

Barevná multifunkční tiskárna formátu A4

# MX-C303WH

Pokročilá barevná multifunkční tiskárna formátu A4,  
jež podporuje prostředí kancelářského workflow



- 7" dotykový panel s jednoduchým a intuitivním uživatelským rozhraním
- Rychlé skenování pro efektivní digitalizaci dokumentů
- Dokumenty připravené k tisku ukládejte a pomocí funkce „Uvolnění tisku“ je vytiskněte na kterékoliv síťově připojené multifunkční tiskárně\*1
- Přímý tisk souborů Microsoft® Office z USB disků\*2
- OCR uživatelům umožňuje převod skenovaných dokumentů do editovatelných souborů Microsoft® Office a prohlédávacích souborů PDF\*3
- Funkce NFC a QR Code® umožňují snadné přímé propojení mezi multifunkční tiskárnou a mobilním zařízením, což usnadňuje mobilní tisk a skenování
- Podavač vizitek \*4 se schopností skenovat sady až 25 kusů
- Pokročilá ochrana dat a kontrola přístupu s ověřením pomocí SSL a funkcí seznamu důvěryhodných aplikací
- Funkce single sign-on přináší jednoduchý přístup ke službám veřejných cloudových úložišť\*5, mimo jiné Google Drive™ OneDrive® for Business, SharePoint® Online, Box, Dropbox a Cloud Portal Office
- Aplikační portál Sharp pro stahování firmware a aktualizaci konektorů
- Volitelná podpora sekundární sítě LAN poskytuje dvě úrovně zabezpečení přístupu k síti nebo současnou podporu bezdrátových a kabelových sítí.
- Sharp OSA\*6 (Open Systems Architecture) umožňuje integraci do sítě a cloudových aplikací

\*1 Lze použít ze kterékoliv z pěti multifunkčních tiskáren připojených k síti. \*2 MX-C303W vyžaduje volitelný modul MX-PU10. Tato funkce je umožněna pomocí technologie DirectOffice™. \*3 MX-C303W vyžaduje volitelný modul MX-EB20. \*4 RSPF skenuje pouze jednu stranu vizitek. \*5 Vyžaduje volitelný modul MX-AMX2. \*6 Volitelně pro MX-C303WH.

# Specifikace

## OBECNÉ

Rychlost barevného tisku str./min. (A4)	30
Rychlost ČB str./min. (A4)	30
Velikost papíru: max.-min.	A6 - A4
Hmotnost papíru (g/m <sup>2</sup> )	Min-Max 55 - 220
Kapacita papíru: stand. (papírů)	300
Kapacita papíru: max. (papírů)	2700
Doba zahřívání (s)	47
Paměť všeobecná min/max (GB)	5
Pevný disk	STD
Kapacita pevného disku (GB)	500
Duplex	STD
Příkon - nominální lokální napětí AC (Hz)	220 - 240 V, 50 / 60 Hz
Spotřeba energie (kW)	1.84
Rozměry (mm)	491 x 568 x 516
Hmotnost (kg)	35

## PODÁVAČ DOKUMENTŮ

Kapacita originálů (papírů)	50
-----------------------------	----

## REGISTRACE DOKUMENTŮ

Zařazení dokumentu (standardní / volba)	Std
Kapacita zařazení dokumentu- hlavní a uživatelské adresáře (strany)	20,000
Kapacita zařazení dokumentu- rychlý adresář složky (strany)	10,000
Uložené úlohy	Kopírování, tisk, skenování, přenos faxu
Ukládací složky	Složka rychlého přístupu k souborům, hlavní složka, uživatelská složka (1 000 složek)
Důvěrné uložení	.

## FAX

Fax (Standard / Možnosti)	STD
Metoda komprese	MH / MR / MMR / JBIG
Komunikační protokol	Super G3
Doba přenosu (s)	2
Rychlost modemu (bps)	33.600 - 2.400
Rozlišení přenosu	STD 203.2 x 97.8, Ultra Fine 203.2 x 195.6, Super Fine 203.2 x 391, Ultra fine 406.4 x 391
Velikost dokumentu (min.)	A5
Velikost dokumentu (max.)	A4
Paměť (MB)	1
Úroveň škály šedi	256
Registrace vytáčení; rapidní/rychlá volba	2000

## BEZDRÁTOVÁ LAN

Bezdrátová LAN (Standardně / Volitelně)	STD
Protokoly	IEEE802.11 b / g / n
Režimy přístupu	Režimy infrastruktura, režim přístupového bodu (software AP)
Zabezpečení	WEP, WPA / WPA2-mixed PSK, WPA / WPA2-mixed EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP, WPA2 / WPA3-mixed PSK / SAE, WPA3 SAE, WPA2 / WPA3-mixed EAP, WPA3 EAP

## KOPÍRKA

Velikost papíru originálů (max.)	A4
Doba do vytisknutí první kopie barev. (s)	7.4
Doba do vytisknutí první kopie ČB (s)	6.3
E-rozdělení std.	.
Souvislé kopírování (Max. kopií)	9999
Rozlišení skenu ČB (dpi)	600 x 600, 600 x 400
Rozlišení skenu barev. (dpi)	600 x 600, 600 x 400
Rozlišení tisku (dpi)	600 x 600, 9,600 (equivalent) x 600
Gradace (ekvivalentní úrovně) - ČB	256
Gradace (ekvivalentní úrovně) - Barva	256
Rozsah zoomu (%)	25 - 400
Přednastavené poměry kopírování	10 (5R / 5E)

## SKENER

Síťový skener (Standard / Volba)	STD
Metoda skenování Push a Pull	.
Rozlišení skenu (dpi)	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 50 - 9600 via user setting
Formáty souborů	Standardně: TIFF, PDF, PDF / A-1b, šifrované PDF, XPS, JPEG. (Volitelně: PDF / A-1a, kompaktní PDF, prohlédávací PDF, Microsoft Office (pptx, xlsx, docx), TXT(UTF-8), rich text (RTF))
Místa určení skenu Plocha	.
Místo určení skenu FTP, E-mail	.
Místo určení skenu síťová složka	.
Místo určení skenu paměť USB	.

## TISKÁRNA

Rozlišení (dpi)	600 x 600, 9600 (equivalent) x 600
Síťová tiskárna (Standard / Volba)	STD
Rozhraní Std/Opt	STD: USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T
Podporované OS standardní	Windows 7, 8.1, 10, 11. Windows Server 2008, 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019. Mac OS X 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15, 11, 12
Síťové protokoly	TCP / IP
Tisk. protokoly	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (tisk e-mailu), HTTP, IPP, FTP pro stahování tiskových souborů, IPP, SMB, WSD
PDL stand./volit.	STD: PCL 6, Genuine Adobe® PostScript®3
Dostupné fonty	80 fontů pro PCL, 139 fontů pro Adobe PostScript 3

## DOKONČENÍ

Max. kapacita výstupu	150
-----------------------	-----

## VÝTĚŽNOST TONERU

Černý (počet stran při 5% pokrytí)	6000
Azurový (počet stran při 5% pokrytí)	6000
Purpurový (počet stran při 5% pokrytí)	6000
Žlutý (počet stran při 5% pokrytí)	6000



Konstrukce a technická specifikace se mohou bez předchozího oznámení změnit. Microsoft, Windows Server a Windows jsou registrovanými obchodními známkami nebo obchodními známkami Microsoft Corporation v USA a/nebo jiných zemích. Adobe a PostScript3 jsou buď registrovanými ochrannými známkami nebo ochrannými známkami Adobe Systems Incorporated v USA a/nebo jiných zemích. QR kód je registrovanou obchodní známkou DENSO WAVE INCORPORATED v Japonsku a dalších zemích. Dropbox je ochrannou nebo registrovanou ochrannou známkou Dropbox, Inc. Gmail a Android jsou ochrannou známkou Google LLC. Mac je obchodní známkou Apple Inc., registrovanou v USA a jiných zemích. PCL je registrovanou obchodní známkou Hewlett-Packard Company. Qualcomm DirectOffice je produktem Qualcomm Technologies, Inc. a/nebo jejich dceřiných společností. Qualcomm je obchodní známkou Qualcomm Incorporated, registrovanou v USA a dalších zemích. Všechny ostatní názvy společností, výrobků a logotypů jsou ochrannými známkami nebo registrovanými obchodními známkami jejich příslušných vlastníků. ©Sharp Corporation, prosinec 2020. Ref: datový list MX-C303WH. Všechny ochranné známky potvrzeny. E&OE.