

## Anwendungen

Feuchtemessgeräte von GE Protimeter sind seit mehr als 30 Jahren die erste Wahl von Anwendern weltweit. Der Aquant dient der Bewertung von Feuchte in porösem Material. Er wird hauptsächlich in den Bereichen Boote / Camping / Caravan verwendet.

Durch ein bewährtes Hochfrequenz-Messverfahren wird erhöhte Feuchte auch hinter Oberflächen, wie z.B. Kacheln aufgespürt

- Tiefenmessung arbeitet unabhängig von Oberflächenfeuchte bis in 19 mm Tiefe
- Feuchte aufspüren auch hinter Abdeckungen, z.B. an:
  - Mauerwerk, Estrich, Duschkabinen, Glasfaser-Schiffsrümpfen, Toiletten u.a.

## Eigenschaften

- Messung weitgehend unempfindlich gegen Oberflächenfeuchte
- Akustisches Signal zum Orten von feuchten Stellen
- Numerische Anzeige der Feuchte 0-999 zur Dokumentation
- Trendanzeige über 60 farbige LED's zum schnellen Beurteilen von trockenem, schwach feuchtem oder feuchtem Material
- Reset-Funktion zum Empfindlichkeitsabgleich

# Aquant™ Protimeter Berührungsloser Feuchtemesser

Der Aquant ist ein Produkt von Protimeter. Protimeter hat sich mit anderen führenden Messtechnik-Herstellern unter dem neuen Namen GE Sensing zusammengeschlossen.



# Aquant Technische Daten

## Abmessungen

175 mm x 30 mm x 48 mm

## Display 1

LCD Digitalanzeige

## Display 2

60 LEDs

grün (trocken), gelb (schwach feucht), rot (feucht)

## Messbereich

0 bis 999 Trend (berührungslos)

## Messtiefe

Berührungslose Messung bis 19 mm

## Tasche

Polstertasche mit Gürtelschlaufe

## Versorgung

9V Batterie im Lieferumfang

## Gewicht

100 g



## Gewährleistung

1 Jahr auf Teile und Arbeitszeit

## Bestellnummer

BLD5760

