

# Nachhaltigkeit über den gesamten Produkt- lebenszyklus

iR3025Ne  
iR3045Ne

**you can**

Preisgünstig, hochwertig,  
nachhaltig – die runderneuerten  
Multifunktionssysteme von Canon.

## RUNDERNEUERTE MULTIFUNKTIONALE S/W-RECYCLING-SYSTEME

DRUCKEN, KOPIEREN, SCANNEN,  
SENDEN UND FAXEN

GESCHWINDIGKEITEN VON  
**25 ODER 45 S./MIN.**

SERIENMÄSSIG INTEGRIERTER FINISHER

EFFIZIENTE WIEDERVERWERTUNG  
VON RESSOURCEN



## Der Nachhaltigkeit verpflichtet

- Warum sollte man etwas wegwerfen, das noch tiptopp in Ordnung ist. Mit unseren runderneuerten Systemen leisten wir unseren Beitrag zur Wiederverwertung kostbarer Ressourcen
- In dem gesamten Recyclingprozess drückt sich das Engagement von Canon Europa für Umweltfreundlichkeit und Nachhaltigkeit aus
- Sorgfältig ausgesuchte Systeme werden nach Ablauf des Leasings generalüberholt, wodurch sich die Lebensdauer um bis zu 5 weitere Jahre erhöht
- Die gewissenhafte, mit höchster Präzision durchgeführte Runderneuerung in unserem Canon Werk in Gießen gewährleistet die Qualität und Zuverlässigkeit, für die Canon Systeme bekannt sind
- Durch die Wiederaufbereitung wird der Verbrauch neuer Rohstoffe minimiert, da bis zu 93 % der vorhandenen Teile und Komponenten wiederverwendet werden\*

## Fantastisches Preis-Leistungs-Verhältnis

- Schwarzweiß drucken und kopieren sowie scannen, senden und faxen – das alles in einem einzigen zuverlässigen System
- Einfache Bedienung über großen Farb-Touchscreen mit der vertrauten iR-Benutzeroberfläche
- Standardmäßig 4 Papierkassetten und ein Mehrzweckfach mit einer Gesamtkapazität von stolzen 2.250 Blatt
- Unkompliziertes Heften von Dokumenten über integrierten Finisher
- Schutz vertraulicher Informationen dank Secure Print, Mailbox und standardmäßiger Festplattenlöschung
- Wirksame Kostendämmung durch Zugriffskontrolle und festgelegte Druckkontingente für Einzelnutzer oder Abteilungen über ID
- Einbindung einer breiten Palette von Scan- und Druckmanagementlösungen wie uniFLOW oder eCopy über die intelligente Plattform MEAP.



**Canon**

# Technische Daten: iR3025Ne/iR3045Ne

<b>ÜBERBLICK</b>	
Systemtyp	Schwarzweiß-Lasermultifunktionsystem
Verfügbare Grundfunktionen	Drucken, kopieren, scannen, senden und faxen
<b>DRUCKSYSTEM</b>	
Druckgeschwindigkeit (SW/Farbe)	DIN A4: 25 S./Min. (iR3025Ne), 45 S./Min. (iR3045Ne) DIN A3: 14 S./Min. (iR3025Ne), 22 S./Min. (iR3045Ne) A4R: 17-14 S./Min. (iR3025Ne), 20-16 S./Min. (iR3045Ne)* ASR: 17-14 S./Min. (iR3025Ne), 20-16 S./Min. (iR3045Ne)* * Je nach Systemtemperatur oder gewünschter Bildqualität kann es bei durchgehendem Betrieb bisweilen zu Pausen oder Verzögerungen kommen.
Druckverfahren	Laserdruck
Druckauflösung	600 dpi x 600 dpi, 2.400 dpi x 600 dpi (interpoliert)
Beidseitiger Druck	Automatisch (Standard)
Drucken über Speichermedien	k. A.
Drucken über Mobilgeräte/Tablets	Canon Mobildruck: Unterstützung für den Druck vom iPad/iPhone oder Android-Gerät aus. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Canon Partner.
Papierzufuhr	Papierkassetten: 4 x 550 Blatt (80 g/m <sup>2</sup> ) Mehrzweckfach: 50 Blatt
Max. Papierkapazität	2.250 Blatt (80 g/m <sup>2</sup> )
Ausgabekapazität	Integrierter Finisher mit 1 Fach: 1.000 Blatt (DIN A4, 80 g/m <sup>2</sup> )
Finisherfunktionen	Sortieren, gruppieren, heften (nur Eckheftung)
Mögliche Druckmedien	Kassetten: Normalpapier, Recyclingpapier, Farbpapier, vorgelochtes Papier Mehrzweckfach: Normalpapier, Recyclingpapier, Farbpapier, vorgelochtes Papier, schweres Papier (90-128 g/m <sup>2</sup> ), Transparentfolien, Etiketten, Umschläge
Mögliche Formate	Papierkassette 1: DIN A4, A4R, ASR Papierkassetten 2, 3 und 4: DIN A3, A4, A4R, ASR Mehrzweckfach: DIN A4, A4R, A3, ASR, benutzerdefinierte Formate: 99 mm x 140 mm bis 320 mm x 457 mm Umschläge: No.10 (COM10), Monarch, ISO-CS, DL
Mögliche Grammaturen	Papierkassetten: 64 bis 90 g/m <sup>2</sup> Mehrzweckfach: 64 bis 128 g/m <sup>2</sup> Beidseitiger Druck: 64 bis 105 g/m <sup>2</sup>
Seitenbeschreibungssprache(n)	UFRII/PCL5/6 (Standard) PostScript Level 3 (Emulation, optional)
Schriftarten	PCL-Schriftarten: 80 Roman, 1 Bitmap, 2PS-Schriftarten: 136 Roman-Schriftarten
Unterstützte Betriebssysteme	UFRII: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8, MAC OS X (10.5.x oder höher) PCL: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8 PS: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8, MAC OS X (10.5.x oder höher) PPD: MAC OS 9.1 oder höher, MAC OS X (10.3.9 oder höher), Windows XP/Server 2000/Windows 7/Windows 8 Informationen zur Verfügbarkeit von Drucklösungen für andere Betriebssysteme und Umgebungen, einschließlich AS/400, UNIX, Linux und Citrix, finden Sie unter <a href="http://software.canon-europe.com/">http://software.canon-europe.com/</a> . Einige dieser Lösungen sind kostenpflichtig. SAP-Systemtypen sind über den SAP Market Place erhältlich.
<b>KOPIERSYSTEM</b>	
Kopiergeschwindigkeit	Siehe angegebene Druckgeschwindigkeiten
Erste Kopie	max. ca. 4,9 Sek. (iR3025Ne), max. ca. 3,9 Sek. (iR3045Ne)
Kopierauflösung	Scannen: 600 dpi x 600 dpi Kopieren: 1.200 x 600 dpi (interpoliert)
Mehrfachkopien	Bis zu 999 Kopien
Verkleinerung/Vergrößerung	Zoom: 25 % bis 400 % in 1%-Schritten Feste Zoomstufen: 25 %, 50 %, 71 %, 100 %, 141 %, 200 %, 400 %
<b>SCANDATEN</b>	
Optional/serienmäßig	Die serienmäßige Scaneinheit bietet folgende Funktionen: Flachbettscanner und automatischer Duplex-Dokumenteneinzug (DADF) mit einer Kapazität von 50 Blatt.

Mögliche Formate	DIN A3, A4, A4R, A5, ASR; benutzerdefinierte Formate (B x L): min. 128 mm x 148 mm, max. 297,4 mm x 431,8 mm
Mögliche Grammaturen	Einseitiges Scannen: 42 bis 128 g/m <sup>2</sup> Beidseitiges Scannen: 50 bis 128 g/m <sup>2</sup>
Scanauflösung	100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 dpi x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi
Beidseitiges Scannen	2-seitig auf 2-seitig (automatisch)
Scangeschwindigkeit	Einseitig: 45 Abb./Min. (S/W, 600 dpi); 45 Abb./Min. (S/W, 300 dpi) Beidseitig: 15 Abb./Min. (S/W, 600 dpi); 15 Abb./Min. (S/W, 300 dpi)
Scanverfahren	Scannen per Tastendruck (Push Scan): Standardmäßige Sendefunktion, Scannen per Computer (Pull Scan): TWAIN-/WIA-Scannen per Computer, Scannen auf USB-Stick nicht unterstützt
Pull-Scan-Spezifikationen	TWAIN über TWAIN-Netzwerktreiber (Colour Network ScanGear); Mögliche Betriebssysteme: Windows 2000/Windows XP/Windows Server 2003/Windows Vista/Windows Server 2008/Windows 7/Windows 8 (32 Bit, 64 Bit im Kompatibilitätsmodus)* WIA über WIA-Netzwerktreiber; Mögliche Betriebssysteme: Windows Vista/Windows Server 2008/Windows 7/Windows 8 (32 Bit, 64 Bit)* * Die Treiber sind über <a href="http://software.canon-europe.com/">http://software.canon-europe.com/</a> erhältlich.
<b>SENDEEINHEIT</b>	
Optional/serienmäßig	Standard
Sendeauflösung	100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 dpi x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi
Ziele	E-Mail/Internet-FAX (SMTP), PC (SMB, FTP)
Adressbucheinträge/Kurzwahlnummern	LDAP (1.000)/Lokal (max. 1.800)
Dateiformate	TIFF, PDF
Optionale Universal Send Funktionen	<b>UNIVERSAL SEND KIT FÜR DURCHSUCHBARES PDF A1:</b> Zur Erstellung durchsuchbarer PDFs (über optische Zeichenerkennung). <b>UNIVERSAL SEND PDF-SICHERHEITSFUNKTION-ENSET A1:</b> Zur Erstellung verschlüsselter und mit Systemsignaturen versehener PDFs <b>KIT FÜR DIGITALE BENUTZERSIGNATUR A1:</b> Zur Erstellung von mit einer elektronischen Benutzersignatur versehenen PDFs
<b>FAXEINHEIT</b>	
Optional/serienmäßig	Standard
Modemgeschwindigkeit	Super G3 33,6 kbit/s (max. 3 Sek./Seite1)
Faxauflösung	Serienmäßig: 200 x 100 dpi, fein: 200 x 200 dpi, extrafein: 200 x 400 dpi, ultrafein: 400 x 400 dpi
Faxspeicher	max. 3.700 Seiten <sup>1</sup>
Kurzwahlnummern	max. 200
Gruppen-/Zielwahlnummern	max. 199
Rundsendungen	max. 256 Empfänger aus dem Adressbuch + 256 neue Ziele
Speichersicherung	Festplatte
Weitere Merkmale	Faxweiterleitung, Dualzugriff, PC-Fax (nur TX)
<b>ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN</b>	
Aufwärmzeit	ca. 30 Sek. nach dem Einschalten
Rückkehr aus dem Ruhemodus	15 Sek.
Schnittstellentyp	USB 2.0 Hi-Speed; Ethernet: 100Base-TX/10Base-T
Netzwerkprotokolle	TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/PPS/SMB/FTP), IPv6, IPX/SPX (NDS, Bindery), AppleTalk *IPv4-/IPv6-Unterstützung
Prozessorgeschwindigkeit	300 MHz (Prozessor der Haupteinheit)
Arbeitsspeicher	512 MB
Festplatte	20 GB
Bedienfeld	19 cm großer TFT VGA-LCD-Farbtouchscreen
Abmessungen (B x T x H)	ca. 56,5 cm x 70 cm x 113,5 cm
Benötigte Stellfläche (B x T)	86,2 cm x 115,8 cm (bei ausgefahrenem Mehrzweckfach und offenen Kassettenfächern)
Gewicht	ca. 106 kg
Betriebsumgebung	Temperatur: 15 bis 27,5 °C Relative Luftfeuchte: 25 bis 75 % (nicht kondensierend)

Stromversorgung	220 bis 240 V Wechselstrom (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz)
Stromverbrauch	Maximum: ca. 1,35 kW Standby: ca. 39 W Ruhemodus: max. 1 W <sup>2</sup> Durchschnittlicher Stromverbrauch nach TEC: 8,397 kWh
Geräuschpegel	Schalldruck* Betrieb: 61,3 dB (iR3025Ne), 65,2 dB (iR3045Ne), Standby: unhörbar
Software- und Druckerverwaltung	iW Management Console für die zentralisierte Systemverwaltung (Verbrauchsmaterial-/ Fehlerüberwachung und -alarmer); kompatibel mit eMaintenance-Diensten über eingebettetes RDS (ermöglicht Zählerstandabruf, automatische Verbrauchsmaterialverwaltung und Ferndiagnose); Canon Treiberkonfigurator-Tool; fernsteuerbare Benutzeroberfläche (RUI); Network ScanGear; MEAP (multifunktionale eingebettete Anwendungsplattform)
Sicherheitsfunktionen	Serienmäßig: IP-/Mac-Adressen-Filter, SSL, Secure Print, Datenlöschung, SSOH, Abteilungs-ID, Mailbox Optional: Festplattenverschlüsselung, sicheres Wasserzeichen, System- und Benutzersignaturen, verschlüsselte PDF-Dateien
<b>VERBRAUCHSMATERIAL</b>	
Tonerpatrone(n)	C-EXV 11 TONER S/W (reicht für 21.000 S. <sup>3</sup> ) (für iR3025Ne); C-EXV 12 TONER S/W (reicht für 24.000 S. <sup>3</sup> ) (für iR3045Ne)
<b>TECHNISCHE DATEN FÜR OPTIONALES ZUBEHÖR</b>	
Finisher/Broschürenfinisher 1	<b>FINISHER S1</b> (kompakter integrierter Finisher, serienmäßig) Anzahl Fächer: 1 Papierkapazität (serienmäßig): 1.000 Blatt (DIN A4/AS/ASR), 500 Blatt (DIN A3, A4R) (80 g/m <sup>2</sup> ) Papiergewicht: 64 bis 128 g/m <sup>2</sup> Heftposition: Ecke Heftkapazität: DIN A4: 50 Blatt; DIN A3/A4R: 30 Blatt
<b>WEITERE OPTIONEN</b>	
Zubehör für Druckcontroller	<b>PS DRUCKERKIT S1:</b> Für PostScript-Druck. <b>BARCODEDRUCKKIT D1:</b> Für Barcodedruck über Jet Caps-Technologie.
Dokumentenveröffentlichung	<b>iW DESKTOP:</b> Leistungsstarke Druck- und Mediensoftware zur einfachen Zusammenstellung von Dokumenten aus verschiedenen Quellen, einschließlich Endverarbeitung zur Erstellung professioneller Dokumente; nahtlose Verbindung zum Drucker; umfasst Funktionen zum Erstellen, Kommentieren und Komprimieren von PDF für digitale Workflows wie Prüf- und Freigabeabläufe.
Zubehör für die Systemsicherheit	<b>FESTPLATTENVERSCHLÜSSELUNGS-KIT B4:</b> Verschlüsselt alle Bilddaten und Systeminstellungen, bevor diese auf der Systemfestplatte gespeichert werden.
Zubehör für den Systemzugang	<b>REMOTE OPERATORS SOFTWARE-KIT B1:</b> Für den Zugriff auf die Bedienoberflächen des Systems von einem PC aus.
Weitere Optionen	<b>Heftklammer J1 GP</b>
<b>Haftungsausschluss</b>	Technische Änderungen vorbehalten.
<b>Fußnoten</b>	[1] Nach ITU-T-Standardtabelle 1 [2] Der angegebene Verbrauch im Ruhemodus ist nicht in jedem Fall möglich. Durch bestimmte Netzwerkeinstellungen und Optionen wird unter Umständen verhindert, dass das System gänzlich in den Ruhezustand umschaltet. Nähere Informationen finden Sie im Benutzerhandbuch. [3] TEC (Typical Electricity Consumption) steht für den durchschnittlichen Stromverbrauch (in kWh) eines Produkts innerhalb einer Woche. Die Testmethode wird durch das Energy Star-Programm vorgegeben ( <a href="http://www.eu-energystar.org">http://www.eu-energystar.org</a> ). [4] Geräuschentwicklungswerte gemäß ISO 7779

## Software und Lösungen



## Zertifikate und Kompatibilität

Canon Inc  
canon.com

Canon Deutschland GmbH  
Europark Fichtenhain A10  
D-47807 Krefeld  
Canon Helpdesk  
Tel.: +49 2151 3450  
Fax: +49 2151 345 102  
canon.de

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

Canon (Schweiz) AG  
Richtstrasse 9  
8304 Wallisellen  
Canon Helpdesk  
Tel. 0848 833 838  
canon.ch

Canon Europe  
canon-europe.com

German edition 0175W671  
© Canon Europa N.V., 2013

Stand: April 2013  
Bestell-Nr.: H130153