

# Falten in Perfektion

Produktiver, präziser Offline-Falter

Océ 940 Falter

you can

Die Océ 940 ist das elektrische Faltsystem für alle Großformat-Dokumente. Sie ist so produktiv wie auch präzise. Und mit ihrem modernen und professionellen Design passt sie perfekt in jede Büroumgebung. Einfach eine Kopie anlegen, und den Rest nimmt Ihnen die Océ 940 ab.



- **Produktives Falten**

Die Océ 940 faltet bis zu 6 DIN A0 Dokumente pro Minute in ausgezeichneter faltqualität – fix und fertig zum Abheften oder zur Verteilung.

- **Flexibles Falten**

Mit der Océ 940 verarbeiten Sie höchst flexibel Normalpapier und Lichtpausmaterialien.

- **Präzises Falten**

Von der Océ 940 gefaltete Kopien zeichnen sich durch außergewöhnliche faltpräzision innerhalb der normalen Industrietoleranzen aus.

- **Platzsparendes Falten**

Mit ihren kompakten Abmessungen passt die Océ 940 praktisch in jede Arbeitsumgebung.

- **Leises Falten**

Von der Océ 940 hören Sie kaum etwas – außer Gutes. Verglichen mit vielen anderen elektrischen Falanlagen zählt sie zu den besonders leisen Systemen.

- **Falten ganz nach Wahl**

Die Océ 940 bietet Ihnen verschiedene faltarten: 210 mm mit Hängestreifen, 210 mm und 190 mm ohne Hängestreifen. Alle drei Arten sind als Standard- oder

Randfaltung möglich. Und im Handumdrehen verwandeln sie Längsfaltungen in 297 mm oder 305 mm Querfaltungen. Natürlich verarbeitet die Océ 940 gleichermaßen Standard DIN als auch Nicht-Standard-Formate.

- **Zuverlässiges Falten**

Die Océ 940 ist ein Qualitätserzeugnis aus dem Hause Canon – dem großen Namen seit vielen Jahrzehnten in der Welt der Großformat-Kopien. Ihre beste Gewähr für zuverlässiges Arbeiten – Tag für Tag.

**Canon**

## Technische Daten: Océ 940 Falter

<b>MATERIALARTEN</b>	Normalpapier, Lichtpausmaterial und Vellum
<b>MATERIALGEWICHT</b>	80-110 g/m <sup>2</sup>
<b>MATERIALBREITE</b>	Min. 297 mm, max. 914 mm
<b>MATERIALLÄNGE</b>	Min. 405 mm, max. 2,5 m (1,5 m Querfaltung)
<b>FALTMETHODEN</b>	Erste Faltung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 210 mm</li> <li>• 210 mm einschließlich 20, 25 oder 30 mm Hängestreifen</li> <li>• 190 mm</li> </ul> Alle Faltungen können gemäß DIN 824 erfolgen
<b>STANDARD- ODER RANDFALTUNG</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Querfaltung: 297 mm oder 305 mm</li> <li>• Genauigkeit innerhalb der DIN 824 Toleranzen</li> </ul>
<b>GESCHWINDIGKEIT</b>	Ca. 10 m pro Minute
<b>GEWICHT</b>	104 kg
<b>ABMESSUNGEN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Höhe: 1.100 mm</li> <li>• Breite: 1.172 mm</li> <li>• Tiefe: 765 mm</li> </ul>

<b>NETZANSCHLUSS</b>	230 V (+/-10%), 50/60 Hz
<b>GERÄUSCHDRUCKPEGEL</b>	57 Db (A)
<b>FUNKENTSTÖRUNG</b>	TÜV-FS
<b>ENERGIEVERBRAUCH</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stand by: 40 W</li> <li>• im Betrieb: 100 W</li> </ul>
<b>SICHERHEITSSZEICHEN</b>	TÜV-GS

## REPROSTATION

Am Kirschbaum 14  
 42929 Wermelskirchen  
 Tel. +49(0)2196/8877950  
 Mail [info@reprostation.de](mailto:info@reprostation.de)  
[www.reprostation.de](http://www.reprostation.de)



Canon Deutschland GmbH  
 Europark Fichtenhain A10  
 D-47807 Krefeld  
 Tel.: +49 2151 3450  
 Fax: +49 2151 345 102  
[canon.de](http://canon.de)

Stand: Juni 2014  
 Bestell-Nr.: 600.214