

# Drehzahl-Messgerät

## testo 460 – Berührungslose Drehzahlmessung im Taschenformat

---

Optische Drehzahlmessung mit LED-Messfleckmarkierung

---

Max.-/Min.-Werte

---

Display-Beleuchtung

---

Schutzkappe zur sicheren Aufbewahrung

---

Inkl. Handschlaufe und Gürteltasche

---



Abbildung 1.1

Das besonders handliche Drehzahl-Messgerät im Taschenformat testo 460 misst optisch die Drehzahl z. B. von Ventilatoren und Wellen. Der ideale Abstand zum Messobjekt liegt zwischen 10 und 40 cm. Einfach eine Reflexmarke (optional) auf das Messobjekt kleben und den sichtbaren Messfleck auf die Reflexmarke ausrichten und messen. Max.-/Min.-Werte werden auf Tastendruck direkt angezeigt.

Über die Hold-Taste lassen sich die Messwerte besonders bequem ablesen. Das beleuchtete Display ermöglicht auch bei schlechten Sichtverhältnissen ein komfortables Ablesen der Messwerte. testo 460 ist sehr handlich, klein und einfach zu bedienen. Die aufsteckbare Schutzkappe, Handschlaufe und eine Gürteltasche dienen zur sicheren Aufbewahrung und sorgen für eine besondere Langlebigkeit.

# Technische Daten / Zubehör

## testo 460

testo 460, Drehzahl-Messgerät,  
inkl. Schutzkappe, Gürteltasche und Batterien

Best.-Nr. 0560 0460

**EUR 132.00**



### Sensortyp optisch

Messbereich	100 ... 29999 rpm
Genauigkeit ±1 Digit	±(0.02 %v. Mw.)
Auflösung	0.1 rpm (100 ... 999.9 rpm) 1 rpm (1000 ... 29999 rpm)

### Allgemeine technische Daten

Wählbare Einheiten	rpm, rps
Messtakt	0.5 sec
Lagertemperatur	-40 ... +70 °C
Betriebstemperatur	0 ... +50 °C
Batterietyp	2 Microzellen AAA
Standzeit	20 h (typisch ohne Display-Beleuchtung)
Gewicht	85 g (inkl. Batterie und Schutzkappe)
Abmessung	119 x 46 x 25 mm (inkl. Schutzkappe)
Schutzart	IP40

### Zubehör

### Best.-Nr.

### EUR

#### Zubehör für Messgerät

Reflexmarken, selbstklebend (1 Pack = 5 Stk. à 150 mm Länge)	0554 0493	<b>20.00</b>
Gürteltasche	0516 4007	<b>7.00</b>
ISO - Zertifikat Drehzahl mit 2 wählbaren Messpunkten: Optisch 10 Upm ... 20.000 Upm bzw. Mechanisch 10 Upm ... 4000 Upm	21 0521 0002	<b>95.00</b>
jeder weitere ISO Drehzahl MP	21 0520 0022	<b>7.00</b>
ÖKD - Zertifikat Drehzahl mit 5 wählbaren Messpunkten testo 470 mit optischer Sonde ab 6Upm (0,1Hz ... 2MHz), Lichtfarbe ROT	21 0520 0222	<b>220.00</b>

0980 9781 01/cw/01.2020

Änderungen, auch technischer Art, vorbehalten.  
Alle Preise netto, zuzüglich Versandkosten und MwSt., gültig ab 1.1.2020.  
Zahlung 30 Tage, ohne Skonto.

Testo GmbH  
Carlberggasse 66 / Tor 4, A-1230 Wien  
Telefon 01/486 26 11-0  
Telefax 01/486 26 11-20  
E-Mail: info@testo.at