

# Nat- og dagkalender

Art.nr 402203





## Indhold

Indledning .....	4
Kom godt igang.....	4
Indstilling af ugedag, dato og tid .....	5
Tidsintervallerne.....	5
Batteribackup.....	6
Skift batteri.....	6
Vedligehold/Rengøring.....	7
Miljø .....	7
Tekniske data.....	7

## Indledning

Med Nat- og dagkalenderen får man hjælp til at huske, hvilken dag det er. På skjærmen vises ugedag, dato og hvornår på døgnnet, det er.

Man kan derfor bruge kalenderen til at orientere sig, og se om det er nat eller dag. Så slipper man for at ringe og spørge sine nærmeste og kommer ikke til at gå ud, når det er nat.

Nat- og dagkalenderen har ingen forvirrende knapper. Den kobles blot til en stikkontakt med den medfølgende strømforsyning. Ved en strømafbrydelse forsvinder teksten, men den kommer tilbage, når strømmen er tilbage.

*OBS! Nat- og dagkalenderen kræver en manuel indstilling for at skifte mellem sommer- og vintertid. Ved levering er den sat til vintertid.*

## Kom godt igang

1. Tænk på forhånd igennem, hvordan Nat-og dagkalenderen skal introduceres. Nogle personer vil ikke bruge "hjælpemidler", så kan det være bedst at introducere kalenderen, som en gave.
2. Planlæg hvor i hjemmet det er mest hensigtsmæssigt at plassere Nat-og dagkalenderen. Det bør være et sted, hvor den let er synlig f.eks ved telefonen eller på køkkenbordet. Pas på ikke at plassere den nær vindue/lampe, så kan der reflekteres lys herfra i billedskærmen på kalenderen.
3. Tilslut Nat- og dagkalenderen til strømnettet med den medfølgende strømforsyning.
4. Efter et par sekunder vises ugedag, dato og tidspunkt på dagen (MORGEN, DAG, AFTEN eller NAT) på skærmen. Kontroller at tiden er rigtig, se afsnittet *Indstilling af ugedag, dato og tid*.
5. Skærmen lyser kun, når den er koblet til strømnettet. Hvis kalenderen er uden strøm i en længere periode (ca.1 år), skal batteriet udskiftes, se afsnittet *Skift batteri*.

*OBS! Brug kun den medfølgende strømforsyning til produktet. Kontakt din leverandør, hvis du har brug for en ny.*

## Indstilling af ugedag, dato og tid

1. Tryk samtidigt ind på de to trykknapper på bagsiden. Skærmen viser nu ugedag, dato, år og klokkeslet.
2. En streg ”blinker” under første bogstav i ugedag. Tryk knappen til venstre (set forfra) ind og hold den inde til den ønskede ugedag vises.
3. Tryk knappen til højre (set forfra) ind for at indstille datoen. Stregen blinker nu under dag. Tryk knappen til venstre ind og hold den inde til skærmen viser den rigtige dato.
4. Fortsæt på samme måde for at indstille måned, år og klokkeslet.
5. Når indstillingsproseduren er fuldført, vises ugedag, dato, måned og tid på døgnet (morgen, dag, aften, nat) igen på skærmen.

*OBS! Hvis der går for lang tid mellem indstillingstrinnene, så lukker indstillingsmodus, og man må starte forfra igen.*

## Tidsintervallerne

Kalenderen viser, hvornår på døgnet det er med teksterne: MORGEN, DAG, AFTEN og NAT.

De forskellige Tidsintervaller er forhåndsprogrammeret og følgende tidsperioder gælder:

06 – 10 MORGEN

10 – 18 DAG

18 – 23 AFTEN

23 – 06 NAT

*OBS! For at skiftet mellem tidsintervallerne skal ske på det rigtige tidspunkt, må klokken være indstillet rigtigt. Husk at kalenderen kræver manuel indstilling for at skifte mellem sommer- og vintertid, og at den ved levering er indstillet til vintertid.*

## Batteribackup

Når kalenderen er tilsluttet strømforsyningen vises den rigtige ugedag, dato og tidspunkt på dagen på skærmen.

Når kalenderen ikke har strømforsyning lagres datoindstillingen af en batteribackup. Det gør, at den rigtige ugedag, dato og tidspunkt på dagen kan vises, når kalenderen igen kobles til strømmen.

Batteriet belastes ikke når kalenderen har strømforsyning. Hvis kalenderen ikke er koblet til strøm vil backupbatteriet vare ca. 1 år.

## Skift batteri

Hvis kalenderen ikke viser rigtig ugedag, dato eller tid på døgnet, kan det være nødvendigt at skifte batteri. Kalenderen kan også vise fejl, tjek det først, se *Indstilling af ugedag, dato og tid*.

Skift af batteri:

1. Koble strømmen fra Kalenderen.
2. Tag fat i bagstykket og skub det til side.
3. Fjern den sølvfarvede ramme (den er sat fast med dobbeltsidig tape) rundt om skærmen og tag elektronikenheden, som ligger der, ud.
4. Skift batteriet (CR 2032). Det sidder i batteriholderen på bagsiden af elektronikenheden.
5. Læg elektronikenheden tilbage og pas på, at du ikke lægger den tilbage i den forkerte retning.
6. Sæt den sølvfarvede ramme på igen.
7. Skub bagstykket tilbage i stativet.
8. Koble strømforsyningen til Kalenderen.

Kontakt Abilia ApS hvis du har brug for hjælp til at skifte batteriet.

## **Vedligehold/Rengøring**

Rengør skærmen med en let fugtig klud med et mildt rengøringsmiddel. Brug ikke stærke opløsningsmidler/rengøringsmidler til rengøring. Kalenderen må ikke sænkes ned i vand eller blive våd.

Øvrigt vedligehold er kun skift af batteri.

## **Miljø**

Emballagen genbruges som papiraffald.

Batteriet skal indleveres til genbrug.

Produktet indeholder elektronik, som skal genbruges som elektronikaffald ved bortskaffelse. Det kan indleveres i alle forretninger, der sælger elektronikprodukter, hos leverandøren eller i kommunale genbrugscentraler.

## **Tekniske data**

Vægt:	335 g
Batteri:	Lithium-ion, CR 2032, 3V
Mål:	18 x 11 cm
Strømforsyning:	Kun den medfølgende strømforsyning må bruges, 6 Volt, 200mA (center negativ)

Abilia ApS, Krakasvej 7c, st, 3400 Hillerød, Denmark  
Phone +45 70 22 98 08 | Fax +45 48 24 98 08 | info@abilia.dk | www.abilia.dk

