

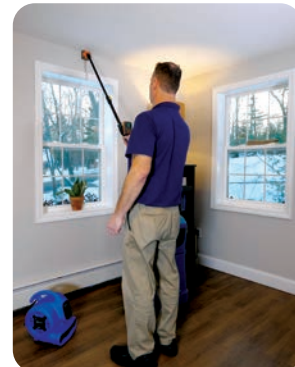
# ReachMaster Pro

## Ikke-invasiv fuktighetsmåler

ReachMaster Pro er en ikke-invasiv fuktighetsmåler som muliggjør en hurtig vurdering av fuktighetsforholdene i bygninger.

Slipp å klatre i stiger og jobbe på hender og knær som du ville gjort med vanlige fuktighetsmålere!

Typiske innledende fuktighetsundersøkelser kan øke undersøkelsestiden med opptil 60%, men ReachMaster Pro gjør målinger av gulv, vanskelig tilgjengelige vegger og tak raskt, trygt og enkelt. Sammen med uovertruffen målingsdybde og følsomhetsjustering.



### Funksjoner

- Ikke-invasiv fuktighetsmåling
- Trådløs kommunikasjon mellom sensorhode og display
- Teleskopisk håndtak kan justeres fra 69cm til 114cm
- Måledybde Opptil 12cm - varierer med materiale under test
- Fargedisplay: Tiltjusterbar med røde, gule og grønne soner
- Måleområde: 60-999ppm
- Hørbar alarm
- Automatisk avstenging
- Justerbar følsomhet for å fokusere på fuktighetskilde
- Utskiftbar sensorslitasjeplate med slitasjeindikator på slitasjeplate (1 reserve inkludert)
- Enkel feltkalibrering
- Batteritid: 80 timer hvis kontinuerlig brukt
- Batterikrav: 4x AA i displayenhet, 2x AA batterier i sensorhode
- Fastvare kan oppgraderes av bruker når nye funksjoner blir tilgjengelige
- Flerspråklig meny

### Fordeler

- Enkel og rask fuktighetsregistrering av gulv, vegger og tak
- Eliminerer jobb på hender og knær i tillegg til klatring i stiger
- Påvirkes ikke negativt av overflatefuktighet
- Betydelig raskere fuktighetsvurdering enn håndholdte målere

### Applikasjoner

- Restaurering etter flomskader
- Gulvkontroll
- Boligkontroll
- EIFS-kontroll
- Registrering av lekkasje i gummitak
- Glassfiberkontroll av marineskrog



# ReachMaster Pro spesifikasjoner

## Driftsforhold

- Temperatur: 0°C til 50°C
- Relativ fuktighet (RH): 0 til 35%

## Målespesifikasjoner

- Ikke-invasive, øyeblikkelige avlesninger
- Dybde: (Varierer med materiale som testes):
  - Maksimalt: 12cm
- Område: 60 ppm til 999 ppm
- Overflatefuktighet påvirkes ikke negativt

## Effekt-krav (strøm)

- Sensorhode: 2x AA alkaliske batterier ~ 2700mAh
  - Indikator på batterinivå på displayenhet
  - LED-indikator for lavt batteri på sensorenhet
- Displaymodul: 4x AA alkaliske batterier ~ 2700mAh
  - Indikator for batterinivå på display

## Bruttovekt

700g - kun instrument

## Reguleringsoverholdelse

- CE
- RoHS
- ETL

## Brukergrensesnitt - Display grafisk LCD

- Størrelse: 50mm, 5cm
- Oppløsning: 176 X 220
- Baklys (med justerbar lysstyrke)
- Brukerapplikasjonsprofiler
- Sticky minne, sist brukte programinnstillinger



**Amphenol**  
Advanced Sensors

[www.protimeter.com](http://www.protimeter.com)  
[www.amphenol-sensors.com](http://www.amphenol-sensors.com)

© 2018 Amphenol Corporation. Med enerett. Spesifikasjoner kan endres uten varsel. Andre selskaps- og produktnavn som brukes i dette dokumentet er registrerte varemerker eller varemerker for deres respektive eiere.

AAS-920-767D\_NO - 04/2020