

# imageRUNNER ADVANCE DX C3700 sorozat

## JÁRULJON HOZZÁ VÁLLALKOZÁSA DIGITÁLIS ÁTALAKULÁSÁHOZ AZ OKOS, SZÍNES, A3-AS MULTIFUNKCIÓS NYOMTATÓK AUTOMATIKUS MUNKAFOLYAMATAIVAL

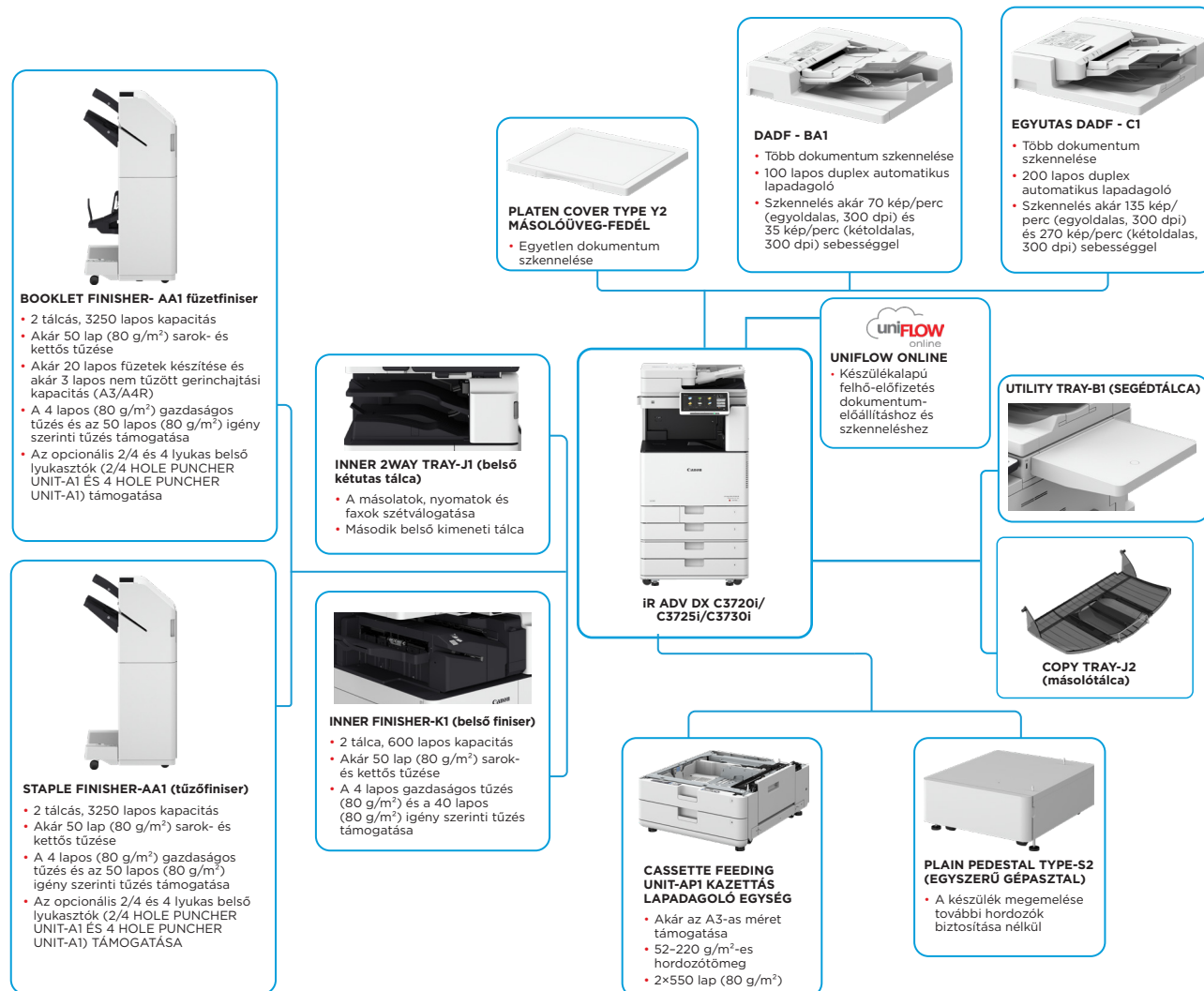


Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution



New to the Line

### FŐ KONFIGURÁLÁSI LEHETŐSÉGEK



A sík konfiguráció csak illusztráció. Az opciók teljes körű listája és a pontos kompatibilitási kapcsolatok az [online termékkonfigurátorban](#) tekinthetők meg.

A Unified Firmware Platform (UFP) egységesített készülék-szoftver-platform gondoskodik a legújabb funkciófrissítések és védelem elérhetőségéről, így az iR ADVANCE DX portfólió összes terméke még tökéletesebb felhasználói élményt nyújt.

**Canon**



# MŰSZAKI ADATOK

# imageRUNNER ADVANCE DX C3700 sorozat

## KÜLDÉS JELLEMZŐI

Célhely	Alapkvitel: e-mail/internet FAX (SMTP) SMB 3.0 verzió FTP WebDAV postafiók Opcionális: Super G3 FAX, IP Fax
Címjegyzék	LDAP (2000)/helyi (1600)/gyorstárcsázás (200)
Küldési felbontás (dpi)	Küldéses szkennelés: max. 600×600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX) Behúzás: max. 600×600
Kommunikációs protokoll	Fájl: FTP (TCP/IP), SMB 3.0 (TCP/IP), WebDAV E-mail/I-Fax: SMTP, POP3
Fájlformátum	Alapkvitel: TIFF, JPEG, PDF (kompakt, kereshető, irányelv alkalmazása, webre optimalizálás, PDF/A-1b, követés és simitás, titkosított, eszközalírás, felhasználói aláírás), XPS (kompakt, kereshető, eszközalírás, felhasználói aláírás), Office Open XML (PowerPoint, Word)
Univerzális küldési funkciók	Eredeti típus kiválasztása, kétoldalal dokumentum, könyvmásolás két oldalra, különböző méretű eredetik, fényerő beállítása, élesség, másolási arány, keretlítés, feladatfelépítés, feladónév (TTI), késleltetett küldés, előnézet, feladat kész értesítés, fájlnev, tárgy/üzenet, válaszcím, e-mail prioritás, TX-jelentés, eredeti tartalom tájolása, üres eredetik kihagyása
<b>FAX JELLEMZŐI</b>	
Csatlakozások maximális száma	2
Modem sebessége	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s
Tömörítési módszer	MH, MR, MMR, JBIG
Felbontás (dpi)	400×400 (ultrafinom), 200×400 (szuperfinom), 200×200 (finom), 200×100 (normál)
Küldési és fogadási méret	Küldés: A3, A4, A4R, A5 <sup>1</sup> , A5R <sup>1</sup> , B4, B5 <sup>2</sup> , B5R <sup>1</sup> Fogadás: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R <sup>1</sup> <sup>1</sup> Küldés A4-esként <sup>2</sup> Küldés B4-esként
Faxmemória	Max. 30 000 oldal (2000 feladat)
Gyorshívószámok	Max. 200
Csoporthívások/címzetek	Max. 199 hívás
Körözvényadás	Max. 256 cím
Memóriába mentés	Van
Fax funkciók	feladónév (TTI), telefonvonal kiválasztása (faxküldéskor), közvetlen küldés, késleltetett küldés, előnézet, feladat kész értesítés, TX-jelentés, átvitel megszakítása, körözvényadás, jelszó/alcím küldése, titkos postafiók, 2 az 1-ben napló

## TÁROLÁS JELLEMZŐI

Postafiók (támogatott mennyiség)	100 felhasználói beérkező üzenetek mappa, 1 memória RX beérkező üzenetek mappa, 50 bizalmas fax beérkező üzenetek mappa Maximum 10 000 oldal (2000 feladat) tárolása
Advanced Space	Kommunikációs protokoll: SMB vagy WebDAV Támogatott klienszámítógép: Windows* 8.1/10 Egyidejű csatlakozások (max.): SMB:64, WebDAV:3
Rendelkezésre álló Advanced Space lemezterület	Alap: 16 GB (Opció: max. 480 GB.)
Advanced Space funkciók	Advanced Space-bejelentkezés hitelesítése, rendezés funkció, jelszóval védett PDF-fájl nyomtatása, az imageWARE Secure Audit Manager támogatása, keresés, fájllelőnézet, hitelesítés-kezelés, nyilvános, URI TX, biztonsági mentés/visszaállítás

## BIZTONSÁGI JELLEMZŐK

Hitelesítés és hozzáférés-vezérlés	Felhasználói hitelesítés (képalapú bejelentkezés, képalapú és PIN-kódos bejelentkezés, kártyás bejelentkezés, felhasználónévvel és jelszóval való bejelentkezés, funkciószintű bejelentkezés, mobilszközön keresztül bejelentkezés), részlegazonosító hitelesítés (részlegazonosító és PIN-kódos bejelentkezés, funkciószintű bejelentkezés), uniFLOW Online Express (PIN-kódos bejelentkezés, képalapú bejelentkezés, képalapú és PIN-kódos bejelentkezés, kártyás bejelentkezés, kártyás és PIN-kódos bejelentkezés, felhasználónévvel és jelszóval való bejelentkezés, részlegazonosító és PIN-kódos bejelentkezés, funkciószintű bejelentkezés), hozzáférés-kezelő rendszer (hozzáférés-szabályozás)
Dokumentumbiztonság	Nyomatási biztonság (biztonságos nyomtatás, titkosított biztonságos nyomtatás, kényszerített nyomtatástartás, uniFLOW biztonságos nyomtatás <sup>1</sup> ), Fogadott adatok biztonsága (a bizalmas fax beérkező üzenetek mappa automatikusan továbbítja a fogadott dokumentumokat), Szkennelési biztonság (titkosított PDF, PDF/XPS eszközalírás, PDF/XPS felhasználói aláírás, Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5 integráció), BOX biztonság (jelszavas postafiók-védelem, Advanced Space hozzáférés-szabályozás), Küldött adatok biztonsága (átvitelenkénti jelszóbizviteli kérelem beállítása, korlátozott e-mail-/fájlküldési funkciók, faxszám megerősítése, fax-illesztőprogramos átvitelek engedélyezése/korlátozása, előzményekből való küldés engedélyezése/korlátozása, S/MIME-támogatás, dokumentum nyomkövetés (biztonságos vízjel) <sup>1</sup> uniFLOW Online/uniFLOW szükséges
Hálózati biztonság	TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X hitelesítés, SNMP V3.0, tűzfal működése (IP-/MAC-címzés), kettős hálózati támogatás (vezeték LAN/vezeték nélküli LAN, vezeték LAN/vezeték LAN), nem használt funkciók letiltása (protokollok/alkalmazások engedélyezése/letiltása, távoli felhasználói felület engedélyezése/letiltása, USB-interfész engedélyezése/letiltása), kommunikációs vonal elkülönítése (G3 FAX, USB-port, Advanced Space, Beolvasás és Küldés funkció - vírusokkal kapcsolatos aggályok e-mail-fogadásnál)

## Eszközbiztonság

Eszközkezelés és auditálás	
KÖRNYEZETI JELLEMZŐK	
Üzemeltetési feltételek	
Áramforrás	
Energiafogyasztás	

## KÖRNYEZETI JELLEMZŐK

Üzemeltetési feltételek	Hőmérséklet: 10–30 °C Páratartalom: 20–80% (relatív páratartalom)
Áramforrás	220–240 V, 50/60 Hz, 4 A
Energiafogyasztás	Maximum: kb. 1500 W Másolás (DADF folyamatos beolvasással): Kb. 546,4 W <sup>1</sup> Készletléti üzemmódban: kb. 45,1 W <sup>1</sup> Álvó állapotban: kb. 0,8 W <sup>2</sup> <sup>1</sup> Referenciáérték: egy mért egység <sup>2</sup> A 0,8 W-os alvó mód egyes beállítások következtében nem minden körülmény esetén érhető el.
Zajszintek	Jellemző átlagos energiafogyasztás (TEC)**: iR-ADV DX C3730i: 0,35 kWh iR-ADV DX C3725i: 0,29 kWh iR-ADV DX C3720i: 0,25 kWh *Az USA Energy Star 3.0 verziója szerint

## Szabványok

## FOGYÓESZKÖZÖK

Tonerkazetták	
Toner	(becsült kapacitás 5%-os lefedettségénél)
<b>SZOFTVER- ÉS NYOMTATÓKEZELÉS</b>	
Követés és jelentés	

## Távoli kezelőeszközök

## Lapolvasószoftver

## Optimalizáló eszközök

## Platform

## Dokumentumadminisztráció

## PAPÍRADAGOLÁSI LEHETŐSÉGEK

<b>Cassette Feeding Unit-API kazettás lapadagoló egység</b>	Papírkapacitás: 2×550 lap (100 lap) (80 g/m <sup>2</sup> ) Papírtípus: vékony, normál, újrahasznosított, színes, nehéz, rajzpapír, fólia, előlyukasztott Papírméret: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, Egynyéni méret: 105,0×148,0 mm – 304,8×457,2 mm Papírtömeg: 52–220 g/m <sup>2</sup> Áramforrás: a főegységről Méretek (szé.× mé.× ma.): 565×615×248 mm Tömeg: kb. 16,0 kg
---	--

Merevlemez adatainak védelme (merevlemez-adattitkosítás (FIPS140-2 érvényesítve), merevlemez-adatfelülírás törléssel, merevlemez-zár), normál merevlemez-inicializálás, Trusted Platform modul (TPM), feladatnapló elrejtése funkció, MFD-szoftverintegritás védelme, MFD-szoftverintegritás ellenőrzése (indulási folyamat során végzett rendszerellenőrzés, futásidejű behatolás-érzékelés), IEEE2600.2-megfelelőség (közös szempontrendszer szerinti tanúsítvány) (nem meghatározott)	Rendszergazdai jelszó, digitális tanúsítvány és kulcskezelés, auditnapló, együttműködés külső biztonsági auditrendszerrel (biztonsági információk és eseménykezelés), képadatok naplózása, biztonsági szabályzat beállítása
--	---

Hőmérséklet: 10–30 °C Páratartalom: 20–80% (relatív páratartalom)	
220–240 V, 50/60 Hz, 4 A	
Maximum: kb. 1500 W Másolás (DADF folyamatos beolvasással): Kb. 546,4 W <sup>1</sup> Készletléti üzemmódban: kb. 45,1 W <sup>1</sup> Álvó állapotban: kb. 0,8 W <sup>2</sup> <sup>1</sup> Referenciáérték: egy mért egység <sup>2</sup> A 0,8 W-os alvó mód egyes beállítások következtében nem minden körülmény esetén érhető el.	
Jellemző átlagos energiafogyasztás (TEC)**: iR-ADV DX C3730i: 0,35 kWh iR-ADV DX C3725i: 0,29 kWh iR-ADV DX C3720i: 0,25 kWh *Az USA Energy Star 3.0 verziója szerint	
<b>Hangnyomásszint (dBA m)</b> Működés közben (egyoldalas) iR-ADV DX C3730i: 6,2 B, Kv 0,3 B iR-ADV DX C3725i: 6,2 B, Kv 0,3 B iR-ADV DX C3720i: 6,1 B, Kv 0,3 B	
<sup>1</sup> Referenciáérték: mindössze egyetlen egység az ISO7779 szabvány szerint mérve, az ISO9296 (2017) szabvány szerint leírva Hangnyomás (LpA m) A gép mellett tartózkodó személyek által tapasztalt hangnyomás: Működés közben (fekete-fehér/szines) (egyoldalas) iR-ADV DX C3730i: 48 dB <sup>1</sup> / 49 dB <sup>2</sup> iR-ADV DX C3725i: 48 dB <sup>1</sup> / 48 dB <sup>2</sup> iR-ADV DX C3720i: 47 dB <sup>1</sup> / 47 dB <sup>2</sup>	
Készletléti állapotban: iR-ADV DX C3730i/C3725i/C3720i: 10 dB <sup>3</sup>	
<sup>1</sup> Referenciáérték: mindössze egyetlen egység az ISO7779 szabvány szerint mérve, az ISO9296 (2017) szabvány szerint leírva	

## Blue Angel

C-EXV 49 TONER, FEKETE/CÍAN/MAGENTA/SÁRGA	
C-EXV 49 TONER, FEKETE: 36 000 oldal C-EXV 49 TONER, CÍAN/MAGENTA/SÁRGA: 19 000 oldal	

Részletes információkért látogasson el weboldalunkra <a href="https://www.canon-europe.com/business/">https://www.canon-europe.com/business/</a>	
Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express <sup>1</sup>	
<sup>1</sup> További információkért tekintse meg a uniFLOW Online Express/uniFLOW Online műszaki adatlapokat	

iW kezelőkonzol eMaintenance Tartalomsszállító rendszer	
Network ScanGear	
NetSpot Device Installer	
Canon illesztőprogram-konfigurációs eszköz NetSpot Device Installer	
MEAP (multifunkciós készülékek beágyazott alkalmazásplatformja)	
Kofax Power PDF (Opcionális)	



# MŰSZAKI ADATOK

# imageRUNNER ADVANCE DX C3700 sorozat

## KIMENETI OPCIÓK\*

### Copy Tray-J2 (másolótálca)

\*A papírkapacitás a papír típusától/méretétől függően eltérő lehet.  
Kapacitás: 100 lap (80 g/m<sup>2</sup>)  
Méretek (szé. x mé. x ma.): 444x373x176 mm (a főegységhez rögzítve, amikor a tálcát oldaltól van kihúzva)

### Inner 2way Tray-J1 (belső kétutas tálcá)

Tálcakapacitás (80 g/m<sup>2</sup>-es papírral)  
Felső tálcá: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, Egyéni méret (98,4x139,7 mm - 320,0x457,2 mm): 100 lap  
Alsó tálcá: A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: max. 250 lap  
SRA3, A3, A4R, B4, egyéni méret (98,4x139,7 - 320,0x457,2 mm): 100 lap  
Papírtömeg: 52-300 g/m<sup>2</sup>  
Méretek (szé. x mé. x ma.): 426x407x76 mm  
Tömeg: 0,7 kg

### Inner Finisher-K1 (belső finiser)

Tálcakapacitás (80 g/m<sup>2</sup>-es papírral):  
Felső tálcá: A4, A5, A5R, B5: 100 lap  
SRA3, A3, A4R, A6R, B4, B5R: 50 lap  
Alsó tálcá: A4, A5, A5R, B5: 500 lap  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 lap  
A6R: 30 lap

Papírtömeg: 52-300 g/m<sup>2</sup>  
Tűzés helye: sarkon, oldaltól kettős tűzés

Tűzési kapacitás:  
A4/B5: 50 lap (52-90 g/m<sup>2</sup>)  
A3/A4R/B4: 30 lap (52-90 g/m<sup>2</sup>)

Gazdaságos tűzés:  
A3/A4/B4/B5: 5 lap (52-64 g/m<sup>2</sup>)  
4 lap (65-81,4 g/m<sup>2</sup>)  
3 lap (81,5-105 g/m<sup>2</sup>)

Igény szerinti tűzés: kb. 40 lap (80 g/m<sup>2</sup>)

Áramforrás: a főegységtől  
Méretek (szé. x mé. x ma.): 634x525x188 mm  
(ha a tálcát oldaltól van húzva)

Tömeg: kb. 8,0 kg

### Staple Finisher-AA1 (tűzőfiniser)

Tálcakapacitás (80 g/m<sup>2</sup>-es papírral):  
Felső tálcá: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 lap  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 125 lap

Alsó tálcá: A4, A5, A5R, B5: 3000 lap  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1500 lap  
A6R: 250 lap  
Boríték: Monarch 30 lap, COMIO (10. számú), DL, ISO-CS: 100 lap

Papírsúly:  
Felső tálcá: 52-256 g/m<sup>2</sup>

Alsó tálcá: 52-300 g/m<sup>2</sup>  
Tűzés helye: sarkon, oldaltól kettős tűzés  
Tűzési kapacitás: A4/B5: 50 lap (52-90 g/m<sup>2</sup>)  
A3/A4R/B4: 30 lap (52-90 g/m<sup>2</sup>)

Gazdaságos tűzés:  
A3/A4: 5 lap (52-64 g/m<sup>2</sup>)  
4 lap (65-81,4 g/m<sup>2</sup>)  
3 lap (82-105 g/m<sup>2</sup>)

Igény szerinti tűzés: 50 lap  
Áramforrás: a főegységtől

Méretek (szé. x mé. x ma.): 637x623x1016 mm  
(ha a tálcát oldaltól van húzva)

Tömeg: kb. 30,0 kg

## Booklet Finisher-AA1 tűzőfiniser

(Az AA1 tűzőfiniser alapvető tűzési specifikációival.)  
Gerinctűzési papírméret: A3, A4R, B4  
Gerinctűzési kapacitás: 20 lap x 10 készlet (52-81,4 g/m<sup>2</sup>)  
(1 db max. 256 g/m<sup>2</sup> súlyú fedőlappal)  
Nem tűzött hajtás kötegelési kapacitása: akár 3 lap (52-105 g/m<sup>2</sup>)  
Áramforrás: a főegységtől  
Méretek (szé. x mé. x ma.): 637x623x1016 mm  
(ha a tálcát oldaltól van húzva)  
Tömeg: kb. 53,0 kg

## 2/4 Hole Puncher Unit-A1 (lyukasztóegység)

(Staple Finisher-AA1 tűzőfiniser vagy Booklet Finisher-AA1 fűzetfiniser szükséges hozzá)

Két vagy négy lyuk  
Lyukasztáshoz elfogadható papírtömeg: 52-300 g/m<sup>2</sup>

Elfogadható lyukasztási papírméret:  
Két lyuk: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R; négy lyuk: A3, A4  
Áramforrás: a finiserről

## 4 Hole Puncher Unit-A1 (lyukasztóegység)

(Staple Finisher-AA1 tűzőfiniser vagy Booklet Finisher-AA1 fűzetfiniser szükséges hozzá)

Négy lyuk  
Lyukasztáshoz elfogadható papírtömeg: 52-300 g/m<sup>2</sup>  
Lyukasztáshoz elfogadható papírméret: négy lyuk: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R  
Áramforrás: a finiserről

## HARDVERTARTOZÉKOK

### Kártyaolvasók

Különböző kártyaolvasók érhetők el, pl. MiCard Plus.  
További részletekért forduljon a helyi Canon irodához.  
F1 másoló-kártya-olvasó  
B7 másoló-kártya-olvasó-készlet

### Egyéb

Utility Tray-B1 (segéd-tálcá)  
A1 numerikus billentyűzet  
Platen Cover-Y2 (másolóüveg-fedél)

## BIZTONSÁGI LEHETŐSÉGEK

### Adatbiztonság

P1 2,5"/1 TB-os merevlemez

## RENDSZER ÉS VEZÉRLŐLEHETŐSÉGEK

### Nyomtató-tartozékok

A PCL nemzetközi betűtípuskészlet

### Vonalkódnymtatás

Barcode Printing Kit-D1

### Rendszertartozékok

Copy Control Interface Kit-A1  
K3 soros interfész-készlet  
A2 csatlakozókészlet Bluetooth LE-hez  
E1 NFC-készlet

### Fax kiegészítők

Super G3 FAX Board-AZ1 (faxillesztő)  
AU1 Super G3 faxillesztő, 2. vonal  
Remote Fax Kit-A1  
IP FAX Expansion Kit-B1

## TOVÁBBI OPCIÓK

### Akadálymentességi tartozékok

ADF Access Handle-A1 (ADF-fogantyú)  
G1 hangparancskészlet  
D1 hangparancskészlet

### Tűzőkapocs

Staple-P1 (tűző)  
Y1 tűzőszár

## Szoftverek és megoldások



## Tanúsítványok és kompatibilitás



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
Canon-europe.com

Hungarian edition

© Canon Europa N.V., 2020