

NeuraLabel 600e

Máy in nhãn LED thương mại



NeuraLabel 600e cung cấp chất lượng của một máy in nhãn công nghiệp với kích thước của một máy in để bàn để cung cấp cho bạn giải pháp tốt nhất, liên tục để tự sản xuất nhãn đơn hàng nhỏ. In với tốc độ lên đến 9.14 mét/ phút, sản xuất nhãn đơn hàng nhỏ trên các vật liệu bề sần, còn cho phép bạn in theo yêu cầu, dữ liệu biến đổi...chưa bao giờ dễ dàng như vậy. In 2.000 nhãn tuyệt đẹp, đầy màu sắc trong vòng chưa đầy 20 phút, và thay đổi thiết kế của bạn bất cứ lúc nào.

Tổng quan về NeuraLabel 600e

- Công nghệ in màu HD cung cấp chi tiết sắc nét và màu sắc phong phú, sắc nét (bao gồm K, W, và các loại mực đặc biệt), đồng thời cho phép bạn kiểm soát chi phí in.
- Công nghệ Single Pass Color™ (in 1 pass) in trên giấy có định lượng lên đến (220 gsm).
- Hộp mực tiêu thụ 2 mảnh chi phí thấp.
- In trang đầu tiên trong ít nhất là 8 giây cho 1 màu và 9 giây cho màu sắc đầy đủ.
- Kết hợp đầu đọc LED công nghiệp đa cấp tiên tiến nhất và công nghệ mực in microfine độc đáo cho tốc độ và hình ảnh rõ nét

Được thiết kế riêng cho in nhãn

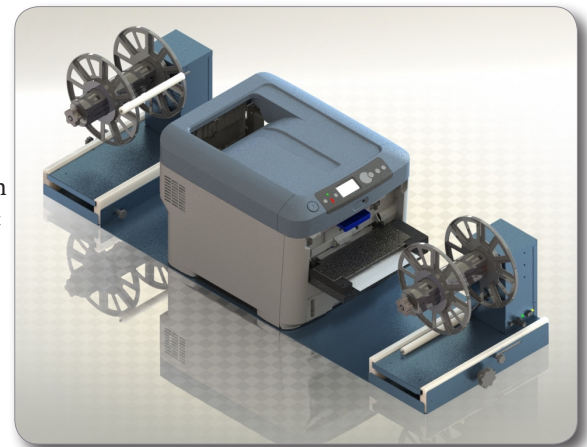
- Hơn 25 năm kinh nghiệm về kỹ thuật trong việc quét và in các tài liệu liên tục.
- Giải pháp cấp vật liệu liên tục được cấp bằng sáng chế (CFA) cho phép in chính xác, liên tục và nhanh.
- Vị trí chính xác của hình ảnh nhãn và đường dẫn thẳng đảm bảo tối thiểu phế phẩm.
- Trình điều khiển và phần mềm tùy chỉnh cung cấp nhãn có độ che phủ trang tối đa và lưu trực tiếp
- Các giải pháp in nhãn hoàn thiện bao gồm thử nghiệm vật liệu, thông hiểu phần mềm và hỗ trợ kỹ thuật có 1 không 2.
- Các đối tác phần mềm ghi nhãn cung cấp nhiều ứng dụng đã được thử nghiệm với máy in NeuraLabel 600e.

Giải pháp in phù hợp BS5609

- Đáp ứng các yêu cầu BS5609 về khả năng chịu mài mòn, ngâm nước biển và tiếp xúc với tia cực tím khi sử dụng vật liệu được chứng nhận bởi NeuraLabel.

Thân thiện môi trường

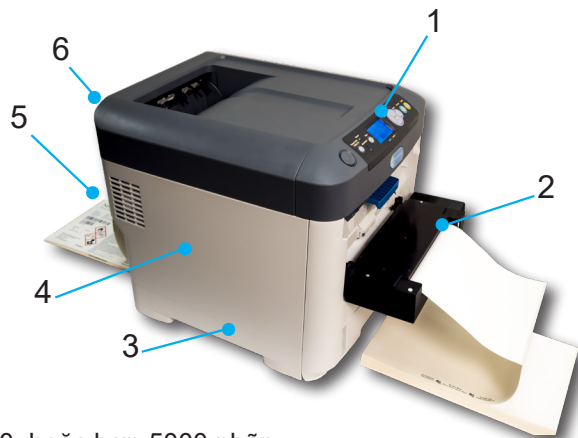
- Các tính năng thân thiện với môi trường cho phép bạn tiết kiệm năng lượng và giảm lượng tiêu thụ.
- Máy năng suất cao và trống ghi tuổi thọ cao, giảm thiểu việc bảo trì đồng thời đảm bảo chất lượng in cao.
- Hộp mực có thể tháo rời dễ dàng tái chế.



NeuraLabel 600e

Tính năng NeuraLabel 600e

1. Màn hình LCD hiển thị với đo tình trạng mực
2. Giải pháp cấp liên tục, in vật liệu liên tục, cho tốc độ in cao và tỷ lệ phế phẩm giảm.
3. Công nghệ Single Pass Color™ và High Definition (HD) Color® mang đến tốc độ và độ tin cậy cao
4. Hộp mực CMY 2 mạnh, 11.500 trang,
5. Khay giấy tiêu chuẩn 530 tờ
6. Hệ thống cấp vật liệu dạng cuộn (tùy chọn)



Lợi ích NeuraLabel 600e

- Máy in thương mại, bền, lý tưởng cho việc chạy 50, 500, hoặc hơn 5000 nhãn...
- Tích hợp với phần mềm tạo nhãn của bạn để tạo điều kiện tuân thủ GHS
- Dễ dàng tháo, lắp vật liệu
- Từ thiết kế sang in nhanh chóng
- Hỗ trợ và vật liệu chuẩn tùy chọn linh hoạt hơn và tiết kiệm chi phí.

Phần mềm ghi nhãn

NeuraLabel 600e hoạt động với tất cả phần mềm ghi nhãn tiêu chuẩn ngành, bao gồm BarTender, Adobe, Corel Draw, và nhiều hơn nữa. Các ứng dụng này đã được VPrint thử nghiệm để đảm bảo rằng chúng hoạt động tốt với NeuraLabel 600e.

Hỗ trợ: Bảo hành và Dịch vụ

NeuraLabel 600e là máy in duy nhất có hỗ trợ và bảo hành tại chỗ trên 70 quốc gia để đảm bảo rằng bạn có giải pháp tốt nhất có thể. Hỗ trợ bao gồm các lời tư vấn kỹ thuật từ đội ngũ hỗ trợ có kinh nghiệm của chúng tôi, cũng như cập nhật trình điều khiển và phần mềm. Theo dõi sự cố của công ty được cung cấp qua Cổng hỗ trợ trực tuyến của chúng tôi. Có thể tăng thời gian bảo hành.

Thông số kỹ thuật

Tốc độ in	30 feet phút 9.14 mét phút
Độ phân giải	1200 x 600 dpi
Công nghệ in	Single Pass, 4-Color LED ; 1 pass, LED 4 màu
Dung lượng hộp mực	CMY-11,500 trang; K-11,000 trang W & mực đặc biệt sẽ thay đổi
Tuổi thọ trống ghi	CMYK-30,000 trang (@5%)
Fuser	60,000 trang tiêu chuẩn
Dấu đọc	Gap Sensor hoặc Black Timing Marks
Dạng vật liệu	Nhãn tự dính, nhãn bế sẵn, thẻ treo, các loại phim màng...
Chiều rộng vật liệu	210 mm lên đến 216 mm
Chiều dài in	lên đến 213.36 m
Kích thước	660.4 mm H x 434.34 mm W x 546.1 mm D
Khối lượng	50 kg
Nhiệt độ môi trường máy	Nhiệt độ: 10° C - 30° C Độ ẩm: 20-60-% RH
Năng lượng tiêu thụ	110-127 or 220-240 VAC, 50/60 Hz @ 760W
Chứng nhận	FCC Class A, CE, cTUVus, CCC
Bảo hành	Bảo hành 1 năm



Công ty TNHH MTV VPRINT
Đc: 102A, Thiên Sơn Plaza - 800 Nguyễn Văn Linh, P. Tân Phú, Quận 7, TP.HCM.
(Gần Trung tâm Triển lãm và Hội nghị Sài Gòn - SECC)
Web: <http://www.vietprintdesign.com/thietbi.html>
Tel: (028) 5411 0889
Hotline: 0975037255