

Multifunzione e stampante

M 320SE
M 320FSE
P 311SE

RICOH
imagine. change.



Specifiche della serie M 320/ M 320FB/ P 310

La serie M 320/ M320FB/ P 310 è ideale per chi ha necessità di una stampante compatta di semplice gestione o per chi cerca una maggiore produttività attraverso un multifunzione. L'ingombro ridotto rende queste soluzioni perfette da posizionare in spazi ristretti, mentre l'utilizzo è ancora più semplice grazie al funzionamento intuitivo.

Caratteristiche comuni:

- Output a una velocità di 32 pagine al minuto
- P 310 è la stampante ideale per spazi ridotti, come scrivanie e banconi
- M 320 dispone delle funzioni di stampa, scansione e copia
- M 320FB è dotata di pannello touch da 4,3 pollici e ARDF
- Massima sicurezza - Comunicazioni crittografate su SNMPv3 per il monitoraggio dei dispositivi e trasmissioni e-mail sicure tramite SMTP su SSL/TLS

M 320/ M 320FB/ P 310

SPECIFICHE PRINCIPALI

	M 320SE	M 320FSE	P 311SE
GENERALI			
Preriscaldamento	30 secondi	30 secondi	26 secondi
Velocità prima copia: B/N		7,1 secondi	
Velocità di stampa continua		32 ppm	
Memoria: di serie	256 MB	256 MB	128 MB
Peso	18 kg	18 kg	13 kg
Dimensioni: L x P x A	405 x 392 x 407 mm	405 x 392 x 420 mm	370 x 392 x 262 mm
Alimentazione elettrica		220 - 240 V, 50 - 60 Hz	
Classificazione laser		Prodotto laser classe 1 (IEC60825 - 1:2014)	



COPIATRICE (M 320SE, M 320FSE)

Copia multipla	Fino a 99 copie	Fino a 99 copie	-
Risoluzione	1.200 x 1.200 dpi	1.200 x 1.200 dpi	-
Zoom	Da 25% a 400% con incrementi del 1%	Da 25% a 400% con incrementi del 1%	-

STAMPANTE

Linguaggio di stampa: standard	PCL5e (MAC), PCL6 (Windows & Linux), PostScript3 (Windows)		
Risoluzione di stampa: massimo	1.200 x 1.200 dpi		
Interfaccia: standard	Ethernet 10 base-T/100 base-TX, USB2.0 Tipo B		
Ambienti Windows®	Windows 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016, Windows® Server 2019		
Ambienti Mac OS	Macintosh OS X v10.10 o successivo		
Altri ambienti supportati	Linux		

SCANNER (M 320SE, M 320FSE)

Scansione: B/N (ipm)	ipm	ipm	-
Scansione: quadricromia	4,5 ipm	4,5 ipm	-
Risoluzione: massimo	600 dpi	600 dpi	-

FAX (M 320FSE)

Compatibilità	G3 ITU-T (CCITT)	-	-
Velocità di trasmissione	3 secondi	-	-
Velocità modem: massimo	33,6 Kbps	-	-

GESTIONE CARTA

Formato carta	Cassetti carta di serie A4, A5, A6, B5, B6		
Alimentazione carta: di serie	300 fogli		
Alimentazione carta: massimo	550 fogli		
Uscita carta: di serie	50 fogli	50 fogli	125 fogli
Grammatura carta	52 - 162 g/m ²		

AMBIENTE

Assorbimento in funzionamento	514 W	520 W	512 W
Assorbimento modalità riposo	Inferiore a 0,87 W	Inferiore a 0,87 W	Inferiore a 0,72 W
TEC* (Consumo Elettrico Tipico)	0,423 kWh/settimana	0,423 kWh/settimana	0,408 kWh/settimana

OPZIONI CASSETTI/VASSOI DI ALIMENTAZIONE ED USCITA FOGLI E FINISHER

Cassetto carta da 250 fogli

MATERIALI DI CONSUMO


Kit iniziale cartucce toner	1.000 stampe	7.000 stampe	7.000 stampe
Toner (durata standard)	3.500 stampe	-	-
Toner (lunga durata)		7.000 stampe	
Durata nominale dei consumabili in conformità ISO/IEC 19752			

Certificazione ISO9001, ISO14001, ISO27001

REGOLAMENTO (UE) 2019/2020 DELLA COMMISSIONE. La sorgente luminosa di questo dispositivo è destinata esclusivamente alle applicazioni per la stampa di immagini.

Ricoh Schweiz AG

Hertistrasse 2
CH-8304 Wallisellen
Switzerland

 0844 360 360

 www.ricoh.ch

RICOH
imagine. change.

Tutti i marchi e/o i nomi dei prodotti sono stati registrati dai rispettivi detentori. Le specifiche tecniche e l'aspetto esteriore dei prodotti potranno essere soggetti a modifica senza preavviso. Le immagini riprodotte in questa brochure non sono fotografie reali e potrebbero quindi esservi lievi differenze nei dettagli, anche per quanto riguarda i colori. Non tutti i servizi e le soluzioni sono disponibili per tutti i clienti. Copyright © 2025 Ricoh Europe PLC. Tutti i diritti riservati. Questa brochure, inclusi i contenuti e/o l'impaginazione, non può essere modificata e/o adattata, copiata in tutto o in parte e/o inserita in altro materiale senza l'autorizzazione preventiva scritta di Ricoh Europe PLC.