

## WORKFORCE ENTERPRISE AM-C6000



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

Der WorkForce Enterprise AM-C6000 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 Standfläche 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 5,6 Sekunden, Farbe 5,6 Sekunden  
60 Seiten/Min Schwarzweiß, 60 Seiten/Min Farbe

50 DIN A4-Seiten/Min. Schwarzweiß,  
60 DIN A4-Seiten/Min. Farbe  
600 x 2.400 dpi

8.500 - 60.000 Seiten pro Monat  
Schwarz [Pigment], Cyan [Pigment],  
Gelb [Pigment], Magenta [Pigment]

Print from

PC, MAC, Cloud, Direct USB, Mobile Device (WiFi Direct)

#### SCANNEN

Double-sided scanning  
Einseitige Scangeschwindigkeit (A4 schwarz)  
Doppelseitige Scangeschwindigkeit (A4 schwarz)  
Einseitige Scangeschwindigkeit (A4 Farbe)  
Doppelseitige Scangeschwindigkeit (A4 Farbe)  
Scangeschwindigkeit

Ja  
60 ipm with ADF scan

120 dpi

60 dpi

120 dpi

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, Automatischer Dokumenteneinzug ) \*Scanning in accordance with ISO/IEC 17991; 120 Bilder/Min. ( Farbe, Doppelseitig, Automatischer Dokumenteneinzug ) \*Scanning in accordance with ISO/IEC 17991; 0,4 ms/Zeile ( Farbe, 300 dpi, Flachbettscanner); 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

Scannertyp

BMP, JPEG, TIFF, multi-TIFF, PDF, Scannen zu durchsuchbare PDF, PDF/A, PNG, Secured PDF  
Contact image sensor (CIS)



### 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. 55x140 mm bis Max 297x1.200 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. 85x140 mm bis Max 297x431,8 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. 85x140 mm bis Max 297x431,8 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. 139,7x182 mm bis Max 297x431,8 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 0,25 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: 7,2 B (A)  |
| Schalldruck                             | Betrieb: 57 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   |
| 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, PCL6, PostScript 3, PDF 1.7, ESC/P-R, PCL5e, ESC/Page, ESC/Page-Colour  |
| 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
- EpsonNet 10/100/1000Base Tx Int C12C934471
- Expansion Board-P1 (OCR unit) C12C936801
- HDD-P1 C12C936791
- Super G3/G3 Fax Board C12C934491
- Wireless LAN Interface-P1 (5GHz) C12C936861

# WORKFORCE ENTERPRISE AM-C6000



## 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