



Multifunktions- systeme & Drucker

Document Solutions

SHARP
Be Original.

Hier finden Sie Ihre neuen Kollegen.

Wählen Sie aus unserem breitgefächerten Sharp Portfolio.

Smarter, vernetzter, hybrider, sicherer, nachhaltiger – das sind die Anforderungen, die heute an moderne Bürosysteme gestellt werden, denn die Art und Weise, wie wir uns connecten und Informationen austauschen, ist sehr flexibel geworden. Flexibilität ist auch der Schlüssel zum modernen, hybriden Arbeitsplatz und das Thema Sicherheit wichtiger denn je. Die digitalen Multifunktionsdrucker (MFPs) und Drucker von Sharp erfüllen all diese Anforderungen und bieten Ihnen genau die intelligente Technologie, die Sie brauchen, um mühelos vernetzt und produktiv zu bleiben.

Unsere **A3- und A4-Office-MFP-Modelle** haben wir der Übersichtlichkeit halber in vier Klassen eingeteilt: **Business Entry, Business, Professional** und **ProfessionalPlus**. Sie decken Geschwindigkeiten von 25 bis 90 Seiten pro Minute ab. So sind wir stets in der Lage, optimal auf die unterschiedlichen Ansprüche unserer Kunden zu reagieren. Die **A4-Drucker** für den täglichen Einsatz runden mit Geschwindigkeiten von 33 bis 52 Seiten pro Minute unser Portfolio ab. Was alle Drucksysteme vereint? Die durchgehend hohe Qualität und ihre Fähigkeit, allen Ansprüchen im Arbeitsalltag gerecht zu werden.

Zudem bieten wir Ihnen mit unserer **ExpertPro-Klasse** Multifunktionssysteme mit Geschwindigkeiten von 70 bis 120 Seiten pro Minute an, die dafür ausgelegt sind, in der Hausdruckerei von geschulten Mitarbeitenden gesteuert und bedient zu werden. Ausführliche Beschreibungen dazu finden Sie in der separaten Broschüre.

Einleitung	Seite 2–3
A3-Multifunktionsdrucker	ab Seite 4
Bedienung und Konnektivität	Seite 4–5
Datensicherheit	Seite 6–7
Drucken und Scannen	Seite 8–11
Medienhandling	Seite 12–13
Umwelt	Seite 14
A3-Produktportfolio	ab Seite 15
Wichtige Eckdaten	Seite 24–25
A4-Multifunktionsdrucker und A4-Drucker	ab Seite 28

Wir machen es Ihnen leicht.

Mit unserem Icon-System.

Dies erleichtert das Vergleichen beim Blättern von Seite zu Seite und Sie gewinnen noch schneller und einfacher einen umfassenden Überblick über die Leistungsdaten der verschiedenen Geräte. Einen Überblick über Funktionsumfänge der Geräte, Leistungsmerkmale und Optionen finden Sie unter „Wichtige Eckdaten“ auf den Seiten 24–25, 37 und 38–39.



- | | | |
|----------------------------------|---|-------------------------------|
| DSPF oder RSPF | max. Scan-Geschwindigkeit* ¹ | Doppelblatt-Einzugserkennung |
| Größe des Touch-Displays in Zoll | WLAN-fähig | Teams Connector-fähig |
| Papierformat von-bis | max. Papierquellen | max. Papierkapazität in Blatt |
| Druckauflösung in dpi | Postscript vorhanden | Umwelt-Auszeichnung |

Sollten **Funktionen optional** sein, erkennen Sie dieses an folgender Darstellungsart:



*1 ipm; max. Scan-Geschwindigkeit (A4), entweder einseitige oder doppelseitige Originale. Weitere Informationen finden Sie im Kapitel „Drucken und Scannen“.

A3-Multifunktionsdrucker.

Müheleose Bedienung, müheleose Konnektivität.

Moderne MFP-Systeme stecken voller praktischer Features, die das Arbeiten einfacher, effizienter und flexibler gestalten. Mit jeder Gerätegeneration kommen Innovationen und Verbesserungen hinzu – und alle Funktionen samt ihren Fachbezeichnungen kennt nur, wer sich laufend damit beschäftigt.

Um Ihnen einen Überblick über die Fähigkeiten unseres A3-MFP-Line-ups zu geben, erläutern wir auf den folgenden Seiten zunächst wichtige Features und Funktionen von Hard- und Software. Ob Drucken, Kopieren oder Scannen: Bei Multifunktionsdruckern von Sharp müssen Sie keine Zeit damit verschwenden, sich in komplexe, aufwendige Technik einzuarbeiten, denn damit Sie auch im stressigen Arbeitsalltag jede Hürde meistern, lautet unser Credo „Bedienkomfort überwindet Technikürden“. Das macht auch die Verwendung unserer hochentwickelten Gerätefunktionen kinderleicht. Und ebenfalls kinderleicht sorgt die „intelligente Konnektivität“ bei unseren MFPs dafür, dass Sie Informationen schnell und sicher erstellen, erfassen und teilen können, egal wo Sie arbeiten.

So haben Sie immer alles im Blick – und im Griff

Unsere A3-MFPs bieten außerdem intuitive Bedienfelder – ganz ähnlich der eines Smartphones. Denn die kippbaren LCD-Touchscreens mit ihrer einheitlichen Benutzeroberfläche bieten über den Easy Mode einfachen Zugriff auf häufig verwendete Funktionen – und das auf großzügigen, gut lesbaren 25,6 cm (10,1 Zoll), bzw. 17,7 cm (7 Zoll, BP-30C25). Sie können die Menüsymbole des Bedienfeldes auch ganz einfach mittels Drag-and-Drop individuell nach Wunsch anpassen und nach Ihren Bedürfnissen einstellen.



Großes, übersichtliches Display (exemplarisch)

Aktives Arbeiten direkt mit der Cloud, ebenso wie mit drahtlosen Netzwerkanbindungen, ist heutzutage nicht mehr wegzudenken.

So werden etwa alle gängigen Cloud-Anbieter unterstützt und zusätzlich kann von mobilen Endgeräten gedruckt und gescannt werden. Und dank Easy-Anmeldemodus kostet so die Anmeldung am Multifunktionsdrucker kaum Zeit – was die Arbeitsabläufe wiederum optimiert.

Einfach anmelden

Cloud-Dienste unterschiedlicher Anbieter sind von Innovation zu technischem Standard geworden. Als ein führender Hersteller von Multifunktionsdruckern sind wir offen für die Anbindung anderer Anbieter und haben vor dieser Entwicklung unsere Produkt-Range entsprechend konzipiert. Für noch mehr Flexibilität können Sie von jedem Wifi-fähigen Laptop oder Smartphone aus drahtlos drucken*, ohne ein WLAN einrichten zu müssen. So können Sie eine viel breitere Palette von Geräten in einer Vielzahl von Geschäftsumgebungen nutzen.

*Funktionsumfänge der Modelle, Leistungsmerkmale und Optionen finden Sie unter „Wichtige Eckdaten“



Microsoft® Teams-Connector

Unsere „Future Workplace“-MFPs sind die ersten, die über einen nativen Microsoft® Teams-Connector* verfügen. Mit einer einmaligen Anmeldung am MFP können Sie dank Single Sign-On (SSO) auch auf weitere Cloud-Dienste zugreifen. Dazu ist keine zusätzliche Software notwendig, noch müssen Sie sich zusätzliche Benutzernamen und Passwörter merken.

Der Microsoft® Teams-Connector ermöglicht eine verbesserte Zusammenarbeit und Workflow-Effizienz, da Ihre Mitarbeitenden ganz einfach aus ihren Teams-Kanälen und -Ordern drucken und Dokumente dorthin scannen können. Das funktioniert alles selbstverständlich ohne den Einsatz eines Rechners oder Smartphones. Dies spart Zeit und Sie können Ihre Dokumenten-Jobs schneller abwickeln.

Neben Microsoft® Teams bieten wir auch weitere Cloud-Konnektoren an, wie Google Drive™, OneDrive® for Business, SharePoint® Online, Box und Dropbox. Auch hier können Sie mit nur einer einfachen Anmeldung über das Bedienfeld sicher auf Informationen in einer Cloud* zugreifen, diese teilen, scannen, drucken oder speichern. Anschließend kann man direkt auf diese Daten zugreifen und sie weiterverarbeiten.

Scans per E-Mail direkt an Empfänger versenden

Zudem bieten wir einen Konnektor für Exchange Online (MS 365 E-Mail).* Nach schneller Konfiguration lassen sich dann E-Mails gescannter Dokumente direkt vom MFP, wie aus dem eigenen E-Mail-Account – also inkl. der Absenderinformationen und Signatur – versenden. Nutzende greifen einfach, wie vom Rechner aus, direkt am MFP auf die eigenen Kontakte zu und versenden ihren Scan als E-Mail. Gleichzeitig werden diese Mails im eigenen Account als „Gesendete Objekte“ angezeigt.

Synappx™ Go – für Mobilität gemacht

Die mobile App „Synappx™ Go“ aus unseren Synappx-Services ermöglicht kontaktloses Drucken von Ihrem Smartphone aus. Sie können damit schnell Dateien in Ihren bevorzugten Cloud-Speicherdiensten finden und dann einfach auf den NFC-Tag eines MFPs tippen, um diese Dateien zu teilen oder zu drucken.* Zudem können auch Dokumente an häufig verwendete Ziele, Ihre E-Mail-Adresse, eine Gruppe von Personen oder ausgewählte Cloud-Speicherdienste gescannt werden.

Gehen Sie auf Nummer sicher.

MFPs von Sharp besitzen eine Vielzahl an Sicherheitsfeatures, die entscheidend dazu beitragen, Ihr Netzwerk, und damit Ihre Unternehmensdaten, zu schützen.

Viele Funktionen bei Multifunktionsdruckern von Sharp sind bereits im Standard inkludiert. Das heißt: Sicherheit muss nicht immer viel kosten. Richtig teuer dagegen wird es bei Datenschutzverstößen oder dem Verlust sensibler Unternehmensdaten. Wussten Sie, dass neun von zehn Büroangestellten in Europa Drucker, laut unserer Studie^{*1}, nicht als Sicherheitsrisiko einstufen, obwohl immerhin knapp die Hälfte weiß, dass Netzwerkdrucker gehackt werden können? Genau deshalb müssen sie durch Technologie und sicheres Nutzerverhalten vor Angriffen von außen, innen oder durch einen ungewollten Fehler geschützt werden, z. B. gegen das Einschleusen von Malware, Datenklau durch „Mitlesen“ beim Scannen und Drucken sowie gegen Eindringlinge ins Netzwerk, die so unter anderem DDoS-Attacken ausführen können.

Solange über die Hälfte aller Büroangestellten angibt, dass jeder den/die Drucker im Büro ohne Anmeldung oder Einschränkung nutzen kann, gibt es zehntausende Unternehmen mit einem gravierenden Sicherheitsdefizit. Abgesehen haben es Hacker keineswegs nur auf Großkonzerne: Auch Kundendaten und vertrauliche Informationen von KMU sind für Kriminelle interessant – manchmal auch nur das Anrichten von Schaden durch Störung des Geschäftsbetriebs, z. B. durch das Erpressen von Geld.

Für noch mehr Sicherheit

Unsere „Future Workplace“-MFPs verfügen über BIOS-basierte Sicherheitsfunktionen, die den Start des Geräts sofort verhindern, wenn Fehler festgestellt werden. Außerdem werden Sicherheitsupdates automatisch aus der Cloud bereitgestellt, sodass der Schutz vor Cyberangriffen immer auf dem neuesten Stand ist. Zudem bieten diese MFPs noch mehr Sicherheit durch Anti-Malware-Software mit BitDefender.*²

Um jede unbefugte Nutzung zu verhindern, enthalten unsere MFPs auch vorinstallierte Root-Zertifikate. Außerdem überwachen sie automatisch Zugriffsversuche und gewähren nur den Anwendungen und Betriebssystemen Zugriff, die auf einer

genehmigten Whitelist stehen. Alle anderen externen Anwendungen werden sofort blockiert, protokolliert und gemeldet. Intrusion Detection bietet die nächste Stufe des Schutzes und schützt Ihr MFP*² vor verdächtigen Netzwerkzugriffsversuchen. Denn auch Informationen, die zwischen einem MFP und einer anderen Anwendung oder einem E-Mail-System ausgetauscht werden, können abgefangen oder kompromittiert werden.

Auf höchstem Niveau

Wir von Sharp nehmen das Thema Sicherheit so ernst, dass wir auch externe Evaluierungen beauftragen, die Sicherheit unserer Systeme zu bestätigen. Unsere MFPs bieten z. B. denselben hochgradigen Schutz, den auch viele Regierungsorganisationen verwenden. Ihre SSL/TLS-Zertifikatsvalidierung prüft automatisch, ob alle Server von Drittanbietern, die mit Ihrem MFP kommunizieren, sicher sind, um unbefugte oder böswillige Versuche, auf Ihre Daten zuzugreifen, zu verhindern. Und durch die Validierung des „Protection Profile for Hardcopy Devices“ (HCD-PP v1.0) bieten unsere Multifunktionsdrucker*² das höchste Sicherheitsniveau, das von Unternehmen, Behörden und militärischen Organisationen gefordert wird.

*¹ Die Untersuchung für diesen Report wurde von Censurwide für Sharp durchgeführt. Befragt wurden 5.514 Büroangestellte in Unternehmen mit 10 bis 250 Beschäftigten aus sieben europäischen Ländern. | ² optional; nicht für alle Modelle verfügbar.



Zukunftsorientiertes Sicherheitsmanagement

Für eine sichere und stabile IT-Infrastruktur sind regelmäßige Wartungen und zeitnahe Einspielen von Updates für alle Systeme notwendig. Denn nicht oder zu spät gepatchte IT-Systeme können durch veraltete Software und Betriebssysteme erhebliche Sicherheitslücken aufweisen und einen instabilen Betrieb zur Folge haben. Firmware-Updates sollten also so zeitnah wie möglich verteilt werden. Unsere Multifunktionsdrucker sind hochgradig belastbar und zukunftssicher durch ihre Firmware-Update-Funktion. Die Systeme erkennen eigenständig die Verfügbarkeit einer neuen Version, laden diese sicher herunter und installieren die Firmware ohne aufwendigen Technikereinsatz just in time.

Und irgendwann kommt der Zeitpunkt, an dem ein MFP für immer vom Netz geht. Eine letzte, absolut essenzielle Sicherheitsregel gilt es auch dann noch zu beachten: Speicher/Festplatte, benutzerorientierte Daten, Adressbücher und IT-Einstellungen sollten zwingend unwiderruflich gelöscht werden. So gehen Sie auf jeden Fall auf Nummer sicher.

Zusammenfassung

- **Geschützt.** Anti-Malware-Überwachung mit BitDefender*¹
- **Zertifiziert.** Erweitertes Data Security Kit (mit Common Criteria-Zertifizierung)
- **Verschlüsselt.** AES-Verschlüsselung, S/MIME-Standard, HCD PP*²-Zertifizierungen für MFPs*³
- **Proaktiv.** Kontrolle der Programmausführung mittels Whitelist
- **Vertraulich.** Sichere Druckfreigabe
- **Verlässlich.** Selbstheilende Firmware („Self Healing System“)
- **Gesperrt.** Authentifizierung aller Benutzer notwendig
- **Konform.** Durchsetzung der Sicherheitsrichtlinien über das „Security Information and Event Management“ (SIEM)

Für weitere Informationen sprechen Sie uns gerne an.

*¹ optional; nicht für alle Modelle verfügbar.

*² Hard Copy Device Protection Profile | *³ Zertifizierung variiert je MFP

Drucken und Scannen

Alle MFPs können drucken, kopieren und scannen.
Sharp Multifunktionsdrucker bieten noch so viel mehr.

Die Flotte unserer Office-MFPs zeichnet sich durch Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit aus. Druckgeschwindigkeiten von 25 bis 90 Seiten pro Minute (ppm)* auf einer Vielzahl von Papierformaten bis zu SRA3 und Gewichte bis zu 300 g/m² unterstützen Sie im Arbeitsalltag dabei, Ihre Aufgaben problemlos zu meistern. Praktisch: Bei einigen Modellen erkennt ein integrierter Bewegungssensor* auf intelligente Weise, wenn Sie sich dem Gerät nähern, und „weckt“ es umgehend aus dem Ruhemodus auf, sodass keine langen Wartezeiten entstehen.

Mithilfe von Adobe PostScript 3™* werden Text und Grafiken originalgetreu reproduziert, ein Bilddichtesensor sorgt für eine gleichbleibende Bildqualität. Viele unserer Systeme unterstützen zudem die Adobe PDF-Print-Engine APPE, welche (laut Adobe) die derzeit schnellste verfügbare RIP-Technologie ist. APPE ist eine auf die Verarbeitung von PDF-Dateien spezialisierte Druck- und Rendering-Plattform von Adobe und stellt aus PDF-Dateien die finalen Druckdaten her. Außerdem nutzen unsere Farb-MFPs*¹ die PANTONE®-Technologie, um Farbgenauigkeit zu gewährleisten.

Drucken Sie doch, wo Sie wollen

Um Druckjobs noch effizienter, sicherer und schneller durchführen zu können, unterstützt ein großer Teil unserer Modelle* den serverlosen Druckabruf (Druckfreigabefunktion). Das Primär-MFP dient dabei als Server, der Druckdaten empfängt und sichert. Bis zu 100 Geräte* lassen sich so clustern und Druckjobs können ohne Wartezeit auch an jedem der Sekundärgeräte ausgeführt werden.

Die notwendige Authentifizierung am entsprechenden MFP sorgt für noch mehr Sicherheit und Vertraulichkeit. Grundsätzlich helfen Print Release-Druckumgebungen bei der Vermeidung von Fehldrucken und sind hierdurch ökonomisch und ökologisch äußerst sinnvoll. Der große Pluspunkt bei unseren Systemen: Eine Investition in Druckserver und Software entfällt komplett.

Cloud-Druck und USB-Direktdruck

Mit einer einmaligen Anmeldung an unseren A3-Multifunktionsdruckern* können Sie auf zahlreiche Clouddienste zugreifen, ohne sich an jedem einzeln anmelden zu müssen (Single Sign-On). Gescannte Daten lassen sich unkompliziert hochladen oder direkt aus einem der gängigen Cloud-Dienste drucken. Dies spart Zeit und Ihre Dokumentenjobs werden schneller fertig.

Und auch der USB-Direktdruck ist eine praktische Anwendung und bei unseren MFPs äußerst komfortabel gelöst. Stecken Sie den Stick in den USB-Port und automatisch fragt das Gerät ab, ob Sie drucken oder scannen möchten. Sollten Sie Sicherheitsbedenken beim USB-Direktdruck haben, lässt sich der USB-Port selbstverständlich deaktivieren.



Mobiles Drucken

Viele unserer MFPs bieten über zwei Modi einen sehr praktischen Wireless-Zugriff. Auch an Orten, an denen kein WLAN verfügbar ist, kann ohne Kabel auf das MFP zugegriffen werden. Der Infrastruktur-Modus ermöglicht die kabellose Verbindung des MFPs über einen Access Point (z. B. WLAN-Router) mit einem bestehenden LAN oder WLAN. Im Gegensatz dazu kann das MFP im Access Point-Modus per Kabel mit einem bestehenden LAN verbunden werden, während gleichzeitig bis zu fünf mobile Geräte direkt und kabellos mit dem MFP verbunden werden können.

Die Near Field Communication (NFC) ist ein auf RFID-Technik basierender internationaler Übertragungsstandard zum kontaktlosen Austausch von Daten. Halten Sie einfach Ihr Smart-

phone an die am Sharp MFP markierte Stelle mit dem NFC-Kartenleser*¹. So können Sie sich in Sekundenschnelle mit dem MFP verbinden. Bei vielen unserer Modelle* können Sie so einfach ins Druck- bzw. Scan-Menü der Synappx Go- oder in die Sharpdesk Mobile-Applikation wechseln. Branchenführende Sicherheitsfunktionen halten Ihre Daten und Ihr Netzwerk dabei sicher.

Per Sharpdesk Mobile kann jeder Mitarbeitende in Ihrem Team vom Smartphone oder Tablet aus über Ihr WLAN* drucken und scannen und Sie können von jeder App aus drucken, die beispielsweise Apple AirPrint®* unterstützt.

* Funktionsumfänge der Modelle, Leistungsmerkmale und Optionen finden Sie unter „Wichtige Eckdaten“
*¹ Das genutzte Smartphone muss NFC-Technologie unterstützen.

Scannen – schnell und sicher.

Im Standard verfügen unsere A3-Multifunktionssysteme über einen ...

... RSPF Original-Wende-Einzug	Max. A4 Scan-Geschwindigkeit		Papierkapazität Originaleinzug
	einseitig	doppelseitig	
BP-30C25	52 S./Min.	20 S./Min.	100 Blatt
BP-50C26/50C31/50C36/50C45/50C55/50C65	80 S./Min.	25 S./Min.	100 Blatt
BP-50M26/50M31/50M36/50M45/50M55/50M65	80 S./Min.	25 S./Min.	100 Blatt
BP-60C31/60C36/60C45	80 S./Min.	25 S./Min.	100 Blatt

... DSPF Original-Einzug			
BP-55C26	120 S./Min.	240 S./Min.	300 Blatt
BP-70C31/70C36/70C45/70C55/70C65	140 S./Min.	280 S./Min.	300 Blatt
BP-70M31/70M36/70M45/70M55/70M65	140 S./Min.	280 S./Min.	300 Blatt
MX-7081/MX-8081	120 S./Min.	240 S./Min.	300 Blatt
BP-70M75/70M90	140 S./Min.	280 S./Min.	300 Blatt

RSPF Original-Wende-Einzug

Einige unserer A3-Multifunktionsdrucker sind mit einem RSPF Original-Wende-Einzug ausgestattet, der auch doppelseitige Originale scannen und verarbeiten kann. Äußerst produktiv erreichen die Einzüge eine Einlese-Geschwindigkeit von bis zu 80 einseitigen Originalen pro Minute.

DSPF Original-Einzug

Der DSPF Duplex-Einzug liest einseitige sowie doppelseitige Dokumente spielend ein. Hier ist das gleichzeitige Scannen der Vorder- und Rückseite die Basis für diese Höchstleistung und ideal für Workflow-Prozesse, bei denen Scannen einen hohen Stellenwert hat. Zudem schont der DSPF die Originale. Und eine blinkende Lampe (siehe rechts) weist im DSPF auf den Verbleib der eingescannten Originale hin. Eingescannte Dokumente lassen sich bei den entsprechenden Modellen ohne Umweg über einen Rechner direkt vom Bedienfeld des MFPs an E-Mail-Empfänger weiterleiten.



Der DSPF fasst bis zu 300 Blatt Papier.



Eine blinkende Lampe weist beim DSPF auf Originale in der Ausgabe hin.*

Doppelblatt-Einzugserkennung

Bei ausgewählten Modellen* bietet der Hochgeschwindigkeits-DSPF (Duplex-Single-Pass-Einzug) außerdem eine „Doppelblatt-Einzugserkennung“. Hier bemerkt der Doppelbogenerkennungs-Sensor* per Ultraschall, wenn schräge oder mehrere Seiten eingezogen werden und unterbricht den Scanvorgang. Das schützt nicht nur Ihre Dokumente, sondern kann in bestimmten Tätigkeitsfeldern auch eine Anforderung darstellen.

OCR-Dokumentenkonvertierung

Unsere A3-Modelle bieten zusätzlich eine OCR-Dokumentenkonvertierung an: Anstatt Dokumente, die Ihnen nur in Papierform vorliegen, erneut abtippen zu müssen, können Sie sie mit der optischen Zeichenerkennung* (OCR) in verschiedene Formate umwandeln.

Papierbasierte Dokumente lassen sich einscannen und so direkt und ohne Rechner vom MFP in durchsuchbare PDF-Dateien oder editierbare Microsoft® Word-, PowerPoint®- oder Excel®-Dateien konvertieren. Dies bedeutet, dass Anwender selbst an umfangreichen Dokumenten schnelle

Textsuchen durchführen und Textdaten einfach in andere Applikationen wandeln können.

Magic Scan

Künstliche Intelligenz (KI) sorgt für noch schnellere Ergebnisse beim Scannen – z. B. bei der Funktion „Magic Scan“*. Nach Betätigung der „Zauberstab“-Taste können Sie den Scan direkt starten. Einstellungen sind dann nicht mehr erforderlich, denn Dokumente werden doppelseitig gescannt, leere Seiten übersprungen, Originale entsprechend der Formatgröße eingelesen und die Auflösung automatisch gewählt.

*Funktionsumfänge der Modelle, Leistungsmerkmale und Optionen finden Sie unter „Wichtige Eckdaten“

Medienhandling

Flexibilität im Dokumentenhandling bedeutet mehr Vielseitigkeit bei der Papierbevorratung und der Endverarbeitung Ihrer Dokumente.

Unsere Office-Systeme* bieten nicht nur jeglichen Komfort in Bezug auf Bedienung und Funktionen, sondern auch höchste Flexibilität in der Medienverarbeitung. Aus unterschiedlichen Papierquellen lassen sich, je nach Ausstattung des MFPs, bis zu 8.500 Blatt bevorraten, um auch größten Druckjobs gerecht zu werden. Papiergewichte bis 300 g/m²*¹ bedrucken unsere Systeme nicht nur über das Semi-Magazin, sondern teilweise auch aus den 550-Blatt-Papierkassetten. Zudem verarbeiten unsere A3-Farb-MFPs das Format SRA3*¹ – ideal, um beispielsweise A3-Vollfarbdrucke mit Beschnittmarken zu produzieren. Das bedeutet: zentrale Vervielfältigung im eigenen Haus.

Und ganz gleich, ob Sie nur ein Modell auswählen oder verschiedene Systeme kombinieren wollen: Das Handling ist bei einem Großteil unserer Geräte gleich. Denn bei vielen* unserer MFPs ist auch das Options-Portfolio nahezu identisch, was den Vorteil hat, dass die Nutzung einfach ist und ärgerliche Bedienfehler, die Zeit und Geld kosten, vermieden werden können.



Der interne Finisher sorgt für die Separation der Aufträge.

Noch mehr Flexibilität

Dank der breiten Palette von Finishing-Optionen*¹ können Sie Ihre Dokumente professionell endverarbeiten. Dazu gehören u. a. Heften, Sattelheftung, klammerloses und manuelles Heften, Falzen und Lochen.

Zudem hilft die Auftragstrennung bei der Separation Ihrer einzelnen Druckaufträge. Sinnvoll nicht nur, um Ihre Dateien zu sortieren – Kapazitäten werden ebenfalls gebündelt, was zusätzlich Zeit und Kosten spart.

Praktische Heftfunktionen

Und Sie kennen das doch auch: Sie wollen ein geheftetes Dokument scannen, entfernen die Heftklammer, scannen – und müssen die gestapelten Einzelseiten zurück an den Arbeitsplatz tragen, um sie dann zu heften. Die Finisher unserer MFPs schaffen dafür Abhilfe: Sie bieten manuelles Heften für bis zu 40 Blatt à 80 g/m² direkt nach Bedarf am Gerät*. Ein weiteres Produktfeature ist die Funktion des klammerlosen Heftens für bis zu acht Seiten (à 80 g/m²). Diese Art des Heftens spart Ablageplatz, Geld und ist zudem umweltfreundlich.

* Funktionsumfänge der Modelle, Leistungsmerkmale und Optionen finden Sie unter „Wichtige Eckdaten“
** gilt nicht für BP-30C25



Das kann man doch knicken ...

...oder eher: falzen. Denn viele unserer Systeme verfügen optional entweder über eine interne oder externe Falzeinheit, mit vier bzw. fünf Falzarten. So lassen sich je nach System etliche Falzvarianten produzieren: z. B. Z-Falz, Brief-Falz, Akkordeonfalz, Doppelfalz und Einzel-Falz. Das erweitert die Palette der inhouse zu produzierenden Dokumente immens.

Auf Nummer sicher

Aber unsere Multifunktionsdrucker sind nicht nur flexibel, sie bieten den Anwendern ebenfalls eine höhere Sicherheit. Probleme entstehen schnell durch die falsche Verarbeitung von Medien, wie beispielsweise Etiketten. Beim Einzug über das Semi-Magazin werden die Bediener nach der Medienart gefragt. Dies beugt der Fehlbedienung vor und schützt vor Betriebsausfällen und teuren Reparaturen Ihrer Geräteflotte.

Noch so ein Softie

Bei unseren MFPs können Sie aber auch mit noch mehr Komfort rechnen, denn die Papierkassetten verfügen über einen sog. Softeinzug. Diesen kennen Sie vielleicht aus dem Haushalt, wo Sie ihn auch nicht mehr missen möchten. Das laute und kräftige Ruckeln an den „Schubladen“ gehört damit der Vergangenheit an.



Interne Falzeinheit



Schubladen mit Softeinzug

Gut für Geschäft und Umwelt.

Der Schutz der Umwelt ist heute für viele Unternehmen ein zentrales Anliegen.

Wir bei Sharp haben die Grundsätze der Kreislaufwirtschaft auf die Produktion unserer Multifunktionsdrucker angewandt, um ihren CO₂-Fußabdruck zu minimieren und die Wiederverwertbarkeit der Komponenten zu maximieren. Bereits 2019 hat Sharp die „SHARP Eco Vision 2050“ formuliert – eine langfristige „Umweltvision“, die auf unserer 1992 eingeführten grundlegenden Umweltpolitik „Creating an Environmentally Conscious Company with Sincerity and Creativity“ basiert.

Zu den Schritten, die wir unternommen haben, gehören die Eliminierung schädlicher Materialien in den betrieblichen Abläufen und eine verbesserte Abfallentsorgung. Außerdem haben wir die Lebensdauer wichtiger Komponenten verlängert, um einen längeren Produktlebenszyklus zu gewährleisten und die Anzahl der Serviceeinsätze zu reduzieren. In Verbindung mit dem Einsatz innovativer Fernwartungsfunktionen werden so die mit der Wartung vor Ort verbundenen CO₂-Emissionen erheblich reduziert.

Viel weniger Energie

Unsere „Future Workplace“-MFPs sind ausgerichtet auf den Arbeitsplatz der Zukunft, und tragen durch ihre innovative Technologie dazu bei, dass sie in allen Umweltbereichen besondere Leistung erbringen können.

Die Eco-Einstellungen der Systeme optimieren Prozesse, die den Energieverbrauch minimieren und Betriebskosten einsparen, und sorgen gleichzeitig für einen niedrigen Stromverbrauch im Standby-Modus. Neben einer schnellen Aufwärmzeit sorgen die automatischen, konfigurierbaren Energieeinstellungen auch dafür, dass sich der Multifunktionsdrucker nur zu bestimmten Zeiten einschaltet. Und vor dem Start jeden Auftrags werden Sie über das Bedienfeld aufgefordert, die umweltfreundlichsten Einstellungen zu wählen – wie z. B. Eco Scan. Das verhindert, dass unnötige Funktionen im Hintergrund eingeschaltet werden.

Bei unseren aktuellen Modellen reduziert unser neuer niedrigschmelzender Toner zudem den Energieverbrauch bei jedem

Druck- oder Kopiervorgang erheblich – gegenüber den Vorgängermodellen heißt das: um ca. 25%.

Ebenfalls ressourcen- und kostenschonend

Unsere durchdachten Umweltfeatures zielen auch auf die längere Laufzeit der Verbrauchsmaterialien ab: So sorgt der automatische Tonerkartuschen-Auswurf bei vielen unserer A3-Farb-Geräte dafür, dass das Maximum aus jeder Kartusche herausgeholt wird. Das vermeidet den unnötigen, frühzeitigen Austausch – und wenn die Kartusche seltener getauscht werden muss, minimiert das den Abfall und die Umwelt wird zusätzlich geschont.

Ausgezeichnet!

Alle gezeigten Geräte sind mit dem Blauen Engel zertifiziert. Unsere ausgezeichneten A3- und A4-Geräte sind „langlebig“, „emissions- und lärmarm“ und haben einen „geringen Energieverbrauch“ (www.blauer-engel.de/uz219).

Die bereits 1978 ins Leben gerufene Auszeichnung ist das offizielle Umweltzeichen der Bundesregierung. Der Blaue Engel signalisiert, dass das entsprechende Produkt gemäß spezifischer Anforderungen und Vergabekriterien sorgfältig geprüft wurde und diese einhält.



BP-30C25



Passt sich Ihrem Arbeitsstil an

Das Einstiegsgerät unserer Business-Klasse unterstützt mit 25 S./Min. eine mobile, flexible Arbeitsweise und hat Leistungsreserven für größere Aufgaben. Es ist für den Einsatz in KMU ebenso geeignet, wie für den Einsatz in kleinen Teams in Konzernen.

Dank smarter Features und intelligenter Vernetzung können Sie drucken, scannen und Informationen teilen, wo immer Sie gerade arbeiten – schnell, einfach und sicher. Auf Wunsch haben Sie per „Single Sign-On“ (SSO) mit einer einfachen Anmeldung über das Touch-Display Zugriff auf alle gängigen Cloud-Dienste und können zudem kabellos von jedem mobilen Endgerät aus drucken oder gescannte Dokumente direkt dorthin senden. Dies entweder per WLAN, NFC oder QR-Code. Diese optionalen Ausstattungsfeatures sorgen für maximale Flexibilität.

Das Touch-Display mit 17,7 cm Bildschirmdiagonale (7 Zoll) lässt sich für optimale Ergonomie zudem in der Neigung verstellen und die Bedienoberfläche kann für jedes Nutzerprofil ganz einfach per Drag-and-Drop angepasst werden. Auch das erleichtert Ihre tägliche Arbeit.



RSPF
100 Blatt

52 ipm

7"
Display

WLAN

A6R-A3W

max. 5

max. 1.850

dpi
600 x 600

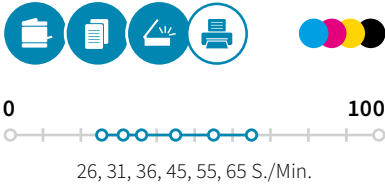
PS3
Postscript

zertifiziert

BP-50C26/50C31/50C36/ 50C45/50C55/50C65



Abb. BP-50C45



100 Blatt



80 ipm



Display



WLAN

Teams
Connector

A6R-SR3A



max. 6



max. 6.300



1.200 x 1.200



Postscript



zertifiziert

Intelligenter arbeiten

Unsere A3-Farb-MFPs bieten lauter Funktionen, die für die Effizienzsteigerung im Büro unerlässlich sind und passen sich durch erweiterbare Features Ihren zukünftigen Bedürfnissen perfekt an. Womit sie schon im Standard glänzen: Die „Kommunikationsleuchten“ am Display zeigen den MFP-Status an. Zudem funktioniert die Bedienung dieser MFPs ganz intuitiv, ähnlich einem Smartphone. Und das kapazitive Sharp Display überzeugt zusätzlich mit seiner großen 25,6-cm-Diagonale.

Modulare Modelle

Was die Optionen angeht, lassen alle Systeme der BP-50er Serie weder beim Paper-Input noch bei den Endverarbeitungsoptionen Wünsche offen. Ein Papiervorrat von bis zu 6.300 Blatt und eine Endverarbeitung inkl. Heften, Lochen und Falzen lassen sich, je nach Bedarf, bei der Systemauswahl berücksichtigen. Die Wahl haben Sie auch bei der Geschwindigkeit, wählen Sie zwischen 26 bis 65 S./Min. A4-Druckverarbeitung.

Feature-Vielfalt frei gestalten

Diese MFPs lassen sich dank bemerkenswerter Modularität an neue Herausforderungen anpassen, denn viele Features sind optional erweiterbar. So zum Beispiel hinsichtlich der zukunftsorientierten Vernetzung, was die Anbindung an Cloud-Dienste, mobiles Drucken und WLAN beinhaltet. Und auch im Standard haben diese Modelle mit einer integrierten Abrufdruckfunktion, die bis zu 100 Systeme verbinden kann, ein starkes und sicheres Feature an Bord. Eine Bandbreite weiterer Sicherheitsfeatures, wie Datenverschlüsselung, BIOS based Security u. v. m., runden die MFP-Specs ab.

BP-50M26/50M31/50M36/ 50M45/50M55/50M65



Abb. BP-50M65

Flexibilität ist alles

In der heutigen Arbeitswelt wechseln wir ständig zwischen digitalen und Printmedien hin und her. Daher sollten Sie in ein MFP investieren, das genau dies unterstützt. Etwa mit leistungsstarken Scan-Funktionen und natürlich mit voller Konnektivität.

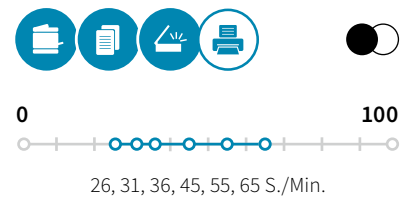
Auch in Sachen Leistungsmerkmalen passt sich die Serie flexibel an Ihre Bedürfnisse an: Ob Ihnen 26 S./Min. (BP-50M26) genügen, oder ob es besser 65 S./Min. (BP-50M65) sind, ob der Multifunktionsdrucker für eine kleine oder große Arbeitsgruppe ausgelegt sein soll – Sie haben die Wahl zwischen sechs Geschwindigkeits-Varianten.












Mehr schneller schaffen

Diese MFPs bieten alles, was Sie sich für eine dynamische Arbeitsweise wünschen und punktet mit intuitiver Bedienung. Das große Vollfarbdisplay macht die Bedienung sowie das Ansehen und Bearbeiten von gescannten Dokumenten leicht. Diese können direkt per E-Mail an ausgewählte Personen versandt werden. Drucken ist im Netzwerk von jedem Ort aus möglich, auch von einem mobilen Endgerät.

Genau das, was Sie wollen

Diese flexiblen Performer der Business-Class lassen sich natürlich so aufrüsten, wie es für Ihren Arbeitsalltag erforderlich ist: Egal, ob optionale Cloud-Anbindung für das Arbeiten in Teams-Arbeitsgruppen oder die Erweiterung der Scan-Features durch OCR-Scannen. Sie haben die Wahl und viele Möglichkeiten.



 RSPF 100 Blatt	 80 ipm	
 10" Display	 WLAN	 Teams Connector
 A6R-A3W	 max. 6	 max. 6.300
 dpi 1.200x1.200	 PS3 Postscript	 zertifiziert

BP-55C26



DSPF

300 Blatt



240 ipm



Display



WLAN



Teams
Connector



A6R-SRA3



max. 6



max. 6.300



1.200 x 1.200



Postscript



zertifiziert

Zuverlässig im Standard ...

Speziell wenn der Bedarf für Scanaufträge sehr hoch ist, können Sie sich hier auf eine starke Scaneinheit verlassen. Der DSPF-Einzug fasst eine Kapazität von 300 Originalen und verarbeitet doppelseitige Originale mit bis zu 240 ipm – einseitige Originale mit bis zu 120 ipm. Auch im Druck verfügen Sie mit einer Leistung von 26 S./Min. (A4) über einen leistungsfähigen Multifunktionsdrucker für Arbeitsgruppen. Von der Erstellung von Informationen für alltägliche Aufgaben über die Produktion hochwertiger Berichte und Präsentationen bis hin zur sicheren Freigabe wichtiger Dokumente können Sie alles schnell und effizient mit diesem System erledigen.

... und doch so modular

Neben der Modularität bei der Hardware, die alle Serien der BP-Systeme verbindet, ist auch der BP-55C26 erweiterbar, was seine Funktionsvielfalt angeht: ob OCR-Scannen, Air Print, Single Sign-On-Fähigkeit oder zusätzliche Sicherheitsfeatures – sichern Sie sich das, was für Ihr Unternehmen erforderlich ist.

Sicherheit, der Sie vertrauen können

Für sicheres und flexibles Drucken verfügen die Systeme serienmäßig über eine Print-Release-Druckfunktion: Einfach am MFP anmelden und Ihre wartenden Druckaufträge starten. Branchenführende Datensicherheitsfunktionen, inkl. BIOS-basierter Sicherheit und standardmäßigem Trusted Platform Module, stärken die Sicherheit vertraulicher Daten. Profitieren Sie darüber hinaus vom „Self Healing System“: Eine Masterkopie der MFP-Firmware wird in einem anderen Teil des Systems gesichert.

BP-60C31/60C36/60C45



Abb. BP-60C45

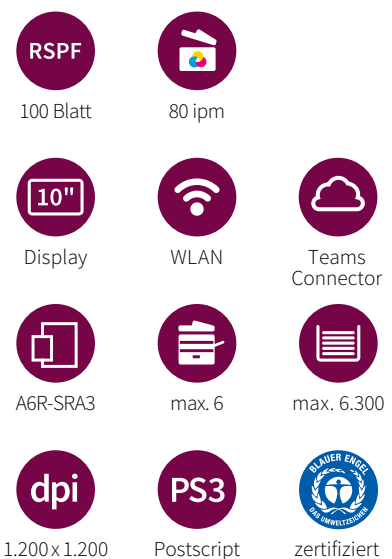
Beste Anbindung

Die „Single Sign-On“-Fähigkeit erhöht die Produktivität, da sich die Mitarbeitenden direkt vom Bedienfeld dieses MFPs aus mit ihren favorisierten Konnektoren für Cloud- und E-Mail-Dienste – einschließlich Microsoft® Teams, Google Drive™, SharePoint®, Dropbox, Box und OneDrive® sowie Exchange Online – verbinden können. Diese Vernetzungsmöglichkeiten versprechen Organisationen deutliche Workflow-Optimierungen.

Mit der Funktion „Magic Scan“ kommt Künstliche Intelligenz (KI) zum Einsatz, Scan-Originale werden beim Einlesen analysiert und so die Bedienung vereinfacht. Dank der leistungsstarken optischen Zeichenerkennungsfunktion OCR können Dokumente ohne Rechner in andere Formate gescannt werden, einschließlich PDF- und Microsoft® Office-Dateien. Papieroriginale müssen also nicht mehr abgetippt werden und das Informationsmanagement funktioniert fast von allein. Und durch den effektiven PDF-Direktdruck von Adobe® Embedded Print Engine fällt das Arbeiten noch etwas leichter.

Vorbildliche Energieeffizienz und Komfort

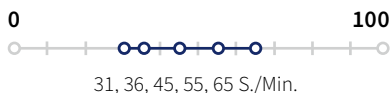
Für einen extrem niedrigen Energieverbrauch sorgen unter anderem ein Toner mit niedrigem Schmelzpunkt, konfigurierbare und automatische Ein-/Ausschalt-Einstellungen, Eco-Scan und kürzere Aufwärmzeiten. Zudem erkennt der Bewegungssensor Ihre Annäherung an das MFP und weckt es aus dem Ruhemodus. So wird das Bedienfeld aktiviert, während Sie Ihre gewünschten Kopier-, Abrufdruck- oder Scaneinstellungen eingeben können.



BP-70C31/70C36/ 70C45/70C55/70C65



Abb. BP-70C65



300 Blatt



280 ipm



Doppelblatt-Einzugserk.



Display



WLAN



Teams Connector



A6R-SRA3



max. 6



max. 6.300



1.200x1.200



Postscript



zertifiziert

Alles, was Sie brauchen

Unsere MFPs liefern Ihnen zuverlässig bis zu 65 S./Min. (BP-70C65) auf bis zu SRA3-formatigem Papier in Gewichten bis zu 300 g/m². Der 300-Seiten-DSPF-Original-Einzug für gleichzeitiges Scannen von Vorder- und Rückseite sowie der große Papiervorrat sorgen dafür, dass Sie auch großvolumige Scan- und Druckjobs einfach, problemlos und ohne Unterbrechung realisieren können.

Noch mehr Komfort

Der DSPF signalisiert per blinkenden LEDs, wenn Originaldokumente zurückgelassen werden – das erhöht die Datensicherheit. Zudem lässt sich der DSPF-Einzug unserer BP-70er-Serie mit einer optionalen Doppelblatt-Einzugserkennung ausstatten – die vermeidet Produktivitätsverluste bei wichtigen Scanprozessen. Dies ist speziell bei sensiblen Scanprozessen für Organisationen von besonderer Bedeutung.

Netzwerken gehört zum Job

Die zukunftsorientierten Vernetzungsmöglichkeiten setzen Maßstäbe und ermöglichen Kostenreduktion sowie Workflow-Optimierungen. Unser Microsoft® Teams Connector stärkt das hybride Arbeiten durch direkten und sicheren Zugriff zum Drucken und Scannen aus Microsoft® Teams-Kanälen. Hierfür verbinden sich Nutzer per „Single Sign-On“ direkt vom Bedienfeld aus. Selbstverständlich bieten wir auch für diese Systeme weitere Konnektoren für Cloud- und E-Mail-Dienste.

BP-70M31/70M36/ 70M45/70M55/70M65



Abb. BP-70M65

Digitaler Dreh- und Angelpunkt

Die Aufgabe dieses Multifunktionsdruckers ist bei Weitem nicht nur das Drucken von Dokumenten. Am MFP werden Informationen eingelesen, bearbeitet, geteilt oder zentral abgerufen. Die Arbeitserleichterung: Ihre Mitarbeitenden können von jedem Ort und mit jedem Endgerät aus zugreifen. So lassen sich beispielsweise eingescannte Dokumente direkt vom MFP aus an Kolleginnen und Kollegen im Homeoffice schicken.











Beste Arbeitsergebnisse und hohe Effizienz

Gleichzeitig sorgt das MFP mit vielen smarten Features für Zeit- und Energieeinsparungen. Die Advanced Preview-Funktion zum Beispiel ermöglicht es, Dokumente vor dem Ausdrucken direkt am Drucker ein letztes Mal zu überprüfen und Änderungen daran vorzunehmen.

Beim Scannen von Farb-Originalen sorgt der Auto Color Mode dafür, dass Farben von Bildern in akkurate Graustufen übersetzt werden. Vorder- und Rückseite werden, für zusätzliche Zeitersparnis, gleichzeitig gescannt – das schont auch das Originaldokument.

Und in puncto Sicherheit lassen sich diese Systeme und Ihr Netzwerk zusätzlich mit der optionalen „BitDefender Anti-Malware“-Software schützen.



 300 Blatt	 280 ipm	 Doppelblatt- Einzugserk.
 Display	 WLAN	 Teams Connector
 A6R-A3W	 max. 6	 max. 6.300
 1.200x 1.200	 Postscript	 zertifiziert

MX-7081/8081



Abb. MX-8081



300 Blatt



240 ipm

Doppelblatt-
Einzugserk.

Display



WLAN



A5R-SRA3



max. 7



max. 8.500



1.200 x 1.200



Postscript



zertifiziert

Qualität und Effizienz für höchste Ansprüche

Das MFP wurde konstruiert, um herausragende Ergebnisse bei maximaler Effizienz zu liefern. Die Farbwiedergabe ist lebendig und lebensecht, feine Linien werden genauer wiedergegeben und Farbanpassungen automatisch vorgenommen, ohne dass der Druckauftrag gestoppt werden muss. Der Doppelblatt-Einzugserkennungs-Sensor bemerkt per Ultraschall doppelte Blätter im Originaleinzug, zudem bieten diese Modelle einen physikalischen Dokumentenschutz für geheftete Originale. Das schont Ihre Dokumente – und das MFP. Und dank Sharps Developer Refresh System, das den „verbrauchten Entwickler“ kontinuierlich durch neuen ersetzt, erhalten Sie eine stabile Druckqualität.

Ein zusätzliches Semi-Magazin mit großer Kapazität ermöglicht die reibungslose Abwicklung einer Vielzahl professionell erstellter Dokumente, auch beim Banner-Druck. Eine umfangreiche Palette von Finishing-Optionen erleichtert außerdem die interne Abwicklung einer größeren Anzahl von Druckaufträgen.

Sichere Arbeitsabläufe

Wenn vertrauliche Dokumente im Ausgabefach verbleiben, wo sie von anderen Benutzern eingesehen werden können, kann dies eine potenzielle Bedrohung für die Datensicherheit darstellen. Dagegen können Sie sich absichern, indem Sie Ihren Druckauftrag mit einem Passwort für die Druckfreigabe schützen und den Auftrag in einer sicheren Druckwarteschlange parken, bis Sie Ihr Passwort am Bedienfeld des MFPs eingeben und damit Ihren Druck starten. Das funktioniert natürlich auch mit mehreren Druckaufträgen und spart dadurch nicht nur Zeit, sondern auch häufige Wege zum Gerät.

BP-70M75/70M90



Abb. BP-70M90

Beeindruckende Ergebnisse bei hohem Arbeitstempo

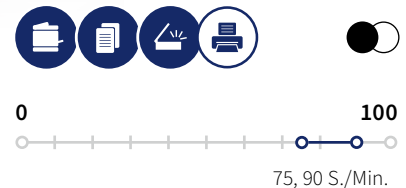
Keine Kompromisse zwischen Geschwindigkeit und Qualität: 1.200x 1.200 dpi und das bei einem Ausgabevolumen von max. 90 S./Min. (BP-70M90) sprechen für sich. Das Standardpapiervolumen lässt sich von 3.200 auf bis zu 6.700 Blatt erweitern – doch nicht nur in puncto Papierkapazität überzeugen die Systeme, auch die effiziente Originalverarbeitung mit einem 300-Blatt-Duplexeinzug, der doppelseitig bis zu 280 ipm verarbeitet, überzeugt auf ganzer Linie.


Flexibel im Finish

Höchstleistung zeigen diese Multifunktionsdrucker auch in der Endverarbeitung: Finisher oder Finisher mit Sattelheftung mit einer hohen Heftkapazität – wahlweise mit 65- oder 100-Blatt-Heftung – und auf Wunsch mit integrierter Locheinheit, sorgen für viel Komfort. Bei der Broschürenproduktion gibt der Trimmer Ihren Dokumenten, durch den Beschnitt, ein noch professionelleres Erscheinungsbild. Und durch die Zuschießeinheit lassen sich die Schwarz-Weiß-Drucke mit farbigen Trenn- und/oder Deck-/Rückblättern versehen.

Produktivität ohne Pause

Ein weiteres Plus für Ihre Arbeitsabläufe: Die Steuerung funktioniert intuitiv auf dem 25,6-cm-Bedienfeld mit Easy-Mode-Bedienung. Zudem sorgt der Tonertausch bei laufender Produktion für einen ununterbrochenen Arbeitsfluss.



 DSPF 300 Blatt	 280 ipm	 Doppelblatt- Einzugserk.
 10" Display	 WLAN	 Teams Connector
 A6R-A3W	 max. 6	 max. 6.700
 1.200x 1.200	 PS3 Postscript	 zertifiziert

A3-Klassen	Business Entry	Business		Professional	
Allgemein	BP-30C25	BP-50C26/50C31/ 50C36/50C45/ 50C55/50C65	BP-50M26/50M31/ 50M36/50M45/ 50M55/50M65	BP-55C26	BP-60C31/ 60C36/60C45
Geschwindigkeit A4	25 S./Min.	26, 31, 36, 45, 55, 65 S./Min.	26, 31, 36, 45, 55, 65 S./Min.	26 S./Min.	31, 36, 45 S./Min.
Druck Farbe / Schwarz-Weiß	Farbe	Farbe	Schwarz-Weiß	Farbe	Farbe
Touch-Display mit Easy Mode	7 Zoll	10,1 Zoll	10,1 Zoll	10,1 Zoll	10,1 Zoll
Schnelle Bereitschaft durch Bewegungssensor	⊗	⊗	⊗	⊗	✔
Speicher HDD (TB) / SSD (GB; std.–max.)	5 GB 128 = 128 SSD	5 GB 128–512 SSD	5 GB 128–512 SSD	5 GB 128–512 SSD	5 GB 256–512 SSD
Scannen und Faxen					
DSPF Duplex-Einzug	⊗	⊗	⊗	✔	⊗
Doppel-Einzugs-Erkennung	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗
RSPF Original-Wende-Einzug	✔	✔	✔	⊗	✔
Magic Scan (Zauberstab)	+	+	+	+	✔
OCR-Konvertierung	+	+	+	+	✔
High-Compression-PDF	+	+	+	+	✔
Fax	+	+	+	+	+
Drucken					
max. Druckauflösung (dpi)	600 x 600	1.200 x 1.200	600 x 600	1.200 x 1.200	1.200 x 1.200
Office Direktdruck	+	+	+	+	✔
Abrufdruck (max. Geräte)	✔ 6	✔ 100	✔ 100	✔ 100	✔ 100
PCL / Adobe® Postscript® 3™	✔ / +	✔ / +	✔ / +	✔ / +	✔ / ✔
PDF-Direktdruck / Original Adobe Print Engine	+/+	+/+	+/+	+/+	✔/✔
AirPrint / Wi-Fi Direct	+/+	+/+	+/+	+/✔	✔/✔
Fiery Druck-Controller (intern / extern)	⊗ / ⊗	⊗ / ⊗	⊗ / ⊗	⊗ / ⊗	⊗ / ⊗
Medienhandling*					
Papiervorrat (min. – max.)	350 – 1.850	650 – 6.300	650 – 6.300	650 – 6.300	650 – 6.300
Papierquellen	2 – 5	2 – 6	2 – 6	2 – 6	2 – 6
Medienkatalog (Anzahl Profile)	✔ 20	✔ 20	✔ 20	✔ 20	✔ 20
Heftung / Lochung	⊗ / ⊗	+/+	+/+	+/+	+/+
Klammerloses Heften / manuelles Heften	⊗ / ⊗	+/+	+/+	+/+	+/+
Sattelheftung	⊗	+	+	+	+
Falzeinheit / Zuschießeinheit	⊗ / ⊗	+/⊗	+/⊗	+/⊗	+/⊗
Trimmen (Broschüren-Frontbeschnitt)	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗
Anbindung					
WLAN	+	+	+	+	✔
NFC-Tag / Synappx-ready	+/✔	+/✔	+/✔	+/✔	✔/✔
Cloud-Konnektoren*1 / E-Mail-Konnektoren*2	+/+*3	+/+	+/+	+/+	✔/✔
Single Sign-On	+	+	+	+	✔

*1 Microsoft® Teams, Google Drive™, SharePoint®, Dropbox, Box, OneDrive®. *2 Exchange Online (MS 365 email)

*3 Microsoft® Teams wird nicht unterstützt.

ProfessionalPlus				A3-Klassen
BP-70C31/ 70C36/70C45 70C55/70C65	BP-70M31/ 70M36/70M45 70M55/70M65	MX-7081/8081	BP-70M75/70M90	Allgemein
31, 36, 45, 55, 65 S./Min.	31, 36, 45, 55, 65 S./Min.	70, 80 S./Min.	75, 90 S./Min.	Geschwindigkeit A4
Farbe	Schwarz-Weiß	Farbe	Schwarz-Weiß	Druck Farbe / Schwarz-Weiß
10,1 Zoll	10,1 Zoll	10,1 Zoll	10,1 Zoll	Touch-Display mit Easy Mode
✓	✓	✗	✗	Schnelle Bereitschaft durch Bewegungssensor
5 GB 256–512 SSD	5 GB 256–512 SSD	6 GB 1 TB HDD	5 GB 256–512 SSD	Speicher HDD (TB) / SSD (GB; std.–max.)
Scannen und Faxen				
✓	✓	✓	✓	DSPF Duplex-Einzug
+	+	✓	✓	Doppel-Einzugs-Erkennung
✗	✗	✗	✗	RSPF Original-Wende-Einzug
✓	✓	✓	✓	Magic Scan (Zauberstab)
✓	✓	✓	✓	OCR-Konvertierung
✓	✓	✓	✓	High-Compression-PDF
+	+	+	+	Fax
Drucken				
1.200 x 1.200	1.200 x 1.200	1.200 x 1.200	1.200 x 1.200	max. Druckauflösung (dpi)
✓	✓	✓	✓	Office Direktdruck
✓ 100	✓ 100	✓ 6	✓ 100	Abrufdruck (max. Geräte)
✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / ✓	PCL / Adobe® Postscript® 3™
✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / ✓	PDF-Direktdruck / Original Adobe Print Engine
✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / ✗	✓ / ✓	AirPrint / Wi-Fi Direct
✗ / ✗	✗ / ✗	✓ / ✗	✗ / ✗	Fiery Druck-Controller (intern / extern)
Medienhandling*				
650–6.300	650–6.300	3.100–8.500	3.200–6.700	Papiervorrat (min. – max.)
2–6	2–6	4–7	4–6	Papierquellen
✓ 20	✓ 20	✓ 20	✓ 20	Medienkatalog (Anzahl Profile)
+/+	+/+	+/+	+/+	Heftung / Lochung
+/+	+/+	+/+	+/+	Klammerloses Heften / manuelles Heften
+	+	+	+	Sattelheftung
+/✗	+/✗	+/+	+/+	Falzeinheit / Zuschießeinheit
✗	✗	+	+	Trimmen (Broschüren-Frontbeschnitt)
Anbindung				
✓	✓	✓	✓	WLAN
✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / ✓	NFC-Tag / Synappx-ready
✓ / ✓	✓ / ✓	✓ ^{*3} / ✓	✓ / ✓	Cloud-Konnektoren ^{*1} / E-Mail-Konnektoren ^{*2}
✓	✓	✓	✓	Single Sign-On

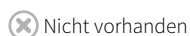
Legende



Standard



Optional



Nicht vorhanden





Abb. BP-70C45

A4-Multifunktionsdrucker und A4-Drucker

Darfs auch etwas kleiner sein?

Sharps aktuelles Angebot an Farb- und Schwarz-Weiß-A4-Multifunktionsdruckern (MFPs) und A4-Druckern bietet intuitive Benutzerfreundlichkeit, intelligente Konnektivität und mühelose Mobilität. Sie fungieren als zuverlässiger, schneller, hochwertiger und sicherer „Information Hub“, der mit Ihrem Unternehmen wachsen kann. Darüber hinaus können Sie jederzeit und überall schnell auf Dokumente zugreifen und diese gemeinsam nutzen, da sich unsere MFPs und Drucker problemlos in bestehende Netzwerkumgebungen und öffentliche Cloud-Dienste wie Box und Dropbox integrieren lassen. Im A4-Segment setzt Sharp dabei auf zwei unterschiedliche Produktlinien: die BP- und die MX-Systeme.

Die Multifunktionsdrucker der BP-Linie, die kontrollertechnisch und funktional auf dem Stand unserer preisgekrönten A3-MFPs sind, unterstützen sie leistungsstark bei Ihrer täglichen Arbeit. Dementsprechend sind diese A4- und A3-Systeme optimal aufeinander abgestimmt und alle softwareseitigen Funktionsbeschreibungen der A3-Multifunktionsdrucker lassen sich auf die A4-Modelle der BP-Reihe übertragen. Dies trifft u. a. auf die Bedienung, die Konnektivität, die Cloud-Anbindung oder auch Aspekte der Datensicherheit zu.

Die MFPs und Drucker der MX-Linie bieten eine ähnliche Bedienung wie die Systeme der BP-Modelle. Sie wurden entwickelt, um weitestgehend alle Geschwindigkeitsklassen des A4-Segments abzudecken.

Das Leistungsspektrum reicht von der Business Entry-Klasse mit 33 Seiten pro Minute, über typische Arbeitsgruppensysteme bis hin zu hochproduktiven MFPs und leistungsstarken Druckern mit einer Ausgabe von bis zu 52 Seiten die Minute.

Auch die MFPs und Drucker der MX-Linie bieten höchsten Komfort, was den Funktionsumfang und die Möglichkeit der optionalen Systemerweiterung angeht: Erweiterungsmöglichkeiten in puncto Papierquellen und Papiervolumen, produktive Scanner und eine hohe Ausgabequalität aller Farbsysteme mit 1.200 x 1.200 dpi sprechen für sich.



Auf den nachfolgenden Seiten finden Sie die wichtigsten Informationen zu unseren aktuellen A4-MFPs und -Druckern. Welche Features ein Produkt besitzt, können Sie einfach auf einen Blick anhand unserer Icons erkennen. Sie gewinnen so noch schneller und einfacher einen umfassenden Überblick über die Leistungsdaten der verschiedenen Geräte. Zudem finden Sie weiterführende Informationen unter „Wichtige Eckdaten“.

A4-Multifunktionsdrucker und A4-Drucker	ab Seite 28
● MFPs Business Entry	Seite 30–31
● MFPs Business Class.....	Seite 31–32
● MFPs Professional Class	Seite 32–34
● MFP ProfessionalPlus Class	Seite 34
Wichtige Eckdaten	Seite 38–39
● Drucker	ab Seite 35
Wichtige Eckdaten	37



0 100



33 S./Min.



100 Blatt



98 SW/68 Farbe



Display



opt. WLAN



A6-A4



max. 6



max. 2.001



1.200 x 1.200



Postscript



zertifiziert

MX-C358F



Ausgelegt für den schnell getakteten Büroalltag, passt dieses kompakte A4-Farb-MFP in jede Ecke des Büros. Der MX-C358F unterstützt das Team u. a. mit Material aus bis zu sechs Papierquellen. Ansteuern lässt er sich optional auch kabellos per WLAN, was große Flexibilität für den Aufstellungsort bedeutet. Für besonders ergonomische Bedienung und beste Ablesbarkeit kann das Farb-LCD-Touchpanel geneigt werden, während der Easy UI-Modus von Sharp das intuitive Bedienen erleichtert.



0 100



40 S./Min.



50 Blatt



92 SW/40 Farbe



Display



WLAN



A6-A4



max. 3



max. 900



600 x 600



Postscript



zertifiziert

MX-B427W

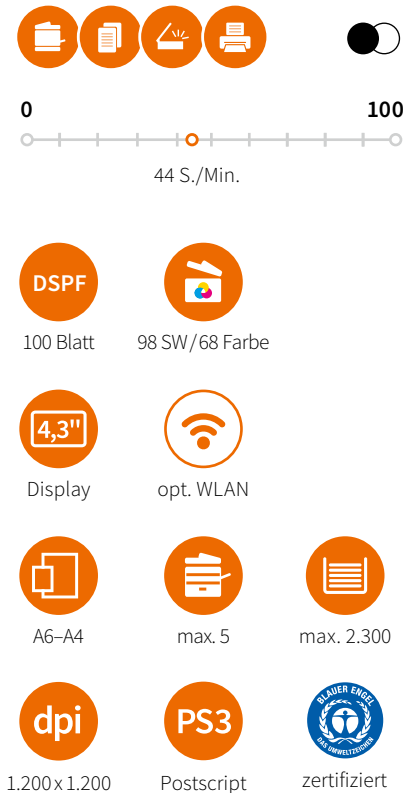


Mit kompakten Maßen und viel Leistung unter der Haube eignet sich der MX-B427W perfekt für den dynamischen Büroalltag. Er passt in jede Ecke und unterstützt von dort aus das Team zuverlässig und schnell: Der Scanner liest bis zu 92 S./Min. doppelseitig in SW, der Drucker handhabt souverän schweres Papier, kleine Medien und Briefumschläge aus dem Semi-Magazin. Nutzende können das MFP dabei bequem per WLAN oder per „Remote-Operate“-Funktion steuern – bei letzterer wird das Bedienfeld auf dem PC oder mobilen Endgerät angezeigt.

MX-B468F



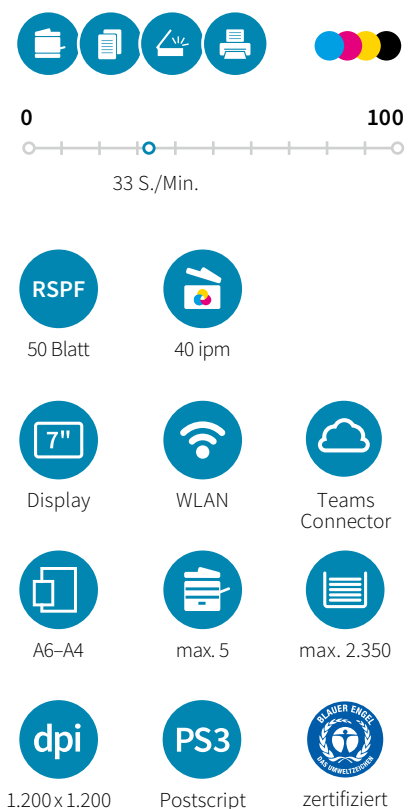
Wo hohe Ansprüche auf wenig Raum erfüllt werden müssen, ist der MX-B468F die richtige Wahl. Mit seinem gestochen scharfen Druckbild in 1.200 x 1.200 dpi, einer Druckgeschwindigkeit von 44 S./Min., Platz für bis zu 2.300 Blatt Papierkapazität und 2 GB Speicher serienmäßig hat das MFP genügend Reserven, um auch bei hohem Arbeitstempo zuverlässig abzuliefern. Das 4,3 cm-Farb-LCD-Display mit intuitivem Easy-Mode macht die Bedienung am Gerät einfach, während AirPrint das Drucken von jedem AirPrint-fähigen mobilen Endgerät aus ermöglicht.

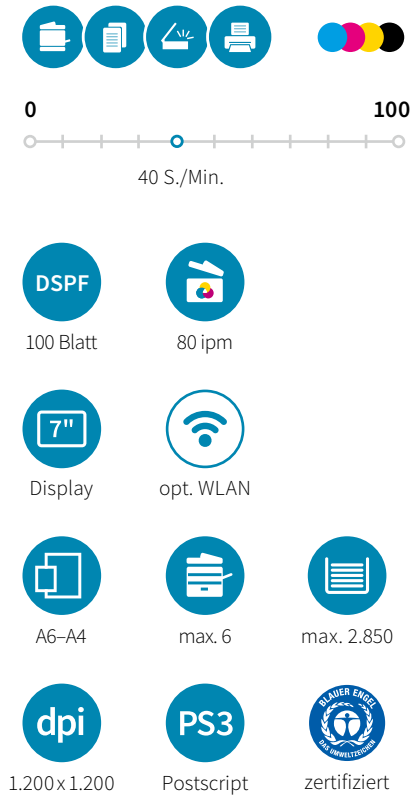


BP-C533WR



Wie alle BP-Modelle, ist auch dieses MFP mit einer Reihe von branchenführenden System- und Schutzfunktionen ausgestattet. So können Benutzende sicher sein, dass ihre sensiblen Daten und Dokumente stets geschützt sind. Stichwort Systemsicherheit: Das opt. Virus Scanner-Kit, das in Kooperation mit Bitdefender entwickelt wurde, schützt zuverlässig vor unerwünschten Zugriffen. Und mit Single Sign-On können Sie direkt vom MFP aus auf Cloud-Dienste zugreifen, um die Produktivität zu steigern und Zeit zu sparen, während Sie Ihr MFP dank Wireless LAN überall im Büro aufstellen können.

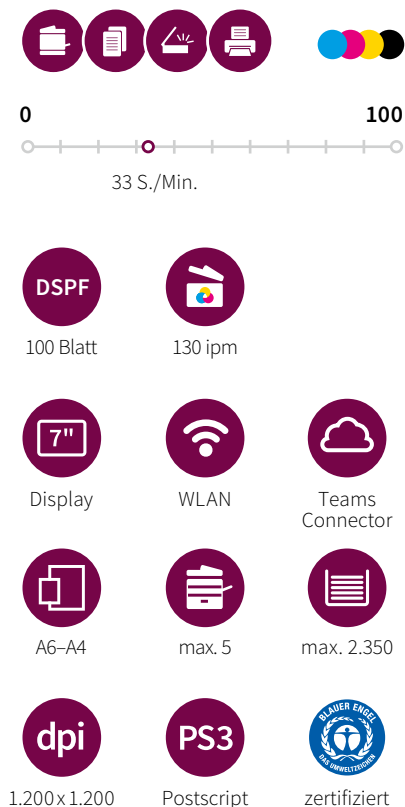




MX-C428F



Für professionelle Druckqualität in Farbe, Schnelligkeit sowie Funktionsvielfalt, ist der MX-C428F mit 40 S./Min. die richtige Wahl. Für längeres Drucken am Stück kann der Papiervorrat auf bis zu 2.850 Blatt erweitert werden. Die flexible Medienhandhabung unterstützt schweres Papier, kleine Medien und Umschläge aus der Kassette oder dem Semi-Magazin. Der MX-C428F verfügt zudem über einen 100-Blatt-DSPF-Original-Einzug, mit einer Scangeschwindigkeit von bis zu 80 ipm (beidseitig). So performt der Multifunktionsdrucker auch optimal bei der Verarbeitung von Originalen.



BP-C533WD



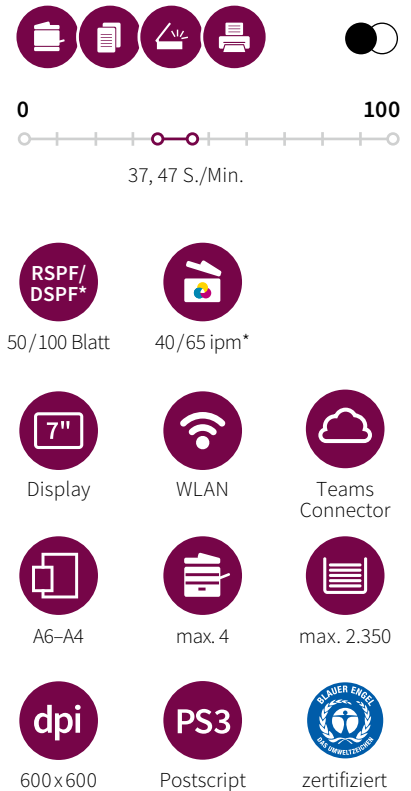
Dieses MFP druckt mit einer Geschwindigkeit von bis zu 33 S./Min. und dank der großen Papierkapazität von bis zu 2.350 Blatt, erledigen Sie auch umfangreiche Aufträge schnell. Ein 100-Blatt-DSPF-Originalerzug scannt mit bis zu 130 ipm/doppelseitig extrem performant, dies unterstützt beispielsweise die OCR-Funktion, was die Konvertierung von gescannten Dokumenten in bearbeitbare Microsoft Office-Dateien und durchsuchbare PDFs direkt am Bedienfeld ermöglicht.

BP-B537WR/B547WD



Abb. BP-B547WD

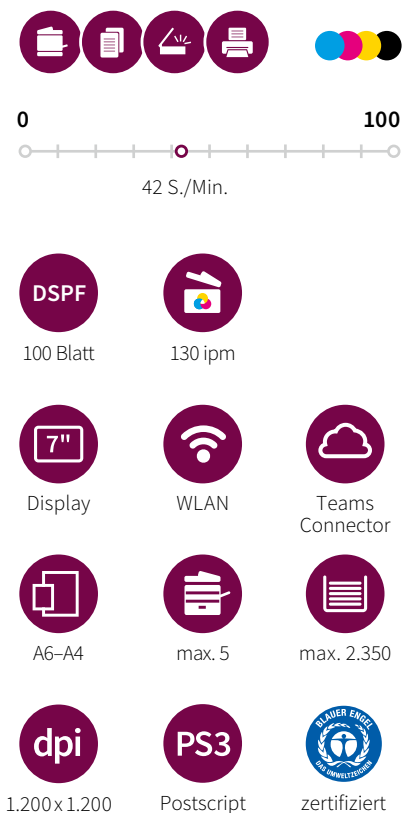
Die Schwarz-Weiß-Modelle der BP-Serie drucken mit 37 bzw. 47 S./Min. und bieten produktivitätssteigernde Tools, wie einen optionalen, internen Finisher für Heftung bis zu 30 Blatt, sowie erweiterbare und flexible Konfigurationen. Der 100-Blatt-DSPF-Origineleinzug des BP-B547WD scannt mit bis zu 130 ipm/doppelseitig – ideal bei spezifisch programmierten Scan-Lösungen. Und beim Abrufdruck fungiert ein Primär-MFP als Druckerserver, weitere Geräte lassen sich clustern. Der User entscheidet, wo er drucken will.

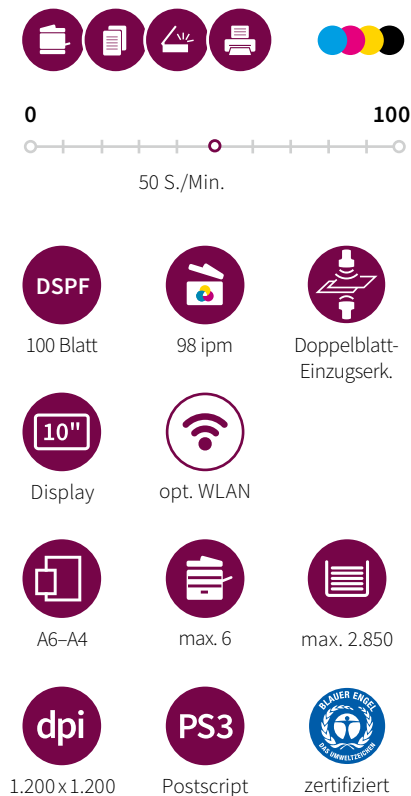


BP-C542WD



Zukünftig können Sie Ihre geschäftlichen Dokumentenprozesse direkt am MFP vornehmen, da der BP-C542WD problemlos mit gängigen Cloud-Anbindungen interagiert. Das unterstützt Ihre flexible Arbeitsweise und ist zukunftsweisend, denn Cloud Computing spielt bei der digitalen Transformation eine zentrale Rolle. Und der Microsoft® Teams Connector fördert die Zusammenarbeit durch direkten und sicheren Zugriff zum Drucken und Scannen aus Ihren Microsoft® Teams-Kanälen.





MX-C528F



Farbdruck mit Tempo und in exzellenter Qualität – mit bis zu 50 S./Min. in Farbe kein Problem. Durch einen maximalen Papiervorrat von 2.850 Blatt und mit bis zu 6 Papierquellen, ist hoher Output und Flexibilität bei den Medien sicher. Dank satten 1.200 x 1.200 dpi Auflösung produzieren Sie so Drucksachen in Profiqualität. Auf Leistung ist auch die Scaneinheit mit 100-Blatt-DSPF ausgelegt: Bis zu 98 ipm werden bei doppelseitigen Dokumenten eingelese. Und auch die Bedienung bietet durch ein 10-Zoll-Display (25,6 cm) höchsten Komfort.



MX-B557F

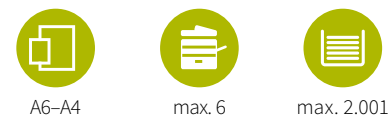


Bei hohem Workload und engen Timings brauchen große Teams zuverlässige Unterstützung. Dieses Multitalent glänzt durch Vielseitigkeit und hohe Bedienerfreundlichkeit, und bis zu 52 S./Min. in A4 ermöglichen schnelles Verarbeiten von großen, zeitkritischen Druckjobs. Auch ein starkes Finish bietet dieses MFP entweder durch einen Heft-Finisher, einen Heft-Finisher mit Lochung oder eine 4-Fach-Mailbox. Und auch mobiles Drucken von iOS-, Android- und Windows Mobile-Geräten per opt. WLAN oder NFC ist problemlos möglich, ebenso wie der physische Zugriff via USB-Port.

MX-C428P



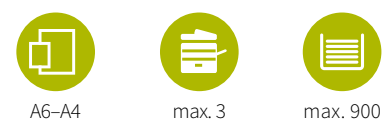
Zuverlässig, schnell und kompakt – der Farbdrucker MX-C428P ist ein kleines Powerpaket. Er bietet 251 Blatt im Standardpapiervorrat und kann auf bis zu 2.001 Blatt aufgerüstet werden. Flexibel ist er nicht nur beim Aufstellort, sondern auch in der Nutzung: Medien von A6 bis A4 in Papierstärken zwischen 60 und 216 g/m² lassen sich verarbeiten. Der MX-C428P ermöglicht u. a. Direktdruck und kann im Netzwerk sowie wireless betrieben werden.



MX-B427PW



Ob auf dem Schreibtisch im Homeoffice, oder neben der Büro-pflanze, der MX-B427 macht stets eine gute Figur, sowohl bei der Performance als auch der Effizienz. Ansteuern können User ihn dank serienmäßigem WLAN-Print-Server von jedem Ort aus. Ebenfalls serienmäßig ist der beidseitige Druck, seine Zuverlässigkeit im Handling verschiedenster Medien sowie seine mehrschichtigen Sicherheitsfunktionen, die sensible Informationen vor unbefugtem Zugriff schützen.

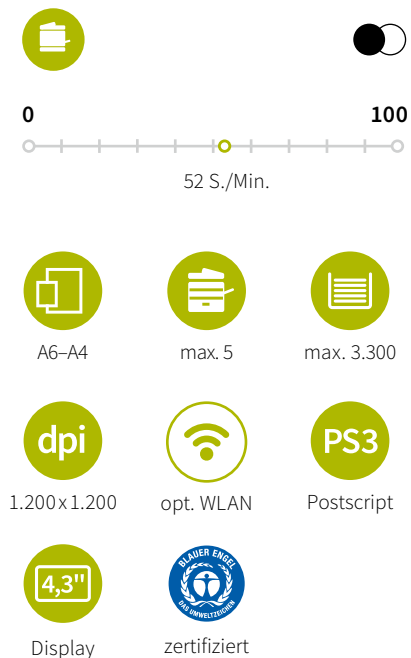




MX-B468P



Wenn Druck hinterm Projekt ist, dann nimmt der MX-B468P seinem Team gerne ein Stück der Arbeit ab, indem er schnell (bis 44 S./Min.) und mit hoher Qualität (1.200 x 1.200 dpi) arbeitet – und doch stets genügend Reserven besitzt (optional bis 2.000 Blatt Papiervorrat). Steuern lässt er sich ganz nach Bedarf am übersichtlichen Farbdisplay. Und vom Mobilgerät lässt sich via AirPrint oder per optionaler WLAN-Schnittstelle auch bequem drucken.



MX-B557P



Professioneller Support für Arbeitsgruppen: Schnelligkeit in Verbindung mit besonders einfacher Bedienung. Mit einer Geschwindigkeit von bis zu 52 S./Min. schafft er reichlich Output, wenn die Zeit knapp ist. Dieser Drucker sorgt zudem für Arbeitserleichterung dank diverser Endverarbeitungsoptionen wie Heft-Finisher mit Lochung, Heft-Finisher oder 4-Fach-Mailbox. Die 4-Fach-Mailbox und der Heft-Finisher sind auch kombinierbar.

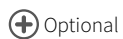
A4-Drucker

Allgemein	MX-C428P	MX-B427PW	MX-B468P	MX-B557P
Geschwindigkeit A4	40 S./Min.	40 S./Min.	44 S./Min.	52 S./Min.
Druck Farbe / SW	Farbe	SW	SW	SW
Bedienart LCD-Display	⊗	2-Zeilen-Display	⊗	⊗
Touch-Display	✓	⊗	✓	✓
Displaygröße	4,3 Zoll	⊗	2,8 Zoll	4,3 Zoll
WLAN	+	✓	+	+
Speicher HDD bzw. ISD** in GB (std.–max.)	1 GB 0–128 ISD (opt.)	256 MB –	512 MB 0–128 ISD (opt.)	1 GB 500 GB HDD (opt.)
Drucken				
max. Druckauflösung (dpi)	1.200 x 1.200	600 x 600	1.200 x 1.200	1.200 x 1.200
Office Direktdruck	✓	⊗	✓	✓
PCL-Druck	✓	✓	✓	✓
Postscript 3 Emulation	✓	✓	✓	✓
AirPrint / Wi-Fi Direct	✓ / +	✓ / ✓	✓ / +	✓ / +
Medienhandling				
Papiervorrat (min. – max.)	251–2.001	350–900	350–2.000	650–4.400
Papierquellen	2–6	2–3	2–5	2–6
Heftung	⊗	⊗	⊗	+
Lochung	⊗	⊗	⊗	+

Legende



Standard



Optional



Nicht vorhanden

**ISD = Intelligent Storage Device

A4-Klassen	Business Entry			Business	
Allgemein	MX-C358F	MX-B427W	MX-B468F	BP-C533WR	MX-C428F
Geschwindigkeit A4	33 S./Min.	40 S./Min.	44 S./Min.	33 S./Min.	40 S./Min.
Druck Farbe / Schwarz-Weiß	Farbe	Schwarz-Weiß	Schwarz-Weiß	Farbe	Farbe
Bedienart inkl. Zoll-Angabe	4,3", Touch-Display	2,8", Touch-Display	4,3", Touch-Display	7", Touch-Display	7", Touch-Display
Speicher HDD bzw. ISD** ¹ in GB (std. – max.)	2 GB 0–128 ISD + 500 HDD	512 MB –	2 GB 0–128 ISD + 500 HDD	5 GB 128 SSD + 512 SSD (opt.)	2 GB 0–128 ISD + 500 HDD (opt.)
Scannen und Faxen					
DSPF Duplex-Einzug	✓	✓	✓	✗	✓
Doppel-Einzugs-Erkennung	✗	✗	✗	✗	✗
RSPF Original-Wende-Einzug	✗	✗	✗	✓	✗
Kapazität Originaleinzug	100 Blatt	50 Blatt	100 Blatt	50 Blatt	100 Blatt
max. Scan-Geschwindigkeit (einseitig, A4)	49 SW / 34 Farbe	46 SW / 20 Farbe	49 SW / 34 Farbe	40	40
max. Scan-Geschwindigkeit (doppelseitig, A4)	98 SW / 68 Farbe	92 SW / 40 Farbe	98 SW / 68 Farbe	18	80
Magic Scan (Zauberstab)	✗	✗	✗	✓	✗
OCR-Konvertierung	✗	✗	✗	+	✗
High-Compression-PDF	✗	✗	✗	+	✗
Fax	✓	✓	✓	✓	✓
Drucken					
max. Druckauflösung (dpi)	1.200 x 1.200	600 x 600	1.200 x 1.200	1.200 x 1.200	1.200 x 1.200
Office Direktdruck	✓	✓	✓	+	✓
Abrufdruck	✗	✗	✗	✓	✗
PCL-Emulation	✓	✓	✓	✓	✓
Postscript 3 Emulation / Adobe® Postscript® 3™	✓ / ✗	✓ / ✗	✓ / ✗	✗ / ✓	✓ / ✗
PDF-Direktdruck / Original Adobe Print Engine	✓ / ✗	✓ / ✗	✓ / ✗	✓ / ✓	✓ / ✗
AirPrint / Wi-Fi Direct	✓ / +	✓ / ✓	✓ / +	✓ / ✓	✓ / +
Medienhandling					
Papiervorrat (min. – max.)	251–2.001	350–900	650–2.300	550–2.350	650–2.850
Papierquellen	2–6	2–3	2–5	2–5	2–6
Heftung	+ manuelle Heft-Einheit	✗	+ manuelle Heft-Einheit	✗	+ manuelle Heft-Einheit
Lochung	✗	✗	✗	✗	✗
Anbindung					
WLAN	+	✓	+	✓	+
Cloud-Konnektoren* ²	✓ ^{*3}	✗	✓ ^{*3}	✓	+ ^{*3}
E-Mail-Konnektor: Exchange Online (MS 365 email)	✗	✗	✗	✓	✗
Single Sign-On	✓	✗	✓	✓	✓

*1 ISD = Intelligent Storage Device **Microsoft® Teams, Google Drive™, SharePoint®, Dropbox, Box, OneDrive®

*3 Microsoft® Teams und SharePoint® werden nicht unterstützt

Professional	ProfessionalPlus
--------------	------------------

BP-C533WD	BP-B537WD/B547WR	BP-C542WD	MX-C528F	MX-B557F
33 S./Min.	35, 45 S./Min.	42 S./Min.	50 S./Min.	52 S./Min.
Farbe	Schwarz-Weiß	Farbe	Farbe	Schwarz-Weiß
7", Touch-Display	7", Touch-Display	7", Touch-Display	10", Touch-Display	10", Touch-Display
5 GB 128 SSD + 512 SSD (opt.)	5 GB 128 SSD + 512 SSD (opt.)	5 GB 128 SSD + 512 SSD (opt.)	2 GB 128 ISD + 500 HDD (opt.)	2 GB 500 = 500 HDD

✔	✔ / ✘	✔	✔	✔
✘	✘	✘	✔	✔
✘	✘ / ✔	✘	✘	✘
100 Blatt	50 / 100 Blatt	100 Blatt	100 Blatt	150 Blatt
65	40 / 65	65	49	72
130	18 / 130	130	98	144
✔	✔	✔	✘	✘
✔	✔	✔	✔	✔
✔	✔	✔	✘	✘
✔	✔	✔	✔	✔

1.200 x 1.200	600 x 600	1.200 x 1.200	1.200 x 1.200	1.200 x 1.200
✔	✔	✔	✔	✔
✔	✔	✔	✘	✘
✔	✔	✔	✔	✔
✘ / ✔	✘ / ✔	✘ / ✔	✔ / ✘	✔ / ✘
✔ / ✔	✔ / ✔	✔ / ✔	✔ / ✘	✔ / ✘
✔ / ✔	✔ / ✔	✔ / ✔	✔ / +	✔ / +

550–2.350	550–2.350	550–2.350	650–2.850	1.200–3.300
2–5	2–5	2–5	2–6	3–5
✘	+	+	+ manuelle Heft-Einheit	+
✘	✘	✘	✘	+

✔	✔	✔	+	+
✔	✔	✔	+ ^{*3}	✔ ^{*3}
✔	✔	✔	✘	✘
✔	✔	✔	✔	✔

Legende



Standard



Optional



Nicht vorhanden

**SHARP BUSINESS SYSTEMS
DEUTSCHLAND GMBH**

Industriestraße 180, D-50999 Köln
Tel.: +49 2236 323 100
www.sharp.de

**Sharp Electronics Europe GmbH,
Zweigniederlassung Österreich**

Handelskai 342, A-1020 Wien
Tel.: +43 1 727 19-0
www.sharp.at

SHARP ELECTRONICS (SCHWEIZ) AG

Moosstrasse 2a, CH-8803 Rüschlikon
Tel.: +41 44 846 61 11
www.sharp.ch

Stand: 05/23, Update: 03/24 | M30 BRO-MFPs-Drucker-V01-24

Hinweise: Konstruktion und technische Daten können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. Zum Zeitpunkt des Drucks waren alle Daten korrekt. Windows, Windows NT, Windows XP und Windows Vista sind eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation. Adobe und Postscript 3 sind entweder eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen der Adobe Systems Incorporated in den USA und/oder anderen Ländern. Alle anderen Marken-, Produktnamen und Firmenlogos sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Unternehmen. ©Sharp Corporation. Alle Warenzeichen anerkannt. E&OE

SHARP
Be Original.