

# WDV 8850-X ReproCENTER

Leistungstärke und Präzision mit dem großformatigen Scan-to-Print-System



Das multifunktionale **WDV 8850-X ReproCENTER** garantiert hochwertiges Plotten, Kopieren, Scannen und Archivieren. Großformatige Pläne, Grafiken oder CAD-Zeichnungen lassen sich professionell erfassen und vervielfältigen.

- DDC-Technologie (Dot-Density-Control) erzeugt bei einer Auflösung von 400 dpi eine ausgezeichnete Druckqualität mit einer perfekten Wiedergabe von schattierten Flächen, Bildern sowie feinsten Plot-Linien
- Erstklassige Scans und Kopien, sogar von qualitativ schlechten Originalvorlagen
- Web-basierende WDV Controller-Technologie mit Windows CE Plattform
- Benutzerfreundliche Verwaltung über Web-Browser mit integrierten Plotmanagementfunktionen zur Kontrolle und Einrichtung von Plotjobs
- Flexibles Drucksystem mit bis zu 3 Papiereinzugsrollen
- Formatgenaue Plotausgaben bis DIN A0
- Digitales Archivieren von Zeichnungsoriginalen mit der Scan-to-File Funktion
- Wirtschaftlicher, umweltfreundlicher Betrieb: 100% Tonereffizienz aufgrund moderner Kontakt-Toner-Technologie
- Optionen:
  - Leistungsfähige Color-Scanlösung mit einem großformatigen Farbscanner
  - Automatischer Papierablagetisch für bis zu 100 Zeichnungen
  - Online-Falter für bequeme, DIN-gerechte Faltung ausgegebener Pläne
  - Image-Manager – die intelligente Rasterbearbeitungssoftware

# Spezifikationen

## WDV 8850-X ReproCENTER

### WDV ARTIST 8800-X Großformat LED-Plotter

- 1-, 2- od. 3-Rollenautomatik
- 400dpi Auflösung
- Dot-Density-Control
- Kein Resttoner
- Plotgrößen: DIN A0 - A4
- Plotlängen: Standard bis 5,9m, optional bis 16m
- Plotgeschwindigkeit: 2,5 DIN A0 pro Minute
- WDV-Controller-Technologie PLOTMASTER mit Windows CE Plattform
- Webclient mit integriertem Plotmanagement
- Web-basierende Verwaltung
- Integrierter Netzwerkanschluss (10/100Mbit)
- Datenformate: PDF, HPGL, HPGL/2, HP/RTL, CalComp 906/907, CALS G4, TIFF G4/Tiled/Color; optional: PostScript Level 3



### WDV 2050 Copy-Scanner

- Scan-to-File, Scan-to-Print, Scan-to-File-to-Print
- CCD-Lesesensoren
- 400 dpi Auflösung
- Zoomfaktoren: 25–400% in Stufen und 0,1% Schritten einstellbar
- Kopierfunktionen: Mehrfachkopien bis zu 99 Stück für einzelne Zeichnungen oder Zeichnungssätze, automatische Rollenwahl, Ausgabewiederholung des letzten Scanauftrages
- Automatisches Erkennen der Papiergröße sowie Helligkeit und Kontraste
- Bequeme Stapelverarbeitung



### Image-Manager (optional)

- Professionelle, anwenderfreundliche Rasterbearbeitungssoftware
- Manuelles, pixelgenaues Editieren von Rasterdaten: Markieren, Bereinigen, Löschen, Textänderung, Bemaßen, Zeichnen u.v.m.
- Automatisches Drehen, Beschneiden etc. von gescannten Dokumenten
- Individuelle Archivdatenerfassung und Erstellung von Symbolbibliotheken
- Bequeme Stapelverarbeitung zur Massendatenadministration
- Direkte Ausgabe der gescannten Dateien als PDF- oder Multipage-TIFF-Files
- Zahlreiche Plot- und Reprofunktionen für die zielgerichtete Ausgabe von Großformatdokumenten
- Integriertes Scannerinterface für alle Contex und TWAIN-kompatiblen Scanner

### Optionen:

- CHAMELEON G600 Farbscanner, 600dpi optische Auflösung, 24Bit Farbtiefe: Mit dieser Option können Farbdokumente bis zu 914mm Breite gescannt und archiviert sowie SW-Originale kopiert werden.
- CRYSTAL G600 Farbscanner, 600dpi optische Auflösung, 24Bit Farbtiefe: Zum Scannen und Archivieren für Farb- und Schwarzweißvorlagen bis zu 1067mm Breite.
- Für die komfortable Weiterverarbeitung: automatischer Plotablagetisch für bis zu 100 ausgebene Zeichnungen, Online-Faltanlage für eine DIN-gerechte Faltung von Plänen

**WDV**GmbH  
Wissenschaftliche Daten - Verarbeitung

Dieselstraße 10  
85748 Garching b. München  
Germany

Tel. +49 89 329 38 0  
Fax +49 89 329 38 100  
info@wdv-gmbh.de

Weitere Informationen zu Produkten  
und Dienstleistungen finden Sie unter  
[www.wdv-gmbh.de](http://www.wdv-gmbh.de)