Papierverarbeitung und Optionen

Modulares Produktdesign

Die neue Enterprise AM-C Serie verfügt in der Basis-Konfiguration über einen automatischen Dual-Scan Dokumenteneinzug sowie zwei 500 Blatt Papierkassetten. Optional lässt sie sich mit verschiedenen Hardwareoptionen erweitern.

Überblick optionale Erweiterungen:



- 1. Rahmen mit Rollen
- 2 x 500 Blatt-Kassetten-Unterschrank inkl. Rollen
- Unterschrank mit Rollen
- 3.000 Blatt Großraummagazin
- 5. Interner Finisher (benötigt Bridge-Unit)
- 6. Optionale Locheinheit für internen Finisher
- 7. Externer 4.200 Blatt Heft-Finisher (benötigt zwei Bridge-Units, A&B)
- 8. Broschüren-/Falt-Einheit
- 9. Optionale Locheinheit für externen Finisher
- 10. Interne Ablage für Fax



Konfigurationsbeispiele im Überblick:



Basis-Modell



Basis-Modell +Rollrahmen



Basis-Modell + 2 x 500 Blatt Kassetten



Basis-Modell + 2 x 500 Blatt Kassetten + Interne Faxablage



Basis-Modell + 2 x 500 Blatt Kassetten + Interner Finisher*



Basis-Modell

- + 2 x 500 Blatt Kassetten
- + Interner Finisher*
- + Loch-Einheit



Basis-Modell

- + 2 x 500 Blatt Kassetten
- + Externer Finisher**



Basis-Modell

- + 2 x 500 Blatt Kassetten
- + Externer Finisher**
- + 3.000 Blatt Großraum-Magazin



- + 2 x 500 Blatt Kassetten
- + Externer Finisher** + Booklet-Falteinheit
- + Loch-Finheit
- + 3.000 Blatt Großraum-Magazin



Papierverarbeitung und Optionen

Hardware-Optionen im Überblick



Roll-Tableau



2 x 500 Blatt Kassetten-Unter-Schrank inkl. Rollen



3.000 Blatt Großraum-Magazin



Unterschrank



4.200 Blatt Heftfinisher erweiterbar mit Lochfunktion und Falt-/Broschüreneinheit



3.200 Blatt Heftfinisher mit opt. Falt-/Broschüren-Einheit erweiterbar mit Lochfunktion



500 Blatt Interner Finisher

Interner Finisher inkl. Lochfunktion



Interner Finisher Bridge Unit A-P1 wird bei Installation des Internen-Finishers benötigt

Beide Finisher benötigen die Installation der zwei Bridge-Units:



Staple Finisher Bridge Unit A-P1



Staple Finisher Bridge Unit B-P1





Lösungen für Card-Reader Installation



Geschlossene Halterung für Card-Reader







Ein Card-Reader lässt sich sowohl außen als auch intern installieren. Die interne Ablage befindet sich unterhalb des Displays. Zur Kennzeichnung findet sich ein Aufkleber beim Zubehör.

Ein weiterer Slot steht für ein optionales WiFi Dongle bereit



Weitere Optionen / Finisher Spezifikationen

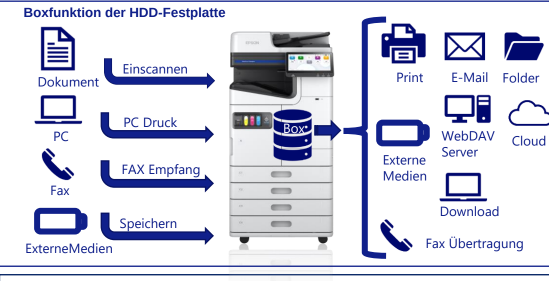


Papierkassetten Schließvorrichtung. Jeweils für zwei Kassetten



Neben der OCR-Software (vorinstalliert auf dem Gerät) benötigt man für die OCR Funktion einen Image Controller der auf der Rückseite der AM-C installiert wird





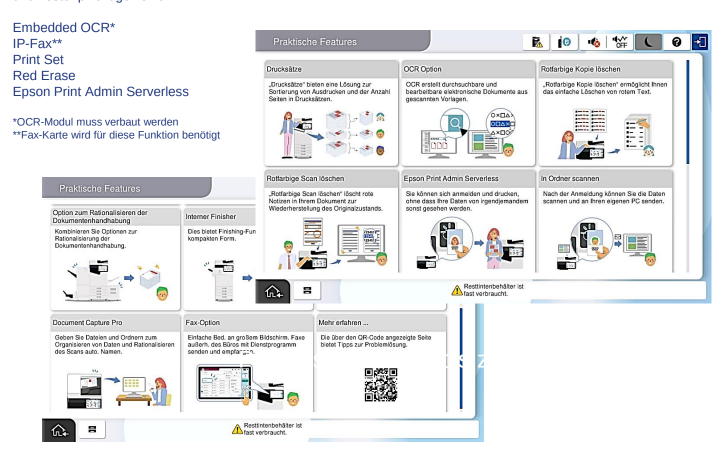
Die Box-Funktion unterstützt das Speichern und Ablegen von unterschiedlichen Dokumenten auf der 320GB großen Festplatte (HDD), die beschreib- und löschbar ist. So vielseitig und flexibel sich die Daten auf die HDD übertragen lassen, so komfortabel und vielfältig lassen sich die Dokumente auch wieder ausgeben und weiterleiten.



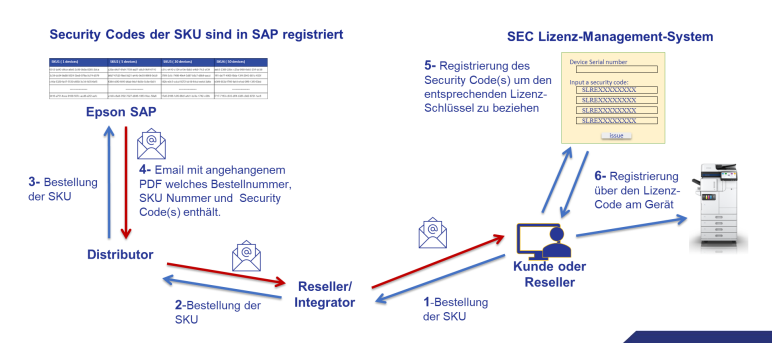
Software Options / Vorinstallierte Lösungen

Vorinstallierte Lösungen unter "Praktische Features"

Die neue Enterprise AM-C Serie verfügt über vorinstallierte Lösungen, die via License-Key auf dem Gerät aktivierbar sind Diese Lösungen und andere Features werden auf dem Display unter "Praktische Features" angeteasert – die wichtigsten und kostenpflichtigen sind:



Prozess vom Kauf der Software-Lizenz bis zur Lieferung



Software Options / Vorinstallierte Lösungen

Integriertes OCR

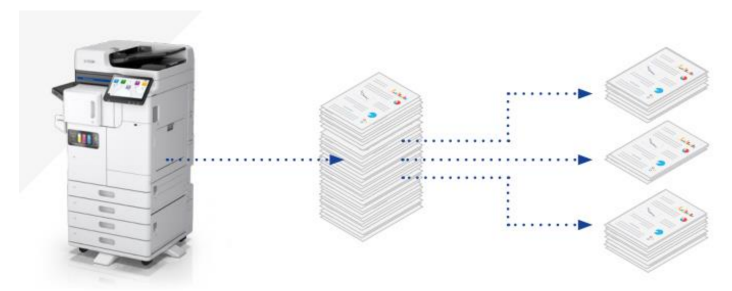
Durch die leistungsstarke OCR- Lösung ist es dem Anwender möglich durch einfachen Knopfdruck auf dem Display ohne eine weitere Software installieren zu müssen. Die OCR-Lösung unterstützt 29 Sprachen, schnellste Verarbeitung, genaueste Erkennung für den höchsten Genauigkeitsgrad

IP Fax

Durch die IP-Fax Lösung ist es dem Anwender möglich zu senden und zu empfangen – direkt vom oder zum Drucker über das selbst gewählte Netzwerk

Print Sets

Mit der Print-Sets-Lösung ist es dem Anwender möglich die Ausdrucke nach Belieben zu sortieren



Löschung von roter Farbe im Dokument

Um zu verhindern dass rot-markierte Korrekturen oder Kommentare gedruckt werden, sorgt diese Löschfunktion dafür dass diese Elemente vor dem Ausdruck gelöscht werden.



