

# Beste Business-Qualität zu niedrigsten Seitenpreisen



# Professionelle Funktionalität und äußerst niedrige Druckkosten

Der Epson EcoTank ET-5880 bietet neben seiner Schnelligkeit professionelle Funktionalität und Ergebnisse in hervorragender Business-Qualität, und das ohne den ständigen und lästigen Wechsel von Tintenpatronen.

Neben seiner WLAN-Konnektivität und seiner schnellen und hilfreichen Scan-Funktionalität überzeugt der EcoTank ET-5880 mit professionellen Features, die für höchste Produktivität sorgen.



**EcoTank-Drucker erzielen extrem günstige Kosten pro Seite dank dem revolutionären Epson Tintentanksystem mit kostengünstigen Tintenflaschen.**



**Der EcoTank ET-5880 ist ein schneller DIN A4-Multifunktionsdrucker. Neben einer schnellen ersten Seite nach nur 5,5 Sekunden druckt er bis zu 25 Seiten pro Minute.<sup>1</sup>**



**Mit den einfach zu handhabenden Nachfüllflaschen können die Tintentanks in Kürze sauber und leicht nachgefüllt werden.**

50 Blatt-Universalzufuhr für flexible Formate und Grammaturen auf der Rückseite

Automatischer Dokumenteneinzug (ADF) für bis zu 50 Blatt, über den Sie bis zu 27,5 Bilder/Min. einscannen können

Tintenfüllstand immer gut sichtbar mit den Tintentanks auf der Vorderseite

Einfaches Drucken und Scannen von/auf USB-Sticks über den USB-Anschluss an der Vorderseite



Drucken von nahezu überall dank der WLAN-Schnittstelle, Senden von Dokumenten von Smartphones und Tablets an den Drucker mit der kostenlosen Epson iPrint-App<sup>2</sup>

10,9 cm LCD-Touchscreen (4,3 Zoll) für einfache Steuerung

Hohe Papierkapazität mit zwei Papierkassetten für jeweils 250 Blatt

# Die Vorteile der Heat-Free Technology

Dank Epson Heat-Free Technology benötigt der EcoTank ET-5880 keinerlei Wärme für den Druck und bietet dadurch zahlreiche Vorteile.



**PRECISIONCORE**  
Heat-Free Technology

## Konsistentes Drucken mit Hochgeschwindigkeit

Epson Drucker mit Heat-Free Technology benötigen keine Aufwärmzeit, wenn sie eingeschaltet oder aus dem Ruhezustand geweckt werden. Das bedeutet, dass sie im Vergleich zu Laserdruckern, bei denen die Fixiereinheit zum Drucken vorgeheizt werden muss, sofort mit dem Druckvorgang beginnen können. Auch bei Dokumenten mit hoher Druckdichte ist ein einheitlicher und sehr schneller Druck gewährleistet.

## Weniger Stromverbrauch spart Strom und Geld

Die Heat-Free Technology von Epson verbraucht weniger Strom als Lasertechnologie. Weil Tintenstrahldrucker keine Fixiereinheit haben, die erwärmt werden muss, führt dies zu einem deutlich geringeren Stromverbrauch.

## Weniger Verschleißteile, geringere Umweltauswirkungen

Laserdrucker verfügen in der Regel über mehr Austauschkomponenten, und in vielen Fällen müssen regelmäßig die Trommel, das Transferband und die Fixiereinheit ausgetauscht werden. Dank der Heat-Free Technology sind in unseren Tintenstrahldruckern weniger Teile als bei einem Laserdrucker vorhanden, die ersetzt werden müssen, und unsere Druckköpfe selbst sind ebenfalls keine Verschleißteile. Dies reduziert die Umweltauswirkungen, die durch Herstellung und Recycling entstehen.

## Weniger Benutzereingriffe bedeuten mehr Produktivität

Dank der Heat-Free Technology sind Epson Tintenstrahldrucker weniger störanfällig, was den Aufwand für Benutzereingriffe reduziert. Epson Tintenstrahldrucker sind zuverlässig und überzeugen durch deutlich kürzere Ausfallzeiten.

Drucken Sie bis zu 4.500 Seiten in SW und 2.800 Seiten in Farbe<sup>3</sup> mit den im Lieferumfang enthaltenen Starter-Tintenflaschen

Erzielen Sie professionelle Ergebnisse. Randloses Drucken<sup>4</sup> und DURABrite ET-Pigmenttinte bieten qualitativ hochwertige Ausdrücke für besondere Projekte.



<b>Modell</b>	<b>EcoTank ET-5880</b>
<b>Funktionen</b>	DIN A4, 4-in-1-Multifunktionsgerät
<b>Reaktionszeit bis zum ersten Ausdruck</b>	5,5 Sekunden in Schwarzweiß, 6 Sekunden in Farbe
<b>Druckgeschwindigkeit (ISO)</b>	25 Seiten/Min. in Schwarzweiß und in Farbe
<b>Max. Druckauflösung</b>	4.800 × 2.400 dpi
<b>Monatliches Druckvolumen (max.)</b>	66.000 Seiten <sup>5</sup>
<b>Druckemulationen</b>	PCL5/PCL6 PostScript3
<b>Drucken über USB</b>	Ja
<b>Randloses Drucken<sup>3</sup></b>	Ja
<b>Scangeschwindigkeit (ISO)</b>	A4 einseitig 27,5 Bilder/Min. in SW, 9 Bilder/Min. in Farbe A4 beidseitig 11 Bilder/Min. in SW, 6 Bilder/Min. in Farbe
<b>Optische Scanauflösung (B x H)</b>	1.200 × 2.400 dpi
<b>Kopiergeschwindigkeit (ISO)</b>	Bis zu 22,5 Bilder/Min. einseitig, bis zu 19 Bilder/Min. beidseitig
<b>Zoomverhältnis</b>	25–400 %
<b>Kopierauflösung</b>	600 × 600 dpi
<b>Fax-Übertragungsgeschwindigkeit</b>	Bis zu 33,6 kbit/s, ca. 3 Sekunden pro Seite
<b>Fax-Speicher</b>	Bis zu 550 Seiten/6 MB (ITU-T-Tabelle Nr. 1)
<b>Mobil- und Cloud-Druckfunktionen</b>	Epson Connect <sup>2</sup> (iPrint, Email Print, Remote Print Driver, Scan-to-Cloud), Apple AirPrint
<b>Schnittstellen</b>	USB, Ethernet, Wireless LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac, Wi-Fi Direct
<b>Medienkompatibilität</b>	A4, A5, A6, B6, B5, No. 10 (Umschlag), DL (Umschlag), C6 (Umschlag), C4 (Umschlag), Letter, Legal
<b>Papierkapazität</b>	550 Blatt (Standard-Papierfächer: 2 x 250 Blatt + Universalführung auf der Rückseite für 50 Blatt)
<b>Automatischer Dokumenteneinzug (ADF)</b>	50 Blatt
<b>LCD-Display</b>	10,9-cm-Farb-Touchscreen
<b>Stromverbrauch Betrieb/ Bereitschaftsmodus/Energiesparmodus/ ausgeschalteter Zustand/TEC</b>	19 Watt (eigenständiger Kopierer, ISO/IEC-Muster 24712), 0,8 Watt (Energiesparmodus), 9,7 Watt (Bereitschaftsmodus), 0,2 Watt (im ausgeschalteten Zustand), 0,14 kWh/Woche (durchschnittlicher Stromverbrauch)
<b>Abmessungen (B × T × H)</b>	425 x 500 x 350 mm
<b>Gewicht</b>	17,8 kg

1. Gemäß ISO/IEC 24734. Zeigt den durchschnittlichen ESAT-Wert in der Kategorie „Office“ für einen einseitigen Druck im Standardmodus. Weitere Informationen erhalten Sie unter [www.epson.eu/testing](http://www.epson.eu/testing).

2. AirPrint-fähige Drucker sind kompatibel mit iPhone 4s und später, iPad 2 und später, allen Modellen des iPad Air und iPad mini, iPod touch der 5. Generation mit der neuesten Version von iOS und Mac mit der neuesten Version von OS X.

3. Volumen nur zu Illustrationszwecken. Ergiebigkeit ist von dem Dokumententyp und den Betriebsbedingungen abhängig.

4. Die Funktion zum randlosen Drucken ist für einen gelegentlichen Einsatz gedacht. Nach einer bestimmten Anzahl an Drucken in diesem Modus muss das Tintenkösschen ausgetauscht werden. Im Standardmodus kann jedoch auch nach Erreichen dieser Höchstanzahl weiter gedruckt werden. Weitere Informationen finden Sie im Benutzerhandbuch und in den Garantiebedingungen.

5. Das maximale monatliche Druckvolumen ist die maximale Anzahl gedruckter Seiten pro Monat, die das Gerät in einem bestimmten Monat drucken kann, basierend auf der Leistungsfähigkeit des Druckers, einschließlich der Druckgeschwindigkeit nach ISO und des Papiermanagements. Dies ist kein nachhaltiges langfristiges Druckvolumen. Zur Gewährleistung langfristiger Druckqualität und Zuverlässigkeit wird empfohlen, die angegebene monatliche Druckvolumenempfehlung nicht zu überschreiten.

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

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

