Scannen auf USB/SD-Karte

Die Zentrale Hochschulbibliothek Flensburg (ZHB) bietet Ihren Nutzern einen Kopierer mit USB/SD-Schnittstelle zum Scannen von Dokumenten in PDF-Dateien.

Bedingungen:

🛨 Wichtig

- Dieses Gerät unterstützt FAT16 formatierte USB-Sticks und SD-Karten. Andere Formen der Wechseldatenträger sind nicht kompatibel.
- Stellen Sie sicher, dass das Format des Wechseldatenträgers FAT16 ist.
- Speichern schlägt fehl, wenn der USB-Stick über Passwortschutz oder andere Sicherheitsfunktionen verfügt.
- Bestimmte Arten von USB-Sticks können nicht verwendet werden.
- Verbinden Sie nicht den optionalen Media-Steckplatz mit anderen Maschinen. ٠
- Schließen Sie nur USB-Sticks an den USB-Steckplatz, keine andere Form von USB-• Geräten.
- Schalten Sie nicht den Hauptschalter der Maschine aus oder ziehen den Wechseldatenträger heraus, während Daten geschrieben werden. Dies kann zu beschädigten Daten führen.
- Wenn der Hauptschalter der Maschine versehentlich ausgeschaltet wird, während Daten geschrieben werden, müssen Sie die Daten auf Ihren Medien auf Fehler überprüfen, bevor Sie das Gerät wieder einschalten.

🔸 Hinweis 🔡

- Dateien, die auf einem Wechseldatenträger gespeichert werden, werden nicht in der Liste der gespeicherten Dateien angezeigt.
- Dateien auf einem Wechseldatenträger können nicht ausgedruckt werden. Um Dateien von einem Wechseldatenträger zu Drucken, müssen Sie eine Anwendung auf einem der Recherche- oder Internet-PCs-Computer ausführen. Diese PCs bieten aber nur USB-Anschlüsse.

Prozedur:

- Scanmodus-Taste vorne links neben dem Display drücken
- Speichermedium einführen (USB-Stick oder SD-Karte) Zwei grüne LED-Anzeigen über dem USB- und SD-Slot, sowie in der grünen Starttaste sollten aufleuchten, wenn das Speichermedium kompatibel ist. Leuchtet Sie rot kann der Scanvorgang nicht durchgeführt werden!
- Das zu scannende Objekt in den Scanner legen
- Über Scaneinstellungen/Scan Settings kann der Scanvorgang angepasst werden 🔸 Hinweis 🔡

Hier können Sie festlegen, in welcher Auflösung oder Farbe der Scan durchgeführt werden soll.





Scannen auf USB/SD-Karte

- Nun die grüne Taste zum starten des Scanvorgangs drücken
- Sie haben nun 60 Sekunden Zeit das nächste zu scannende Objekt in den Scanner zu legen und die grüne Starttaste zu drücken

So können Sie mehrseitige Scans in einer PDF-Datei erstellen.

- Oder Sie beenden den Scanvorgang mit der **#-Taste** und eine PDF wird auf dem Speichermedium erstellt.
- Wenn Sie fertig sind, schalten Sie bitte zurück zur Kopie-Funktion!





