

CP-D80DW-S



CP-D80DW-S

RÜCKLAUF-FUNKTION - 2 DRUCKGRÖSSEN / 1 MEDIUM

Die neueste Innovation von Mitsubishi Electric in digitalem Sublimationsdruck. Der CP-D80DW-S, ebenso geplant mit Großzügigkeit, druckt hochauflösende Fotografien in nur 11.3 Sekunden und mit einer 96%-igen Reduzierung des Stromverbrauchs im Standby-Modus.

HAUPTMERKMALE

- 2 Druckgrößen 1 Medium
- Staubfreier Mechanismus
- Energiesparend
- Rücklauf-Funktion
- Hohe Auflösung
- Kompaktes Design
- Matt / Glänzend

MERKMALE





Staubfrei



1 Medium

Druck

Dauer









Druck

kapazität

Kompakt Benutzerfreundlich Auflösende Größe Drucke

HAUPTMERKMALE

• 2 Druckgrößen - 1 Medium

Das herausragende Merkmal des neuen CP-D80DW-S ist die Möglichkeit, zwei Druckgrößen (5x15cm und 10x15cm) aus nur einem Medienpapier zu produzieren und dabei Zeit zu sparen, Restbestände zu reduzieren sowie die Instandhaltung und Verwendung einfacher zu machen.

-96 % Stromverbrauch in Standby

CP-D80DW-S ist so gestaltet, den Stromverbrauch im Schlafmodus um bis zu 96 % zu reduzieren. Standby-Verbrauch bezieht sich auf die durch elektronische Geräte verbrauchte elektrische Energie, während diese ausgeschaltet sind oder sich im Standby-Modus befinden.

Rücklauf-Funktion

Die neue Rücklauf-Funktion wurde aufgenommen um die Drucke von 10x15cm (4x6") zu optimieren. Wenn die letzte Hälfte des Farbbandes nicht in dem letzten Auftrag verwendet wurde, kann dieses für den nächsten Druckauftrag von 10x15cm (4x6") geeignet sein. Diese Funktion kann nicht im Fein-Modus oder bei Mattierung verwendet werden. *10x15 Druckgeschwindigkeit 8.4 sek in Fein-Modus ohne Rücklauf-Funktion.

Hohe Auflösung

Die Drucker von Mitsubishi Electric beinhalten die neu entwickelten Bildverarbeitungsmethoden, welche es möglich machen, glatte Ränder und natürliche Bilder mit 300DPI zu reproduzieren.

Mattierung

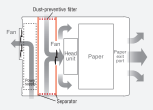
Eine Mattierung ist ein stark strukturiertes Druckergebnis, ähnlich dem einer Satinierung. Es ist viel glanzloser und reflektiert kein Licht. Viele Fotografen bevorzugen aufgrund der Marktnachfrage die Produktion von Mattierungen.

Kompakte Größe

CP-D80DW-S ist besonders geeignet für Experten, welche die Qualität von Mitsubishi Electric in einem kleinen und kompakten Design benötigen, welches sich nahtlos an einen jeden Raum anpasst.

• Staubfreies System

Der CP-D80DW-S ist ideal geeignet für Umgebungen, die einen höheren Grad an Verschmutzung oder Staub erleiden. Er verfügt über eingebaute Abgrenzer, welche dazu dienen, die Luft auf effizientere Weise zirkulieren zu lassen, die Köpfe von Stromversorgung fernzuhalten und das Maß an Schadstoffen in dem Druckbereich zu reduzieren.



BESTIMMUNGEN

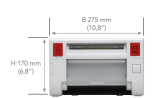
Vorderseite

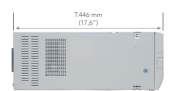
- Auffangbehälter für Papierstreifen
- Stromanzeige
- Paper-Ribbon-Anzeige
- 4 Alarmanzeige
- Oruckausgabe
- 6 Schaltfläche "Öffnen"

Rückseite

- Netzschalter
- 2 Netzsteckdose (AC-Leitung)
- 3 Lüfterhaube Transportgriff
- 4 USB-Anschluss
- **5** Befestigungsbohrungen für den Kabelbinder







TECHNISCHE BESTIMMUNGEN

Eine Druckeinheit Druckereinheit Farbsublimations-Thermotransferlinie bei fortlaufendem 3-Farbendruck Druckmethode (Gelb, Magenta und Zyan) und Überschichtung

256 (8-bit) für jede Farbe Abstufungen

Druckauflösung 300DPI

Fotofinishing	Matt/Glänzend				
	Ref.	Druckgröße	Summe der Drucke	Drucke pro Rolle	Druckgeschwindigkeit *
Medienleistung Standard-Druckmodus: Extrafein*	D820	5x15cm	860	860 x 2	8.3s
		10x15cm	430	430 x 2	11.3s
		15x15cm	215	215 x 2	18.2s
		15x20cm	215	215 x 2	21.5s
	D718	13x13cm	230	230 x 2	16.2s
		13x18cm	230	230 x 2	19.3s
Schnittstelle	Hi-Speed USB Ver 2 0				

Hi-Speed USB Ver.2.0

64MB – Datenübertragung ist während des Druckens möglich

275/446/170mm (10.8/17.6/6.7")

12kg (26.5lb.)

220-240VAC, 50/60Hz. / 120VAC, 50/60Hz.

2.4A (220-240VAC, 50/60Hz.) / 4.6A (120VAC, 50/60Hz.) / 0.05W (Standby-Modus)

80DW:120V und 230V, 80DW-S:230V, Farbträgerkassette (1), CD-ROM (1), Papierhalter (1 Satz), Abstandshalter (1 Satz), Kurzanleitung (1), Auffangbehälter für Papierstreifen (1), Kabelbinder (2), Sicherungsband (1), Schrauben für Sicherungsband (1)

PhotoSuite 2.x / Mehrwertkiosk / Klick

Mitsubishi Electric Europe KONTAKTE

Speichergröße

Maße (B/T/H)

Gewicht

Stromversorgung

Stromverbrauch

Zubehör

Kompatibilitäten

Mitsubishi Electric Europe B.V. Niederlassung Spanien URL: www.mitsubishidigitalphoto.com URL: www.mitsubishielectric.it/vis

Mitsubishi Electric Europe B.V. Niederlassung Deutschland URL: www.mitsubishi-vis.de Mitsubishi Electric Europe B.V. Niederlassung Italien Mitsubishi Electric Europe B.V. Niederlassung Benelux URL: www.mitsubishielectric.nl Mitsubishi Electric Europe B.V. Niederlassung Skandinavien Mitsubishi Electric Europe B.V. Niederlassung GB