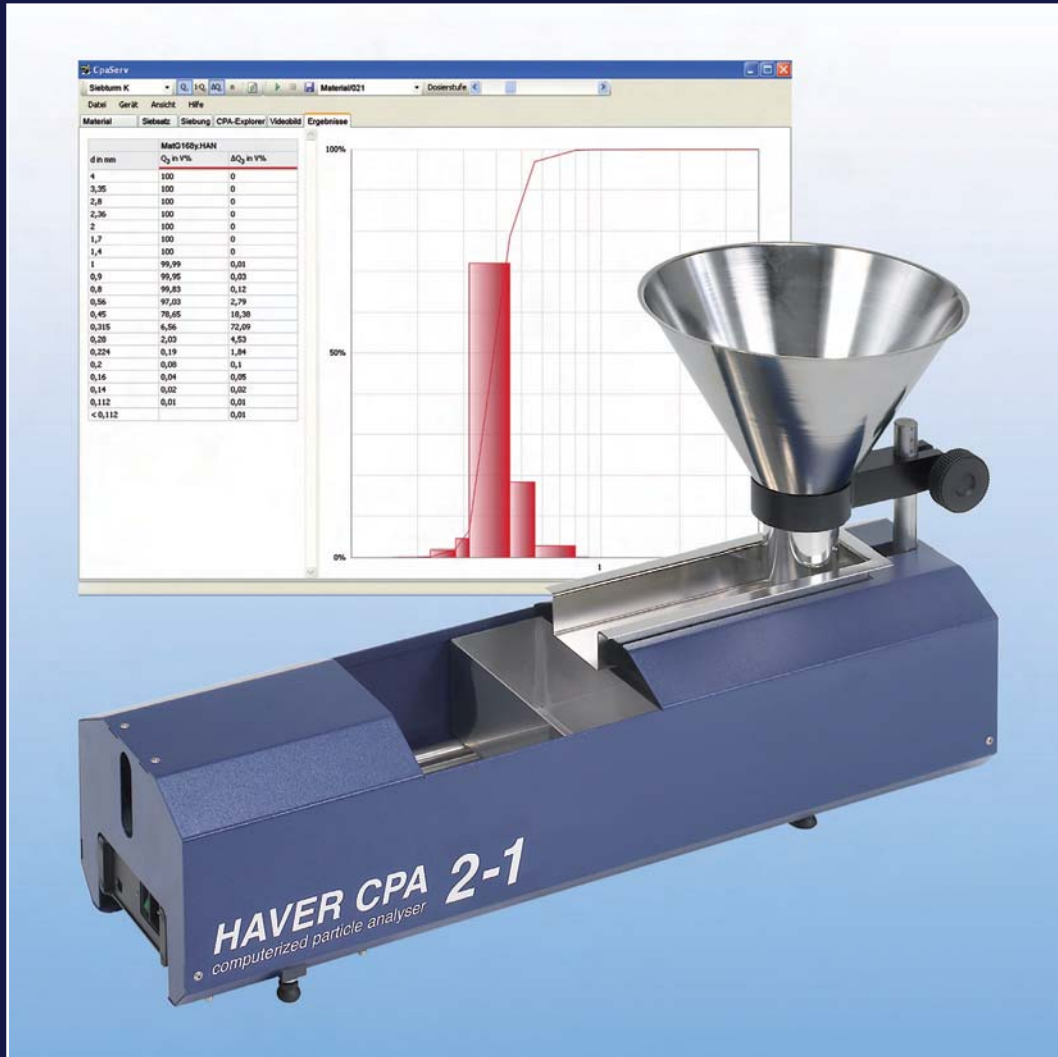


HAYER & BOECKER



DIE DRAHTWEBER



HAYER CPA 2-1

MIT NEUESTER SOFTWARE UND INNOVATIVER SCHNITTSTELLE.
WIRTSCHAFTLICHES BASISGERÄT FÜR DEN BETRIEB IM LABOR.

HAYER CPA 2-1.

Laborgerät zur Korngrößen- und Kornformanalyse im Messbereich von 34 µm bis 25 mm.

Das HAYER CPA 2-1 ist für die Korngrößen- und Kornformanalyse von feinem Probenmaterial ab 34 µm geeignet.

Das HAYER CPA 2-1 ist mit der neuesten HAYER CPA Software ausgestattet, die unter den gängigen Windows-Betriebssystemen arbeitet. Die neue CPA Software überzeugt durch Ihre komfortable Installation, die benutzerfreundliche Menüführung und die übersichtlichen Ergebnisdarstellung. Durch den Einsatz einer GigE-Kamera lässt sich das HAYER CPA 2-1 auch mit einem Notebook betreiben. Dadurch bietet es ein hohes Maß an Mobilität und Flexibilität. Der umständliche und zeitaufwendige Einbau einer speziellen Kamerakarte entfällt.

Dank der HAYER REAL TIME Funktion kann das HAYER CPA 2-1 auch als Zählgerät genutzt werden.

Durch Einsatz dieser neuesten Technologien ist das HAYER CPA 2-1 ein wirtschaftliches Basismodell für den Laborbetrieb.

Dank der konsequenten Modulbauweise lässt sich das HAYER CPA 2-1 je nach

Applikation mit allen HAYER-Peripheriegeräten kombinieren.

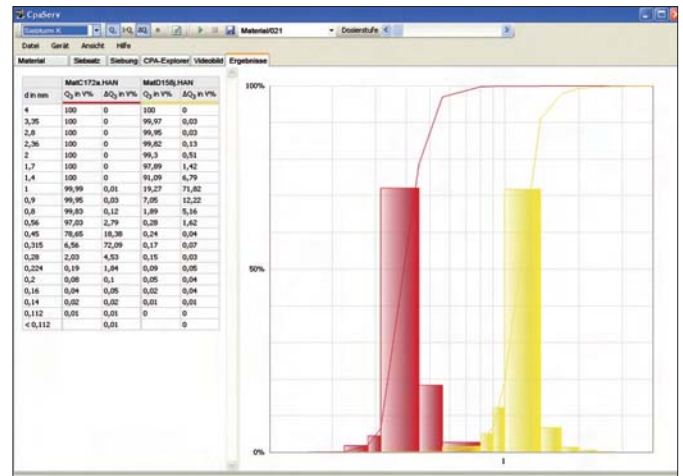
Für Online-Lösungen stehen z.B. das HAYER CPA 3-2 oder das HAYER CPA 2 CONVEYOR zur Verfügung.

Vorteile des HAYER CPA 2-1:

- niedrige Investitionskosten
- neueste CPA Software - intuitive Bedienung, schnelle Installation
- GigE-Kameraschnittstelle - Datentransfer bis zu 100 m
- platzsparend, geringes Gewicht
- kurze Messzeiten
- automatische Rinnenreinigung
- LED-Lichtzeile, keine Aufwärmphase, energiesparend

Anwendungsbeispiele:

- Sand
- Kohle
- Zucker
- Strahlmittel
- Salz
- Kunststoff
- Dünger
- Keramik
- Glas
- Lebensmittel
- Pharmaka



Neue CPA Software mit übersichtlicher Ergebnisdarstellung



HAYER CPA 2-1 bei der Vermessung von Kunststoffgranulat

Technische Daten:

Messbereich:	34 µm bis 25 mm
Netzspannung:	230 Volt, 50 Hertz oder 115 Volt, 60 Hertz
Schutzart:	IP 54
Rinnenbreite:	65 mm
Kamera:	CCD-Zeilenkamera
Zeilenauflösung:	2048 Pixel
Pixelfrequenz:	40 MHz
Lichtmodul:	LED
Schnittstellen:	BUS-Extension, GigE
Abmessung:	ca. 730x260x410 mm (LxBxH)
Gewicht:	ca. 16 kg
Farbe:	blau, RAL 5013

HAYER & BOECKER · Ennigerloher Straße 64 · 59302 OELDE · Deutschland
Tel.: +49 (0) 2522-300 · Fax: +49 (0) 2522-30 404
E-Mail: cpa@haverboecker.com · Internet: www.diedrahtweber.com