

HP Home&Office

Multifunktionspapier, weiß, für Kopierer,
Laser- und Inkjetdrucker



Anwendungen:

Kopien, Entwürfe, Rechnungen,
Dokumentationen, Lieferpapiere

Technische Produktzertifikate und Informationen:

- Alterungsbeständig (ISO 9706)
- ColorLok® Technologie
- Folienrieseinschlag

Umweltrelevante Produktzertifikate und Informationen:

- FSC®-zertifiziert (FSC® C003945)
- EU Ecolabel (FR/011/002)
- Elementar chlorfrei gebleicht (ECF)

Druckhinweise:

- Zertifiziert für professionelle Trockentoner-Systeme (DIN EN 12281)
- Empfohlen für Kopierer, Laser- und Inkjetdrucker

Hersteller-Zertifikate:

- Umweltmanagementsystem (ISO 14001)
- Qualitätsmanagementsystem (ISO 9001)
- Arbeitssicherheits- und Gesundheitsmanagementsystem (ISO 45001)

Technische Daten:

Flächengewicht	ISO 536	g/m ²	± 2	80
Dicke	ISO 534	µm	± 3	106
Spezifisches Volumen	ISO 534	cm ³ /g		1,33
CIE-Weiß	ISO 11475	CIE	± 3	146
Opazität	ISO 2471	%	± 2	92
Steifigkeit (MD)	ISO 2493	m/N	± 15	115
Steifigkeit (CD)	ISO 2493	m/N	± 15	45
Glätte (Bendtsen)	ISO 8791	ml/min	± 50	220

Flächengewicht in g/m² ± 2

Format	80
DIN A4	CHP 150

Alle Angaben sind Richtwerte des Herstellers, die industrieüblichen Schwankungen unterliegen können.

Made in EU

Distributor:

OVOL Deutschland GmbH
Osterbekstraße 90a
22083 Hamburg
Deutschland
www.ovol.de

Bitte beachten Sie, dass diese Aussagen Richtwerte sind. Gültig ab 01/25

Umwelt-Management:

FSC®

- ☐ 100%
- ☒ Mix
- ☐ Recycled



PEFC

- ☐ 100%
- ☐ Mixed



EU-Flower

- ☒ zertifiziert



Carbon neutral

- ☐ zertifiziert



Elementary chlorine free

- ☒ zertifiziert



Manufactured in a mill with environmental management

- ☒ zertifiziert



Qualitätsstandards:

ColorLok

- ☒ zertifiziert



Manufactured in a mill with quality management

- ☒ zertifiziert



Permanent paper

- ☒ zertifiziert



Requirements for copy paper for dry toner imaging processes

- ☒ zertifiziert



Manufactured in a mill with health and safety management

- ☒ zertifiziert

