



Procedura di messa a riposo
stampanti Mutoh “Sign & Display” serie ValueJet
equipaggiate con Inchiostri Universal Mild Solvent

UNIVERSAL MILD SOLVENT MUTOH (LSINK1)		
Procedura da eseguire quando si lascia la stampante:		
<u>inattiva per un periodo fino a 9 giorni</u>	<u>Inattiva e non presidiata per un periodo da 9 a 16 giorni</u>	<u>inattiva e non presidiata per un periodo superiore a 16 giorni</u>
<p>Effettuare un nozzle check e una buona pulizia della stazione di manutenzione, del wiper, della cap-assy, del contorno testa e degli scivoli ai suoi lati (andare nel Setup CR-Maintenance); <u>eseguire il lavaggio dei tubi (tubing flush) con almeno 20ml di cleaning</u> premendo il tasto freccia in giù mentre ci si trova all'interno del menu CR-Maintenance e versando ripetutamente con una pipetta cleaning nella capping e sulla spitting sponge; rimuovere i materiali da stampa per evitare si deformino; assicurarsi che la testa chiuda correttamente sulla cap; svuotare la tanica di scarico; assicurarsi di chiudere tutti i coperchi per evitare l'ingresso di polvere all'interno della stampante.</p>		
<p>Spegnere la macchina.</p> <p><i>Se è possibile effettuare settimanalmente la stampa del nozzle check e gli eventuali cicli di pulizia necessari per recuperare ugelli mancanti, si può lasciare la stampante spenta anche per più settimane consecutive.</i></p>	<p>Assicurarsi di montare cartucce di inchiostro con almeno 50% della capienza o sacche con almeno inchiostro tra il 20% e il 40%.</p> <p>Lasciare la macchina accesa in modalità “sleep mode” avendo impostato il timer di autopulizia a <u>24 ore</u></p>	<p>Accertarsi di avere a disposizione le cartucce di cleaning.</p> <p>Entrare nel menù “Setup” ed avviare la procedura “Longstore” seguendo le indicazioni sul display.</p> <p>Al termine della procedura di suotamento di inchiostro e di lavaggio con cartucce cleaning lasciare la stampante spenta, scollegando il cavo di alimentazione dalla rete elettrica.</p>
<p>Alla riattivazione eseguire un nozzle check e, se necessario, uno o più cicli di pulizia oppure little charge.</p>	<p>Alla riattivazione <u>eseguire un lavaggio dei tubi</u>, stampare un nozzle check e, se necessario, eseguire uno o più cicli di pulizia oppure little charge.</p>	<p>Alla riaccensione seguire le indicazioni della macchina per ricaricare l'inchiostro, effettuando l'operazione (al fine di evitare possibili sprechi) con un set di cartucce nuove o con sacche almeno al 30%.</p>
<p>Materiale necessario: 1xRJ80UMS100CLN</p>	<p>Materiale necessario: 1xRJ80UMS100CLN</p>	<p>Materiale necessario: 1xRJ80UMS100CLN + cartucce cleaning + cartucce NUOVE o sacche almeno al 30% per la procedura di ricarica dell'inchiostro.</p>

©2024 • Res Grafica S.r.l. • rev. 7/24

Sottolineiamo l'importanza, al fine di evitare sprechi d'inchiostro, di effettuare l'eventuale operazione di ricarica al rientro dal periodo di chiusura con un set di cartucce nuove o con sacche almeno al 30% (quelle non ancora esaurite presenti in macchina prima dello svuotamento potranno essere utilizzate successivamente).