



## SK-60

A SkyColor SK-60 foi desenvolvida especificamente para a impressão de filme PET e conta com duas cabeças de impressão originais Epson i3200-A1 para uma alta qualidade de saída. Com largura máxima de material até 600mm de largura, tabuleiro de impressão com controlo de temperatura, gestão de gota variável e roletos em borracha para movimentação do filme PET sem rugas. Equipa ainda estação de limpeza para limpezas automáticas, sistema de movimentação de tinta branca, inclusivamente com o equipamento desligado.

### Easy

Utilização  
intuitiva

# SK-60

## Características e vantagens

### Tecnologia de gota de tinta variável

Cabeças de impressão com 3200 injectores. Impressão de gota de tinta variável melhora a precisão da impressão.

### Motor sem escovas LeadShine

A alimentação de material é mais precisa, e a saída dos grafismos mais estável.

### Cabeças Epson i3200-A1

Equipada com cabeças de impressão originais Epson i3200-A1, com a mais recente tecnologia Epson Precision-Core, garantem alta resolução e alta velocidade de impressão para uma saída gráfica perfeita e consistente.

### Rolos de borracha fluorada

Reduz a névoa estática e de tinta, garante qualidade de impressão e elimina as rugas no material.

### Trilho guia linear silencioso

Operação mais suave e vida útil mais longa, mesmo em alta produção.

### Impressão de gota inteligente

A função de difusão de gota inteligente, reduz o consumo de tinta e garante qualidade de impressão.



### Impressão a CMYK+branco

Impressão brilhante, com uma gama alargada de cores. Atenção: a tinta de pigmento branco carece de impressão regular.



### Impressão retomada após falha energética

Quando existe quebra de energia no processo de impressão, o software de controlo detecta automaticamente a reconexão e retoma a impressão evitando desperdícios, desde que o computador se mantenha ligado





# SK-60

Sky-Color®

## Impressora + Aplicadora de pó em película PET

- Compatibilidade universal
- Utilização intuitiva. Indicada para aplicação de adesivo sobre películas PET
- Transferência térmica, numa só aplicação, sem necessidade de despelicular
- Tapete de movimentação resistente a altas temperaturas
- Impressão de secagem rápida para tempos de entrega e acabamento rápidos
- Ecrã tátil, controlo integrado



Impressora DTF

Pó DTF

Transferes em PET



**Especificações**

<b>Modelo</b>	<b>SK-60</b>
Largura de impressão	Máx. 600 mm
Dimensões	1790 x 1080 x 760mm
Tinta - tipo	Tinta pigmentada
Tinta - cores	CMYK + W (Ciano, Magenta, Amarelo, Preto e Branco)
Velocidade de impressão	6PASS 8m <sup>2</sup> /h   8PASS 6m <sup>2</sup> /h
Tipo de material	Polietileno (PET)
Número de cabeças	2 (original Epson i3200-A1)
Formato de ficheiro	JPG, TIF, PDF, EPS
Dimensões da embalagem	1800x1130x1140 mm
Potência	220V, 50HZ/60HZ, 10A
RIP S/W	FlexiPrint
Ambiente operacional	Temperatura controlada: 20°C ~26°C   Humidade: 55% ~65%
Configuração do computador	Windows 10 Pro ou Windows 11 Pro   Disco Rígido: 500Gb SSD   CPU: Intel i5 ou superior   Memória: 12 Gb ou superior   Placa Gráfica: 2Gb   Ligação: RJ-45 1Gb   Portas USB 3.0:2   Monitor + teclado + rato
Ligação Ethernet	Ethernet RJ-45 1Gb
Consumo de energia	3,5 KW-5KW
Peso	210Kg



Equipamento  
certificado  
CE



**DIMATUR**