

# Clairefontaine DCP glossy Paper 120 g/m<sup>2</sup> DIN A3 für brillante Farblaserdrucke und Tintenstrahldrucke (250 Bl)

Artikel-Nr. 1845 ? Clairefontaine DCP glossy Paper 120 g/m<sup>2</sup> in DIN A3 ? Kauf auf Rechnung » sofort ab Lager lieferbar

<b>Artikelnummer</b>	1845
<b>Gewicht</b>	3.8kg
<b>Länge</b>	426mm
<b>Breite</b>	303mm
<b>Höhe</b>	30mm



## Produktbeschreibung

### Clairefontaine DCP Glossy Farblaserpapier DIN A3 120 g/m<sup>2</sup> – Hochweiß (250 Blatt)

Das Clairefontaine DCP Glossy Farblaserpapier im Format DIN A3 ist eine hochwertige Lösung für professionelle Farb- und Grafikdrucke im Großformat. Es wurde speziell entwickelt, um brillante Farbergebnisse mit hoher Detailgenauigkeit und starker visueller Wirkung zu ermöglichen.

Die glänzend gestrichene Oberfläche sorgt für eine optimale Farb- und Toneraufnahme und verstärkt Kontraste sowie Farbtiefe deutlich. Dadurch entstehen hochwertige Ausdrücke mit klaren Linien, intensiven Farben und einem professionellen Finish.

Mit einer Grammatur von 120 g/m<sup>2</sup> bietet das Papier eine stabile, hochwertige Haptik und eignet sich ideal für Farblaserdrucker sowie Tintenstrahldrucksysteme. Das große DIN A3 Format schafft zusätzlichen Raum für wirkungsvolle Layouts und großflächige Darstellungen.

#### Produkteigenschaften im Überblick:

- Format: DIN A3
- Grammatur: 120 g/m<sup>2</sup>
- Inhalt: 250 Blatt
- Farbe: Hochweiß (CIE ca. 170)
- Oberfläche: glänzend (coated / glossy)
- Hohe Opazität für brillante Farbdarstellung
- Geeignet für Farblaserdrucker und Tintenstrahldrucker
- Optimiert für großformatige Farb- und Grafikdrucke

#### Für professionelle Großformatdrucke:

Ideal für Poster, Präsentationen, Marketingmaterialien und hochwertige Geschäftsdokumente. Das Papier unterstützt eine starke visuelle Wirkung und sorgt für eine professionelle Darstellung selbst komplexer Inhalte.

#### Qualität & Standards:

Das Papier erfüllt wichtige Qualitäts- und Umweltstandards wie ISO 9001, ISO 14001, ISO 50001 sowie ISO 9706 und steht damit für zuverlässige Druckqualität, Langlebigkeit und nachhaltige Herstellung.

## Produkteigenschaften

**Grammatur (g/m<sup>2</sup>)** 120

**Papierformat** Din A3

**für Formate** DIN A3

## Weitere Bilder

