



## CP-D80DW

### ФУНКЦИЯ ПЕРЕМОТКИ – 2 ФОРМАТА ПЕЧАТИ / 1 РУЛОН

Последняя инновация от Mitsubishi Electric в области цифровой термосублимационной печати. CP-D80DW печатает профессиональные фотографии высокого качества всего за 11.3 секунды и потребляет на 96% меньше электроэнергии в режиме ожидания.

#### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 2 формата печати с одного рулона
- Пылезащищенный механизм
- Экономия электроэнергии
- Функция перемотки
- Высокое разрешение
- Компактный дизайн
- Матовая/гляцевая печать

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ

  
0,05 Вт  
(Ожидание)  
Экономия  
электроэнергии

  
Защита от  
пыли

  
2 формата  
печати  
1 рулон

  
11,3  
сек.  
Время печати

  
Удобный

  
Компактный

  
Высокое  
разрешение

  
До 430  
4x6"  
Объем печати

## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### • 2 формата печати – 1 рулон

Отличительная черта нового CP-D80DW – возможность печатать 2 формата (5x15 см. и 10x15 см.) с одного рулона бумаги. Тем самым экономится время, уменьшаются складские запасы и упрощаются обслуживание и использование.

### • 96% экономии энергии в режиме ожидания

CP-D80DW экономит до 96% электроэнергии в спящем режиме. Потребляется минимум электроэнергии, когда устройство выключено или находится в режиме ожидания начала работы.

### • Функция перемотки

Появилась новая Функция Перемотки для оптимизации печати формата 10x15 см. Если вторая половина блока красящей ленты не используется в предыдущем заказе, можно использовать ее для следующего заказа 10x15 см. Эта функция не может использоваться в режиме Fine, а также при матовой печати. \* Скорость печати 10x15 см. – 8,4 сек. в режиме Fine без функции перемотки.

### • Высокое разрешение

Принтеры Mitsubishi Electric используют новейшие методы и технологии печати изображений, благодаря которым становится возможным печать фотографий очень высокого качества с разрешением 300 DPI.

### • Матовая печать

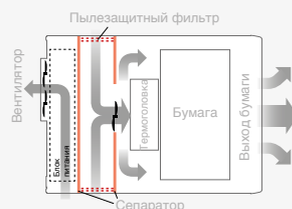
Матовые отпечатки отличаются сильно текстурированной поверхностью изображения, похожей на поверхность сатинированных снимков. Они не отражают свет. Многие фотографы предпочитают матовые отпечатки, основываясь на требованиях рынка.

### • Компактный размер

CP-D80DW очень удобен для профессионалов, которые хотят иметь высокое качество Mitsubishi Electric в небольшом, компактном размере, подходящем под любое, даже совсем небольшое пространство.

### • Система защиты от пыли

CP-D80DW идеален для мест с повышенным уровнем загрязнения и пыли. Он имеет встроенные сепараторы, которые обеспечивают оптимальную циркуляцию воздуха, предохраняют печатающие головки от попадания пыли и уменьшают уровень загрязнения в зоне печати.



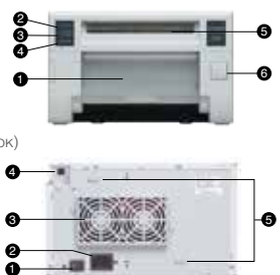
## СПЕЦИФИКАЦИИ

#### Передняя панель

- 1 Лоток для обрезков бумаги
- 2 Индикатор питания
- 3 Индикатор расходных материалов
- 4 Индикатор ошибки
- 5 Место выхода отпечатка
- 6 Кнопка открытия

#### Задняя панель

- 1 Выключатель питания
- 2 Разъем питания (переменный ток)
- 3 Крышка вентилятора Ручка для переноски
- 4 USB- порт
- 5 Крепежные отверстия для кабеля



## ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

Количество ярусов	1				
Метод печати	Термосублимационный перенос красителя, трехцветная прогрессивная печать (желтый, маджента, циан) и ламинация поверхности				
Градации	256 (8-бит) для каждого цвета				
Разрешение печати	300DPI				
Поверхность отпечатка	Матовая/Глянцевая				
Расходные материалы Режим печати по умолчанию: Superfine*	Название	Формат	Кол-во отп.	Отп. в рулоне	Время печати*
	D868	5 x 15 CM (2 x 6")	860	860 x 2	8,3 с
		10 x 15 CM (4 x 6")	430	430 x 2	11,3 с
		15 x 15 CM (6 x 6")	215	215 x 2	18,2 с
	D757	15 x 20 CM (6 x 8")	215	215 x 2	21,5 с
13 x 13 CM (5 x 5")		230	230 x 2	16,2 с	
		13 x 18 CM (5 x 7")	230	230 x 2	19,3 с
Интерфейс	Высокоскоростной USB 2.0				
Память	64 МБ – возможна передача данных во время печати				
Размеры (Ш / Г / В)	275 / 446 / 170 мм.				
Вес	12 кг.				
Питание	220-240 В., 50/60 Гц. / 120 В., 50/60 Гц.				
Потребление энергии	2,4 А (220-240 В., 50/60 Гц.) / 4,6 А (120 В., 50/60 Гц.) / 0,05 Вт. (режим ожидания)				
Аксессуары	80DW: 120 В. И 230 В., 80DW-S: 230 В., Кассета для красящей пленки (1), CD-ROM, Фланцы для бумаги (1 набор), Разделители (1 набор), Краткое руководство по установке (1), Лоток для обрезков бумаги (1), Кабель (2), Крепежная лента (1), Шуруп для крепежной ленты (1).				
Совместимость	PC/MAC/Kiosk Gifts/ Click				

### КОНТАКТЫ Mitsubishi Electric Европа

Mitsubishi Electric Europe B.V. Германия  
Mitsubishi Electric Europe B.V. Бенелюкс  
Mitsubishi Electric Europe B.V. Франция

URL: [www.mitsubishi-vis.de](http://www.mitsubishi-vis.de)  
URL: [www.mitsubishielectric.nl](http://www.mitsubishielectric.nl)  
URL: [www.vis.mitsubishielectric.fr](http://www.vis.mitsubishielectric.fr)

Mitsubishi Electric Europe B.V. Испания  
Mitsubishi Electric Europe B.V. Италия  
Mitsubishi Electric Europe B.V. Скандинавия  
Mitsubishi Electric Europe B.V. Великобритания

URL: [www.mitsubishidigitalphoto.com](http://www.mitsubishidigitalphoto.com)  
URL: [www.mitsubishielectric.it/vis](http://www.mitsubishielectric.it/vis)  
URL: [www.mitsubishielectric.se](http://www.mitsubishielectric.se)  
URL: [www.mitsubishielectric.co.uk/vis](http://www.mitsubishielectric.co.uk/vis)