

# EcoTank ET-M2120



## DATENBLATT / BROSCHEÜRE



Senken Sie Ihre Druckkosten mit diesem zuverlässigen, zeit- und stromsparenden EcoTank. Dieses Modell bietet Funktionen für den Mobildruck sowie zum Scannen und Kopieren.

Profitieren Sie von niedrigeren Druckkosten dank diesem EcoTank mit Druck-, Scan- und Kopierfunktionen. Bei diesem Modell entspricht eine Tintenflasche fünf Tonerkartuschen<sup>1</sup>. Der Drucker mit nachfüllbarem Tintentank ist robust, schnell und energieeffizient. Er verfügt über einen Micro Piezo-Druckkopf und ein vorderes Papierfach für 150 Blätter.

### Senken Sie Ihre Druckkosten

Sparen Sie dank der mitgelieferten Tintenflasche und kostengünstigen Nachfüllflaschen über drei Jahre bis zu 200<sup>2</sup>. Die sparsamen EcoTank-Drucker verfügen über einen großen, nachfüllbaren Tintentank, der mit kostengünstigen Tintenflaschen befüllt wird. Bereits von Anfang an ist genug Tinte vorhanden, um Tausende von Seiten zu drucken. Das senkt die Kosten und spart Zeit, da weniger Benutzereingriffe zum Wechseln von Verbrauchsmaterialien nötig sind.

### Niedrige Kosten für das Nachfüllen

Schon mit der ersten EcoTank-Tintenflasche im Lieferumfang können Sie so viel drucken wie mit fünf Tonerkartuschen<sup>1</sup>.

### Hohe Zuverlässigkeit

Für jeden EcoTank-Monodrucker gilt eine Garantie von einem Jahr bzw. 100.000 Seiten (je nachdem, was zuerst eintrifft).

### Sparen Sie Zeit

Sie müssen keine Zeit für das Austauschen von Verbrauchsmaterialien verschwenden – dank des Tintentanksystems können Sie den Drucker einfach auffüllen und müssen sich lange keine Gedanken mehr machen. Da keine Aufwärmzeit erforderlich ist, können Sie sofort loslegen und bis zu 15 Seiten/Minute drucken<sup>3</sup>.

### Sparen Sie Energie

Mit einem EcoTank-Monodrucker senken Sie den Stromverbrauch und die Betriebskosten. Er verbraucht bis zu 95 %<sup>4</sup> weniger Strom als vergleichbare Schwarzweiß-Laserdrucker.

### Mobiles Drucken

Drucken Sie mit der WLAN-Schnittstelle und den kostenlosen mobilen Druck-Apps von Epson<sup>5</sup> von überall im Büro aus.

## PRODUKTMERKMALE

- **Senken Sie Ihre Druckkosten**  
Eine Tintenflasche entspricht fünf Tonerkartuschen<sup>1</sup>
- **Zuverlässig und robust**  
Garantie von einem Jahr oder 100.000 Seiten (je nachdem, was zuerst eintrifft)
- **Reduzieren Sie Ihren Stromverbrauch**  
Der Drucker verbraucht bis zu 95 % weniger Strom als vergleichbare Lasermodelle<sup>4</sup>
- **Auffüllen und einfach sorglos drucken**  
Drucken Sie dank sparsamen Tintentank Tausende von Seiten, bevor Sie Tinte nachfüllen müssen.
- **Schnelles Drucken, auch über WLAN**  
Mobiles Drucken, Druckgeschwindigkeiten von bis zu 15 Seiten/Min.<sup>3</sup> und keine Aufwärmphase

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

### TECHNIK

Druckmethode	Epson Micro Piezo™-Druckkopf
Minimale Tröpfchengröße	3 pl
Tintentechnologie	Pigmenttinte
Druckauflösung	1.440 x 720 dpi
Düsenkonfiguration	180 Düsen Schwarz
Kategorie	Einzelplatz, Home Office, Arbeitsgruppe
Multifunktion	Drucken, Scannen, Kopieren

### DRUCK

Druckgeschwindigkeit	15 Seiten/Min Schwarzweiß
ISO/IEC 24734	32 Seiten/Min Schwarzweiß (Normalpapier)
Maximale Druckgeschwindigkeit	32 Seiten/Min Schwarzweiß (Normalpapier)
Farben	Schwarz
Zeit bis zur ersten Seite	Schwarzweiß 8 Sekunden

Weitere Informationen zur Druckgeschwindigkeit finden Sie unter <http://www.epson.eu/testing>.

### SCANNEN

Scanauflösung	2.400 dpi x 1.200 dpi (horizontal x vertikal)
Scannertyp	Contact image sensor (CIS)

### PAPIERSPEZIFIKATIONEN

Anzahl der Papierfächer	1
Papierformate	A4 (21,0x29,7 cm), A5 (14,8x21,0 cm), A6 (10,5x14,8 cm), Legal, B5 (17,6x25,7 cm), B6 (12,5x17,6 cm), DIN C6 (Umschlag), DL (Umschlag), No. 10 (Umschlag)
Papierfachkapazität	150 Blatt Standard

### ALLGEMEINES

Energieverbrauch	15 W (Kopieren ohne PC, ISO/IEC-Muster 24712), 0,7 W (Energiesparmodus), 4,3 W (Betriebsbereit), 0,2 W (ausgeschaltet), TEC 0,2 kWh/week
Abmessungen	375 x 318 x 200 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht	5 kg
Kompatible Betriebssysteme	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
WLAN-Sicherheit	WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (TKIP), WPA2 PSK (AES)
Druckdienste für Cloud- und Mobilgeräte	Epson Connect (iPrint, Email Print, Remote Print Driver), Apple AirPrint
Farben	White

### WEITERE FUNKTIONEN

LC-Display	Typ: Farbe, Diagonale: 3,7 cm
Speicherkarten	-
SONSTIGES	

Garantie	12 Monate Carry-in, 100.000 Seiten Optionale Garantieerweiterung verfügbar
----------	---

## LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	C11CJ18401
Barcode	8715946670362
Ursprungsland	Philippinen

Epson Deutschland GmbH  
Otto-Hahn-Str. 4  
D-40670 Meerbusch  
Info-Line: 02159 92 79 500  
Telefax: +49 (0) 2159/538-3000  
[www.epson.de](http://www.epson.de)

Epson in Österreich  
Info-Line: 01 253 49 78 333  
[www.epson.at](http://www.epson.at)  
Epson in der Schweiz  
Info-Line: 022 592 7923  
[www.epson.ch](http://www.epson.ch)

Alle Marken und eingetragenen Warenzeichen sind das Eigentum der Seiko Epson Corporation oder der jeweiligen Rechteinhaber.  
Diese Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.  
Last extracted: 2020-11-25

## EcoTank ET-M2120

### LIEFERUMFANG

- Hauptgerät
- Stromkabel
- Schnellstartanleitung
- Bedienungsanleitung
- Treiber und Hilfsprogramme (CD)
- Tinten

### KOMPATIBLE TINTENPATRONEN



1. Die angegebene Anzahl der Tonerkartuschen beim Drucken der Seitenanzahl gilt für die Tintenflaschen im Lieferumfang der EcoTank-Monodrucker. Vergleich beruht auf der durchschnittlichen Ergiebigkeit der mitgelieferten Tintenflasche der EcoTank-Monodrucker Serie in 2019 gegenüber den durchschnittlichen Ergiebigkeiten der mitgelieferten und der Ersatztoner der 10 meistverkauften Schwarzweiß-Lasermodelle (in der Kategorie bis zu 20 Seiten/Min.) in Westeuropa im Zeitraum von Januar bis Dezember 2018, gemäß Erfassung durch IDC EMEA Hardcopy Tracker (Daten Q1 2019). Die Ergiebigkeit der Ersatztoner wurde unter Zugrundelegung der größten verfügbaren Tonerkartusche für das jeweilige Modell gemäß Erfassung durch IDC EMEA HCP Consumables Tracker (Daten 2. Halbjahr 2018) für den gleichen Bezugsraum für Westeuropa berechnet. Tonerergiebigkeit wie auf den Hersteller-Websites angegeben.
2. In einem Zeitraum von 3 Jahren erzielte Einsparungen beim Drucken einer konstanten Seitenzahl (250 Seiten pro Monat) mit im Lieferumfang der EcoTank Monodrucker enthaltenen Tintenflaschen und einschließlich Hardwarepreis. Vergleich des Hardwarepreises (UPV) der Epson EcoTank-Modelle ET M1120, ET-M2170 und ET-M3170 gegenüber den durchschnittlich umsatzstärksten 75 % der DIN A4 Schwarzweiß-Laserdrucker (Klasse unter 20 Seiten/Min.), die in den Daten des IDC Worldwide Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker (Q3 2018) für die 12 Monate bis September 2018 angegeben sind (einschließlich Mehrwertsteuer von 21 %). Die Druckkosten wurden auf Basis des größten verfügbaren Toners auf dem westeuropäischen Markt anhand der durchschnittlichen Verkaufspreise berechnet, die im IDC EMEA Semiannual Consumables Tracker (1. Halbjahr 2018) für den Zeitraum von 12 Monaten bis Juni 2018 aufgeführt sind. Tonerertrag wie auf den Hersteller-Websites angegeben.
3. Gemäß ISO/IEC 24734. Zeigt den durchschnittlichen ESAT-Wert in der Kategorie „Office“ für einen einseitigen Druck. Weitere Informationen finden Sie unter [www.epson.eu/testing](http://www.epson.eu/testing).
4. Vergleich des Stromverbrauchs beim Drucken der Modelle ET-M1120, ET-M2170 und ET-M3170 mit dem Durchschnitt aus 75 % der meistverkauften DIN A4 Schwarzweiß-Laserdrucker (Klasse unter 20 Seiten/Min.), die in den Daten des IDC Worldwide Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker (Q3 2018) für die 12 Monate bis einschließlich September 2018 gelistet sind. Werte zum Stromverbrauch gemäß Angaben auf der Webseite des Herstellers.

5. WLAN-Verbindung erforderlich. Weitere Informationen zu den unterstützten Sprachen und Geräten finden Sie unter [www.epsonconnect.eu](http://www.epsonconnect.eu).

EPSON®