



Konzipiert für eine praxisnahe Arbeitsweise



Ihre Zeit besser nutzen



SD One MF MFG

Konzipiert für eine benutzerorientierte Arbeitsweise



Besser als einfach nur „erledigt“

Die Zukunft von Multifunktionsgeräten für Großformat



Die richtigen Tools, um das Beste herauszuholen



Durch Kopieren gelangt man nicht zu Erfolg – mit Wertschöpfung schon



Intelligenter Multifunktionsgeräte



Es geht nicht nur um die Zusammenarbeit mit meinem Drucker
Es geht um die Zusammenarbeit mit mir



Contex SD One MF

Intelligente Integration

Personalisieren Sie Ihren Scanner

An Ihre Bedürfnisse angepasst, nicht an die Ihres Scanners. Individuelle Benutzerprofile ermöglichen eine einfache Verwendung durch das gesamte Team. Einmal einrichten, dauerhaft gespeichert.

WLAN-kompatibel

Der einzige WLAN-kompatible Breitformatscanner. Durch die WLAN-Kompatibilität ist die Einrichtung und Verwendung von SD One MF ganz einfach.



Ausgabe von Scans direkt in Projektordner

Durch integrierte Cloud-Unterstützung werden Ihre Einstellungen von SD One MF gespeichert und Scans direkt in Ihrem gespeicherten Projektordner oder auf einer mobilen Plattform ausgegeben. Scannen Sie jetzt ganz einfach mit einem einzigen Fingertipp.

Sicheres Scannen

Schützen Sie Ihre Daten. Melden Sie sich jedes Mal, wenn Sie scannen, mit Ihrer PIN an.

Es geht nicht nur ums Kopieren
Es geht um Verbesserungen



Contex SD One MF

Intelligent vielseitig

Wartung

90 % der Entwicklungsarbeit besteht in der Bearbeitung. Verwenden Sie SD One MF, um jede Änderung zu erfassen.



Bestandsunterlagen

Mit SD One MF ist es ganz einfach, Ihre Scans zum Kopieren oder Teilen zu markieren oder Anmerkungen hinzuzufügen.

Design

SD One MF ist, unabhängig von Ihrer Arbeitsweise, ein wesentlicher Bestandteil des Entwicklungsprozesses. Beginnen Sie mit einem handgezeichneten Dokument, das Sie digitalisieren. Lassen Sie sich von alten Dokumenten inspirieren und erwecken Sie sie mit SD One MF wieder zum Leben.

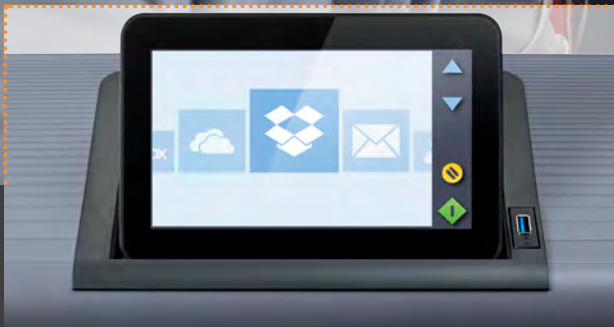
Drucken ist nur eine weitere Anwendung

Lassen Sie sich nicht auf einen Drucker oder das bloße Kopieren Ihrer Scans beschränken. Durch die direkt in SD One MF integrierten Druckertreiber können Sie SD One MF vollständig in Ihren bevorzugten Drucker integrieren.

HP / Canon / EPSON

Kompatibel

Es geht nicht nur ums Teilen
Es geht um ein gemeinsames Verständnis



Contex SD One MF

Intelligente Zusammenarbeit

Teilen

Arbeiten Sie zusammen, um das Potenzial Ihres Projekts auszuschöpfen. Mit SD One MF können Sie Ihre Dokumente und somit Ihre Ideen und Ihr Wissen teilen.



Markierungen direkt auf dem Scanner

Sparen Sie Geld bei Tinte und Medien. Sie müssen nicht drucken, bevor Sie Markierungen an Ihrem Dokument vornehmen.

Durch einen Touchscreen in der Größe eines Tablet-PCs können Sie Änderungen an Ihrem Dokument direkt auf Ihrem Scanner vornehmen und diese sofort teilen oder speichern.

Verbindung zur Cloud

Durch die integrierte Cloud-Unterstützung wird die Zusammenarbeit mit Kunden, Partnern und Kollegen unterstützt.

Kompatibel mit rainforest365

Sicheres Scannen und Teilen in einem einzigen Schritt. Mit rainforest365 (erhältlich bei iTunes) werden Personalisierung, Zusammenarbeit und Verwendung jetzt noch einfacher.



Es geht nicht nur um eine enge Integration
Es geht um eine benutzerorientierte Arbeitsweise



Contex SD One MF

Intelligentes Arbeiten

Wählen Sie Ihren Drucker

Durch die Kompatibilität mit den Geräten aller großen Druckhersteller können Sie SD One MF mit dem Drucker Ihrer Wahl verwenden. Es gibt keine Beschränkungen.

Integrierte Druckertreiber

Die Druckertreiber von HP, Canon und Epson sind standardmäßig integriert.

Vollständige Integration

SD One MF ist ein leistungsstarker Scanner als Einzelgerät, der gemeinsam mit Ihrem Drucker auch als Komplettlösung genutzt werden kann. Alle Vorteile. Keine Nachteile.



HP / Canon / EPSON

Kompatibel

Standoptionen

SD One MF kann entsprechend Ihrer Bedürfnisse positioniert werden. Positionieren Sie SD One MF auf einem höhenverstellbaren Untergestell für uneingeschränkten Zugang neben dem Drucker oder direkt auf dem Drucker, um Platz zu sparen. Sie haben die Wahl.

Es geht nicht nur um das Erledigen
Es geht um Vertrauen



Technologieinnovation,
der Sie **vertrauen** können

Contex SD One MF schafft intelligente Multifunktionsgeräte

Verwandeln Sie Ihren vorhandenen Drucker mit diesem neuen Scangerät zu einem Multifunktionsgerät.

Mit SD One MF erhalten Sie mehr: mehr Details, mehr Funktionen, mehr Möglichkeiten und mehr Qualität. Sie erhalten das gesamte Wissen und die gesamte Erfahrung von Contex in einem einzigen, einfach zu bedienenden Gerät.

Der SD MF-Großformatscanner verfügt über einen Touchscreen in der Größe eines Tablet-PCs, sodass Sie mit einem einzigen Gerät scannen, annotieren, markieren, in eine Datei scannen und Ihre Scans teilen können.

Mit SD One MF erhalten Sie nicht nur Scans, sondern Möglichkeiten.



WLAN-kompatibel

Durch die WLAN-Kompatibilität sowie die Konzeption zur Erkennung jedes einzelnen Benutzers können Sie Scans jetzt direkt in Ihren dafür vorgesehenen Netzwerkordnern oder Ihrer persönlichen Cloud teilen. Mit SD One MF wird interne und externe Zusammenarbeit vereinfacht.

Kostendeckung

SD One MF verfügt über integrierte Soft- und Hardware zur Druckerverwaltung, über die Sie die Kosten jedes Scans, jeder Kopie und jedes Ausdrucks nachverfolgen können.

Technologieinnovation, der Sie **vertrauen** können
Contex ist der weltweit führende Hersteller von Großformatscannern. Als weltweit für tolle Designs und innovative Entwicklungen bekanntes Unternehmen mit Sitz in Dänemark konzentrieren wir uns auf innovative Scan- und Softwarelösungen, um Ihren Arbeitsablauf zu verbessern. Unsere Produkte haben größtmögliche Anerkennung erfahren und unsere Präsenz in mehr als 90 Ländern zeugt von unserer herausragenden Qualität. Erfahren Sie mehr unter contex.com.

Contex SD One MF – Technische Spezifikationen

	SD One MF 24	SD One MF 36	SD One MF 44		
Technische Daten				Integrierte Steuerung	
Maximale Scanbreite	24 Zoll (610 mm)	36 Zoll (914 mm)	44 Zoll (1118 mm)	Touchscreen	7"-Multi-Touchscreen. 800 x 480 Pixel
Maximale Vorlagenbreite	26,6 Zoll (676 mm)	38 Zoll (965 mm)	47,2 Zoll (1200 mm)	Prozessor	Atom Quad-Core
Scangeschwindigkeit (Zoll/Sek.) ¹ :				Speicher (RAM/Flash)	8 GB/16 GB
150 dpi	3,8	3,8	3,8	Ziele	Netzwerk-PCs, Cloud, E-Mail, Kopieren und USB
300 dpi	1,9	1,9	1,9	Dateiformate (Scan auf USB)	PDF, PDF/A, TIF und JPG
600 dpi	1,0	1,0	1,0	Unterstützte Drucker	Ausgewählte Netzwerkgroßformatdrucker von HP, Canon und EPSON.
Optische Auflösung	600 dpi	600 dpi	600 dpi	Unterstützte Druckerhöhen	Von 850 bis 1200 mm in Abständen von 50 mm (33,5 bis 47,3 Zoll in Abständen von ca. 2 Zoll)
Maximale Auflösung	600 dpi	600 dpi	600 dpi	Unterstützte Betriebssysteme	Windows 10, 8, 7 und Vista, 64 Bit
CIS-Technologie	Contex CleanScan	Contex CleanScan	Contex CleanScan	Dateiformate (Cloud und Datei)	PDF, PDF/A, TIF und JPG
Maximale Vorlagendicke	0,75 mm	0,75 mm	0,75 mm	Cloud-Ziele	Dropbox, Google Drive, Microsoft Sky Drive, Box.com
Genauigkeit	0,1 % +/- 1 Pixel	0,1 % +/- 1 Pixel	0,1 % +/- 1 Pixel	Netzwerk	Unbegrenzte Anzahl von Client-PCs über Gigabit-Ethernet oder WLAN
Datenerfassung (Farbe/Monochrom)	48 Bit	48 Bit	48 Bit	Zertifizierungen und Garantiesicherheit	IEC 60950. Zertifikate: cUL (USA und Kanada), CE (Europa), CCC (China), PSE (Japan), EAC (Russland, Kasachstan, Weißrussland), KC (Korea), BSMI (Taiwan), UKR (Ukraine) und BIS (Indien)
Farbraum	sRGB	sRGB	sRGB	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)	Entspricht der Klasse A, einschließlich FCC-Bestimmungen (USA), ICES (Kanada), EMV-Richtlinie (EU), CCC (China), VCCI (Japan), EAC (Russland, Kasachstan, Weißrussland), KC (Korea), BSMI (Taiwan), UKR (Ukraine) und BIS (Indien)
Scan auf USB-Stick	Ja. USB 3.0	Ja. USB 3.0	Ja. USB 3.0	Umgebungsbedingungen	ENERGY STAR®-Zertifizierung, EuP (EU), WEEE (EU), RoHS (EU) und REACH (EU)
Energy Star-konform	Ja	Ja	Ja	Ursprungsland	Dänemark, EU
Leistungsaufnahme (Bereitschaft/Energiesparmodus/ Scannen)	26/3,6/31 W	26/3,6/31 W	26/3,6/31 W	Garantie	2 Jahre Garantie und schneller, unkomplizierter Austausch von Teilen.
Stromversorgung	Externes Netzgerät 100–240 VAC, 60/50 Hz, 33 W	Externes Netzgerät 100–240 VAC, 60/50 Hz, 33 W	Externes Netzgerät 100–240 VAC, 60/50 Hz, 33 W	Lieferumfang	Scanner (Modell mit 24", 36" oder 44"), Ethernet-Kabel mit 2 m Länge, externes Netzgerät, Installationshandbuch, Kalibrierungsposter, Kalibrierungsblatt und Reinigungstuch.
Gewicht und Abmessungen	9,5 kg 32,2 x 8,9 x 4,9 Zoll/ 819 x 227 x 125 mm	12,3 kg 45,6 x 8,9 x 4,9 Zoll/ 1163 x 227 x 125 mm	14,1 kg 52,9 x 8,9 x 4,9 Zoll/ 1349 x 227 x 125 mm		
Druckerhöhe auf höhenverstellbarem Untergestell	850 bis 1200 mm in Abständen von 50 mm (33,5 bis 47,3 Zoll in Abständen von 2 Zoll)				
Druckerhöhe ohne höhenverstellbares Untergestell	810 bis 860 mm in Abständen von 25 mm (31,9 bis 33,9 Zoll in Abständen von 1 Zoll)				

¹ Scangeschwindigkeit beim Scannen von 24 Zoll (61 cm) breiten Dokumenten.

Alle Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber und werden nur zur Beschreibung der bereitgestellten Produkte verwendet. Die Verwendung dieser Marken lässt keine Aussage über eine Beziehung zwischen Contex und den Inhabern der genannten Marken zu.

HP / Canon / EPSON

Kompatibel



