



Procedura di messa a riposo stampanti Mutoh “Specialty / Industrial” serie ValueJet e XpertJet equipaggiate con Inchiostri UV LED

INK UV MUTOH (UH21 – US11 – UA31 – US61)	
Procedura da eseguire quando si lascia la stampante:	
<u>inattiva per un periodo fino a 7 giorni (o superiore se è possibile sottoporla a manutenzione ogni 7 giorni)</u>	<u>inattiva e non presidiata (quindi senza possibilità di sottoporla a manutenzione settimanale) per un periodo superiore a 7 giorni</u>
<p>Effettuare un nozzle check e una buona pulizia della stazione di manutenzione, del wiper, della cap-assy, delle lampade UV, del contorno testa e degli scivoli ai suoi lati e inumidire la piastra degli ugelli della testina di stampa (andare nel Setup CR-Maintenance) in base alle specifiche indicazioni per ogni singola macchina.</p> <p>Assicurarsi che: non sia presente alcun materiale sul piano di stampa; la testa chiuda correttamente sulla cap; lo sportello frontale e quello/i di manutenzione siano chiusi (per evitare l'ingresso di polvere all'interno della stampante), la tanica di scarico sia stata svuotata (e, per le VJ-426UF, VJ-626UF, XpJ-461UF e XpJ-661UF, resettato il relativo contatore).</p>	
<p>Assicurarsi che la data di scadenza delle cartucce o sacche d'inchiostro non rientri nel periodo di fermo, che siano piene almeno al 50% della capienza e, comunque, che non sia presente alcuna indicazione di “ink low” o “InkNearEnd”. Nel dubbio inserire delle cartucce nuove, togliere le vecchie, pulire e coprire il gommino e conservarle in un luogo completamente buio (si potranno poi riutilizzare se non scadute).</p> <p>Lasciare la macchina accesa in modalità “sleep mode” *</p>	<p>Effettuare un “Ink Discharge”. Al termine svuotare la tanica di scarico.</p> <p>Lasciare la stampante spenta, scollegando il cavo di alimentazione dalla rete elettrica, e coprirla con un telo nero.</p> <p>Riporre le cartucce/sacche nei loro sacchetti di trasporto e conservarle al buio (si potranno poi riutilizzare se non scadute).</p>
<p><i>* La stampante può rimanere in “sleep mode” anche per periodi superiori ad una settimana ma è indispensabile almeno una volta ogni 7 giorni: eseguire la procedura di manutenzione quotidiana; risvegliare la stampante; controllare il livello dell'inchiostro e sostituire la/e cartuccia/e e/o sacca/che, se è presente l'indicazione “ink low” o “InkNearEnd”; agitare cartuccia/e e/o sacca/che; svuotare la tanica di scarico; riattivare la modalità “sleep mode”.</i></p>	<p><i>In caso contrario può verificarsi la sedimentazione degli inchiostri con conseguente perdita di qualità e possibile danneggiamento delle componenti idrauliche e/o della/e testa/e di stampa.</i></p>
<p>Alla riattivazione eseguire un nozzle check e, se necessario, uno o più cicli di pulizia.</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 50%.</p>
<p>Materiale necessario: 1xVJULVA1ML500 + inchiostri UV almeno al 50%.</p>	<p>Materiale necessario: 1xVJULVA1ML500 + cartucce NUOVE o sacche almeno al 50% 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 50% (quelle non ancora esaurite presenti in macchina prima dello svuotamento potranno essere utilizzate successivamente).