

WoodTester Compact



Kompaktes Holzfeuchtemessgerät - Verwendung von recyceltem Material für die Nachhaltigkeit

Mit diesem Holzfeuchtemessgerät kann der Trocknungsgrad von Brennholz genau ermittelt werden. Dadurch sind ein effektiver Energieverbrauch und eine Schadstoffreduzierung möglich. Das Messgerät unterscheidet nach Holzgruppen, verfügt über eine simple Ein-Tasten-Bedienung und hat ein stabiles, ergonomisches Gehäuse. Die Darstellung des Feuchtegehaltes geschieht sowohl mit einer 12-stelligen LED-Anzeige als auch einer Prozent-Angabe. Durch einen Selbsttest per Referenzmessung über die Schutzkappe kann das Messgerät einfach geprüft werden. Der Batteriestatus ist dank der Battery-Low-Anzeige jederzeit erkennbar. Nach dreiminütiger Inaktivität erfolgt die energiesparende automatische Abschaltung. Das Gehäuse besteht zu einem Großteil aus recyceltem Material und leistet einen wertvollen Beitrag zur Nachhaltigkeit.

TECHNISCHE DATEN

Messgröße	Materialfeuchte (resistiv)
Modus	Holz (2 Gruppen)
Messbereich Holz	Holzgruppe A: 9% ... 24% Holzgruppe B: 11% ... 28%
Genauigkeit (absolut) Holz	± 2%



- Nachhaltige Konstruktion: Großteil des Gehäuses besteht aus recyceltem Kunststoff
- Effektive Energie- und Schadstoffreduzierung durch präzise Ermittlung des Trocknungsgrades von Brennholz
- Dual-Skala zur Unterscheidung nach Holzgruppen



LIEFERUMFANG



9V

Artikelnr. 082.004E

GTIN (EAN) 4021563735822

VE 5