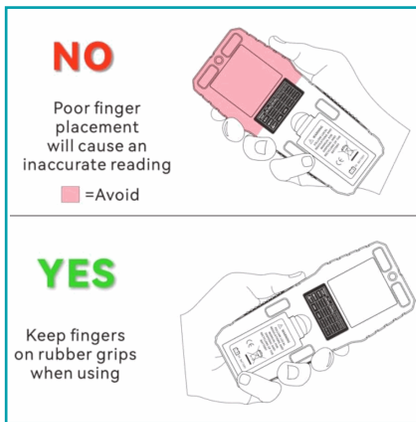




FICHA TÉCNICA

Medidor Detector De Humedad En Paredes Y Pisos, Sin Pines, Pantalla Digital. Rango De Medicion De Humedad Hasta ¾" (19 Mm). No Invasivo. Detector De Fugas De Agua Para La Pared, Madera, Construcción, Leña, Humedad.

CÓDIGO:
BAM184.1



***Nombre:** Medidor detector de humedad en paredes y pisos, sin pines, pantalla digital

Código de producto: BAM184.1

Marca: SIN MARCA

Pantalla: Digital

Procedencia: Importado

Se vende por: Unidad

Tipo: Detectores De Gases - Humedad - Cables Y Metales

INFORMACIÓN ADICIONAL

Medidor Detector De Humedad En Paredes Y Pisos, Sin Pines, Pantalla Digital.

Este Medidor De Humedad Es Una Herramienta Indispensable Para Asegurar La Calidad Y Seguridad Del Hogar, Garantizando Mediciones Precisas Y Confiables.

- Lecturas Instantáneas Y Precisas: Proporciona Resultados Confiables Y Rápidos, Leyendo A Una Profundidad De 19 Mm En La Losa. Además, Permite Capturar La Lectura Actual Con Su Función De Retención.
- Cuatro Modos De Medición: Facilita La Medición De Muros, Paredes Cemento, Suelo, Madera, Entre Otros.
- Prevención De Moho: Ayuda A Mantener El Hogar Seguro Al Verificar Manchas De Agua Sospechosas Y Detectar Áreas Húmedas.
- Fácil Calibración De Fábrica: Restablecerlo Es Sencillo. Solo Se Debe Mantener Presionado El Botón "Hold" Durante 5 Segundos.



NO

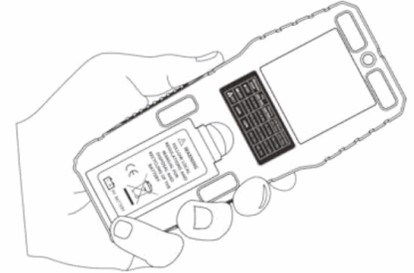
Poor finger placement will cause an inaccurate reading

□ = Avoid



YES

Keep fingers on rubber grips when using



4 different Measurement mode

SOFT WOOD
Beech, spruce, larch, birch, cherry, walnut, Luan, Fir, Cork, Cedar...

HARD WOOD
Teak, Walnut, Afrormosia, Rubber Tree, Imbuia, Kokrodua, White Poplar, Tola, Ash, Elm, Maple, Padauk, Oak, Cherry.

MASONRY
Lime wall, soil wall, cement wall, roof...

WALL
Brick wall, stone wall, floor...



Ensure the subject thickness up to 19mm

✓ No interference

✗ Metal or Wire influenced

