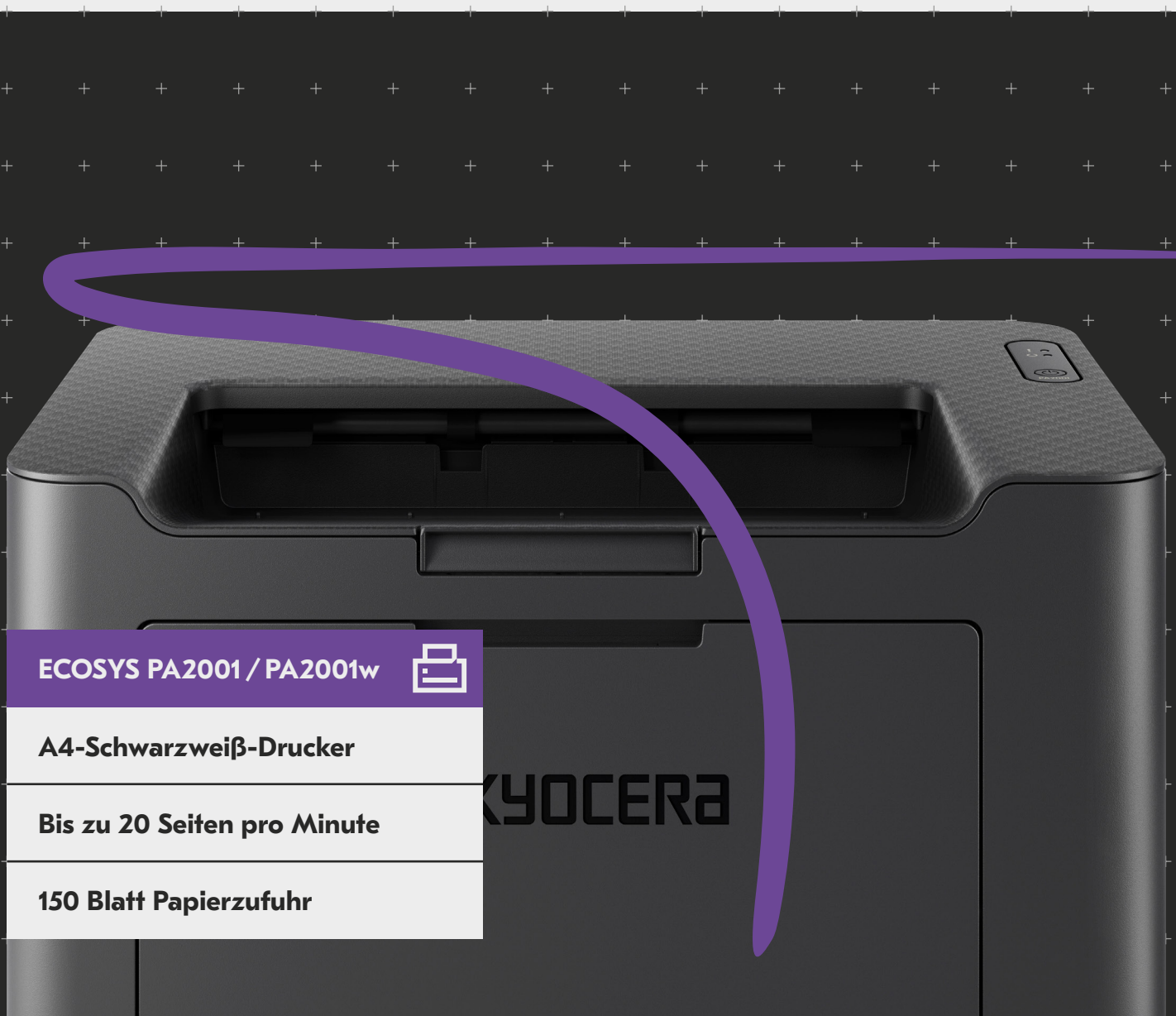


Für Homeoffice oder Büro – Einfach und kompakt

Die optimale Lösung – einfach in der Bedienung und kompakt in der Bauweise! Die A4-SW-Drucker PA2001 und PA2001w von Kyocera machen zuverlässig Druck: im kleinen Büro oder im Homeoffice. Dank ihrer platzsparenden Bauweise machen sich die fleißigen Helfer auf ihrem Schreibtisch ganz klein. Und das Beste: Mit Kyocera Print Green sind sowohl das Multifunktionssystem als auch der Toner CO₂-neutralisiert.



ECOSYS PA2001 / PA2001w



A4-Schwarzweiß-Drucker

Bis zu 20 Seiten pro Minute

150 Blatt Papierzufuhr

KYOCERA

ALLGEMEIN

Technologie: Kyocera, Laser (SW)

Bedienfeld: PA2001: 2 LEDs

PA2001w: 3 LEDs

Druckgeschwindigkeit:

bis zu 20 Seiten A4 pro Minute, simplex (einseitig)

Auflösung:

600 × 600 dpi, 1.200 dpi Druckqualität (1.800 × 600 dpi)

Druckvolumen¹: max. 1.000 Seiten A4 pro Monat, kalkuliert für eine Laufzeit von 36 Monaten (einmalige Spitzenauslastung bis zu 8.000 Seiten A4 innerhalb eines Monats)

Aufwärmzeit: ca. 20 Sekunden (nach dem Einschalten)

Erste Druckseite nach: ca. 8 Sekunden

Abmessungen (H × B × T):

ohne Verpackung: 177 mm × 350 mm × 233 mm

mit Verpackung: 342 mm × 426 mm × 309 mm

Gewicht:

ohne Verpackung: ca. 4,5 kg

mit Verpackung: ca. 6,4 kg

Netzspannung: 220 – 240 V, 50/60 Hz

Leistungsaufnahme:

Ruhemodus: 0,4 W

Bereit: PA2001: 2,1 W, PA2001w: 2,3 W

Drucken: 330 W

Geräuschemission² (gem. ISO 7779):

Bereit: 28 dB(A)_{L_{pAm}}

Drucken: 52 dB(A)_{L_{pAm}}

Betriebsumgebung: Temperatur: 10 – 32,5°C;

Luftfeuchtigkeit: 10 – 80 % relative Luftfeuchtigkeit,

Einsatzhöhe: ≈ 3.500 m über NN, Lichtintensität: ≤ 1.500 lx

Lieferumfang: Drucker, Toner für 700 Seiten gem. ISO/

IEC 19752, Trommleinheit für 10.000 Seiten, Kurzanleitung,

Sicherheitshinweise, USB-Kabel, Stromkabel.

DVD mit Treiber, Software und Anwenderhandbuch nicht

enthalten. Computer mit Internetverbindung zum Download

der Treiber und Software erforderlich.

PAPIERVERARBEITUNG

Papierzufuhr:

Papierkassette: max. 150 Blatt, 65–105 g/m², A5, A4, benutzerdefiniert (148 mm × 148 mm – 216 mm × 356 mm)

Papierablage: max. 50 Blatt (face-down)

CONTROLLER

CPU: 450 MHz

Speicher: PA2001: 16 MB, PA2001w: 32 MB

Schnittstellen: PA2001: USB 2.0 (Hi-Speed),

PA2001w: USB 2.0 (Hi-Speed), WLAN (IEEE 802.11b/g/n)³

Druckersprache: Host based (GDI)

Betriebssysteme: Windows 8.1/10/11,

Windows Server 2012 R2/2016/2019/2022, Mac OS X 10.9

oder höher, weitere Betriebssysteme auf Anfrage

Druckfunktionen: Manueller Duplexdruck, N-Up-Printing

(zwei oder vier Seiten verkleinern und auf eine A4-Seite

drucken), Wasserzeichen, EcoPrint für reduziertes Betriebs-

geräusch und geringeren Stromverbrauch (reduzierte

Geschwindigkeit), Druckprofile, drahtlos vom Mobilgerät

(iOS und Android) via Kyocera

Mobile Print App auf PA2001w2 drucken (Fotos und Doku-

mente, die auf dem Mobilgerät oder einem unterstützten

externen Dienst gespeichert sind, Webseiten)

VERBRAUCHSMATERIAL

TK-1248: Toner für 1.500 Seiten gem. ISO/IEC 19752

DK-1248: Trommleinheit für 10.000 Seiten

GARANTIE

2 Jahre Garantie „Bring in“ auf den Drucker.⁴

¹ Der Drucker ist nicht dafür ausgelegt, die angegebenen Volumina im Dauerbetrieb zu erreichen.

² Schalldruck

³ WLAN-Betrieb ist nur mit 2,4 GHz-Netzen kompatibel. Zugangspunkt zu einem Drahtlosnetzwerk bzw. WLAN-Router erforderlich.

⁴ Gemäß den Kyocera-Garantiebedingungen, siehe garantie.kyoceradocumentsolutions.de

- Die Produktion dieses Druckers erfolgt gemäß der Qualitätsnorm ISO 9001 und der Umweltmanagementnorm ISO 14001.
- Alle angegebenen Papierkapazitäten beziehen sich auf eine Blattstärke von max. 0,11 mm. Bitte setzen Sie nur von Kyocera empfohlene Druckmaterialien ein.
- Die angegebenen Geschwindigkeiten entsprechen maximal möglichen Werten. Die tatsächliche Geschwindigkeit kann je nach Systemeinstellung, Medientyp, Medienformat, Schnittstelle, Softwareanwendung, Treiber oder Komplexität des jeweiligen Dokuments davon abweichen.
- Angaben zur Tonerreichweite erfolgen auf Basis der auf ISO/IEC 19752. In Abhängigkeit von Betriebsumgebung, Nutzungsverhalten, Systemeinstellung, Medientyp, Medienformat, Komplexität der Ausdrücke, Anzahl der Seiten pro Druckauftrag und weiteren Faktoren kann die tatsächlich erzielte Reichweite davon abweichen.
- Der Drucker ist nicht für den Randlosdruck geeignet.
- Weitere technische Daten und Informationen zum Gerät finden Sie im Anwenderhandbuch des Druckers.



Klimaschutz ist wichtiger denn je. Kyocera hilft Ihnen dabei, Ihren Büroalltag klima- und umweltfreundlicher zu gestalten. Alle Drucker und Multifunktions-systeme von Kyocera sind einschließlich des Originaltoners klimaneutral*. Die Treibhausgase, die bei Rohstoffgenerierung, Produktion, Transport und Verwertung der Systeme entstehen, werden über myclimate Gold Standard-Klimaschutzprojekte kompensiert. Print Green: Unserer Umwelt zuliebe.

* Alle von Kyocera Document Solutions Deutschland und Kyocera Document Solutions Österreich vertriebenen Toner (ab dem 01.05.2013) sowie Geräte (ab dem 01.10.2019) sind durch zertifizierte CO₂-Kompensation klimaneutral; Geräte mit Ausnahme von Zubehör, Software, Ersatzteilen sowie Lieferungen aus vor dem 01.10.2019 begründeten Lieferverpflichtungen.

Kyocera Document Solutions Partner

KYOCERA Document Solutions Deutschland GmbH
Otto-Hahn-Straße 12 – 40670 Meerbusch
Infoline +49 (0) 800 1871877 – Telefax +49 (0) 2159 918-106
www.kyoceradocumentsolutions.de

KYOCERA Document Solutions Austria GmbH
Wienerbergstraße 11, Turm A, 18. Obergeschoß – 1100 Wien
Infoline +43 (0) 1 86338-0 – Telefax +43 (0) 1 86338-400
www.kyoceradocumentsolutions.at



Kyocera Document Solutions übernimmt keine Garantie dafür, dass die aufgeführten Spezifikationen fehlerfrei sind. Technische Änderungen vorbehalten. Angaben sind zum Zeitpunkt der Drucklegung korrekt. Alle vorgenannten Markennamen und Produkte sind Warenzeichen bzw. eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Eigentümer und werden hiermit anerkannt.