

EPSON® STYLUS™ C70

EPSON STYLUS C70



Exzellente Druckqualität schon auf Normalpapier

- Drucker für hohe Druckqualität auf Normalpapier bei einer Geschwindigkeit von 16 Seiten/Minute s/w
- Kosten sparend durch einzelne Individual Inks
- gestochen scharfer Text und brillante Farben mit bis zu 2.880 dpi auf geeigneten Medien
- schmier- und wasserfeste Super Penetration Inks auf Pigmentbasis

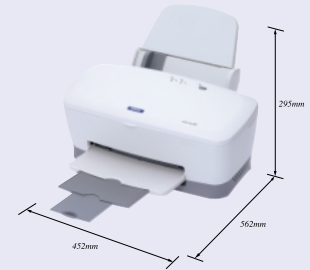


Ausgabe 1/02
EPSON Stylus C70



design award
winner
2002
EPSON STYLUS C70

EPSON[®] STYLUS[™] C70



Der EPSON Stylus C70 verfügt über die neuesten EPSON 4-Farben-Tintenstrahltechnologien, mit denen hervorragende Ergebnisse auf Normalpapier erzielt werden und die dem Anwender gleichzeitig eine außergewöhnlich hohe Leistung, Bedienerfreundlichkeit und Wirtschaftlichkeit bieten.

Hervorragende Druckergebnisse auf Normalpapier

Der EPSON Stylus C70 wurde im Hinblick auf Druckqualität auf Normalpapier konzipiert und erreicht hierbei Druckgeschwindigkeiten von bis zu 16 Seiten/Minute bei Monochromdruck mit außergewöhnlich hoher Druckauflösung. Berichte und Präsentationen mit gestochen scharfen Texten und Grafiken konnten noch nie so schnell und kostengünstig erstellt werden. Die neuesten Entwicklungen der preisgekrönten EPSON Micro Piezo[™]-Technologie liefern noch detailreichere, gleichmäßigere und schnellere Druckergebnisse, da sie verschiedene Bildpunktgrößen abbilden, darunter auch die praktisch unsichtbare EPSON Bildpunktgröße von 4 Pikoliter Ultra Micro Dot[™].

Schmier- und Wasserfeste EPSON Super Penetration Ink

Die schnell trocknenden EPSON Super Penetration Inks auf Pigmentbasis mit ihren außergewöhnlich guten Eindringungseigenschaften ergeben nicht nur tiefes Schwarz und brillante Farben mit hoher Auflösung, sondern sind ebenfalls wasser- und schmierfest sowie lichtbeständig. Jetzt erzielen Sie nicht nur Drucke in einer erstaunlich hohen Qualität, die Qualität der Drucke bleibt auch so lange erhalten wie nie zuvor.

'Intelligence'-Individual Ink Patronen

Jede der vier Farben ist in einer separaten EPSON 'Intelligence'-Individual Ink Patrone enthalten – dies ist ideal für den Druck mehrerer Exemplare von z. B. Präsentationen, die größere Flächen einer Farbe enthalten, so dass die Farben effizienter aufgebraucht werden. Darüber hinaus wird der Patronenfüllstand durch integrierte CSIC-Chips überwacht und dem Anwender am Bildschirm über Status Monitor 3 gemeldet, sodass eine teilweise aufgebrauchte Tintenpatrone durch eine volle ersetzt werden kann, was bei größeren Druckaufträgen die Effizienz und Geschwindigkeit steigert; wenn später die angebrochene Patrone wieder eingesetzt wird, „erinnert“ sich das System an den richtigen Füllstand.

Einfache Bedienung

Der EPSON Stylus C70 ist insgesamt so konzipiert, dass es für den Bediener ganz einfach ist, exzellente Druckergebnisse zu erzielen, und das von Anfang an. Durch die Druckertreiber und Popup-Menüs ist die Festlegung der Druckaufträge ein Kinderspiel, und Funktionen wie Photo-Enhance 4 optimieren die Einstellungen automatisch, sodass beste Ergebnisse erzielt werden; sie bieten sogar Spezialeffekte und andere Bildbearbeitungsmöglichkeiten.

Vielseitige Anschlussmöglichkeiten

Durch eine Standard-USB-4-Schnittstelle ist ein sofortiger Plug-and-Play-Anschluss möglich, eine parallele Schnittstelle ist jedoch ebenfalls als Standard vorhanden. Damit mehrere Benutzer auf den Drucker zugreifen können, ist darüber hinaus eine optionale Netzwerklösung erhältlich.



A4 monochrom Brief*¹ A4 Text und Farbgrafik*² A4 Foto*³ (Fahrradfoto-Muster)

*³ Fahrradfoto als Muster für die Angabe der Fotodruckgeschwindigkeit.

Hinweis zur Druckgeschwindigkeit:

Die Druckzeiten sind abhängig von der Computerkonfiguration, den Treibereinstellungen und der Komplexität der Seite.

EPSON Deutschland GmbH

Zülpicher Straße 6
D-40549 Düsseldorf
Kaufberatung: +49 (0)1 80/5 23 41 50 (0,12 Euro/Min.)
Telefax: +49 (0)2 11/5 04 77 87
Internet: <http://www.epson.de>

Beratungszeiten:

Mo.-Fr. 09:00–21:00 Uhr
Sa. & So. 10:00–16:00 Uhr

EPSON Deutschland GmbH • Österreich

Karl-Zeiss-Ring 3-5
85737 Ismaning bei München
Kaufberatung: +43 (0)8 10/20 01 24 (0,07 Euro/Min.)
Internet: <http://www.epson.at>

Schweiz: www.epson.ch

EPSON und EPSON Stylus sind eingetragene Marken der SEIKO EPSON CORPORATION. Die in diesem Dokument erwähnten Namen von Produkten anderer Hersteller können geschützte Marken sein. Achten Sie beim Kauf darauf, dass sich die original EPSON Seriennummer auf der Rückseite des Gerätes befindet. Druckfehler, Irrtümer, Verfahrens- und Programmänderungen vorbehalten.

ISO 900:2000 BVQI Zertifizierungs-Nummer 80678
ISO 14001 BVQI Zertifizierungs-Nummer 80679

EPSON COVERPLUS

- Optionale Garantieverlängerung auf 3 Jahre Vor-Ort- oder Carry-In-Service möglich
- Service Hotline



Technische Daten

Modell: EPSON Stylus C70
Artikelnummer: C11C425041

Kenndaten

- A4-Tintenstrahldrucker für Monochrom und Farbe
- Technologie: EPSON Micro Piezo[™]
- Druckkopf-Konfiguration: 180 Düsen Schwarz, 180 Düsen Farbe (je 60 für Cyan, Magenta und Gelb)
- Druckkopf-Frequenz 24,3 kHz (max.)
- Druckrichtung: bidirektional mit Logic Seeking (Druckwegoptimierung)
- Geräuschpegel: 45 dB (A) (ISO 7779)
- Stromversorgung: Modell für 220–240 V
- Leistungsaufnahme: ca. 17 Watt (während des Drucks gemäß ISO/IEC 10561, Letter-Muster)
- Entspricht den Energy-Star-Richtlinien.

Auflösung

- Maximale Auflösung: 2.880 x 720 dpi mit EPSON Micro Dot[™] 4 Pikoliter und EPSON Variable-Sized Droplet Technologie bei Monochrom und Farbe
- Maximale Auflösung – je nach Druckmedium
- Normalpapier: bis zu 1.440 dpi
- Inkjet-Fotopapier: bis zu 1.440 dpi
- Premium Hochglanz-Fotopapier: bis zu 2.880 dpi
- Hochglanzfolie: bis zu 2.880 dpi
- Inkjet-Overheadfolien: bis zu 360 dpi
- Die maximal erreichbare Auflösung hängt von den Treibereinstellungen, vom Betriebssystem und von der Art des Druckmediums ab.

CE-Kompatibilität

- gemäß Richtlinie 89/336/EWG und 73/23/EWG

Druckgeschwindigkeit

- Ca. 16 Seiten/Minute bei Muster A4-Brief, monochrom*¹ (Economy Mode)
- Ca. 4,3 Seiten/Minute bei A4-Muster Text und Grafik in Farbe*² (Normal Mode)
- ca. 40 Sekunden je Foto*³ im Format 4 x 6" (Fine Mode)
- ca. 153 Sekunden je Foto*³ im Format 8 x 10" (Fine Mode)
- Die Druckgeschwindigkeit hängt von der Konfiguration, den Druckereinstellungen, vom Anwendungsprogramm, von der Deckung und Komplexität der gedruckten Seite ab.
(*^{1,2,3} Die Thumbnails zeigen die erwähnten Muster.)

Emulationen

- EPSON ESC/P Raster

Treiber

- Windows 95/98/Me/NT4/2000/XP und Macintosh (ab OS 8.5.1) mit USB PC:

Mindestvoraussetzung: i486/25 MHz Pentium-Prozessor für Windows 95; i486/66 MHz Pentium-Prozessor für Windows 98, 133 MHz Pentium-Prozessor für Windows 2000, 150 MHz Pentium-Prozessor für Windows Me/NT4, 16 MB RAM für Windows 95/98; 32 MB RAM für Windows Me, 64 MB RAM für Windows 2000/NT4; 20 MB freien Festplattenspeicher für Windows 95/98/Me und 40 MB für Windows 2000/NT4. Empfohlen: mindestens Pentium-Prozessor für Windows 95/98, mindestens 133 MHz Pentium-Prozessor für Windows 2000, mindestens 150 MHz Pentium-Prozessor für Windows Me, mindestens 32 MB RAM für Windows 95/98/Me und 64 MB RAM für Windows 2000/NT4, mindestens 50 MB freien Festplattenspeicher für Windows 95/98/Me und 100 MB für Windows 2000/NT4. Mac: Mindestvoraussetzung: Mac OS 8.1 PowerPC; 12 MB frei (zusätzlicher freier Speicherplatz ca. doppelt so groß wie die Dokumentdatei); 10 MB RAM frei (Druck im Vordergrund) und 13 MB frei (Druck im Hintergrund). Empfohlen: Mac OS 8.1 PowerPC; 12 MB frei (zusätzlicher freier Speicherplatz ca. doppelt so groß wie die Dokumentdatei); 25 MB RAM frei (Druck im Vordergrund) und 41 MB frei (Druck im Hintergrund).

Farbanpassung

- Das Farbanpassungssystem ist in den Windows- und Macintosh-Treibern enthalten:
- Windows 95/98/Me/2000 ICM
- SRGB (Win 98/Me/2000)
- kompatibel mit Apple ColorSync 2.0

Schnittstellen

- 2 Schnittstellen als Standard:
- bidirektional parallel I/F (IEEE-1284) – USB*

*EPSON Stylus C70 kann in folgenden Umgebungen an die USB-Schnittstelle angeschlossen werden:
- PC mit Windows 95/98/Me/2000 vorinstalliert
- PC-Hersteller garantiert den USB-Betrieb
- maximal ein Hub
- Macintosh mit USB-Unterstützung (iMac/G3/G4)

Eingangspuffer

- 32 KB

Papiermanagement

- 100 Blatt A4 (64 g/m², Einzelblatteinzug)
- 65 Blatt Inkjet-Papier
- 20 Blatt Foto- oder Hochglanzpapier

- 1 Blatt Premium Hochglanz-Fotopapier
- 30 Blatt Overheadfolien
- 15 Briefumschläge

Papier

- Papierformat: A4, A5, A6, 5 x 8", 8 x 10" Letter, B5, Legal, Panorama (210 x 594 mm)
- Papiergewicht: 64 bis 255 g/m² (Premium Hochglanz-Fotopapier = 255 g/m²)
- Briefumschläge: C6 (114 x 162 mm), Nr. 10 (241 x 104 mm) und DL (220 x 110 mm)
- Gewicht der Umschläge: 45 bis 75 g/m²
- Maximal bedruckbarer Bereich: (A4-Papier) 204 x 291 mm*
- Seitenränder: (A4-Papier) 3 mm oben, links, rechts und unten*

* Über benutzerdefinierte Einstellung im Druckertreiber. Andernfalls ist der untere Seitenrand 14 mm breit.

Abmessungen

- Lagerung: (BxTxH): 452 mm x 320 mm x 201 mm
- Druckbereit (BxTxH): 452 mm x 562 mm x 295 mm
- Gewicht: 6,0 kg (ohne Tintenpatronen)

Tintenpatronen

- Die schwarze Tintenpatrone C13T032140 reicht für ca. 1240 A4-Textseiten (ECMA; 3,5 %)
- 3 Farb-Einzeltintenpatronen reichen für ca. 420 A4-Textseiten bei 15 % (5 % je Farbe)
Cyan C13T032240
Magenta C13T032340
Gelb C13T032440
- Beispiel: Beim Drucken des Fahrradbilds im Format 8 x 10" reicht die Farbtintenpatrone für ca.:
Bk: 434 Seiten/Cyan: 143 Seiten/Magenta: 96 Seiten/Gelb: 128 Seiten.
Papier (8 x 10"): Hochweißes Inkjet-Papier: Standard (Fine Mode, 720 x 720 dpi)

Optionen

- EPSON Net 10/100 Base External Print Server C12C823782

Garantie

- 1 Jahr Herstellergarantie mit Carry-In Service
- EPSON CoverPlus-Garantie 3 Jahre Carry-In oder On-Site*

* Verfügbarkeit richtet sich nach dem Standort. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler.

EPSON[®]

COLOUR YOUR LIFE