

# imageRUNNER 1435P

## Čvrst i pouzdan laserski pisač za crno-bijelo ispisivanje

Kvalitetan laserski pisač visokih performansi za crno-bijelo ispisivanje koji pruža povoljno i pouzdano ispisivanje.



### Produktivno crno-bijelo ispisivanje visokih performansi

- Brzo i pouzdano ispisivanje od 35 ppm
- Kapacitet do 1100 listova papira za male užurbane radne skupine u bilo kojoj organizaciji
- Mogućnost ispisivanja s USB memorije i mobilnih uređaja
- Poboljšana produktivnost i ušteda papira uz funkciju automatske obostrane obrade
- Jednostavno upravljanje zahvaljujući intuitivnom zaslonu od 5 redaka s pozadinskim osvjetljenjem

### Kontrola troškova

- Povoljno, pouzdano ispisivanje zahvaljujući tehnologiji odvojenog tonera i bubnja
- Mogućnost ograničenja pristupa funkcijama i podešavanje kvota prema ID-broju odjela
- Mogućnost pregleda izvještavanja po korisniku kao i praćenja i naplaćivanja određenih ispisa po pojedincima, odjelima, lokacijama i projektima zahvaljujući kompatibilnosti s nagrađivanim softverom uniFLOW
- Osmišljen za smanjenje ukupnih troškova ispisivanja zahvaljujući mogućnostima koje uklanjaju teret upravljanja i administriranja kao i pojednostavljenom radnom tijeku



ISPISIVANJE

**Canon**

• Čvrst i pouzdan laserski pisač za crno-bijelo ispisivanje

# imageRUNNER 1435P

## Učinkovito upravljanje uređajima

- Podrška za profesionalne i mrežne standarde poput PLC-a i Adobe® PostScript® 3™ za besprijekornu integraciju
- Lako administriranje zahvaljujući automatskom brojaču, upravljanju potrošnim materijalom i daljinskoj dijagnostici
- Jednostavna konfiguracija, upravljanje i nadogradnja uređaja, bilo pojedinačnih ili onih koji su dio veće skupine zahvaljujući Canonovim alatima za upravljanje ispisivanjem i uređajima
- Manje prekida u radu zahvaljujući jednostavnom upravljanju i održavanju

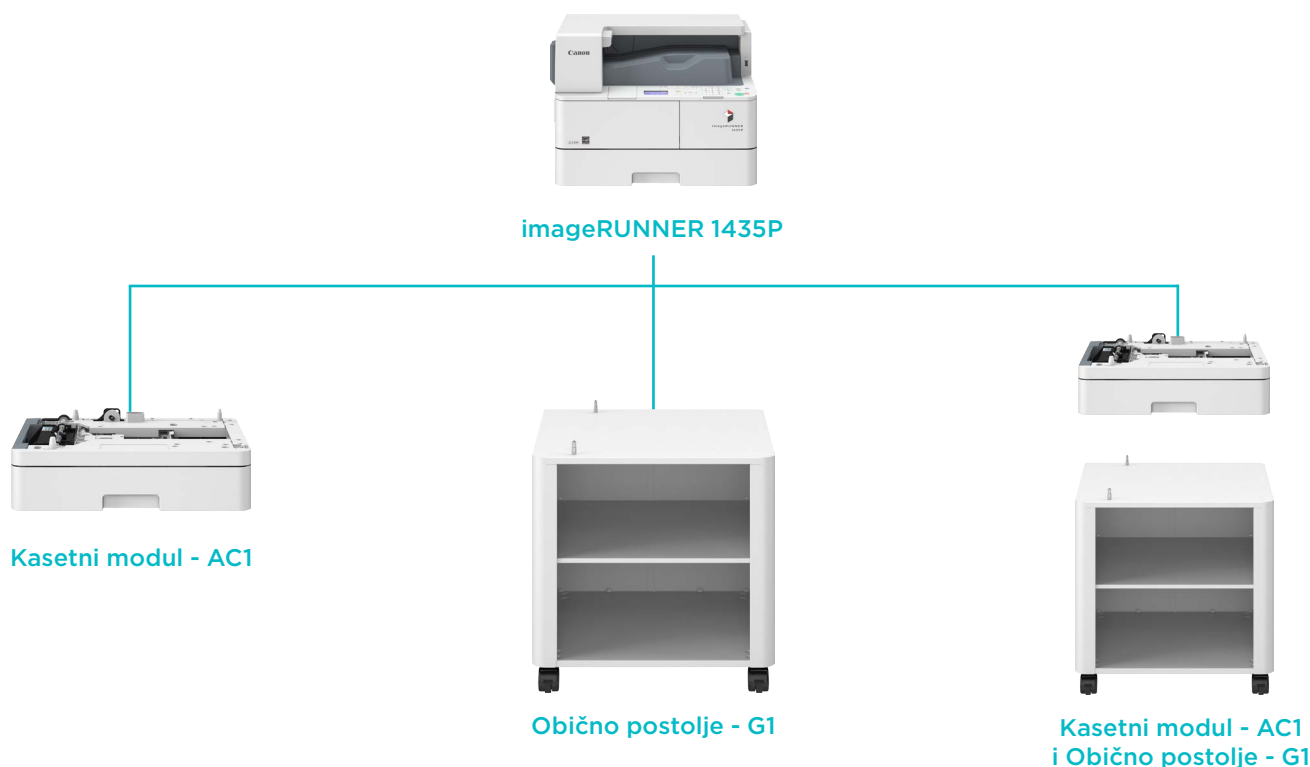
## Zaštita povjerljivih informacija

- Osjetljive informacije moguće je zaštititi nizom standardnih značajki kao što je zaštićeno ispisivanje, kontrola pristupa putem ID-broja odjela i ograničenje korištenja
- Podrška za standardne profesionalne sigurnosne protokole kao što je IP Sec i IEEE 802.1X
- Dodatne sigurnosne opcije uključuju kontrolu korisničkog pristupa i izvještavanje za cijelu skupinu uređaja kao i provjeru autentičnosti putem čitača kartice

## Odgovornost prema okolišu

- Posjeduje certifikate ENERGY STAR® i Blue Angel
- Niska tipična potrošnja električne energije (TEC)
- Potrošnja energije od 2 W ili manje u stanju mirovanja
- Izrađen od reciklirane plastike i bioplastike

## Osnovne konfiguracijske opcije za imageRUNNER 1435P



<b>Tip uređaja</b>	Jednofunkcijski laserski pisač za crno-bijelo ispisivanje u formatu A4	<b>OPĆE SPECIFIKACIJE</b>	
<b>Dostupne osnovne funkcije</b>	Ispisivanje	<b>Vrijeme zagrijavanja</b>	Približno 20 sekundi od uključivanja
<b>SPECIFIKACIJE PISAČA</b>		<b>Pokretanje iz načina mirovanja</b>	7,8 sekundi ili manje
<b>Brzina ispisivanja (crno-bijelo)</b>	35 ppm (A4 jednostrano), 15 ppm (A5 jednostrano) <sup>1</sup> , 18 ppm (A4 obostrano)	<b>Priključnice</b>	USB 2.0 Hi-Speed, 1000BaseT / 100Base-TX / 10Base-T, 1 x USB Host (sprijeda), 1 x USB Host (straga), 1 x USB uređaj Preporučeno bežično rješenje treće strane je Silex SX-BR-4600WAN. Više pojedinosti potražite na <a href="http://www.silex-europe.com">www.silex-europe.com</a>
<b>Način ispisivanja</b>	Lasersko crno-bijelo ispisivanje	<b>Mrežni protokoli</b>	TCP/IP* (LPD / Port 9100 / WSD / IPP / IPPS / SMB / FTP), IPX/SPX (NDS, Bindery) *IPv4/IPv6 podrška
<b>Razlučivost ispisa</b>	600 dpi x 600 dpi	<b>Brzina procesora</b>	528 MHz
<b>Obostrano ispisivanje</b>	Automatski (standardno)	<b>Memorija</b>	512MB (RAM)
<b>Izravno ispisivanje</b>	Izravno ispisivanje s USB memorije Podržane vrste datoteka: JPEG, TIFF, PDF	<b>Upravljačka ploča</b>	Crno-bijeli LCD zaslon od 5 redaka s pozadinskim osvjetljenjem
<b>Ispisivanje s mobilnih uređaja ili uređaja spojenih na internet i usluge u oblaku</b>	Veliki raspon rješenja dostupan je za ispisivanje s mobilnih uređaja ili uređaja povezanih s internetom. Za daljnje informacije obratite se svom prodajnom predstavniku.	<b>Dimenzije (Š x D x V)</b>	Standardno: 545 mm x 457 mm x 382,5mm
<b>Ulaz papira (standardno)</b>	Kaseta za 1 x 500 listova (80 g/m <sup>2</sup> ), višenamjenski odlagač za 100 listova (80 g/m <sup>2</sup> )	<b>Prostor za postavljanje (Š x D)</b>	S opcionalnim kasetnim modulom - AC1: 545 mm x 457 mm x 512,5mm 772,1 mm x 784,5mm (glavna jedinica + otvoreni višenamjenski odlagač + otvorene kasetne ladice)
<b>Ulaz papira (opcionally)</b>	Kaseta za 1 x 500 listova (80 g/m <sup>2</sup> ) (Kasetni modul - AC1)	<b>Masa</b>	Približno 20,5 kg bez tonera
<b>Maksimalni kapacitet ulaza papira</b>	1100 listova (80 g/m <sup>2</sup> )	<b>Radno okruženje</b>	Temperatura: 10 do 30 °C Vlažnost: 20 do 80% RH (bez kondenzacije)
<b>Kapacitet izlaza papira</b>	100 listova (80 g/m <sup>2</sup> )	<b>Napajanje</b>	220 - 240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 3,7 A
<b>Mogućnosti završne obrade</b>	Standardno: razvrstavanje, grupiranje	<b>Potrošnja energije</b>	Maksimalno: približno 1,5 kW U pripravnim stanju: približno 15 W U stanju mirovanja: približno 2,0 W ili manje <sup>2</sup> Neproductivno vrijeme potrebno za ulazak u stanje mirovanja: minimalno 180 s / zadano 300 s Način s isključenim pluginom: 0,1 W ili manje Neproductivno vrijeme potrebno za ulazak u način s isključenim pluginom: zadano 4 sata Tipična potrošnja električne energije (TEC) <sup>3</sup> : 1,9 kWh ili manje
<b>Podržane vrste medija</b>	<u>Kaseta/-e:</u> tanki papir, obični papir, reciklirani papir, obojeni papir, teški papir <u>Višenamjenski odlagač:</u> tanki papir, obični papir, reciklirani papir, obojeni papir, teški papir, prozirnice, naljepnice, omotnice (No.10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL)	<b>Razine buke</b>	Razine buke tlaka zvuka: Aktivno: 55,2 dB U pripravnim stanju: nečujno (manje od 30 dB)
<b>Podržani formati medija</b>	<u>Kaseta/-e za papir:</u> A4 <u>Višenamjenski odlagač:</u> Standardni formati: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, omotnice (No.10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL), prilagođena veličina (76 mm do 216 mm x 127 mm do 356 mm)	<b>Pritisak zvuka<sup>4</sup> (referentni podaci, LpAm, kraj uređaja)</b>	
<b>Podržane gramature medija</b>	Kaseta/-e: 64 do 90 g/m <sup>2</sup> Višenamjenski odlagač: 60 g/m <sup>2</sup> do 128 g/m <sup>2</sup> Obostrano: 64 g/m <sup>2</sup> do 105 g/m <sup>2</sup>	<b>Upravljanje pisačem</b>	<u>eMaintenance:</u> ugrađeni RDS omogućuje daljinske eMaintenance usluge poput očitavanja brojača, automatskog upravljanja potrošnim materijalom i daljinske dijagnostike. <u>Kompatibilnost s ugrađenim softverom uniFLOW:</u> mogućnost integracije s Canonovom platformom za upravljanje ispisivanjem uniFLOW. <u>iW Management Console:</u> softver na poslužitelju za centralizirano upravljanje skupinom uređaja (uključuje praćenje potrošnog materijala, praćenje statusa i upozorenja, konfiguracijske postavke, firmver, očitavanje brojača i izvještavanje, upravljanje upravljačkim programima i resursima) <u>Sustav za daljinski firmver (GDLS):</u> omogućuje daljinsku distribuciju firmvera <u>Remote User Interface (RUI):</u> web sučelje za sve uređaje koje omogućuje daljinsko upravljanje uređajem i njegovu kontrolu. <u>Canon Driver Configuration Tool (dostupan putem usluge):</u> uslužni program za mijenjanje tvorničkih postavki upravljačkih programa pisača tvrtke Canon.
<b>Jezici za opis stranice</b>	UFRII, PCL5c / 6, Adobe PostScript Level 3		
<b>Fontovi</b>	PCL fontovi: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 OCR fonta PS fontovi: 136 Roman fontova		
<b>Kompatibilnost s operacijskim sustavima</b>	UFRII: Server 2003 / Vista / Server 2008 / Windows 7 / Server 2008R2 / Windows 8 / Windows 8.1 / Server 2012 / Server 2012R2, MAC OS X (10.5.8 ili noviji) PCL: Server 2003 / Vista / Server 2008 / Windows 7 / Server 2008 R2 / Windows 8 / Windows 8.1 / Server 2012 / Server 2012R2 PS: Server 2003 / Vista / Server 2008 / Windows 7 / Server 2008 R2 / Windows 8 / Windows 8.1 / Server 2012 / Server 2012R2, MAC OS X (10.5.8 ili noviji) PPD: MAC OS 9.1 ili noviji, MAC OS X (10.3.9 ili noviji), Windows XP / Windows Vista / Windows 7 / Windows 8 / Windows 8.1 Dostupnost rješenja za ispisivanje za druge operacijske sustave i okruženja uključujući AS/400, UNIX, Linux i Citrix možete provjeriti na <a href="http://software.canon-europe.com/">http://software.canon-europe.com/</a> . Neka od ovih rješenja se naplaćuju. Tipovi uređaja za SAP dostupni su preko servisa SAP Market Place.		

# imageRUNNER 1435P

## Sigurnosne značajke

Standardno:  
Filtriranje IP/Mac adresa, IPSEC, SNMP V3.0,  
IEEE 802.1X, zaštićeno ispisivanje, ID-broj odjela

## POTROŠNI MATERIJAL

### Patrona tonera

### SPECIFIKACIJE OPCIONALNIH UREĐAJA

### Kasetna jedinica

Crni toner C-EXV 50 (iskoristivost: CR 17 600)<sup>5</sup>

Naziv: Kasetni modul - AC1

Opis: Opcionalna kasetna jedinica s kapacitetom papira 1 x 500 listova. Povećava kapacitet kasetne jedinice na 1100 listova.

Dimenzije (Š x D x V): 520 mm x 451 mm x 155 mm

Težina: Približno 5 kg

Obično postolje - G1 za samostojeće uređaje

### Dodatna hardverska oprema

## Ostale opcije

Jedinica bubnja C-EXV 50: iskoristivost crno-bijelog bubnja iznosi 35 500 stranica

## Bilješke

- [<sup>1</sup>] Nije podržan format A5 obostrano
- [<sup>2</sup>] Potrošnja od 2 W u stanju mirovanja možda neće biti moguća u svim uvjetima. Određene mrežne konfiguracije i opcije mogu spriječiti uređaj da uđe u stanje mirovanja. Više informacija pogledajte u korisničkom priručniku
- [<sup>3</sup>] Razred tipične potrošnje električne energije (TEC) odnosi se na tipičnu potrošnju električne energije tijekom 1 tjedna, mjereno u kilovat-satima (kWh). Metodologiju testiranja definira standard Energy Star <http://www.eu-energystar.org>
- [<sup>4</sup>] Nazivna emisija buke sukladno standardu ISO 7779
- [<sup>5</sup>] Temelji se na pokrivenosti od 6 % (A4)

Standardne izjave o odricanju od odgovornosti

**Sve specifikacije podložne su promjeni bez najave.**



iW  
Management Console

iW  
Desktop



SAP® Printer Vendor  
Solution



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Croatian edition  
© Canon Europa N.V., 2015

Canon Croatia d.o.o.  
Kovinska 4a  
10090 Zagreb  
Hrvatska  
Tel: + 385 1 5579 843  
Fax: + 385 1 5579 856  
canon.hr