

PIXMA G2420

HATÉKONY ÉS GAZDASÁGOS NYOMTATÁS SOKFÉLE FUNKCIÓVAL

Belépő szintű, újratölthető tintatartályos, multifunkciós nyomtató egyszerűbb használatával – ideális választás otthoni, iskolai vagy irodai használathoz



- Alacsony költségű nyomtatás vég nélkül**
A 2 fekete tintapatronnal akár 12 000 oldal (Gazdaságos üzemmódban 26%-kal több³), az egyetlen színes tintapatronkészlettel pedig 7700 oldal is nyomtatható, így alacsony költségek mellett valósul meg a folyamatos, nagy mennyiségű nyomtatás¹
- Nagy sebességnél is kiváló minőség**
Nagy sebességnél (fekete esetén 9,1 kép/perc, színes esetén 5 kép/perc²) is kiváló minőségre számíthat, hiszen a pigmentfekete tinta túléles szövegeket, a festékalapú színes tinták pedig élénk színű képeket eredményeznek
- Egyszerű karbantartás**
Csökkentse minimálisra az állásidőt, és tartsa a határidőket könnyedén egy felhasználó által cserélhető karbantartó kazettával, amely megbízható teljesítményt garantál nap mint nap
- Átgondolt kialakítás**
Töltse újra a tintatartályokat gond és erőfeszítés nélkül praktikus, összenyomást nem igénylő patronokkal, amelyek egyedi, kulcsos fűvókájuknak köszönhetően biztosan a megfelelő tartályba kerülnek
- Legyen kreatív!**
Kísérletezzen különféle típusú és méretű hordozókkal, például mágneses fotópapírral és többször felragasztható fotópapírral, vagy nyomtasson akár 1,2 méter hosszú, saját transzparenszeket



Borderless Photo Printing



2 line LCD



Integrated Ink Tanks



Replaceable ink maintenance cartridge



1,200mm Banner Printing



Hybrid Ink System

TERMÉKVÁLASZTÉK



PIXMA G2411



PIXMA G2420



PIXMA G3420

PIXMA G1411

PIXMA G1420

PIXMA G2411

PIXMA G2420

PIXMA G3420

PIXMA G3411

PIXMA G2460

PIXMA G3460

PIXMA G4510

Canon

Live for the story_

¹ A kezdeti beállításokhoz használt tintapalack kapacitása alacsonyabb a cserépalackokéhoz képest, mivel a beállítás során a nyomtatófej megtöltésére egy bizonyos mennyiségű tinta kerül felhasználásra. Az oldalkapacitás a Canon egyedi tesztelési eljárásán alapuló érték, amely az ISO/IEC 24712 színes táblázat alapján, a kezdeti beállítást követően a cseré tintapalackokkal végzett folyamatos nyomtatás mellett kerül meghatározásra. A fekete és színes oldalkapacitások nem vonhatók össze. Az oldalkapacitás a nyomtatót tartalmazó tartalmaktól és egyéb tényezőktől függően jelentősen változhat.

MŰSZAKI ADATOK

ÁLTALÁNOS MŰSZAKI LEÍRÁS

Funkciók

Nyomatás, szkennelés és másolás

A NYOMTATÓ MŰSZAKI JELLEMZŐI

Nyomatási felbontás

Akár 4800×1200 dpi^[1]

Nyomatási technológia

2 FINE nyomtatófej (fekete és színes)
Újratölthető tintatartályos nyomtató
kb. 9,1 kép/perc^[2]

Fekete-fehér nyomtatás sebessége

kb. 5 kép/perc^[2]

Színes nyomtatás sebessége

Szegély nélküli, 10×15 cm-es méretben: kb. nem megerősített másodperc^[2]

Fényképnymtatás sebessége

Igen
A4, LTR, 4×6", 5×7", 7×10", 8×10",
Négyzet alakú (89×89 mm), Négyzet alakú
(127×127 mm),
Kártya méret (91×55 mm)^[4]

Szegély nélküli nyomtatás

Kézi működtetés

Kétoldalas nyomtatás

TINTAPATRON ÉS KAPACITÁS

Alapartozékként járó tintapatronok

GI-41 <PGBK>
GI-41 <C>
GI-41 <M>
GI-41 <Y>

A tintapatron kapacitása (normál papír)

A4-es színes dokumentumnyomtatás^[5]
Fekete: 6000 oldal (Gazdaságos üzemmód: 7600 oldal)^[6]

A tintapatron kapacitása (fotópapír)

Színes: 7700 oldal
*Becsült kiegészítő kapacitás
10×15 cm-es színes fényképnymtatás^[7]
Színes: 2200 fénykép
*Becsült kiegészítő kapacitás

TÁMOGATOTT PAPIRTÍPUSOK

Papírtípusok

Normál papír
Photo Paper Pro Luster (LU-101),
Photo Paper Plus Glossy II (PP-201)
Matt fotópapír (MP-101),
Glossy Photo Paper „Everyday Use” (GP-501)
Nagyfelbontású papír (HR-101N),
Boríték,
Photo Paper Plus Semi-Gloss (SG-201),
Kartonpapír
Többször felragasztható fotópapír (RP-101)
Magnetic Photo Paper (mágneses fotópapír) (MG-101)
Vasalható transzferpapírok sötét színű szövetekhez (DF-101),
Vasalható transzferpapírok világos színű szövetekhez (LF-101),
Kétoldalas matt papír (MP-101D)
Hátsó tálcá: max. 100 lap (normál papír)

Maximális papírbemeneti kapacitás

Papírméretek

A4, A5, A6, B5, LTR, LGL, Executive
(184,2×266,7 mm), Legal (215×345 mm),
4×6", 5×7", 7×10", 8×10", DL borítékok, COM10
borítékok, C5 borítékok, Négyzet alakú
(89×89 mm), Négyzet alakú (127×127 mm),
Kártya méret (91×55 mm)

Papír négyzetmétertömege

[Egyéni méret] szélesség: 55–216 mm,
hosszúság: 89–1200 mm
Hátsó tálcá: normál papír 64–105 g/m²
Speciális Canon papír: max. papírtömeg:
kb. 275 g/m² (Photo Paper Plus Glossy II PP-201)

A LAPOLVASÓ MŰSZAKI

JELLEMZŐI

Lapolvasó típusa

Szkenner felbontása (optikai)

Sorszkenelési sebesség

CIS síkgyágy fénykép- és dokumentumszkenner
600×1200 dpi^[8]

Színes: 3,5 ms/sor (300 dpi)
Szürkeárnyalatos: 1,5 ms/sor (300 dpi)^[9]

Szkenelés színmélysége (bemeneti/kimeneti)

Színes: egyenként 16/8 bites RGB
Szürkeárnyalatos: 16 bit/8 bit

Maximális dokumentumméret

A4/LTR

A MÁSOLÓ MŰSZAKI

JELLEMZŐI

Másolási sebesség

sFCOT: kb. Nem megerősített mp^[10]
sESAT: kb. Nem megerősített mp^[10]

Másolás több példányban

99 példány (max.)

PIXMA G2420

Másolási funkciók és

Dokumentummásolás, fényképmásolás, szegély nélküli másolás, 2 az 1-re és 4 az 1-re másolás, keretfőrléses másolás, igazolványmásolás

Másolási nagyítás

25–400% (1%-os lépésekben)
Oldalhoz illesztés
A5-ös méretről A4-es méretre, B5-ös méretről A4-es méretre, A4-es méretről A5-ös méretre és A4-es méretről B5-ös méretre

ÁLTALÁNOS

Kijelző

Kijelzőnyelvek

Teljes képpontos LCD
32 választható nyelv: japán, angol (mm és hüvelyk), német, francia, olasz, spanyol, holland, portugál, norvég, svéd, dán, finn, orosz, cseh, magyar, lengyel, szlovén, török, görög, egyszerűsített kínai, hagyományos kínai, koreai, indonéz, szlovák, észt, lett, litván, ukrán, román, bolgár, horvát, vietnámi
Nagy sebességű USB (USB B port)
Easy-Photoprint Editor szoftver^[11]

Normál interfész

A nyomtató funkciói

Operációs rendszerrel való kompatibilitás

Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 SP1
A működés csak előre telepített Windows 7 vagy újabb operációs rendszerrel rendelkező számítógépen garantálható.
A nyomtató-illesztőprogram, az IJ Printer Assistant eszköz és az IJ Network Device Setup Utility szoftveralkalmazás elérhető a következő operációs rendszerekkel.
Windows Server 2008 R2 SP1, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019

Chrome OS

Mac: OS X 10.12.6 ~ macOS 10.15^[12]

Windows: legalább 2,0 GB

Mac: legalább 1,0 GB

Megjegyzés: A mellékelt szoftver telepítéséhez. A szükséges merevlemez-kapacitás.

Kijelző: 1024×768 XGA

Nyomtató-illesztőprogram

IJ Printer Assistant Tool

Easy-PhotoPrint Editor (letöltés)

Minimális

rendszerkövetelmények

A csomag részét képező szoftverek

FIZIKAI JELLEMZŐK

Tömeg

kb. 6,4 kg

Méret (szé. × mé. × ma.)

kb. 445×330×167

Akuszti zajszintek

kb. 49,5 dB(A)^[13]

Üzemi hőmérséklet

5–35 °C

Üzemi páratartalom

10–90% relatív páratartalom (páralecsepódás nélkül)

Áramforrás

100–240 V AC, 50/60 Hz

Energiafogyasztás

Kikapcsol állapotban: kb. 0,2 W

Készenléti állapotban (USB-eszköz csatlakoztatva a számítógépre): kb. 0,6 W

Készenléti állapotban (minden port csatlakoztatva): kb. 0,6 W

Készenléti állapotba lépésgyelet idő: 11 perc 2 másodperc

Másolás: kb. 18 W^[14]

0,1 kWh^[15]

Jellemző energiafogyasztás

Lábjegyzet:

[1] A fintacseppek minimum 1/4800 hüvelyk sűrűségű osztással helyezkedhetnek el.

[2] A normál papírra történő A4-es dokumentumnyomtatás sebességét az ISO/IEC 24734 szabvány irodai kategóriás tesztjének ESAT átlagértéke alapján határozták meg.

[3] A fényképnymtatás sebességét az illesztőprogram alapértelmezett beállításai és az ISO/JIS-SCID N2 szabvány használata mellett Canon Photo Paper Plus Glossy II papíron, a gazdaszámítógép adatfeldolgozási ideje nélkül határozták meg.

[4] A szegély nélküli nyomtatáshoz NEM támogatott papírtípusok: boríték, nagy felbontású papír, pólóra vasalható matricák, fotómatricák

[5] Az oldalkapacitás a Canon egyedi tesztelési eljárásán alapuló érték, amely az ISO/IEC 24712 táblázat alapján, a kezdeti beállítást követően a cserével végzett folyamatos nyomtatás mellett kerül meghatározásra.

[6] Gazdaságos üzemmódban a sűrűség csökkentése révén kevesebb fekete tinta felhasználására van szükség – a normál módhoz képest 26%-kal több oldal nyomtatható.

[7] Az oldalkapacitás a Canon egyedi tesztelési eljárásán alapuló érték, amely az ISO/IEC 29103 táblázat alapján, a kezdeti beállítást követően a cserével végzett folyamatos nyomtatás mellett kerül meghatározásra.

[8] Optikai felbontás alatt a maximális hardveres mintavételi felbontás értendő, az ISO 14473 szabvány alapján.

[9] A legnagyobb sebesség Hi-Speed USB esetén Windows PC-n. A számítógépre történő átvitel idejét nem tartalmazza.

[10] A színes dokumentummásolás sebességét az ISO/IEC 29183 szabvány teljesítménytesztje sFCOT és sESAT értékének átlaga alapján határozták meg. A másolási sebesség a dokumentum bonyolultsága, a másolási módja, az oldal telítettsége, a felhasznált papír típusa stb. függvényében változhat, és nem veszi figyelembe a bemelegedési időt.

Canon

Live for the story_

² A dokumentumnyomtatási sebességek az alapértelmezett normál módban történő, irodai kategóriás nyomtatásra vonatkozó, az ISO/IEC 24734 szabvány alapján mért ESAT-értékek átlagai (Word, Excel, PDF).

A nyomtatási sebesség a rendszerkonfiguráció, a csatlakoztatás, a használt szoftver, a dokumentum bonyolultsága, a nyomtatási üzemmód, az oldal fedettsége, a felhasznált papírtípus stb. függvényében változhat.

³ Gazdaságos üzemmódban a sűrűség csökkentése révén kevesebb fekete tinta felhasználására van szükség – a normál módhoz képest 26%-kal több oldal nyomtatható.

MŰSZAKI ADATOK

PIXMA G2420

Lábjegyzet:

- [11] Az Easy-PhotoPrint Editor szoftver internetkapcsolatot igényel, és a következő operációs rendszerekkel kompatibilis: Microsoft Windows 10 (64 bites/32 bites), Microsoft Windows 8.1 (64 bites/32 bites), Microsoft Windows 7 SP1 (64 bites/32 bites), macOS High Sierra v10.13, macOS Sierra v10.12, Mac OS X El Capitan v10.11 és Mac OS X El Capitan v10.10.5. A Windows és a macOS/Mac OS X rendszerre vonatkozó minimális követelmények: 2 GB RAM és 1024x768 felbontású monitor.
- [12] Előfordulhat, hogy bizonyos funkciók nem használhatók ezekkel az operációs rendszerekkel. A részletek a kézikönyvben vagy a weboldalon tekinthetők meg.
- [13] Normál papír (A4, fekete/fehér). Az akusztikus zajt az ISO 7779 szabvány alapján mérik.
- [14] Másolás: A tintasugaras nyomtatóval A4 méretű normál papírra nyomtatott ISO/JIS-SCID N2 mintázat másolásakor alapértelmezett beállításokkal.
- [15] Jellemző energiafogyasztás (TEC) értéke: a TEC-érték számítása azon a feltételezésen alapul, hogy az egységet 5 napon át rendszeresen átkapcsolják működési módba, alvó módba és kikapcsolt állapotba, emellett az adott hét fennmaradó 2 napján alvó módban vagy kikapcsolt állapotban hagyják. A termék TEC-értékét a Canon saját belátása szerint számítja ki, a Nemzetközi ENERGY STAR program által szabványosított TEC-mérési folyamat használatával.

Felelősséget kizáró nyilatkozatok

- A műszaki adatok értesítés nélkül megváltozhatnak.
- A nyomtatási sebesség a rendszerkonfiguráció, a csatlakozás, a használt szoftver, a dokumentum bonyolultsága, a nyomtatási üzemmód, az oldal telítettsége, a használt papírtípus stb. függvényében változhat.
- A tintakapacitás a szöveges dokumentumok/fényképek nyomtatása, a használt alkalmazásszoftverek, a nyomtatás módja és a használt papír minőségének függvényében változhat. A nyomtatási kapacitásról lásd: www.canon-europe.com/ink/yield
- Az egyes márka- és terméknevek a tulajdonosaik védjegyei.
- A Microsoft, a Windows és a Windows embléma a Microsoft Corporation bejegyzett védjegye vagy védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban.



Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Hungarian edition
Canon Europa NV, 2020

HATÉKONY ÉS GAZDASÁGOS NYOMTATÁS SOKFÉLE FUNKCIÓVAL

PIXMA G2420

Belépő szintű, újratölthető tintatartályos, multifunkciós nyomtató egyszerűbb használattal – ideális választás otthoni, iskolai vagy irodai használathoz

Értékesítés kezdete: 2020. október/november



TERMÉKADATOK:

Terméknév	Mercury-kód	EAN-kód	Ajánlott fogyasztói ár
PIXMA G2420	4465C009AA	4549292167733	<Adja meg az ajánlott fogyasztói árat>

FOGYÓESZKÖZÖK:

Terméknév	Mercury-kód	EAN-kód	Ajánlott fogyasztói ár
Normál méret			
GI-41PGBK	4528C001AA	4549292169522	<Adja meg az ajánlott fogyasztói árat>
GI-41C	4543C001AA	4549292169768	<Adja meg az ajánlott fogyasztói árat>
GI-41M	4544C001AA	4549292169782	<Adja meg az ajánlott fogyasztói árat>
GI-41Y	4545C001AA	4549292169805	<Adja meg az ajánlott fogyasztói árat>
Karbantartó kazetta			
MC-G02	4589C001AA	4549292171518	<Adja meg az ajánlott fogyasztói árat>

MÉRETEK/LOGISZTIKAI INFORMÁCIÓ:

Terméknév	Mercury-kód	Csomag leírása	Mennyiség /csomag	Hosszúság (mm)	Szélesség (mm)	Magasság (mm)	Bruttó tömeg (kg)	Nettó tömeg (kg)
PIXMA G2420	4465C009AA	Egyedi	1	520	476	255,5	9,45	Nincs megerősített adat
		Raklap (felső sor)	16	1051	984	1032,5	152,87	Nincs megerősített adat
		Raklap (alsó sor)	20	1051	984	1289,5	190,66	Nincs megerősített adat

A doboz tartalma:

- Canon PIXMA G2420
- 5 darab nagy kapacitású tintapatron (2 db fekete és 1-1 db C/M/Y)
- Nyomtatófejek
- Tápkábel
- Telepítő CD-ROM
- Kézikönyvek és egyéb dokumentumok

The Canon logo, consisting of the word "Canon" in a bold, red, sans-serif font.

Live for the story_