

VEDNO PRI ROKI



Selo pri Ihanu 49
1230 Domžale

T +386 1 721 67 94
F +386 1 722 68 19

info@fiteh.si
www.fiteh.si



Canon PIXMA G7040 tehnični podatki

Podrobne specifikacije

Splošne specifikacije

Funkcije

Wi-Fi, Ethernet, tiskanje, kopiranje, skeniranje, faksiranje, Cloud Link

Specifikacije tiskalnika

Ločljivost tiskanja

Do 4800 x 1200 dpi¹

Tehnologija tiskanja

2 kartuši FINE (črna in barvna)

Tiskalnik s črnilnimi vložki z možnostjo ponovnega polnjenja

Hitrost črno-belega tiskanja

Pribl. 13 slik/min²

Hitrost barvnega tiskanja

Pribl. 6,8 slike/min³

Hitrost tiskanja fotografij

10 x 15 cm brez obrobe: približno 45 sekund⁴

Tiskanje brez obrobe

Da A4, LTR, 4 " x 6 " , 5 " x 7 " , 8 " x 10 " , kvadrat (5 " x 5 " , 4 " x 4 " , 89 x 89 mm)

Obojestransko tiskanje

Samodejno obojestransko tiskanje (A4, A5, B5, Letter – navadni papir)

Kartuše in izkoristki

Standardne kartuše s črnilom

GI-40 <PGBK>

GI-40 <C>

GI-40 <M>

GI-40 <Y>

Izkoristek kartuš (navadni papir)

Tiskanje barvnih dokumentov velikosti A4⁵

Črna: 6.000 strani

Barvna: 7.700 strani

* Ocenjeni dodatni izkoristek.

Izkoristek kartuš (tiskanje fotografij)

Tiskanje barvnih fotografij velikosti 10 x 15 cm⁶

Barvna: 2.200 fotografij

* Ocenjeni dodatni izkoristek.

Opora za papir

Vrste papirja

Navadni papir

Papir za visoko ločljivost (HR-101N)

Svetleči fotografski papir Plus II (PP-201)

Fotografski papir Pro Platinum (PT-101)

Fotografski papir Pro Luster (LU-101)

Polsvetleči fotografski papir Plus (SG-201)

Svetleči fotografski papir ""za vsakodnevno uporabo"" (GP-501)

Matirani fotografski papir (MP-101)

Pisemska ovojnica

Odstranljive fotografske nalepke (RP-101)

Magnetni fotografski papir (MG-101)

Mat papir za obojestransko tiskanje (MP-101D)

Listi za prelikanje za tkanine temne barve (DF-101)

Največja vhodna kapaciteta za papir

Zadnji pladenj: največ 20 listov (fotografski papir) ali največ 100 listov (navadni papir)
Kaseta: največ 250 listov (navaden papir)

Samodejni podajalnik dokumentov

Do 35 listov (enostransko)

Velikosti papirja

Zadnji pladenj: A4, A5, B5, LTR, LGL, 4 " x 6 ", 5 " x 7 ", 7 " x 10 ", 8 " x 10 ",
Ovojnice (DL, COM10), kvadrat (5 " x 5 ", 4 " x 4 ", 89 x 89 mm)
[Velikost po meri] širina od 55 do 215,9 mm, dolžina od 89 do 676 mm

Kaseta: A4, A5, B5, LTR

[Velikost po meri] širina od 148,0 do 215,9 mm, dolžina od 210 do 297 mm

SPD: A4, LTR, LGL

Teža papirja

Zadnji pladenj: navadni papir: 64–105 g/m²

Fotografski papir Canon: do 300 g/m² (profesionalni fotografski papir Platinum PT-101)

Kaseta: navaden papir: 64–105 g/m²

Specifikacije skenerja

Vrsta skenerja

Ploski skener, samodejni podajalnik dokumentov in barvni skener CIS

Ločljivost skenerja (optična)

1200 x 2400 dpi⁷

Hitrost linijskega skeniranja

Barvno: 3,5 ms/vrstica (300 dpi)

Sivinsko: 1,5 ms/vrstica(300 dpi)⁸

Globina skeniranja (vhod/izhod)

Barvno: 16-/8-bitne posamezne barve RGB

Sivinsko: 16-/8-bitna

Največja velikost dokumenta

A4/LTR (216 x 297 mm)
SPD: A4, LTR, LGL

Specifikacije kopirnega stroja

Hitrost kopiranja

sFCOT/enostransko (barvno): pribl. 22 sekund⁹
sESAT/Simplex (barvno): pribl. 3,9 slike/min¹⁰
ESAT/Simplex samodejno podajanje dokumentov (barvno): pribl. 4,3 slike/min¹¹

Večkratna kopija

99 kopij (največ)

Funkcije kopiranja

Kopiranje dokumentov, kopiranje fotografij, kopiranje brez obrobe, 2-stranska kopija, kopiranje 2-na-1 in 4-na-1, kopiranje z brisanjem okvirja, kopiranje osebnih izkaznic

Povečava pri kopiranju

Od 25 do 400 % (v korakih po 1 %)
Prilagajanje strani
A5 na A4, B5 na A4, A4 na A5 in A4 na B5

Specifikacije faksa

Vrsta faksa

Super G3/barvni

Ločljivost faksa

Črno-belo: do 300 x 300 dpi
Barvno: 200 x 200 dpi

Hitrost prenosa

Črno-belo: približno 3 s (33,6 kb/s)¹²
Barvno: približno 1 min (33,6 kb/s)¹³

Pomnilnik faksa

Do 50 strani¹⁴

Izbiranje skupine

najv. 19 mest

Vmesnik

Vrsta in velikost zaslona

Kakovosten LCD-zaslon

Jeziki zaslona

Izbirate lahko med 32 jeziki: japonščina/angleščina (mm in palci)/nemščina/francoščina/italijanščina/španščina/nizozemščina/portugalščina/norveščina/švedščina/danščina/finščina/ruščina/češčina/madžarščina/poljščina/slovenščina/turščina/grščina/poenostavljena kitajščina/tradicionalna kitajščina/korejščina/indonezijsčina/slovaščina/estonsčina/latvijščina/litovščina/ukrajinsčina/romunščina/bolgarščina/hrvaščina/vietnamščina

Vrsta vmesnika – osebni računalnik/Mac

Hi-Speed USB (vrata B)

Ethernet: 10/100 Mb/s (samodejno preklapljanje)

Wi-Fi: IEEE802.11 b/g/n

Varnost povezave Wi-Fi: WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP, skrbniško geslo

Frekvenčni pas brezžičnega omrežja LAN: 2,4 GHz

Vrsta vmesnika – drugo

Program Canon PRINT Inkjet/SELPHY

Easy-PhotoPrint Editor

Program Message In Print

PIXMA Cloud Link

Vtičnik Canon Print Service (Android)

Apple AirPrint

Wireless Direct

Način dostopne točke

LAN/WLAN PictBridge

Mopria (Android)

Programska oprema

Podprti operacijski sistemi

Chrome OS

Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 SP1

Delovanje je zagotovljeno samo v računalnikih z nameščenim operacijskim sistemom Windows 7 ali novejšim.

V naslednjih operacijskih sistemih so na voljo gonilnik tiskalnika in pripomoček IJ Network Device Setup Utility.

Windows Server 2008 R2 SP1, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019

OS X 10.11 , macOS 10.12 do MacOS 10.14

Podprti mobilni operacijski sistemi

iOS, Android, Windows 10 Mobile

Minimalne sistemske zahteve

Windows: 2,0 GB ali več

Mac: 1,0 GB ali več

Opomba: za namestitev priložene programske opreme. Zahtevani potrebni prostor na trdem disku.

Zaslona: 1024 x 768 XGA

Priložena programska oprema

Gonilnik MP

Orodje IJ Printer Assistant

Easy-PhotoPrint Editor (prenos)

Fizične lastnosti

Teža

pribl. 9,6 kg

Dimenzije (Š x G x V)

pribl. 403 x 369 x 234 mm

Ravni hrupa

pribl. 47,0 dB (A)¹⁵

Temperatura za delovanje

Od 5 do 35 °C

Vlažnost za delovanje

Od 10 do 90 % relativne vlažnosti (brez kondenzacije)

Napajanje

100–240 V AC, 50/60 Hz

Poraba energije

Izklopljeno: približno 0,3 W

Stanje pripravljenosti (povezano z računalnikom prek USB-ja): približno 1,0 W (ko žarnica za skeniranje ne sveti)

Stanje pripravljenosti (vsa vrata povezana): približno 1,8 W (ko žarnica za skeniranje ne sveti)

Čas za vklop stanja pripravljenosti: 11 min 10 s

Kopiranje (povezava USB z računalnikom): pribl. 15 W [16](#)

Vrednost TEC (običajna poraba električne energije)

0,19 kWh [17](#)

VEDNO PRI ROKI



Selo pri Ihanu 49
1230 Domžale

T +386 1 721 67 94

F +386 1 722 68 19

info@fiteh.si

www.fiteh.si