

you can  
**Canon**

iR3225/N  
iR3235/N  
iR3245/N

Multifunkční tiskárna

Všestranné a produktivní řešení  
zpracování dokumentů vhodné  
pro kanceláře

Multifunkční

Cenově efektivní



iR3225/N / iR3235/N / iR3245/N

# Produktivní řada splňující všechny vaše nároky spojené se zpracováním dokumentů

Zařízení Canon iR3225/N, iR3235/N a iR3245/N stanovují nové standardy produktivního a zároveň ekonomického černobílého zpracování dokumentů. Tyto snadno ovladatelné multifunkční kancelářské stroje vám poskytnou výkonné funkce zabezpečené správy a kontrolu nad dokumenty. Tři různá zařízení představují řešení pro různě omezené rozpočty.

## 1 Profesionální kompletovací funkce

Chcete-li zhotovovat profesionální dokumenty, které nad ostatními vynikají, zvolte sedlový finišer AE2. Ten dovoluje přímo od pracovního stolu a jen několika kliknutími myši automaticky

Profesionální výstup

vytvářet brožury formátu A4 a A5 o 60 stranách (za použití 15 listů). Zapojíte-li software

Canon iW360, můžete rychle kombinovat informace z různých zdrojů a vytvářet elegantní zprávy či dokonce podnikové zpravodaje.

## 2 Děrování

Přidáte-li do konfigurace svého sedlového finišeru děrovací jednotku, můžete do dokumentů s naprostou přesností děrovat 2 nebo 4 otvory (k dispozici pro tři formáty).



### 3 Podavač dokumentů/ snímací jednotka

Do automatického podavače dokumentů na 100 listů lze uložit různé velikosti papíru, a zpracovat tak objemné kopírovací nebo skenovací úlohy. Pomocí snímací jednotky a nové univerzální funkce pro odesílání v barvách můžete dokumenty naskenovat a okamžitě odeslat na e-mailové adresy, do schránky a síťových složek.

### 4 Ochrana životního prostředí

Fixační technologie Canon on-demand umožňuje zařízení v případě nečinnosti automaticky přejít do režimu spánku, a šetřit tak energii. Jeho maximální produktivita tím není vůbec ohrožena, protože v potřebný okamžik je schopno se během několika málo sekund opět aktivovat. Stroj odpovídá nejpřísnějším environmentálním standardům, jako je např. RoHS, který omezuje používání nebezpečných látek. Navíc využívaný proces doplňování toneru zaručuje, že nedochází k uvolňování ozonu, což je pro současné podnikové prostředí důležité.

Zařízení disponuje platformou Canon MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform), která umožňuje kdykoliv přímo do zařízení integrovat nový a uživatelsky uzpůsobený software. Lepší výkonnosti systému tak lze docílit bez provádění jakýchkoli změn v infrastruktuře.

### 5 6 7 Objemná zásoba papíru

Velká zásoba papíru 4950 listů ze šesti různých zdrojů podporuje všestrannost zařízení a jeho připravenost pro vaše nejnáročnější dny. Zásobník papíru na 550 listů si snadno poradí s formáty od A5 po A3 – ideální pro zhotovování poutavých plakátů. Ruční podavač na 50 listů pojme papír s vyšší gramáží, takže můžete vytvářet dokumenty z médií o hmotnosti až 128 g/m<sup>2</sup>.



### 1 Sedlový finišer AE2 – volitelný

### 2 Děrovací jednotka – volitelná

### 3 DADF (100 listů) – volitelný pro model bez označení N

### 4 Ochrana životního prostředí

### 5 Zásobníky na papír (2 x 550 listů)

### 6 Zásobníky na papír (2 x 550 listů) – volitelné

### 7 Podstavec na papír (2700 listů) – volitelný

# Specifikace iR3225/N iR3235/N iR3245/N

Typ Maximální velikost originálu Velikost kopíí	Stolní A3 Zásobník: A5R-A3 Ruční zásobník A3-A5, volná velikost (99 x 148 mm až 297 x 432 mm), obálky Skenování: 600 x 600 dpi Kopírování: 1200 ekvivalentní x 600 dpi Tisk: 1200 x 1200 dpi 256 úrovní
Rozlišení	
Rychlost kopírování/tisku A4	iR3245/N: 45 str./min černobíle iR3235/N: 35 str./min černobíle iR3225/N: 25 str./min černobíle
A3	iR3245/35/N: 22 str./min černobíle iR3225/N: 14 str./min černobíle iR3245/35/N: méně než 3,9 s iR3225/N: méně než 4,9 s
Doba do zhotovení první kopie	30 s nebo méně (10 s nebo méně z klidového režimu)
Zahřívací doba	35 s nebo méně (10 s nebo méně z klidového režimu) (model s označením N)
Vícenásobné kopírování/tisk Duplex Hmotnost papíru	1 až 999 listů Standardně automaticky bez odkládání Zásobník: 64 až 90 g/m <sup>2</sup> Ruční zásobník: 64 až 128 g/m <sup>2</sup>
Zásobník univerzální Kapacita papíru Standardní Vícenásobný ruční zásobník Volitelná	A5R až A3 550 listů x 2 zásobníky (1100 listů) 50 listů (80 g/m <sup>2</sup> ) 550 listů x 2 zásobníky (1100 listů)
Boční velkokapacitní zásobník na papír Maximální kapacita papíru	2700 listů 4950 listů
CPU Paměť Pevný disk Rozhraní Napájení	800 MHz + 400 MHz 512 MB + 256 MB, 1 GB + 256 MB (model s označením N) 60 GB Ethernet (1000Base-T/100Base-TX, 10Base-T) iR3245/35/N: 220-240 V 5 A 50/60 Hz iR3225/N: 220-240 V 4 A 50/60 Hz
Spotřeba energie Rozměry (š x h x v)	Max. 1,50 kW 565 x 700 x 761 mm, 565 x 700 x 901 (model s označením N)
Instalační prostor (š x h) Hmotnost	862 x 700 mm Přibl. 74 kg, přibl. 82 kg (model s označením N)
<b>SOUPRAVA TISKÁRNÍ UFR II/PCL AA1 (STANDARD PRO MODEL S OZNAČENÍM N)</b>	
PDL Rozlišení Paměť	PCL5e, PCL6 a UFR II 1200 x 1200 dpi 512 MB + 256 MB, 1 GB + 256 MB (model s označením N) (používá paměť hlavní jednotky)
Pevný disk CPU Písmo Podporované OS	60 GB (používá HDD hlavní jednotky) 800 MHz a 400 MHz (používá CPU hlavní jednotky) PCL Roman80, Bitmap1 PCL: Windows 2000/XP/Server 2003/Server 2008/Vista UFR II: Windows 2000/XP/Server 2003/Server 2008/Vista/Mac OSX 10.2.8 nebo pozdější
Rozhraní	Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), Wireless LAN (IEEE802.11b/g, volitelné), USB2.0
Síťový protokol	TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/PPS/SMB/FTP), IPV6, IPX/SPX (NDS, Bindery), AppleTalk
Dálkové skenování	Síťový ovladač TWAIN (75 až 600 dpi, 24bitové barvy/8bitové odstíny šedé/čb)
<b>SOUPRAVA TISKÁRNÍ PS AA1</b>	
Emulace Fonty PS Podporované OS	PDL PostScript3 Roman136 Windows 2000/XP/Server 2003/Vista, Mac OSX 10.2.8 nebo pozdější Mac-PPD: Mac OS9.1 nebo pozdější, Mac OSX 10.2.8 nebo pozdější
<b>UNIVERZÁLNÍ SOUPRAVA PRO ODESÍLÁNÍ P1</b>	
Rychlost skenování Rozlišení skenování	A4 51 obr./min 300 dpi (barvy/čb) s DADF 100 dpi, 150 x 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 dpi, 200 x 400 dpi*, 300 dpi, 400 dpi*, 600 dpi* (*nutná rozšiřující paměť RAM A1)
Místa určená	E-Mail/Internet FAX (SMTP, pouze černobíle), PC (SMB,FTP,NCP), iWDM (FTP), WebDAV
Telefonní adresář Formát souborů	LDAP, místní (max. 1800) Jednostránkové: TIFF, JPEG, PDF, XPS Vícetránkové: TIFF, PDF, XPS

<b>DADF U1 (STANDARD PRO MODEL S OZNAČENÍM N)</b>	
Velikost papíru Hmotnost papíru	A3-A5R Jednostranný originál: 42 až 128 g/m <sup>2</sup> Oboustranný originál: 50 až 128 g/m <sup>2</sup> 100 listů (80 g/m <sup>2</sup> ) Kopírování: A4 45 obr./min Skenování: A4 51 obr./min 565 x 540 x 140 mm Přibl. 8 kg
Max. počet originálů Rychlost skenování dokumentů	
Rozměry (š x h x v) Hmotnost	
<b>JEDNOTKA PODÁVÁNÍ ZE ZÁSOBNÍKU Y3</b>	
Typ Kapacita papíru Rozměry (š x h x v) Hmotnost	2 upravitelné zásuvky s předním plněním 550 listů (80 g/m <sup>2</sup> ) x 2 zásobníky 565 x 700 x 252 mm Přibl. 23 kg
<b>VELKOKAPACITNÍ ZÁSOBNÍK NA PAPIR Q1</b>	
Velikost papíru Kapacita papíru Rozměry (š x h x v) Hmotnost	A4 2700 listů (80 g/m <sup>2</sup> ) 372 x 591 x 473 mm Přibl. 29,6 kg
<b>FINIŠER S1</b>	
Počet zásobníků Kapacita zásobníku	Jeden odkládací zásobník (vnitřní) a jeden volitelný zásobník Jeden zásobník: A4-A5R: 1000 listů, A3, A4R: 500 listů Dva zásobníky (volitelné): A4-A5R: 300 listů na každý zásobník, A3, A4R: 150 listů na každý zásobník
Poloha sešití Kapacita sešití	Rohové A4: 50 listů A3, A4R: 30 listů Přibl. 12 kg
<b>FINIŠER AE1/SEDOVÝ FINIŠER AE2</b>	
Počet přihrádek Kapacita přihrádky	2 přihrádky A4-A5R: 1000 listů A3: 500 listů Rohové, Dvojité, Sedlové (jen AE2)
Poloha sešití Kapacita sešití	A4: 50 listů A3, A4R: 30 listů
Specifikace sedlového sešití (pouze sedlový finišer AE2)	Velikost papíru: A3, A4R Kapacita sešití: 1 až 15 listů (60 stran, 64-80g/m <sup>2</sup> ) Hmotnost papíru: 64 až 80 g/m <sup>2</sup> (128 g/m <sup>2</sup> pro přebal) AE1: 643 x 657 x 1037 mm AE2: 747 x 657 x 1037 mm AE1: 43,2 kg AE2: 73,2 kg
Rozměry (š x h x v) Hmotnost	
<b>DALŠÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ</b>	
	Souprava tiskárny UFR II AA1, rozšiřující sběrnice E1, souprava pro tisk čárových kódů A1, software pro přístup na Web G1, ochranný vodoznak A1, software pro šířování tisk C1, souprava pro vymazání dat na HDD A1, souprava pro šířování dat na HDD B5, souprava systému řízení přístupu A1, karta bezdrátové sítě LAN A1, rozšiřující paměť RAM A1, rozšiřující paměť typu A (512 MB), karta IPsec A1, univerzální zdokonalená souprava pro odesílání B1, univerzální souprava pro zabezpečené odesílání B1, souprava pro digitální podpis uživatele B1, faxová karta Super G3 AC1, iR3100C podstolek, nástavec podavače obálek C2, FL zásobník Y1 (L), FL zásobník Z1 (M), kryt kopírovací desky typu M, razítkovací inkoustová kazeta C1 GP, vnitřní 2cestná přihrádka D1, doplňková přihrádka finišeru B1, vyrovnávací průchozí jednotka E2, přihrádka na kopie J1, jednotka děrovačky L1 (2 otvory), jednotka děrovačky N1 (4 otvory FRN), jednotka děrovačky P1 (4 otvory SWE), jednotka děrovačky Q1 (2 otvory), jednotka děrovačky S1 (4 otvory FRN), jednotka děrovačky T1 (4 otvory SWE), zásobník se svorkami J1 GP, zásobník se svorkami D3 GP, čtečka karet C1, souprava pro připojení čtečky karet B3, přihrádka na dokumenty J1, držák pro připojení ADF A1, souprava pro software vzdálených operátorů A3, souprava hlasového průvodce D1, souprava pro ovládání hlasem B1

Některé obrázky byly simulovány pro dosažení kvalitní reprodukce. Všechny údaje jsou stanoveny podle standardních testovacích metod Canon.  
Tento prospekt a technické specifikace produktu byly vyhotoveny před datem uvedení produktu na trh.  
Konečné specifikace podléhají změnám bez předchozího upozornění. \* a ®: Veškeré názvy společností a/nebo produktů jsou ochranné známky a/nebo registrované ochranné známky příslušných výrobců na jejich trzích a/nebo v jejich zemích.  
Nejvyšší kvalitu tisku dosáhnete, budete-li podle doporučení společnosti Canon používat originální média Canon. V seznamu kompatibility médií/papíru prosím ověřte, které typy papíru/medií jsou doporučeny. Logo Canon GENUINE zaručuje kvalitu a všestranný výkon.  
Další informace naleznete na [www.canon-europe.com/Canon\\_Copier\\_Consumable\\_Technology](http://www.canon-europe.com/Canon_Copier_Consumable_Technology)



you can  
**Canon**

Canon CZ s. r. o.  
nám. Na Santince 2440  
160 00 Praha 6

[www.canon.cz](http://www.canon.cz)

© Canon Europa N.V., 2008