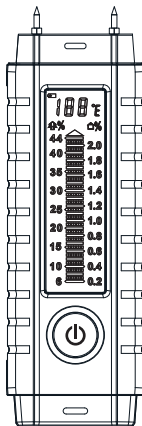


GEbruIKSHANDLEIDING

NL NEDERLANDS

HT4700 HUMIDITY TESTER

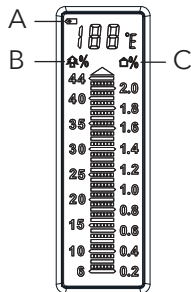
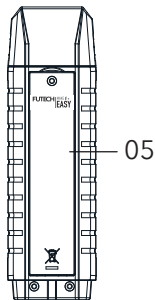
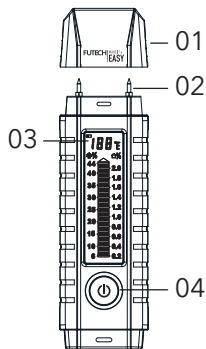


Een handleiding in uw taal?

Kijk op de achterkant



OVERZICHT



APPARAAT

- 01 Beschermkap
- 02 Sondes
- 03 LCD-scherm
- 04 Stroomknop
- 05 Batterijdeksel

TOETSENPANEEL

- A Lage batterij-indicatie
- B Vochtigheid hout
Metingsindicatie
- B Vochtigheid materiaal
Metingsindicatie

VEILIGHEID

Lees eerst de veiligheidsinstructies in het aparte boekje dat meegeleverd wordt met het apparaat.

Houd het apparaat schoon en droog. Zo blijft het nauwkeurig.

Verwijder de batterij als u het apparaat lange tijd niet gebruikt.

Plaats de beschermkap [01] na elke meting.

Houd het apparaat buiten het bereik van kinderen.

Sommige factoren, zoals het soort materiaal en de temperatuur, kunnen een invloed hebben op het resultaat van de meting.

Misschien moet de waarde op het scherm dan aangepast worden. Gebruik het apparaat niet voor inspecties of referentiedoelinden.

BATTERIJ

Batterij plaatsen

- Open het batterijdeksel [05] met een gepaste schroevendraaier.
- Plaats 4 1,5 V batterijen of AAA-batterijen of soortgelijk.
- Sluit het batterijdeksel [05] met een gepaste schroevendraaier.

EERSTE GEBRUIK

Verwijder alle beschermfolies.

OPMERKING

Wanneer de interne batterij laag is, verschijnt de lage batterij-indicatie [A] op het scherm. Vervang de interne batterij.

GEBRUIK

■ VOCHTGEHALTE METEN

- Plaats de beschermkap [01].
- Druk op de stroomknop [04] om het apparaat in te schakelen.

De huidige omgevingstemperatuur verschijnt boven aan het scherm.

- Houd de stroomknop [04] 3 seconden ingedrukt om te schakelen tussen temperatuurmetingen in Celsius en in Fahrenheit.
- Prik met de twee sondes [02] in het hout of het materiaal dat u wilt meten.

Voor metingen in zaagsel, papier en karton, lees de linkerschaal. Elk indicatiebalkje staat voor 1%.

Voor metingen in uitgehard materiaal (mortel, beton en pleister), lees de rechterschaal. Elk indicatiebalkje staat voor 0,05%.

- Als u de sondes uit het voorwerp verwijdert nadat de waarde meer dan 3 seconden ongewijzigd blijft, zullen de indicatiebalkjes ongeveer 5 seconden knipperen om deze laatste meetwaarde aan te geven.

Het apparaat schakelt zichzelf automatisch uit wanneer u het ongeveer 30 seconden niet hebt gebruikt.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

MODEL	HT4700
Scherf	LCD
Meetbereik	Hout: 6-44% · Materiaal: 0,2-2% Temperatuur: 0-40 °C of 32-104 °F
Resolutie	Hout: 1% · Materiaal: 0,05% Temperatuur: 1 °C of 2 °F
Nauwkeurigheid	Hout: +/- 2% · Materiaal: +/- 0,1% Temperatuur: niet bepaald
Batterij	4 x 1,5 V batterij of AAA-batterij of soortgelijk
Werkingsomgeving	Temperatuur: 0-40°C Relatieve vochtigheid: <85%
Opslagomgeving	Temperatuur: -10-50°C Relatieve vochtigheid: <85%
Afmetingen	148 x 45 x 29 mm
Gewicht	Ongeveer 132 g (met batterij)

CE

CONFORMITEITSATTEST

Futech (België) verklaart op zijn eigen verantwoordelijkheid dat dit apparaat HT4700 vochtmeter voldoet aan de normen EN 6136-1:2013 volgens richtlijn 2014/30/EU

Lier, België,
30 maart 2023
Patrick Waüters



Onder voorbehoud van drukfouten. Afbeeldingen niet bindend. Alle functies en andere productspecificaties kunnen veranderen zonder voorafgaande kennisgeving of verplichting.



GEBRUIKSHANDLEIDING

andere talen:



DA DANSK



DE DEUTSCH



ES ESPAÑOL



ET EESTI KEEL



FI SUOMEN KIELI



FR FRANÇAIS



IS ÍSLENSKA



IT ITALIANO



NL NEDERLANDS



NO NORSK



PT PORTUGUÊS



SL SLOVENŠČINA



SV SVENSKA



Facebook
@futechtools



LinkedIn
futechtools



World Wide Web
futech-easy.com



YouTube
@futechtools

