



Canvas

Mithilfe des professionellen Leinwandangebots von Epson können Künstler und Fotografen edle Drucke in Museumsqualität erstellen, die gleichmäßige, präzise Farben und Detailschärfe liefern. Die Polyester-/Baumwollmischungen mit Satin- oder Matt-Beschichtung und einmaliger Struktur erwecken den Anschein, dass der Ausdruck ein Original ist. Diese Medien sind dehnbar und somit zum Einrahmen geeignet; sie sind außerdem wasserabweisend, von hervorragender Langlebigkeit und bieten höchste Qualität für Leinwandkunst. Künstler und Fotografen, die sich brillante und gleichmäßige Farben und Hauttöne wünschen, werden diese hochwertigen Epson Leinwände zu schätzen wissen.

Premium Canvas Satin^{1, 2}

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
329 mm x 6,1 m	C13S041845	350
432 mm x 3 m	C13S041858	350
432 mm x 12,2 m	C13S041846	350
610 mm x 12,2 m	C13S041847	350
1118 mm x 12,2 m	C13S041848	350
1524 mm x 12,2 m	C13S045065	350

Water Resistant Matte Canvas^{1, 2}

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
432 mm x 2,1 m	C13S042011	375
329 mm x 6,1 m	C13S042012	375
432 mm x 12,2 m	C13S042013	375
610 mm x 12,2 m	C13S042014	375
1118 mm x 12,2 m	C13S042016	375
1524 mm x 12,2 m	C13S045064	375



Matte

Bei dem Angebot an matten Papieren von Epson bleiben hinsichtlich Qualität und Auswahl keine Wünsche offen. Unser Portfolio an matten Papieren bietet eine herausragende Farbwiedergabe, eine weiche Struktur und erstklassige Licht- und Schattendetails. Es gibt professionellen Fotografen, Digitalkünstlern und Bastlern die Möglichkeit, ihrer Kreativität freien Lauf zu lassen. Ob Sie nun nach einer alternativen Oberfläche suchen, um Fotos mit intensiven Farben und hoher Auflösung zu produzieren, oder nach vielseitigen Medien, die sich gut laminieren lassen – Epson bietet für jedes gewünschte Ergebnis verschiedene Lösungen.

Enhanced Matte Paper

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
DIN A4 (250 Blatt)	C13S041718	192
DIN A3+ (100 Blatt)	C13S041719	192
DIN A2 (50 Blatt)	C13S042095	192
432 mm x 30,5 m	C13S041725	189
610 mm x 30,5 m	C13S041595	189
1118 mm x 30,5 m	C13S041597	189
1626 mm x 30,5 m	C13S042135	189

Archival Matte Paper

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
DIN A3 (50 Blatt)	C13S041344	189
DIN A3+ (50 Blatt)	C13S041340	189
DIN A3+ (30 Blatt)	0100041040	109

Presentation Matte Paper

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
610 mm x 25 m	C13S041295	172
1118 mm x 25 m	C13S041220	172

Doubleweight Matte Paper

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
610 mm x 25 m	C13S041385	180
1118 mm x 25 m	C13S041387	180
1626 mm x 30,5 m	C13S042138	180

Singleweight Matte Paper

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
432 mm x 40 m	C13S041746	120
610 mm x 40 m	C13S041853	120
1118 mm x 40 m	C13S041855	120

Photo Quality Ink Jet Paper

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
DIN A3 (100 Blatt)	C13S041068	102
DIN A3+	C13S041069	102
A2	C13S041079	102

Fotografie

Die hochwertigen Fotopapiere von Epson bieten professionellen Digitalfotografen die perfekte Kombination aus Finish und Oberfläche und ermöglichen Ausdrucke in Ausstellungsqualität. Vom Porträt bis hin zum Landschaftsbild produzieren diese sofort trocknenden Papiere lebhafte, lebensechte Bilder und erweitert die Möglichkeiten beim kreativen Fotografieren.

Die hochwertigen Fotopapiere von Epson sind in verschiedenen Oberflächenausführungen erhältlich und verfügen über eine Schicht, auf der Tinte sofort trocknet. Vom ambitionierten Amateur bis zum erfahrenen Profi findet hier jeder die passende Lösung. Unser Produktsortiment umfasst glänzende Oberflächentypen, die üblicherweise von Hochzeits-, Kunst- und Porträtfotografen bevorzugt werden. Sie erlauben ein außerordentlich breites Farbspektrum und ein seidenmattes Finish, das Blendlicht reduziert.

Für Fotografen, die konventionelleres Fotopapier benötigen, wird das faserbasierte Traditional Photo Paper von Epson empfohlen, das die Kunstfertigkeit von traditioneller Fotografie mit der Leichtigkeit und Kontrollierbarkeit digitaler Bilder kombiniert. Dieses einzigartige Medium wurde in Zusammenarbeit mit vielen branchenführenden Profifotografen entwickelt. Es bietet dieselben tiefen Schwarztöne, dezente Farbtonabstufungen und lang haltbare Ergebnisse wie seinerzeit in der Dunkelkammer verwendetes Fotopapier. Dank technologischer Fortschritte unterstützt dieses Papier Ausdrucke sowohl in Schwarzweiß als auch in Farbe.



Premium Luster Photo Paper

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
DIN A4 (250 Blatt)	C13S041784	250
DIN A3+ (100 Blatt)	C13S041785	250
DIN A2 (25 Blatt)	C13S042123	250
300 mm x 30,5 m	C13S042078	260
406 mm x 30,5 m	C13S042079	260
508 mm x 30,5 m	C13S042080	260
610 mm x 30,5 m	C13S042081	260
1118 mm x 30,5 m	C13S042083	260
1524 mm x 30,5 m	C13S042134	260

Premium Semigloss Photo Paper

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
DIN A3 (20 Blatt)	C13S041334	250
DIN A3+ (20 Blatt)	C13S041328	250
DIN A2 (25 Blatt)	C13S042093	250
329 mm x 10 m	C13S041338	250
406 mm x 30,5 m	C13S041743	250
610 mm x 30,5 m	C13S041641	250
1118 mm x 30,5 m	C13S041643	250
1524 mm x 30,5 m	C13S042133	250
419 mm x 30,5 m	C13S042075	165
610 mm x 30,5 m	C13S041393	165
1118 mm x 30,5 m	C13S041395	165
1524 mm x 30,5 m	C13S042137	165

Premium Glossy Photo Paper

	-	
Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
DIN A3 (20 Blatt)	C13S041315	255
DIN A3+ (20 Blatt)	C13S041316	255
DIN A2 (25 Blatt)	C13S042091	255
210 mm x 10 m	C13S041377	255
329 mm x 10 m	C13S041379	255
406 mm x 30,5 m	C13S041742	260
610 mm x 30,5 m	C13S041638	260
1118 mm x 30,5 m	C13S041640	260
1524 mm x 30,5 m	C13S042132	260
406 mm x 30,5 m	C13S042076	165
610 mm x 30,5 m	C13S041390	165
1118 mm x 30,5 m	C13S041392	165
1524 mm x 30,5 m	C13S042136	165

Photo Paper Gloss

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
432 mm x 30,5 m	C13S041892	250
610 mm x 30,5 m	C13S041893	250
1118 mm x 30,5 m	C13S041895	250

Premium Semimatte Photo Paper

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
406 mm x 30,5 m	C13S042149	260
610 mm x 30,5 m	C13S042150	260
1118 mm x 30,5 m	C13S042152	260

Traditional Photo Paper^{1, 2}

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
DIN A4 (25 Blatt)	C13S045050	330
DIN A3+ (25 Blatt)	C13S045051	330
DIN A2 (25 Blatt)	C13S045052	330
24 Zoll x 36 Zoll (25 Blatt)	C13S045053	330
432 mm x 15 m	C13S045054	300
610 mm x 15 m	C13S045055	300
1118 mm x 15 m	C13S045056	300
1626 mm x 15 m	C13S045107	300





UltraSmooth Fine Art Paper¹

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
DIN A3+ (25 Blatt)	C13S041896	325
DIN A2 (25 Blatt)	C13S042105	325
432 mm x 15,2 m	C13S042074	250
610 mm x 15,2 m	C13S041782	250
1118 mm x 15,2 m	C13S041783	250
1524 mm x 15,2 m	C13S042141	250

Fine Art Cotton Smooth Natural¹

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
DIN A4 (25 Blatt)	C13S450267	300
DIN A3+ (25 Blatt)	C13S450268	300
DIN A2 (25 Blatt)	C13S450269	300
432 mm x 15 m	C13S450263	300
610 mm x 15 m	C13S450264	300
1118 mm x 15 m	C13S450265	300
1626 mm x 15 m	C13S450266	300

Fine Art Cotton Smooth Bright¹

ArtNr.	Gewicht (g/m²)
C13S450274	300
C13S450275	300
C13S450276	300
C13S450270	300
C13S450271	300
C13S450272	300
C13S450273	300
	C13S450274 C13S450275 C13S450276 C13S450270 C13S450271 C13S450272

Watercolor Paper Radiant White¹

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
DIN A3+ (20 Blatt)	C13S041352	190
610 mm x 18 m	C13S041396	190
1118 mm x 18 m	C13S041398	190

Fine Art Cotton Textured Natural¹

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
DIN A4 (25 Blatt)	C13S450281	300
DIN A3+ (25 Blatt)	C13S450282	300
DIN A2 (25 Blatt)	C13S450283	300
432 mm x 15 m	C13S450277	300
610 mm x 15 m	C13S450278	300
1118 mm x 15 m	C13S450279	300
1626 mm x 15 m	C13S450280	300

Fine Art Cotton Textured Bright¹

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
DIN A4 (25 Blatt)	C13S450288	300
DIN A3+ (25 Blatt)	C13S450289	300
DIN A2 (25 Blatt)	C13S450290	300
432 mm x 15 m	C13S450284	300
610 mm x 15 m	C13S450285	300
1118 mm x 15 m	C13S450286	300
1626 mm x 15 m	C13S450287	300

Velvet Fine Art Paper^{1, 2}

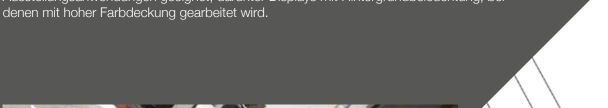
Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
DIN A3+ (20 Blatt)	C13S041637	260
DIN A2 (25 Blatt)	C13S042096	260

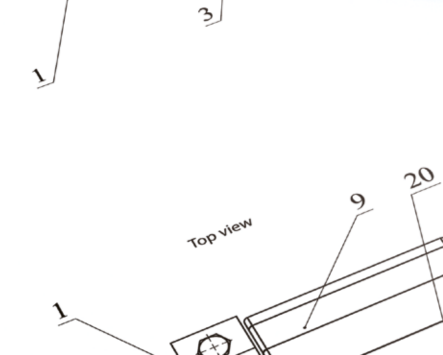


Optimieren Sie Ihr hohes Druckvolumen mit dem Epson Sortiment an vielseitigen und robusten Produktionsmedien, die für professionelle Qualität, ausgezeichnete Bedruckbarkeit und eine konsistente Farbwiedergabe konzipiert wurden.

Unser Angebot an Produktionsmedien wurde speziell für CAD-Anwendungen, GIS-Plotting und Werbematerialien für den Innen- oder Außenbereich entwickelt. Drucken Sie große, detailreiche technische Zeichnungen auf Papieren der Kategorien "Bond", "Coated" und "Presentation", die mit kontrastreichen Farben punkten und selbst 1 mm kleine Linien und Zeichen scharf abbilden.

Bei Ausstellungen, Veranstaltungen und Schaufenstern bieten die Bannermaterialien eine ausgezeichnete Lösung für farbenfrohe Auslagen, die in Innenräumen und im Freien aufgestellt werden können. Die Materialien aus mehreren Textilien sind für verschiedenste Ausstellungsanwendungen geeignet, darunter Displays mit Hintergrundbeleuchtung, bei denen mit hoher Farbdeckung gearbeitet wird.





Bond Paper White 80

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
594 mm x 50 m	C13S045272	80
610 mm x 50 m	C13S045273	80
841 mm x 50 m	C13S045274	80
914 mm x 50 m	C13S045275	80
1067 mm x 50 m	C13S045276	80

Bond Paper Bright 90

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
594 mm x 50 m	C13S045277	90
610 mm x 50 m	C13S045278	90
841 mm x 50 m	C13S045279	90
914 mm x 50 m	C13S045280	90
1067 mm x 50 m	C13S045281	90

Bond Paper Satin 90

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
610 mm x 50 m	C13S045282	90
914 mm x 50 m	C13S045283	90

Coated Paper 95

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
610 mm x 45 m	C13S045284	95
914 mm x 45 m	C13S045285	95
1067 mm x 45 m	C13S045286	95

Production Canvas Matte

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
610 mm x 12,2 m	C13S045295	320
914 mm x 12,2 m	C13S045527	320
1118 mm x 12,2 m	C13S045296	320

Presentation Paper HiRes 120

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
610 mm x 30 m	C13S045287	120
914 mm x 30 m	C13S045288	120
1067 mm x 30 m	C13S045289	120

Presentation Paper HiRes 180

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
610 mm x 30 m	C13S045291	180
914 mm x 30 m	C13S045292	180
1067 mm x 30 m	C13S045293	180

Production Poly Textile B1 Light

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
914 mm x 50 m	C13S045524	180µm
1067 mm x 50 m	C13S045302	180µm

Production PP Film Matte

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
914 mm x 30,5 m	C13S045522	230µm
1118 mm x 30,5 m	C13S045298	230µm

Production Poly Textile B1 (290)

	Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
_	914 mm x 30 m	C13S045525	290µm
	1067 mm x 30 m	C13S045304	290µm

Production Scrim Banner B1

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
914 mm x 12,2 m	C13S045526	380µm
1067 mm x 12,2 m	C13S045306	380µm

Proofing

Wenn Sie nach Proofing-Papier mit höchster Auflösung und Farbsättigung suchen, sind Epson Proofing Papers ideal für Grafikexperten, die farbgenaue Druckemulationen erstellen möchten. Diese Papiere verfügen über eine Glanzschicht und Weißpunkte, die auf farbkritische kommerzielle Druckanwendungen abgestimmt und für professionelles Proofing gemäß aktuellen Standards optimiert sind. Bei Verwendung mit der wasserbasierten Epson UltraChrome-Tinte liefern die Medien eine hervorragende kurzfristige Stabilität, die für das Proofing geeignet ist.

Für hochauflösende Proofs auf Folie wurde die Epson Reihe an Proofing-Folien für die Verwendung mit dem Stylus Pro WT7900 entwickelt. Diese sind in klarem oder metallisch glänzendem Finish erhältlich und wurden insbesondere für das Proofing von Verpackungen konzipiert.

Proofing Paper White Semimatte

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
DIN A3+ (100 Blatt)	C13S042118	250
329 mm x 30,5 m	C13S042002	250
432 mm x 30,5 m	C13S042003	250
610 mm x 30,5 m	C13S042004	250
1118 mm x 30,5 m	C13S042006	250
1524 mm x 30,5 m	C13S042140	250

Standard Proofing Paper 205

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
DIN A3+ (100 Blatt)	C13S045005	205
DIN A2 (50 Blatt)	C13S045006	205
432 mm x 50 m	C13S045007	205
610 mm x 50 m	C13S045008	205
1118 mm x 50 m	C13S045009	205

Standard Proofing Paper 240

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
DIN A3+ (100 Blatt)	C13S045115	240
432 mm x 30,5 m	C13S045111	240
610 mm x 30,5 m	C13S045112	240
1118 mm x 30,5 m	C13S045114	240

Standard Proofing Paper OBA

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
DIN A3+ (100 Blatt)	C13S450190	250
432 mm x 30,5 m	C13S450187	250
610 mm x 30,5 m	C13S450188	250
1118 mm x 30,5 m	C13S450189	250

ClearProof® Film

ArtNr.	Gewicht (g/m²)
C13S042372	184

ClearProof® Thin Film

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
61 cm x 30,5 m	C13S042408	148

MetallicProof® Film

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
61 cm x 30,5 m	C13S042377	184

Crystal Clear Film für Epson

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
43,2 cm x 30,5 m	C13S045151	150
61 cm x 30,5 m	C13S045152	150

Transferpapiere für die Thermosublimation

Der schnell wachsende Bereich an Thermosublimationsdrucken erfordert Papiere, die eine hochwertige Übertragung von Druckbildern auf ein Substrat erlauben. Für den Transferdruck bietet Epson ein Papier mittleren Gewichts, das einen hohen Farbanteil vom Papier auf das Substrat überträgt. Dadurch entstehen brillante Farben und Drucke mit feinsten Details auf Textilien.

Für die Farbübertragung auf feste Substrate bietet Epson schwereres Papier, das während des Transferprozesses Dampf entweichen lässt, wodurch hohe Bildqualität und Farbwiedergabe gewährleistet wird. Das Ergebnis sind leuchtende, fotorealistische Bilder auf unterschiedlichen Substraten wie beschichteten Aluminiumplatten, auf Souvenirartikeln und Sportausrüstung.

DS Transfer Production Paper

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
108 cm x 152 m	C13S045520	75
162 cm x 175 m	C13S045521	75

DS Transfer Multi-Purpose Paper

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
61 cm x 91,4 m	C13S045480	105
111,8 m x 91,4 m	C13S045451	105
162 cm x 91,4 cm	C13S045452	105

Spezielle Papiere

Unser Angebot an beständigen, synthetischen Papieren wurde speziell zu Ausstellungszwecken entwickelt, bei denen Haltbarkeit und Widerstandsfähigkeit gefragt sind.

Die glatten, matten Oberflächen, die mit einer widerstandsfähigen Polypropylenoder PET-Schicht überzogen sind, liefern hochwertige Ergebnisse und eine genaue
Farbwiedergabe. Enhanced Synthetic Paper ist bestens geeignet für die Produktion
von Indoor-Bannern und im Freien montierten Beschilderungen. Es ist selbstklebend
und ermöglicht so ein schnelles und einfaches Anbringen des Ausdrucks. Für
Ausstellungszecke oder Werbung verteilt Matte Backlit Film die Hintergrundbeleuchtung
gleichmäßig und sorgt mit intensiven Schwarztönen und einer exzellenten
Farbwiedergabe für gelungene Werbekampagnen.

Matte Backlit Film

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
610 mm x 30,5 m	C13S045083	280
1118 mm x 30,5 m	C13S045084	280
1524 mm x 30,5 m	C13S045085	280

Photo Quality InkJet Paper Banner

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
41 cm x 15 m	C13S041102	105

Enhanced Synthetic Paper

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
610 mm x 40 m	C13S041614	84
1118 mm x 40 m	C13S041616	84

Enhanced Adhesive Synthetic Paper

Größe	ArtNr.	Gewicht (g/m²)
610 mm x 30,5 m	C13S041617	135
1118 mm x 30,5 m	C13S041619	135









Official Team Partner PETRONAS MOTORSPORT

1 Medien sind als Teil des Digigraphie-Gütesiegels registriert. Dabei handelt es sich um eine Kombination aus Druckern, Tinten und Medien, die Digitalkünstlern Qualität und Sicherheit bei Kunstwerken garantiert. Die Arbeiten werden auf archivierfähigen Materialien von höchster Qualität gedruckt

2 Medien gehören zur Epson Signature Worthy-Papierreihe. Nur besonders hochwertige Epson Medien erhalten diese Bezeichnung.

Epson Deutschland Gi
Otto-Hahn-Str. 4

B D-40670 Meerbusch
Info-Line: +49 (0) 2159/5

Telefax: +49 (0) 2159/5

www.epson.de Epson Deutschland GmbH Info-Line: +49 (0) 2159/92 79 500 Telefax: +49 (0) 2159/538-3000 Epson in Österreich Info-Line: 01 253 49 78 333 www.epson.at Epson in der Schweiz Info-Line: 022 592 7923 www.enson.ch

