

# ScanStation Pro

HD 42" 60"

IQ 44"



**AUMENTE A SUA  
PRODUTIVIDADE DE  
DIGITALIZAÇÃO, CÓPIA  
E ARQUIVAMENTO**

**OBTENHA O MÁXIMO  
DE TODOS OS SEUS  
ORIGINAIS**

## A ESCOLHA DE PRODUTIVIDADE DOS PROFISSIONAIS DE DIGITALIZAÇÃO

**ScanStation Pro é uma solução verdadeiramente profissional com uma melhoria de produtividade de 30%.** Somente a ScanStation Pro oferece o desempenho em digitalização, cópia ou arquivamento superior a todos os demais produtos no mercado. Com aprimoramento de até 30% na produtividade na sua configuração de digitalização atual, seu retorno sobre o investimento (ROI) será inigualável.

**Compatível com a sua infraestrutura de TI.** Integre em qualquer computador Windows ou ambiente de escritório em rede, adicionando o computador Windows de sua escolha. ScanStation Pro digitaliza todos os formatos comuns de arquivos e inclui suporte completo de driver para a maioria das impressoras de grandes formatos Canon, HP, Epson e Océ.

**Inclui o premiado software Nextimage.** Criado especificamente para a digitalização rápida em lote, o Nextimage realça todos os detalhes dos seus originais. Os drivers de impressora integrados do Nextimage se conectam automaticamente com todas as suas impressoras.

**Seu sistema completo e aberto.** Scanner, tela de toque de 22" full HD, software Nextimage Repro, conjunto de altura ajustável, cesta para computador e bandeja para teclado. Basta adicionar um computador.

### **Software premiado**

ScanStation Pro inclui o pacote completo do software Nextimage.

### **Digitalização rápida em lote**

Poupe tempo valioso com o recurso de digitalização em lote, que pode automatizar uma boa parte do seu fluxo de trabalho.

### **Passe, segure e dê zoom**

Use todo o gestual manual clássico de telas de toque e edite como quiser.

### **Edição com extrema clareza**

A tela de toque HD integrada de 21,5 pol. permite que você trabalhe com os seus arquivos digitalizados em alta definição.

### **Adapta-se à infraestrutura da sua empresa**

Junte a sua solução ScanStation Pro com os seus equipamentos de escritório atuais. O hardware e o software se encaixam como uma luva na maioria dos ambientes de escritório.

**A EXPERIÊNCIA DEFINITIVA EM DIGITALIZAÇÃO**

**VEJA MAIS: [contex.com/scanstationpro](http://contex.com/scanstationpro)**

 **contex**<sup>®</sup>  
WHEN IMAGING MATTERS

	ScanStation <sup>Pro</sup> IQ QUATTRO X 4450	ScanStation <sup>Pro</sup> IQ QUATTRO X 4490	ScanStation <sup>Pro</sup> HD ULTRA X 4250	ScanStation <sup>Pro</sup> HD ULTRA X 4290	ScanStation <sup>Pro</sup> HD ULTRA X 6050	ScanStation <sup>Pro</sup> HD ULTRA X 6090
Largura máxima de digitalização	44 pol. (1.118 mm)		42 pol. (1.067 mm)		60 pol. (1.524 mm)	
Largura máxima de mídia	47 pol. (1.194 mm)		43,3 pol. (1.100 mm)		61,8 pol. (1.570 mm)	
<b>VELOCIDADE DE DIGITALIZAÇÃO (POL./SEG.)</b>	<b>Documento com largura de 36 polegadas</b>		<b>Documento com largura de 42 polegadas</b>		<b>Documento com largura de 60 polegadas</b>	
Cores RGB de 200 dpi	8,9	17,8	8,9	17,8	8,9	17,8
Atualizável	Sim, para 17,8		Sim, para 17,8		Sim, para 17,8	
Escala de cinza/monocromático de 200 dpi	17,8		17,8		17,8	
<b>PRODUTIVIDADE (DOCUMENTOS/HORA)</b> <b>Digitalização de lote por 60 minutos. Inclui o tempo para colocação do papel e retirada. Medição para digitalizações concluídas.</b>						
Arco em tamanho E, retrato, 200 dpi Cores RGB	523	856	519	875	519	875
Arco em tamanho E, retrato, 200 dpi Monocromático	856		875		875	
<b>ESPECIFICAÇÕES DE HARDWARE</b>						
Resolução óptica	1.200 dpi					
Resolução máxima	9.600 dpi (interpolado)					
Tecnologia de imagem	Contex CleanScan CIS		CCDs de cor linear 5 x 4 (R,G,B e cinza)		CCDs de cor linear 7 x 4 (R,G,B e cinza)	
Espessura máxima de mídia	Documentos flexíveis de 0,08 pol. (2 mm)		0,6 pol. (15 mm)			
Precisão	0,1% +/- 1 pixel					
Profundidade de cor da captura de dados <sup>1</sup>	48 bits, cor/16 bits, monocromático					
Espaços de cor	sRGB, Adobe RGB, Device RGB		sRGB, Adobe RGB, Device RGB, RAW RGB			
Conexão USB	USB3 com xDTR3					
Conexão Ethernet	Gigabit com xDTR2.5					
Tela de toque de 22" ScanStation	Tela multitoc de 22" full HD TFT LCD widescreen, 1.920 x 1.080 dpi					
Montagem da tela	Opcional, montagem do lado esquerdo ou direito					
Ajuste de altura para conjunto baixo	32,8/33,8/34,8 pol. (834/859/884 mm)		36,3/37,3/38,3 pol. (922/947/972 mm)			
Altura da impressora para conjunto elevado	39,2 a 47 pol., com acréscimos de 1 pol. (995 a 1.195 mm, com acréscimos de 25 em 25 mm)					
Consumo de energia (em espera/em suspensão/digitalizando)	18 W máx./<1 W/37 W (fonte de alimentação integrada)		39W/<1 W/130W (fonte de alimentação integrada)			
Fonte de alimentação	100-240V, 60/50Hz					
Peso do scanner	24,5 kg (54 lbs)		49,3 kg (109 lbs)		62,5 kg (173,8 lbs)	
Dimensões (CxLxA)	1.349 x 489 x 161 mm (53,1 x 19,3 x 6,3 pol.)		1.360 x 540 x 279 mm (53,6 x 21 x 11 pol.)		1.810 x 540 x 279 mm (71 x 21 x 11 pol.)	
Certificações/conformidade	Certificação CE, cUL, Customs Union, VCCI, FCC Class A, BMSI, RoHS e ENERGY STAR®					
Scanner conforme a TAA	Os scanners conforme a TAA são voltados a clientes dos EUA e são montados na Dinamarca					
<b>SOFTWARE<sup>2</sup></b>						
Software incluído	Nextimage Repro completo (incl. driver TWAIN)					
Idiomas	Alemão, chinês, coreano, espanhol, francês, holandês, inglês, italiano, japonês, polonês, russo					
Sistema operacional	Windows Server 2022 edição padrão, Windows 11 64 bits, Windows 10 64 bits + 32 bit					
REimage by Contex	Redigitalize documentos virtualmente diretamente no Nextimage Repro					
Formatos de arquivo	PDF multipágina e TIF, JPG, PDF, PDF/A, DWF, CALS, BMP, JPEG-2000(JP2), JPEG-2000 ampliado (JPX), TIF-G3, TIF-G4 e outros					
Modelos de nome automático	Contadores, data, hora etc. configuráveis. Use em nomes de arquivos e pastas, ou ambos					

- Todos os scanners capturam dados de imagem data a 48 bits/16 bits. Nextimage gera dados de 24 bits/8 bits para cópia e conversão para todos os formatos comuns. Saída TIFF opcional de 48 bits somente HD UltraX (Nextimage 5 e SDK)
- Os aplicativos Contex criam formatos de arquivo raster padrão do setor, que podem ser usados em qualquer aplicativo CAD ou GIS

Computador e teclado não incluídos. Todas as marcas registradas são propriedade dos respectivos detentores, e são usadas somente para descrever diretamente o produto oferecido. O uso delas não constitui uma relação entre a Contex e os detentores das marcas registradas.

## Incluído na ScanStation Pro:



**Seu scanner escolhido**  
IQ Quattro X 44 pol.  
HD Ultra X 42 pol.  
HD Ultra X 60 pol.



**Tela de toque**  
Tela de toque Full HD de 22"



**Software Nextimage REPRO**



**Conjunto de altura ajustável**



**Bandeja para teclado e cesta para computador**

As soluções da Contex são compatíveis com todas as principais impressoras de grandes formatos. Consulte a lista completa em [contex.com/nextimage-supported-printers](http://contex.com/nextimage-supported-printers)



[contex.com/scanstationpro](http://contex.com/scanstationpro)

### Sede da Contex e região EMEA

Global Scanning Denmark A/S  
Copenhagen, Dinamarca  
Telefone: +45 4814 1122  
info@contex.com

### Contex Americas

Global Scanning Americas Inc.  
Chantilly, VA, 20151, EUA  
Telefone: +1 (877) 226 6839  
salesamericas@contex.com

### Contex Japão e Ásia

Global Scanning Japan A/S  
Yokohama, Japão  
Telefone: +81 45 548 8547  
apac@contex.com

