

## DELTRONIC-Messprojektor DV 350

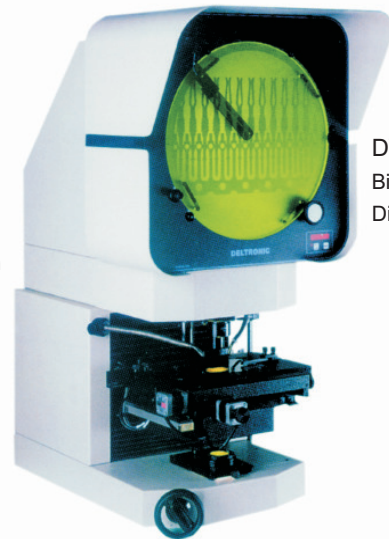
Kompakter, präziser Vertikal-Tischprojektor mit hohem Qualitätsstandard. Die 3-fach Revolver-Aufnahme ermöglicht einen schnellen Objektivwechsel während der Messung. Messtisch mit Schnellverstellung zur Überbrückung großer Verfahrenwege.

### Standardausführung:

#### inklusive Messwertrechner 612-R

Bildschirmdurchmesser 355 mm  
Durchlicht- und Auflichtbeleuchtung  
Kreuztisch 380 x 200 mm  
Messweg 200 x 100 mm  
Schnellverstellung der X-Achse  
Dreifach-Objektivträger-Revolverkopf  
Digital-Maßstäbe X/Y 0,001 mm  
Digital-Winkelanzeige der Bildschirmdrehung  
Seitenhalterung für Digitalanzeige  
Grünfilter  
Netzspannung 230 V / 50/60 Hz  
Objektiv wahlweise 10-fach oder 20-fach

Auflicht mit  
Schwanenhalslichtleitern  
  
3-fach-Revolver-  
Objektivaufnahme  
  
Messtisch mit  
Schnellverstellung



DV 350  
Bildschirm Ø 355 mm  
Digitale-Winkelanzeige

Best.-Nr. 0600-01	inkl. Messrechner 612-R
Best.-Nr. 0600-02	inkl. Messrechner MPC 200
Best.-Nr. 0600-03	inkl. Messrechner MPC 200 und optischer Kantensensor

## DELTRONIC-Messprojektor DH 400

Horizontal-Projektor in stabiler Bauweise. Bestens geeignet für Fertigung und Messraum. Messtisch ausgelegt für Schwere und große Werkstücke. Max. Werkstückgewicht 50 kg, drehbar +/- 15°. Mit Schnellverstellung zur schnellen Überbrückung großer Verfahrenwege.



DH 400  
Messtisch geeignet für schwere  
Werkstücke bis 50 kg.  
Mit Schnellverstellung.

### Standardausführung:

#### inklusive Messwertrechner 612-R

Bildschirmdurchmesser 400 mm  
Durchlicht- und Auflichtbeleuchtung  
Kreuztisch 380 x 120 mm  
Messweg 250 x 150 mm  
Winklige Tischverstellung +/- 15 Grad  
Schnellverstellung der X-Achse  
Digital-Maßstäbe X/Y 0,001 mm  
Digitale Winkelanzeige der Bildschirmdrehung  
Seitenhalterung für Digitalanzeige  
Grünfilter  
Netzspannung 230 V / 50/60 Hz  
Objektiv wahlweise 10-fach oder 20-fach  
1 Jahr Garantie

### 612-R Standard



#### Messwertrechner 612-R

Rechner für 2-D Geometrien  
Digitalanzeige X/Y  
Ziffernschritt 0,001 mm  
Speicherung von Werten  
Preset-Funktion  
Optisches Tastaugen als Option  
Serielle Schnittstelle  
Linear X/Y Korrekturausgleich

**Messfunktionen:**  
Radius, Durchmesser, Abstand

### MPC-200 optional



#### Messwertrechner MPC-200 optional für DV 350 / DH 400

#### Multifunktionen für hohe Ansprüche.

Optische Darstellung der Messelemente, Geometrische Verknüpfungen aus gemessenen Elementen. Teile-Programmierung. Grafische Darstellung der Messergebnisse. Serielle und parallele Schnittstelle.

**Messfunktionen:**  
Teile-Ausrichtungsfunktion, Punktmessung, Radius, Durchmesser, Winkel, Linie, Abstand, Rechtwinkligkeit, Parallelität u.v.m.

### An weiteren Objektiven stehen zur Verfügung:

25-fach, 31,25-fach, 50-fach, 100-fach

### Messtische mit verlängerter X-Achse

Für DV 350: Messweg 300 x 100 mm

Für DH 400: Messweg 300 x 100 mm  
450 x 100 mm