


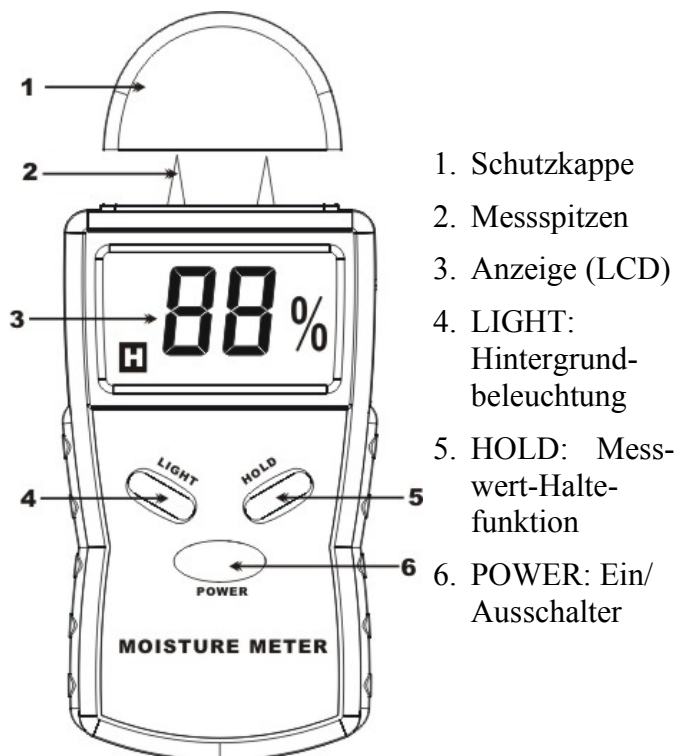
Bedienungsanleitung Holzfeuchtemessgerät HP-883A

Dieses Instrument ist ein einfacher Feuchtemesser auf der Basis von Widerstandsmessung, das den Feuchtegehalt in % anzeigt. (Masse des Wassers bezogen auf die vollständig getrocknete Masse.) Bei besonders leichten oder schweren Hölzern oder solchen mit hohem Gehalt von Inhaltsstoffen kann die Messung um mehr als 1% abweichen.

Technische Daten

Anzeige:	Großes LCD
Messbereich:	5% bis ca. 35%
Auflösung:	1%
Genauigkeit:	1%
Symbol bei schwacher Batterie:	
Stromversorgung:	1 x 9V Batterie
Abmessungen:	67x150x32mm
Gewicht:	140g einschl. Batterie
Betriebsumgebung:	0-40°C, 0-40% rel. Luftfeuchte

Bedienungselemente




Bedienung

1. Drücken sie die POWER-Taste um das Gerät einzuschalten.
2. Nehmen Sie die Schutzkappe ab und legen einen Finger vorsichtig auf die Messspitzen. Wenn das Gerät 30% anzeigt, arbeitet es normal und Sie können eine Feuchtemessung vornehmen.

3. Drücken Sie die Spitzen in das zu Messende Objekt ein. Es wird die Feuchte in % angezeigt.
4. Wenn der aktuell angezeigten Wert erhalten bleiben soll, können Sie dies mit der Taste HOLD erreichen. Sobald Sie die Taste drücken, wird in der Anzeige links unten H angezeigt und der Messwert verändert sich nicht mehr, auch wenn sie die Messspitzen aus dem Objekt herausziehen. Durch erneutes Drücken der Taste schalten Sie die Messwert-Haltfunktion wieder aus.
5. Nach Beenden Ihrer Messungen schalten Sie bitte das Gerät wieder aus und setzen die Schutzkappe wieder auf.

Hinweise

1. Die Messspitzen sind sehr spitz. Achten Sie daher darauf sich oder andere nicht zu verletzen oder Gegenstände damit zu beschädigen.
2. Achten Sie darauf, das Messgerät stets trocken zu halten.
3. Wenn in der Anzeige das  Symbol für schwache Batterie erscheint, wechseln Sie bitte die Batterie unverzüglich aus, um falschen Messwerten vorzubeugen.
4. Entfernen Sie die Batterie, wenn Sie das Messgerät längere Zeit nicht benutzen.