



Lexmark MS631dw

Grazie a prestazioni eccellenti e a una progettazione orientata alla sicurezza, MS631dw offre ottima produttività, fino a 47 pagine al minuto*, e una resa del toner fino a 31.000 pagine**. Tempi rapidi di stampa dalla prima pagina, qualità superiore e touch screen di facile utilizzo.

Part Number

38S0410

Tecnologia di stampa

Laser monocromatico

Funzione

Stampa, Trusted Platform Module (TPM), Trusted Platform Module (TPM) non disponibile in alcuni paesi.

Dimensione gruppo di lavoro

Medio gruppo di lavoro

Touch Screen

Sì

Display

Touchscreen a colori da 2,8 pollici (7,2 cm).

Velocità di stampa (A4, nero)

Fino a 47 ppm⁴

Velocità di stampa (A4, nero) in fronte/retro

Fino a 24 fpm⁴

Tempo di stampa 1° pagina (nero)

Fino a 6 secondi

Stampa Fronte-Retro (2 lati)

Duplex integrato

Risoluzione di stampa, nero

1200 Qualità dell'immagine, 1200 x 1200 dpi

Velocità processore

Dual Core, 1 GHz

Memoria, standard

512 MB

Memoria, massima

512 MB

Hard Disk

Unità di archiviazione intelligente (facoltativo)

Sistemi operativi Apple supportati

Support is provided through AirPrint and AirScan only

Citrix MetaFrame

Microsoft Windows Server 2012 R2 Datacenter Edition running Citrix XenApp 7.5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, Microsoft Windows Server 2012 Datacenter Edition running Citrix XenApp 7.5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, Microsoft Windows Server 2012 Foundation running Citrix XenApp 6.0, 6.5, Microsoft Windows Server 2012 Essentials running Citrix XenApp 6.0, 6.5, Microsoft Windows Server 2012 Standard running Citrix XenApp 6.0, 6.5

Sistemi operativi Linux supportati

Debian 9.4, Ubuntu 20.04, Debian 10, SUSE Linux Enterprise Server 12 SP5, OpenSUSE 15.2, Ubuntu 22.04, Fedora 36, Fedora 37, SUSE Linux Enterprise Server 15 SP4, OpenSUSE 15.4, Red Hat Linux 8.7, Red Hat Linux 9.1

Sistemi operativi Microsoft Windows supportati

Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 x64, Windows Server 2012, Windows 8.1, Windows Server 2012 R2, Windows 10, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022, Windows 11

Sistemi operativi Novell supportati

Novell NetWare 6.5 Open Enterprise Server, Novell Open Enterprise Server 2 (SP3) on SuSE Linux Enterprise Server 10 SP4 (x86 and x64) 3, Novell Open Enterprise Server 11 (SP3) on SuSE Linux Enterprise Server 11 SP4 (x86 and x64), Novell Open Enterprise Server 11 (SP3) on SuSE Linux Enterprise Server 12 SP1 (x86 and x64), Novell Open Enterprise Server 15 (SP1) on SuSE Linux Enterprise Server 11 SP4 (x86 and x64)

Altri sistemi operativi supportati

Virtually any platform supporting TCP/IP

Gestione carta inclusa

Ingresso da 550 fogli, Alimentatore multiuso da 100 fogli, Duplex integrato, Raccogliore di uscita da 250 fogli

Gestione carta opzionale

Vassoio da 250 fogli, Vassoio da 550 fogli, Vassoio bloccabile da 550 fogli

Capacità ingresso carta, standard

Fino a 650 fogli a 75 g/m²

Capacità ingresso carta, max

Fino a 2300 fogli a 75 g/m²

Capacità carta in uscita, standard

Fino a 250 fogli a 75 g/m²

Capacità carta in uscita, max

Fino a 250 fogli a 75 g/m²

Pesi dei formati carta supportati - vassoio std (min-max)

60 - 120 g/m²

Gamma peso carta supportato - Alimentatore multiuso (gsm)

60 - 220 g/m²

Numero standard ingressi carta

2

Numero max ingressi carta

5

Supporti di stampa

Cartoncino, Buste, Etichette di carta, Carta bianca, Refer to the Paper & Specialty Media Guide

Formati carta supportati

10 buste, 7 busta 3/4, 9 busta, A4, A5, Busta B5, Busta C5, Busta DL, Hagak-Biglietto, Esecutivo, Foglio, JIS-B5, legale, Lettera, dichiarazione, Ufficio, A6

Connettività standard

Specifiche USB 2.0 Certificato Hi-Speed (Tipo B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Specifica anteriore USB 2.0 Porta certificata ad alta velocità (tipo A), 802.11a/b/g/n/ac + Apple iBeacon

Connettività locale opzionale

Seriale RS-232C interna, Parallelo bidirezionale interno 1284-B

Connettività di rete opzionale

MarkNet N8230 Fiber Ethernet Print Server

Rete ethernet

Sì

Wireless

Sì

Rete Wireless

WPA2™ - Personal, WEP Encryption (64- and 128-bit key), Autenticazione 802.1x: MD5, MSCHAPv2, LEAP, PEAP, TLS, TTLS

Supporto protocolli di rete

TCP, UDP, IPSEC w/ IPv4, IPSEC w/ IPv6, ICMP, IGMP, IPv4, IPv6

Metodi di stampa in rete

FTP, Telnet, IPP 1.0, 1.1, 2.0 (Internet Printing Protocol), WSD dei servizi Web Microsoft, Pull Printing, Thin Print

Gestione protocolli di rete

WINS, APIPA (AutoIP), DHCP, DNS, DDNS, mDNS, ARP, BOOTP

Sicurezza di rete

SNMPv3, Autenticazione 802.1x: MD5, MSCHAPv2, LEAP, PEAP, TLS, TTLS, Certificate Management, SSL Cipher Configuration, TCP/UDP Port Access Control, Security Port Lockdown, TCP Restricted Server List, IPSEC Support (IPv4/IPv6)

Area di stampa (mm)

4.2 mm dal lato superiore, inferiore, destro e sinistro

Emulazioni

Emulazione PCL 6, Personal Printer Data Stream (PPDS), Emulazione PostScript 3, Immagine diretta, Emulazione PDF 1.7, PCL 5, PCLm

Font/Barcode standard

39 font PPDS scalabili, 5 font bitmap PPDS, 2 font bitmap PCL 5/6, 163 font PostScript scalabili, 94 font PCL 5/6 scalabili

Rese cartucce (fino a)³

, Cartuccia nera da 31.000 pagine

Pagine stimate Unità Immagine

Fino a 75.000 pagine, in base alla media di 3 pagine per job (formato Letter/A4) e ~ 5% di copertura

Cartuccia(e) in dotazione al prodotto

Cartuccia di toner per programma di ritorno avviamento da 5.000 pagine

Le cartucce di ricambio:

Il prodotto funziona solo con cartucce di ricambio progettate per l'uso in una specifica area geografica. Vedi www.lexmark.com/regions per maggiori dettagli.

Dimensioni imballo (mm - A x L x P)

422 x 470 x 430 mm

Peso dell'imballo (kg)

17.1 Kg

Dim. (mm A x L x P)

306.6 x 399 x 389.4 mm

Peso

15 Kg

Livello di rumorosità in attesa

14 dBA

Livello di rumore in funzione (Stampa)

56 dBA

Livello di rumorosità in stampa fronte/retro

55 dBA

Modalità Silenziosa

52 dBA

Energy Star

Sì

Consumo medio in modalità Hibernate

0.1 Watt

Consumo medio in modalità Sleep

0.9 Watt

Consumo Medio in modalità Pronta

7.1 Watt

Consumo medio durante la stampa

657 Watt

Consumo medio durante la stampa in fronte/retro

401 Watt

Consumo Elettrico Tipico (TEC) Energy Star

0.6 kilowatt-ora per settimana

Garanzia prodotto

Servizio di Assistenza 1 Anno Onsite, Next Business Day

Certificazioni di prodotto

ENERGY STAR, ICES-003 Class B, BSMI Class B, VCCI Class B, US FDA, UL 60950-1, FCC Class B, cUL CAN/CSA-C22.2 60950-1, NOM, CB EN/IEC 60950-1, CB EN/IEC 60825-1, CE DoC (EN 62368-1 Class B, EN 62311, CE EN/IEC 60950-1, CE EN/IEC 60825-1, EN 61000-3, EN 55022 Class B, EuP, EN 55032 Class B, UL), EFTA (CE), KCC, CCC, CECP, CEL, A-tick DoC, UL-AR, KC mark, UL GS mark, EC 1275, ISO 532B, ECMA-370, TED, SII, TER, Mopria Certified, Blue Angel / DE-UZ 219

Carico di lavoro mensile max

Fino a 175,000 pagine per mese²

Volume mensile di pagine raccomandato

2,000 - 20,000 pagine¹

Specifiche ambiente operativo

Umidità: da 15 a 80% di umidità relativa,
Temperatura: da 10 a 32 ° C (da 50 a 90 ° F),
Altitudine: 0 - 2896 metri (9.500 piedi)

Termini Accordi/Licenza

Le stampanti sono vendute soggette a determinate condizioni di licenza / contratto. Vedi www.lexmark.com/printerlicense per i dettagli.

Paese d'origine

Conformità Nord America e TAA - Messico,
Resto del Mondo - RPC

Codice UNSPSC

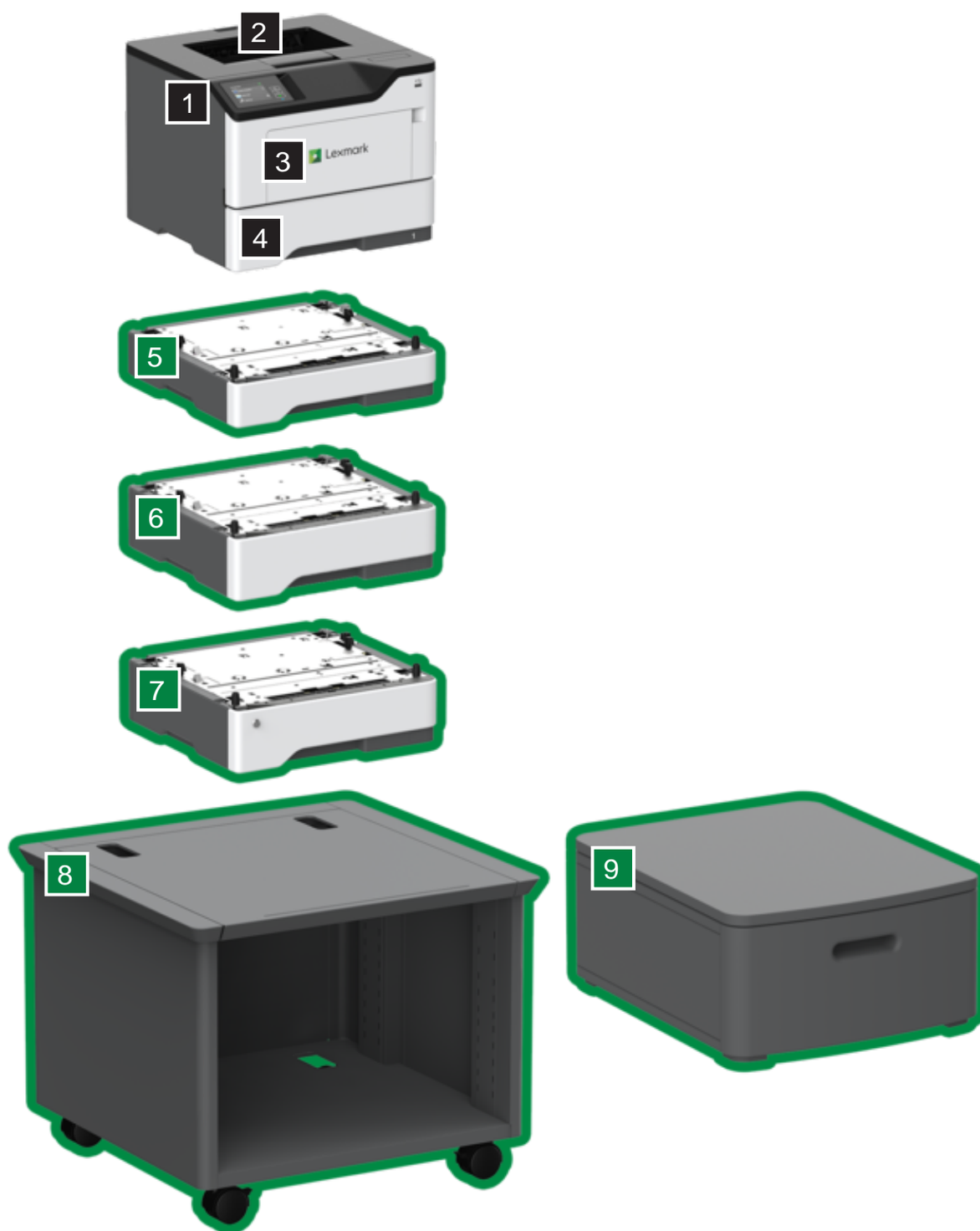
43.21.21.05

¹"Volume di pagine mensile consigliato" è un intervallo di pagine che aiuta i clienti a valutare le offerte di prodotti Lexmark in base al numero medio di pagine che i clienti pianificano di stampare sul dispositivo ogni mese. Lexmark raccomanda che il numero di pagine al mese sia compreso nell'intervallo indicato per le prestazioni ottimali del dispositivo, in base a fattori quali: intervalli di sostituzione dei materiali di consumo, intervalli di caricamento della carta, velocità e utilizzo tipico del cliente.

²"Ciclo di servizio mensile massimo" è definito come il numero massimo di pagine che un dispositivo può fornire in un mese utilizzando un'operazione multishift. Questa metrica fornisce un confronto di robustezza in relazione ad altre stampanti Lexmark e MFP.

³ Valore medio della resa della pagina standard dichiarato in conformità con ISO / IEC 19752.

⁴Velocità di stampa e copia misurata rispettivamente in conformità alle normative ISO / IEC 24734 e ISO / IEC 24735 (ESAT). Per ulteriori informazioni consultare: www.lexmark.com/ISOspeeds.



Callout	Availability	Description
1	Standard	Touch Screen da 2,8 pollici (7,2 cm)
2	Standard	
3	Standard	Alimentatore multiuso da 100 fogli
4	Standard	550-Sheet Input
5	Opzionale	250-Sheet Tray
6	Opzionale	Vassoio da 550 fogli
7	Opzionale	550-Sheet lockable tray
8	Opzionale	Supporto regolabile
9	Opzionale	Mobiletto girevole

P/N	Cartucce toner	P/N	Garanzie estese
66S0XA0	Cartuccia di toner Lexmark MS631, 632, MX632 31K	2374813	MS631 1 anno Post garanzia con servizio di riparazione on-site il giorno lavorativo successivo alla chiamata
66S2000	Cartuccia di toner Lexmark MS531, 631, 632, MX532, 632 Return Program 5K	2374814	MS631 Garanzia con servizio di riparazione on-site unico per chiamata il giorno lavorativo successivo alla chiamata
66S2X00	Cartuccia di toner Lexmark MS631, 632, MX632 Return Program 31K	2374838	MS631 1 anno Garanzia estesa solo parti
66S0Z00	Unità immagini Lexmark MS531, 631, 632, 639, MX532, 632, M/XM3350 Return Program 75K	2374839	MS631 2 anni Garanzia estesa solo parti
66S0ZA0	Unità immagini Lexmark MS531, 631, 632, 639, MX532, 632 75K	2374840	MS631 3 anni Garanzia estesa solo parti
P/N	Gestione carta		
38S2910	Vassoio da 250 fogli	2374841	MS631 4 anni Garanzia estesa solo parti
38S3110	Vassoio da 550 fogli	2374842	MS631 5 anni Garanzia estesa solo parti
38S3130	Vassoio bloccabile da 550 fogli	2374843	MS631 6 anni Garanzia estesa solo parti
P/N	Mobiletti		
3073173	Mobiletto girevole	2374844	MS631 1 anno Rinnovo solo parti
35S8502	Supporto regolabile	2374845	MS631 2 anni Rinnovo solo parti
P/N	Opzioni di memoria		
57X9528	Intelligent Storage Drive (ISD)	2374846	MS631 3 anni Rinnovo solo parti
		2374847	MS631 4 anni Rinnovo solo parti
		2374858	MS631 Manutenzione preventiva su chiamata con kit
P/N	Application Solutions		
82S1204	Licenza con codice a barre		
82S1203	Licenza IPDS		
P/N	Connettività		
27X0912	Lexmark MarkNet™ N8230 Fiber Ethernet Print Server		
1021231	Cavo parallelo (3 m circa)		
1021294	Cavo USB (2 m)		
27X0901	Scheda interfaccia 1284-B parallela		
27X0900	Scheda interfaccia seriale RS-232C		
SPD0002	Dispositivo di protezione da sovratensione, 220-240 V		
P/N	Garanzie estese		
2374800	MS631 1 anno Garanzia di base Riparazione on-site Giorno lavorativo successivo		
2374803	MS631 1 anno Garanzia con servizio di riparazione on-site il giorno lavorativo successivo alla chiamata		
2374804	MS631 2 anni Garanzia con servizio di riparazione on-site il giorno lavorativo successivo alla chiamata		
2374805	MS631 3 anni Garanzia con servizio di riparazione on-site il giorno lavorativo successivo alla chiamata		
2374806	MS631 4 anni Garanzia con servizio di riparazione on-site il giorno lavorativo successivo alla chiamata		
2374807	MS631 5 anni Garanzia con servizio di riparazione on-site il giorno lavorativo successivo alla chiamata		
2374808	MS631 6 anni Garanzia con servizio di riparazione on-site il giorno lavorativo successivo alla chiamata		
2374809	MS631 1 anno Rinnovo Servizio di riparazione on-site, tempo di risposta il giorno lavorativo successivo alla chiamata		
2374810	MS631 2 anni Rinnovo Servizio di riparazione on-site, tempo di risposta il giorno lavorativo successivo alla chiamata		
2374811	MS631 3 anni Rinnovo Servizio di riparazione on-site, tempo di risposta il giorno lavorativo successivo alla chiamata		
2374812	MS631 4 anni Rinnovo Servizio di riparazione on-site, tempo di risposta il giorno lavorativo successivo alla chiamata		