



Ein schneller und preisgünstiger Dokumentenscanner



ArchivScanner.de
Competents for Documents
Bennstraße 2, 13053 Berlin
Shop@ArchivScanner.de
Telefon: 030 / 21 005 22 10



Eigenschaften

- Scangeschwindigkeit 70ppm/140ipm in Farbe, Graustufe und Monochrom (300 dpi)
- Integrierte Bildkomprimierungstechnologie (Avision VM3) für verbesserte Scangeschwindigkeit
- Max. Papierformat 242 x 356 mm (9.5 x 14 in.)
- Empfohlenes tägliches Volumen bis zu 15.000 Seiten
- Robuster ADF für 100-Seiten Papiereinzug (A4, 80g/m² oder 20lb)
- Umkehrwalze (gegenläufige Rollertechnologie) sorgt für ausgezeichneten Papiereinzug
- Hart- und Geprägtes Kartenscannen bis 1,25 mm Dicke, in Hoch- oder Querformat.
- Mitgeliefertes Softwarepaket für Scanversand an Cloud-Servern
- Mit eingebauter LED Technologie für langlebige Nutzung
- Seitenscann bis zu 3000 mm (118") (<300 dpi, simplex)/6000 mm (236") (<200 dpi)

Mitgeliefertes Softwarepaket

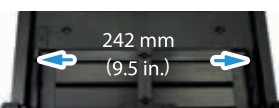
Der AD370WN wird mit einem TWAIN-Treiber geliefert und enthält eine Reihe leistungsfester Softwareanwendungen, darunter Avision Button Manager V2, AVscan X und Nuance PaperPort SE 14.

Übersicht

Der AD370WN ist ein 70-Seiten-pro-Minute Duplex- und Dokumentenscanner, der schnell, zuverlässig und kostengünstig für Unternehmen ist, bei denen das Scannen von ID-Karten, Visitenkarten, Dokumenten oder anderem schweren Kartengrammatur aus Kunststoff erforderlich ist. Eingebettet in einen von Avision entwickelten Bildverarbeitungsprozessor kann das gescannte Bild automatisch beschnitten, begradiert und mit höherer Geschwindigkeit optimiert werden.

Scangröße bis zu 242 mm

Dank der fortschrittlichen Papierfad- und Bildverarbeitungstechnologie können Papierstapel unterschiedlichster Grammatik gescannt, zugeschnitten und entzerrt werden. Die Papiergröße unterstützt von 50x50mm bis hin zu 242 x 356 mm.



Ein Duplex Scanner auch für Karten

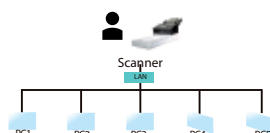
Mit nur einer Taste verbessert der AD370WN Ihre Geschäftseffizienz, indem er das Dokument scannet und an verschiedene Ziele versendet, darunter Email, Cloud-Server, ein freigegebener Ordner (SMB), ein FTP-Server und ein USB-Flash-Laufwerk. Die maximale Scangröße liegt bei 50 x 50 / 2 x 2 in. bis hin zu 242 x 356 mm / 9.5 x 14 in. Der automatische Dokumenteneinzug ist geeignet für Papierstärken von 413g/m² (110 lb.) und für geprägte Karten (u.a. Krankenkassen oder Kreditkarten) mit einer max. Stärke von bis zu 1,25mm.

Umkehrwalzentechnologie mit verbesselter Zufuhr

Mit der innovativen Umkehrwalze (gegenläufige Rollertechnik) für fortschrittliche Papier trennfunktion wird effektiv das Risiko eines Mehrfacheinzugs oder eines Papierstaus verringert.

Ein kabelgebundener Netzwerkscanner

Installieren Sie nach dem Herstellen der LAN-Verbindung über das Ethernet-Kabel das Avision-Netzwerk-Setup-Tool - Virtual Scanner Link, um den Scanner im LAN zu suchen und anzuschließen. Dann können Sie einen Scan von Ihrem Computer aus direkt über die Scannertaste starten. Mit dem Netzwerkscanner können Sie bequem zu anderen Computern im LAN wechseln, indem Sie die Tasten Scannen und Abbrechen gedrückt halten. Weitere Benutzer im LAN haben ebenfalls Zugriff auf das gescannte Dokument.



Einfach zu bedienendes Display

Das LCD-Display erleichtert das Scannen und die Freigabe der Daten. Durch Voreinstellungen und „Scannen zu Zielen“ als Verknüpfungen können Sie mit dem AD370WN Ihren Arbeitsprozess mit wenigen Tasten erledigen.



