

EcoTank ET-16150



Stampa A3+ con questa stampante EcoTank, veloce e ricca di funzionalità. Offre un basso costo pagina e un vassoio carta da 500 fogli.

Questa EcoTank, ricca di funzionalità, esegue rapidamente le attività di stampa A3+, offrendo al contempo un costo pagina contenuto. I lavori A3+ possono essere eseguiti rapidamente grazie all'elevata velocità di stampa, ai due vassoi carta frontali da 250 fogli e all'alimentatore carta posteriore da 50 fogli. Stampa in tutta comodità con la stampa da mobile, con la connettività delle reti Wi-Fi ed Ethernet, e grazie al display LCD a colori da 6,1 cm con tastierino.

Ottieni di più in meno tempo

Questa stampante veloce ed efficiente può produrre una prima pagina in soli 5,5 secondi.¹

EcoTank A3+ ricca di funzionalità

Il modello ET-16150 è progettato per la stampa fino al formato A3+. È facile navigare tra le numerose funzionalità tramite il display LCD da 6,1 cm e il tastierino.

Continua a risparmiare

Risparmia ogni volta che stampi con questa stampante EcoTank e il suo costo pagina incredibilmente basso. A differenza di altre stampanti, la gamma EcoTank offre serbatoi di inchiostro ad alta capacità che si riempiono con pratici e convenienti flaconi.

Stampa di qualità professionale

Gli inchiostri a pigmenti EcoTank della serie 113 assicurano stampe senza sbavature e sono resistenti agli evidenziatori. Non solo: con questi inchiostri affidabili e di qualità, testi e colori saranno nitidi e brillanti, per risultati straordinari. Con un solo set di flaconi di ricarica puoi stampare fino a 7.500 pagine in bianco e nero e fino a 6.000 pagine a colori.²

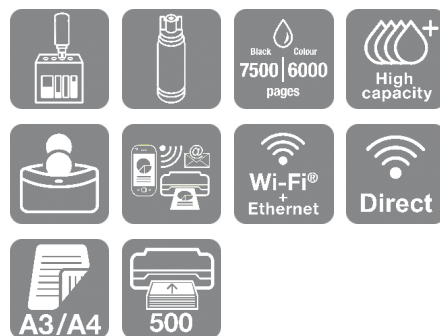
Possibilità di stampare ovunque

EcoTank consente di stampare anche da smartphone, tablet e laptop. Grazie alla connettività Wi-Fi e Wi-Fi Direct, puoi inviare i documenti in stampa da dispositivi mobile tramite l'app Epson iPrint.³

Facile da usare e affidabile

Riempire i serbatoi di inchiostro è semplicissimo grazie ai flaconi di inchiostro richiudibili e con tappo salvagoccia. L'esclusiva tecnologia a freddo Epson PrecisionCore offre maggiore affidabilità, tempi di fermo ridotti e minore impatto ambientale. Nessun tempo di riscaldamento e la prima pagina viene stampata più rapidamente, con un minore consumo energetico.

SCHEDA TECNICA



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Stampa ultraveloce**
Fino a 25 ipm
- **Bassissimo costo pagina**
Convenienti serbatoi di inchiostro
- **Serbatoi di inchiostro anteriori facili da usare**
Flaconi di inchiostro migliorati per semplificare ulteriormente la ricarica
- **Connettività e stampa da mobile**
Wi-Fi, Wi-Fi Direct, Ethernet e app di stampa da mobile gratuite
- **Progettata per l'ufficio**
Monofunzione A3+, 2 vassoi frontali A3 da 250 fogli, alimentatore carta posteriore da 50 fogli

SPECIFICHE DI PRODOTTO

TECNOLOGIA	
Metodo di stampa	Testina di stampa PrecisionCore™
Dimensioni minime goccia	3,8 pl
Tecnologia inchiostri	Inchiostro a pigmenti
Risoluzione di stampa	4.800 x 1.200 dpi
Configurazione ugelli	800 ugelli per il nero, 800 ugelli per ciascun colore
Utilizzo	Home Office, Gruppi di lavoro
Multifunzione	Stampa
STAMPA	
Number of colours	4 colour
Velocità di stampa ISO/IEC 24734	25 pagine/min Monocromatico, 25 pagine/min Colour
Velocità di stampa massima	32 pagine/min Monocromatico (carta comune), 32 pagine/min Colour (carta comune)
Colori	Nero [Pigment], Ciano [Pigment], Giallo [Pigment], Magenta [Pigment]
Velocità di stampa in fronte/retro ISO/IEC 24734	21 pagine A4/min Monocromatico, 21 pagine A4/min Colour
Tempo uscita prima pagina	Monocromatico 5,5 Secondi, Colour 5,5 Secondi
Per informazioni dettagliate sulle velocità di stampa, visitare http://www.epson.eu/testing .	
GESTIONE SUPPORTI/CARTA	
Numero di cassette carta	2
Formati carta	A3+, A3 (29,7x42,0 cm), A4 (21.0x29,7 cm), A5 (14,8x21,0 cm), A6 (10,5x14,8 cm), B6, DL (busta), N. 10 (busta)
Fronte-retro	Si (A4/A3, carta comune)
Capacità cassetto carta	550 fogli standard
Gestione supporti	Stampa fronte/retro automatica (A4/A3, carta comune), Stampa senza margini
CARATTERISTICHE GENERALI	
Consumo energetico	0,8 Watt (mod. sleep), 27 Watt (in stampa), 7,1 Watt (Pronto), 0,2 Watt ECM, TEC 0,14 kWh/week
Dimensioni	515 x 500 x 300 mm (LxPxA)
Peso	17 kg
Sistemi operativi supportati	Mac OS X 10.6.8 or later, Windows 10 (32/64 bit), Windows 7 (32/64 bit), Windows 8 (32/64 bit), Windows 8.1 (32/64 bit), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Vista (32/64 bit), Windows XP Professional x64 Edition SP2 or later, Windows XP SP3 or later (32-bit), Windows Server 2003 R2, Windows Server 2003 SP2 or later
Protezione WLAN	WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (TKIP)
Servizi di stampa mobile e su cloud	Epson Connect (iPrint, Email Print, Remote Print Driver), Apple AirPrint, Epson Smart Panel App
Colour	Black
ALTRE CARATTERISTICHE	
Display LCD	Tipo: a colori, diagonale: 6,1 cm
VARIE	
Garanzia	12 mesi Assistenza on-center (presso un centro autorizzato), 150.000 pagine Possibilità di contratti opzionali

LOGISTICA

Codice prodotto	C11CJ04401
Codice a barre	8715946683621
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

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.
Last extracted: 2021-10-27


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

EcoTank ET-16150

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- 1 set di inchiostri (1 BK da 127 ml, 3 CMY da 70 ml)
- Unità principale
- Cavo di alimentazione
- Guida rapida

INK BOTTLE COMPATIBILITY

●	113	
●	113	
●	113	
●	113	

INK BOTTLE YIELD DATA

		
	Incluso	4.500 pagine* 2.800 pagine*
	Sostituzione	7.500 pagine* 6.000 pagine*

* Rendimento per pagina approssimativo basato sugli standard ISO/IEC 24711/24712 o ISO/IEC 29102/29103. 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

1. Metodo di misurazione per l'espulsione della prima pagina (FPOT): test relativo ai dispositivi per l'ufficio secondo ISO/IEC17629; carta in formato A4. Questa metodologia prevede la stampa continua di una serie di file in formato Microsoft Word, Microsoft Excel e PDF (ogni serie include 4 pagine). La misurazione si basa sul tempo medio impiegato dalla prima delle quattro pagine per uscire dalla stampante (stampa su un solo lato). La misurazione inizia nel momento in cui si preme il comando di stampa e termina quando viene espulsa la prima pagina della serie.
2. I rendimenti stimati sono ricavati sulla base della metodologia standard Epson utilizzando simulazioni di stampa con pattern di test dello standard ISO/IEC 24712 e flaconi di inchiostro sostitutivi. I rendimenti stimati NON sono basati sullo standard ISO/ IEC 24711. I rendimenti stimati possono variare in base alle immagini stampate, al tipo di carta utilizzata, alla frequenza con cui si stampa e alle condizioni ambientali, ad esempio la temperatura.
3. È necessario disporre di una connessione wireless. Per maggiori informazioni e per conoscere le lingue e i dispositivi supportati, visita il sito www.epson.it/connect.
- 4.
5. AVVERTENZA: quando si stampa su carta fotografica lucida, il tempo di asciugatura dell'inchiostro sarà notevolmente più lungo

