

Thunder 9320



Kornit Thunder

A **KORNIT Thunder** é uma impressora industrial com uma só paleta de impressão directa em tecidos claros e escuros. Está preparada para imprimir imagens até 35,56 x 45,72 cm com resolução até 630dpi. Tecidos claros e escuros podem ser impressos usando seis cabeças de impressão *SPECTRA* (CMYKWW). A impressora inclui pré-tratamento incorporado para impressão em tecidos escuros. O software de RIP é opcional. A Kornit Thunder é compatível com Kornit RIP QuickP, Wasatch SoftRIP ou ONYX software para impressão em tecidos claros ou escuros.

Características Técnicas

Altura: 135 cm
Largura: 115 cm
Comprimento: 175 cm
Peso: 600 kg
Espaço necessário: 118 cm x 178 cm

Dimensões de impressão:

35 cm x 45 cm
Ajuste máximo da paleta: 2,5 cm

Modo de impressão:

Spectra Piezo Electric
6 cabeças, 5 cores - CMYKW

Modos/Resoluções de Impressão:

363x363
454x454
545x545
636x636
Capacidade de resoluções assimétricas
(ex. 636x363 dpi)

Tintas

Tipo: Pigmento têxtil à base de água.
Sistema: Bulk (sistema aberto)
Volume de tinta: capacidade na máquina p/ 150 ml
Nº de cores: 5 (CMYKW)
Temp. de secagem: 179°C CMYK, 165°C BRANCO
Tempo de secagem: 70s CMYK e 180s BRANCO

Velocidades de impressão

Velocidades de Impressão (tecidos claros):

35 s - resolução:454x454
modo: bi-direcional - Imagem: 32,25x40,6cm

49 s - resolução:545x545
modo: bi-direcional - Imagem: 32,25x40,6cm

50 s - resolução:636x454
modo: bi-direcional - Imagem: 32,25x40,6cm

Velocidades de Impressão (tecidos escuros):

1m 51s - resolução:454x454
modo: bi-direcional - Imagem: 32,25x40,6cm

2m 11s - resolução:636x363
modo: bi-direcional - Imagem: 32,25x40,6cm

2m 28s - resolução:636x454
modo: bi-direcional - Imagem: 32,25x40,6cm

Diferentes tipos de Tampos

