



## Scanner versátil para uma gestão eficiente de documentos

### Características principais

- **Digitalização em lote** – O ADF com capacidade de até 50 páginas, permite digitalizar a uma velocidade de até 25 ppm<sup>1</sup>.
- **Digitalização direta para serviços de gerenciamento de dados<sup>2</sup>** – É possível digitalizar documentos diretamente para serviços como Dropbox®, SharePoint®, Evernote®, Google Drive™ e outros.
- **Versatilidade em tipos de documentos** – É possível digitalizar documentos de 21,59 cm x 29,71 cm em base plana, ou até 21,59 cm x 35,56 cm utilizando o ADF.
- **Ajuste fácil de cor e imagens** – Use ferramentas como o auto recorte, correção de inclinação, páginas em branco e eliminação de fundo com a Tecnologia de Processamento de Imagens Epson.

Acelere o trabalho diário e aumente sua produtividade com o scanner de documentos DS-1630. A combinação de uma base plana e ADF de 50 páginas tornam este produto a solução ideal para praticamente qualquer situação. É possível digitalizar lotes de documentos de dimensões de até 21,59 cm x 35,56 cm com o ADF, e também identicações, passaportes, cadernos, artigos delicados e muito mais, usando a base plana.

O scanner DS-1630 oferece uma velocidade de até 25 ppm<sup>1</sup>, capacidade duplex automática e inclusive conta com os drivers TWAIN e ISIS® que permitem uma integração simples com sistemas de gerenciamento de documentos já existentes. É possível utilizar os botões diretos para digitalizar para um PC, Mac® ou serviços de gerenciamento de dados na nuvem como Dropbox® ou Google Drive™. Aproveite ao máximo as ferramentas avançadas como o software Epson incluso Document Capture, ABBYY® FineReader®<sup>3</sup>, e Presto! BizCard® Reader.



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



Ajuste fácil  
de cor e imagens



ADF  
600 dpi

# Epson DS-1630

## Especificações técnicas

**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

### Operação

#### Tipo de scanner

Scanner de documentos colorido com base plana

#### Tipo de sensor

(CIS) Contact Image Sensor

#### Resolução ótica

Base Plana: 1200 dpi  
600 dpi

#### Fonte de luz

LED RGB de 3 cores

#### Resolução do dispositivo

Base plana: 1200 x 1200 dpi  
ADF: 600 x 600 dpi

#### Velocidade de digitalização

Velocidade de digitalização 25 ppm simplex, 10 ipm duplex  
(300 dpi, preto-e-branco, tons de cinza, colorido).

#### Modo de digitalização colorida (profundidade de bits)

RGB x 30 bits interno / externo

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

8 bits interno / externo

#### Botões

Ligado, digitalizar, cancelar

### ADF

Capacidade: 50 páginas

Tamanho do documento:

Máx.: 21,6 x 29,7 cm duplex / simplex, 21,6 x 35,6 cm simplex

Mín.: 8,9 x 17 cm duplex, 8,9 x 12,7 cm simplex

Comprimento do papel: 21,6 x 304,8 cm simplex

Gramatura do papel: 50 a 120 g/m<sup>2</sup>

### Base plana

Tamanho do documento: 8,5" x 11,7" (21,6 x 29,7 cm)

### Conectividade

USB 3.0 de alta velocidade, módulo de rede opcional  
(RJ-45, 10BaseT/100BaseTX)

### Ciclo de trabalho<sup>4</sup>

Até 1.500 páginas

### Requisitos do sistema

Windows<sup>®</sup> 10, Windows<sup>®</sup> 8/8.1, Windows<sup>®</sup> 7

Mac OS<sup>®</sup>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: 10° a 35° C

Umidade: 20 - 80% (sem condensação)

#### Requisitos elétricos

Voltagem: AC 100 - 240 V

### Consumo de energia

Em funcionamento: 11 W

Em espera: 5.8 W

Em repouso: 0.8 W

Desligado: 0.15 W

### Garantia

Limitada de 1 ano

### País de origem

Indonésia

### Dimensões (l x p x a)

45,1 x 31,8 x 12,1 cm

### Peso

3,9 kg

### Software

Epson Scan, Document Capture Software, ABBYY FineReader OCR, (É necessário ter uma conexão de internet para fazer o download e instalar o software). Drivers suportados: TWAIN, ISIS.

Controladores (Drivers): TWAIN, ISIS

### Características ecológicas

RoHS, produto reciclável, ENERGY STAR<sup>®</sup>, fonte de luz LED livre de Mercúrio.

### Código do produto / acessórios

DS-1630

B11B239201

Módulo de rede opcional

B12B808441

1- Baseado em digitalização de documentos tamanho carta, a 300 dpi em modos de preto e branco, tons de cinza ou colorido. 2- Utilizando o software Epson Document Capture instalado em PC ou Mac conectada na rede. 3- ABBYY FineReader é compatível com Mac OS X<sup>®</sup> 10.9 e 10.10. Não é suportado no Mac OS X 10.11 4 - 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.



EVERNOTE

Better Products for a Better Future<sup>™</sup>

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 101-037 01/17.