

INTUITIVE DIN A4-SCHWARZWEISS- DESKTOP-GERÄTE FÜR EFFIZIENTES DRUCKEN.

Schaffen Sie nahtlose Arbeitsabläufe mit intuitiven DIN A4-Schwarzweiß-Geräten, die alle wesentlichen Funktionen bieten, die Sie für den schnellen und mühelosen Druck vom Desktop aus benötigen.

imageFORCE 1440P Serie



DER SCHUB FÜR IHRE PRODUKTIVITÄT

Die hohe Druckgeschwindigkeit ist effizient und spart wertvolle Zeit. Dank der kurzen Aufwärmzeit des Systems und des schnellen Drucks erhalten Sie die gewünschte Ausgabe in Sekundenschnelle.

REIBUNGSLOSE HANDHABUNG

Eine intuitive Benutzeroberfläche und ein QR-Code, der den Benutzer zu einem Online-Handbuch führt, unterstützen die nahtlosen Druckworkflows.

HOHE SICHERHEITSSTAN- DARDS FÜR ZUGANG, FUNKTIONSNUTZUNG UND DATEIVERSAND

Schützen Sie Dokumente, Geräte und Netzwerke mit fortschrittlichen Sicherheitsfunktionen, die den Schutz vereinfachen. Integrierte Tools erleichtern die Verwaltung der Einstellungen, und ein Navigator für Sicherheitseinstellungen trägt dazu bei, den Bedarf an IT-Support zu minimieren.

BESSERE NACHHALTIGKEIT

Setzen Sie sich bewusst für die Umwelt ein und verwenden Sie Geräte aus recyceltem Kunststoff. Ihr niedriger Energieverbrauch und ihr kompaktes, leichtes Design tragen ebenfalls zu einer geringeren CO₂-Bilanz bei.

TECHNISCHE DATEN

imageFORCE 1440P Serie

HAUPT-EINHEIT	
Gerätetyp	DIN A4 Schwarzweiß-Laserdruck
Kernfunktionen	Drucken
Prozessor	1.2 GHz Single-Core-Prozessor
Bedienfeld	1440P: 5" LCD-Farb-Touchscreen 1440Pr: 5 Zeilen LCD, 3 LEDs, Bedienfelder, Ziffernblock mit 10 Tasten
Arbeitsspeicher	RAM: 1,0 GB
Speicher	eMMC 4 GB
Schnittstellen	NETZWERK Standard: 1000Base-T/100Base-TX/ 10Base-T WLAN (IEEE 802.11b/g/n) ANDERE Standard: 1440P: 2 x USB 2.0 (Host), 1 x USB 2.0 (Gerät) 1440Pr: 1 x USB 2.0 (Host), 1 x USB 2.0 (Gerät)
Papierzufuhrkapazität (DIN A4, 80 g/m²)	Standard: 250 Blatt 1 x 100-Blatt-Mehrzweckkassette 1 x 550-Blatt-Papierkassette (2) Maximum: 900 Blatt (mit Kassetteneinheit AH1)
Papierausgabekapazität (DIN A4, 80 g/m²)	150 Blatt
Mögliche Papierarten	Mehrzweckfach: dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, farbiges Papier, schweres Papier, Feinpapier, Etiketten, Briefpapier, Umschläge Papierkassette: dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, farbiges Papier, schweres Papier, Feinpapier, Briefpapier
Mögliche Formate	Mehrzweckfach: Standardformat: DIN A4, DIN A5, A5R, DIN A6, B5 Benutzerdefiniertes Format: 76,2 x 127,0 mm bis 216,0 x 355,6 mm Umschläge: COM10 Nr.10, Monarch, DL, ISO-C5 Umschläge benutzerdefiniert: 76,2 x 127,0 mm bis 216,0 x 355,6 mm Papierkassette: Standardformat: DIN A4, A5, A5R, A6, B5 Benutzerdefinierte Formate: 105,0 x 148,0 mm bis 216,0 x 355,6 mm
Mögliche Grammaturen	Mehrzweckfach: 60 bis 199 g/m² Papierkassette: 60 bis 120 g/m² Beidseitiger Druck: 60 bis 120 g/m²
Aufwärmzeit	max. 14 Sekunden Aus dem Ruhemodus: max. 4 Sekunden
Abmessungen (B x T x H)	1440P: 438 mm x 373 mm x 312 mm 1440Pr: 401 mm x 373 mm x 250 mm
Benötigte Stellfläche (B x T)	1440P: 638 mm x 1.081 mm 1440Pr: 601 mm x 1.081 mm

Gewicht*	1440P: ca. 10,2 kg 1440Pr: ca. 9,8 kg
*(einschl. normalem Toner)	
TECHNISCHE DATEN: DRUCKER	
Druckgeschwindigkeit (S/W und Farbe)	Einseitig: Bis zu 40 Seiten/Min. (DIN A4), bis zu 42 Seiten/Min. (A5R), bis zu 65,4 Seiten/Min. (DIN A5) Beidseitig: Bis zu 33,6 Seiten/Min. (DIN A4)
Druckauflösung (dpi)	Bis zu 1.200 x 1.200
Seitenbeschreibungssprachen	Standard: UFR II, PCL6, PCL5*, Adobe® PostScript®3TM *nur Befehle unterstützt. Voraussetzung: Treiber von Drittanbietern oder Direktdruck per Programm.
Direktdruck	1440P: Unterstützte Dateitypen: PDF, TIFF/JPEG (Vom USB-Speicher)
Mobiles Drucken und Drucken aus der Cloud	AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online (nur 1440P), Uni- versal Print
Standardmäßiger Druck	Android, Windows® 10/Windows® 11, Chrome OS, macOS (11.2.2 oder höher), iOS, iPadOS
Schriftarten	PS-Schriftarten: 136 Roman-Schriftarten PCL-Schriftarten: 93 Roman-, Barcode-Schriftarten* ¹ * ¹ Optionales Barcode-Druckkit-D1 ist erforderlich.
Druckfunktionen	Sicherer Druck, Sicherer Druck verschlüsselt, Kopf-/Fußbereich, Seitenlayout, beidseitiger Druck, gemischte Formate und Formatlagen, Tonerreduzierung, Plakatdruck, Druckdatum
Betriebssysteme	UFR II: Windows® 10/11/Server2016/ Server2019/Server2022/Server 2025, macOS (10.15 oder höher) PCL: Windows® 10/11/Server2016/ Server2019/Server2022/Server 2025 PS: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/ Server2022/Server 2025, macOS (10.15 oder höher) PPD: Windows® 10/11, macOS (10.15 oder später) Stand: Juni 2025
TECHNISCHE DATEN: SICHERHEIT	
Authentifizierungs- und Zugangskontrolle	Authentifizierung mit Abteilungs-ID (Login mit Abteilungs-ID und PIN, Login auf Funktionsebene), uniFLOW Online/uniFLOW* ¹ (PIN-Login, Login mit Karte, Login mit Karte und PIN) * ¹ Optional
Dokumentensicherheit	Drucksicherheit (Sicherer Druck, Sicherer Druck verschlüsselt, uniFLOW Secure Print* ¹) * ¹ Optional (nur 1440P)

TECHNISCHE DATEN

imageFORCE 1440P Serie

Netzwerksicherheit	TLS 1.3, IPSec (FIPS140-3), IEEE802.1X-Authentifizierung, SNMPv3, Firewall-Funktionalität (IP/MAC-Adressfilterung), WPA3-Unterstützung (WLAN), Aktivieren/Deaktivieren (Netzwerkanwendungen, Remote UI, USB-Schnittstelle), Trennung des USB-Anschlusses vom LAN
Systemsicherheit	Job Log Conceal-Funktion, Schutz der MFP-Software-Integrität: Überprüfen des Systems beim Start (NIST SP800-193: Schutz), Überprüfen der MFP-Software-Integrität und der Plattform-Firmware-Ausfallsicherheit: Automatische Systemwiederherstellung (NIST SP800-193: Wiederherstellung)
Systemmanagement und Protokollierung	Administrator-Kennwort, Digitales Zertifikat und Schlüsselmanagement, Verbindung zu externen Sicherheitsprüfsystemen (Sicherheitsinformations- und Ereignismanagement), Sicherheitsrichtlinien-Einstellung
TECHNISCHE DATEN: UMWELT	
Betriebsumgebung	Temperatur: 10 bis 30 °C Luftfeuchtigkeit: 20 bis 80 % (relative Luftfeuchte, keine Kondensation)
Stromversorgung	220-240 V (±10 %), 50-60 Hz (±2Hz)
Stromverbrauch	Maximum: ca. 1.800 W Drucken: 639 W Standby 40,5 W 1.250 W Aktiver Druck: ca. 480 W Ruhemodus: ca. 0,9 W Typischer durchschnittlicher Stromverbrauch (TEC): ca. 0,33 kWh/Woche (230 V) Detaillierte Informationen zu den Bestimmungen zu Lot26 finden Sie hier: http://www.canon-europe.com/business/Lot26/
Geräuscentwicklung	Schalldruck: In Betrieb: Duplex 53 dB / Simplex 54 dB (BW) Standby: Nicht wahrnehmbar Schallleistung: In Betrieb: 68 dB Standby: Nicht wahrnehmbar
Standards	Blauer Engel

VERBRAUCHSMATERIALIEN	
Toner-Kartuschen	TONER T13 (10.600 Seiten*) *Basierend auf ISO/IEC 19752
SOFTWARE- UND DRUCKERMANAGEMENT	
Nachverfolgung und Berichterstellung	uniFLOW Online (nur 1440P)
Werkzeuge für Fernwartung	iW Enterprise Management Console Überwachungsdienst
Optimierwerkzeuge	Canon Treiber-Konfigurationsprogramm Anwendungsbibliothek (nur 1440P)
PAPIERZUFUHR-OPTIONEN	
Papierkassette AH1	Papierkapazität: 550 Blatt (80 g/m²) Papiertyp: dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, farbiges Papier, schweres Papier, Feinpapier, Briefpapier Papierformat: DIN A4, DIN A5, A5R, DIN A6, B5 Benutzerdefiniertes Format: 105,0 x 148,0 mm bis 216,0 x 355,6 mm Grammaturen: 60 bis 120 g/m²
HARDWAREZUBEHÖR	
Sonstige	MiCard Halterungs-Kit B1 (nur 1440P)
SYSTEM- UND CONTROLLER-OPTIONEN	
Druckzubehör	Barcodedruck-Kit E1E

imageFORCE 1440P Serie



Zertifizierungen und Kompatibilität



Canon Deutschland GmbH
Europark Fichtenhain A10
D-47807 Krefeld
Canon Helpdesk
Tel.: +49 30 9158 9012
canon.de

Canon Austria GmbH
Canon CEE GmbH
Am Europlatz 2
1120 Wien
Austria
Canon Helpdesk
Tel. (01) 360 277 4567
canon.at

Canon (Schweiz) AG
Richtstrasse 9
CH-8304 Wallisellen
Canon Helpdesk
Tel. +41 22 567 5858
canon.ch

Canon Inc.
canon.com

Canon Deutschland GmbH
canon-europe.com

German edition
© Canon Europa N.V. 2025