

PRODUKTDATENBLATT 3816C

Artikelnummer	3816C
Bezeichnung	DCP, SRA3 (450x320mm) 400g, 100 Blatt, weiß
Marke	Papeteries de Clairefontaine
Farbe	Weiß 170 CIE
Außenformat	450 mm x 320 mm
Grammatur	400 g/m ²
Maße des Artikels (LxBxH)	450 x 320 x 37 mm
Volumen Stück	5,328 dm ³
Gewicht Stück	5 760 g
Menge/Paket	1
Maße der Paket (LxBxH)	450 x 320 x 37 mm
Volumen Paket	5,328 dm ³
Gewicht Paket	5 760 g
EAN Paket	3329680381603
Menge/Karton	4
Maße des Kartons (LxBxH)	475 x 335 x 150 mm
Volumen Karton	23,86875 dm ³
Gewicht Karton	23 590 g
EAN Karton	3329684381609
Menge/Palette	80
Maße der Palette (LxBxH)	940 x 670 x 880 mm
Volumen Palette	607,2 dm ³
Gewicht Palette	471 300 g



Das Zeichen für verantwortungsvolle
Waldwirtschaft

FSC® C002321

Das DCP-Papier von Clairefontaine ist das vielfältigste und weißeste Farbdruckpapier auf dem Markt. 170 CIE. Optimale Farbwiedergabe und brillanter Ausdruck. Beidseitig bedruckbar. Garantiert staufrei. Zertifizierung FSC und EU-Ecolabel. ColorLok-zertifiziert durch HP. Hergestellt in Frankreich.

Fiche produit relative aux qualités ou caractéristiques environnementales : 3816C

Artikel mit Datenblatt	Ja
Art. mit CSR-Leistungsattribut	Ja
Mit Elem. f. REACH-Anhang XIV	Nein
REACH-Anhang XIV (SVHC > 0,1%)	Nein
Mit Elem. f. REACH-Anhang XVII	Nein
Artikel mit POP-Substanzen	Nein
Herkunft der Hauptkosten	FR
Art m. reduz. Energieverbrauch	Ja, für alle Produkte
Artikel mit recyceltem Inhalt	Nein
% RC-Inhalt Post-Consumer	
% RC-Inhalt Pre-Consumer	
Der Artikel ist vegan	Ja
Artikel ist nachhaltig, weil	Certifié ISO 9706
Der Artikel ist plastikfrei	Ja
Gewicht Plastik in Produkt	
Plastikfreie Produktverpackung	Nein
Gewicht Plastik in Verpackung	6
Ökologisch gestalteter Artikel	nicht bekannt
Der Artikel ist kompostierbar	home compostable
Der Artikel ist recycelbar	Ja
% Recyclingfähigkeit	100
Art in recycelb Teile trennbar	Monomaterial
Art. für Trennung konzipiert	Monomaterial
Produkt kann repariert werden	Nein
Ersatzteile für Artikel	Nein
Nachfüllbar	Nein
Art.-Verpackung Mono-Material	Nein
Produkt ist wiederverwendbar	Nein
Art. gebraucht/generalüberholt	Nein
Umweltsiegel Werk	EN ISO 14001