

# PIXMA TR150 s baterií

# TISKNĚTE NA CESTÁCH, KDEKOLI ZROVNA JSTE

Díky dobíjecí baterii nemusíte nikdy přerušit práci. Ovládejte tiskárnu z počítače, notebooku nebo chytrého zařízení pomocí funkce bezdrátového tisku a tiskněte písemné dokumenty nebo bezokrajové fotografie do formátu A4. Chcete-li dosáhnout rychlých výsledků, uložte si až 5 šablon a tiskněte pouhým stisknutím tlačítka.



- **Tisk na cestách**  
Elegantní a odolná tiskárna se snadno přepravuje, vytiskne až 330 stran z plně nabitě nové baterie<sup>1</sup> a díky možnosti připojení kabelu USB typu C nebo napájecího adaptéru se skvěle hodí do kanceláře, domů nebo na cesty.
- **Propojení všech zařízení díky snadným možnostem připojení**  
K tiskárně se můžete připojit přes rozhraní Wireless Connect a ovládat ji pomocí aplikace Canon PRINT, AirPrint (iOS), Mopria (Android) nebo na systému Windows 10 Mobile. Nemáte internetový router? Stačí poklepat na možnost Wireless Direct.
- **Skvělý vzhled a vynikající kvalita**  
Ostré výtisky ve vynikající kvalitě v tmavších oblastech. Hybridní inkoust se speciálním pigmentovým černým inkoustem vytváří ostrý text, zatímco barvy na bázi barviv dodávají výtiskům intenzitu, a v albu tak vydrží až 100 let ve stejné kvalitě<sup>2</sup>.
- **Hlavně jednoduše**  
Na 1,44palcovém displeji OLED můžete ovládat tisk a kontrolovat stav inkoustu a připojení. Díky rychlosti tisku 5,5 obr./min barevně a 9 obr./min černobíle<sup>3</sup> navíc můžete pracovat tiše a rychle.
- **Rychlé přizpůsobení**  
Šetříte čas díky bleskovému tisku. Uložte si až 5 vlastních šablon<sup>4</sup>, které vám pomohou tisknout smlouvy a formuláře přímo z tiskárny, aniž byste museli k počítači, notebooku nebo chytrému zařízení.



## PRODUKTOVÁ ŘADA



Tiskárna Canon  
PIXMA TR150



Tiskárna Canon  
PIXMA TR150  
s baterií

Tiskárna Canon  
PIXMA TR150

**Tiskárna Canon  
PIXMA TR150  
s baterií**

## Canon

Live for the story\_

<sup>1</sup> Vytisknuto prostřednictvím připojení USB bez připojení Wi-Fi

<sup>2</sup> Na základě urychleného testování společnosti Canon při skladování v temném prostředí za regulované teploty, vlhkosti a vzduchu, které simuluje uložení v albu s plastovými okénky. Společnost Canon nemůže zaručit dlouhou životnost výtisků. Výsledky se mohou lišit v závislosti na vytisknutém snímku, době schnutí, podmínkách zobrazení a skladování či faktorech okolního prostředí.

<sup>3</sup> Rychlosti tisku dokumentů představují průměrnou odhadovanou kapacitu za plného provozu (ESAT) například u dokumentů Word, Excel, PDF při testu výchozího jednostranného režimu pro kancelářská zařízení dle normy ISO/IEC 24734. Rychlost tisku se může lišit podle konfigurace systému, rozhraní, softwaru, složitosti dokumentů, režimu tisku, pokrytí stránky, typu použitého papíru apod.

<sup>4</sup> Šablony je třeba do tiskárny načíst pomocí ovladače tiskárny Canon prostřednictvím počítače se systémem Windows.

# TECHNICKÉ ÚDAJE

## OBECNÉ SPECIFIKACE

### Funkce

Tisk přes Wi-Fi a cloud

## SPECIFIKACE TISKÁRNÝ

### Rozlišení tisku

Až 4800 × 1200 dpi<sup>[1]</sup>

### Technologie tisku

2 inkoustové kazety: černá (pigmentová černá) a barevná (BK, C, M, Y)  
Inkoustová tisková hlava FINE  
Systém ChromaLife100

### Rychlost černobílého tisku

přibl. 9,0 obr./min<sup>[2]</sup>

### Rychlost barevného tisku

přibl. 5,5 obr./min<sup>[2]</sup>

### Rychlost tisku fotografií

Bezokrajový tisk 10 × 15 cm: přibl. 53 sekund<sup>[3]</sup>

### Bezokrajový tisk

Ano  
(A4, LTR, 4" × 6", 5" × 7", 7" × 10", 8" × 10", 5" × 5", 3,5" × 3,5")<sup>[15]</sup>

### Oboustranný tisk

Ruční obsluha

## KAZETY A VÝTĚŽNOST

### Standardní inkoustové kazety

PGI-35 černá  
CLI-36 barevná

### Výtěžnost kazety (běžný papír)

Barevný dokument A4<sup>[4]</sup>  
Pigmentová černá PGI-35: 200 stran  
Barevná CLI-36: 260 stran  
\* Odhadovaná výtěžnost inkoustu

### Výtěžnost kazety (tisk fotografií)

Fotografie 10 × 15 cm<sup>[5]</sup>  
Pigmentová černá PGI-35: 7 113 fotografií\*  
Barevná CLI-36: 102 fotografií  
\* Odhadovaná výtěžnost inkoustu

## PODPOROVANÉ PAPIRY

### Typy papíru

Běžný papír  
Papír s vysokým rozlišením Canon High Resolution Paper (HR-101N)  
Lesklý fotografický papír Canon Plus Glossy II (PP-201)  
Fotografický papír pro každodenní použití Canon „Everyday Use“ (GP-501)  
Matný fotografický papír Canon Matte (MP-101)  
Oboustranný matný papír Canon Double Sided Matte (MP-101D)  
Obálky  
Odstranitelné samolepicí štítky Removable Photo Stickers (RP-101)  
Magnetický fotografický papír Magnetic Photo Paper (MG-101)  
Zadní zásobník: max. 50 listů (běžný papír)

### Maximální vstupní kapacita papíru

### Formáty papíru

Zadní zásobník: A4, A5, B5, LTR, LGL, obálky (DL, COM10), čtverec (5" × 5", 3,5" × 3,5"), velikost karty (91 × 55 mm), 4" × 6", 5" × 7", 7" × 10", 8" × 10" [Uživatelská velikost]  
šířka 55 mm až 215,9 mm, délka 89 mm až 676 mm

### Gramáž papíru

Zadní zásobník: běžný papír 64 až 105 g/m<sup>2</sup>  
Speciální papír Canon: Max. gramáž papíru: přibl. 275 g/m<sup>2</sup>  
(Lesklý fotografický papír Photo Paper Plus Glossy II PP-201)

## OBECNÉ

### Displej

1.44"/3,6cm displej OLED (černobílý)

### Standardní rozhraní

USB Hi-Speed (USB typu „C“)  
Wi-Fi: IEEE802.11 b/g/n/a<sup>[11]</sup>  
Zabezpečení sítě Wi-Fi: WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP, heslo pro správu  
Frekvenční pásmo bezdrátové sítě LAN: 2,4 GHz / 5 GHz EU  
(Pro oblast Velké Británie a Evropy) V režimu Direct nelze použít pásmo 5 GHz.  
Bezdrátová technologie PicBridge<sup>[22]</sup>

# PIXMA TR150 s baterií

## Mobilní aplikace

### (iOS® / ANDROID™)

Aplikace Canon PRINT<sup>[14]</sup>  
Aplikace Easy-PhotoPrint Editor<sup>[21]</sup>  
Aplikace Message in Print<sup>[18]</sup>  
Software Easy-PhotoPrint Editor<sup>[21]</sup>  
PIXMA Cloud Link<sup>[14]</sup>  
Modul plug-in Canon Print Service (Android)<sup>[24]</sup>  
Google Cloud Print<sup>[17]</sup>  
Apple AirPrint 12<sup>[12]</sup>  
Wireless Direct<sup>[14]</sup>  
Mopria (Android)<sup>[13]</sup>  
Amazon Alexa<sup>[20]</sup>  
Google Assistant<sup>[20]</sup>  
Podpora IFTTT (If This Then That)<sup>[19]</sup>

## Vlastnosti tiskárny

## Inteligentní asistent

### a podpora automatizace

## Kompatibilita s operačními systémy

Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 SP1  
Funkčnost lze zaručit pouze na počítači s předinstalovaným operačním systémem Windows 7 nebo novějším.

Ovladač tiskárny, nástroj IJ Printer Assistant Tool a nástroj IJ Network Device Setup Utility jsou dostupné pro následující operační systémy: Windows Server 2008 R2 SP1, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019  
Mac: OS X 10.11.6, macOS 10.12~macOS 10.15  
Mobilní operační systémy: iOS®, Android™, Windows 10 Mobile<sup>[23]</sup>

Windows: 2,0 GB nebo více

Mac: 1,0 GB nebo více

Poznámka: pro instalaci softwarového balíčku.

Vyžadovaný prostor na pevném disku.

Displej: 1 024 × 768 XGA

## Minimální systémové požadavky

## Dodávaný software

Ovladač tiskárny  
Asistenční nástroj pro tiskárny IJ  
Aplikace Easy-PhotoPrint Editor (stažení)

## FYZICKÉ PARAMETRY

### Hmotnost

přibl. 2,3 kg

### Rozměry (Š × H × V)

Přibl. 322 × 210 × 66 mm

### Hladina akustického hluku

přibl. 40,5 dB(A)<sup>[7]</sup>

### Provozní teplota

5 až 35 °C

### Provozní vlhkost

10 až 90 % RV (bez kondenzace)

### Napájení

100 až 240 V AC, 50/60 Hz

### Spotřeba energie

Vypnuto: přibl. 0,3 W

Pohotovostní režim (při připojení k počítači přes USB):

přibl. 1,1 W

Pohotovostní režim (připojené všechny porty):

přibl. 1,7 W

Doba do přechodu do pohotovostního režimu:

3 minuty

Tisk: přibl. 8 W<sup>[9]</sup>

0,24 kWh<sup>[8]</sup>

## Typická spotřeba elektrické energie

## PŘENOSNÁ BATERIE

### Typ

Lithium-iontový

### Úroveň napětí

DC 10,8 V, 2 170 mAh

### Doba nabíjení (h)

přibl. 2 hodiny 20 min (napájecí adaptér)

přibl. 5 hodin (USB, 1,5 A)

## Signalizace úrovně nabití baterie

4 kontrolky LED

## Počet stránek, které lze vytisknout

přibl. 330 listů (připojení k počítači přes rozhraní USB)<sup>[10]</sup>

Live for the story\_

# TECHNICKÉ ÚDAJE

# PIXMA TR150 s baterií

## Poznámky pod čarou

- [1] Kapičky inkoustu mohou být ukládány s minimální roztečí 1/4 800 palce.
- [2] Rychlost tisku dokumentů formátu A4 na běžný papír je měřena na základě průměrné odhadované kapacity za plného provozu (ESAT) při testu pro kancelářská zařízení podle normy ISO/IEC 24734.
- [3] Rychlost tisku fotografií vychází z výchozího nastavení ovladače a použití standardního vzoru ISO/JIS-SCID N2 tištěného na lesklý fotografický papír Canon Photo Paper Plus Glossy II a nezohledňuje dobu nutnou ke zpracování dat v hostitelském počítači.
- [4] Výtežnost stran je odhadovaná hodnota na základě zkušební metody společnosti Canon s použitím zkušební obrazce a simulace nepřetržitého tisku podle normy ISO/IEC 24712 s náhradními zásobníky po počátečním nastavení.
- [5] Výtežnost stran je odhadovaná hodnota na základě zkušební metody společnosti Canon s použitím zkušební obrazce a simulace nepřetržitého tisku podle normy ISO/IEC 29103 s náhradními zásobníky po počátečním nastavení.
- [7] Běžný papír (A4, černobílý). Akustický hluk měřen podle normy ISO7779.
- [8] Typická spotřeba elektrické energie (TEC): hodnota TEC byla vypočítána za předpokladu, že bude jednotka konstantně přepínána mezi provozním režimem, režimem spánku a vypnutím po dobu 5 dní a zbytek 2 dny týdně bude jednotka buď vypnutá nebo v režimu spánku. Hodnota TEC tohoto produktu byla vypočítána společností Canon pomocí metody měření TEC schválené programem International ENERGY STAR.
- [9] Tisk: Při kopírování formuláře ISO/JIS-SCID N2 (vytištěného inkoustovou tiskárnou) na běžný papír formátu A4 s použitím výchozích nastavení.
- [10] Podmínky: Testováno při normální teplotě a vlhkosti, za použití plně nabitých nových baterií, při nepřetržitém barevném tisku souborů dle normy ISO/IEC 24712 (5 vzorů) na běžný papír velikosti A4 ve standardním režimu ovladače tiskárny.
- [11] Bezdrátový tisk vyžaduje funkční síť s bezdrátovým připojením 802.11b/g/n/ac nebo ad, pracující na frekvenci 2,4 GHz nebo 5 GHz. Výkon bezdrátového připojení se může lišit v závislosti na terénu a vzdálenosti mezi tiskárnou a klienty bezdrátové sítě.
- [12] Funkce AirPrint vyžaduje kompatibilní zařízení iPad, iPhone nebo iPod Touch se systémem iOS 7.0 nebo novějším a tiskárnu podporující funkci AirPrint připojenou ke stejné síti jako zařízení se systémem iOS.
- [13] Vyžaduje mobilní zařízení se systémem Android s operačním systémem Android 4.4 nebo novějším s předem nahanou službou Mopria Print Service a kompatibilní tiskárnou PIXMA ve stejné bezdrátové síti. Technologie Mopria je k dispozici také na mobilních zařízeních se systémem Android 4.4 po stažení služby Mopria Print Service z obchodu Google Play.
- [14] Vyžaduje připojení k internetu a aplikaci Canon PRINT Inkjet/SELPHY, která je k dispozici zdarma v obchodě App Store a obchodě Google Play. Kompatibilní se zařízeními iPad, iPhone 3GS nebo novějším a iPod touch 3. generace nebo novějším se systémem iOS 7.0 nebo novějším a s mobilními zařízeními se systémem Android 2.3.3 nebo novějším. Vaše zařízení musí být připojeno ke stejné funkční síti s možností bezdrátového připojení 802.11 b/g/n/a jako vaše tiskárna. Vyžaduje kompatibilní účet na sociálních médiích a podléhá podmínkám služby pro účty na těchto sociálních médiích. Mohou platit určité výjimky.
- [15] Nepodporované typy papírů pro bezokrajový tisk: obálka, papír pro tisk s vysokým rozlišením High Resolution Paper, nážehovací listy T-Shirt Transfer, fotografické samolepky Photo Stickers
- [14] K dokončení bezdrátového nastavení je vyžadováno chytré zařízení s nainstalovanou aplikací Canon PRINT Inkjet/SELPHY připojené k požadované aktivní bezdrátové síti.
- [17] Vyžaduje připojení k internetu a účet Google. Podléhá podmínkám služby Google. Mohou platit určité výjimky.
- [18] Vyžaduje připojení k internetu a aplikaci Message In Print, která je k dispozici zdarma v obchodě App Store a obchodě Google Play. Kompatibilní se zařízeními iPad a iPhone 6 se systémem iOS 10 nebo novějším a mobilními zařízeními Android se systémem Android 5.1 nebo novějším. Vaše zařízení musí být připojeno ke stejné funkční síti s možností bezdrátového připojení 802.11 b/g/n/a jako vaše tiskárna. Podmínkou je vytvoření původního obsahu pomocí aplikace/služby Message In Print, následný tisk na kompatibilní tiskárně Canon uvedené na trh v srpnu 2009 nebo novější a doručení příjemci, který si snímek a obsah prohlédne v kompatibilní aplikaci Message In Print nebo kompatibilním zařízení. Kompatibilní velikosti papírů jsou pouze 3,5" x 3,5", 4" x 6" a čtvercový papír 5" x 5" a kompatibilní typy médií zahrnují pouze originální papír Canon Photo Paper Glossy (lesklý fotografický papír), Photo Paper Semi-Gloss (pololesklý fotografický papír), Photo Paper Luster (fotografický papír Luster) a Photo Paper Matte (matný fotografický papír). Mohou platit určité výjimky.

- [19] Vyžaduje aktivní účet iFTTT, tiskárnu aktivně připojenou s povolením ke službě Canon Inkjet Cloud Printing Center a nainstalování/povolání „apple“ iFTTT a připojení požadovaného aktivního účtu/služby k tiskárně.
- [20] Vyžaduje aktivní připojený účet inteligentního asistenta a povolenou doprovoznou aplikaci chytrého zařízení, aby bylo s tiskárnou aktivně propojeno s povolením služby Canon Inkjet Cloud Printing Center a požadovanými akcemi, dovednostmi nebo applety dostupnými/aktivovanými pro kompatibilní tiskárnu. Hlasové příkazy nelze zobrazit jako text na chytrých zařízeních Amazon s obrazovkami. Podporována je pouze angličtina, francouzština a němčina.
- [21] Software Easy-PhotoPrint Editor vyžaduje připojení k internetu a je kompatibilní s následujícími operačními systémy: Microsoft Windows 10 (64bitová/32bitová verze), Microsoft Windows 8.1 (64bitová/32bitová verze), Microsoft Windows 7 SP1 (64bitová/32bitová verze), macOS High Sierra verze 10.13, macOS Sierra verze 10.12, Mac OS X El Capitan verze 10.11 a Mac OS X El Capitan verze 10.10.5. Minimální požadavky na systémy Windows a macOS/Mac OS X jsou: 2 GB paměti RAM a monitor s rozlišením 1024 x 768. Mobilní aplikace Easy-PhotoPrint Editor vyžaduje připojení k Internetu a aplikaci Easy-PhotoPrint Editor verze 1.1.0, která je k dispozici zdarma v obchodě App Store a Google Play. Kompatibilní se zařízeními iPad Air2 (2. generace), iPad Mini 4 a iPhone 6s nebo novějším se systémem iOS 10 nebo novějším a s mobilními zařízeními se systémem Android 5.x nebo novějším. Mohou platit určité výjimky. Podporovány jsou následující formáty souborů: JPEG, PNG, HEIF (zařízení se systémem iOS 11 a mac OS verze 10.13 nebo novější), data pro ukládání DLP, data pro export Poster Artist, data pro export EasyPhoto+, data pro export Easy-PhotoPrint Editor.
- [22] Vyžaduje zařízení kompatibilní se standardem DPS přes IP.
- [23] Některé funkce nemusí být pro tyto operační systémy k dispozici. Podrobnosti lze najít v návodu k použití nebo na webových stránkách.
- [24] Canon Print Service je tiskový modul plug-in pro chytrá zařízení se systémem Android, který umožňuje tisk ze zařízení se systémem Android verze 4.4 až 5.0 pro mnoho tiskáren Canon prostřednictvím sítě Wi-Fi. Modul plug-in nefunguje jako samostatná aplikace. K dispozici zdarma v obchodě Google Play.

## Standardní zjevení se odpovědnosti

Veškeré specifikace podléhají změnám bez předchozího upozornění. Rychlost tisku se může lišit v závislosti na konfiguraci systému, rozhraní, softwaru, složitosti dokumentu, tiskovém režimu, pokrytí stránky, typu použitého papíru apod. Výtežnost inkoustu se může lišit v závislosti na vytištěných textech/fotografiích, používaných softwarových aplikacích, režimu tisku a typu používaného papíru. Informace o výtežnosti inkoustu naleznete na adrese [www.canon-europe.com/ink/yield](http://www.canon-europe.com/ink/yield). Veškeré názvy značek a produktů jsou ochranné známky příslušných společností. Microsoft, Windows a logo Windows jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Microsoft Corporation v USA a dalších zemích.

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

Live for the story\_