



### Leistungsstarker Controller

- Schnelle Verarbeitung von Aufträgen
- Einheitlicher Workflow
- Remote Support
- Integrierte Sicherheit

Diese A4-Drucker können in Ihren Betriebsabläufen einen zentralen Platz einnehmen. Sie sind kompakt, benutzerfreundlich und äußerst zuverlässig, wenn es darum geht, hochwertige Printmaterialien schnell und unkompliziert bereitzustellen. Die energieeffizienten Drucker erfüllen die Anforderungen des Umweltzeichens Blauer Engel. Dank Tonerkartuschen mit besonders hoher Reichweite und langlebiger Komponenten sind die Betriebskosten dieser A4-Schwarzweiß-Drucker gering.



Wenn es auf Produktivität ankommt, überzeugen der Ricoh P 800 und P 801 auf der ganzen Linie. Mit Intel-Prozessoren, die komplexe PCL- und PostScript-Dateien mühelos verarbeiten, drucken sie nach nur 6 Sekunden die erste Seite mit 1.200 dpi. Der moderne Controller ermöglicht einen einheitlichen Workflow mit allen kompatiblen Ricoh-Systeme und kann mit unternehmensweiten Workflow-Lösungen wie Streamline NX kombiniert werden. Da Near Field Communication (NFC) zur Standardausstattung gehört, ist eine sichere Authentifizierung mit nur einem Handgriff erledigt.

### Leise und effektiv

- Platzsparendes Design
- „Blauer Engel“-konform
- Wartungsfrei
- Niedrige Betriebskosten

# RICOH P 800/P 801

## HAUPTSPEZIFIKATIONEN

	P 800	P 801
<b>ALLGEMEIN</b>		
Aufwärmzeit		25,4 Sekunden
Ausgabegeschwindigkeit 1. Seite: SW		2,4 Sekunden
Durchgängige Ausgabegeschwindigkeit	55 Seiten pro Minute	60 Seiten pro Minute
Speicher: Standard		2 GB
Speicher: Maximum		2 GB
Festplatte: Option		320 GB
Gewicht		18 kg
Abmessungen: B x T x H	420 x 410 x 345 mm	443 x 410 x 365 mm
Stromversorgung		220 - 240 V, 50/60 Hz
<b>DRUCKER</b>		
CPU		Intel® Celeron® Prozessor 1,1 GHz
Druckersprache: Standard		PCL5c PCL5e PCL6 PostScript 3 (Emulation)
Druckersprache: Option		Original Adobe® PostScript®3™ IPDS PDF Direct from Adobe®
Druckauflösung		1.200 x 1.200 dpi
Netzwerkschnittstelle: Standard		Ethernet 10 Base-T/100 Base-TX/1000 Base-T USB2.0 NFC-Tag
Schnittstellen: Option		Bidirektional IEEE 1284/ECP Wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g/n) USB-Server für 2. Netzwerkschnittstelle
Mobile Druckfunktion		Apple AirPrint Mopria® Google Cloud Print NFC Ricoh Smart Device Print & Scan Ricoh Smart Device Connector
Windows®-Umgebungen		Windows® 7 Windows® 8.1 Windows® 10 Windows® Server 2008 Windows® Server 2012 Windows® Server 2012R2 Windows® Server 2016
Mac OS-Umgebungen		Macintosh OS X Native v10.11 oder höher
UNIX-Umgebungen		UNIX Sun® Solaris10 HP-UX11.x11i v211i v3 SCO OpenServer5.0.76.0 RedHat® Linux EnterpriseV4/V5/V6
SAP® R/3®-Umgebungen		SAP® R/3® SAP® R/3 3.x® oder höher

