



## Viskosimeter PCE-RVI 3 auch für unterwegs

*Viskositätsprüfung für einen besseren Vergleich der Produkte*

Viskosimeter können schnell und präzise die Viskosität einer beliebigen Flüssigkeit messen. Überall stoßen wir auf Flüssigkeiten, die von sehr dünnflüssig bis hin zu sehr dickflüssig in unserer Umwelt vorhanden sind. Um einen Vergleich von einer Farbe verschiedener Hersteller zu bekommen, kann ein Viskosimeter helfen.

Die PCE Deutschland GmbH hat ein neues mobiles Viskosimeter PCE-RVI 3 in ihr Sortiment aufgenommen. Das PCE-RVI 3 eröffnet jedem Praktiker alle Freiheiten für den multilokalen Einsatz auf dem Gebiet der Viskositätsprüfung. Die sogenannte Brookfield-Methode ist in vielen Unternehmen, die Methode mit der die Viskosität errechnet und erfasst wird. Es spielt dabei die Geschwindigkeit und die Größe der Spindel eine Rolle, mit der die Viskosität errechnet wird. So ist es möglich Flüssigkeiten miteinander zu vergleichen und die Qualität der Produkte besser unter die Lupe zu nehmen. Das mobile Viskosimeter PCE-RVI 3 liefert nicht nur präzise Messergebnisse, es hat außerdem ein ergonomisches Design mit einer kinderleichten Bedienung, mit der auch Laien zurecht kommen. Die mobilen Laborgeräte werden von vornherein mit einer festen Drehzahl ausgeliefert. Um die Viskosität zu bestimmen muss lediglich die richtige Größe der Spindel ausgesucht und eingeschraubt werden. Für jeden Messbereich gibt es die passende Spindel. Sobald die gewählte Spindel in die entsprechende Flüssigkeit eingetaucht wird, erscheint auf dem Display die ermittelte Viskosität. Gleichzeitig werden die Geschwindigkeit (rpm), der Spindeltyp (R1-R7) und der Vollausschlag-Anteil dargestellt. Das batteriebetriebene Gerät PCE-RVI 3 liefert über 24h exakte Messergebnisse und kann nahezu an jedem Ort betrieben werden. Neben einem mobilen Einsatz kann es mit dem optional erhältlichen Laborständer auch fest installiert werden.

Das mobile Viskosimeter PCE-RVI 3 kann nach Belieben bei Produktionsprozessen, bei der Bestimmung der Viskosität in Laboratorien und bei Forschungsobjekten mobil oder auf einem festen Standplatz eingesetzt werden.

Mehr Informationen unter:

[www.warensortiment.de/technische-daten/mobil-viskosimeter-pce-rvi-3.htm](http://www.warensortiment.de/technische-daten/mobil-viskosimeter-pce-rvi-3.htm)

## Pressekontakt

PCE Deutschland GmbH

Frau Karin Celik  
Im Langel 4  
59872 Meschede

[pce-instruments.com/deutsch/](http://pce-instruments.com/deutsch/)  
[kce@pce-instruments.com](mailto:kce@pce-instruments.com)

## Firmenkontakt

PCE Deutschland GmbH

Herr Ludger Droste  
Im Langel 4  
59872 Meschede

[warensortiment.de](http://warensortiment.de)  
[ldr@warensortiment.de](mailto:ldr@warensortiment.de)

Die PCE Deutschland GmbH ist auf den Vertrieb von leistungsstarken und innovativen Produkten aus den Bereichen Messtechnik, Regeltechnik, Wägetechnik und Labortechnik spezialisiert. Das Portfolio deckt eine breite, weit gefächerte Produktpalette in diesen Sektoren ab, nicht zuletzt mit Ihrer eigenen Produktlinie PCE-Serie. Weitreichende Serviceleistungen vor und nach dem Kauf kennzeichnen die PCE Deutschland GmbH als professionellen Partner für Industrie, Handwerk und Forschung. Gegründet wurde die Firma im Jahr 1999 als kleines Ing. Büro, seitdem ist die Firma stark expandiert. Standorte in Spanien, Italien, England, und Chile wurden gegründet. Mit der Investition in neue Büro-, Fertigungs- und Lagerflächen 2010 / 2011, wurde auch das Geschäftsfeld mit den neuen Bereichen "Forschung und Entwicklung" (research and development) und "Marketing" erweitert. Von der kleinen Juwelierwaage bis hin zur Kranwaage, vom kleinen Entfernungsmesser bis zur Wärmebildkamera, vom Anemometer bis zur professionellen Wetterstation, der Internet Shop lässt kaum einen Wunsch offen. Die Techniker helfen bei offenen Fragen gerne weiter und beraten den Kunden kostenlos. Im Jahr 2012 wurden alle Standorte unter der PCE HOLDING vereint, um für zukünftiges Wachstum bestens gerüstet zu sein.

Anlage: Bild

