

## Einmaliges Angebot: Vorführmaschine Smart Projector zu verkaufen!

Inbetriebnahme, Kalibrierung und eine individuelle Schulung durch  
Herr Bach können Sie zusätzlich bei uns erwerben!



### SmartProjector42

Genutzt als Vorführmaschine, neuwertig, Baujahr: Dezember 2014

Möchten auch Sie von einer automatischen, objektiven, wiederholbaren, einfachen und schnellen dimensional Qualitätsprüfung profitieren? Dann ist dieser Smart-Projector von Smart Vision genau das Richtige für Sie! Zudem ist es ein sehr benutzerfreundliches, kompaktes und robustes Gerät und dadurch besonders für den industriellen Gebrauch ausgelegt.

Es können einfache und schnelle Messungen von Messstücken ausgeführt werden. Durch die moderne und innovative **Touch Screen Technik** werden Profilprojektortechnik und moderne Datenverarbeitung miteinander vereint. Außerdem verfügt das Gerät über ein **doppeltes telezentrisches Systemobjektiv**, wodurch die Genauigkeit zusätzlich erhöht wird.

Bach 3D Messtechnik GmbH, Rosenstraße 18, 73760 Ostfildern, Tel.: 0711 504 629 36

Ansprechpartner: Herr Thomas Bach, [tbach@bach-messtechnik.com](mailto:tbach@bach-messtechnik.com)  
Frau Kerstin Mendel, [kmendel@bach-messtechnik.com](mailto:kmendel@bach-messtechnik.com)

Webseite: [www.bach-messtechnik.com](http://www.bach-messtechnik.com)

**Technische Details:**

all in one touch screen PC mit Win 8/64 Betriebssystem  
Software M3 Smart Projektor deutsch  
FoV: 42 x 31mm - d=52mm - 1302mm<sup>2</sup>  
Wiederholbarkeit: 0,5µm Genauigkeit: 3µm  
Schärfentiefe: 20 mm  
Auflösung: 5 Megapixel  
Masse (ohne PC ): B x T x H 280 x 280 x 860  
Gewicht (ohne PC): 27,6 kg

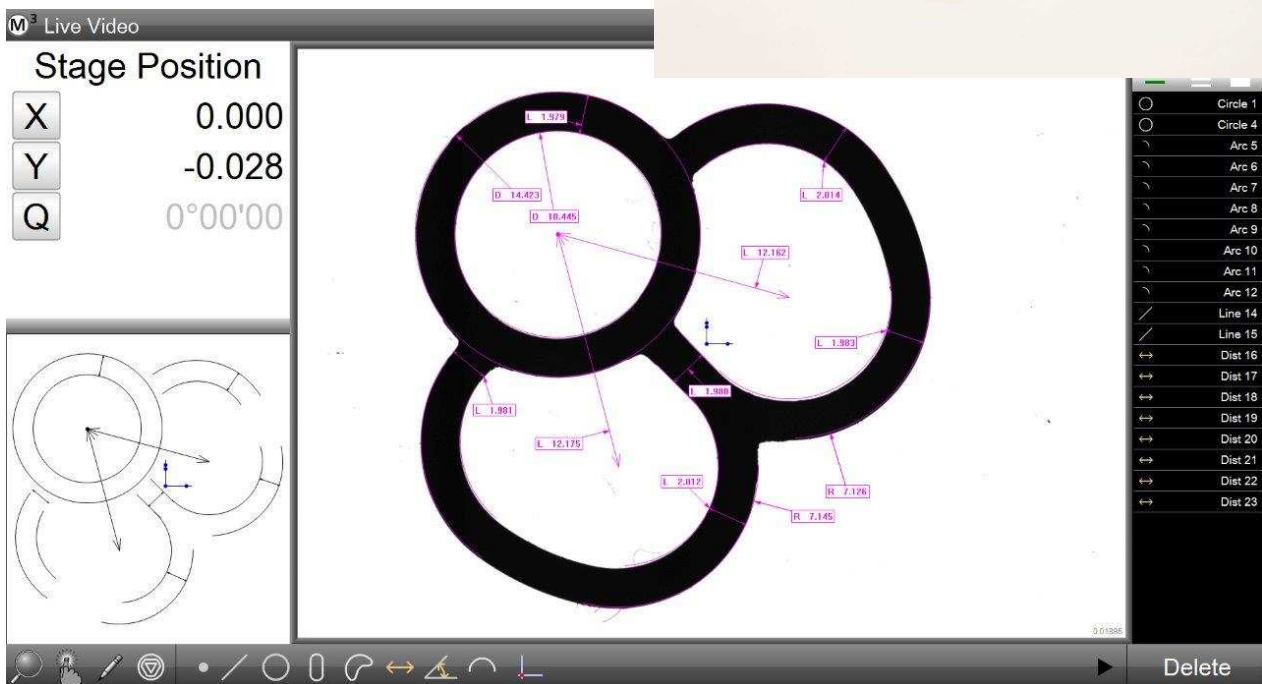
**Preis Smart Projektor (Neupreis 24.000 Euro):**

**19.999 Euro\***

**Preis Inbetriebnahme, Kalibrierung und Schulung,  
inkl. Reisekosten (innerhalb Deutschlands):**

**auf Anfrage**

\*Alle Preise zzgl. MwSt und Verpackung/Versand



Bach 3D Messtechnik GmbH, Rosenstraße 18, 73760 Ostfildern, Tel.: 0711 504 629 36  
Ansprechpartner: Herr Thomas Bach, [tbach@bach-messtechnik.com](mailto:tbach@bach-messtechnik.com)  
Frau Kerstin Mendel, [kmendel@bach-messtechnik.com](mailto:kmendel@bach-messtechnik.com)  
Webseite: [www.bach-messtechnik.com](http://www.bach-messtechnik.com)