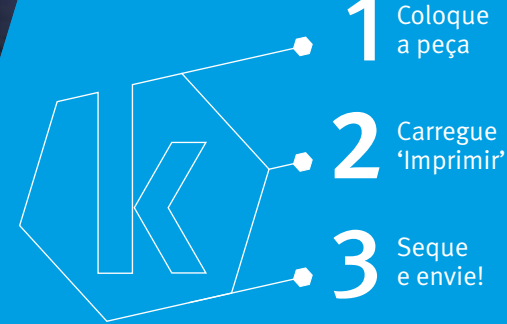


O processo de impressão em 3 passos:



Pré-tratamento integrado patenteado da Kornit

- Elimina a necessidade de processo de pré-tratamento externo
- Imprime em vários tipos de tecido, qualquer tamanho de peça, combinação de cores e aplicação.

60-BRCH-9/30-PT



Kornit Digital bonding matters

## 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

### 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

### Mais da Kornit:



www.kornit.com

Kornit Digital Ltd. (Sede) Israel Tel: +972.3.908.5800 E-mail: kornit@kornit.com | Kornit Digital América do Norte Ltd.: (ligação gratuita) 888.456.7648 Tel: +1.262.518.0200 E-mail: KDNA-Info@kornit.com | Kornit Digital Ásia e Pacífico Ltd. Hong Kong Tel: +852.2174.4100 E-mail: apac@kornit.com | Kornit Digital Europa GmbH Alemanha Tel: +49.211.20055.0 E-mail: KDEU-Info@kornit.com | Kornit Digital China (escritório de Xangai, 20001) Tel: +86.21.6302.7757 E-mail: apac@kornit.com | Kornit Digital América Latina EUA Tel: +954.388.2266 E-mail: KDLA-Info@kornit.com

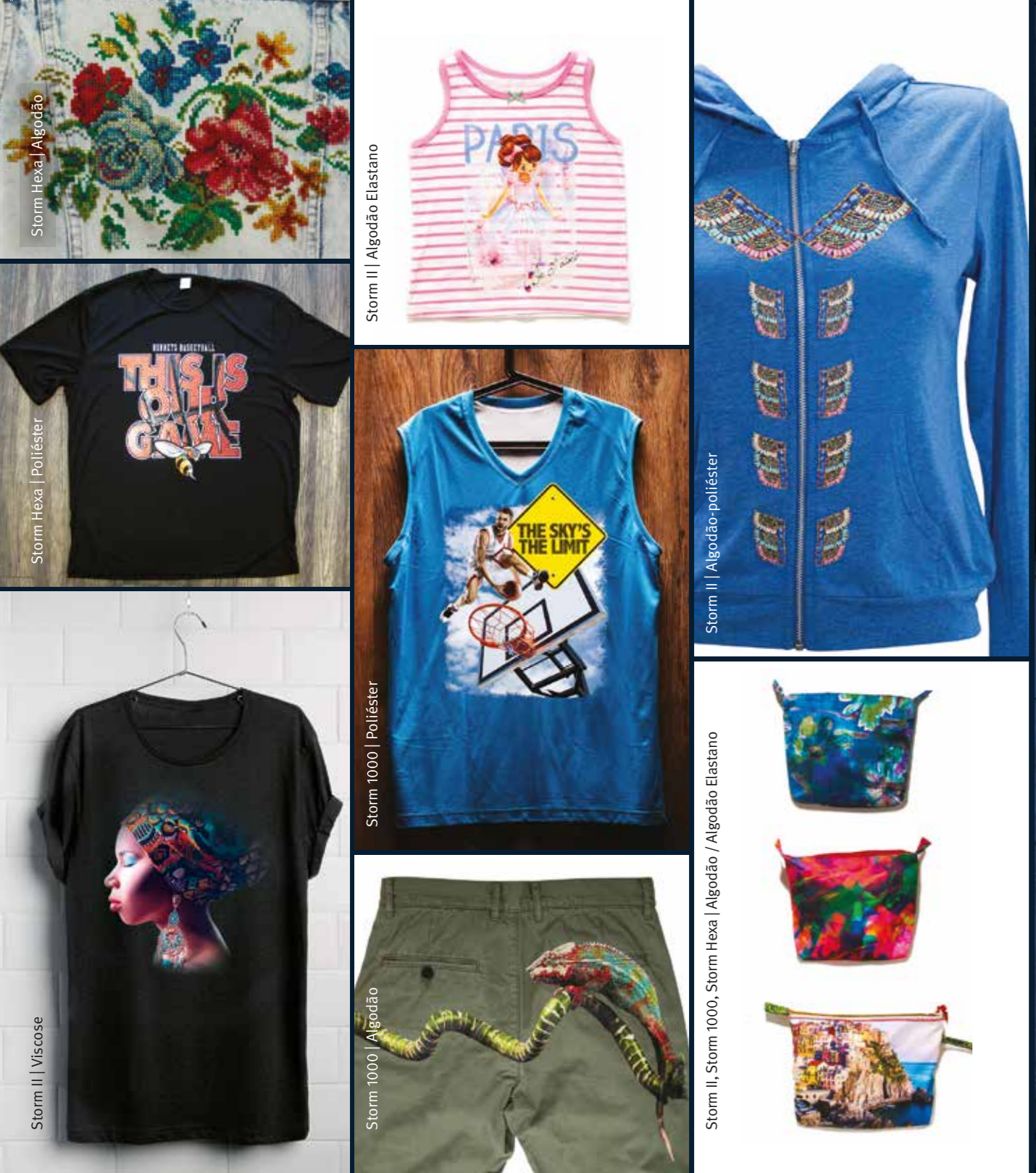
Estes produtos (impressoras e sub-sistemas auxiliares), seu uso e os produtos químicos envolvidos (tintas de impressão e reagentes de fixação de tinta) são protegidos por uma ou mais de uma das seguintes patentes e/ou inscrições pendentes de patenteamento: IL 139482; US 12/853.361; USP 7,607,745; USP 7,954,921; EP 1,740,388; IL 1,773,233; USP 8,292,395; USP 13/017,054; EP 11,157,603.9; US 12/853,361; EP 1,893,413; IL 1,871,241; IL 1,437,990; IL 1,622,231; IL 1,797,665; EP 05,745,218.7; US 12/853,389 (concedido); EP 1,075,499.8.2; India 1,85/MUMNP/2012; CN 201080045541.6; USP 61/726,103 | Os dados neste documento são válidos no momento da publicação e sujeitos a mudanças sem aviso prévio. A Kornit Digital se reserva o direito de modificar seus produtos e suas especificações a qualquer momento, sem aviso prévio ou obrigações posteriores.



Tecnologia industrial para pequenos e médios negócios



Kornit Digital bonding matters



## Kornit Storm Platform

Desenvolvidas para pequenos e médios negócios, as máquinas da plataforma Storm oferecem uma opção econômica de impressão.

- Impressão superior em qualquer tipo de material, inclusive peças claras e escuras
  - Dispensa **fluidos** de pré-tratamento e **prensa térmica**
  - Processo sustentável e tinta biodegradável em conformidade com os mais rigorosos padrões da indústria
  - A recirculação de tinta aumenta a confiabilidade da produção e reduz os custos de impressão\*
  - Sistema de humidificação integrado\*\*
  - Substituição rápida de alimentador
  - Procedimentos de manutenção totalmente automatizados, proporcionam um processo de trabalho sem falhas, com confiabilidade de longo prazo
- \* Disponível apenas para Kornit Storm Hexa, Storm 1000 e Storm Duo.  
\*\* Disponível para Kornit Storm Hexa, Storm 1000 e Storm Duo. Opcional como upgrade para Storm II

**+ 1 ano de garantia**  
Contratos opcionais pós-garantia

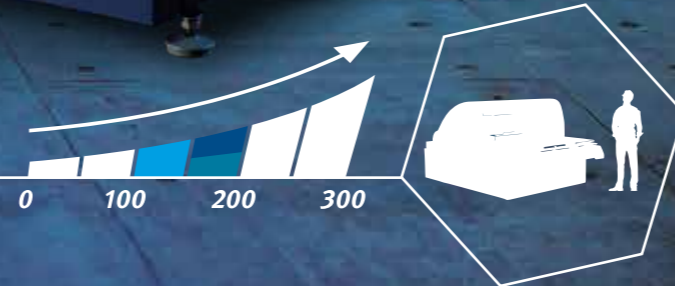


### Especificações técnicas

Área de impressão	Até 20 x 28 in / 50 x 70 cm
Substratos de impressão	Algodão, poliéster, misturas de algodão-poliéster, Lycra, viscose, seda, couro, brim, linho, lã e mais
Sistema operacional	Windows 7
Dimensões	114 X 80 X 65 IN 290 X 202 X 165 CM
Peso máximo	Aprox. 1705 KG / 3759 LB
Alimentação	400/208 VAC, 50/60 Hz 3 fases, 3W+N+PE
Pressão de ar comprimido	6 – 8 bar (90 – 116 psi) regulada
Condições de operação	18°C-30°C / 64.4°F-86°F Humidade: 45%-95%



Gráfico de velocidade – impressões/hora



## Plataforma Kornit Storm: 4 diferentes sistemas para responder às suas necessidades

### Kornit Storm II

#### Pequeno investimento, grandes vantagens

- Impressora mais vendida para impressão direta em têxtil
- Até 120 peças por hora

### Kornit Storm Duo

#### Optimize a produtividade em vestuário claro

- Ideal para a produção têxtil de vestuário claro
- Até 190 peças por hora

### Kornit Storm 1000

#### Produção máxima ao menor custo

- Ideal para produtores de t-shirts promocionais
- Até 170 peças por hora

### Kornit Storm Hexa

#### 30% mais opções de cores

- Ideal para franchises de licenciamento e desporto
- Até 170 peças por hora

### Especificações técnicas

Cabeças de impressão	8 cabeças	16 cabeças	12 cabeças	16 cabeças
Resolução máxima de impressão	Até 630 dpi	Até 1200 dpi	Até 1.200 dpi	Até 1.200 dpi
Canais de tinta	4 cores CMYK + Branco	4 cores CMYK + Branco	4 cores CMYK + Branco	6 cores CMYKRG + Branco
Sistema de Recirculação de Tinta	Não disponível	Integrado	Integrado	Integrado
Recipientes de Tinta NeoPigment™	Sistema com capacidade para rec. de tinta de 1,5 litros, 4 litros Opcional - como upgrade	Sistema com capacidade para rec. de tinta de 1,5 litros, 4 litros	Sistema com capacidade para rec. de tinta de 1,5 litros, 4 litros	Sistema com capacidade para rec. de tinta de 1,5 litros, 4 litros
Capacidade Máxima de Produção*	Roupas claras: 120 Roupas escuras: 65	Roupas claras: 190	Roupas claras: 170 Roupas escuras: 85	Roupas claras: 170 Roupas escuras: 85
Sistema de humidificação	Opcional - como upgrade	Integrado	Integrado	Integrado
Sistema de bateria	Não disponível	Integrado	Integrado	Integrado

\*Medida no modo de impressão de Alta Produtividade, impressões tamanho A4/hora, com pré-tratamento incluído

Imprime com a patenteada

**NeoPigment™ INK**