

Weg mit dem Papierkram!

Auch in Ihrem Unternehmen stapeln sich die Akten?
Bezwingen Sie den Papierberg – mit einer sicheren
Digitalisierung und Dokumentenvernichtung.

Erst scannen. Dann shreddern.



Mehr Infos auf
ideal.de/dokumentenarchivierung

IDEAL

Kommt kein Papier dran vorbei: IDEAL Aktenvernichter

Bevor vertrauliche Papiere in der Tonne landen können, müssen sie sicher digital archiviert werden: erst sorgfältig scannen, dann zügig vernichten – natürlich DSGVO-konform. Neben jeden Scanner gehört deshalb ein IDEAL Shredder.



Nachhaltig



Made in Germany



Langlebig



Reparierbar



Blauer Engel



Mehr Infos auf
ideal.de/dokumentenarchivierung

Modelle Made in Germany

	2445 CC		2604 CC		3104 CC	
Schnittbreite, mm	4 x 40	2 x 15	4 x 40	2 x 15	4 x 40	2 x 15
Blattleistung, DIN A4 80 g/m ²	11-13	8-10	21-23	13-15	21-23	13-15
Sicherheitsstufe, DIN 66399	P-4	P-5	P-4	P-5	P-4	P-5
Schnittgutbehälter-Volumen, l	35	35	100	100	120	120
Abmessungen, mm (H x B x T)	635 x 395 x 291	635 x 395 x 291	926 x 495 x 470	926 x 495 x 470	930 x 538 x 470	930 x 538 x 470
Gewicht, kg	21	21	48	48	52	52
Vernichtet auch						

Weitere Modelle auf Anfrage!

Wir beraten Sie gern!



Manig & Palme GmbH

Gartenstraße 63 • 01445 Radebeul
Telefon: 0351 83264-37
E-Mail: buerotechnik@manig-palme.de
www.manig-palme.de



DOKUMENTENSCANNER PRODUKTÜBERSICHT



		Arbeitsplatz / Arbeitsgruppe			Netzwerk	Abteilung				Produktion			
		DR-C225 II	DR-C230 DR-C240	DR-S130 DR-S150	ScanFront 400	DR-M140	DR-M160II	DR-M260	DR-M1060	DR-6010C	DR-6030C	DR-G2090 DR-G2110 DR-G2140	DR-X10C
Scannen & Papierhandhabung													
Dokumentenformat Einseitig/beidseitig		DIN A4	DIN A4	DIN A4	DIN A4	DIN A4	DIN A4	DIN A4	DIN A3	DIN A4	DIN A3	DIN A3	DIN A3
Geschwindigkeit, 200 dpi, DIN A4	S/W	25 S./Min. 50 B./Min.	30 S./Min., 60 B./Min. 45 S./Min., 90 B./Min.	30 S./Min., 60 B./Min. 45 S./Min., 90 B./Min.	45 S./Min., 90 B./Min.	40 S./Min., 80 B./Min.	60 S./Min., 120 B./Min.	60 S./Min., 120 B./Min.	60 S./Min., 120 B./Min. ¹	60 S./Min., 120 B./Min.	80 S./Min., 160 B./Min. ¹	100 S./Min., 200 B./Min. ¹ 120 S./Min. / 240 B./Min. ¹ 145 S./Min. / 290 B./Min. ¹	130 S./Min. / 260 B./Min. ¹
	Farbe	25 S./Min., 50 B./Min.	30 S./Min., 60 B./Min.	30 S./Min., 60 B./Min. 45 S./Min., 90 B./Min.	45 S./Min., 90 B./Min.	40 S./Min., 80 B./Min.	60 S./Min., 120 B./Min.	60 S./Min., 120 B./Min.	60 S./Min., 120 B./Min. ¹	60 S./Min., 120 B./Min.	80 S./Min. / 160 B./Min. ¹	100 S./Min., 200 B./Min. ¹ 120 S./Min. / 240 B./Min. ¹ 145 S./Min. / 290 B./Min. ¹	130 S./Min. / 260 B./Min. ¹
Einzug		45-Blatt-ADF	60-Blatt-ADF	60-Blatt-ADF	85-Blatt-ADF	80-Blatt-ADF	75-Blatt-ADF	90-Blatt-ADF	80-Blatt-ADF	100-Blatt-ADF	100-Blatt-ADF	300-Blatt-ADF 500-Blatt-ADF 500-Blatt-ADF	500-Blatt-ADF
Empfohlene Arbeitsbelastung		1.500 Scans	3.500 Scans 4.000 Scans	3.500 Scans 4.000 Scans	6.000 Scans	6.000 Scans	7.000 Scans	7.500 Scans	7.500 Scans	7.500 Scans	10.000 Scans	30.000 Scans 50.000 Scans 70.000 Scans	60.000 Scans
Auflösung		600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi
Konnektivität & Software													
Schnittstellen		USB 2.0	USB 2.0	USB 3.2, WLAN USB 3.2, WLAN, LAN	Kabelgebunde- nes LAN	USB 2.0	USB 2.0	USB 3.1	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 3.1 USB 3.1, LAN USB 3.1, LAN	USB 2.0 DIN SCSI-3
Kompatible Betriebssysteme		Windows, Mac, Linux	Windows, Mac, Linux	Windows, Mac, Linux	Windows	Windows, Mac, Linux	Windows, Mac, Linux	Windows, Linux	Windows, Linux	Windows, Linux	Windows, Linux	Windows, Linux	Windows, Linux
Software (für Windows)		CaptureOnTouch Cardiris	CaptureOn- Touch Pro Kofax VRS (nur DR-C240)	CaptureOnTouch Pro CaptureOnTouch JobTool COT Admin Server (nur DR-S150) COT Admin Tool (nur DR-S150)	Administration Tool	CaptureOnTouch Pro Kofax Power PDF Kofax VRS	CaptureOnTouch Pro Kofax Power PDF Kofax VRS	CaptureOnTouch Pro Kofax Power PDF Kofax VRS	CaptureOn- Touch Pro Kofax Power PDF Kofax VRS	CapturePerfect Kofax VRS	CaptureOnTouch Pro Kofax VRS	CaptureOnTouch Pro Kofax VRS	CaptureOnTouch Pro
Eigenschaften & Optionen													
Optionen (Für alle Scanner sind Austauschrol- len und/oder Trenneinheiten verfügbar)		DIN A4-Flach- bett Transporttasche	DIN A4-Flach- bett NA10, WA10 Netzwerkad- apter Transporttasche	DIN A4-Flachbett Funktioniert nur mit einer USB-Verbin- dung. WLAN- und LAN-Verbindun- gen werden nicht unterstützt.	Transporttasche	DIN A4-Flach- bett NA10, WA10 Netzwerkadapter	DIN A4-Flach- bett NA10, WA10 Netzwerkadapter Transporttasche	DIN A4-Flach- bett NA10, WA10 Netzwerkadapter Transporttasche	DIN A4-Flach- bett NA10, WA10 Netzwerkad- apter	DIN A4-Flachbett Barcode	DIN A4-Flachbett	Post-Imprinter DIN A4-Flachbett Weiße Vorlagenglasrolle	Pre-/Post-Imprinter, Patchcode Decoder, Kofax CGA-Karte
Stromverbrauch		12,7 W Ruhemodus: 1,8 W	19 W Ruhemodus: 1,4 W	22,5 W Ruhemodus: 3,4 W	36 W Ruhemodus: 2 W	25 W Ruhemodus: 1,9 W	27 W Ruhemodus: 1,8W	max. 23 W Ruhemodus: 1,4 W	32,5 W Ruhemodus: 2,5W	30 W Ruhemodus: 2,2 W	41,1 W Ruhemodus: 2,5W	max. 66,5 W Ruhemodus: 3,5 W	125 W Ruhemodus: 4,5 W
Gewicht		2,6 kg / 2,8 kg	2,8 kg	3,3 kg	4,5 kg	2,6 kg	3,2 kg	3,6 kg	6,1 kg	6,5 kg	10,5 kg	25 kg	39 kg
Abmessungen (B x T x H)		30 x 15,6 x 22 cm	29,1 x 25,3 x 23,1 cm	29,1 x 24,7 x 24,2 cm	30,5 x 28,2 x 23 cm	31,3 x 18,1 x 9,3 cm	28 x 17,2 x 17,8 cm	28,5 x 18 x 17,8 cm	42,4 x 24,6 x 12 cm	31,8 x 27,8 x 18,55 cm	39,8 x 31,2 x 19,1 cm	48 x 56,9 x 31,5 cm	52,8 x 56,3 x 37,5 cm

Der Pfeil zeigt Ihnen auf einen Blick eine Optimierung gegenüber dem Vorgängermodell an. ¹ DIN A4 Querformat

INTELLIGENTER ARBEITEN NICHT HÄRTER

DIE **imageFORMULA** DOKUMENTENSCANNER VON CANON.

Äußerst vielseitige, zuverlässige Dokumentendigitalisierungs-Lösungen helfen Ihren Kunden, gedruckte Informationen in elektronische Bilder umzuwandeln. So lassen sich Dokumente effizienter, sicherer und wirtschaftlicher bearbeiten, weiterleiten und archivieren. Unsere Scannerpalette umfasst persönliche, Desktop- und Multifunktionssysteme, die Ihre Anwender unterwegs, im Büro und in Coworking-Spaces unterstützen.

Die vollständigen Technischen Daten finden Sie auf

canon.de/imageFORMULA

