

Epson EcoTank ET-3950 - Multifunktionsdrucker - Farbe - Tintenstrahl - ITS - Legal (216 x 356 mm)

(Original) - A4/Legal (Medien) - bis zu 11.5 Seiten/Min. (Kopieren) -
bis zu 18 Seiten/Min. (Drucken) - 250 Blatt - USB - LAN - Wi-Fi(ac)



Gruppe	Drucker
Hersteller	Epson
Hersteller Art. Nr.	C11CL43402
EAN/UPC	8715946732558

Beschreibung

Sparen Sie bis zu 95 % an Druckkosten mit den patronenfreien EcoTank Druckern von Epson. Dank der im Lieferumfang enthaltenen Tintenflaschen können die integrierten großvolumigen Tintentanks leicht nachgefüllt werden. Da keine Patronen ersetzt werden müssen und der Drucker flexible Konnektivitätsfunktionen bietet, ist er perfekt für alle geeignet, die hochwertige Ausdrücke zu unglaublich niedrigen Kosten pro Seite suchen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Epson EcoTank ET-3950 - Multifunktionsdrucker - Farbe
Gerätetyp	Multifunktionsdrucker
Drucktechnologie	Tintenstrahl (Farbe)
Tintenstrahl-Technologie	Epson PrecisionCore Wärmefrei - 4 Farben
Nachfüllbarer Behälter	Ja
Tinten-Nachfüllsystem	Ink Tank System (ITS)
Monatliche Kapazität (max.)	10000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	Up to 1600 pages
Max. Kopiergeschwindigkeit	Bis zu 11.5 Seiten/Min. (einfarbig)/bis zu 5.7 Seiten/Min. (Farbe)
Max. Druckgeschwindigkeit	Bis zu 18 Seiten/Min. (einfarbig)/bis zu 9 Seiten/Min. (Farbe)
Max. Druckauflösung	Bis zu 4800 x 1200 dpi (einfarbig)/bis zu 4800 x 1200 dpi (Farbe)
Max. Druckauflösung Klasse	Bis zu 4800 x 1200 dpi (einfarbig)/bis zu 4800 x 1200 dpi (Farbe)
Scannen	1200 x 2400 dpi
Bildschirm	6.1 cm (2.4")
Originalgröße	Legal (216 x 356 mm) (Max)
Vorlagenart	Blätter
Kapazität Dokumenteinzug	30 Blatt
Mediengröße	A4 (210 x 297 mm), Legal (216 x 356 mm) (Max)
Medientyp	Briefumschläge, Normalpapier, Fotopapier, glänzend

Standardmedienkapazität	250 Blatt
Ausgabeablagekapazität	30 Blatt
Automatisch beidseitig	Ja (Kopieren) Ja (Drucken) Ja (Scannen)
Verbindungsverfügbarkeit	Ja
Schnittstelle	USB, LAN, Wi-Fi(ac)
AirPrint-fähig	Ja
Büromaschinen-Merkmale	Scannen in die Cloud, auf PC scannen
Stromversorgung	AC 120/230 V (50/60Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	37.5 cm x 34.7 cm x 24 cm
Gewicht	7.2 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	Multifunktionsdrucker
Drucktechnologie	Tintenstrahl - Farbe
Monatliche Kapazität (max.)	10000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	Up to 1600 pages
Display-Diagonale	6.1 cm (2.4")
Anzeige Farbunterstützung	Farbe
Anzeigefunktionen	LCD-Display
Verbindungsverfügbarkeit	Ja
Schnittstelle	USB, LAN, Wi-Fi(ac)
AirPrint-fähig	Ja
Büromaschinen-Merkmale	Scannen in die Cloud, auf PC scannen
	Kopieren
Max. Kopiergeschwindigkeit	Bis zu 11.5 Seiten/Min. (einfarbig)/bis zu 5.7 Seiten/Min. (Farbe)
Max. Dokumentvergrößerung	400%
Max. Dokumentverkleinerung	25%
Max. Kopien	99
Automatisches Duplexing	Ja
Kopierfunktionen	Entfernen von Schatten, Ausweiskopie
	Drucken
Tintenstrahl-Technologie	Epson PrecisionCore Wärmefrei
Nachfüllbarer Behälter	Ja
Tinten-Nachfüllsystem	Ink Tank System (ITS)
Max. Druckauflösung	Bis zu 4800 x 1200 dpi (einfarbig)/bis zu 4800 x 1200 dpi (Farbe)

Max. Druckauflösung Klasse	Bis zu 4800 x 1200 dpi (einfarbig)/bis zu 4800 x 1200 dpi (Farbe)
Max. Druckgeschwindigkeit	Bis zu 18 Seiten/Min. (einfarbig)/bis zu 9 Seiten/Min. (Farbe)
Tintenpatronenkonfiguration	4 einzelne Tintenbehälter
Unterstützte Tintenpalette (Farben)	Cyan, Magenta, Gelb, Schwarz
Farbe	4 Farben
Druckertreiber/Emulationen	EPSON ESC/P-R
Automatisch beidseitig	Ja
Scannen	
Scanelement	CIS
Automatischer beidseitiger Druck	Ja
Optische Auflösung	1200 x 2400 dpi
Interpolierte Auflösung	9600 dpi
Farbtiefe	24-Bit
Farbtiefe (intern)	48-bit
Dokumenten- und Medienhandling	
Max. Vorlagenformat	Legal (216 x 356 mm)
Vorlagenart	Blätter
Kapazität Dokumenteinzug	30 Blatt
Max. Mediengröße	A4/Legal
Unterstützter Medientyp	Briefumschläge, Normalpapier, Fotopapier, glänzend
Unterstützte Mediengrößen	A4 (210 x 297 mm), A6 (105 x 148 mm), ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), Legal (216 x 356 mm), Executive (184 x 267 mm), 100 x 150 mm, 130 x 180 mm, 89 x 127 mm, 101.6 x 152.4 mm, 127 x 177.8 mm, 203.2 x 254 mm
Unterstützte Umschlagformate	US No 10 (104.7 x 241.3 mm)
Standardmedienkapazität	250 Blatt
Ausgabeablagekapazität	30 Blatt
Einzelheiten zum Dokumenten- und Medienhandling	Zufuhrfach - 250 Blatt ADF - 30 Blatt - Legal (216 x 356 mm) Ausgabefach - 30 Blatt
Geschwindigkeit	Drucken: bis zu 18 Seiten/Min. - SW (ISO/IEC 24734) Drucken: bis zu 9 Seiten/Min. - Farbe (ISO/IEC 24734) Drucken: bis zu 7 Seiten/Min. - SW duplex (ISO/IEC 24734) Drucken: bis zu 5 Seiten/Min. - Farbe duplex (ISO/IEC 24734) Kopieren: bis zu 11.5 Seiten/Min. - B/W (ISO/IEC 29183) Kopieren: bis zu 5.7 Seiten/Min. - Farbe (ISO/IEC 29183)
Verbindungen	
Schnittstellen	1 x USB 1 x LAN
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	Wi-Fi Direct

Betriebssystemunterstützung	Apple Mac OS X 10.9.5 oder höher, Windows 10 (32/64-bits), Windows 11, MS Windows 7 (32/64 Bit), Windows 8, Windows 8.1 (32/64-Bit), MS Windows Server 2008 R2, MS Windows Server 2012 R2, MS Windows Server 2012, MS Windows Server 2016, MS Windows Server 2019, MS Windows Server 2022, MS Windows Server 2025, Chrome OS
Software inbegriffen	EPSON Scan 2, Epson ScanSmart, Epson Photo+, Treiber & Dienstprogramme
Stromversorgung	
Erforderliche Netzspannung	AC 120/230 V (50/60Hz)
Stromverbrauch bei Betrieb	15 Watt
Stromverbrauch im Schlafmodus	0.1 Watt
Verschiedenes	
Enthaltene Verbrauchsmaterialien	2 x Tintenflasche (Schwarz) 1 x Tintenflasche (Cyan) 1 x Tintenflasche (Magenta) 1 x Tintenflasche (Gelb)
Kompatible Standards	UL 60950-1 Second Edition, CAN/CSA C22.2 No. 60950 Second Edition, FCC Part 15 Subpart B Class B, ICES-003 Class B, RoHS
Umweltschutzstandards	
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr oder 100.000 Seiten
Abmessungen und Gewicht	
Breite	37.5 cm
Tiefe	34.7 cm
Höhe	24 cm
Gewicht	7.2 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	41.5 cm
Transporttiefe	51 cm
Transporthöhe	32.5 cm
Transportgewicht	10.95 kg
Umgebungsbedingungen	
Geräuschpegel	52 dBA (in Betrieb)
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.