



BALL PROBE VOCHTMETER MET BLUETOOTH®

FLIR MR59™

De MR59 is een betaalbare pinloze meter voor professionals in vochtsanering, ongediertebestrijding, huis- of gebouwinspectie en vloerinstallatie. Het is een hoogwaardig, betrouwbaar en gebruiksvriendelijk instrument voor vochtdetectie. Draadloze connectiviteit maakt het eenvoudig om metingen op een mobiel apparaat te bekijken via de FLIR Tools® Mobile app wanneer het display van de meter uit het zicht is. Dankzij de kogelsensor kan de gebruiker in korte tijd een groot gebied bestrijken zonder een markering te maken; meten in hoeken, over ongelijke oppervlakken en rond plinten; en problemen onder het oppervlak detecteren. De MR59 is een betrouwbare autonome meter of een handig toebehoren om te combineren met een FLIR warmtebeeldcamera.

www.flir.com/mr59



EFFICIËNT VERBORGEN VOCHT OPSPOREN

Grote gebieden snel en niet-destructief in kaart brengen

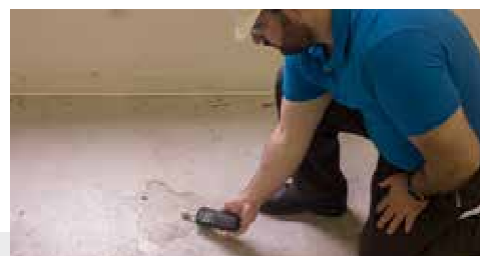
- Laat de meter gemakkelijk over en rond objecten op het meetoppervlak lopen met de kogelsensor
- Maak een warmtekaart van het getroffen gebied en volg het migratietraject naar een verborgen vochtbron
- Identificeer potentiële vochtproblemen t o t 100 mm (4 in) onder het oppervlak



INSPECTEER OVERAL MET GEMAK

Ontworpen om je werk gemakkelijker en efficiënter te maken

- Verbind de meter draadloos met FLIR Tools Mobile om metingen op een mobiel apparaat te bekijken
- Werk bij weinig licht met het verlichte display en de heldere werkklamp
- Gebruik met de MR04 verlengstok om de noodzaak van een ladder te verminderen, of om de ergonomie te optimaliseren voor 'hoge' en 'lage' meetdoelen (toebehoren niet inbegrepen)



VERTROUW OP DEZE METER OM DE KLUS TE KLAREN

Neem de duurzame, druppelgeteste meter mee naar elke klus

- Vocht detecteren in een groot aantal gangbare bouwmaterialen
- Ontvang stabiele, herhaalbare metingen. De handgreep van de meter is ontworpen om te voorkomen dat handen de metingen verstoren.
- Profiteer van productverbeteringen door indien nodig firmware te upgraden via micro USB-poort (bevindt zich in batterij-compartiment)

SPECIFIEKE KENMERKEN

Vochtmeting	Bereik	Nauwkeurigheid
Vocht	0-100%	Relatieve meting
Meting detectiediepte	Tot 100 mm afhankelijk van getest materiaal	
Algemene informatie		
Connectiviteit	Bluetooth BLE Communicatieprotocol: METERLINK®	
Werklamp	Witte LED	
Display	Multifunctioneel LCD-scherm met achtergrondverlichting	
Meetprincipe	Capacitief (niet-invasief)	
Waarborg	Beperkt tot 3 jaar	
Batterij type	9 V batterij	
Levensduur batterij	Typisch 40 uur zonder werklicht	
Batterijstatusindicator	Batterijpictogram met 4 balken (100% tot leeg)	
Automatische uitschakeling (APO)	Na 30 minuten	
Relatieve vochtigheid/temperatuur tijdens gebruik	90%, 0°C tot 30°C	
	75%, 30°C tot 40°C	
	45%, 40°C tot 50°C IP40	
IP-classificatie	IP40	
Veiligheidsnaleving	CE, RCM, FCC/IC	
Valtest	2m	
Materiaal behuizing	Slagvaste kunststof	
Gewicht	245 g	
Afmetingen	240,5 x 67 x 38 mm	

HOOFDKANTOOR

FLIR Systems, Inc.
27700 SW Parkway Ave.
Wilsonville, OR 97070
TELEFOON: +1
877.773.3547

NASHUA

FLIR Systems, Inc.
9 Townsend West
Nashua, NH 03063
Verenigde Staten
TELEFOON: +1
866.477.3687

LATIJS-AMERIKA

FLIR-systemen Brazilië
Av. Antonio Bardella, 320
Sorocaba, SP 18085-852
Brazilië
TELEFOON: +55 15 3238
7080

CANADA

FLIR Systems, Ltd.
920 Sheldon Hof
Burlington, ON L7L 5K6
Canada
TELEFOON: +1
800.613.0507

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Ga voor de meest actuele specificaties naar www.flir.com

www.flir.com
NASDAQ: FLIR

Apparatuur die hierin wordt beschreven, valt onder de exportvoorschriften van de VS en vereist mogelijk een vergunning voordat deze mag worden geëxporteerd. Omleiding in strijd met de Amerikaanse wetgeving is verboden. Afbeeldingen dienen alleen ter illustratie. Specificaties kunnen zonder kennisgeving worden gewijzigd. ©2018 FLIR Systems, Inc. Alle rechten voorbehouden. 07/18

18-1211-INS



The World's Sixth Sense®