



## Testo 635-2 Allround-Feuchtemessgerät

**Ihr Preis:**  
**512,00 €**

zzgl. Umsatzsteuer  
zzgl. Versand

Feuchte-/Temperatur-Messgerät mit Datenspeicher,  
PC-Schnittstelle und Verbindungssoftware !

Messgerät zur Messung von Luftfeuchte, Materialausgleichsfeuchte  
und zur Messung des Drucktaupunkts in Druckluftsystemen.

Für die Temperaturmessung können sowohl

Thermoelement-Fühler vom Typ K (Industrie) und T (Lebensmittel)  
als auch NTC-Fühler angeschlossen werden. Allein damit ergibt  
sich ein enormer Einsatzbereich !

Für die Feuchtemessung kommt der von Testo entwickelte und  
weltweit bewährte kapazitive Feuchtefühler zum Einsatz.

Herausragende Eigenschaften hinsichtlich Präzisions,  
Langzeitstabilität, Temperaturbeständigkeit und Robustheit sind  
damit garantiert.

Feuchteverläufe können aufgezeichnet und über die  
mitgelieferte PC-Software grafisch/tabellarisch analysiert und  
dargestellt werden.

Optional kabellos, d.h. mit Messdatenübertragung per Funk,  
können bis zu 3 Temperatur- oder Feuchtefühler im Messgerät  
Testo 635-2 angezeigt werden. Wählbare Nutzerprofile, d.h. eine  
auf die Anwendung abgestimmte Belegung der Funktionstasten und  
Menüführung ermöglichen eine intuitive Bedienung.

Die Materialfeuchte kann bei der Verwendung von  
Material-Feuchte-Fühlern direkt angezeigt werden. Hierzu sind  
standardmäßig 10 Absorptionskennlinien für verschiedene  
Materialien (verschiedene Sorten Holz, Estrich, Beton, Ziegel)  
hinterlegt. Über die mitgelieferte Software können die Kennlinien  
für andere Materialien z.B. entsprechend den Angaben des  
Material-Herstellers angepasst werden.

Zur Analyse der Feuchtigkeit an Decken und Wänden zeigt das  
Testo 635 direkt den Taupunkt Abstand zwischen Raumluft und  
Wandoberfläche an.

Zur Überprüfung des Drucktaupunkts in Druckluftsystemen  
stehen Präzisions-Fühler bis -60 °C zur Verfügung.

Absolut Toll: Mit Hilfe des optionalem, patentierten U-Wert-Fühlers

**MESSBAR - Dipl.-Ing. Ralph Rulle e.K.**

Michael-Haslbeck-Str. 26  
85640 Putzbrunn  
Tel.: +49 (0) 89 - 1241491 - 0  
Fax: +49 (0) 89 - 1241491 - 49  
E-Mail: [Zentrale@messbar.de](mailto:Zentrale@messbar.de)

Umsatzsteueridentifikationsnummer DE 111534503

Handelsregister-Nummer: HRA 101276 beim Amtsgericht München



sowie einem zusätzlichen Lufttemperaturfühler (z.B. Funkmodul mit Funkhandgriff und Luftfeuchtefühler) bestimmt das Testo 635-2 direkt den U-Wert von Baustoffen. Schnell und zuverlässig !

- Anzeige von Temperatur und relativer Feuchte / Feuchtkugeltemperatur / Taupunkt / Materialfeuchte
- Max./Min-Werte
- Mittelwertbildung punktuell und zeitlich
- Hold-Taste zum Festhalten des Messwertes
- Display-Beleuchtung
- Auto-Off Funktion
- Gedächtnispeicher für bis zu 10.000 Messwerte
- ComSoft 3 Basic (im Lieferumfang) zur Datenübertragung (USB) und Bearbeitung am PC
- Optionales Funkmodul zum Anschluss von Funkfühlern für Temperatur und Feuchte
- Optionaler U-Wert-Fühler zur direkten Anzeige des U-Wertes (Wärmeübergangskoeffizient) von Baumaterialien
- Schutzklasse IP 54

Testo 635-2, Feuchte-/Temperatur-Messgerät mit Messwertspeicher, PC-Software und USB-Datenübertragungskabel, inkl. Batterie und Kalibrier-Protokoll ohne Drucker, Fühler und Funkmodul.  
Lieferung ohne Fühler ! Bitte gleich mitbestellen.

[--> zum Artikel](#)

**MESSBAR - Dipl.-Ing. Ralph Rulle e.K.**

Michael-Haslbeck-Str. 26  
85640 Putzbrunn  
Tel.: +49 (0) 89 - 1241491 - 0  
Fax: +49 (0) 89 - 1241491 - 49  
**E-Mail: [Zentrale@messbar.de](mailto:Zentrale@messbar.de)**

Umsatzsteueridentifikationsnummer DE 111534503

Handelsregister-Nummer: HRA 101276 beim Amtsgericht München

Unser Angebot richtet sich ausschließlich an Unternehmer im Sinne des § 14 BGB, sowie an Behörden oder sonstige Einrichtungen des öffentlichen Rechts