

Hochleistungspapier für Farblaserdrucke und Farbkopien

Ideal geeignet für: Geschäftskorrespondenz, Farbgrafiken, Newsletter, Diagramme, Unternehmensberichte, Produktaufstellungen, Informationsmaterial und Präsentationen



CHP-Nr.	Gewicht	Format	Blatt/ Pack	Blatt/ Palette	CHP-Nr.	Gewicht	Format	Blatt/ Pack	Blatt/ Palette
CHP370	90g/m ²	A4	500	100.000	CHP460	160g/m ²	A3+	250	12.000
CHP380	90g/m ²	A3	500	50.000	CHP496	160g/m ²	SRA3	250	12.000
CHP455	90g/m ²	A3+	500	18.000	CHP405	200g/m ²	A4	250	40.000
CHP485	90g/m ²	SRA3	500	18.000	CHP425	200g/m ²	A3	250	20.000
CHP350	100g/m ²	A4	500	100.000	CHP465	200g/m ²	A3+	250	9.000
CHP360	100g/m ²	A3	500	50.000	CHP497	200g/m ²	SRA3	250	9.000
CHP450	100g/m ²	A3+	500	18.000	CHP410	250g/m ²	A4	250	16.000
CHP490	100g/m ²	SRA3	500	18.000	CHP430	250g/m ²	A3	125	9.000
CHP342	120g/m ²	A4	500	80.000	CHP470	250g/m ²	A3+	125	7.500
CHP340	120g/m ²	A4	250	80.000	CHP498	250g/m ²	SRA3	125	7.500
CHP345	120g/m ²	A3	250	37.500	CHP415	280g/m ²	A4	125	12.000
CHP455	120g/m ²	A3+	250	15.000	CHP435	280g/m ²	A3	125	6.000
CHP395	120g/m ²	SRA3	250	15.000	CHP475	280g/m ²	A3+	125	5.000
CHP400	160g/m ²	A4	250	50.000	CHP499	280g/m ²	SRA3	125	5.000
CHP420	160g/m ²	A3	250	25.000					

Eine komplette Übersicht der HP Everyday Papers



ColorLok™ – die neue Generation der Drucktechnologie stellt sich vor

Wofür steht die ColorLok™ Technologie?



Zusammengefasst steht die ColorLok™ Technologie für:

- Farbausdrucke in Profiqualität, mit gleichmäßigen, leuchtenden und brillanten Farben
- Gestochen scharfe schwarz/weiß Kontraste und
- Deutlich verkürzte Trocknungszeiten

Wie funktioniert ColorLok™ Technologie?

ColorLok™ basiert auf zwei speziellen Zusatzstoffen, die in einem besonderen Herstellungsprozess direkt ins Papier integriert werden.

Eine spezifische chemische Reaktion zwischen den Zusatzstoffen und dem Farbstoff der Tinte sorgt dafür, dass die Farbstoffe der Tinte an der Oberfläche des Papiers eingeschlossen werden, (daher der Name Color „lock“), während ausschließlich die Feuchtigkeit der Tinte tief in das Papier eindringt.

Ähnlich auch beim Drucken im Schwarz/Weiß Modus – hier sorgt die Interaktion zwischen Zusatzstoffen und Tinte dafür,

dass die schwarzen Farbpartikel an der Blattoberfläche gehalten werden, und dass der Farbauftrag weit ebenmäßiger wird, als bei der Verwendung von Papieren ohne ColorLok™.

Last but not least sorgt die Verwendung der Zusatzstoffe auch dafür, dass das Papier hochgradig saugfähig wird – was zu deutlich verkürzten Trocknungszeiten führt.

Warum ColorLok™ Technologie?

- Die neuen Geräte aller gängigen Druckerhersteller sind heute in der Lage, 30 Seiten und mehr in der Minute farbig zu drucken.
- Vermehrter Einsatz von pigmentierten Tinten, deren Farbbrillanz durch das Zusammenspiel mit der ColorLok™ Technologie erst zur Geltung kommt.
- Ebenso bieten Inkjet Drucker der neuesten Generation – im Zusammenspiel mit der ColorLok™ Technologie – ein Druckbild vergleichbar zu einem Laserdruck beim s/w Druck.
- Auch für die Anwender von Laserdruckern bietet die ColorLok™ Technologie klare Vorteile und zwar durch – auf allen Druckertypen messbar – verbesserte Laufeigenschaften.

Speziell für Großauflagen entwickeltes HP Papier

Ideal geeignet für: Den Einsatz im Hochleistungsdrucker, doch vielseitig genug für den täglichen Einsatz in Druckern und Faxgeräten

CHP-Nr.	Gewicht	Format	Blatt/Pack	Blatt/Palette
CHP910	80g/m ²	A4	500	10.000
CHP920	80g/m ²	A3	500	50.000



Für den täglichen Bedarf im privaten Büro

Ideal geeignet für: Kopien, Entwürfe, Faxe, Ausdrucke von E-Mail-Anhängen und Mitschriften

CHP-Nr.	Gewicht	Format	Blatt/Pack	Blatt/Palette
CHP150	80g/m ²	A4	500	120.000
CHP150	80g/m ²	A4	500	100.000



Hochwertiges Papier für den täglichen Gebrauch im Büro bei umfangreichen Druck- und Kopieraufträgen

Ideal geeignet für: Kopien, Entwürfe, Faxe, E-Mail-Anhänge, Mitschriften und andere vorgelochte Dokumente mit hohen Auflagen

CHP-Nr.	Gewicht	Format	Blatt/Pack	Blatt/Palette
CHP110	80g/m ²	A4	500	100.000
CHP112	80g/m ²	A4	500	100.000
CHP113	80g/m ²	A4	2500	100.000
CHP120	80g/m ²	A3	500	50.000



Multifunktionspapier für Laser- und Tintenstrahldrucker

Ideal geeignet für: Memos, Entwürfe, Ablagekopien, E-Mail-Anlagen, Sitzungsprotokolle, Handouts und Datenblätter

CHP-Nr.	Gewicht	Format	Blatt/Pack	Blatt/Palette
CHP210	80g/m ²	A4	500	100.000
CHP220	80g/m ²	A3	500	50.000
CHP215	80g/m ²	A4	ungeriest	100.000
CHP235	90g/m ²	A4	500	50.000



Premium Universalpapier für den anspruchsvollen Privatanwender

Ideal geeignet für: Briefe, Ausdrucke von Dateianhängen oder Webseiten, Faxe, Entwürfe

CHP-Nr.	Gewicht	Format	Blatt/Pack	Blatt/Palette
CHP225	80g/m ²	A4	500	120.000
CHP225	80g/m ²	A4	500	100.000



Vielseitig einsetzbares Qualitätspapier

Ideal geeignet für: Präsentationen, Briefköpfe, Flyer, Poster und Newsletter

CHP-Nr.	Gewicht	Format	Blatt/Pack	Blatt/Palette
CHP310	90g/m ²	A4	500	100.000



Herausragendes Inkjet- und Laserpapier für die Ausgabe geschäftlicher Dokumente auf All-In-One-Druckern

Ideal geeignet für: Faxe, Kopien, Scans, Ausdrucke von Geschäftsdokumenten, Briefen, Farbtext und Grafiken

CHP-Nr.	Gewicht	Format	Blatt/Pack	Blatt/Palette
CHP710	80g/m ²	A4	500	100.000
CHP710	80g/m ²	A4	500	120.000



Hochleistungspapier für Farbausdrucke auf Tintenstrahldruckern

Ideal geeignet für: Farbige Präsentationen, Farbgrafiken, Ausdrucke von Webseiten, Angebote, Informationsmaterial, Lebensläufe und Unternehmensberichte

CHP-Nr.	Gewicht	Format	Blatt/Pack	Blatt/Palette
C1825a	90g/m ²	A4	500	100.000
C5977b	90g/m ²	A4	250	100.000
C1858a	90g/m ²	A3	500	50.000

