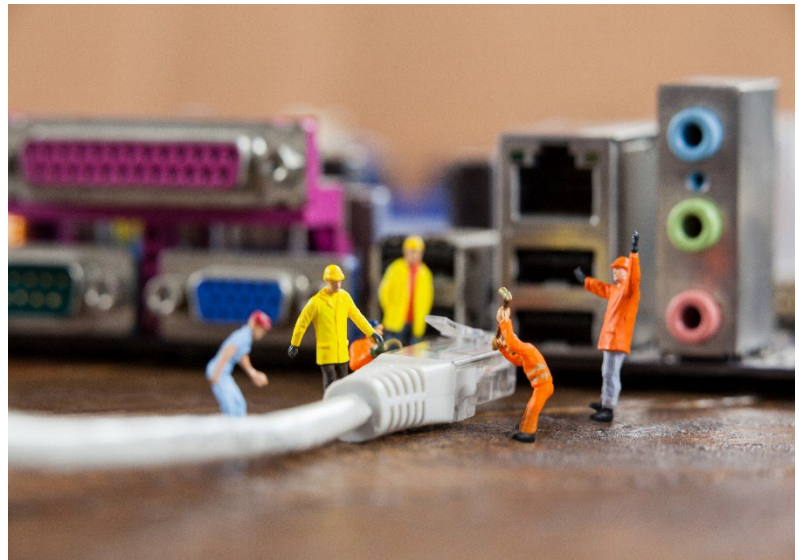


Die Geschäftskontinuität unserer Kunden ist eine Schlüsselpriorität.

Wir möchten Serviceunterbrechungen oder Auswirkungen auf Ihr Geschäft so gering wie möglich halten.

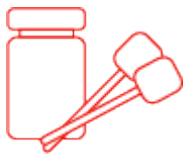
Unser Ziel ist es, das Qualitätsniveau, die Reaktionsfähigkeit und die Unterstützung zu bieten, die Sie von DP Solutions gewohnt sind.



INDIVIDUAL PRINTING SOLUTIONS

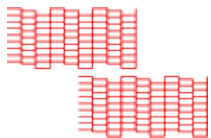
Version 02 – Stand: 05.12.2023

Für Lösemitteldrucker



Capping Station und Wartung der Abstreifer

Die Wiper- und Cap-Oberflächen sind die kritischsten Reinigungssysteme im Drucker. Diese Elemente sind für die Wartung und Reinigung der Druckkopfoberfläche verantwortlich. Halten Sie diese Bereiche sauber und frei von Staub oder Tintenablagerungen.



Ausführen von Testdrucken / Düsentests

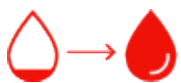
Das Ausführen eines wöchentlichen Testdrucks hilft dabei, potenzielle Fehler zu erkennen, bevor sie zu erheblichen Problemen werden. Wenn Sie einen wöchentlichen Testdruck prüfen können, melden Sie bitte jede ungewöhnliche Ausgabe an DP Solutions.



Aktivieren der automatischen Reinigung

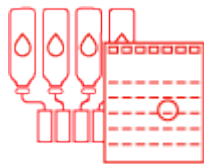
Die automatischen Reinigungsfunktionen der MIMAKI-Produkte sind alle sofort nach dem Auspacken aktiviert. Die Drucker warten die Druckkopfoberfläche, den Tintenausstoßpfad und die Rezirkulationssysteme nach internen Zeitplänen. Dies maximiert sowohl die Produktionsqualität als auch die Lebensdauer des Druckkopfes. Wenn Sie zuvor Einstellungen im Zusammenhang mit der automatischen Reinigung geändert haben, überprüfen Sie diese bitte, bevor Sie Ihren Drucker verlassen. Damit diese Funktionen funktionieren, ist es wichtig, den Drucker an der Stromversorgung eingesteckt zu lassen und sicherzustellen, dass der Hauptnetzschalter eingeschaltet ist.

Überprüfen Sie die Tintenstände



Die bordeigenen Reinigungs- und Auffrischfunktionen funktionieren möglicherweise nicht korrekt, wenn der Tintenstand unter 10 % liegt. Setzen Sie eine neue Patrone ein, wenn die Füllstände niedrig sind. Die fast leere Patrone kann zu einem späteren Zeitpunkt wiedeingesetzt und bis zur vollständigen Entleerung verwendet werden.

Wartung & Pflege während Stillstandszeiten



Prüfen Sie die Verfallsdaten der Tinte

Überprüfen Sie die Verfallsdaten auf dem Tintenversorgungssystem. MIMAKI-Drucker können mit Tinten arbeiten deren Verfallsdatum bis zu 30 Tagen überschritten ist. Nach diesem Zeitpunkt kann die abgelaufene Tinte die Wirksamkeit der automatischen Reinigungsfunktionen einschränken.



Prüfen Sie den Füllstand der Reinigungsmittelpatrone

Überprüfen Sie den Füllstand der Kartusche mit Reinigungsflüssigkeit, falls bei Ihrem Drucker vorhanden. Die Flüssigkeit in dieser Patrone dient dazu, den Wischer sauber zu halten und das Eintrocknen der Tinte in den Tintenleitungen / Schläuchen des Ausstoßpfades zu vermeiden. Eine leere Wartungswaschpatrone kann die Wirksamkeit der automatischen Reinigungsfunktionen einschränken.



Prüfen Sie den Füllstand des Resttintenbehälters

Überprüfen Sie den Füllstand des Resttintenbehälters. Leeren Sie den Resttintenbehälter und setzen Sie den Zähler zurück. Automatisierte Wartungsroutinen funktionieren nicht korrekt, wenn der Resttintenzähler voll anzeigt.

Halten Sie den Klemmhebel oben

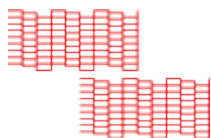
Achten Sie darauf, den Klemmhebel während der Stillstandszeit oben zu halten. Dadurch wird verhindert, dass sich die Klemmrollen durch Langzeitdruck an der gleichen Stelle verformen.

Für UV-Drucker



Capping Station und Wartung der Abstreifer

Die Wiper- und Cap-Oberflächen sind die kritischsten Reinigungssysteme im Drucker. Diese Elemente sind für die Wartung und Reinigung der Druckkopfoberfläche verantwortlich. Halten Sie diese Bereiche sauber und frei von Staub oder Tintenablagerungen.



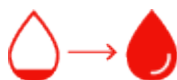
Ausführen von Testdrucken / Düsentests

Das Ausführen eines wöchentlichen Testdrucks hilft dabei, potenzielle Fehler zu erkennen, bevor sie zu erheblichen Problemen werden. Wenn Sie einen wöchentlichen Testdruck prüfen können, melden Sie bitte jede ungewöhnliche Ausgabe an DP Solutions.



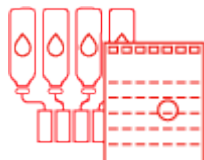
Aktivieren der automatischen Reinigung

Die automatischen Reinigungsfunktionen der MIMAKI-Produkte sind alle sofort nach dem Auspacken aktiviert. Die Drucker warten die Druckkopfoberfläche, den Tintenausstoßpfad und die Rezirkulationssysteme nach internen Zeitplänen. Dies maximiert sowohl die Produktionsqualität als auch die Lebensdauer des Druckkopfes. Wenn Sie zuvor Einstellungen im Zusammenhang mit der automatischen Reinigung geändert haben, überprüfen Sie diese bitte, bevor Sie Ihren Drucker verlassen. Damit diese Funktionen funktionieren, ist es wichtig, den Drucker an der Stromversorgung eingesteckt zu lassen und sicherzustellen, dass der Hauptnetzschalter eingeschaltet ist.



Überprüfen Sie die Tintenstände

Die bordeigenen Reinigungs- und Auffrischfunktionen funktionieren möglicherweise nicht korrekt, wenn der Tintenstand unter 10 % liegt. Setzen Sie eine neue Patrone ein, wenn die Füllstände niedrig sind. Die fast leere Patrone kann zu einem späteren Zeitpunkt wiedereingesetzt und bis zur vollständigen Entleerung verwendet werden.



Prüfen Sie die Verfallsdaten der Tinte

MIMAKI-Drucker können mit Tinten arbeiten deren Verfallsdatum bis zu 30 Tagen überschritten ist. Nach diesem Zeitpunkt kann die abgelaufene Tinte die Wirksamkeit der automatischen Reinigungsfunktionen einschränken.



Weißer Tinten schütteln

Wenn Ihr Drucker weiße oder silberne Tinten verwendet, schütteln Sie diese Tinten mindestens einmal pro Woche, wenn möglich, um eine Tintenablagerung zu vermeiden.

Wartung & Pflege während Stillstandszeiten



Prüfen Sie den Füllstand des Resttintenbehälters

Überprüfen Sie den Füllstand des Resttintenbehälters. Leeren Sie den Resttintenbehälter und setzen Sie den Zähler zurück. Automatisierte Wartungsroutinen funktionieren nicht korrekt, wenn der Resttintenzähler voll anzeigt.



Vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung

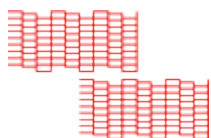
MIMAKI empfiehlt immer, UV-Drucker von direktem Sonnenlicht fernzuhalten. Dies wird umso wichtiger, wenn die Maschine über einen längeren Zeitraum nicht benutzt wird. Bei anderen UV-Druckern als der JFX-Serie (aufgrund beweglicher Teile) wird empfohlen, die Kopfseite der Maschine mit der mitgelieferten UV-Schutzabdeckung abzudecken.

Für Textldrucker



Capping Station und Wartung der Abstreifer

Die Wiper- und Cap-Oberflächen sind die kritischsten Reinigungssysteme im Drucker. Diese Elemente sind für die Wartung und Reinigung der Druckkopfoberfläche verantwortlich. Halten Sie diese Bereiche sauber und frei von Staub oder Tintenablagerungen.



Ausführen von Testdrucken / Düsentests

Das Ausführen eines wöchentlichen Testdrucks hilft dabei, potenzielle Fehler zu erkennen, bevor sie zu erheblichen Problemen werden. Wenn Sie einen wöchentlichen Testdruck prüfen können, melden Sie bitte jede ungewöhnliche Ausgabe an DP Solutions.



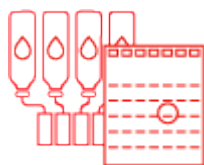
Aktivieren der automatischen Reinigung

Die automatischen Reinigungsfunktionen der MIMAKI-Produkte sind alle sofort nach dem Auspacken aktiviert. Die Drucker warten die Druckkopfoberfläche, den Tintenausstoßpfad und die Rezirkulationssysteme nach internen Zeitplänen. Dies maximiert sowohl die Produktionsqualität als auch die Lebensdauer des Druckkopfes. Wenn Sie zuvor Einstellungen im Zusammenhang mit der automatischen Reinigung geändert haben, überprüfen Sie diese bitte, bevor Sie Ihren Drucker verlassen. Damit diese Funktionen funktionieren, ist es wichtig, den Drucker an der Stromversorgung eingesteckt zu lassen und sicherzustellen, dass der Hauptnetzschalter eingeschaltet ist.



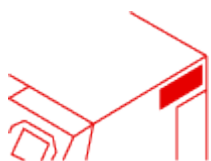
Überprüfen Sie die Tintenstände

Die bordeigenen Reinigungs- und Auffrischfunktionen funktionieren möglicherweise nicht korrekt, wenn der Tintenstand unter 10 % liegt. Setzen Sie eine neue Patrone ein, wenn die Füllstände niedrig sind. Die fast leere Patrone kann zu einem späteren Zeitpunkt wiedereingesetzt und bis zur vollständigen Entleerung verwendet werden.



Prüfen Sie die Verfallsdaten der Tinte

Überprüfen Sie die Verfallsdaten auf dem Tintenversorgungssystem. MIMAKI-Drucker Können mit Tinten arbeiten deren Verfallsdatum bis zu 30 Tagen überschritten ist. Nach diesem Zeitpunkt kann die abgelaufene Tinte die Wirksamkeit der automatischen Reinigungsfunktionen einschränken.



Prüfen Sie den Füllstand der Reinigungsmittelpatrone

Überprüfen Sie den Füllstand der Kartusche mit Reinigungsflüssigkeit, falls bei Ihrem Drucker vorhanden. Die Flüssigkeit in dieser Patrone dient dazu, den Wischer sauber zu halten und das Eintrocknen der Tinte in den Tintenleitungen / Schläuchen des Ausstoßpfades zu vermeiden. Eine leere Wartungswaschpatrone kann die Wirksamkeit der automatischen Reinigungsfunktionen einschränken.

Wartung & Pflege während Stillstandszeiten



Prüfen Sie den Füllstand des Resttintenbehälters

Überprüfen Sie den Füllstand des Resttintenbehälters. Leeren Sie den Resttintenbehälter und setzen Sie den Zähler zurück. Automatisierte Wartungsroutinen funktionieren nicht korrekt, wenn der Resttintenzähler voll anzeigt.



Halten Sie den Klemmhebel oben

Achten Sie darauf, den Klemmhebel während der Stillstandszeit oben zu halten. Dadurch wird verhindert, dass sich die Klemmrollen durch Langzeitdruck an der gleichen Stelle verformen.