

UCCONNECT Kopierpapier Copy 80 TCF

30 % Recyclingpapier mit 3-Lagen-Technologie. Hergestellt unter Einsatz total chlorfrei (TCF) gebleichtem Zellstoffs in den Außenfasern und Recyclingfasern in der Mittelschicht. Für den universellen Einsatz im Büro mit höchste Weiße und super Laufeigenschaften auf allen modernen Bürogeräten. Ausgewählte Rohstoffe, modernste Fertigung und strengstes Qualitätsmanagement garantieren Ihnen exzellente Druckresultate. Die technischen Parameter wie Opazität, Steifigkeit und Dimensionsstabiliät stellen zudem eine stets problemlose Verarbeitung auch im Duplexbetrieb sicher. Geeignet für Laserund Inkjetdrucker sowie Faxgeräte. Zertifiziert mit dem Umweltzeichen "FSC® - nachhaltige Forstwirtschaft". CIE Weiße nach ISO 11475: 161.

ArtNr.	HerstNr.	Format	Grammatur	PG-Inhalt	PG	€/PG	PG	€/PG
144305	KF11013	Α4	80 g/qm	500 BL	5	5,69	50	5,29
150316	KF01277	А3	80 g/qm	500 BL	1	11,49	5	10,69



■Q-CONNECT® Kopierpapier ECF

Das elementar chlorfrei gebleichte (ECF) Kopierpapier ist ideal für tägliche Büroanwendungen. Die angenehme Weiße verleiht Ihren Ausdrucken sehr gute Druckergebisse – bei optimalem Preis-Leistungs-Verhältnis. Eine problemlose Verarbeitung auf allen Büromaschinen wie, Kopierer, Laser, Inkjet, Fax, ist selbstverständlich. CIE-Weiße nach ISO 11475: 146.

ArtNr.	HerstNr.	Format	Grammatur	PG-Inhalt	PG	€/PG	PG	€/PG
162480	KF01087	A4	80 g/qm	500 BL	5	4,59	50	4,19
162380	KF01089	А3	80 g/qm	500 BL	1	9,19	5	8,49



4,19^{ab}

Aktions-Palettenpreis auf Anfrage

Kopierpapier Copying Paper

Holzfreies, elementar-chlorfrei gebleichtes (ECF) Kopierpapier, geeignet für Kopierer, Laser-und Inkjetdrucker. CIE Weiße nach ISO $11475:146\pm3,0$.

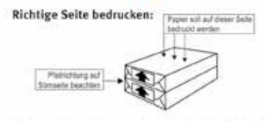
ArtNr.	HerstNr.	Format	Grammatur	PG-Inhalt	PG	€/PG	PG	€/PG
159480	Copying Paper	A4	80 g/qm	500 BL	5	4,19	50	3,79
159381	Copying Paper	A3	80 g/qm	500 BL	1	8,49	5	7,69



3,7^{ab}



mondi papierbehandlungstipps



Moderne Büropaplere sind vorgewölbt, das heißt sie gleichen den beim Laserprinten und Kopieren entstehenden Hitzedruck aus, und kommen dadurch plan aus dem Gerät. Deshalb erzielen Sie bessere Ergebnisse, wenn Sie die Blätter richtig - je nach Gerät ist die Druckseite oben oder unten - in das Gerät einlegen. Der Pfeil auf der Stirnseite des Pakets zeigt zu jener Seite, auf welche das Gerät aufdrucken soll,

Klimaschocks vermeiden:

Papier mind, 24 Std. im Koplerraum legelm und enst kunz von Gebrauch auspacken





Bei Temperaturunterschieden zwischen Lagerraum und Kopierraum sollten Sie dem Papier Zeit geben, sich an die Temperatur im Kopierraum zu gewöhnen, Idealerweise mindestens 24 Stunden soll das Papier in verschlossenen Paketen im Kopierraum gelagert werden. Dadurch vermeiden Sie unschöne Wellungen und ev. Papierstaus beim Druck. Bei Einhaltung dieser Regel sorgt die Papierverpackung für Ideale kilmatische Verhältnisse und schützt vor Feuchtigkeit, Packen Sie also das Papier erst kurz vor Gebrauch aus.