

Model 12609/33748

Brugsanvisning
Bruksanvisning

DK

SE



RAWLINK™

FUGTIGHEDSMÅLER

Introduktion

For at du kan få mest mulig glæde af din nye fugtighedsmåler, beder vi dig gennemlæse denne brugsanvisning og de vedlagte sikkerhedsforskrifter, før du tager fugtighedsmåleren i brug. Vi anbefaler dig desuden at gemme brugsanvisningen, hvis du senere skulle få brug for at genopfriske din viden om fugtighedsmålerens funktioner.

Tekniske data

Spænding: 6 V (4 × 1,5 V LR44-batterier)

Display: lcd med baggrundsbelysning

Måleområde i træ: 6-42% i trin af 1%

Måleområde i byggematerialer: 0,2-2,0% i trin af 0,1%

Måleområde for temperatur: 0-40 °C

Driftstemperatur: 0-40 °C

Størrelse: 80×40×20 mm

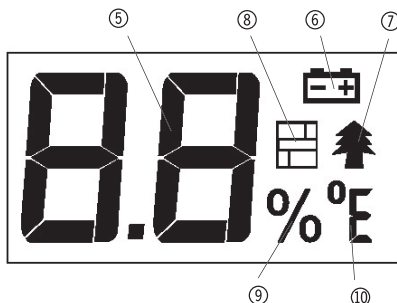
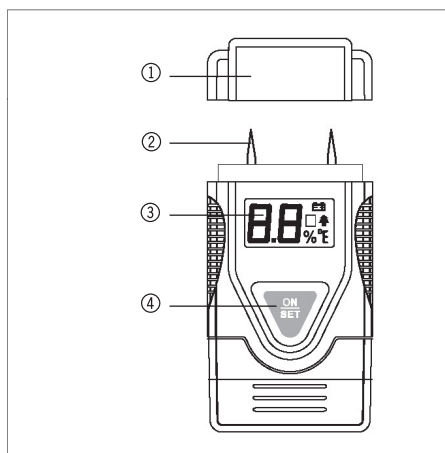


Fugtighedsmålerens dele

1. Beskyttelseslåg
2. Føler
3. Display
4. Knap
5. Tal
6. Symbol for lav batteristand
7. Symbol for fugtighedsmåling i træ (samt papir og pap)
8. Symbol for fugtighedsmåling i byggematerialer (beton, gips og mørtel)
9. Symbol for procentangivelse
10. Symbol for temperaturenhed (celcius/fahrenheit)

Særlige sikkerhedsforskrifter

Opbevar batterierne utilgængeligt for børn.



Brug

Tryk på knappen (4) for at tænde for fugtighedsmåleren. Displayet tændes.

Hold knappen nede i tre sekunder, så tallene (5) forsvinder, og symbolerne blinker. Tryk en eller flere gange på knappen, til symbolet for den ønskede målemetode blinker på displayet. Vent i tre sekunder, og foretag målingen.

Temperaturmåling

Hvis du har valgt temperaturmåling, vises den omgivende temperatur i den valgte enhed på displayet.

Fugtighedsmåling

Hvis du har valgt fugtighedsmåling, skal du stikke de to følere ind i emnet, der skal måles. Fugtigheden i procent vises på displayet.

Hvis emnets fugtindhold er højere end måleområdet øvre grænse, vises i stedet teksten "OL" (overload) på displayet.

Baggrundsbelysning

Tryk på knappen for at tænde for baggrundsbelysningen i tre sekunder.

Hvis du ikke bruger fugtighedsmåleren i 15 sekunder, og hvis værdien på displayet ikke ændrer sig i dette tidsrum, slukkes fugtighedsmåleren automatisk.

Udskiftning af batterier

Når batterisymbolet (6) tændes, skal du udskifte batterierne med nye. Bortskaf de brugte batterier i henhold til de regler, der gælder i din kommune.

Rengøring

Tør fugtighedsmåleren af med en hårdt opvredet klud.

Servicecenter

Bemærk: Produktets modelnummer skal altid oplyses i forbindelse med din henvendelse.

Modelnummeret fremgår af forsiden på denne brugsanvisning og af produktets typeskilt.

Når det gælder:

- Reklamationer
- Reservedele
- Retourvarer
- Garantivarer
- www.schou.com

Miljøoplysninger



Elektrisk og elektronisk udstyr (EEE) indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være farlige og skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, når affaldet af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE) ikke bortskaffes korrekt. Produkter, der er mærket med en "overkrydset skraldespand", er elektrisk og elektronisk udstyr. Den overkrydsede skraldespand symboliserer, at affald af elektrisk og elektronisk udstyr ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt.

Produceret i P.R.C.

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

© 2019 Schou Company A/S

Alle rettigheder forbeholdes. Indholdet i denne vejledning må ikke gengives, hverken helt eller delvist, på nogen måde ved hjælp af elektroniske eller mekaniske hjælpemidler, f.eks. fotokopiering eller optagelse, oversættes eller gemmes i et informationslagrings- og -hentningssystem uden skriftlig tilladelse fra Schou Company A/S.

FUKTIGHETSMÄTARE

DK

SE

Introduktion

För att du ska få så stor glädje som möjligt av din nya fuktighetsmätare rekommenderar vi att du läser denna bruksanvisning och de medföljande säkerhetsföreskrifterna innan du börjar använda den. Vi rekommenderar dessutom att du sparar bruksanvisningen ifall du behöver läsa informationen om de olika funktionerna igen.

Tekniska specifikationer

Spänning: 6 V (4 × 1,5 V LR44-batterier)

Display: Lcd med bakgrundsbelysning

Mätområde i trä: 6-42% i steg om 1%

Mätområde i byggnadsmaterial: 0,2-2,0% i steg om 0,1%

Mätområde för temperatur: 0-40 °C

Driftstemperatur 0-40 °C

Storlek: 80×40×20 mm

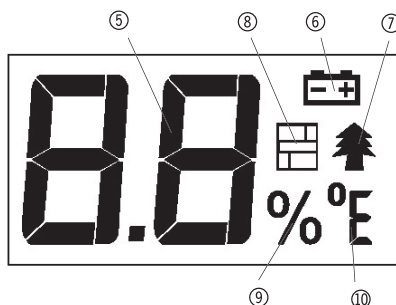
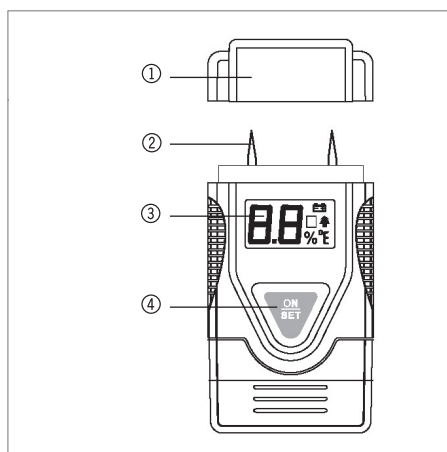


Fuktighetsmätarens delar

1. Skyddskåpa
2. Mätstift
3. Display
4. Knapp
5. Siffror
6. Symbol för låg batterinivå
7. Symbol för fuktighetsmätning i trä (samt papper och papp)
8. Symbol för fuktighetsmätning i byggmaterial (betong, gips och murbruk)
9. Symbol för procentangivelse
10. Symbol för temperaturenhet (Celsius/Fahrenheit)

Särskilda säkerhetsföreskrifter

Förvara batterierna otillgängligt för barn.



Användning

Tryck på knappen (4) för att sätta på fuktighetsmätaren. Displayen tänds.

Håll knappen intryckt under tre sekunder så att siffrorna (5) slocknar och symbolerna blinkar. Tryck en eller flera gånger på knappen tills symbolen för den önskade mätmetoden blinkar på displayen. Vänta i tre sekunder och genomför sedan mätningen.

Temperaturmätning

Om du har valt temperaturmätning, visas omgivningstemperaturen med den valda enheten på displayen.

Fuktighetsmätning

Om du har valt fuktighetsmätning sticker du in mätstiften i det material som ska mätas. Fuktigheten visas i procent på displayen.

Om ämnets fukttinnehåll är högre än mätområdets övre gräns visas i stället texten "OL" (overload) på displayen.

Bakgrundsbelysning

Tryck på knappen för att tända bakgrundsbelysningen under tre sekunder.

Om du inte använder fuktighetsmätaren under 15 sekunder, och om värdet som visas på displayen inte ändras, stängs fuktighetsmätaren av automatiskt.

Byte av batterierna

Byt batterier när batterisymbolen (6) tänds. De använda batterierna ska kasseras enligt gällande regler i kommunen.

Rengöring

Torka av fuktighetsmätaren med en väl urvriden trasa.

Servicecenter

OBS! Produktens modellnummer ska alltid uppges vid kontakt med återförsäljaren.


Modellnumret finns på framsidan i denna bruksanvisning och på produktens märkplåt.

När det gäller:

- Reklamationer
- Reservdelar
- Returvaror
- Garantivaror
- www.schou.com

Miljöinformation



Elektriska och elektroniska produkter (EEE) innehåller material, komponenter och ämnen som  kan vara farliga och skadliga för människors hälsa och för miljön om avfallet av elektriska och elektroniska produkter (WEEE) inte bortscaffas korrekt. Produkter som är markerade med en "överkryssad sophink" är elektriska och elektroniska produkter. Den överkryssade sophinken symboliserar att avfall av elektriska och elektroniska produkter inte får bortscaffas tillsammans med osorterat hushållsavfall, utan de ska samlas in separat.

Tillverkad i Folkrepubliken Kina (PRC)

Tillverkare:
Schou Company A/S
Nordager 31
DK-6000 Kolding

© 2019 Schou Company A/S

Alla rättigheter förbehålles. Innehållet i denna bruksanvisning får inte på några villkor, varken i sin helhet eller delvis, återges med hjälp av elektroniska eller mekaniska hjälpmedel, t.ex. genom fotokopiering eller fotografering, ej heller översättas eller sparas i ett informationslagrings- och informationshämtningsystem, utan skriftligt medgivande från Schou Company A/S.

DK

SE