net](http://www.panasonic.net).

|  |  |
| --- | --- |
| **pressekontakt**  **BBC**  Gaelle Braeckman  Project Manager  T +32 9 312 33 30  braeckman@bbc.be  [www.bbc.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 |