

Model 73383

Instruction manual
Gebruiksaanwijzing
Manuel d'instructions
Gebrauchsanweisung
Podręcznik użytkownika
Návod k obsluze
Príručka k zariadeniu
Manual de instrucciones
Manuale di istruzioni
Brugsanvisning

EN

NL

FR

DE

PL

CZ

SK

ES

IT

DK



nor-tec

WEERSTATION

Technische gegevens

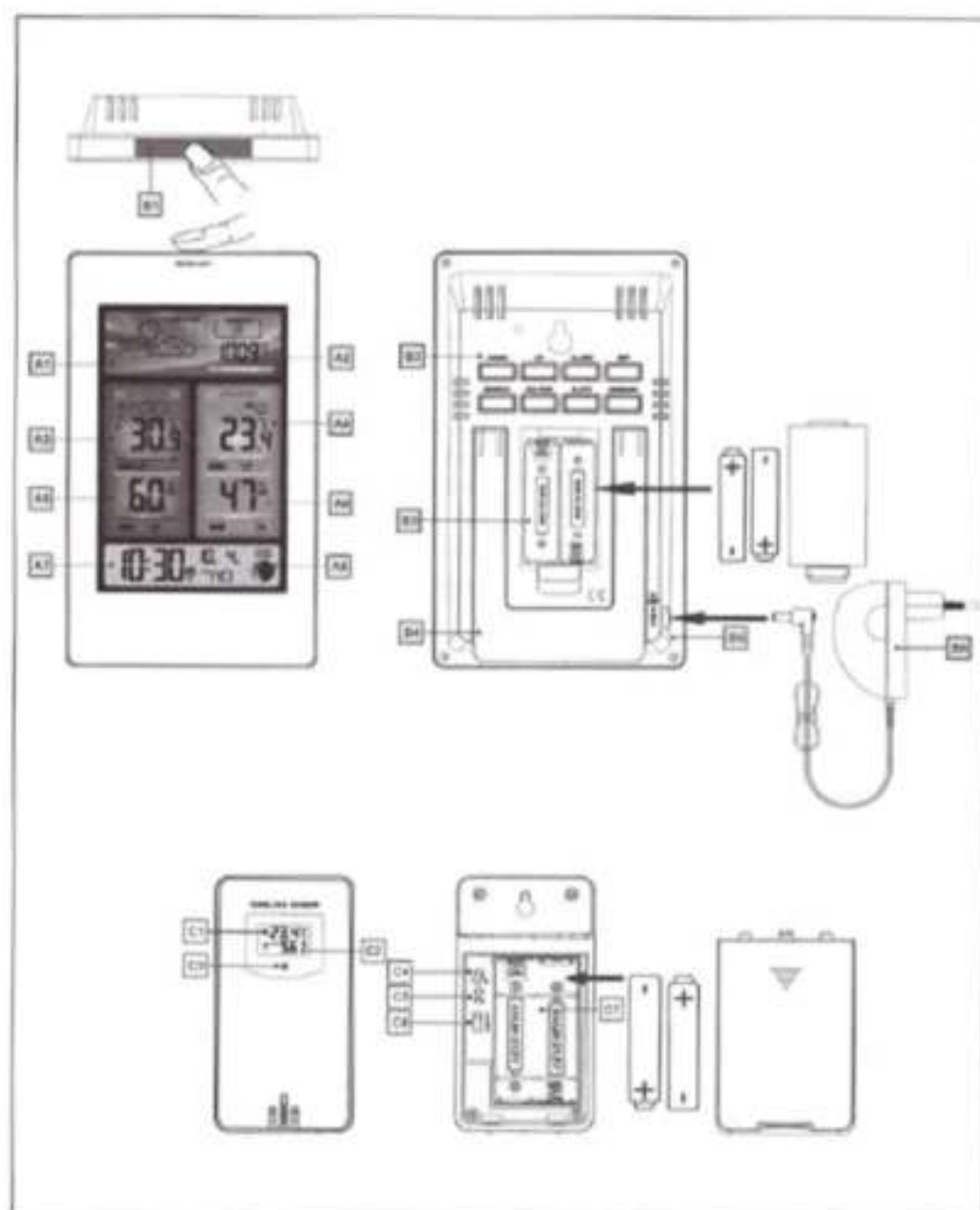
Via DCF-frequentie radiografisch aangestuurde klok
Handmatige tijdsinstelling
Kalender tot 2099
Weergave van datum en dag
Temperatuur kan worden weergegeven in °C of °F
Tijd kan worden weergegeven in 12- of 24-uurs formaat
De dag kan in 7 talen worden weergegeven: Engels, Duits, Italiaans, Frans, Spaans, Nederlands en Deens
Sluimerfunctie (5 minuten)
Thermometer, binnen: 0 °C - +50 °C
Thermometer, buiten: -20 °C - +60 °C
Weergave van hoogste/laagste temperatuur binnen/buiten
Hygrometer binnen/buiten: 20% - 95% RH
Weergave van hoogste/laagste relatieve luchtvochtigheid binnen/buiten
Barometer: 600-1100 hPa
Weergave van weersvoorspelling op basis van luchtdruk
Weergave van maanfase
Verlicht display (schakelt automatisch uit na 5 seconden)
Verzendfrequentie: 433,92 MHz
Verzendbereik tot 60 m
Voedingsbron, weerstation: 2 x AA-batterij
Voedingsbron, sensor: 2 x AA-batterij
Inclusief 230 V-adapter voor weerstation.
Batterijen niet inbegrepen.

Overzicht

A1 Weersvoorspelling
A2 Barometer
A3 Bultentemperatuur
A4 Binnentemperatuur
A5 Luchtvochtigheid buiten
A6 Luchtvochtigheid binnen
A7 Tijd/datum of wektijd
A8 Maanfase

B1 Sluimerknop
B2 Bedieningspaneel
B3 Batterijcompartiment
B4 Steun
B5 Voedingsaansluiting
B6 Adapter

C1 Bultentemperatuur
C2 Luchtvochtigheid buiten
C3 Verzendindicator
C4 °C/°F-knop
C5 TX-knop
C6 Kanaalkiezer
C7 Batterijcompartiment



nor-tec

De sensor aansluiten

Open het batterijcompartiment aan de achterzijde van het weerstation en plaats de batterijen. Controleer of de batterijen op de juiste manier zijn geplaatst. Sluit de batterijklep.

Steek de adapter in het stopcontact en sluit de stekker van de adapter aan op het weerstation zodat het apparaat op netstroom werkt met back-up van de batterijen.

Wanneer u de batterijen plaatst, zullen alle delen van het lcd-scherm 3 seconden oplichten en zult u een piep horen. De temperatuur binnen en de relatieve luchtvochtigheid binnen worden vastgesteld.

De ontvanger zal nu verbinding maken met de sensor. Dit duurt ongeveer 3 minuten en het antennesymbool in het deel OUTDOOR (buiten) zal knipperen op het scherm van het weerstation.

Open het batterijcompartiment aan de achterzijde van de sensor en plaats de batterijen. Controleer of de batterijen op de juiste manier zijn geplaatst. Sluit de batterijklep.

De sensor verstuurt nu een signaal naar het weerstation en de verzendindicator knippert. Kort daarna worden de buitentemperatuur en de relatieve luchtvochtigheid buiten weergegeven op het scherm. Als er geen gegevens van de sensor worden ontvangen, wordt in plaats daarvan '-' weergegeven.

Druk op de DOWN-knop (omlaag) houd deze 3 seconden ingedrukt om te zorgen dat het weerstation verder gaat met het zoeken naar het signaal van de sensor.

Automatisch bijwerken van de tijd

Nadat het weerstation en de sensor aan elkaar gekoppeld zijn, begint het weerstation met zoeken naar het tijdsignaal om te zorgen dat de tijd juist wordt weergegeven.

Het antennesymbool in het deel met de tijd en datum op het scherm van het weerstation zal knipperen.

Druk op de UP-knop (omhoog) houd deze 2 seconden ingedrukt om te zorgen dat het weerstation verder gaat met het zoeken naar het tijdsignaal.

Om 01:00/02:00/03:00 wordt het updateproces automatisch herhaald en als er een tijdsignaal wordt ontvangen, wordt de tijd gesynchroniseerd.

Als er geen ontvangst is, gaat het antennesymbool uit en zal het weerstation het automatisch opnieuw proberen tijdens de update van het volgende uur.

Deze procedure wordt tot 5 keer herhaald.

Als er 7 minuten lang geen tijdsignaal wordt ontvangen, stopt het zoeken en zal het antennesymbool uit gaan. Het zoeken zal tijdens de update van het volgende uur hervat worden.

LET OP!

Als het antennesymbool knippert, betekent dit dat het apparaat zoekt naar een tijdsignaal.

Als het antennesymbool constant brandt, betekent dit dat het tijdsignaal goed ontvangen is.

Als het antennesymbool uit is, is er geen ontvangst.

U kunt het apparaat het beste op minimaal 2,5 meter van storingsbronnen plaatsen, zoals televisies of computerschermen.

De signaalontvangst is zwakker in kamers met betonnen muren (bijv. kelders) en in kantoren. Plaats in zulke ruimtes het apparaat dicht bij een raam.

De datum en tijd handmatig instellen

Houd de SET-knop (instellen) 2 seconden ingedrukt. De weergave van de 12/24-uursmodus begint te knipperen. Gebruik de knoppen UP en DOWN om te kiezen tussen de 12-uurs of 24-uurs weergave.

Druk op de SET-knop om de instelling te bevestigen.

De tijdzone begint te knipperen. Gebruik de knoppen UP en DOWN om de juiste tijdzone (-12 tot +12) in te stellen.

Druk op de SET-knop om de instelling te bevestigen.

De uurweergave begint te knipperen. Gebruik de knoppen UP en DOWN om het uur in te stellen.

Druk op de SET-knop om de instelling te bevestigen.

De minuutweergave begint te knipperen. Gebruik de knoppen UP en DOWN om de minuten in te stellen.

Druk op de SET-knop om de instelling te bevestigen.

Het symbool voor maand en datum begint te knipperen. Gebruik de knoppen UP en DOWN om te wisselen tussen de weergave maand/datum en datum/maand.

Druk op de SET-knop om de instelling te bevestigen.

Het jaar 2014 begint te knipperen. Gebruik de knoppen UP en DOWN om het jaar in te stellen.

Druk op de SET-knop om de instelling te bevestigen.

De maandweergave begint te knipperen. Gebruik de knoppen UP en DOWN om de maand in te stellen.

Druk op de SET-knop om de instelling te bevestigen.

De dag begint te knipperen. Gebruik de knoppen UP en DOWN om de dag in te stellen.

Druk op de SET-knop om de instelling te bevestigen.

De taal voor de dag van de week begint te knipperen. De dag van de week kan in 7 talen worden weergegeven: Duits, Engels, Frans, Italiaans, Spaans, Nederlands en Deens.

Gebruik de knoppen UP en DOWN om een taal te kiezen.

Druk op de SET-knop om te bevestigen en de instellingen te voltooiën. De tijd wordt weergegeven.

LET OP!

Als er 20 seconden geen knop wordt ingedrukt, schakelt het weerstation over van de instellingsmodus naar de tijdsweergave.

De dagelijkse wektijd instellen

Druk, wanneer de tijd wordt weergegeven, één keer op de knop ALARM (wekker). Het symbool voor de wekker en de wektijd worden weergegeven.

Houd de ALARM-knop 2 seconden ingedrukt tot de wektijd begint te knipperen. Gebruik de knoppen UP en DOWN om het uur in te stellen.

Druk op de ALARM-knop om de instelling te bevestigen.

De minuutweergave van de wekker begint te knipperen. Gebruik de knoppen UP en DOWN om de minuten in te stellen.

Druk op de ALARM-knop om te bevestigen en de instellingen te voltooien.

Druk kort op de ALARM-knop om de dagelijkse wektijd aan era uit te zetten.

LET OP!

Als er 20 seconden geen knop wordt ingedrukt, schakelt het weerstation over van de instellingsmodus naar de tijdsweergave.

De wekker klinkt 2 minuten lang tenzij u op een willekeurige knop drukt (behalve de knop SNOOZE/LIGHT) om de wekker uit te schakelen. In dat geval wordt de wekker automatisch herhaald na 24 uur.

Het volume van de wekker neemt in 4 stappen toe gedurende de 2 minuten dat de wekker klinkt.

Automatische sluimerfunctie

Druk op de knop SNOOZE/LIGHT (SLUIMER/LICHT) wanneer de wekker afgaat om de sluimerfunctie te activeren. De wekker stopt en gaat na 5 minuten weer af.

Achtergrondverlichting

Druk kort op de SNOOZE/LIGHT-knop om de schermverlichting 15 seconden in te schakelen.

Als het weerstation is verbonden met de adapter, dan brandt de schermverlichting constant. U kunt de helderheid in 4 stappen aanpassen of de verlichting uitschakelen door eenmaal of meerdere malen te drukken op de knop HPA/INHG.

Weergaven

Temperatuur en luchtvochtigheid

Het weerstation geeft op het scherm de temperatuur en relatieve luchtvochtigheid van binnen en buiten weer.

De temperatuur kan worden weergegeven in °C of °F. Druk kort op de UP-knop om te wisselen tussen de twee meeteenheden.

Als u één keer op de MEMORY-knop (GEHEUGEN) drukt, worden de hoogste waarden sinds de laatste reset weergegeven.

Als u twee keer op de MEMORY-knop drukt, worden de laagste waarden sinds de laatste reset weergegeven.

Als u drie keer op de MEMORY-knop drukt, worden de huidige waarden weergegeven.

Als u op de MEMORY-knop drukt en deze 3 seconden ingedrukt houdt, worden opgeslagen waarden verwijderd.

Als de waarden lager of hoger zijn dan het bereik van het weerstation, dan wordt respectievelijk L.L.L. of H.H.H weergegeven.

De pijl 'TREND' geeft aan of de temperatuur en relatieve luchtvochtigheid toenemen, stabiel zijn of dalen.

Comfortniveau binnen

Vijf verschillende gezichtjes geven de comfortniveaus voor binnen weer in verhouding tot de temperatuur en relatieve luchtvochtigheid:



Zeer comfortabel Minst comfortabel

Vrieswaarschuwing en buitentemperatuur waarschuwing

U kunt uw weerstation instellen om een waarschuwing te geven bij risico op glad weer, of als de buitentemperatuur boven of onder de ingestelde waarden komt.

Houd de ALERT-knop 2 seconden ingedrukt tot het symbool voor de temperatuurwaarschuwing begint te knipperen.

Het icoon voor de bovenlimiet knippert.

Gebruik de knoppen UP en DOWN om de bovenlimiet in te stellen.

Druk op de knop ALERT.

Het icoon voor de benedenlimiet knippert.

Gebruik de knoppen UP en DOWN om de benedenlimiet in te stellen.

Druk op de ALERT-knop om de instelling te bevestigen.

LET OP! Als u meerdere sensoren heeft gekoppeld, moet u eerst de sensor kiezen waarvoor de temperatuurwaarschuwing geldt.

Schakel de temperatuurwaarschuwingsfunctie in en uit door kort op de ALERT-knop te drukken. De symbolen voor temperatuur- en/of vrieswaarschuwing worden weergegeven op het scherm.

Als de temperatuurwaarschuwing is ingeschakeld, wordt het relevante symbool weergegeven naast de buitentemperatuur.

De vrieswaarschuwing wordt geactiveerd als de temperatuur zakt tussen -1 and +3 °C. De temperatuurwaarschuwing wordt ingeschakeld als de ingestelde limieten worden overschreden.

Luchtdruk

Het weerstation is uitgerust met een ingebouwde barometer en toont de huidige luchtdruk.

De 'TREND'-knop laat zien of de luchtdruk zakt, stabiel is of toeneemt.

Weersvoorspelling

Het weerstation kan een eenvoudige weersvoorspelling berekenen voor de komende 12 uur op basis van de luchtdruk.

De weersvoorspelling wordt weergegeven door middel van de volgende symbolen:

zonnig	lichtbewoeld	bewoeld
lichte regen	zware regen	sneeuw

De barometer instellen

Houd de HPA/INHG-knop 2 seconden ingedrukt. Gebruik de knoppen UP en DOWN om de meeteenheden te kiezen voor hPa/mb of inHg. Druk op de HPA/INHG-knop. Gebruik de knoppen UP en DOWN om het symbool voor de weersvoorspelling te kiezen die het beste past bij de huidige weersomstandigheden.

Druk op de HPA/INHG-knop om de instelling te bevestigen.

nor-tec

Maanfase

Het weerstation geeft de maanfase weer door middel van de volgende symbolen:



Nieuwe maan Wassende maan



Volle maan Afnemende maan

Waarschuwing lege batterij

Als het batterijsymbool op het scherm wordt weergegeven, moeten de batterijen in de desbetreffende sensor vervangen worden.

Reiniging en onderhoud

Neem het weerstation en de sensor regelmatig af met een zachte doek.

Verwijder de batterijen als u het weerstation en de sensor voor langere tijd niet zult gaan gebruiken, om te voorkomen dat de batterijen gaan lekken.

Service centre

Let op: Vermeld bij alle vragen het productmodelnummer,

Het modelnummer staat op de voorkant van deze handleiding en op het producttypeplaatje.

Voor:

- Klachten
- Reserveonderdelen
- Retourzendingen
- Garantiekwesties
- Op weekdays geopend van 8.00 tot 16.00 (vrijdag tot 15.30)
- E-mail: service@hpschou.com

Milieu-informatie



Elektrische en elektronische apparatuur (EEE) bevat materialen, componenten en substanties die gevaarlijk en schadelijk voor de menselijke gezondheid en

het milieu kunnen zijn als afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (WEEE) niet correct als afval afgevoerd wordt. Producten gemarkeerd met de volgende doorgestreepte afvalbak zijn elektrische en elektronische apparatuur. De doorgestreepte afvalbak geeft aan dat afgedankte elektrische en elektronische apparatuur niet met het huisafval weggegooid mag worden, maar dat deze afzonderlijk ingezameld moet worden.

Vervaardigd in P.R.C.
83706081

Fabrikant:
HP Schou A/S
Nordager 31
DK-6000 Kolding

© 2017 HP Schou A/S

Alle rechten voorbehouden. De inhoud van deze handleiding mag op geen enkele wijze, noch volledig noch in delen, elektronisch of mechanisch gereproduceerd worden, bijv. kopiëren of publicatie, vertaald of opgeslagen in een informatie-opslag- en omsluitingssysteem zonder schriftelijke toestemming van HP Schou A/S.