

## Motor-toerentalmeter PCE-AT 5

### Toerenteller voor twee-en viertaktmotoren

De PCE-AT 5 is een handige, mobiele auto-toerentalmeter voor verbrandingsmotoren met elektrische ontsteking. Op het grote digitale display zijn de instellingen (herhalingsfrequentie / cilinder) van de rotatieteller gemakkelijk en snel af te lezen. Met de inductieve clip op de ontstekingskabel worden de omwentelingen getest in enkele seconden. Dankzij de compacte afmetingen van de digitale toerenteller voor interne verbrandingsmotoren is deze zeer flexibel en zelfs geschikt voor buiten de werkplaats. De motor-toerentalmeter voor verbrandingsmotoren is geschikt voor eencilinder-tweetaktmotoren (bromfiets, scooter) tot aan een achtcilinder-viertaktmotor, en van professionele monteurs tot aan, dankzij de eenvoudige bediening, hobby monteurs. De inschakelbare belichtingsfunctie van de display verlichting of de zaklamp kunt u gebruiken om te werken bij slecht verlichte omstandigheden. De auto-toerentalmeter PCE-AT 5 wordt met een gebruiksklare batterij geleverd. Mocht u vragen hebben over de motor-toerentalmeter PCE-AT 5, dan kunt u de volgende technische specificaties raadplegen of neemt u contact met ons op via het telefoonnummer **+31 (0)900 120 00 03**. Onze technische medewerkers en ingenieurs geven u graag meer advies over deze toerentalmeter en al onze andere producten op het gebied van [meettechniek](#), [weegtechniek](#) en regeltechniek.



- Meet de snelheid van alle gangbare verbrandingsmotoren met elektrische ontsteking (1 cilinder tweetakt ... 8-cilinder viertakt)
- Zaklamp functie
- 1.10 m testkabel met inductieve clip voor plaatsing op de ontstekingskabel
- Stevige ABS kunststof behuizing
- Verlicht display met 6-cijferig display

**Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments**

PCE Brookhuis B.V.    Institutenweg 15    7521 PH Enschede    The Netherlands  
**T: +31 (0)900 1200 003    E: info@pcebenelux.nl    I: www.pce-inst-benelux.nl**





Zo kunt u de motor-toerentalmeter gebruiken:  
De inductieve transducer wordt op een ontstekingskabel geplaatst:



### Technische specificaties

Meetbereik	100 ... 20000 U / min
Resolutie	1 RPM
Nauwkeurigheid	± 50 RPM
Meetinterval	0,5 sec
Voeding	1 x 9 V blok
Werktemperatuur	0 ... +50 ° C
Behuizing	ABS - kunststof

**Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments**

PCE Brookhuis B.V.    Institutenweg 15    7521 PH Enschede    The Netherlands  
 T: +31 (0)900 1200 003    E: info@pcebenelux.nl    I: www.pce-inst-benelux.nl





Toerentalweergave	LCD, 6-cijferig, 22 mm hoog
Afmetingen	160 x 58 x 39 mm
Gewicht	177 g

#### Leveromvang

1 x motor-toerentalmeter PCE-AT 5, 1 x batterij, 1 x testkabel met inductieve clip, 1 x gebruiksaanwijzing

