

Kære nyhedsbrevsmodtager

Hvad gør du, når strømmen forsvinder, og mobilnettet ikke længere virker? I denne udgave sætter vi fokus på vores guide “FM-radio – når alt andet svigter”, hvor vi gennemgår, hvorfor en klassisk FM-radio stadig er en af de mest pålidelige kilder til information i krisesituationer.

Du får indblik i, hvad du bør være opmærksom på ved valg af FM-radio, hvorfor batteridrevet udstyr

kan være afgørende, og hvordan du sikrer, at du altid kan modtage vigtige meldinger – også når andre teknologier er afhængige af netværk og internet.

Som læser af nyhedsbrevet får du samtidig 20% rabat på lommelygter og FM-radioer, så du kan sikre dig en driftssikker løsning, før behovet opstår.

God læselyst – og vær forberedt, når det virkelig gælder.

Når strømmen forsvinder – hvad gør du så?

Strømafbrydelser, tekniske nedbrud eller ekstreme vejrforhold kan ramme uden varsel. Når lyset slukker, og omgivelserne bliver mørke, er en pålidelig lommelygte et af de vigtigste redskaber i dit beredskab.

Funktioner, der styrker dit beredskab

- ◆ Justerbar lysstyrke – brug kun den energi, situationen kræver
- ◆ Strobe- og SOS-funktion – mulighed for at signalere i nødsituationer
- ◆ Fokuserbar lysstråle – bred arbejdsbelysning eller koncentreret langdistance-lys
- ◆ Lang driftstid – effektiv LED-teknologi sikrer mange timers stabil belysning

Lys med rækkevidde og kontrol

Moderne LED-teknologi leverer en kraftig og stabil lysstråle, der gør det muligt at se detaljer og bevæge sig sikkert – både indendørs og



udendørs. I en krisesituation handler det ikke om komfort, men om funktionalitet.

En fast del af dit nødudstyr

En lommelygte fylder næsten ingenting – men kan være afgørende, når situationen kræver det. Den hører hjemme i beredskabskassen, bilen og hjemmet – præcis som batteriradioen og det øvrige nødudstyr.

Forberedelse giver tryghed. Og tryghed giver handlekraft.

[Se vores lommelygter her](#)

Er du klar, hvis nettet forsvinder?

◆ Vi lever i en tid, hvor information næsten altid er lige ved hånden. Telefonen summer, nyheder tikker ind, og vi kan streame og søge os frem til det meste på få sekunder. Det føles stabilt – og det er det som regel også.

Verden ændrer sig

◆ Men de seneste år har mindet os om, at verden kan ændre sig hurtigt.

◆ Der er krig i Europa. Situationen i Ukraine er fortsat alvorlig, og konflikten påvirker både sikkerhedspolitik, energiforsyning og den generelle stabilitet i vores del af verden. Samtidig har der været øget geopolitisk opmærksomhed omkring Grønland og Arktis, hvor stormagters interesser fylder mere end tidligere.

◆ Det betyder ikke, at vi står foran en akut krise herhjemme – men det understreger, at sikkerhed og beredskab igen er blevet en del af den offentlige samtale.

◆ I sådanne tider giver det mening at forholde sig roligt og praktisk til sin egen forberedelse.



Når det digitale svigter

◆ Ved større hændelser – strømsvigt, cyberangreb, ekstremt vejr, sabotage, ulykker eller sikkerhedspolitiske kriser – kan mobilnet og internet blive ustabile eller helt lukke ned. Det kan ske lokalt eller nationalt, og det kan vare fra timer til flere døgn.

Kritisk infrastruktur bliver ramt

◆ Vi har set eksempler internationalt på, at kritisk infrastruktur kan blive ramt. Også i Danmark har myndighederne de senere år styrket beredskabet mod hybride trusler og digitale angreb.

◆ Hvis strømmen går, og mobilnettet er overbelastet, hjælper det ikke meget at have den nyeste smartphone, hvis man ikke kan få forbindelse. Her spiller FM-radioen stadig en helt central rolle.

FM-radioen som en del af beredskabet

Danmarks beredskab omfatter muligheden for at udsende vigtige meddelelser til befolkningen via radio. Det kan være information om:

- ◆ Farlig røg eller kemikalieudslip
 - ◆ Større brande eller eksplosioner
 - ◆ Evakuering eller anbefaling om at blive indendørs
 - ◆ Strømafbrydelser og forsyningsproblemer
 - ◆ Sikkerhedspolitiske hændelser
- ◆ FM-nettet er robust og designet til at kunne fungere, selv når andre systemer er pressede. Det kræver ikke internet. Det kræver ikke mobildata. Og en batteridrevet radio fungerer også under strømsvigt.
- ◆ Det er en enkel, analog løsning – men netop derfor også en af de mest pålidelige.

En lille investering i tryghed

◆ Beredskabsmyndigheder anbefaler, at husstande kan klare sig selv i mindst 72 timer i tilfælde af en større hændelse. Det gælder



vand, mad, medicin – og adgang til troværdig information.

◆ En lille FM-radio med batterier, håndsving eller solcelle fylder minimalt og koster relativt lidt. For de fleste vil den forhåbentlig aldrig blive nødvendig – men hvis behovet opstår, kan den gøre en stor forskel.

◆ Det handler ikke om at skabe bekymring. Det handler heller ikke om at forvente det værste. Det handler om at tage ansvar for sin egen og familiens tryghed i en tid, hvor usikkerhed ikke længere kun er noget, der foregår langt væk.

◆ Når noget alvorligt sker, er klar og pålidelig information afgørende. Hvad er situationen? Hvor gælder det? Hvad skal jeg gøre? Her er FM-radioen stadig en af de mest stabile kanaler, vi har.

◆ At være forberedt er ikke dramatisk. Det er rettidig omhu.

[Se vores FM-radioer her](#)

Eksklusivt for nyhedsbrevets modtagere: Indtil 1. marts 2026 får du 20% rabat på lommelygter og FM-radioer ved at bruge rabatkoden: **FB-RABAT ved checkout.**

Nødradiomeldinger bliver i Danmark udsendt på FM-båndet, DR P4, på disse frekvenser:

Hovedsendere

Sendestation	Frekvens (MHz)
Frejlev (Nordjylland)	98,1
Gl. Højen (Trekanten)	94,0
Gladsaxe (København)	96,5
Mejrup (Midt & Vest)	98,5
Rangstrup (Syd)	99,9
Skamlebæk (Sjælland)	92,0
Sønder Højrup (Fyn)	96,8
Søsterhøj (Østjylland)	95,9
Thisted (Midt & Vest)	95,6
Tolne (Nordjylland)	94,4
Varde (Esbjerg)	99,0
Ølgod (Midt & Vest)	97,7
Øverup (Sjælland)	97,5
Årsballe (Bornholm)	99,3

Hjælpesendere

Sendestation	Frekvens (MHz)
Erritsø (Fyn)	96,4
Flensborg – Fuchsberg (Syd)	96,6
Grenaa (Østjylland)	102,0
Hammeren (Bornholm)	93,7
Hobro (Nordjylland)	96,7
Horsens (Østjylland)	96,4
Mariager (Nordjylland)	89,1
Nakskov (Sjælland)	92,2
Randers (Østjylland)	88,9
Vestkraft (Esbjerg)	103,7
Viborg (Midt & Vest)	102,2

Uheldige Mike

Copyright © Kinaradio.dk



Vidste du...

... at antennens længde og placering kan have stor betydning – og i nogle tilfælde fordoble rækkevidden?

... at professionelle radioer kan opsættes i lukkede talegrupper, så kun de relevante personer hører beskeden?

... at FM- og radiokommunikation ofte virker, selv når mobilnet og internet bryder sammen?

... at redningstjenester stadig bruger radio som primær kommunikation i krisesituationer?

... at mange radioer har indbygget nødknap, som automatisk sender alarm, hvis brugeren falder eller ligger stille for længe?

... at mange radioer har batterisparefunktion, som forlænger driftstiden i nødsituationer?

... at visse radioer har krypteret kommunikation, så uvedkommende ikke kan lytte med under kritiske situationer?

... at en simpel batteridrevet radio kan være forskellen på information og total uvished.

... at robuste radioer er bygget til at modstå stød, vibrationer og ekstreme temperaturer uden at miste forbindelsen?

Tak fordi du læste med helt til slut – det sætter vi stor pris på.

Vi håber, at nyhedsbrevet har givet dig ny viden og brugbar inspiration til hverdagen med radio, jagt og udstyr i felten – uanset om du har mange års erfaring eller først lige er startet.

For os handler det ikke kun om produkter, men om tryghed, driftssikkerhed og god kommunikation, når det virkelig gælder. Derfor deler vi løbende viden, praktiske tips og erfaringer, som kan gøre en reel forskel – både

i hverdagen og i krisesituationer, hvor pålideligt udstyr betyder alt.

Vi arbejder kontinuerligt på at gøre indholdet relevant, konkret og anvendeligt, så du får mest muligt ud af dit udstyr. Har du idéer eller ønsker til kommende emner, hører vi meget gerne fra dig.

Tak fordi du er en del af fællesskabet omkring stærk og sikker kommunikation.

