



## Scanner para uma gestão de documentos, eficiente, rápida e simples

### Características principais

- **Velocidade de digitalização incrível** - Digitalize até 35 ppm / 70 ipm<sup>1</sup>, capturando frente e verso de uma só vez graças à tecnologia Single-step.
- **Digitalização direta a serviços de gerenciamento de dados<sup>2</sup>** - É possível digitalizar documentos diretamente para serviços como Dropbox®, SharePoint®, Evernote®, Google Drive™ e muito mais.
- **Criação de documentos editáveis** - Digitalize documentos e converta-os em arquivos de Word e Excel® editáveis, ou PDF com reconhecimento de texto; software OCR incluso.
- **Ótimo desempenho em espaços pequenos** - O tamanho compacto do scanner ES-500W o torna fácil de instalar em praticamente qualquer lugar.

O scanner wireless WorkForce® ES-500W é uma ferramenta de digitalização rápida e fácil de usar. É possível digitalizar documentos para um PC ou Mac®, smartphones, tablets e inclusive para serviços de gerenciamento de dados na nuvem como Dropbox® e Google Drive™ sem precisar de cabos. Com uma velocidade de até 35 ppm/70 ipm<sup>2</sup>, este poderoso scanner ajudará você a digitalizar grandes documentos de maneira rápida e eficiente.

O ADF com capacidade de até 50 páginas é capaz de processar lotes de documentos, desde cartões de visita ou recibos, páginas grandes, cartões rígidos e muito mais. Digitalize seus documentos para um PC, Mac® ou serviços de gerenciamento de dados na nuvem como Dropbox® ou Google Drive™, e inclusive converta-os em arquivos editáveis de Word e Excel®. O driver TWAIN incluso neste scanner confiável permitirá que tenha compatibilidade com qualquer software de gerenciamento de documentos.



Digitalização direta  
para serviços de gerenciamento  
de dados<sup>2</sup>



Velocidade de  
digitalização incrível



ADF

# Epson WorkForce® ES-500W

**EPSON®**  
EXCEED YOUR VISION

## Especificações técnicas

### Operação

#### Tipo de scanner

Alimentação vertical, scanner duplex colorido

#### Tipo de sensor

(CIS) Contact Image Sensor

#### Resolução ótica

600 dpi

#### Fonte de luz

LED RGB de 3 cores

#### Máxima resolução interpolada

1200 dpi

#### Modo de digitalização colorida/ tons de cinza (profundidade de bits)

RGB x 30 bits entrada / 24 bits saída

#### Botões

Omitir detecção de frente e verso, modo lento de digitalização, digitalizar, cancelar, modo de conexão Wireless, modo wireless ligado/desligado.

#### ADF

Tamanho do documento:

Máx. Máx. 21,6 x 609,6 cm

Mín. 5 x 5 cm

Gramatura do papel: 27 a 413 g/m<sup>2</sup>

#### Velocidade de digitalização (documento padrão carta)

35 ppm/70 ipm<sup>2</sup>: 300 dpi preto-e-branco, tons de cinza, colorido

### Conectividade

Wireless 802.11 b/g/n1, USB 3.0 de alta velocidade, módulo de rede opcional (RJ-45, 10BaseT/100BaseTX)

### Ciclo de trabalho<sup>3</sup>

Até 4.000 páginas

### Suprimentos

Kit para roletes: até 200.000 ciclos

### Requisitos do sistema

Windows® 7, 8/8.1, 10

Mac OS® X 10.6.8 – 10.11.x

É preciso ter uma conexão de internet para fazer o download e instalar o software.

### Geral

#### Condições ambientais

Temperatura operacional: 5° a 35° C

Em armazenamento: -25° a 60° C

Umidade: 10 - 80% (sem condensação)

#### Requisitos elétricos

Voltagem: AC 100 - 240 V

#### Consumo de energia

Em funcionamento: 17 W

Wireless: 18 W

Em espera: 9.2 W

Em repouso: 1.4 W

Desligado: 0.1 W

### Garantia

Limitada de 1 ano

### Pais de origem

Indonésia

### Dimensões (l x p x a)

29,6 x 16,9 x 17,6 cm

### Peso

3,7 Kg

### Software

Epson Scan, Document Capture Software, ABBYY® FineReader® Sprint, NewSoft® Presto! BizCard® OCR (É necessário ter uma conexão de internet para fazer o download e instalar o software).

### Controlador

TWAIN

### Características ecológicas

RoHS, produto reciclável, ENERGY STAR®

### Código do produto / acessórios

WorkForce® ES-500W	B11B228201
Módulo de rede opcional	B12B808441
Kit para roletes	B12B819031
Kit de limpeza	B12B819291
Folha de suporte (carrier sheet)	B12B819051

1- Digitalização via Wireless para smartphone ou tablets (Android™ / iOS®) com o App Epson DocumentScan. É possível digitalizar para serviços na nuvem, PCs ou Macs utilizando o software Epson Document Capture instalado em PC ou Mac conectado em rede. 2- Baseado em digitalização de documento tamanho carta, a 300 dpi em modos de preto e branco, escalas de cinza, ou colorido, através da interface USB. 3- O ciclo de trabalho é o número máximo recomendado de páginas digitalizadas por dia. Para obter os melhores resultados, use nesse ou em menor ciclo. Cálculos baseados na velocidade de digitalização de 35 ppm leva em conta um uso normal durante o dia.



A digitalização em rede requer uma unidade de interface de rede opcional.



**Better Products for a Better Future™**  
Para mais informações sobre os programas ambientais da Epson visite [epson.com.br/meioambiente](http://epson.com.br/meioambiente)

[www.epson.com.br](http://www.epson.com.br)

Epson do Brasil:  
Central de atendimento ao cliente:  
Capitais e Regiões Metropolitanas  
**3004-6627**  
Outras localidades  
**0800 377 6627 ou 0800 EPSONBR**

Epson e WorkForce são marcas registradas, Epson Exceed Your Vision é um logo símbolo de marca registrada e Better Products for a Better Future é uma marca comercial da Seiko Epson Corporation. Mac e MAC OS são marcas comerciais da Apple Inc. que estão registradas nos EUA e em outros países. Os demais nomes de produtos e as marcas são propriedade de suas respectivas empresas. A Epson não detém nenhum direito sobre essas marcas. Copyright 2013 Epson America, Inc. CPD LP 101-035 10/16.