

## WORKFORCE ENTERPRISE AM-C4000



**Mit kompaktem Design bietet dieses umweltverträgliche Multifunktionsdrucksystem die perfekte Lösung für alle Ihre geschäftlichen Druckanforderungen.**

Der WorkForce Enterprise AM-C4000 kombiniert schnelles Drucken mit geringem Stromverbrauch. Dank der kleinen Standfläche und des modularen Designs können Sie das Gerät genau nach Ihren Anforderungen konfigurieren – sodass es perfekt in Ihre Büroumgebung passt. Unsere innovative Technologie macht die Installation und Wartung einfach und stressfrei.

### **Zuverlässig und umweltverträglich**

Ein einfacher und kürzerer Papierweg beugt Papierstaus vor und optimiert darüber hinaus den Transfer des Papiers in den Finisher. Dadurch können Stillstandzeiten reduziert werden. Da das System weniger Austauschkomponenten und Verbrauchsmaterialien benötigt, wird auch deutlich weniger Abfall generiert. Zudem bedingt der geringe Stromverbrauch, dass die Umweltauswirkungen beim Drucken deutlich reduziert werden.

### **Effiziente Wartung**

Der reduzierte Einsatz von Austauschkomponenten minimiert die Notwendigkeit von Benutzereingriffen, was die tägliche Wartung schnell und effizient macht.

### **Heat-Free Technologie**

Dank der Heat-Free PrecisionCore-Technologie von Epson benötigt das Gerät keine Aufwärmzeit, nachdem es eingeschaltet oder aus dem Ruhezustand geweckt wird, wodurch sich der Stromverbrauch deutlich reduziert. Dies ermöglicht den „Heat-Free-Tintenstrahldruckern“ von Epson, im Vergleich zur Lasertechnologie eine äußerst schnelle Reaktionszeit bis zum ersten Ausdruck.

### **Kompatibilität mit professionellen Softwarelösungen**

Zur Steigerung der Effizienz kann eine Vielzahl an Softwarelösungen in Ihre bestehende IT-Infrastruktur integriert werden. Dazu gehören auch Epson Remote Services (ERS), eine cloudbasierte Lösung zur Diagnostik, Überprüfung und Verwaltung der installierten Basis an Systemen, die eine erweiterte Ferndiagnose für die Business-Geräte von Epson bietet.

## **PRODUKTMERKMALE**

### **Hohe Zuverlässigkeit**

Robuste und zuverlässige Mechanik für Umgebungen, in denen Ausfallzeiten undenkbar sind.

### **Umweltverträglicher**

Geringerer Stromverbrauch spart Energie dank Heat-Free-Technologie.

### **Kleine Standfläche**

Mit einer der geringsten Standflächen in seiner Klasse.

### **Weniger Ausfallzeiten**

Einfacherer, kürzerer Papierweg für leichtes Entfernen von Papierstau

### **Unterstützte Lösungen**

Eine große Auswahl an integrierten Softwarelösungen



**PRODUKTSPEZIFIKATIONEN**

**TECHNIK**

Druckmethode  
Düsenkonfiguration  
Minimale Tröpfchengröße  
Tintentechnologie  
Kategorie  
Multifunktion



PrecisionCore™ Micro TFP-Druckkopf  
7.230 Düsen Schwarz, 7.230 Düsen pro Farbe  
3,8 pl, Mit Variable-sized Droplet-Technologie  
DURABrite™ Pro  
Mittlere Arbeitsgruppe, Abteilung  
Drucken, Scannen, Kopieren

**DRUCK**

Anzahl der Farben  
Zeit bis zur ersten Seite  
Druckgeschwindigkeit  
ISO/IEC 24734  
Duplex-Druckgeschwindigkeit  
(gemäß ISO/IEC 24734)  
Druckauflösung  
Recommended Duty Cycle  
Farben

4 colour  
Schwarzweiß 6,1 Sekunden, Farbe 6,1 Sekunden  
40 Seiten/Min Schwarzweiß, 40 Seiten/Min Farbe  
40 DIN A4-Seiten/Min. Schwarzweiß,  
40 DIN A4-Seiten/Min. Farbe  
600 x 2.400 dpi  
5.600 - 60.000 Seiten pro Monat  
Schwarz [Pigment], Cyan [Pigment],  
Gelb [Pigment], Magenta [Pigment]  
PC, MAC, Cloud, Direct USB, Mobile Device (WiFi Direct)

Print from

**SCANNEN**

Double-sided scanning  
Scangeschwindigkeit

Ja  
60 Bilder/Min. ( Schwarzweiß, Einseitig, Automatischer  
Dokumenteneinzug ) \*Scanning in accordance with ISO/  
IEC 17991; 60 Bilder/Min. ( Farbe, Einseitig, Automatischer  
Dokumenteneinzug ) \*Scanning in accordance with ISO/IEC  
17991; 120 Bilder/Min. ( Schwarzweiß, Doppelseitig, Auto-  
matischer Dokumenteneinzug ) \*Scanning in accordance with  
ISO/IEC 17991; 120 Bilder/Min. ( Farbe, Doppelseitig, Auto-  
matischer Dokumenteneinzug ) \*Scanning in accordance  
with ISO/IEC 17991; 0,4 ms/Zeile ( Farbe, 300 dpi, Flachbett-  
scanner ); 0,6 ms/Zeile ( Farbe, 600 dpi, Flachbettscanner );

Scanauflösung  
Optische Auflösung  
(mit autom. Dokumenteneinzug)  
Erweiterte dokumenten-integration

600 dpi x 1.200 dpi (horizontal x vertikal)  
600 dpi x 600 dpi (horizontal x vertikal)

Maximum scan size  
Ausgabeformate

Scannen zu Email, Scannen zu FTP, Scannen zu  
Netzwerkordner, Scannen nach USB,  
Computer (Epson Document Capture Pro)  
297 mm x 431 mm  
BMP, JPEG, TIFF, multi-TIFF, PDF, Scannen zu  
durchsuchbare PDF, PDF/A, PNG, Secured PDF  
Contact image sensor (CIS)

Scannertyp



**PRODUKTSPEZIFIKATIONEN**

**FAX**

Faxtyp	Faxoption für Einzelaufträge (SW und Farbe)
Fax-Übertragungsgeschwindigkeit	bis zu 33,6 kbit/s, ca. 3 Sekunden pro Seite
Fax-Kurzwahltasten (max.)	2.000 Namen und Nummern
Seitenspeicher	bis zu 550 Seiten/6 MB (ITU-T-Tabelle Nr. 1)
Faxfunktionen	Faxen über PC, Fax zu E-Mail, Empfangen und Speichern, Automatische Wahlwiederholung, Schnellwahl, In Ordner faxen, Adressbuch, Fax Preview, Polling Reception

**KOPIEREN**

Kopierauflösung (dpi)	600 x 600
Verkleinern/Vergrößern	25 % - 400 %
Maximale Anzahl der Kopien	2.000
Maximale Kopiengröße	A3

**KONNEKTIVITÄT**

Protokolle für Netzwerkdruck	LPR, FTP, IPP, LPD, Anschluss 2501, Anschluss 9100, WSD, IPsec, WSD-Print, IPPS, IS, Bonjour/Airprint, SMB 1.0, SMB 2.0, SMB 3.0
Protokolle für Netzwerkmanagement	SNMP, HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, DDNS, mDNS, Sntp, SLP, WSD, LLTD, Ping, SMTP LLMNR, POP3, IPsec, IEEE 802.1X, ARP, GARP, EAP, ICMP, IGMP, DNS-SD, HTTPS, XMPP, SMTPS, LDAP, LDAPS, SNMP 1.0, SNMP 2.0c, SNMP 3.0, SNMP Trap
Netzwerkprotokoll	HTTPS, IPv4, IPv6, SNMP
Protokolle für das Scannen über ein Netzwerk	WSD-Scan, FTP, SMB 1.0, SMB 2.0, SMB 3.0
Anschlüsse	Ethernet-Schnittstelle (1000 Base-T/100-Base TX/10-Base-T), USB 2.0-A, Wireless LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (optional), USB 3.2 Gen 1x1
WLAN-Sicherheit	WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (TKIP), WPA2 PSK (AES), WPA2 Enterprise (AES), WPA3-SAE(AES)
Netzwerkprotokolle	TCP, UDP, HTTP, HTTPS, IPv4, IPv6, IPSEC, SSL/TLS

**PAPIERSPEZIFIKATIONEN**

Papierformate	A3 (29,7x42,0 cm), A4 (21.0x29,7 cm), A5 (14,8x21,0 cm), B6, DIN B5, DIN B4, Letter, Executive, DIN C5 (Umschlag), Benutzerdefiniert
Automatischer Dokumenteneinzug	150 Seiten
Passendes Papiergewicht	52 g/m <sup>2</sup> - 300 g/m <sup>2</sup>
Duplex	Ja (DIN A4/A3, Normalpapier)
Kapazität des Ausgabepapierfachs	500 Blatt
Papierfachkapazität	1.150 Blatt Standard, 5.150 Blatt maximal
Standart Papierfach/-fächer	2 Papierfächer mit 500 Blatt
Optionale(s) Papierfach/-fächer	2 Papierfächer mit 500 Blatt, Cabinet
Maximale Papierkapazität	5.150
Anzahl der Papierfächer	2



### PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

#### SPECGROUPNAMEPAPERFEEDMPT

Name der Papierzufuhr	MPT
Papierformate	A3, A4, A5, B4, B5, B6, Letter, EXE
Benutzerdefinierte Formate	Min. 55x 140 mm bis Max 297x 1.200 mm
Unterstütztes Papiergewicht	52 g/m <sup>2</sup> - 300 g/m <sup>2</sup>
Papierkapazität 1	150 Blatt Normalpapier
Papierkapazität 2	10 Umschläge

#### PAPIERZUFUHR C1

Name der Papierzufuhr	C1
Papierformate	A3, A4, A5, B4, B5, Letter
Benutzerdefinierte Formate	Min. 85x 140 mm bis Max 297x 431,8 mm
Unterstütztes Papiergewicht	52 g/m <sup>2</sup> - 300 g/m <sup>2</sup>
Papierkapazität 1	500 Blatt Normalpapier
Papierkapazität 2	150 Postkarten

#### SPECGROUPNAMEPAPERFEEDC2-C4

Name der Papierzufuhr	C2-C4
Papierformate	A3, A4, A5, B4, B5, Letter
Benutzerdefinierte Formate	Min. 85x 140 mm bis Max 297x 431,8 mm
Unterstütztes Papiergewicht	52 g/m <sup>2</sup> - 300 g/m <sup>2</sup>
Papierkapazität 1	500 Blatt Normalpapier
Papierkapazität 2	150 Postkarten

#### SPECGROUPNAMEPAPERFEEDDUPLEXDRUCK

Name der Papierzufuhr	Duplexdruck
Benutzerdefinierte Formate	Min. 139,7x 182 mm bis Max 297x 431,8 mm
Unterstütztes Papiergewicht	52 g/m <sup>2</sup> - 250 g/m <sup>2</sup>

#### PAPIERZUFUHR LCT

Name der Papierzufuhr	LCT
Papierformate	A4, B5, Letter
Unterstütztes Papiergewicht	60 g/m <sup>2</sup> - 160 g/m <sup>2</sup>
Papierkapazität 1	3.000 Blatt Normalpapier



### PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

#### ALLGEMEINES

Energieverbrauch	115 W (Kopieren ohne PC, ISO/IEC-Muster 24712), 1 W (Energiesparmodus), 46 W (Betriebsbereit), 0,1 W (ausgeschaltet), TEC 0,22 kWh/week
Betriebsspannung	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Abmessungen	555 x 620 x 1.214 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht	124,3 kg
Kompatible Betriebssysteme	Mac OS X 10.11.x, Mac OS X 10.12.x, Mac OS X 10.13.x, Mac OS X 10.9.5 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 (32/64 Bit), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64bit), Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, macOS 11 or later
Schallleistung	Betrieb: 6,8 B (A)
Schalldruck	Betrieb: 53 dB(A)
Druckdienste für Cloud- und Mobilgeräte	Apple AirPrint, Mopria, Epson Smart Panel App, Epson Connect (Email Print, Remote Print Driver)
Stromversorgung	100 V, 220 V, 240V
Optional extra	Festplatte, Cover Plus Garantieverlängerungen, Wi-Fi unit

#### ZUSÄTZLICHE FUNKTIONEN

Speicher	8.192 MB
Features	Touchscreen, Direktdruck, Direktdruck über USB, Automatische Düsenprüfung (NVT)
LC-Display	Typ: Farbe, Touchscreen, Diagonale: 25,7 cm
Medienverarbeitung	Duplexdruck (DIN A4/A3, Normalpapier)
Sicherheitsfunktionen	Funktion zur Zugriffsbeschränkung mit Epson Web Config, Vertrauliches und sicheres Drucken mit Freigabe per PIN-Code, IEEE802.1x, Admin-Modus am Bedienfeld
HDD	320 GB Encrypted AES-256

#### WEITERE FUNKTIONEN

Emulationen	PCL5c, PCL5e, ESC/P-R, PostScript 3, PDF 1.7
Optional Software & Solutions	Epson Device Admin, Epson Net Config, Epson Print Admin, Epson Print Admin Serverless
Security	TLS, TLS V1.1, TLS V1.2, TLS V1.3, SSL, SNMP V3, IPSec, Document Encryption, Data storage Encryption, WPA2, WPA3, PIN code Release, Panel Admin Mode

#### LIEFERUMFANG

- Informationsblatt
- Stromkabel
- User guide
- Starter-Tinteneinheiten

#### OPTIONALES ZUBEHÖR

- Authentication Device Table-P1 C12C937381
- HDD-P1 C12C936791
- Expansion Board-P1 (OCR unit) C12C936801
- Wireless LAN Interface-P1 (5GHz) C12C936861
- Super G3/G3 Fax Board C12C934491
- EpsonNet 10/100/1000Base Tx Int C12C934471

# WORKFORCE ENTERPRISE AM-C4000



## KONTAKT:

**GODE<sup>®</sup>**  
**DRUCKER**

HAIN GmbH  
Berliner Straße 219/223  
63067 Offenbach am Main  
info@gude-drucker.de  
www.gude-drucker.de

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

Epson in Österreich  
Info-Line: 01 253 49 78 333  
www.epson.at  
Epson in der Schweiz  
Info-Line: 022 592 7923  
www.epson.ch

1. 1Ungef. Seitenertrag des WF-C879R. Die tatsächliche Seitenergiebigkeit variiert je nach den gedruckten Dokumenten und den Betriebsbedingungen Weitere Informationen finden Sie unter [www.epson.eu/pageyield](http://www.epson.eu/pageyield)

Alle Marken und eingetragenen Warenzeichen sind das Eigentum der Seiko Epson Corporation oder der jeweiligen Rechteinhaber. Diese Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

**GODE<sup>®</sup>**  
**DRUCKER**

**EPSON<sup>®</sup>**  
EXCEED YOUR VISION