

Canon Recycled White Zero Papier (FSC), 80 g/m²

Produkt- beschreibung

Canon Recycled White Zero Recyclingpapier wird zu 100 % aus Recyclingfasern hergestellt und ist von der Holzernte bis zur Anlieferung bei unseren Kunden CO₂-neutral. Sein Umweltprofil überzeugt außerdem durch die FSC-Zertifizierung und das EU Umweltzeichen (EU-Ecolabel), das den nachhaltigen und ressourcenschonenden Produktionsprozess belegt. Qualitativ punktet Canon Recycled White Zero auch mit seiner auffällig hohen Weiße, die durch eine harmonische Beimischung ausgewählter optischer Aufheller erzielt wird.

Im Ergebnis ist Canon Recycled White Zero ein im höchsten Maße umweltschonendes Papier mit einer einzigartigen Kombination der wichtigsten Umweltzertifikate, das zugleich Wünschen nach hoher Weiße und angenehmer Haptik entspricht. Dieses Papier ist ideal für Unternehmen, die ihren Kohlenstoff-Fußabdruck reduzieren und ihre Umweltbilanz verbessern möchten.

Physikalische Eigenschaften

Flächengewicht	80 g/m ²	ISO536
Dicke	106 µm	ISO534
Weißegrad	150	CIE
Opazität	93 %	Elrepho
Helligkeit (ISO-Weiße)	104 %	ISO 2470 (D65)
Steifigkeit MD/CD	80/45 mN	ISO 5628
Porosität	1300 ml/min	Bendtsen ISO5636
Rauhigkeit WS/TS	220/220 ml/min	Bendtsen ISO 8791
Säure	7,5	pH

Anwendungen

Canon Recycled White Zero Papier ist für ein breites Anwendungsspektrum entwickelt worden und multifunktional einsetzbar. So kann es z.B. als Geschäftspapier, vorbedrucktes Formular oder für Mailings eingesetzt werden. Dabei ist es universell für Laserdrucker, Kopierer, Inkjet-Drucker und Fax geeignet.

Sicherheit, Gesundheit und Umwelt

FSC Recycled zertifiziert



CO₂-neutral



Umweltzeichen EU-Ecolabel



Alterungsbeständig nach DIN 6738 (LDK 24-85)



Erfüllt die Anforderungen der DIN EN 12281. ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 und EMAS (EU Eco Management and Audit Scheme) zertifizierte Produktionsstätte.

Ein Sicherheitsdatenblatt ist nicht erforderlich. Papierabfall kann dem Recycling zugeführt werden.

Verfügbare Abmessungen DIN A4 SB, DIN A3 BB (SB = Schmalbahn, BB = Breitbahn)

Einen Sortimentsüberblick erhalten Sie auf unserer Website www.canon.de/papier

Lagerbedingungen Temperatur 10 – 30 °C, relative Luftfeuchtigkeit 20 – 70 %
Angebrochene Riese bei Nichtgebrauch wieder verschließen.

Druckbedingungen Lassen Sie das Papier ca. 24 Stunden vor der Verarbeitung an das Raumklima anpassen (möglichst in Druckernähe). Gute Laufeigenschaften bei 15 – 25 °C und 30 – 65 % relativer Luftfeuchte.

Canon Deutschland GmbH

Geschäftsbereich Imaging Supplies
Europark Fichtenhain A10
D-47807 Krefeld

Tel: 0800 623 72 74 37
Fax: +49 2151 345 61 499
Papiershop: canon.de/papier

E-Mail: papier@canon.de
canon.de/papier



Änderungen der technischen Spezifikationen ohne vorherige
Ankündigung vorbehalten

© Canon Deutschland GmbH / Stand: Mai 2018

Canon