

PIXMA TR4650 A TÖKÉLETES UNIVERZÁLIS KÉSZÜLÉK AZOK SZÁMÁRA, AKIK OTTHONRÓL DOLGOZNAK

Ez a kompakt és egyszerűen használható, 4 az 1-ben készülék a csatlakoztathatóságot a hatékonysággal ötvözi, így ideális azok számára, akik otthonról dolgoznak



- Intelligens csatlakozás, egyszerű használat**
A Wi-Fi csatlakoztathatóság és a Canon PRINT alkalmazás segítségével okoseszközökről vezérelheted a nyomtató funkcióit, így könnyedén nyomtathatsz, szkennelhatsz és másolhatsz
- Könnyű beállítás, intelligens kialakítás**
Állítsd be egyszerűen az alkalmazáson vagy a weben keresztül. Az intelligens, felhasználóbarát kialakítás egyszerű tintapatroncserét, papírbetöltést és dokumentumeltávolítási emlékeztetőt tesz lehetővé
- Papír- és időtakarékos**
Az automatikus kétoldalas nyomtatással és a 20 lapos automatikus dokumentumadagolóval¹ hatékonyabban másolhatsz és szkennelhatsz többoldalas dokumentumokat
- Minőségi nyomtatás otthon**
A pigmentfekete tinta éles szöveget biztosít, a festékalapú színes tinták pedig élénk színeket eredményeznek a dokumentumok és a fényképek esetében is, így jól olvasható, professzionális megjelenésű dokumentumok és kiváló minőségű fényképek nyomtathatók
- Környezetbarát**
A környezetre gyakorolt káros hatások csökkentése érdekében kevesebb műanyag csomagolóanyagot használunk, és ezzel körülbelül 65%-kal csökkentjük a műanyag hulladék mennyiségét²



ADF



Fast Printing



Auto 2-sided Print



Monochrome LCD



Auto Power On



Wireless Printing



Front paper feeding



Borderless Photo Printing

TERMÉKKÍNÁLAT



PIXMA TR4650



PIXMA TR8550



PIXMA TR7550

PIXMA TR4650
PIXMA TR8550
PIXMA TR7550

Canon

Live for the story_

¹Csak A4/LTR/LGL méretekhez
²A korábbi modellekhez képest.

MŰSZAKI ADATOK

ÁLTALÁNOS MŰSZAKI LEÍRÁS

Modellszámok

PIXMA TR4650, PIXMA TR4651 ^[23]

Funkciók

Wi-Fi, nyomtatás, másolás, beolvasás, fax, felhőalapú tárhely

A NYOMTATÓ MŰSZAKI JELLEMZŐI

Nyomatási felbontás

Akár 4800x1200 dpi ^[11]

Nyomatási technológia

2 FINE tintapatron (BK/feke, CL/szín)

Fekete-fehér nyomtatás sebessége

kb. 8,8 kép/perc ^[2]

Színnyomtatás sebessége

kb. 4,4 kép/perc ^[2]

Fényképnymtatás sebessége

Szegély nélküli 10x15 cm-es (4"x6") fénykép: kb. 6,5 másodperc ^[2]

Szegély nélküli nyomtatás

Igen (A4, LTR, 10x15 cm (4"x6"), 13x18 cm (5"x7"), 8"x10" (20x25 cm))

Első oldal elkészülési ideje (kb.)

Fekete-fehér: 11 mp (kész/egyoldal) ^[2]
Szín: 19 mp (kész/egyoldal) ^[2]

Kétoldalas nyomtatás

Automatikus kétoldalas nyomtatás (A4, Letter – normál papír)

FOGYÓESZKÖZÖK ÉS NYOMTATÁSI KAPACITÁS

Alaptartozékként járó tintapatronok

PG-545 (feke), CL-546 (szín)

Külön kapható tintakazetták

PG-545XL (feke), CL-546XL (szín)

A tintapatron kapacitása (normál papír)

A4-es színnyomtatás ^[3]
Fekete: 180 oldal
Szín: 180 oldal

Tintapatron-kapacitás (normál papír)

A4-es színnyomtatás ^[3]
Fekete XL: 400 oldal
Szín XL: 300 oldal

TÁMOGATOTT PAPÍRTÍPUSOK

Papírtípusok

Normál papír
Photo Paper Pro Platinum (PT-101)
Photo Paper Pro Luster (LU-101)
Photo Paper Plus Glossy II (PP-201)
Matt fotópapír (MP-101)
Glossy Photo Paper „Everyday Use” (GP-501)
Nagy felbontású papír (HR-101N)
Boríték
Photo Paper Plus Semi-Gloss (SG-201),
Canon Red Label Superior (WOP111)
Canon Oce Office színnyomtatási papír (SAT1213)
Többször felragasztható fotópapír (RP-101)
Mágneses fotópapír (MG-101)
Üdvözlőlap (gyártó: Avery és RedRiverPaper)

Maximális papírbemeneti kapacitás

Első tálcá: max. 100 lap (normál papír) vagy 20 lap (fotópapír)
Automatikus dokumentumadagoló: A4, LTR: 20 lap, LGL: 5 lap

Papírméret

*A papírbetöltési kapacitásra vonatkozó részletes listát lásd az online útmutatóban; a kapacitás a kiválasztott hordozótípustól és lapmérettől függően változik.
Első tálcá: A4, A5, A6, B5, LTR, LGL, 4"x6" (10x15 cm), 5"x7" (13x18 cm), 8"x10" (20x25 cm), Borítékok (DL, COM10)
[Egyéni méret] szélesség: 101,6–215,9 mm, hosszúság: 152,4 mm – 676 mm
Automatikus dokumentumadagoló: A4, LTR, LGL

Papírvastagság

Hátso tálcá: normál papír: 64 g/m²–105 g/m² vagy a Canon eredeti, támogatott papírai
Canon papír: max. papírsúly kb. 300 g/m² (Photo Paper Pro Platinum PT-101)

A LAPOLVASÓ MŰSZAKI JELLEMZŐI

Lapolvasó típusa

Síkgyas (automatikus dokumentumadagoló/másolóüveg) és CIS színnyomtatás

Beolvasási felbontás (optikai)

600x1200 dpi ^[6]

Sorszámlási sebesség

Szín: 3,5 ms/sor (300 dpi)
Szürkeárnyalt: 1,5 ms/sor (300 dpi) ^[7]

Beolvasás színnyelvése (Bemenet/Kimenet)

Maximális dokumentumméret

Szín: egyenként 16/8 bites RGB
Szürkeárnyalt: 16 bit/8 bit
Másolóüveg: A4/Letter (216x297 mm)
ADF: A4/Letter/Legal (216 x 356 mm)

A MÁSOLÓ MŰSZAKI JELLEMZŐI

Másolási sebesség

ESAT/egyoldal ADF (szín): kb. 2,7 kép/perc ^[8]
ESAT/egyoldal ADF (feke): kb. 6,4 kép/perc ^[8]

Másolási minőség

3 pozíció (vázlat, normál, kiváló)

Intenzitásbeállítás

9 szint (automatikus beállítás elérhető, AE másolás)

Másolás több példányban

99 példány (max.)

Másolási funkciók

Dokumentummásolás, kétoldalas másolás, 2-az-1-re másolás és 4-az-1-re másolás, Leválogatás másolás (csak ADF), kerettöréletes másolás (csak síkgyas), igazolmánymásolás

Másolási nagyítás

25–400%
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

A FAX MŰSZAKI JELLEMZŐI

Fax típusa

Super G3/szín

Faxfelbontás

Fekete-fehér: 8 pont/mm x 3,85 sor/mm (normál)
8 pont/mm x 7,7 sor/mm (finom)
300 dpi x 300 dpi (extrafinom)

Átviteli sebesség

Szín: 200x200 dpi
Fekete-fehér: kb. 3 mp ^[21]
Szín: kb. 1 perc ^[21]

Modem sebessége

maximum 33,6 kbps (automatikus visszaesés)

Nyomatási méret

A4, LTR, LGL

Faxmemória

kb. 50 oldal ^[22]

Automatikus tárcsázás

Kódolt gyorstárcsázás: Max. 20 hely
Csoportos tárcsázás: Max. 19 hely

ÁLTALÁNOS

Kijelző

Képpontmátrixos LCD (monokróm)

Kijelzőnyelvek

32 választható nyelv:
japán, angol (mm és inch), német, francia, olasz, spanyol, portugál, holland, dán, norvég, svéd, finn, orosz, ukrán, lengyel, cseh, szlovén, magyar, szlovák, horvát, román, bolgár, török, görög, észt, lett, litván, egyszerűsített kínai, koreai, hagyományos kínai, thai, indonéz, vietnami

Normál interfész

Nagy sebességű USB (B típusú port)
Wi-Fi: IEEE802.11 b/g/n ^[9]
Wi-Fi-biztonság: WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP, rendszergazdai jelszó
Vezeték nélküli LAN frekvenciasáv: 2,4 GHz

Mobilalkalmazások (iOS®/ ANDROID™)

Canon PRINT Inkjet/SELPHY alkalmazás ^[10]
Easy PhotoPrint Editor alkalmazás ^[11]
Easy-Photoprint Editor szoftver ^[11]
Easy Layout Editor szoftver (csak Windows)
Canon Inkjet Smart Connect szoftver (csak Windows 10)
Creative Park alkalmazás

A nyomtató funkciói

PIXMA Cloud Link ^[10]
Canon Print Service beépülő modul (Android) ^[12]
Apple AirPrint ^[13]
Wireless Direct csatlakoztatás ^[14]
Mopria (Android) ^[15]
Amazon Alexa™ ^[14]
Google Assistant™ ^[14]

Smart Assistant és Automatizálási támogatás

Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 SP1
A működés csak előre telepített Windows 7 vagy újabb operációs rendszerrel rendelkező számítógépen garantálható.
Kijelző: XGA 1024x768 vagy jobb
Mac: OSx10.13.6 ~ macOS 10.15, macOS 11 >
Chrome OS

Operációs rendszerrel való kompatibilitás

Mobil operációs rendszerek: iOS®, iPadOS, Android™ ^[17]
*Az operációs rendszerekkel való kompatibilitás a termék megjelenésének időpontjában megerősítve. A később kiadott operációs rendszerek támogatását lásd a Canon letöltési központban.

Canon

Live for the story_

MŰSZAKI ADATOK

Minimális rendszerkövetelmények

Windows: legalább 1,5 GB
Megjegyzés: A mellékelt szoftver telepítéséhez.
A szükséges merevlemez-kapacitás.
Nyomtató-illesztőprogram
IJ Printer Assistant Tool
Easy-PhotoPrint Editor (letöltés)

A csomag részét képező szoftverek

FIZIKAI JELLEMZŐK

Tömeg

kb. 5,8 kg

Méret (széxméxma) visszahúzott tálcákkal:

kb. 435x295x189

Méret (széxméxma) kihúzott tálcákkal:

kb. 435x592x438

Akusztikai zajsztintek

kb. 56,5dB(A) ^[18]

Üzemi hőmérséklet

5–35 °C

Üzemi páratartalom

10–90% relatív páratartalom (páraleszapódás nélküli)

Áramforrás

100–240 V AC, 50/60 Hz

Terhelhetőség

Max. 1200 oldal/hónap

Energiafogyasztás

Kikapcsolt állapotban: kb. 0,3 W
Készenléti állapotban (USB-eszköz csatlakoztatva a számítógépre): kb. 0,8 W
Készenléti állapotban (minden port csatlakoztatva): kb. 1,4 W
Készenléti állapotba lépésig eltelt idő:
10 perc 6 másodperc
Másolás: kb. 7 W ^[19]
*A készenléti állapotba lépésig eltelt idő nem módosítható (LoI26)
0,21 kWh ^[20]

Jellemző energiafogyasztás

Lábjegyzet:

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

^[2] A normál papírra történő A4-es dokumentumnyomatás sebességét az ISO/IEC 24734 szabvány irodai kategóriás tesztlének ESAT átlagértéke alapján határozták meg. A fényképnymtatási sebesség az alapértelmezett beállításra vonatkozik: ISO/JIS-SCID N2 mintázat nyomtatása Photo Paper Plus Glossy II papírra. Nem tartalmazza ugyanakkor a gazdaszámítógép adattfeldolgozási idejét. A nyomtatási sebesség a rendszerkonfiguráció, a csatlakozás, a használt szoftver, a dokumentum bonyolultsága, a nyomtatási üzemmód, az oldal telítettség, a felhasznált papírtípus stb. függvényében változhat.

^[3] 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.

^[4] Optikai felbontás alatt a maximális hardveres mintavételi felbontás értendő, az ISO 14473 szabvány alapján.

^[7] A legnagyobb sebesség Hi-Speed USB esetén Windows PC-n. A számítógépre történő átvitel idejét nem tartalmazza.

^[8] A másolási sebesség az sFCOT és az sESAT érték átlaga, az ISO/IEC 29183 szabvány alapján.
A másolási sebesség (automatikus dokumentumadagoló) ESAT sorozatérték, ISO/IEC 24735.

A másolási sebesség a dokumentum bonyolultsága, a másolás módja, az oldal telítettség, a felhasznált papírtípus stb. függvényében változhat, és nem veszi figyelembe a bemelegedési időt.

^[9] A vezeték nélküli nyomtatáshoz vezeték nélküli 802.11 b/g/n használatára van szükség, amely 2,4 GHz-en működik. A vezeték nélküli teljesítmény a talaj, valamint a nyomtató és a vezeték nélküli hálózati kliensek közötti távolság függvényében változhat.

^[10] Internetkapcsolat szükséges, valamint a Canon PRINT Inkjet/SELPHY alkalmazás, amely ingyenesen elérhető az App Store és a Google Play áruházban. Kompatibilis az iOS 7.0 vagy újabb rendszert futtató iPad, iPhone 3GS vagy újabb készülékekkel, a 3. generációs vagy újabb iPod touch készülékekkel, valamint az Android 2.3.3 vagy újabb rendszert futtató Android mobilkészülékekkel. A készüléknek ugyanahhoz a vezeték nélküli 802.11 b/g/n/a-kompatibilis munkahálózathoz kell csatlakoznia, mint a nyomtatója. Kompatibilis közösségi médiafiókok igényel, és az adott közösségi médiahoz tartozó felhasználói fiók általános szerződési feltételei vonatkoznak rá. Előfordulhatnak kivételek.

^[11] Az Easy-PhotoPrint Editor szoftver internetkapcsolatot igényel, és a következő operációs rendszerekkel kompatibilis: Microsoft Windows 10 (64-bit/32-bit), Microsoft Windows 8.1 (64-bit/32-bit), Microsoft Windows 7 SP1 (64-bit/32-bit), 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. Az Easy-PhotoPrint Editor mobilalkalmazáshoz internetkapcsolat és az Easy-PhotoPrint Editor alkalmazás 1.1.0 verziója szükséges, amely ingyenesen letölthető az App Store és a Google Play áruházakból. Kompatibilis az iOS 10 vagy újabb rendszert futtató iPad Air2 (2. generációs), iPad Mini 4 és iPhone 6s vagy újabb eszközökkel, valamint az Android 5.x vagy újabb rendszert futtató Android mobilkészülékekkel. Előfordulhatnak kivételek. A következő fájlformátumok támogatottak: JPEG, PNG, HEIF (iOS 11 és macOS 10.13 vagy újabb verziójú operációs rendszert futtató eszközök), DLP mentési adatok, Poster Artist exportálási adatok, EasyPhoto+ exportálási adatok, Easy-PhotoPrint Editor exportálási adatok.

Lábjegyzet:

^[12] A Canon Print Service egy beépülő nyomtatási modul Android okoseszközökhöz, amely lehetővé teszi, hogy a 4.4 és 5.0 verziójú Android készülékekről számos különféle Canon nyomtatóra lehessen nyomtatni Wi-Fi hálózaton keresztül. A beépülő modul nem működik önálló alkalmazásként. Ingyenesen elérhető a Google Play áruházban.

^[13] Az AirPrint funkció használatához iOS 7.0 vagy újabb rendszert futtató, kompatibilis iPad, iPhone vagy iPod Touch eszközre, valamint az iOS eszközzel azonos hálózathoz csatlakoztatott, AirPrint funkcióval rendelkező nyomtatóra van szükség. A Mac, PC, AirPort Base Station vagy Time Capsule készülék USB-portjához csatlakoztatott nyomtató nem támogatott.

^[14] A kábel nélküli beállítás befejezéséhez olyan okoseszközre van szükség, amelyre telepítve van a Canon PRINT Inkjet/SELPHY alkalmazás, és a kívánt aktív vezeték nélküli hálózathoz csatlakozik.

^[15] Android 4.4 vagy újabb operációs rendszerrel rendelkező Android mobilkészülékre van szükség, amelyen a Mopria Print Service előre be van telepítve az adott eszközzel és a kompatibilis PIXMA nyomtatóval ugyanazon a vezeték nélküli hálózaton. A Mopria-élmény Android 4.4 rendszerű mobilkészülékeken is elérhető a Mopria Print Service-nek a Google Play áruházból való letöltésével.

^[16] Aktív Smart Assistant-fiók hozzáférése szükséges, valamint az ahhoz tartozó alkalmazás engedélyezése, az okoseszköznek és a nyomtatónak aktív kapcsolódnia kell a Canon Inkjet Cloud Printing Center engedélyével, továbbá szükség van a kompatibilis nyomtató számára elérhető/engedélyezett szükséges művelet(ek)re, készség(ek)re vagy alkalmazás(ok)ra. A hangparancsok nem jeleníthetők meg szövegként a képernyővel rendelkező Amazon okoseszközökön. Csak angol, francia és német nyelv támogatott.

^[17] Előfordulhat, hogy bizonyos funkciók nem használhatók ezekkel az operációs rendszerekkel. A részletek a kézikönyvben vagy a weboldalon tekinthetők meg.

^[18] Normál papír (A4, fekete/fehér). Az akusztikus zaj az ISO7779 szabvány alapján mérik.

^[19] Másolás: A tintasugaras nyomtatóval A4 méretű normál papírra nyomtatott ISO/JIS-SCID N2 mintázat másolásakor alapértelmezett beállításokkal.

^[20] 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.

^[21] Fekete-fehér dokumentumokra vonatkozóan a faxolás átviteli sebességét az alapértelmezés szerinti beállítások alapján, az ITU-T 1. sz. táblázat használatával állapították meg.
Színes dokumentumokra vonatkozóan a faxolás átviteli sebességét az alapértelmezés szerinti beállítások alapján, a Canon színes faxesztlap használatával állapították meg.
A fényképes átviteli sebesség a dokumentum összetettsége, a vételi oldal faxbeállításai és a vonal állapota stb. függvényében változhat.

^[22] Az oldalszám megadása az ITU-T 1. sz. táblázat vagy a Canon FAX szabvány 1. sz. táblázata alapján történik.

^[23] Egyes színek csak adott régiókban kaphatók.

Felöltséget 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 telítettség, a felhasznált papírtípus stb. függvényében változhat.
- A tintakapacitás a szöveges dokumentumok/fényképek nyomtatása, a felhasznált alkalmazás/szoftverek, a nyomtatás módja és a felhasznált papír minőségének függvényében változhat. A nyomtatási kapacitásról lásd: www.canon-europe.com/ink/yield
- Az egyes márká- és termékeknek 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, 2021

Canon

Live for the story_

A TÖKÉLETES UNIVERZÁLIS KÉSZÜLÉK AZOK SZÁMÁRA, AKIK OTTHONRÓL DOLGOZNAK

Ez a kompakt és egyszerűen használható, 4 az 1-ben készülék a csatlakoztathatóságot a hatékonysággal ötvözi, így ideális azok számára, akik otthonról dolgoznak

Értékesítés kezdete: 2021. szeptember

PIXMA TR4650



TERMÉKADATOK:

Terméknév	Mercury-kód	EAN-kód	Ajánlott fogyasztói ár
PIXMA TR4650 BK	5072C006AA	4549292185638	<Add meg az ajánlott fogyasztói árat>

FOGYÓESZKÖZÖK:

Terméknév	Mercury-kód	EAN-kód	Ajánlott fogyasztói ár
PG-545	8287B001AA	4960999974507	<Add meg az ajánlott fogyasztói árat>
CL-546	8289B001AA	4960999974521	<Add meg az ajánlott fogyasztói árat>
PG-545XL	8286B001AA	4960999974491	<Add meg az ajánlott fogyasztói árat>
CL-546XL	8288B001AA	4960999974514	<Add meg az ajánlott fogyasztói árat>
PG-545/CL-546 MULTI	8287B005AA	8714574605517	<Add meg az ajánlott fogyasztói árat>
CRG PG-545XL/CL-546XL PHOTO VALUE	8286B006AA	8714574630793	<Add meg az ajánlott fogyasztói árat>
CRG PG-545XL/CL-546 MULTI	8286B008AA	8714574631530	<Add 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 TR4650 BK	5072C006AA	Egyedi	1	501,3	222,1	465,4	7,8	5,8
		Raklap (felső)	24	1117	1050	1147,5	190	139,2
		Raklap (alsó)	24	1117	1050	1147,5	190	139,2

A doboz tartalma:

- 4 az 1-ben nyomtató – PIXMA TR4650 sorozat
- 2 db FINE tintapatron
- Tápkábel
- Fax- és telefonvezeték
- Kézikönyvek és egyéb dokumentumok

Canon

Live for the story_