



## Neues Testo 416 Flügelrad-Anemometer mit App-Anbindung

Neues 16mm-Flügelrad-Anemometer von Testo mit Teleskop und App-Anbindung.

Das kompakte Anemometer Testo 416 mit fest angeschlossener Flügelradsonde inkl. Teleskop (max. 850 mm).

Der Volumenstrom wird direkt im Display angezeigt. Exakte Volumenstrom-Berechnung durch komfortable Eingabe der Kanalfäche.

Zeitlich und punktuelle Mittelwertbildung geben Aufschluss über den durchschnittlichen Volumenstrom.

Min.-/Max.-Werte können ebenfalls im Display angezeigt werden. Die Hold-Funktion ermöglicht das Festhalten des aktuellen Messwertes im Display.

- Direkte Anzeige des Volumenstroms
- Punktuelle oder zeitliche Mittelwertbildung
- Max.-/Min.-Werte
- Hold-Taste zum Festhalten des Messwertes
- Display-Beleuchtung
- Auto-Off Funktion
- Teleskopsonde fest angeschlossen
- 16er-Flügelrad
- App-Anbindung über Bluetooth an iOS oder Android
- Schutzklasse IP20

Testo 416, Flügelrad-Anemometer mit fest angeschlossenem 16 mm Teleskop-Flügelrad (max.850 mm), inkl. Batterie und Kalibrier-Protokoll.

[--> zum Artikel](#)

**Ihr Preis:**  
**554,00 €**

zzgl. Umsatzsteuer  
zzgl. Versand

**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