

# IJM043

## Recycling White Zero 80g FSC

Canon  
Imaging  
Supplies

Februar 2013

### Produktdatenblatt

#### Produktbeschreibung

Das IJM043 Recycled White Zero 80 g/m<sup>2</sup> Papier ist ein extra weißes, glattes Recyclingpapier mit garantierter Nachhaltigkeit. Das Papier wird klima und CO<sub>2</sub> neutral produziert und ist in der kompletten Herstellungskette umweltschonend und zu 100% aus Recyclingpapier hergestellt. Außerdem erfüllt das Papier alle Standards der EU-Umweltzeichen

#### Physikalische Eigenschaften

Flächengewicht	80 +- 3 g/m <sup>2</sup>	ISO536
Weißgrad	145 CIE	Elrepho 3000 D65 10XLAV
Opazität	93 %	Elrepho 3000 D65 10XLAV

#### Anwendungen / Merkmale

- Technische Zeichnungen
- CO<sub>2</sub> neutral
- FSC Recycled
- EU Eco Label
- PCF (Process Chlorine Free)
- Extra white
- Smooth
- ISO 9706 Archivability

#### Verfügbare Abmessungen

mm	297	420	594	610	625	841	914	1067	Rollenkern
	-	-	-	X	-	X	X	-	2"



Canon Deutschland GmbH Europark Fichtenhain A10 47807 Krefeld  
Tel.: 0800 623727437 papier@canon.de [www.canon.de/papier](http://www.canon.de/papier)  
Änderungen der technischen Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

## Laminier-Kompatibilität

Heiß: 1      Heis: 105°C - 130°C  
Warm: 1      Warm: 85°C - 95°C  
Kalt: 3      Kalt: druckempfindliches Laminat

3 = exzellente Kompatibilität  
2 = gute Kompatibilität  
1 = nicht empfohlen

## Lagerbedingungen

- Temperatur 10° - 30°C
- Relative Luftfeuchtigkeit 40 - 70 %
- Bei Nichtbenutzung geöffnete Rollen wieder verpacken, ca. 24 h vor Verarbeitung an Raumklima anpassen lassen
- Bei normalen Lagerbedingungen beträgt die maximal empfohlene Lagerungsdauer von Canon InkJet-Papieren zwei Jahre
- Höhere/niedrigere Luftfeuchtigkeit und/oder Raumtemperaturen können die Druckeigenschaften des Produkts beeinträchtigen

## Druckbedingungen

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

## Farbprofile

Für alle Materialien von Canon wurden spezielle Farbprofile entwickelt, die eine maximale Bildqualität gewährleisten. Die Farbprofile sind Tinten-, Material-, RIP- und Maschinen-spezifisch. Den Download der Farbprofile stellen wir Ihnen auf [www.canon.de/mediaguide](http://www.canon.de/mediaguide) zur Verfügung.

## Umwelt, Gesundheit und Sicherheit

Ein Materialsicherheitsdatenblatt ist nicht erforderlich. Papierverschnitt darf in den meisten Ländern dem Recycling zugeführt werden. Wenden Sie sich bitte an die zuständigen Behörden.

### Umweltzeichen



Canon Deutschland GmbH Europark Fichtenhain A10 47807 Krefeld  
Tel.: 0800 623727437 papier@canon.de [www.canon.de/papier](http://www.canon.de/papier)  
Änderungen der technischen Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.