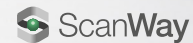


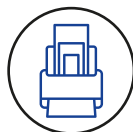
Poupe **60%**
de espaço na
mesa de trabalho¹



Simplifique suas atividades com o uso deste scanner sem fio

Características principais

- **Design ultracompacto:** poupe cerca de 60% do espaço na mesa de trabalho¹.
- **Digitalização fácil sem fios (2,5 GHz e 5 GHz):** digitalize para smartphones², tablets², computadores e nuvens², no seu desktop ou usando o aplicativo móvel Epson Smart Panel³.
- **Digitalize rapidamente frente e verso ao mesmo tempo:** a tecnologia de uma passada única capta ambos os lados de uma folha de papel em uma única passada com até 30 ppm/60 ipm⁴.
- **Digitalize com facilidade em altos volumes:** o alimentador automático de documentos, para 20 páginas, processa pilhas de documentos de diversos tamanhos.
- **Versatilidade notável:** digitaliza a maioria dos documentos, desde papel normal até cartões de visita e passaportes⁵, usando um trajeto vertical de digitalização flexível.
- **Desfrute de uma qualidade de imagem incrível:** ajustes de imagens com recorte automático, remoção de páginas em branco, remoção de background, detecção de sujeira, correção da inclinação do papel e proteção contra grampos.
- **Inclui software poderoso:** digitalização fácil com o software Epson ScanSmart^{®6}; visualização prévia, e-mail, download e muito mais; a sugestão automática do nome do arquivo e o reconhecimento óptico de caracteres ajudam a economizar tempo.
- **Integração com a maioria das soluções de software:** o driver TWAIN[®] incluído permite conexão fácil com a maioria dos softwares de gestão de documentos.
- **Portabilidade conveniente:** design pequeno e leve.



ADF
20 páginas



Digitalize automaticamente
2 lados em uma passada



Sem fios²

ES-C320W

Scanner de documentos compacto e sem fios

EPSON®

Especificações técnicas	
Tipo	Scanner colorido duplex, de passada única e alimentação de folhas
Tipo de sensor	Sensor de imagem de contato (CIS)
Fonte de luz	LED RGB de 3 cores
Resolução óptica	600 dpi
Resolução máxima do hardware	600 dpi
Resolução máxima interpolada	1200 dpi
Modo de digitalização em cores (profundidade de bits)	Entrada: 30 bits Saída: 24 bits
Botões	Ligar, escanear, parar
Alimentador automático de documentos	20 folhas
Tamanho do documento	21,5 x 304,8 cm no máximo e 5,08 x 5,08 cm no máximo
Peso do papel	40 - 127 g/m ² para trajeto vertical; 40 - 413 g/m ² para trajeto reto
Velocidade de digitalização (tamanho carta)²	30 ppm/60 ipm: 300 dpi em preto e branco, cores, escalas de cinza (alta velocidade)
Conectividade	USB 2.0 Tipo-C, Wi-Fi® 802.11 b/g/n/a/ac (2,4 GHz e 5 GHz)
Ciclo de trabalho diário máximo⁷	Até 3.500 folhas
Consumíveis	
Roletes de alimentação e separação	50.000 folhas

Requisitos do sistema	
Windows® 11 (64-bits), Windows® 10 (32-bits, 64-bits), Windows® 8/8.1 (32-bits, 64-bits), Windows® 7 (32-bits, 64-bits) SP1 MacOS® X 10.11.x a MacOS® 13.x	

O que está incluído	
Scanner de documentos compacto WorkForce® ES-C320W, Guia de início, cabo USB de alta velocidade, adaptador de CA e cabo de alimentação	

Características ecológicas	
Compatível com RoHS	

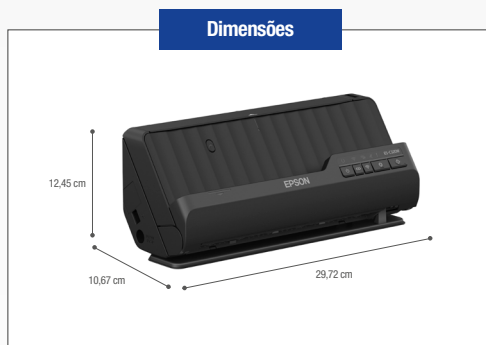
Geral	
Condições ambientais	
Temperatura (em funcionamento)	5 °C a 35 °C (41 °F a 95 °F)
Armazenamento	-25 °C a 60 °C (-13 °F a 140 °F)
Umidade (em funcionamento)	15% - 80% (sem condensação)
Especificações elétricas	Entrada: 110 V/220 V CA. Saída: 24 V CC com 1 A
Consumo de energia	
Em operação	10 W (USB) / 11 W (Wi-Fi®)
Em espera	1,0 W (USB) / 1,4 W (Wi-Fi®)
Pronto	4,0 W (USB) / 4,3 W (Wi-Fi®)
Desligado	0,1 W
País de origem	Indonésia
Peso e dimensões (largura x profundidade x altura)	
Somente o produto	29,7 cm x 10,4 cm x 12,4 cm
Peso	1,7 kg
Produto na caixa	29,7 cm x 10,4 cm x 12,4 cm
Peso	2,9 kg

Software incluído	
Epson ScanSmart®, NewSoft® Presto! BizCard®	
O software exige conexão à Internet para download e instalação.	
Drivers compatíveis	TWAIN® (Epson Scan 2)

Garantia	
Garantia limitada de 1 ano	

Informações de produtos	
WorkForce® ES-C320W	B11B270201
Kit de roletes	B12B819731
Folhas de transporte	B12B819051
Folhas de transporte de passaporte	B12B819651
Kit de limpeza	B12B819291

1- Na posição de digitalização com trajeto vertical em comparação com Epson WorkForce® ES-400 II com as bandejas estendidas. **2-** Digitalização sem fios para smartphones ou tablets (dispositivos Android™/iOS®) utilizando o aplicativo Epson Smart Panel; será necessário fazer download. Sujeito ao pagamento de tarifas pelo uso de dados. Digitalização sem fios para a nuvem, PC ou Mac usando o software Epson ScanSmart, instalado no seu PC Windows ou Mac conectado. Exige conexão à Internet. **3-** Necessário fazer o download do aplicativo Epson Smart Panel. Sujeito ao pagamento de tarifas pelo uso de dados. **4-** Usando folhas tamanho carta com 300 dpi em preto e branco, cores, escalas de cinza, além de interface USB. **5-** Exige folha de transporte opcional. **6-** Necessária conexão à Internet para fazer o download e instalar o software Epson ScanSmart® em um PC Windows ou Mac conectado. Não disponível em dispositivos móveis com iOS® ou Android™. **7-** O ciclo de trabalho diário máximo é o maior número recomendado de folhas digitalizadas por dia. Para melhores resultados, não ultrapasse o ciclo de trabalho diário máximo. Cálculos com base na velocidade máxima de digitalização e no tempo de utilização diário presumido.



Distribuidor autorizado:



Epson do Brasil: Central de atendimento ao cliente

Capitais e Regiões Metropolitanas **3004-6627**

Outras localidades **0800 377 6627** ou **0800 EPSONBR**

As especificações e termos podem ser modificados sem aviso prévio. Epson, Epson ScanSmart, Epson Smart Panel e WorkForce são marcas comerciais registradas e o logotipo da EPSON é um logotipo registrado da Seiko Epson Corporation. Mac, MacOS e OS X são marcas comerciais da Apple Inc. que estão registradas nos EUA e em outros países. Android é uma marca comercial da Google LLC. Windows é uma marca comercial do grupo de empresas Microsoft. Wi-Fi é uma marca registrada da Wi-Fi Alliance®. Todos os demais nomes de produtos e marcas são marcas comerciais ou marcas registradas de suas respectivas empresas. A Epson renuncia a todos os direitos sobre essas marcas. Copyright 2024 Epson America, Inc. CPD-LP63327 03/24

epson.com.br/scanners