

# Hohe Produktivität in kompaktem Format

imageRUNNER  
1133, 1133A und 1133iF

**you can**

Dieses kompakte Multifunktionssystem bietet intelligente Dokumentenverarbeitung mit beidseitiger Ausgabe und optional Wi-Fi für eine barrierefreie Kommunikation. So sparen Sie Kosten und Zeit. Mehr Funktionalität. Mehr Produktivität.

BIS ZU **33**  
A4-SEITEN PRO  
MINUTE, S/W

BIS ZU **1.050**  
BLATT KAPAZITÄT

DRUCKEN IM  
NETZWERK, PCL\*,  
OPTIONAL PS UND  
WI-FI

**5-ZEILEN**  
BEDIENFELD

NIEDRIGSTER  
STROMVERBRAUCH  
IN SEINER KLASSE

EINGEBAUTE  
uniFLOW  
KOMPATIBILITÄT UND  
E-MAINTENANCE  
FUNKTION



Die Abbildung oben zeigt den imageRUNNER 1133



Die Abbildung oben zeigt den imageRUNNER 1133iF

## Produktiv und wirtschaftlich

- Schnelle Druckgeschwindigkeit mit bis zu 33 A4-Seiten pro Minute
- Bis zu 1.050 Blatt Kapazität
- 50 Blatt Dokumenteneinzug mit Duplexfunktion\*
- Direkt vom USB-Stick drucken und zum Stick scannen. Senden in Farbe an eine E-Mail-Adresse oder an einen PC\*
- Einfache und schnelle Einrichtung im Netzwerk; Drucken mit PCL- und PostScript-Unterstützung\*, optionale WiFi-Funktion\*
- Ferndiagnose, automatischer Zählerstandabruf und Kontrolle der Verbrauchsmaterialien durch Kompatibilität mit Canon e-Maintenance

## Umweltfreundlich

- Energy Star-zertifiziert und niedriger TEC-Wert
- Verbrauch im Ruhemodus bei nur 2,5 Watt
- Papier sparen mit der automatisch beidseitigen Druckfunktion

## Kostenkontrolle

- uniFLOW Kompatibilität bietet noch mehr Kostentransparenz durch aktive Kostenüberwachung
- Kostengenaue Abrechnung durch e-Maintenance
- Verbesserte Produktivität und effiziente Energienutzung für einen hohen Mehrwert

## Mehr Sicherheit

- Mit dem „Geschützten Druck“\*\* bleiben vertrauliche Dokumente auch während des Druckvorgangs geheim
- Abteilungs-ID für kontrollierten und sicheren Systemzugriff
- Canons uniFLOW Lösung bietet noch mehr Bewegungsfreiheit und Sicherheit mit My Print Anywhere

\*\* RAM-basierter geschützter Druck für bis zu 5 Druckaufträge

\* Verfügbarkeit je nach Modell. Nähere Angaben finden Sie in den technischen Daten

**imageRUNNER**

**Canon**

# Technische Daten: imageRUNNER 1100-Serie

<b>imageRUNNER 1133-Serie</b>	
Systemtyp Verfügbare Kernfunktionen	S/W-Laser Multifunktional imageRUNNER 1133: Drucken, Kopieren, Scannen imageRUNNER 1133A: Drucken, Kopieren, Scannen imageRUNNER 1133IF: Drucken, Kopieren, Scannen, Senden und Faxen
<b>DRUCKER-SPEZIFIKATIONEN</b>	
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 33 Seiten pro Minute (A4)
Druckmethode	S/W-Laser
Druck-Auflösung	600 x 600 dpi, bis zu 1200 x 1200 dpi (interpoliert)
Beidseitiger Druck	Automatisch
Drucken vom Speichermedium	Unterstützte Speichermedien: USB-Speicher
Papierzuführung (Standard)	Unterstützte Dateitypen: JPEG, TIFF
Papierzuführung (Optional)	50 Blatt Mehrzweckfach 500 Blatt Kassette
Maximale Kapazität	1.050 Blatt
Kapazität Papierausgabe	50 Blatt (60-89 g/qm)
Endverarbeitung	Gruppieren
Unterstützte Medientypen	Kassette und optionale Kassette: Normalpapier, Recyclingpapier, Schweres Papier, Bond Mehrzweckfach: Normalpapier, Recyclingpapier, Schweres Papier, Bond, OHP-Folien, Etiketten, Briefumschläge
Unterstützte Medienformate	Kassette und optionale Kassette: A4, A5, B5, Legal, Brief, Executive Mehrzweckfach: A4, A5, B5, Legal, Brief, Executive, Statement, Umschlag (COM10, Monarch, DL, ISO-C5, ISO-B5), Benutzerdefinierte Formate: Breite 76-216 mm; Länge 127-356 mm
Unterstütztes Mediengewicht	Kassette und optionale Kassette: 60-128 g/qm
Druckersprache(n)	Stapelanlage: UFRII-LT (Standard) PCL5e/6 (Standard bei iR1133IF, optional bei iR1133A) PostScript Level 3 Emulation (Optional bei allen Modellen)
Schriftarten	PCL-Schriftarten: 93 Roman PS-Schriftarten: 136 Roman
Unterstützte Betriebssysteme	UFRII-LT: Windows® 2000/ XP/ Server 2003/ Vista/ Server 2008/ Windows 7/ Server 2008 R2, MAC OS X (ab Version 10.4.9) PCL: Windows 2000/ XP/ Server 2003/ Vista/ Server 2008/ Windows 7/ Server 2008 R2 PS: Windows 2000/ XP/ Server 2003/ Vista/ Server 2008/ Windows 7/ Server 2008 R2, MAC OS X (ab Version 10.4.9) PPD: MAC OS X (ab Version 9.1, MAC OS X (ab Version 10.2.8) Windows 2000/ Server 2003/ Server 2008/ XP/ Vista/ 7 Nähere Informationen zur Verfügbarkeit von Druckfunktionen auf anderen Betriebssystemen oder Umgebungen inklusive AS/400, Linux und Citrix finden Sie unter <a href="http://software.canon-europe.com">http://software.canon-europe.com</a> Einige dieser Funktionen sind gebührenpflichtig. SAP Device Types unter SAP Market Place
<b>KOPIER-SPEZIFIKATIONEN</b>	
Kopiergeschwindigkeit	Bis zu 33 Kopien pro Minute (A4)
Zeit bis zur ersten Kopie (FCOT)	Ca. 8 Sekunden oder weniger
Kopie-Auflösung	Bis zu 600 x 600 dpi
Mehrfachkopie	Bis zu 99 Kopien
Verkleinerung/ Vergrößerung	25-400% in 1%-Schritten
Weitere Optionen	4 auf 1 Kopie
<b>SCAN-SPEZIFIKATIONEN</b>	
Optional/Standard	Standard

Typ	imageRUNNER 1133: Farbflächbettscanner imageRUNNER 1133A: Farbflächbettscanner und Automatischer Dokumenteneinzug mit Duplexfunktion (DADF) imageRUNNER 1133IF: Farbflächbettscanner und Automatischer Dokumenteneinzug mit Duplexfunktion (DADF)
Unterstützte Medienformate	A4, A5, Legal, Brief, Benutzerdefiniertes Format (B x L): Max. 215,9 mm x 355,6 mm Min. 139,7 mm x 128 mm
Unterstütztes Mediengewicht	Einseitiges 50-105 g/qm Scannen: Beidseitiges 64-105 g/qm Scannen:
Scan-Auflösung	Pull Scan Originalauflage: bis zu 600 dpi in Schwarz und Weiß oder Farbe DADF: bis zu 300 dpi in Schwarz und Weiß oder Farbe
Beidseitiges Scannen	Beidseitig auf Beidseitig (Automatisch)
Scangeschwindigkeit	Einseitig S/W-Scan, 600 dpi: 14 ipm (A4) S/W-Scan, 300 dpi: 28 ipm (A4) Farb-Scan, 300 dpi: 9 ipm (A4) S/W-Scan, 600 dpi: 7 ipm (A4) S/W-Scan, 300 dpi: 10 ipm (A4) Farb-Scan, 300 dpi: 6 ipm (A4)
Scanmethoden	Push Scan: Sendefunktion nur verfügbar bei iR1133IF. Pull Scan: TWAIN Pull Scan verfügbar bei allen Modellen
Pull Scan-Spezifikationen	Scannen auf USB: Bei allen Modellen verfügbar TWAIN via MF Toolbox Software Windows 2000/ Windows XP/ Windows Server 2003/ Windows Vista/ Windows Server 2008/ Windows 7
<b>SENDE-SPEZIFIKATIONEN</b>	
Optional/Standard	Standard bei iR1133IF. Nicht verfügbar bei iR1133A-Modellen
Sendeauflösung	Auflage/DADF: bis zu 300 dpi in Schwarzweiß oder Farbe E-Mail/PC (SMB) Max. 200
Zieladressen	
Adressbuch/ Zielwahl Speicher	Max. 200
Dateiformate	TIFF (S/W), JPEG, PDF, PDF (Kompakt)
<b>FAXSPEZIFIKATIONEN</b>	
Optional/Standard	Standard bei iR1133IF. Nicht verfügbar bei iR1133A-Modellen
Modem-Geschwindigkeit	Super G3 33,6 kbps (Bis zu 3 Sekunden pro Seite*)
Fax-Auflösung	Standard: 200 x 100 dpi Fein: 200 x 200 dpi Foto: 200 x 200 dpi Superfein: 200 x 400 dpi Ultrafein: 400 x 400 dpi
Faxspeicher	Bis zu 512 Seiten <sup>1</sup>
Zielwahl Speicher	Max. 200 (inkl. 19 Kurzwahl Speicher)
Gruppenwahl Speicher/ Empfänger	Max. 199 Speicher/ Max. 199 Empfänger
Rundsendung	Max. 201 Empfänger
Speicher-Backup	1 Stunde
Weitere Optionen	Fax-Weiterleitung, Dual Access, Fernbedienter Empfang, PC Fax (nur Senden)
<b>ALLGEMEINE SPEZIFIKATIONEN</b>	
Aufwärmzeit	Ca. 11 Sekunden oder weniger nach Systemstart
Schnittstelle	USB 2.0 Hi-Speed 10BASE-T/100BASE-TX Optional Wireless 802.11b/g 1 x Host USB-Schnittstelle (Vorderseite des Systems) Zusätzliche optionale Host USB-Schnittstelle für uniFLOW MICARD Reader (Rechte Seite des Systems)
Netzwerkprotokolle	TCP/IP (LPD/ Port 9100, HTTP), SMB, SNMP v1, WSD, IPv4/IPv6 Unterstützung 300 Mhz
Prozessor-geschwindigkeit	256 MB (Freigegeben)
Arbeitsspeicher	Nein (Standard RAM-basierter „Geschützter Druck“)
Festplatte	5-Zeilen Monochromes LC-Display mit Hintergrundbeleuchtung
Bedienfeld	

Abmessungen mit Fächern (B x T x H)	iR1133 (Modell mit Auflage): 450 x 472 x 413 mm/450 x 472 x 550 mm (Mit optionaler Kassette) iR1133A/IF (ADF Modelle): 450 x 472 x 465 mm/450 x 472 x 603 mm (Mit optionaler Kassette)
Benötigter Stellplatz (B x T x H)	iR1133A/IF: 450 x 1141 x 724 mm (Optionale Kassette installiert) iR1133: 450 x 1044 x 721 mm (Optionale Kassette installiert)
Gewicht	iR1133IF: Ca. 20,7 kg (21,5 kg mit Starter-Patrone) iR1133A: Ca. 20,5 kg (21,3 kg mit Starter-Patrone) iR1133: Ca. 18,3 kg (19,1 kg mit Starter-Patrone)
Stromversorgung	220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz)
Energieverbrauch	Maximum: Ca. 1200 W Standby: Ca. 9 W Ruhemodus: Ca. 2,5 W Normaler Stromverbrauch 1,3 kWh/Woche bei allen Modellen (TEC):
Geräuschpegel	Schalldruck <sup>2</sup> Aktiv: 70,6 dB oder weniger Standby: 43 dB oder weniger
Software- und Druckerverwaltung	iW Management Console - Zentrale Systemverwaltung eMaintenance Kompatibilität - Zählerstandabruf, automatische Verbrauchsmaterialverwaltung und Ferndiagnose NetSpot Device Installer MF Toolbox Remote User Interface (RUI) Verwaltung Abteilungs-ID uniFLOW Login Device Client - Eingebaute uniFLOW Kompatibilität IP/ Mac Adress-Filter, Abteilungs-ID, „Geschützter Druck“ (RAM-basiert), Einfache Auftragsausgabe via uniFLOW (Optional)
Sicherheitsfunktionen	
<b>VERBRAUCHS-MATERIALIEN</b>	
Tintenpatronen	C-EXV40 TONER (6.000 Seiten <sup>3</sup> ) Auslieferung inklusive Starter-Patrone (2.200 Seiten <sup>3</sup> )
<b>SPEZIFIKATIONEN ZUBEHÖR</b>	
Kassetteneinheit	Name: Canon Cassette Feeding Module Z1 Abmessungen: 450 x 472 x 138 mm Gewicht: Ca. 5,2 kg
<b>OPTIONALES ZUBEHÖR</b>	
Optionales Zubehör	PS Printer Kit AP1 PCL Printer Kit AP1 Wireless Network Option C1 Barcode Printing Kit E1: Verfügt über Barcode Printing Funktion durch Jet Caps-Technologie MICARD Attachment-Kit A1: Zur Verwendung des FLOW MiCARD Reader, USB I/F auf der rechten Seite des Systems hinzufügen Canon Kontrollzähler F1: Physikalische Zugriffskontrolle für autorisierte Anwender Kit Kontrollzähler G1: Kit Kontrollzähler F1 Copy Control Interface Kit C1: Für Systeme mit Münzwurff Canon Cassette Feeding Module Z1: Zusätzliche 500 Blatt Kassette Plain Pedestal: Zum Anheben des frei stehenden Geräts kann das Podest unterhalb der verfügbaren/ optionalen Kassetteneinheit platziert werden.
<b>FUSSNOTE</b>	
[1] Basierend auf ITU-T Standard Chart No. 1	
[2] Angaben zur Geräuschentwicklung gemäß ISO 7779	
[3] Bei 6% Deckung	
Einige Abbildungen wurden aus Gründen der Klarheit nachgestellt. Alle Angaben basieren auf den Standardtestmethoden von Canon. Dieses Datenblatt und die hier wiedergegebenen Spezifikationen wurden vor der Markteinführung des Produkts erstellt. Canon behält sich das Recht vor, technische Daten ohne vorherige Ankündigung zu ändern. <sup>™</sup> und <sup>®</sup> : Alle Firmen- und/oder Produktmarken sind Markennamen und/oder eingetragene Markennamen der jeweiligen Hersteller in deren Märkten bzw. Ländern.	
Microsoft, Windows und Windows Vista sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen von Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.	



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

German Edition 0157W185  
© Canon Europa N.V. 2011

Canon Deutschland GmbH  
Europark Fichtenhain A10  
D-47807 Krefeld  
Tel.: +49(0)21 51/3 45-0  
Fax: +49(0)21 51/3 45-1 02  
www.canon.de

Stand: September 2011  
Bestell-Nr.: H110354

Canon Austria GmbH  
Oberlaaer Straße 233  
A-1100 Wien  
Canon Helpdesk  
Tel. 0810 0810 09 (zum Ortstarif)  
www.canon.at

Canon (Schweiz) AG  
Industriestrasse 12  
CH-8305 Dietlikon  
Canon Helpdesk  
Tel. 0848 833 838  
www.canon.ch