

60-BRCH-9800-SP



Um fornecedor. Uma solução. Sem complicações.

Sistema de impressão

Soluções para todos os tipos de negócios, independentemente da sua escala ou localização

Tinta e consumíveis

Conjunto de tintas 100% ecológicas, para todos os tipos de material

Fluxo de trabalho e software

Preparação do ficheiro, controlo das cores, impressão e análise

Mais da Kornit:



www.kornit.com

Kornit Digital Ltd (Sede central) Israel Tel: +972.3.908.5800 Email: kornit@kornit.com | Kornit Digital
Tel: +1.262.518.0200 Email: KDNA-info@kornit.com | Kornit Digital
| Kornit Digital **Europe GmbH** Germany Tel: +49.211.20055.0 Email: KDEU-info@kornit.com | Kornit Digital
20001. Tel: +86.21.6302.7757 Email: apac@kornit.com | Kornit Digital
North America Inc Gratuito: 888.456.7648
Asia Pacific Ltd Hong Kong Tel: +852.2174.4100 Email: apac@kornit.com
Oficina en China Shanghai, China
Latin America USA Tel: +954.388.2266 Email: KDLA-info@kornit.com

Estos productos (impresoras y subsistemas auxiliares), su uso y químicas relacionadas (tintas de impresión y reactivos de fijación de tintas) están protegidos por una o más de una de las siguientes patentes y/o aplicaciones de patente pendientes: IL 139482; USP 7.607.745; USP 7.954.921; IL 1740388; IL 177323; USP 8.292.395; USP 8.801.127; EP 2481593; EP 1893413; IL 187124; IL 143790; IL 162231; IL 179765; EP 1750945; USP 8.540.358; EP 2464697; India 185/MUMNP/2012; CN ZL201080045541.6; US 20150284905. Los datos eran válidos en el momento de la impresión de este documento, y están sujetos a cambios sin aviso. Kornit Digital se reserva el derecho a modificar sus productos y cambiar sus especificaciones en cualquier momento, sin previo aviso y sin obligación alguna.

Acessórios

Alimentadores com vários tamanhos, complementos e muito mais

Suporte global

Serviços e suporte em diferentes línguas

Aplicações

Formação básica até nível avançado, suporte, I&D para aplicações inovadoras



A solução mais rentável para ciclos de produção médios e grandes





Uma Vulcan. Um milhão de t-shirts por ano.

A maneira econômica para passar da estamparia para a produção digital.

- Até 250 peças por hora, com a mesma velocidade em peças claras e escuras
- Processamento simultâneo de 7 t-shirts
- Reduza para metade o custo de ciclos de produção médios
- Acabaram as limitações devido aos quadros por design
- Acabaram as quantidades mínimas de produção por pedido
- Processo de produção melhorado
- Gama de cores 15% maior, com configuração CMYK + R + G
- Excelente qualidade de impressão: cores intensas, sólidas, foto-realistas e com grande detalhe

Especificações técnicas

Cabeças de Impressão	60 cabeças: 36 CMYKRG / 24 brancas
Res. máx. de impressão	Até 1.200 dpi
Tinta	NeoPigment™ Rapid
Canais de Tinta	7 cores CMYKRGW
Recipientes de tinta	Sistema de recipientes de 4 litros/ 135 Oz. de volume
Cap. máx. de produção*	Peças claras e escuras: até 250
Área de impressão	Até 28 x 39 in / 70 x 100 cm
Sustratos imprimíveis	Algodão, Poliéster, mistura de algodão-poliéster, lycra, seda, ganga, linho, entre outros
Sistema de humidificação	Integrado
Dimensões	290 x 84 x 136 in / 735 x 212 x 345 cm
Peso máximo	Aprox. 6.500 kg (14 400 lbs)
Alimentação	Para países que usem 110V: Voltagem: Delta (Δ) 08V AC +/-10%, trifásico+ GND (não neutral) Para países que usem 230V: Voltagem: Star (Wye) 380V AC +/-10%, trifásico + N + GND, Frequência: 50/60 Hz, Corrente: 32 amps
Pressão Ar Comprimido	6 – 10 bar (90 – 145 psi) regulada
Cond. de funcionamento	18°C - 30°C / 64°F - 86°F

*Medido na configuração de impressão standard, com tamanho de impressão/hora de 12x12"/30x30 cm, incluindo pré-tratamento

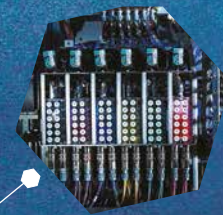
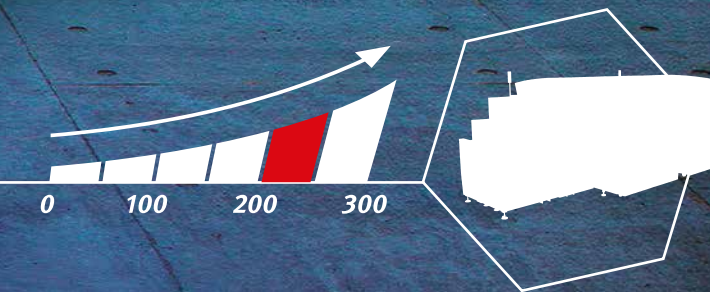


Gráfico de Velocidade: Impressões/hora

0 100 200 300



+ Garantia de 2 anos