

WorkForce Pro WF-C5290DW

BAM



Riduci i costi legati alla stampa in ufficio e l'impatto ambientale, aumentando la produttività grazie al minor numero di interventi di manutenzione e alla maggiore sicurezza.

Questa stampante per l'ufficio compatta per gruppi di lavoro si adatta perfettamente a qualsiasi ambiente aziendale, dai piccoli uffici a quelli delle grandi aziende che in precedenza utilizzavano stampanti laser e che ora vogliono non solo ridurre tempi di fermo e costi, ma anche aumentare la produttività. Grazie a questa soluzione è inoltre possibile limitare l'impatto ambientale, migliorando la propria reputazione sul fronte della responsabilità sociale d'impresa.

Risparmio sui costi

Progettato per l'uso all'interno dei gruppi di lavoro, consente alle aziende di risparmiare almeno il 50% sul costo per pagina a colori rispetto ai modelli laser di pari prestazioni¹, nonché di evitare i costi nascosti associati alla stampa centralizzata in relazione alla produttività dei dipendenti. Inoltre, l'innovativo sistema di inchiostri permette di sostituire i materiali di consumo con minore frequenza, riducendo ulteriormente i costi.

Elevata produttività e manutenzione ridotta al minimo

Offre il tempo di espulsione della prima pagina (FPOT) più ridotto della categoria, sia per le stampe a colori (5,3 secondi) sia per quelle in bianco e nero (4,8 secondi) rispetto alle stampanti laser della concorrenza². Consente inoltre di stampare fino a 10.000 pagine monocromatiche e 5.000 pagine a colori senza sostituire i materiali di consumo, garantendo il rendimento in pagine più alto della categoria per quanto riguarda l'uso degli inchiostri.³ Offre la massima capacità carta standard della sua fascia di mercato, con 330 fogli.⁴

Minore impatto sull'ambiente

Consuma almeno il 90% di energia in meno rispetto ai modelli laser di pari prestazioni, senza tuttavia compromettere la qualità di stampa.⁵

Ideale per l'ufficio

Offre una vasta gamma di applicazioni software e strumenti per la stampa sicura e la gestione remota dei dispositivi. La connettività NFC e la rete wireless consentono anche la stampa da dispositivi mobile. Inoltre, l'interfaccia utente ispirata a quella degli smartphone rende la stampante particolarmente intuitiva e semplice da utilizzare.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Rendimento in pagine più alto della categoria**
Possibilità di stampare fino a 10.000 pagine senza sostituire gli inchiostri³
- **Salvaguardia dell'ambiente**
Consumi energetici ridotti fino al 90% rispetto alle stampanti laser a colori della concorrenza⁵
- **Risparmio sui costi**
Risparmio pari ad almeno il 50% sul costo per pagina a colori rispetto ai modelli laser di pari prestazioni¹
- **Risparmio di tempo**
Stampa fronte/retro integrata
- **Ideale per l'ufficio**
Inchiostri a pigmenti DuraBrite Ultra

SPECIFICHE DI PRODOTTO

TECNOLOGIA

Metodo di stampa	Testina di stampa PrecisionCore™
Dimensioni minime goccia	3,8 pl, Con tecnologia Epson Variable-sized Droplet
Tecnologia inchiostri	DURABrite™ Ultra
Risoluzione di stampa	4.800 x 1.200 dpi
Configurazione ugelli	800 ugelli per il nero, 800 ugelli per ciascun colore
Utilizzo	Gruppo di lavoro medio
Multifunzione	Stampa

STAMPA

Velocità di stampa ISO/IEC 24734	21 pagine/min Monocromatico, 21 pagine/min Colour
Colori	Nero, Ciano, Giallo, Magenta
Tempo uscita prima pagina	Monocromatico 4,8 Secondi, Colour 5,3 Secondi
Ciclo di funzionamento	45.000 pagine al mese Numero massimo di pagine stampate in un mese in base alle prestazioni della stampante, include la velocità di stampa ISO e la capacità carta.

GESTIONE SUPPORTI/CARTA

Numero di cassette carta	2
Formati carta	C4 (busta), Legal, A6 (10,5x14,8 cm), A5 (14,8x21,0 cm), B5, Letter, 9x13 cm, 10x15 cm, 13x18 cm, A4 (21.0x29,7 cm), B6, C5 (busta), N. 10 (busta), Definito dall'utente, C6 (busta), DL (busta)
Fronte-retro	Sì
Capacità cassetto carta	330 fogli standard, 830 fogli massima
Gestione supporti	Stampa fronte/retro automatica (A4, carta comune), Stampa in verticale e orizzontale, Supporto per carte ad alto spessore
Vassoio uscita carta	150 fogli

CARATTERISTICHE GENERALI

Consumo energetico	1,2 Watt (mod. sleep), 22 Watt (in stampa), 7 Watt (Pronto), 0,2 Watt ECM, TEC 0,17 kWh/week
Dimensioni	425 x 535 x 357 mm (LxPxA)
Peso	15,3 kg
Sistemi operativi supportati	Citrix XenApp 7.6 e versioni successive, Citrix XenDesktop Version 7.6, Linux, Mac OS 10.10.x, Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Mac OS 10.9.x, Mac OS X, Mac OS X 10.11.x, Mac OS X 10.12, Mac OS X 10.12.x, Mac OS X 10.6.8, SAP, Windows 10, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 (32/64 bit), Windows 8.1, Windows Server 2003 R2 x64, Windows Server 2008 (32/64 bit), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64bit), Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Vista, Windows Vista (32/64 bit), Windows Vista x64, Windows XP SP2 o superiore, Windows XP SP3, Windows XP x64, Windows Server 2003 R2, Windows XP Professional x64 Edition, XP Professional x64 Edition SP2
Software incluso	Epson Document Capture Pro (Windows only)
Protezione WLAN	WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (AES), WPA2 PSK (AES)
Servizi di stampa mobile e su cloud	Epson Connect (iPrint, Email Print, Remote Print Driver), Apple AirPrint, Google Cloud Print

ALTRE CARATTERISTICHE

Display LCD	Tipo: a colori, diagonale: 6 cm
Caratteristiche	Direct Print, Stampa diretta da USB

LOGISTICA

Codice prodotto	C11CG05401AA
Codice a barre	8715946708485
Paese di origine	Indonesia

Epson Italia s.p.a.
Tel.: 02-660321
Hot Line prodotti Consumer: 02-30578340
Hot Line prodotti Business: 02-30578341
www.epson.it - www.facebook.com/epson.italia

Via M. Viganò De Vizzi, 93/95
20092 Cinisello Balsamo (MI)

I marchi e i marchi registrati appartengono a Seiko Epson Corporation o ai rispettivi proprietari. Le informazioni sui prodotti sono soggette a modifica senza obbligo di preavviso.

WorkForce Pro WF-C5290DW BAM

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Cartucce di inchiostro separate
- Cavo di alimentazione
- Driver e altri programmi (CD)
- Guida all'installazione
- Manuale di istruzioni (CD)

MATERIALI DI CONSUMO

- WF-C5x90 Series Ink Cartridge XXL Black
C13T946140 (10.000 pages)
- WF-C5xxx Series Ink Cartridge L Black
C13T944140 (3.000 pages)
- WF-C5xxx Series Ink Cartridge L Cyan
C13T944240 (3.000 pages)
- WF-C5xxx Series Ink Cartridge L Magenta
C13T944340 (3.000 pages)
- WF-C5xxx Series Ink Cartridge L Yellow
C13T944440 (3.000 pages)
- WF-C5xxx Series Ink Cartridge XL Black
C13T945140 (5.000 pages)
- WF-C5xxx Series Ink Cartridge XL Cyan
C13T945240 (5.000 pages)
- WF-C5xxx Series Ink Cartridge XL Magenta
C13T945340 (5.000 pages)
- WF-C5xxx Series Ink Cartridge XL Yellow
C13T945440 (5.000 pages)
- Maintenance box (C13T671600)

1. Confronto effettuato rispetto alle 10 stampanti laser a colori più vendute in Europa occidentale, Europa centrale ed Europa dell'Est con velocità di stampa di 1-30 pagine al minuto, secondo quanto rilevato da IDC in un periodo di 12 mesi fino a giugno 2017. I dati relativi al costo per pagina sono stati ricavati dal report di GAP Intelligence (agosto 2017) e rappresentano una media dei prezzi rilevati in Germania, Francia e Regno Unito (valori in Euro, come riportato da GAP). I valori Epson si basano sul prezzo di vendita consigliato delle taniche di inchiostro XXL (rendimento di 5.000 pagine secondo lo standard IEEE/ISO 24711/24712). Per quanto riguarda i modelli della concorrenza, è stato tenuto in considerazione il costo per pagina più basso disponibile.

2. Confronto effettuato rispetto alle 10 stampanti laser a colori più vendute in Europa occidentale, Europa centrale ed Europa dell'Est con velocità di stampa di 1-30 pagine al minuto, secondo quanto rilevato da IDC in un periodo di 12 mesi fino a settembre 2017. I dati sono stati ricavati da BLI.

3. Rendimento in pagine indicativo. Il rendimento effettivo può variare a seconda delle immagini stampate e delle condizioni di utilizzo. Per maggiori informazioni, visita il sito www.epson.eu/pageyield. Confronto effettuato rispetto alle 10 stampanti laser a colori più vendute in Europa occidentale, Europa centrale ed Europa dell'Est con velocità di stampa di 1-30 pagine al minuto, secondo quanto rilevato da IDC in un periodo di 12 mesi fino a settembre 2017. I dati sono stati ricavati da BLI.

4. Confronto effettuato rispetto alle 10 stampanti laser a colori più vendute in Europa occidentale, Europa centrale ed Europa dell'Est con velocità di stampa di 1-30 pagine al minuto, secondo quanto rilevato da IDC in un periodo di 12 mesi fino a settembre 2017. I dati sono stati ricavati da BLI.

5. Confronto effettuato rispetto alle 10 stampanti laser a colori più vendute in Europa occidentale, Europa centrale ed Europa dell'Est con velocità di stampa di 1-30 pagine al minuto, secondo quanto rilevato da IDC in un periodo di 12 mesi fino a giugno 2017. I dati sono stati ricavati da BLI.

EPSON®