

Afinia Etikettendrucker

Wie gehe setz ich die neuen Afinia Memjet Tinten ein? Was sollte ich beachten

Mit jeder Änderung in einem System müssen einige Dinge beachtet werden. Je nach Anwendungsgebiet mehr oder weniger. Wir versuchen hier die wichtigsten Aspekte für Sie zu hinterlegen. Dieser kurze Ratgeber ersetzt aber nicht unsere Unterstützung in Projekten und erhebt auch keinen Anspruch auf Vollständigkeit.

Umstellung Afinia Label Drucker

Afinia L901+ VERSAPASS DN

Afinia L901 VERSAPASS DG

Afinia L801+ VERSAPASS DN

Afinia L801 VERSAPASS DG

Afinia L701 VERSAPASS DG

Die neuen Memjet Tinten sind sehr ähnlich den alten Tinten. Wir gehen davon aus, dass die meisten Kunden den Wechsel nicht bemerken werden. Dennoch kann es zu Differenzen in folgenden Bereichen kommen:

- Farbtreue auf verschiedenen Materialien
- Lösungsmittel- UV und Wasserbeständigkeit

Zumindest auf diese Details sollten Sie bei der Umstellung achten. Die Farbtreue ist meist noch am einfachsten zu handhaben. Da Sie für die obigen Drucker auch neue Treiber installieren müssen, werden auch neue angepasste Farbprofile installiert. Sollte es dennoch zu größeren Abweichungen kommen empfehlen wir die Designvorlage anzupassen und so den Farbraum zu verschieben.

Solltest du feststellen, dass die Wasser und Lösungsmittelstabilität sich negativ verändert haben, lass uns schauen welche neuen Etiketten-Materialien wir anbieten können. Hier gibt es neue fortschrittliche Materialien, die wir liefern können.

Muss ich alle Tinten gleichzeitig wechseln wenn ich eine neue Memjet Tintenpatrone erhalten habe?

Ja ein nein. In 99,9% der Fälle wirst du keine negativen Veränderungen der Drucke feststellen, sondern eher noch besseren Druck dank moderner Tinten. Sollte es bei dir aber zu Farbabweichungen oder anderen unvorhersehbaren Problemem mit Ihren Ausdrucken kommen, so empfehlen wir alle Tinten auszuwechseln. Hier geht es nicht um die Wechselwirkung der einzelnen Tinten, sondern darum zu einem fixen Punkt eine komplette Neueinstellung deines Druckes zu machen. Wenn du schrittweise wechselst, wäre eine Überprüfung wieder notwendig, sobald die nächste Farbe leer geht.

Afinia Etikettendrucker

Welche Firmware Version benötige ich mindestens um die neuen Patronen nutzen zu können?

- L701 / L801 / iCube models - version 16.2 oder neuer.
- L901 / FP230 / CP950 / DLP models - version 1.7 oder neuer.

Wie wechsele ich komplett zu den neuen Tintenpatronen?

Wenn Du komplett wechseln möchtest, schreib uns auch gerne an, ob wir ungeöffnete Patronen zurück nehmen können. So kannst Du schneller komplett wechseln.

Die Vorgehensweise alle Patronen zu wechseln ist wie folgt:

Schritt 1: Lade die neueste Firmware-Version deines Druckers vom Support-Bereich von afinalabel.com herunter.

Schritt 2: Installier die Drucker-Firmware (ca. 5 Minuten). Anleitungen hierzu findest du in der Bedienungsanleitung deines Druckers. Falls du das noch nie gemacht hast, machen wir das gerne mit dir per Remote Unterstützung, damit nichts schief geht! Kontaktier uns einfach dafür:

<https://www.karley.eu/contact-us/>

Schritt 3: Starte den Drucker neu.

Schritt 4: Führe über das Bedienfeld den Befehl "Druckkopf wechseln" aus (Konfiguration > Druckkopf > Ersetzen). Dadurch wird die Tinte aus dem Druckkopf zurück in die Tintenpatronen gespült (ca. 1 Minute). Wenn der Spülvorgang abgeschlossen ist, hebt sich die blaue Verriegelung des Druckkopfes automatisch an. ** Entferne den Druckkopf NICHT **

Schritt 5: Ersetze vorhandene Tintenpatronen durch die neuen Tintenpatronen.

Schritt 6: Drücke die blaue Verriegelung des Druckkopfes nach unten. Dadurch wird der Druckkopf gefüllt (ca. 8 Minuten).

Schritt 7: Der Drucker ist jetzt einsatzbereit.

Mit der neuen Firmware wird natürlich auch ein neuer Druckertreiber installiert, der die neuen Farbprofile unterstützt.

Frage uns gerne nach Hilfe für die Installation und Druckmuster zu den neuen Patronen. Unsere Techniker unterstützen dich gerne - und das machen wir flexibel nach unseren 15 Minuten Arbeitswerten, die Du unter <https://www.karley.eu/ServicePreise.pdf> findest.

Eindeutige ID: #1424

Verfasser: n/a

Letzte Änderung: 2024-05-07 12:00