



HEGA-Piccolo Feuchtigkeitsmessgerät



[to view the images, please
click](#)

[mehr Bilder, hier klicken.](#)

HEGA-Piccolo Feuchtigkeitsmessgerät

XBROTKRUMENNAVIGATION  NEUPRODUKT

HEGA-Piccolo Feuchtigkeitsmessgerät

Messbereich: 8 - 30% Dieses genaue, robuste und preisgünstige Messgerät eignet sich besonders für Messungen bis 5mm Tiefe. Es ist handlich, leicht, klein und passt in jede Jackentasche. Die Mess-Spitzen befinden sich auf der Gehäuserückseite.

Technische Daten:

Messbereich: 8% - 30%

Abmessungen: 65/120/40mm

Gewicht: 190gr.

LCD-Anzeige: 30/14mm

Messtiefe: 5mm

Garantie 1 Jahr

Temperaturkompensation inkl.

Beim HEGA-Piccolo wird über zwei Elektroden eine elektrische Spannung an das Holz angelegt. Da sich die elektrische Leitfähigkeit des Holzes mit der Holzfeuchte verändert, lassen sich die Feuchtigkeitswerte als digitaler Zahlenwert ablesen.

Der HEGA-Piccolo eignet sich hervorragend für ortsunabhängige schnelle Messungen. Dank den kleinen Abmessungen findet er überall Platz und ist jederzeit griffbereit.

Messungen in Holz:

Gemessen wird der Wasseranteil in Holz bezogen auf die Masse der trockenen Substanz. In Wänden und Böden, Betonelementen und Steine wird

HEGA-Piccolo Feuchtigkeitsmessgerät | von Ihrem Spezialisten mit 20 Jahren Erfahrung zum Tagespreis

vorwiegend die Feuchteverteilung gemessen sowie der Austrocknungsgrad festgestellt. Da die Reproduzierbarkeit 100% gewährleistet ist, werden durch Vergleichsmessungen repräsentative Resultate erzielt.

Holzfeuchte in Prozent für Holzbauteile
Grenzbereich für Gips, Verputz, Beton usw.:

Zu prüfender Feststoff
Feuchtebereich

Gips, Verputz, Beton usw.
< 18*

Bauholz
12 - 18%

Holzgegenstände im Freien
12 - 16%

Fenster und Aussentüren
12 - 15%

Möbel im Haus (Zentralheizung)
8 - 10%

Parkettböden
8 - 10%

Furniere
7 - 10%

Holzwerkstoffe
6 - 7%

Unsere Artikelnummer: 27192.

Diesen Text in englisch [HEGA-Piccolo Feuchtigkeitsmessgerät](#) .

Kontakt:

Sollten Sie uns per E-mail kontaktieren, wird bei dem nachfolgenden Link die Artikel-/ERP-Nummer automatisch in die Betreffzeile eingefügt.

Bei Anfragen per Fax geben Sie bitte auch unbedingt die Artikel-/ERP-Nummer an.

Ihr persönlicher Ansprechpartner/Kontaktformular:

Tim Brakensiek, [Kontaktformular für HEGA-Piccolo Feuchtigkeitsmessgerät](#)

last Update: 18.06.2009



Webseite empfehlen

XLINK_NEU_GEBRAUCHT

Kunden, die sich "HEGA-Piccolo Feuchtigkeitsmessgerät " angesehen haben, haben sich auch folgende Produkte angesehen:

- [Gossen METRAWATT Werkstattprueftafel SECUTEST 10P DIN VDE 701 sowie 702 Vermietung Standort Dortmund](#)
- [HEGA-101 Feuchtigkeitsmessgerät](#)
- [HEGA-301 Feuchtigkeitsmessgerät](#)
- [HEGA-91 Kontrollbox](#)
- [HEGA-Koffer schwarz](#)
- [HEGA-Piccolo Feuchtigkeitsmessgerät](#)
- [HEGA-Sonden](#)
- [HEGA-Sondenkopf](#)
- [HEGA-Stabsonde teflon](#)
- [HEGA-Vorlocher](#)
- [Huber Entwickler Kontrollgerät EKL](#)

- [METRATESTER 5-3P Prüfkoffer DIN VDE 0701 und 0702](#)
- [peak Standmikroskop](#)
- [Pentax Standmikroskop](#)
- [PocketSpec](#)
- [Powertest 3P](#)
- [SERD Energiekosten-Messgeraet EKM 2000](#)

XFOOTERINFO

Angebotsbedingungen:

Bitte kontaktieren Sie uns nach Möglichkeit nur über das Kontaktformular und auf jeden Fall nur ausschließlich dann wenn Sie Unternehmer sind.

Wir haben keinen Internet Shop. Um Spam zu vermeiden mussten wir ein bewährtes Validationsystem einführen. Das macht Ihnen vielleicht etwas mehr Arbeit aber dafür können wir uns auf unsere Aufgabe konzentrieren Ihnen schnell und zuverlässig ein durchdachtes Angebot zu unterbreiten. Wir geben telefonisch grundsätzlich keine Preise durch. Da wir täglich eine dreistellige Anzahl an Anfragen bekommen arbeiten bis zu 11 Personen in der Angebotserstellung. Angebote werden bei uns durch Menschen gefertigt. Die Beantwortung bei höherwertigen Produkten ist zweistufig, da jedes Angebot erst der Geschäftsleitung zur Freigabe vorgelegt wird. Ist der Artikel rot, ist er nicht mehr verfügbar und wir suchen jenen zum Ankauf. Wenn Sie in einem solchen Fall über das Kontaktformular sich mit uns in Verbindung setzen, merken wir Sie vor für den Fall, das der Artikel wieder vorrätig ist.

Jeder Vertrag kommt nur zu unseren AGB zu Stande.

Jedes Angebot ist freibleibend. Irrtum, Änderungen und Zwischenverkauf vorbehalten.

Sie erhalten immer eine Rechnung mit ausgewiesener MwSt. die ausschließlich per Vorkasse oder in Bar bei Abholung zu zahlen ist. Wenn Sie sich bei [paypal](#) anmelden können Sie auch über Kreditkarte zahlen. Um zu Überprüfen, ob Sie als EU Mitglied die Waren mehrwertsteuerfrei importieren können, folgen Sie bitte dem Link:[VIES VAT number validation / MwSt.-Informationsaustauschsystem \(MIAS\) Validierung der MwSt.-Nummer](#) und prüfen dort, ob Ihre MwSt. ID Nummer erfolgreich validiert werden kann. Falls jene nicht erfolgreich validiert werden kann, fakturieren

wir nur mit MWSt.



Besuchen Sie den neuen
Marktplatz,
für Prepress, Press und
Postpress:
www.worldprintmarket.de

Schaffen Sie Liquidität durch
den Verkauf nicht mehr
benötigter Maschinen.

Visit the new marketplace
for prepress,
press and postpress:
www.worldprintmarket.com



X-Rite IntelliTrax System -
automatisches spektrales
Farbmesssystem für Bogen-
und
Verpackungsdruckmaschinen
gemäß PSO für Heidelberg,
MAN Roland, KBA, Ryobi,
Komori, Wifag, Mitsubishi.
In 15 Sekunden scannen Sie
den Druckkontrollstreifen und
bekommen graphisch
dargestellt, was Sie in
welcher Zone ändern müssen
um Ihren hinterlegten
Standard z.B. PSO zu
erreichen.



Mit Matchflow-adjust wird
ein PDF-Dokument über das
Internet zur detaillierten
inhaltlichen Prüfung und
Kommentierung
bereitgestellt.
Auf diesem Dokument
können alle
Projektbeteiligten in
Abhängigkeit von ihren
jeweiligen Zugriffsrechten
Kommentare und
Änderungswünsche erfassen.
Alle Anmerkungen werden
in einer Datenbank
gespeichert, so dass der
gesamte
Abstimmungsprozess
jederzeit nachvollziehbar
bleibt. Mit diesem System
sparen Sie Proof und
Kurierkosten und machen
ggf. nur noch einen finalen
Proof. Wir empfehlen eine
flache PDF einzustellen, die
aus den gängigen Workflow
Systemen geschrieben
werden kann z.B. AGFA



Hier Angebot für FR1SX
Firewire-Adapter anfordern.

Im Lieferumfang CD-ROM
mit aktueller SilverFast AI
Studio + HDR
Demo-Version. Bitte geben
Sie Ihren Scannertyp an. Wir
sind sicher, dass nur ein
optimal gewarteter Linotype
Hell/Heidelberg
Chromagraph S3300/S3400,
Nexscan F4100/F4200,
Primescan 7100, 8200, 8400
und Tango/Tango XL sowie
Topaz HighEnd Scanner
Qualität bieten und
Farbabweichungen im Delta
E 1 Bereich erreicht nach
Neuprofilierung. Deshalb
werden wir Ihnen auch die
Ersatzteile und die
vorbeugende Wartung mit
anbieten. Serviceverträge
sind unter Umständen
möglich. Nach einer
Wartung führen wir die DIN
VDE 701 Prüfung durch.



Datenblatt und ggf. Testbericht
zu HEGA-Piccolo
Feuchtigkeitsmessgerät als
PDF downloaden.

HEGA-Piccolo Feuchtigkeitsmessgerät | von Ihrem Spezialisten mit 20 Jahren Erfahrung zum Tagespreis

Apogee, Heidelberg Prinect,
Creo Prinergy, Di Plot, wenn
diese Funktion freigeschaltet
ist.

Diese Seite wurde erstellt mit [matchflow](#) und die PDF Version wurde freigegeben mit [matchflow-adust web2Print – webbrowserbasierte PDF Korrektur und PDF Annotation mit web2print Funktionen](#)

Sämtliche verwendeten Logos sind urheberrechtlich geschützt und gehören den jeweiligen Markeninhabern.

[Login](#) | [Registrieren für Newsletter](#) | [Impressum](#) | [AGB](#) | [Kontakt](#) | [Shop mit Preisen starten](#) | [Fernwartung initialisieren](#) | [Stocklist](#) | [Gesuche](#) |