

# Laserliner®

## MoistureMaster Compact Plus



### Professionel fugtmåler til konstatering af materialefugtighed med Bluetooth-interface

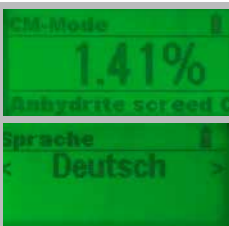
Rev.0317



- Ikke-destruktiv måling af materiale fugt ved kapacitiv måling. Den testede materiale er ikke beskadiget.
- Bluetooth-interface til måling dataoverførsel
- Enkel håndtering: vælg materialetype derefter placere instrumentet på materialets overflade til bestemmelse af fugtighedsindhold i%.
- 62 valgbare materialegenskaber:
- 56 træ- og 6 byggemateriale typer  
CM-tilstand til vurdering af cementmasse og anhydrit  
screed i CM% (sammenlignelig med CM-metode)
- Indekstilstand og indekszoomtilstand: Sammenligning målinger kan foretages i indekstilstand og Indeks zoom-tilstand for at afsløre stigende eller faldende fugtighed baseret på en neutral skala. Indekstilstand: Generelt måleområde for forskellige forskellige træ / byggematerialer / kompositter Indeks Zoom-tilstand: Specielt måleområde for hårde byggematerialer (beton, afretning)  
AutoHold-funktion: Så snart den målte værdien er stabil, den holdes automatisk på Skærm. Dette signaliseres visuelt og akustisk.
- Oplyst prikmatrixdisplay: fleksibel repræsentation af målte værdier såvel som tekster.
- Menusystem og materialenavne på 25 sprog
- LED våd / tør indikator: 12 farver LED (grøn = tør, gul = fugtig, rød = våd) give øjeblikkelig information om den testede materialets fugtighedsgrad eller tørhed.
- Vådalarm: ud over den røde LED-indikation, der lyder en advarsel tone for vådt materiale

#### TECHNICAL DATA

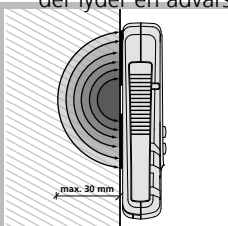
MÅLSPRINCIP Kapacitivt måleprincip
MATERIALER 6 byggematerialer 56 TRÆTYPER
MATERIALER/MÅLEOMRÅDE Cement 0%...5% Anhydrite : 0%...3,3% GIPS: 0%...23,5% GASBETON: 0%...66,5% BETON: 0%...5% KALKSANDSTEN: 0%...5,5% Cement : 0%...3,8% CM mode Anhydrite : 0%...3,1% CM mode TRÆ: 0%...56,4%
NØJAGTIGHED TRÆ OG BYGGEMATERIALER: ± 0,5% FRA SLUTVÆRDIEN ± 10 digits
DRIFTBETINGELSER 0 ... 40°C, 85% rH, no condensation, max. altitude 2000 m
OPBEVARING -10 ... 60°C, 85%rH, no condensation
RADIO MODULE DRIFTSDATA Bluetooth LE 4.x interface Frekvensbånd: ISM-bånd 2400–2483,5 MHz, 40 kanaler; Smitte effekt: 10 mW; Båndbredde: 2 MHz; Bit hastighed: 1 Mbit / s; Modulation: GFSK / FHSS
Strømforsyning 1 x 6LR61 9 V
VÆGT 226 g
DIMENSIONS (W x H x D) 81 mm x 154 mm x 36 mm



Illuminated dot matrix display



12 position wet/dry LED indicator



MoistureMaster Compact Plus inklusive kuffert

+ batteri

dimension (W x H x D)  
155 x 265 x 81 mm

ARTICLE	ARTICLE NO	EAN-CODE	PU
MoistureMaster Compact Plus	082.334A	4 021563 699865	5

