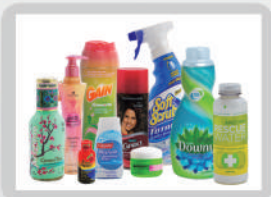


Mimaki

JV100-160

item	UJV 100-160	
هد	دو هد سفارشی پیزو الکتریک	
رزولوشن چاپ	360 dpi, 600 dpi, 720 dpi, 900 dpi, 1200 dpi	
عرض مفید چاپ	1610 mm (63 in)	
مدیا	حداکثر عرض	1620 mm (64 in)
	ضخامت	1.0 mm یا کمتر
	قطر رول	250 mm یا کمتر
	وزن رول	45 kg (99 l b) یا کمتر
درگاه ارتباطی	USB 2.0/Ethernet	
برق مصرفی	AC 100-120 V/ AC 200-240 V ± 10%, 50/60 Hz ± 1 Hz تک فاز	
منبع تغذیه	AC 100 V: 1/440 KW یا کمتر / AC 200 V: 1/92 KW یا کمتر	
شرایط محیطی	دما: 20-30° C رطوبت: 35-65% Rh	
ابعاد دستگاه	2775 x 700 x 1375 mm (109 x 28 x 58 in)	
وزن دستگاه	166 kg (368 l b)	



- تخصصی ترین دستگاه چاپ حوزه ساین گرافیک با تاکید بر سهولت استفاده و عملکرد بالا
- طراحی شده براساس فناوری های اختصاصی میماکی جهت چاپ با کیفیت و قابل اطمینان
- دستگاه چاپ اکوسالونت میماکی ژاپن، با عرض ۱۶۰ سانتیمتر و دو هد پیشرفته جدید
- قابلیت چاپ روی انواع وینیل مات و براق، پوستر، کاغذ دیواری، استیکر، برچسب و انواع PVC و ...
- حداکثر سرعت چاپ ۲۷m<sup>2</sup>/h (۱۸۰٪ سریع تر نسبت به مدل قبل)

# عملکرد و ویژگی های دستگاه JV 100-160

## سرعت چاپ در مدیاهای مختلف:

### Glossy PVC 20.0m<sup>2</sup>/h

### Tarpaulin 27.4m<sup>2</sup>/h



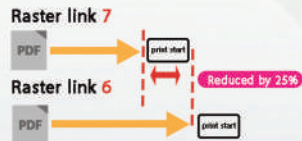
## سیستم خودکار بازیابی نازل ها (رفع نازل گرفتگی):

در این دستگاه نازل ها به طور خودکار به وسیله سنسور NCU بررسی می شوند و در صورت تشخیص هدرگرفتنی به وسیله سیستم بازیابی خودکار نازل، با توجه به الگوریتم انتخابی اپراتور، عمل Clean انجام می شود.



## Raster Link 7 از قابلیت ها و عملکردهای ارتقا یافته:

1. داده های PDF با افکت های ویژه بشمار
2. افزایش ۲۵٪ سرعت رندر کردن فایل PDF



4. نمایشگرهایی با قابلیت بررسی آسان

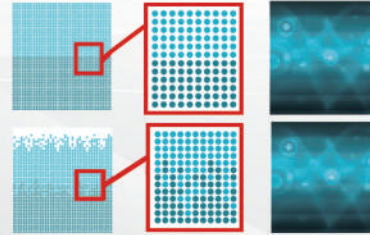


3. عملکرد متنوع چاپ



## "MAPS4"، جدیدترین سیستم اتوماتیک محو پاشی بین خطوط Pass:

با فعال سازی این سیستم خطوط افقی بین مرزپس ها به صورت قابل توجهی محو شده و در حصول چاپی یکدست کمک شایانی می کند.



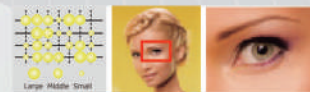
## تنظیم اتوماتیک کشش مدیا:

در این سیستم با استفاده از سنسور تعبیه شده و پالس ارسالی از موتور دستگاه، وزن مدیا محاسبه شده و چاپی یکنواخت و با کیفیت، بدون فاصله و هم پوشانی را ارائه می دهد.



## عملکرد بهینه هد دستگاه:

در تکنولوژی Variable Dot (قطره هایی با سایزهای مختلف)، هد به صورت اتوماتیک از سه سایز مختلف جوهر استفاده می کند که این امر کیفیت چاپ را به صورت چشم گیری افزایش می دهد.



### Normal dots



### Variable dots