

Kreativer Etikettendruck für noch mehr Erfolg





Bedarfsgerechte Farbetiketten mit einer Breite von bis zu 8" (20,32 cm)

Die ColorWorks C6000-Serie wurde nach den Anforderungen unserer Partner und Kunden entwickelt. Sie bietet Geschwindigkeit, Kontrolle, Effizienz und Flexibilität, sodass Sie hochwertige, individuelle Etiketten erstellen können – jederzeit.

Die ColorWorks C6000-Serie umfasst Modelle für eine Druckbreite von 4" oder 8" (10,16 oder 20,32 cm). Jedes Modell bietet zudem die Option eines integrierten Papierschneiders oder eines integrierten Peelers zum Ablösen der Etiketten vom Trägermaterial.





Medienvielfalt

Unterstützung für Hochglanz-, matte und texturierte Oberflächen

Größen von 25 mm bis 215 mm

Flexible Etikettenformate durch verschiebbaren Sensor und Möglichkeit, Etiketten in verschiedenen Formen zu drucken, ohne zweiten Stanzschnitt.

Drucken in hoher Qualität

1.200 x 1.200 dpi Auflösung

Drucken Sie mit brillanten, konsistenten Farben durch die Verwendung von ICC Profilen mit Sonderfarben-Management.

Softwaretreiber

Kompatibel mit Windows, Linux und Mac/iOS

Integration in SAP

Geräteeigene Treiber für ESC/Label, BarTender, CodeSoft, NiceLabel

Konfiguration und Wartung

Intelligente Web-Schnittstelle zur zentralen Verwaltung mehrerer Drucker im Netzwerk.

Tools zur Wartung und Kontrolle auch in großen Installationen.

Langlebige Tinten

Sanftere Abstufungen und feinere Linien dank Variable-sized Droplet-Technologie

UltraChrome DL-Pigmenttinten für haltbare Etiketten

BS 5609-Zertifizierung für den Druck auf PE Matten Medien

Einfache Bedienung

Benutzerfreundliches Einsetzen der Medien

Einfaches Beseitigen von Papierstaus durch komplettes Öffnen der Papierabdeckung, flexibel von allen Seiten

Einfache und klar strukturierte Menüführung
Großes LCD-Farbdisplay (2,7 Zoll [6,85 cm])

Service & Support

Die Garantie deckt alles ab, sogar den Druckkopf

CoverPlus-Garantie ist als optionale Zusatzleistung erhältlich und bietet die Möglichkeit, mit unterschiedlichen Garantiepaketen den Drucker über seine gesamte Laufzeit abzudecken.





Anwendungen



Lebensmittel
und Getränke



Non-Food-
Produkte



Chemikalien



Gartenbau



Tiernahrung



Verpackungs-
etikettierung



Logistik



Integration in
industrielle
Drucklösungen
wie Print & Apply

Auch als Peeler-Modell erhältlich

Einzigartige Peeler-Funktion

Zeitsparende Funktion zum
automatischen Entfernen des
Trägermaterials dank eingebauter
Peeler-Mechanik

Einfache Integration in Print & Apply-
Anwendungen



Modell	ColorWorks C6000AE	ColorWorks C6000PE	ColorWorks C6500AE	ColorWorks C6500PE
Druckkopf	µTFP4	µTFP4	µTFP4	µTFP4
Auflösung (dpi)	1.200 x 1.200 dpi	1.200 x 1.200 dpi	1.200 x 1.200 dpi	1.200 x 1.200 dpi
Tintenfarben	4 Farben	4 Farben	4 Farben	4 Farben
Tintenkapazität	80 ml	80 ml	80 ml	80 ml
Unterstützte Medien	Matte Label, Matte Film Label, Glossy Label, Glossy Film Label, High Glossy Label	Matte Label, Matte Film Label, Glossy Label, Glossy Film Label, High Glossy Label	Matte Label, Matte Film Label, Glossy Label, Glossy Film Label, High Glossy Label	Matte Label, Matte Film Label, Glossy Label, Glossy Film Label, High Glossy Label
E/A-Anschluss	Standard	Standard	Standard	Standard
Druckrichtung	Bidirektional oder unidirektional	Bidirektional oder unidirektional	Bidirektional oder unidirektional	Bidirektional oder unidirektional
Etikettenlänge	609,6 mm	609,6 mm	609,6 mm	609,6 mm
Abmessungen (B x T x H)	340 x 565 x 326 mm	340 x 565 x 326 mm	444 x 512 x 326 mm	444 x 512 x 326 mm
Druckgeschwindigkeit (in Gesamtbreite)	119 mm/Sek. (max. Geschwindigkeit 300 x 600 dpi)	119 mm/Sek. (max. Geschwindigkeit 300 x 600 dpi)	85 mm/Sek. (max. Geschwindigkeit 300 x 600 dpi)	85 mm/Sek. (max. Geschwindigkeit 300 x 600 dpi)
	75 mm/Sek. (Geschwindigkeit 600 x 600 dpi)	75 mm/Sek. (Geschwindigkeit 600 x 600 dpi)	49 mm/Sek. (Geschwindigkeit 600 x 600 dpi)	49 mm/Sek. (Geschwindigkeit 600 x 600 dpi)
	48 mm/Sek. (Normal 600 x 600 dpi)	48 mm/Sek. (Normal 600 x 600 dpi)	34 mm/Sek. (Normal 600 x 600 dpi)	34 mm/Sek. (Normal 600 x 600 dpi)
	18 mm/Sek. (Qualität 600 x 1.200 dpi)	18 mm/Sek. (Qualität 600 x 1.200 dpi)	13 mm/Sek. (Qualität 600 x 1.200 dpi)	13 mm/Sek. (Qualität 600 x 1.200 dpi)
Rollen-Außendurchmesser	203,2 mm/8 Zoll	203,2 mm/8 Zoll	152,4 mm/6 Zoll	152,4 mm/6 Zoll
	25,4 bis 112 mm	25,4 bis 112 mm	25,4 bis 215,9 mm	25,4 bis 215,9 mm
Papierbreite	25,4 bis 112 mm	25,4 bis 112 mm	25,4 bis 215,9 mm	25,4 bis 215,9 mm
Druckbreite	Bis zu 108 mm	Bis zu 108 mm	Bis zu 211,9 mm	Bis zu 211,9 mm
Peeler/ autom. Papierschneider	Automatischer Papierschneider	Peeler	Automatischer Papierschneider	Peeler

Unsere CSR-Verantwortung

Epson entwickelt umweltschonende Produkte. Von der Konzeption bis zum fertigen Produkt und dem Recyclingprozess haben wir stets die Nachhaltigkeit im Blick. Wir helfen Kunden, die Umweltvorteile zu erkennen, die sich durch Technologie ergeben – ob es um innovative Produktionsmöglichkeiten durch Robotertechnik geht, um Energieeinsparungen durch unsere Drucktechnologie oder um neue, umweltschonende digitale Textildrucklösungen.

Wir engagieren uns für die 17 Ziele für nachhaltige Entwicklung der Vereinten Nationen und setzen auf Kreislaufwirtschaft. Wir bieten nachhaltige Innovationen an, da die Entscheidungen, die wir als Unternehmen, Organisationen, Personen oder Gesellschaft treffen, für unseren gemeinsamen Erfolg und unsere Zukunft von entscheidender Bedeutung sind.

Der Inhalt dieser Veröffentlichung wurde von den Vereinten Nationen nicht gebilligt und spiegelt nicht die Ansichten der Vereinten Nationen oder ihrer Vertreter oder der Mitgliedstaaten wider, www.un.org/sustainabledevelopment



Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrer Epson Niederlassung oder unter www.epson.de, www.epson.at bzw. www.epson.ch.

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

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

EpsonDE
 [epson-deutschland-gmbh](https://www.linkedin.com/company/epson-deutschland-gmbh)
 @EpsonDE

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

EPSON[®]