

Alarm clock



JACOB JENSEN™

Van harte gelukgewenst met uw nieuwe JACOB JENSEN™ Alarmklok.

Deze alarmklok is ontwikkeld in Denemarken door de internationaal beroemde designer Jacob Jensen, befaamd om zijn produkten met hun unieke, op uiterste eenvoud gebaseerde tijdloze design. Het werk van Jacob Jensen is wereldwijd bekroond met meer dan 100 prijzen, en 19 van zijn creaties zijn te zien in de Design Study Collection en de Design Collection van het Museum of Modern Art in New York.

De JACOB JENSEN™ Alarmklok is een 24-uurs klok met weksignaal, sluimerfunctie en ingebouwde verlichting. De Alarmklok kan op zichzelf staan of aan de wand worden gemonteerd - rechtstreeks of op een JACOB JENSEN™ Montageplaat. U kunt de alarmklok naar keuze ook monteren op een JACOB JENSEN™ Weerstation-standaard. De alarmklok kan alleen of samen met één of meerdere produkten uit de JACOB JENSEN™ Weerstation-serie worden gemonteerd.

Batterij plaatsen en vervangen

De Alarmklok werkt op 1 "AAA"-batterij (bijgeleverd - bevindt zich in het batterijvak).

Ga als volgt te werk om de batterij te plaatsen of te vervangen:

1. Open het batterijdeksel aan de achterkant van de alarmklok.
2. Plaats de batterij volgens de poolsymbolen (+/-) zoals aangegeven in het batterijvak.
3. Breng het batterijdeksel weer aan.

N.B.

1. Nadat een batterij is geplaatst of vervangen, moet de tijd opnieuw worden ingesteld.
2. Als het display onduidelijk begint te worden, is het tijd om de batterij te vervangen.

Tijd instellen

1. Houd de TIME SET-knop langer dan 2 seconden ingedrukt met een puntig voorwerp (bijv. een balpen). De knop bevindt zich aan de achterkant van de alarmklok. In het knipperende display verschijnt nu TIME SET 0:00.
2. Druk op de TIME \wedge -knop en houd deze ingedrukt totdat de juiste tijd in beeld verschijnt. Knop indrukken en ingedrukt houden = snel door de tijdsweergave lopen. Kortstondig drukken = 1 minuut vooruit. Druk eerst de knop in en houd deze ingedrukt om snel door de tijdsweergave te lopen. Druk de knop vervolgens een aantal malen kortstondig in om de juiste tijd in te stellen.
3. Druk nogmaals op de TIME SET-knop om te bevestigen.

Wektijd instellen

1. Druk op de ALARM-knop en houd deze langer dan 2 seconden ingedrukt. Het display begint nu te knipperen en ALARM SET verschijnt.
2. Druk op de TIME \wedge -knop en houd deze ingedrukt totdat de gewenste wektijd in het display van de alarmklok verschijnt. Druk eerst de knop in en houd deze

ingedrukt om snel door de tijdsweergave te lopen. Druk de knop vervolgens een aantal malen kortstondig in om de juiste tijd in te stellen. N.B.: Na elke instelling van de wektijd wordt de wekfunctie automatisch ingeschakeld (AL ON).

3. Druk eenmaal op de ALARM-knop om de instelling te bevestigen. Het display toont nu opnieuw de normale tijd. Indien de ALARM-knop niet opnieuw wordt ingedrukt, verschijnt na ongeveer 10 seconden automatisch weer de juiste tijd in het display.
4. Om de ingestelde wektijd te controleren drukt u gewoon op de ALARM-knop, waarna de wektijd in beeld wordt gebracht. De juiste tijd verschijnt na ongeveer 10 seconden automatisch opnieuw in het display.

Wekfunctie in-/uitschakelen

Druk hiervoor op de AL ON/OFF-knop. Wanneer AL ON in het display verschijnt is de wekfunctie ingeschakeld. Wanneer dit symbool niet verschijnt is de wekfunctie uitgeschakeld.

Weksignaal stopzetten

Het weksignaal kan op twee manieren worden stopgezet.

1. Na een druk op de LIGHT/SNOOZE-knop gaat de verlichting aan en wordt het weksignaal gedurende 8 minuten uitgeschakeld, waarna de alarmklok opnieuw afgaat (SNOOZE). De "SNOOZE"-functie (sluimerfunctie) kan telkens weer worden geactiveerd, waarbij het weksignaal steeds gedurende 8 minuten wordt uitgeschakeld.

2. Na een druk op de AL/OFF-knop wordt het weksignaal uitgeschakeld.

Verlichting

Na een druk op de LIGHT/SNOOZE-knop wordt de achtergrondverlichting van het display gedurende ongeveer 5 seconden ingeschakeld.

Attentie: deze producten zijn voorzien van LCD (Liquid Crystal Display). En moeten voor optimale leesbaarheid op een goed verlichte plaats worden gezet.

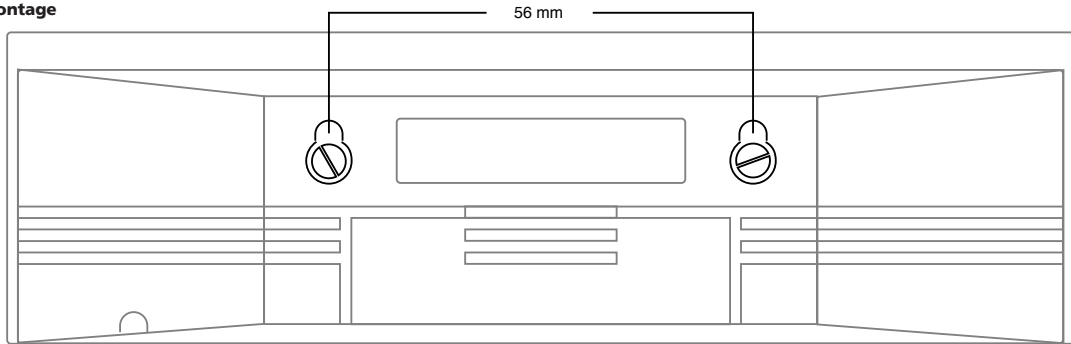
N.B. Het LCD-display werkt niet in een omgeving kouder dan 0°C of warmer dan 50°C (122°F).

SPECIFICATIES

Voedingsbron	: 1 UM-4 of "AAA" batterijen
Levensduur batterij	: Ca. 1 jaar
Afmetingen	: 140 x 41 x 22 mm
Gewicht	: 75 g

- De inhoud van deze handleiding kan zonder voorafgaand bericht worden gewijzigd.
- De producent en de leveranciers zijn niet aansprakelijk voor schade, kosten, winstverliezen of andere schade die ontstaan door het gebruik van dit product.

Mounting / montage



Registered design. Worldwide rights: Bell Xpress A/S · Sletvej 50 · 8310 Tranbjerg J · Denmark

www.jacobjensen.com
