

you can  
**Canon**

## **NSA-01**

Netzwerk-Scan-Adapter

*Damit gescannte Dokumente  
schnell und gut ankommen*



- LAN-basierte Verteilung an eine Datenbank, einen FTP-Server oder einen Drucker
- Datenübermittlung per E-Mail, Fax oder Internetfax
- Passwortschutz für sicheren Zugang
- Unterstützung von mehr als 1.000 Anwendern
- LCD-Grafiktablett mit Stift

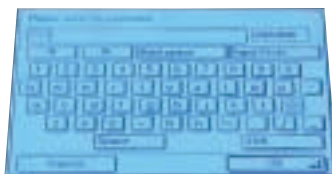
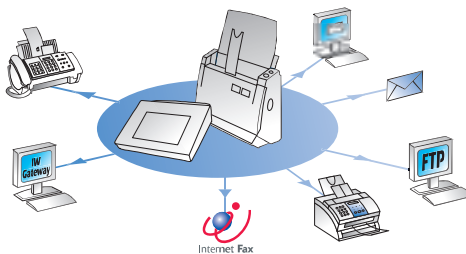


## WIE PRAKTISCH!

Mit dem Netzwerk-Scan-Adapter NSA-01 können Sie Papiere scannen und an unterschiedlichste Benutzer versenden, via LAN (Local Area Network), Internet oder sogar Fax. Und obwohl er klein daherkommt, hat er ein großes ergonomisches Bedienungsfeld und viele nützliche Funktionen, die Ihrem Scanner das Optimum entlocken.

## WIE EINFACH!

Ein SCSI-Kabel und eine 10Base-T/100Base-TX - mehr braucht es nicht, um den NSA-01 an Ihren Canon-Dokumentenscanner und Ihr Netzwerk anzuschließen. Natürlich kann der Netzwerk-Rechner, auf dem die Steuerungssoftware läuft, auch weiterhin für andere Aufgaben genutzt werden.



## WIE BEQUEM!

Die entspannte Art, produktiv zu sein. Der NSA-01 überzeugt durch Funktionen, die Sie in der täglichen Arbeit schätzen werden:

**Dank Passwortschutz** bleiben Ihre Informationen dort, wo sie hingehören. Ein Tastatur-Display dient als Ihre Schnittstelle.

**In einem Adressbuch** können Sie die Empfänger Ihrer Daten auswählen. Auch haben Sie die Möglichkeit, Adressaten und Ziele in Gruppen zusammenfassen - so wird das Verschicken von Dokumenten noch einfacher.

**Über Scan-Einstellungen** wie Helligkeit und Auflösung erzielen Sie die Qualität, die der jeweilige Auftrag verlangt. In einem Dateiformat Ihrer Wahl. Inklusive PDF mit integriertem OCR-Programm für die Umwandlung gescannter Texte in computerlesbare Zeichen.

**Plus Zusatzfunktionen wie:** · Adresssuche · Eigene eMails mit Unterschrift · Protokolldateien, exportierbar ins CSV-Format · Energiesparmodus

## Technische Daten NSA-01

Hauptgerät	
Typ	Desktop-Netzwerk-Scan-Adapter
Bedienungsfeld	LCD-Grafikfeld (14,2 cm)
Scan-Schnittstelle	SCSI-2 (50-pin half-pitch)
Netzwerkverbindung	RI-45 (10Base-T/100Base-TX)
Stromversorgung	15 Volt (Gleichstrom)
Stromverbrauch	Max. 9 Watt
Wechselstromadapter	220 bis 240 Volt
Zulässige Raumtemperatur	10 bis 32,5° C
Maße (Breite x Tiefe x Höhe)	197 mm x 160 mm x 49 mm
Gewicht	0,76 kg (mit Stift)

Angaben zum System	
Kompatibles Netzwerk	Microsoft Windows
Betriebssysteme	Microsoft Windows 98 SE, Windows Me, Windows NT4.0 Workstation/Server, Windows 2000 Professional/Server, Windows XP Professional
Netzwerkprotokoll	TCP/IP
IP-Adresse	Feste Adresse oder automatische Zuweisung (DHCP-unterstützt)
Datenempfänger	Gemeinsamer Ordner, Drucker, FTP-Server, Fax, E-Mail, Internetfax, Canon IW Gateway, Multicasting-Übermittlung
Kontrollrechner	CPU: Pentium II 400 MHz oder schneller; RAM: 256 MB oder mehr; Festplatte: 300 MB oder mehr
Kompatible Scanner	DR-3080CII, DR-5010C, DR-7080C, DR-7580C und DR-9080C

™ Firmen- und/oder Produktnamen sind Warenzeichen und/oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller in deren Märkten und/oder Ländern.  
Alle angegebenen Leistungsdaten wurden unter Laborbedingungen bei Canon Inc., Japan gemessen.

you can  
**Canon**

**Canon Electronics Inc.**  
1248, Shimokagemori, Chichibu-shi, Saitama  
369-1892, Japan  
www.canon-elec.co.jp

Europe, Africa and Middle East  
**Canon Europa N.V.**  
P.O. Box 2262, 1180 EG Amstelveen,  
the Netherlands  
www.canon-europa.com

German Edition 0036W694  
© Canon Europa N.V. 2003 (0203)

**Canon Deutschland GmbH**  
Europark Fichtenhain A10  
D-47807 Krefeld  
Tel. +49(0)2151 / 345 - 0  
Fax +49(0)2151 / 345 - 102  
www.canon.de

**Canon Österreich G.m.b.H.**  
Oberlaaer Straße 233  
1100 Wien  
Tel. (01) 680 88  
Fax (01) 680 88-191  
www.canon.at

**Canon (Schweiz) AG**  
Industriestrasse 12  
CH-8305 Dietlikon  
Tel. (01) 835 61 61  
Fax (01) 835 64 68  
www.canon.ch

