

# PROOFEN MIT WEISS



# WEISS BIETET MEHR



Mit dem kosteneffizienten und leistungsfähigen Epson Stylus Pro WT7900 erzielen Sie gestochen scharfe Proofs in brillanten Farben für die Verpackungsindustrie. Dieser 24-Zoll-Drucker (61 cm) erzielt aufsehenerregende Sonderfarben und sanft weiße Abstufungen und präzise Overlays durch die Nutzung weißer Tinte. Daher ist er eine echte Alternative im Digital-Proofing.

## Epson UltraChrome HDR mit weißer Tinte

Das Tintenset mit neun Farben liefert herausragende Druckqualität, einen großen Farbraum und Weißtöne mit hoher Dichte. Durch die weiße Tinte können Sie auch transparente oder opake Trägermaterialien bedrucken. Sie ist die weltweit erste Weißtinte auf Wasserbasis und daher sehr umweltfreundlich.

## Weißer Farbtöne

Durch die präzise Farbkontrolle können Sie der Farbe Weiß schwierige Farbtöne hinzufügen und so die weiße Tinte simulieren, die im tatsächlichen Druckverfahren verwendet wird. Das Ergebnis: enorm präzise Farb-Proofs.

## Modi für Vorderseiten- und Rückseitendruck

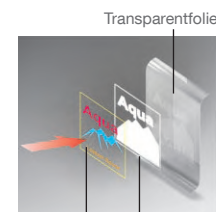
Diese beiden Druckmodi sind perfekt für viele Proofing-Anforderungen. Beim Oberflächendruckmodus wird zuerst Weiß aufgetragen und anschließend die Farben. Daher eignet sich dieser Modus ideal für transparente oder opake Medien. Beim Rückseitendruck wird zuletzt die weiße Tinte aufgebracht. So erzielen Sie brillante und lebhaftige Proofs auf transparenten Medien, die von der nicht bedruckten Seite betrachtet werden.

## Die Spezialfolie Epson ClearProof™



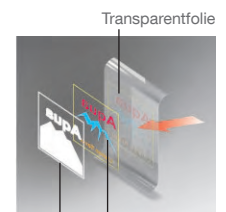
Dieses ganz besondere Rollenmedium mit einer Breite von 17 Zoll (43,18 cm) oder 24 Zoll (61 cm) eignet sich ideal für hochwertige Proofing-Anwendungen. Durch die bessere Tintenhaftung wird die Qualität optimiert, sogar beim Drucken brillanter oder tiefer Farbtöne, bei denen ein hoher Tintenauftrag erforderlich ist.

### Vorderseiten-druckmodus



Ansicht von der Vorderseite des Druckmediums

### Rückseiten-druckmodus



Ansicht von der Rückseite des Druckmediums



## Bedienkomfort

Auf dem großen 2,5-Zoll-LC-Bedienfeld erhalten Sie übersichtliche Druckerinformationen und Wartungsmeldungen, z. B. zum Schütteln der weißen Tinte.

Separate druckgesteuerte großvolumige Tintenpatronen in 2 verschiedenen Größen – 350 und 700 ml für Farben, und 350 ml für Weiß – passen sich Ihrem Workflow an, optimieren die Druckzeiten und sorgen für zuverlässiges Drucken über Nacht.

Schneiden Sie Medien schnell, präzise und automatisch mit dem integrierten Kreismesser als Medienschneider.

Einfaches Medienmanagement – die neue Rollenpapierhalterung mit Flansch erleichtert den Wechsel des Mediums. Sie können die Rollenware auf viel kleinerem Raum auswechseln.

Der neue Filmauslage sammelt und stapelt Proofs sorgfältig. Beschädigungen auf der bedruckten Oberfläche werden vermieden und Sie erhalten stets herausragende Ausdrücke.

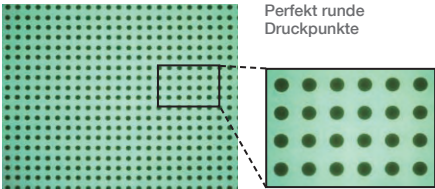
# SCHNELL UND EFFIZIENT

Der Epson Stylus Pro WT7900 liefert präzise und zuverlässige professionelle Proofs für Verpackungen, Produktattrappen und anspruchsvolle Layouts. Er erzielt nicht nur schnelle Ergebnisse in herausragender Qualität, sondern auch eine ausgezeichnete Farbstabilität nach sehr kurzer Trocknungszeit.

### Gleich bleibende Qualität, einfache Wartung

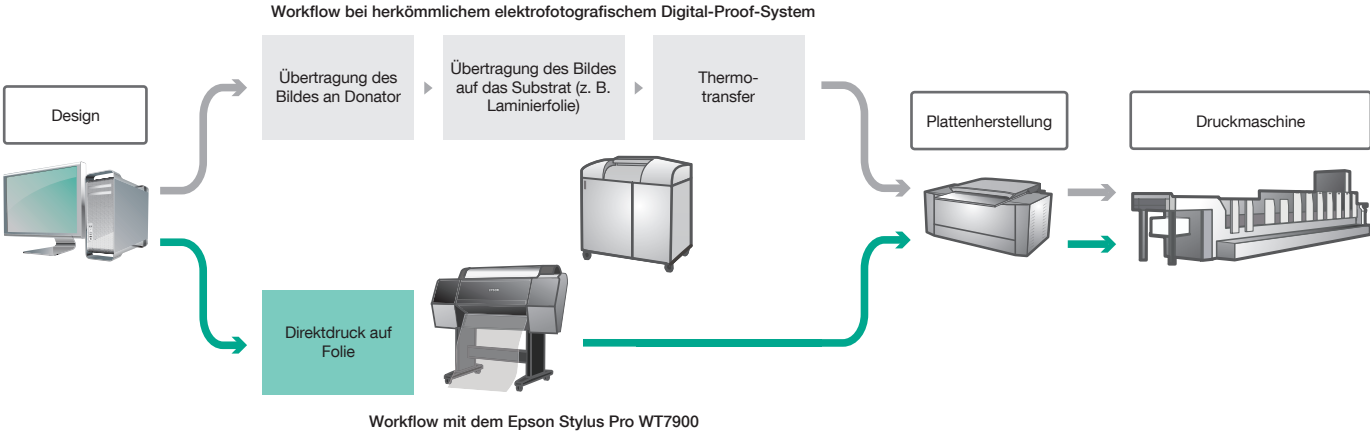
Die Epson weiße Tinte muss weniger häufig geschüttelt werden als andere weiße Tinten, da die Pigmente in der Tintenlösung länger gelöst bleiben. Sie werden auf dem LC-Bedienfeld darüber informiert, wenn die Patrone geschüttelt werden soll. Die automatische Düsenüberprüfung kontrolliert automatisch den Düsenstatus und reinigt den Druckkopf. So drucken Sie stets zuverlässig. Die Überprüfung verbraucht keine Medien. Der Vorgang dauert weniger als 15 Sekunden und kann sogar zwischen unbeaufsichtigten Druckaufträgen ausgeführt werden.

### Hohe Produktivität und Präzision



Der MicroPiezo™ TFP-Druckkopf wurde speziell für den Einsatz hochviskoser Tinte konzipiert. Er optimiert die Punktform, -größe und -präzision. So wird eine ausgezeichnete Bildqualität und optimale Druckgeschwindigkeit möglich. Durch die sehr kleinen Tintentröpfchen, werden Weißabstufungen erzielt, die bisher mit einem Verpackungs-Proofers nicht zu erreichen waren.

### Nahtlose Integration, einfacher Workflow



Dieser Drucker wurde speziell für die einfache Integration in den aktuellen Workflow vom Proof zum Ausdruck vieler gängiger RIP- und Workflow-Systemanbieter konzipiert. Er trägt im Vergleich zum herkömmlichen digitalen Proofing von Verpackungen wesentlich zur Vereinfachung des Workflows bei, da direkt auf die Folie gedruckt wird – ohne Laminieren. Durch den optionalen SpectroProofer wird alles noch einfacher, da mehrere Prozesse automatisiert werden, u. a. die ICC-Profilerstellung und die Proof-Zertifizierung.

Durch seine kleinen Abmessungen passt der Epson Stylus Pro WT7900 in jedes Büro. Das ist vor allem beim Remote-Proofing ideal. Zudem lassen sich bei Bedarf ganz flexibel auch übliche Großformatausdrucke anfertigen.

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

<b>DRUCKTECHNOLOGIE</b> Druckkopf Düsenkonfiguration Druckrichtung	Automatische Druckkopfausrichtung, automatischer Düsentest Innovative Epson LUT-Technologie Epson MicroPiezo™ TFP 360 Düsen x 10 Zeilen Bidirektionaler Druck, unidirektionaler Druck
<b>DRUCKQUALITÄT</b> Maximale Auflösung Minimale Tintentröpfchengröße	2880 x 1440 dpi (Standarddruck), 1440 x 1440 dpi (Druck mit weißer Tinte), Epson Variable-Sized Droplet-Technologie 3,5 pl
<b>TINTECHNOLOGIE</b> Tinte Farben Steckplätze Tintenpatronengröße	Epson UltraChrome HDR mit White Ink-Technologie Pigmenttinte in 8 Farben + Weiß (Cyan, Vivid Magenta, Yellow, Photo Black, Light Cyan, Vivid Light Magenta, Orange, Green, White + 2 Reinigungspatronen) 11 Steckplätze Weiß: 350 ml, Farbe: 350 ml/700 ml, Reinigungspatrone: 150 ml
<b>DRUCKGESCHWINDIGKEIT</b>	Oberflächendruckmodus (720 x 1440 dpi) auf DIN A2: max. 9,8 Minuten (bidirektional)*
<b>MEDIENMANAGEMENT</b> Medienzufuhr Rollenabmessungen Einzelblatt Rollenware Druckbereich (Breite) Dicke Unterstützte Medien (Auswahl)	Einzelblatteinzug 254-610 mm 210-610 mm 2-Zoll-Kern: Max. ø 103 mm (~45 m) / 3-Zoll-Kern: Max. ø 150 mm (~202 m) Rollenpapier: 406-610 mm, Einzelblatt: 210-610 mm 0,08-1,50 mm Epson ClearProof Film, Epson Standard Proofing Paper, Epson Premium Glossy Paper, Epson Proofing White Semimatte
<b>BEDIENFELD</b>	2,5-Zoll-Farbdisplay
<b>TREIBER</b>	RIP-Software gängiger Hersteller, Windows Communication-Treiber verfügbar
<b>SCHNITTSTELLEN</b>	Standard: USB 2.0 High-Speed Ethernet 10Base-T/100Base-TX
<b>SPEICHER</b>	Drucker: 256 MB, Netzwerk: 64 MB
<b>ABMESSUNGEN/GEWICHT</b> Abmessungen (BxTxH) Gewicht	1356 x 667 x 1209 mm 80 kg Abmessungen und Gewichtangaben umfassen den Druckerstandfuß und sind ungefähre Angaben
<b>ELEKTRISCHE SPEZIFIKATIONEN</b> Betriebsspannung Leistungsaufnahme	AC 100-240 V 50/60 Hz Betrieb: 70 W, Energiesparmodus: weniger als 16 W, Bereitschaftsmodus: weniger als 1 W
<b>GERÄUSCHPEGEL</b>	<50 dB(A)
<b>UMGEBUNGSBEDINGUNGEN</b> Temperatur Luftfeuchtigkeit	Im Betrieb: 10 bis 35 °C Im verpackten Zustand: -20 bis 40 °C Im Betrieb: 20-80 % (ohne Kondensation) Im verpackten Zustand: 5-85 % (ohne Kondensation)
<b>OPTIONEN</b>	SpectroProofer (ILS20EP): 7104892 SpectroProofer mit UV-Filter (ILS20EP-UV): 7104893 Rollenmedienadapter: C12C811241 Ersatzklinge für Schneidmesser: C12C815331 Wartungstank: C12C890191
<b>GARANTIE</b>	1 Jahr mit Vor-Ort-Service Optional: Epson Coverplus 3 Jahre erweiterte Garantie, soweit verfügbar



Druckformat: DIN A1

\* Für den Test der Druckgeschwindigkeit wurde das Fahrradfoto verwendet. Die Druckgeschwindigkeit hängt von den Druckbedingungen ab.

## EPSON STYLUS PRO WT7900

### TINTENPATRONEN

Im Lieferumfang des Epson Stylus Pro WT7900 sind 110 ml-Startpatronen enthalten

- Photo Black
  - Cyan
  - Vivid Magenta
  - Yellow
  - Light Cyan
  - Vivid Light Magenta
  - Orange
  - Green
  - White
- 2 Reinigungspatronen

#### Patronenfüllmenge:

Farbtintenpatronen: 350 ml und 700 ml  
 Weiße Patronen: 350 ml  
 Reinigungspatronen: 150 ml



myEpsonPrinter.eu

Mit dem Epson Stylus Pro WT7900 erhalten Sie beim Kauf einer optionalen Garantieerweiterung kostenlosen Zugriff auf das Informations- und Managementsystem myEpsonPrinter.eu. Über diese webbasierte Lösung können Sie Ihre Epson Großformatdrucker von einem entfernten Standort aus überwachen und verwalten. Sie sehen den aktuellen Status und die Kosten für einen Auftrag und können sich per E-Mail über Probleme wie z. B. niedrigen Tintenstand informieren lassen. So garantieren Sie, unabhängig von Ihrem Aufenthaltsort, die Produktivität und die Kosteneffizienz Ihrer Drucker.

Genauere Details erhalten Sie unter [www.myepprinter.eu](http://www.myepprinter.eu)

OPTIMALE ERGEBNISSE ERZIELEN  
 SIE MIT EPSON ORIGINAL TINTEN  
 UND MEDIEN.



Better Products for a Better Future®



Epson Deutschland GmbH  
 Otto-Hahn-Str. 4  
 D-40670 Meerbusch  
 Info-Line: 01805/23 41 10 (0,14 €/Min aus dem dt. Festnetz, Mobilfunkpreise abweichend. Ab 1.3.2010 Mobilfunkpreis max. 0,42 €/Min.)  
 Telefax: +49 (0) 2159/538-3000  
[www.epson.de](http://www.epson.de)

Epson in Österreich  
 Info-Line: 0810/20 01 13 (0,07 €/Min.)  
[www.epson.at](http://www.epson.at)  
 Epson in der Schweiz  
 Info-Line: 0848 44 88 20 (4-8 Rp./Min)  
[www.epson.ch](http://www.epson.ch)

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®