

Photo Printing Solutions



CP-D707DW

Fotodrucker

Hohe Kapazität, Top-Qualität und Geschwindigkeit in einem Doppeldeck

Der CP-D707DW ist ein Doppeldecker-Drucker mit Thermosublimationsverfahren. Beide Druckdecks können gleichzeitig arbeiten, wodurch sich die Druckzeit auf bis zu 5,9 Sekunden verringert. Oder sie können getrennt betrieben werden, um bis zu vier unterschiedliche Formate auszudrucken, abhängig von der Kombination des verwendeten Papiers. Je Papierkombination kann der CP-D707DW bis zu vier Formate drucken. 5x15 cm, 10x15 cm, 15x20 cm gleichzeitig und 13x18 cm separat.

Haupteigenschaften

- // Multiformatdrucker
- // Energiesparfunktion
- // Schnelle Druckzeit
- // Hohe Druckkapazität
- // Kompakte Ausführung
- // Hohe Zuverlässigkeit
- // Perforiertes Material

Funktionen



CP-D707DW



MULTIFORMAT

Das Doppeldeck-Prinzip ermöglicht eine flexible Anwendung, bei der sich mehrere Formatdrucke gleichzeitig verwalten lassen.

ENERGIESPARFUNKTION

Der CP707DW begnügt sich mit einem Netzteil. Mit seinem Stromverbrauch von weniger als einem Watt im Standby-Modus reduziert sich Energiebedarf beim CP-D707DW um bis zu 96 % gegenüber anderen Modellen von Mitsubishi Electric.

PERFORIERTES MATERIAL

Bietet die Möglichkeit, perforierte Materialien zu verwenden, ermöglicht eine perfekte Kombination aus vielseitigen Funktionen, verringerter Größe für den flexibelsten und praktischsten Fotodrucker für die professionelle Anwendung auf dem Markt

DRUCKKAPAZITÄT

Bis zu 800 Drucke unter Kombination des Doppeldeck-Prinzips ermöglichen eine sehr hohe Druckkapazität für Ihre Großaufträge und Druckbedürfnisse.

KOMPAKTE AUSFÜHRUNG

Mit seinem Doppeldeck und einer geringen Größe von lediglich 0,12m² und 22 kg ermöglicht der CP-D707DW eine extrem leistungsstarke Ausgabe auf kleiner Stellfläche.

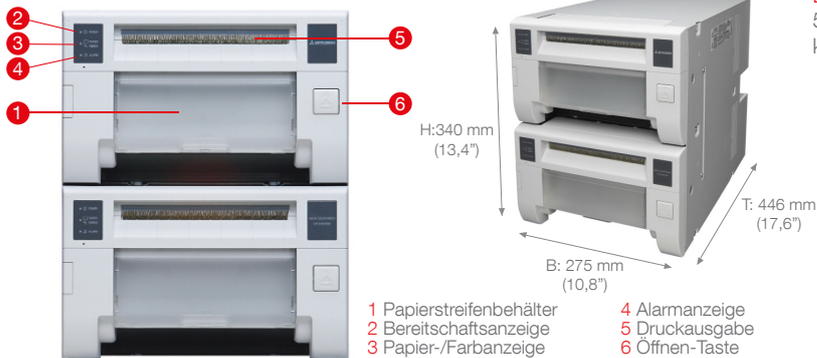
GERINGE WARTUNG UND HOHE ZUVERLÄSSIGKEIT

Die Leistung des CP-D707DW wird durch eine einmalige Kühlsystemtechnologie verbessert, die perfekt für Umgebungen geeignet ist, in denen es zu einem erhöhten Grad an Verschmutzungen oder Staubablagerungen kommt. Durch die integrierten Separatoren zur wirkungsvollen Luftzirkulation werden die Köpfe von der Stromversorgung getrennt und Staubemissionen verringert.

DRUCKZEIT

5,9 Sekunden für 10x15 cm Drucke, bei denen die Doppeldeck-Kapazität kombiniert wird, zeichnen diesen superschnellen Drucker aus.

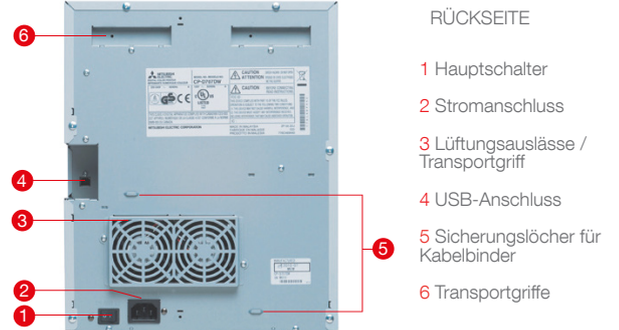
VORDERSEITE



- 1 Papierstreifenbehälter
- 2 Bereitschaftsanzeige
- 3 Papier-/Farbanzeige

- 4 Alarmanzeige
- 5 Druckausgabe
- 6 Öffnen-Taste

RÜCKSEITE



- 1 Hauptschalter
- 2 Stromanschluss
- 3 Lüftungsauslässe / Transportgriff
- 4 USB-Anschluss
- 5 Sicherungslöcher für Kabelbinder
- 6 Transportgriffe

Technische Angaben

Systemkompatibilität	Windows/ Mac
Druckmethode	Farbsublimation Thermotransfer vollfarbig Dreifarbig, progressiver Flächendruck (gelb, Magenta, Cyan) plus Oberflächenlaminierung
Druckoptionen	Einseitiger Druck
Druckformate	5x15 cm, 7.5x10 cm, 10x10 cm, 10x15 cm, 13x18 cm, 15x11 cm, 15x15 cm, 15x20 cm, 15x21 cm, 15x23 cm. Abhängig vom verwendeten Medienset. Bitte schauen Sie in den Medienbereich auf unserer Website.
Speicherkapazität	32 MB – Datentransfer ist während des Druckverfahrens möglich
Fotobearbeitung	Matt/Glänzend
Druckkapazität	Bis zu 800 Drucke / 10x15 cm (Doppelte Ablage)
Druckgeschwindigkeit (10x15 cm - 4x6")	Druckzeit 5,9 s (Doppelte Ablage)
Materialien	CK-D757, CK-D768, CK-746-PF42 (Perforiert), CK-746-PF33 (Perforiert), CK-D769, CK-D746
Auflösung	300 DPI
Gewicht	22 kg (48,5 lb)
Abmessungen B/T/H	275/446/340 mm
Basisfläche	0,12 Quadratmeter
Stromverbrauch	2,4 A (220-240 VAC, 50/60 Hz) / 4,6 A (120 VAC, 50/60 Hz)
Zubehör	Stromkabel (für 120 V und 230 V), Farbwanne (1), CD-ROM (1), Papierflansch (2), Papierflansch Abstandshalter (2), Anleitung für schnelle Einrichtung (1), Schnipselbehälter (1), Kabelbinder (2), Sicherungsband (1), Schraube für Sicherungsband (1)

Die Angaben unterliegen Änderungen ohne Vorankündigung.