



Print Management

Web SmartDeviceMonitor™

RICOHs Web SmartDeviceMonitor™ ist das Administratorenwerkzeug zur ferngesteuerten Druckerverwaltung.

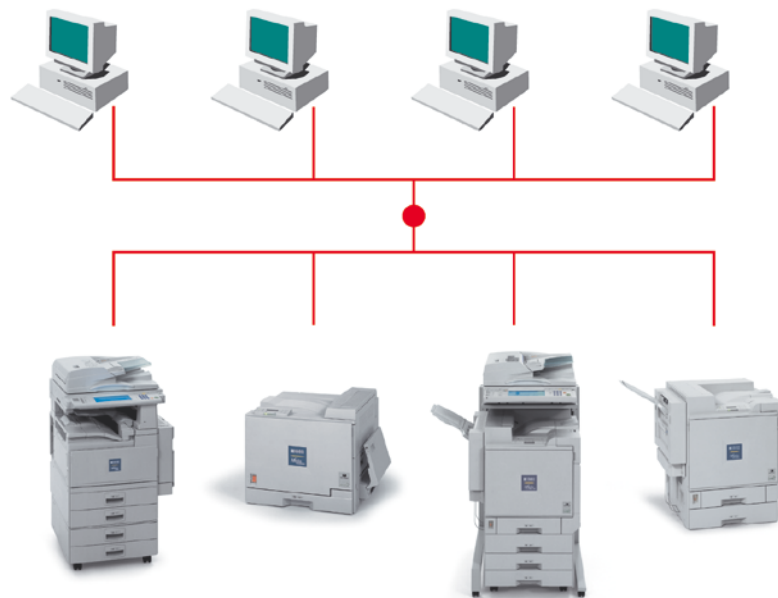
Egal ob es sich um ein RICOH Gerät (alle im Netzwerk eingebundenen Drucker und Multifunktionsprodukte) oder ein Gerät des Mitbewerbs handelt, der Web SmartDeviceMonitor™ kann sie überwachen. Simple Statusmeldungen zu Toner, Papierstand, Zahlerstände, Batchkonfiguration, E-Mail-Benachrichtigung bei Störungen, Setzen von Passwörtern – all dies sind nur einige Highlights der neuesten RICOH Utilities.

Durch seine Browsertechnologie ist der Web SmartDeviceMonitor™ zudem auch hervorragend für den einzelnen Anwender geeignet, sich über den Status seiner Geräte auf dem Laufenden zu halten.

Der Web SmartDeviceMonitor™ steht kostenlos auf <http://www.ricoh-support.com> zum Download zur Verfügung.

Beim Download (ca. 80 MB) dabei: die Software, das Handbuch und die neuesten Grafiken zur Darstellung aller RICOH Geräte und deren Optionen.

Mit SmartDeviceMonitor™ können die Anwender den Status von Druckern oder Multifunktionssystemen im Netzwerk überwachen.





Web SmartDeviceMonitor™

Technische Details

System-Voraussetzungen:

Prozessor:

500 MHz oder höher,
Pentium III kompatibel

.....

Speicherplatz für das Download-File:

Ca. 80 MB

.....

Empfohlener Festplattenspeicher:

mind. 500 MB freier Festplattenspeicher vor der Installation
mind. 400 MB freier Festplattenspeicher bei Ausführung

.....

Empfohlener Arbeitsspeicher:

mind. 256 MB

.....

Betriebssysteme:**Server PC:**

Windows NT Server 4.0 (i386):
SP6a oder höher
Windows 2000 Server/Advanced Server: SP3 oder höher

.....

Client PC:

Windows 95
Windows 98, Windows 98 Second Edition
Windows Millennium Edition
Windows 2000 Professional/Server/Advanced Server SP3 oder höher
Windows XP: SP1 oder höher (Home & Professional Edition)
Windows NT Workstation 4.0/Server4.0: SP6a oder höher

.....

Netzwerkprotokolle

TCP/IP (Server- und Client PC)

.....

Browser

Internet Explorer 5.01 oder höher

(Änderungen der technischen Daten vorbehalten.)