



Skaner Epson WorkForce ES-500WII

Indeks: 227483 Producent: EPSON Kod producenta: B11B263401

Cena: **1,735.46 zł**

Opis

Skaner WorkForce ES-500WII A4/ADF100/35ppm/USB3/WLAN

Producent: Epson

Właściwości

- Opis **WorkForce ES-500WII** Utrzymuj porządek w swojej firmie za sprawą tego szybkiego skanera A4 z funkcją automatycznego skanowania dwustronnego i automatycznym podajnikiem papieru. Skanuj z komputerów PC i Mac, smartfonów i innych urządzeń z dowolnego pomieszczenia dzięki łączności bezprzewodowej i łączności USB 3.0. Kluczowe cechy: Skanowanie bezprzewodowe: Skanowanie do smartfonów, tabletów, komputerów PC lub Mac Intuicyjne oprogramowanie: Podgląd, wysyłanie wiadomości e-mail, przesyłanie i tworzenie edytowalnych plików Wydajność: Skanuj do 35 str./min i 70 obr./min¹, zapisując obie strony w jednym przebiegu. Inteligentne rozwiązanie: Automatyczne kadrowanie, usuwanie pustych stron oraz tła Wszeczhronność: Skanowanie dokumentów od rozmiaru wizytówki do formatu A4 o grubości od 27 do 413 g/m²
- Typ skanera **szczelinowy / rolkowy**
- Zastosowanie skanera **tekst (OCR)**
- Układ optyczny **Technologia diodowa ReadyScan**
- Rozdzielczość optyczna **600 DPI x 600 DPI**
- Rozdzielczość interpolowana
- Skanowane rozmiary **A6**
- Skanowane rozmiary **A4**
- Skanowane rozmiary **A5**
- Podajnik dokumentów (ADF) **tak**
- Maksymalna szerokość oryginału **215.9**
- Maksymalna długość oryginału **6.069**
- Szybkość skanowania **Monochromatyczny 35 Str./min. Kolor: 35 Str./min. pomiar za pomocą Rozmiar: A4 , Rozdzielczość: 300 dpi**
- Głębia kolorów **Wejście: 30 Bit Kolor, Wyjście: 24 Bit Kolor**
- Głębia odcieni szarości
- Interfejs skanera **USB**
- Przyciski funkcyjne
- Dołączone oprogramowanie **Epson ScanSmart**
- Wymiary **296 x 169 x 176 mm**
- Waga **3.7**
- Zawartość zestawu **Zasilacz, Sterowniki i programy pomocnicze (CD), Urządzenie podstawowe, Kabel zasilający, Instrukcja montażu, Przewód USB 3.0, Karta gwarancyjna**

Parametry

Model	ES-500WII
Kod producenta	B11B263401
EAN	8715946686028
Stan	Nowy