



Řada i-SENSYS X C1530iF II

JEDNO Z NEJLÉPE ZABEZPEČENÝCH, NEJUDRŽITELNĚJŠÍCH A NEJPRODUKTIVNĚJŠÍCH MULTIFUNKČNÍCH ZAŘÍZENÍ ŘADY i-SENSYS X



PRODUKTIVITA



ZABEZPEČENÍ



PŘIPOJENÍ



KOMPAKTNÍ DESIGN



SPRÁVA
A ÚDRŽBA



UDRŽITELNOST

Canon

Řada i-SENSYS X C1530iF II

PRODUKTIVITA

- Rychlý tisk a skenování
- Automatický oboustranný tisk
- Vstupní kapacita papíru až 2,300 listů

PŘIPOJENÍ

- Připojte se ke cloudu přímo ze zařízení, čímž získáte jednoduché řešení úložiště, nebo prostřednictvím uniFLOW Online od společnosti Canon, který nabízí zabezpečené pokročilé pracovní postupy skenování
- Tiskněte a skenujte z mobilních zařízení, ať už jste kdekoli

SPRÁVA A ÚDRŽBA

- Cloudová správa výstupu pro centralizované řízení
- Flexibilní řešení správy uživatelů
- Vzdálený přístup k funkcím pro ovládání zařízení
- Nástroj Toner Status Tool zkracuje prostoje

ZABEZPEČENÍ

- Integrované ověřování uživatelů zajišťuje zabezpečený přístup k zařízení
- Funkce šifrovaného zabezpečeného tisku zabraňuje neoprávněnému prohlížení tištěných materiálů
- Systém ověřování při spuštění zvyšuje integritu zařízení

KOMPAKTNÍ DESIGN

- Malé rozměry, ideální jako stolní konfigurace
- Kazeta typu „vše v jednom“ se zvýšenou výtěžností toneru
- Volitelné zásobníky pro zvýšenou vstupní kapacitu
- Snadný přístup při výměně spotřebního materiálu

UDRŽITELNOST

- Nízká hodnota TEC (typická spotřeba elektrické energie) snižuje spotřebu energie a provozní náklady
- Režim spánku a toner s nízkým bodem tání ještě více snižují spotřebu energie
- Automatický oboustranný tisk šetří papír

INFORMACE O ŘADĚ i-SENSYS X C1530iF II

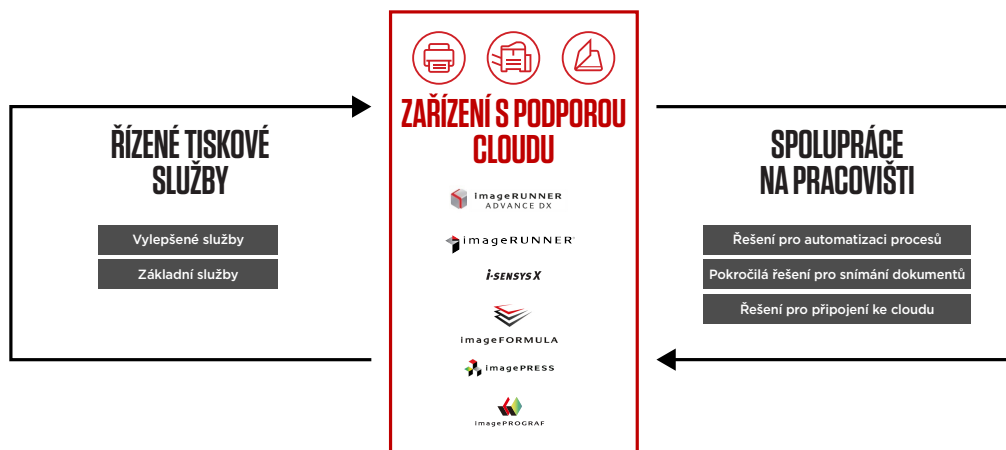
i-SENSYS X C1538iF II:

- Tisk, kopírování, skenování, odesílání a faxování
- Intuitivní 17,8cm barevný dotykový displej
- Rychlost tisku: 38 str./min (A4) (barevně/černobíle)
- Rychlost skenování: až 190 obr./min
- uniFLOW Online – volitelně
- Standardní připojení k síti Wi-Fi
- Doba zahřívání zařízení 4,0 s

i-SENSYS X C1533iF II:

- Tisk, kopírování, skenování, odesílání a faxování
- Intuitivní 17,8cm barevný dotykový displej
- Rychlost tisku: 33 str./min (A4) (barevně/černobíle)
- Rychlost skenování: až 190 obr./min
- uniFLOW Online – volitelně
- Standardní připojení k síti Wi-Fi
- Doba zahřívání zařízení 4,0 s

ŘEŠENÍ PRO KAŽDOU VÝZVU PŘIZPŮSOBENÉ NA MÍRU



Služby pro digitální transformaci (DTS) společnosti Canon spojují přední hardware a software do integrovaného technologického ekosystému navrženého k podpoře zákazníků při digitální transformaci. Tato nabídka kombinuje řešení pro řízení tiskových služeb a spolupráci na pracovišti a pomáhá tak uživatelům získat přehled a kontrolu nad celým životním cyklem dokumentů.

TECHNICKÉ ÚDAJE

HLAVNÍ JEDNOTKA	
Typ zařízení	Barevné laserové multifunkční zařízení pro formát A4
Základní funkce	Tisk, kopírování, skenování, odesílání a faxování
Procesor	Dvoujádrový procesor s frekvencí 1,6 GHz
Ovládací panel	Barevný dotykový panel TFT LCD WVGA s úhlopříčkou 17,8 cm (7")
Paměť	Standardně: 2,0 GB paměti RAM
Úložisko	Standardně: 64 GB úložisko eMMC (30 GB volného místa)
Rozhraní pro připojení	SÍŤ Standardně: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, bezdrátová síť LAN (IEEE 802.11 b/g/n) JINÉ Standardně: 2x USB 2.0 (hostitelské), 1x USB 2.0 (zařízení);
Kapacita zásoby papíru (A4, 80 g/m²)	Standardně: 650 listů Maximálně: 2300 listů (s podávací jednotkou zásobníku AV1 (Cassette Feeding Unit-AV1) a podávacím papíru PF-D1 (Paper Feeder PF-D1) x2)
Kapacita výstupu papíru (A4, 80 g/m²)	Standardně: 200 listů Maximálně: 200 listů
Možnosti konečných úprav	Kompletování, seskupování
Podporované typy médií	Víceúčelový zásobník: Tenký papír, běžný papír, recyklovaný papír, barevný papír, silný papír, klížený papír, děrovaný papír, obálky a pohlednice Zásobník papíru: Tenký papír, běžný papír, recyklovaný papír, barevný papír, silný papír, děrovaný papír, klížený papír a štítky
Podporované velikosti médií	Víceúčelový zásobník: Standardní velikost: A4R, A5, A5R, A6R, B5R, obálky [Č. 10 (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL] Uživatelská velikost/volná velikost: min. 76,2 x 127,0 mm až 216,0 x 355,6 mm Zásobník papíru: Standardní velikost: A4R, A5, A5R, A6R, B5R
Podporované gramáže médií	Víceúčelový zásobník: 60 až 216 g/m ² Zásobník papíru: 60 až 163 g/m ² Oboustranně: 60 až 163 g/m ²
Doba zahřívání	4 sekundy nebo méně* *Doba od zapnutí napájení zařízení do okamžiku, kdy lze provést operace na displeji dotykového panelu. Z režimu spánku: 10 sekund nebo méně* *Cas od zapnutí zařízení do aktivace kopírování (bez rezervace tisku)
Rozměry (Š x H x V)	500 x 556 x 640 mm
Prostor pro instalaci (Š x H)	717 x 785 mm (s vysunutou víceúčelovou přihrádkou a otevřenými dvířky zásobníku)
Hmotnost	příbl. 41,0 kg, včetně toneru
SPECIFIKACE TISKU	
Rychlost tisku (černobíle/barevně)	C1538IF II: až 38/38 str./min (A4R), až 40/40 str./min (A5R), až 59/59 str./min (A5). Oboustranně: až 38 obr./min (A4) ze zásobníku, 21 obr./min (A4) z víceúčelové přihrádky C1533IF II: až 33/33 str./min (A4R), až 40/40 str./min (A5R), až 55/55 str./min (A5). Oboustranně: až 33 obr./min (A4) ze zásobníku, 21 obr./min (A4) z víceúčelové přihrádky
Rozlišení tisku (dpi)	1 200 x 1 200 dpi
Jazyk PDL (Page-Description Language)	Standardně: UFR II, PCL6, Adobe®PostScript®3™
Přímý tisk	Podporované typy souborů: Vzdál. uživatelské rozhraní (RUI): PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS Paměťové zařízení USB: PDF, TIFF/JPEG, XPS Místo v síti: PDF, TIFF/JPEG, XPS AirPrint, Mopria, Universal Print od společnosti Microsoft
Tisk z mobilních zařízení a cloudu	AirPrint, Mopria, Canon Business PRINT a uniFLOW Online a cloudu K dispozici je řada různých aplikací, které zajišťují tisk z mobilních zařízení nebo z cloudových služeb podle vašich požadavků. Další informace vám poskytne váš obchodní zástupce.
Pisma	Pisma PS: 136 Roman Pisma PCL: 93 písem Roman, 10 bitmapových písem, 2 písma OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T*1 (japonština, korejšтина, zjednodušená a tradiční čínština), písma čárového kódu*2 *1Vyžaduje volitelnou SADU MEZINÁRODNÍCH PÍSEM PCL A1 (PCL INTERNATIONAL FONT SET-A1) *2Vyžaduje volitelnou SADU PRO TISK ČÁROVÝCH KÓDŮ D1 (BARCODE PRT KIT-D1)
Funkce tisku	Zabezpečený tisk, bezpečnostní vodoznak, záhlaví/zápatí, rozvržení stránky, oboustranný tisk, smíšené velikosti papíru / orientace, snížená spotřeba toneru, tisknutí plakátů, vynucené pozdržení tisku, datum tisku, plánovaný tisk, tisk pomocí virtuální tiskárny
Kompatibilita	UFR II/PCL/PS: Windows® 10/11/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 nebo novější) PPD: Windows® 10/11, MAC OS X (10.13 nebo novější)
SPECIFIKACE KOPÍROVÁNÍ	
Rychlost kopírování (černobíle/barevně)	C1538IF II: až 38/38 str./min (A4R), až 40/40 str./min (A5R), až 59/59 str./min (A5) Oboustranně: až 38 obr./min (A4) C1533IF II: až 33/33 str./min (A4R), až 40/40 str./min (A5R), až 55/55 str./min (A5) Oboustranně: až 33 obr./min (A4) ze zásobníku, 21 obr./min (A4) z víceúčelové přihrádky
Doba vytištění první kopie (A4, černobíle/barevně)	příbl. 5,9/6,9 sekundy nebo méně
Rozlišení kopírování (dpi)	600 x 600

Řada i-SENSYS X C1530iF II

Vícenásobné kopie	Až 999 kopíí
Hustota kopírování	Automaticky nebo ručně (9 úrovní)
Zvětšení	25 % až 400 % (krok 1 %) Přednastavené zmenšení/zvětšení: 25 %, 50 %, 70 %, 100 %, 141 %, 200 %, 400 %
Funkce kopírování	Přednastavené poměry zmenšení/zvětšení podle oblasti, oboustranné kopírování, nastavení sytosti, výběr typu originálu, režim přerušení, oboustranný originál, třídění, sestavení úlohy, N na 1, ostrost, vymazání rámečku, kopírování průkazů totožnosti, vymezení prázdných stránek, barevný režim, rezervní kopie, vzorek kopie
SPECIFIKACE PRO SKENOVÁNÍ	
Typ	Standardní: Jednoprůchodový duplexní automatický podavač dokumentů (oboustranné na oboustranně) až 100 listů
Kapacita papíru podavače dokumentů (80 g/m²)	Deska: list, kniha Gramáž médií pro podavač dokumentů: Jednostranné skenování: 42 až 128 g/m ² (černobíle) / 64 až 128 g/m ² (barevně) Oboustranné skenování: 50 až 128 g/m ² (černobíle) / 64 až 128 g/m ² (barevně)
Přípustné originály a gramáže	Skló: max. velikost pro skenování: 216,0 x 355,6 mm Velikost médií pro podavač dokumentů: A4R, A5R, A6R, B5R Uživatelská velikost: 48,0 x 128,0 mm až 216,0 x 355,6 mm
Podporované velikosti médií	Automaticky oboustranný podavač dokumentů (DADF): Jednostranné skenování: 95/95 (300 dpi, odesílání), 50/95 (600 dpi, kopírování) Oboustranné skenování: 190/190 (300 dpi, odesílání), 140/100 (600 dpi, kopírování)
Podporované velikosti médií	Skenování pro kopírování: až 600 x 600 Skenování pro odesílání: (Push, černobíle) až 600 x 600, (Pull, černobíle) až 600 x 600 (Push, barevně) až 300 x 300, (Pull, barevně) až 300 x 300 Skenování pro faxování: Až 600 x 600
Rychlost skenování (obr./min: černobíle/barevně, A4)	Color Network ScanGear2. Pro rozhraní TWAIN i WIA Podporované operační systémy: Windows® 10/11 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022
Rozlišení skenování (dpi)	Skenování řízené ze zařízení, skenování řízené z počítače, skenování do sítě, skenování na paměťové zařízení USB, skenování do mobilních zařízení, skenování do cloudových služeb (uniFLOW Online / Online Express)
Specifikace skenování řízeného z počítače	
Metoda skenování	Skenování řízené ze zařízení, skenování řízené z počítače, skenování do sítě, skenování na paměťové zařízení USB, skenování do mobilních zařízení, skenování do cloudových služeb (uniFLOW Online / Online Express)
SPECIFIKACE FUNKCE SEND	
Cílové umístění	Standardní: e-mail / internetový FAX (SMTP), FAX Super G3, SMB3.1.1, FTP, WebDAV LDAP (2 000) / místní (1 600) / rychlá volba (200)
Adresář	Push: 100 x 100, 150 x 150, 200 x 100 (normální), 200 x 200 (jemné), 200 x 400* (velmi jemné), 300 x 300, 400 x 400* (ultrajemné), 600 x 600* Pull: 75 x 75, 100 x 100, 150 x 150, 200 x 200, 300 x 300, 400 x 400*, 600 x 600*
Rozlišení pro odesílání (dpi)	*režim barev podporuje pouze černobílou Soubor: FTP (TCP/IP), SMB (TCP/IP), WebDAV E-mail/iFAX: SMTP (odesílání), POP3 (přijem)
Komunikační protokol	Standardně: TIFF (MMR), JPEG*, PDF (Kompaktní, s možností vyhledávání, PDF/A-lb, s šířováním), XPS (Kompaktní, s možností vyhledávání), PDF/XPS (s podpisem zařízení), Office Open XML (PowerPoint, Word)
Formát souborů	Volitelné: PDF (vektorizace a vyhlazování), PDF/XPS (podpis uživatele) * Pouze jedna stránka
Univerzální funkce pro odesílání	Výběr typu originálu, oboustranný originál, nastavení sytosti, ostrost, vymazání rámečku, sestavení úlohy, odložené odeslání, náhled, oznámení o provedení úlohy, název souboru, předmět/zpráva, odpověď, priorita e-mailu, hlášení o vyslání, orientace obsahu originálu
SPECIFIKACE FAXU	
Maximální počet připojených linek	1
Rychlost modemu	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s
Metoda komprese	MH, MR, MMR, JBIG
Rozlišení (dpi)	400 x 400 (ultrajemné), 200 x 400 (velmi jemné), 200 x 200 (jemné), 200 x 100 (normální) systém doručení obsahu: Platforma serveru umožňuje automatickou aktualizaci firmwaru na zařízení.
Velikost pro odesílání/přijem	Odesílání: A4, A5*, A6*, B5* Přijem: A4, A5, B5 *1 Odesílá se jako A4
Paměť faxu	Až 30 000 stran
Rychlé volby	Max. 200
Skupinové volby / příjemci	Max. 199 předvoleb
Sekvenční vysílání	Max. 256 adres
Zálohování paměti	Ano
Faxové funkce	Jméno odesílatele (TTI), přímé odeslání, odložené odeslání, náhled, oznámení o dokončení úlohy, hlášení o vyslání, přerušení přenosu, sekvenční vysílání, odeslání na heslo/ podadresu, do důvěrné schránky
SPECIFIKACE UKLÁDÁNÍ	
Paměťová média	Standardně: paměťové zařízení USB

TECHNICKÉ ÚDAJE

Řada i-SENSYS X C1530iF II

SPECIFIKACE ZABEZPEČENÍ

Správa ověření a přístupu

Ověřování uživatelů (přihlášení pomocí obrázků, přihlášení pomocí obrázků a kódu PIN, přihlášení pomocí uživatelského jména a hesla, přihlášení na úrovni funkce, mobilní přihlášení), ověřování ID oddělení (přihlášení ID oddělení a kódem PIN, přihlášení na úrovni funkce), uniFLOW Online Express (přihlášení kódem PIN, přihlášení pomocí obrázků, přihlášení pomocí obrázků a kódem PIN, přihlášení pomocí karty, přihlášení pomocí karty a kódu PIN, přihlášení pomocí uživatelského jména a hesla, přihlášení ID oddělení a kódem PIN, přihlášení na úrovni funkce), systém správy přístupu (řízení přístupu).

Zabezpečení dokumentů

Zabezpečení tisku (zabezpečený tisk, šifrovaný zabezpečený tisk, vynucené podržení tisku, zabezpečený tisk pomocí uniFLOW[®]), zabezpečení přijatých dat (automatické přeposílání přijatých dokumentů ze schránky pro důvěrné faxy), zabezpečení skenování (šifrované soubory PDF, soubory PDF/XPS s podpisem zařízení, soubory PDF/XPS s podpisem uživatele, integrace softwaru Adobe LiveCycle[®] Rights Management ES2.5), Zabezpečení skenování (šifrované soubory PDF, soubory PDF/XPS s podpisem zařízení, soubory PDF, soubory PDF/XPS s podpisem uživatele¹⁾), zabezpečení odesílání dat (nastavení pro požadování zadání hesla u jednotlivých přenosů, omezené funkce pro odesílání e-mailů / souborů, ověření faxového čísla, povolení / omezení přenosů pomocí faxového ovladače, povolení / omezení odesílání z historie, podpora S/MIME), sledování dokumentů (bezpečnostní vodoznak)

¹⁾ Vyžaduje volitelný software uniFLOW Online / uniFLOW

²⁾ Vyžaduje volitelnou sadu digitálního podpisu uživatele pro univerzální odesílání C1 (Universal Send Digital User Signature Kit-C1)

Zabezpečení sítě

TL1.3, IPsec, ověřování IEEE802.1X (LAN/WLAN), SNMPv3, funkce brány firewall (filtrování adres IP/MAC), podpora WPA3, podpora dvou typů sítí (kabelová síť LAN / bezdrátová síť LAN, kabelová síť LAN / kabelová síť LAN), deaktivace nepoužívaných funkcí (aktivace/deaktivace protokolů / aplikací, aktivace/deaktivace vzdáleného uživatelského rozhraní, aktivace/deaktivace rozhraní USB), oddělení komunikačních linek (G3 FAX, port USB, úložště Advanced Space, skenování a odesílání - zohlednění možnosti zavírání přijatých e-mailových zpráv)

Zabezpečení zařízení

Standardní inicializace úložště, funkce evidence protokolu úloh, ochrana integrity softwaru multifunkčního zařízení, kontrola integrity softwaru multifunkčního zařízení a odolnosti firmwaru platformy (NIST SP800-193) s automatickou obnovou systému (ověření systému při spuštění, detekce narušení při provozu dostupná se softwarem Trelix Embedded Control),

Správa zařízení a auditů

Heslo pro správu, digitální správa certifikátů a klíčů, protokol auditu, spolupráce s externím systémem auditu zabezpečení (Security Information and Event Management), nastavení zásad zabezpečení

SPECIFIKACE PROSTŘEDÍ

Provozní prostředí

Teplota: 10 až 30 °C
Vlhkost: 20 až 80% RV (relativní vlhkost)

Zdroj napájení

220 až 240 V 50/60 Hz 10 A

Příkon

Maximálně: přibližně 1 500 W
Aktivní tisk
C1538iF II: přibližně 701 W
C1533iF II: přibližně 678 W
Pohotovostní režim: přibližně 40,6 W¹⁾
Režim spánku: přibližně 0,9 W²⁾

¹⁾ Referenční hodnota naměřená při použití jedné jednotky

²⁾ Režim spánku nemusí být dostupný za všech okolností s ohledem na určitá nastavení.

Typická spotřeba elektrické energie (TEC)*:

C1538iF II: 0,37 kWh
C1533iF II: 0,34 kWh

*V souladu se specifikací US ENERGY STAR verze 3.2

Hladina hlučnosti (černobíle/barevně)

Hladina akustického výkonu (LWA,m)
C1538iF II

Aktivní (jednostranně): 6,2 B¹⁾, Kv 0,3 B¹⁾

¹⁾ Jedná se o referenční hodnotu, která byla naměřena při použití pouze jedné jednotky podle normy ISO 7779 a deklarována podle normy ISO 9296:2017

C1533iF II

Aktivní (jednostranně): 6,1 B¹⁾, Kv 0,3 B¹⁾

¹⁾ Jedná se o referenční hodnotu, která byla naměřena při použití pouze jedné jednotky podle normy ISO 7779 a deklarována podle normy ISO 9296:2017

Úroveň akustického tlaku (LpAm)

Pozice okolostojící osoby

Při provozu (jednostranně): 50 dB¹⁾

¹⁾ Jedná se o referenční hodnotu, která byla naměřena při použití pouze jedné jednotky podle normy ISO 7779 a deklarována podle normy ISO 9296:2017

Standardy

Blue Angel (zažádáno)

SPOTŘEBNÍ MATERIÁL

Toner

TONER T10 BK/C/M/Y
TONER T10L BK/C/M/Y

Výtěžnost toneru (odhad při 5% pokrytí)

TONER T10 BK: 13 000 stran
TONER T10 C/M/Y: 10 000 stran
TONER T10L BK: 6 000 stran
TONER T10L C/M/Y: 5 000 stran

SOFTWARE A SPRÁVA TISKÁRNÝ

Sledování a vytváření zpráv

uniFLOW Online

Nástroje dálkové správy

Konzola iW Enterprise Management Console
eMaintenance
Content Delivery System

Skenovací software

Network ScanGear2

VOLITELNÉ ZDROJE PAPIRU

Podávací jednotka zásobníku AV1 (Cassette Feeding Unit-AV1)

Kapacita papíru: 1x 550 listů (80 g/m²)
Typ papíru: tenký, běžný, silný, recyklovaný, barevný, děrovaný, klížený, štítky
Velikost papíru: A4R, A5, A5R, A6R, B5R, B6R
Uživatelská velikost: 101,6 x 148,0 mm až 216,0 x 355,6 mm
Gramáž papíru: 60 až 163 g/m²
Rozměry (Š x H x V): 597 x 635 x 225 mm
Hmotnost: přibližně 15,5 kg

Podavač papíru PF - D1

Kapacita papíru: 1x 550 listů (80 g/m²)
Typ papíru: tenký, běžný, silný, recyklovaný, barevný, děrovaný, klížený, štítky
Velikost papíru: A4R, A5, A5R, A6R, B5R, B6R
Uživatelská velikost: 101,6 x 148,0 mm až 216,0 x 355,6 mm
Gramáž papíru: 60 až 163 g/m²
Rozměry (Š x H x V): 458 x 464 x 130 mm
Hmotnost: přibližně 6,1 kg

HARDWAROVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

JINÉ

Sada pro připojení čtečky MiCARD B1
Plochý podstavec AA1 (Plain Pedestal-AA1)
Plochý podstavec P2 (Plain Pedestal-P2)

SYSTÉMOVÉ DOPLŇKY A VOLITELNÉ OVLADAČE

Tiskové příslušenství

Sada mezinárodních písem PCL A1 (PCL International Font Set-A1)

DOPLŇKY PRO ODESÍLÁNÍ

Tiskové příslušenství

Univerzální sada pro odesílání, vektorizaci a vyhlazování PDF A1 (Universal Send Trace & Smooth PDF Kit-A1)
Sada digitálního podpisu uživatele pro univerzální odesílání C1 (Universal Send Digital User Signature Kit-C1)
Sada pro tisk čárových kódů D1 (Barcode Printing Kit-D1)

Tisk čárových kódů

DALŠÍ MOŽNOSTI

Příslušenství pro usnadnění přístupu

Držadlo pro automatický podavač dokumentů A1 (ADF Access Handle-A1)
SOUPRAVA TELEPHONE 6 (TELEPHONE 6 KIT) s dlouhým kabelem, bílá barva

Software a řešení



Kompatibilita



Canon

Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Czech edition
© Canon Europa N.V., 2024