

## Produktinformationen

Shop-Navcode S5920136  
Hersteller Hewlett-Packard



# Datenblatt

## HP LaserJet P2055dn - Drucker

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S5920136
Hersteller	Hewlett-Packard
Hersteller-Artikel-Nr	CE459A#B19
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	HP LaserJet P2055dn - Drucker - S/W - Laser
Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - Laser - einfarbig
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	36.6 cm x 36.8 cm x 26.9 cm
Gewicht	10.7 kg
Lokalisierung	EMEA
Max. Mediengröße (Standard)	A4
Max. Mediengröße (angepasst)	216 mm x 356 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 33 Seiten/Min. - s/w - A4 (210 x 297 mm)
Max. Auflösung (S/W)	1200 dpi x 1200 dpi
Image Enhancement Technology	HP ProRes 1200 / HP FastRes 1200
Duplex-Druckausgabe	Duplex
Schnittstelle	USB, Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Prozessor	600 MHz
Installierter RAM (Max.)	128 MB ( 384 MB )
Druckersprache	PCL 5C, PostScript 3, PCL 6
Medientyp	Briefumschläge, Transparentfolien, Etiketten, Normalpapier, Hochglanzpapier, Karten
Gesamte Medienkapazität	300 Blätter
Monatliche Kapazität	50000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	750 - 3.000 Seiten
Netzwerk	Druckserver - Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 230 V
Systemanforderungen	Microsoft Windows 2000, Microsoft Windows XP Home Edition, Microsoft Windows XP Professional, Microsoft Windows XP 64-bit Edition, Red Hat Linux 7.x, Apple MacOS X 10.2 oder später, Microsoft Windows Server 2003, SuSE Linux 8.x, Microsoft Windows Server 2003 x64 Edition, Citrix MetaFrame, Microsoft Windows Vista (32/64 bits)
Microsoft Zertifizierung	Certified for Windows Vista
Allgemein	
Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - Laser - einfarbig
Breite	36.6 cm
Tiefe	36.8 cm
Höhe	26.9 cm
Gewicht	10.7 kg



**URANO**  
Informationssysteme GmbH  
Brückes 72a  
55545 Bad Kreuznach

Tel.: 0671 84030 515  
Fax: 0671 84030 430

Website: <http://www.urano.de>

Shop: <http://hp.urano.de>

Geschäftsführer: Dirk Schellenbeck

Handelsregister Nr.: HRB 3363  
USt-IdNr.: DE 148266313

Produktinformationen  
 Shop-Navcode S5920136  
 Hersteller Hewlett-Packard



## Fortsetzung

# HP LaserJet P2055dn - Drucker

Lokalisierung	EMEA
<b>Drucker</b>	
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 33 Seiten/Min. – s/w – A4 (210 x 297 mm)
Anschlusstechnik	Verkabelt
Schnittstelle	USB, Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Max. Auflösung (S/W)	1200 dpi x 1200 dpi
Image Enhancement Technology	HP ProRes 1200 / HP FastRes 1200
Duplex-Druckausgabe	Duplex
Zeit bis zum ersten Ausdruck S/W	8 Sek.
Druckersprache	PCL 5C, PostScript 3, PCL 6
Enthaltene Schriftarten	45 x TrueType 35 x PostScript
<b>Prozessor</b>	
Prozessor	600 MHz
<b>RAM</b>	
Installierter RAM (Max.)	128 MB / 384 MB (Max)
<b>Medienhandhabung</b>	
Medientyp	Briefumschläge, Transparentfolien, Etiketten, Normalpapier, Hochglanzpapier, Karten
Max. Mediengröße (angepasst)	216 mm x 356 mm
Mediengrößen	Legal (216 x 356 mm), A5 (148 x 210 mm), A6 (105 x 148 mm), A4 Long (210 x 348 mm)
Gesamte Medienkapazität	300 Blätter
Mediazuführung/Mediazuführungen	1 x automatischer Dokumenteneinzug – 50 Blätter – Legal (216 x 356 mm) 163 g/m2 1 x automatischer Dokumenteneinzug – 250 Blätter – A4 (210 x 297 mm) 120 g/m2
Max. Medienkapazität	800 Blätter
Ausgabefachkapazität	150 Blatt
<b>Kapazität</b>	
Monatliche Kapazität	50000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	750 – 3.000 Seiten
<b>Netzwerk</b>	
Netzwerk	Druckserver – integriert
Anschlusstechnik	Verkabelt
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
<b>Erweiterung / Konnektivität</b>	
Erweiterungssteckplatz/-steckplätze	1 (gesamt)/ 1 (frei) x Speicher

Datenblatt

Produktinformationen  
Shop-Navcode S5920136  
Hersteller Hewlett-Packard



## Fortsetzung

# HP LaserJet P2055dn - Drucker

Verbindungen	1 x Hi-Speed USB 1 x Netzwerk - Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
<b>Verschiedenes</b>	
Enthaltene Verbrauchsmaterialien	1 x Tonerkassette ( Schwarz )
Certified for Windows Vista	Das "Certified for Windows Vista"-Logo ist eine Kompatibilitätskennzeichnung für Anwendungen und Geräte, die für Benutzerfreundlichkeit, Zuverlässigkeit und verbesserte Sicherheit einem strengen Testprogramm unterzogen wurden.
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, UL, cUL, EN 61000-3-2, GS, ICES-003, IEC 825-1/EN 60825-1 class 1, EN 61000-3-3, EN55024, CISPR 22, EN55022 Class B, EMC, FCC CFR47 Part 15, IEC 60950-1, EN 60950-1
<b>Stromversorgung</b>	
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung - intern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 230 V
Nötige Frequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme im Betrieb	570 Watt
Leistungsaufnahme im Standby/Ruhezustand	8 Watt
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Software inbegriffen	Treiber & Utilities
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 2000, Microsoft Windows XP Home Edition, Microsoft Windows XP Professional, Microsoft Windows XP 64-bit Edition, Red Hat Linux 7.x, Apple MacOS X 10.2 oder später, Microsoft Windows Server 2003, SuSE Linux 8.x, Microsoft Windows Server 2003 x64 Edition, Citrix MetaFrame, Microsoft Windows Vista (32/64 bits)
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	17.5 °C
Max. Betriebstemperatur	25 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	30 - 70%
Schallemission (Betrieb)	55 dBA

Datenblatt