

Rapporto di installazione e formazione stampante UV NeonJet

LUOGO E DATA:

Informazioni sul cliente	La tua NeonJet
Azienda:	Modello:
Referente:	Numero di serie:
Telefono:	Data del collaudo::
E-Mail:	Tecnico Responsabile:
Firma Cliente:	Firma Tecnico:

Partecipano alla formazione:

Nome	Cognome	Firma

MAPPATURA COLORI SPOT

1:	2:
3:	4:


**ATTENZIONE:**

Compilazione a cura del tecnico NeonJet **INSIEME** al cliente.
Rapporto di installazione e formazione individuale per ogni apparecchiatura acquistata.

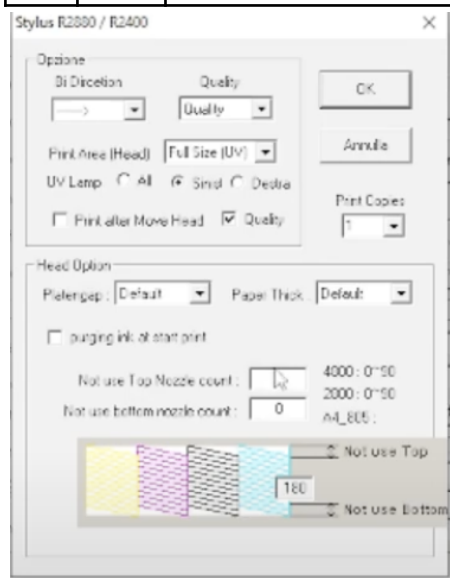
Articoli ricevuti:

- Stampante UV
- Pacchetto inchiostro UV (8 sacche)
- USB con software e chiavetta USB
- Rotax (solo 0306)
- Due piani, 1 aspirante e 1 normale (solo 0306)
- Altro: _____

Configurazione e installazione (a cura del tecnico):

SI	NO	Ho appurato che la consegna sia stata completa e senza danni. In caso contrario, descrivo in "note"
SI	NO	Ho rimosso i blocchi per il trasporto
SI	NO	Ho collocato la stampante su una base stabile e priva di vibrazioni. I piedini si regolano e la stampante si livella in entrambe le direzioni. (Si consiglia al cliente di lasciare la stampante nello stesso posto).
SI	NO	Ho verificato la distanza del sensore e regolata, se necessario
SI	NO	Ho verificato il funzionamento della lampada UV (on-off, setting)
SI	NO	Ho lubrificato le guide e la vite senza fine e verificato che si muova in modo fluido
SI	NO	Ho inserito l'inchiostro e fatto circolare nell'impianto (ink charge sino a quando non esce ink nel serbatoio di recupero)
SI	NO	Ho lanciato un test print e verificato gli ugelli  (ALLEGO AL REPORT)
SI	NO	Ho installato il COLORPlus RIP
SI	NO	Ho installato Teamviewer () o AnyDesk () (x sulla scelta)
SI	NO	Ho lanciato una stampa di prova. In presenza di una stampa non buona ho calibrato la testina






SI	NO	Ho identificato il punto zero
SI	NO	Ho controllato la pressione sui damper (vassoio sul top della Neonjet)
SI	NO	Ho settato i margini a 20 mm dal bordo superiore e 25 da sinistra



Formazione degli utenti (a cura del tecnico e del cliente):

SI	NO	Il cliente ha inteso i collegamenti, l'uso dei pulsanti (movimento piano e tasti multiuso) e l'arresto di emergenza VIDEO 1
SI	NO	Il cliente ha inteso come agitare i sacchi prima di avviare la macchina (chiudo i rubinetti solo su lunghi periodi di inattività) VIDEO 1
SI	NO	Il cliente ha inteso le varie informazioni sul display VIDEO 1
SI	NO	Il cliente ha inteso come e quando fare il test ugelli VIDEO 2
SI	NO	Il cliente ha inteso come impostare la potenza della lampada UV VIDEO 3
SI	NO	Il cliente ha inteso la regolazione automatica dell'altezza rispetto agli oggetti (attenzione agli oggetti trasparenti e curvi) VIDEO 4
SI	NO	Il cliente ha inteso il concetto di Punto Zero (note: punto zero segnato, pellicola protettiva per il tavolo, fori nella pellicola per il piano aspirante - se disponibile) VIDEO 5
SI	NO	Il cliente ha inteso come posizionare i pezzi sul piano (righello con guide, dime, file con maschere) VIDEO 5

Spiegazione delle funzioni del ColorPlus RIP (a cura del tecnico e del cliente):

SI	NO	Il cliente ha inteso come aprire i file e quali formati di file sono utilizzabili VIDEO 6
SI	NO	Il cliente ha appreso il posizionamento, duplicazione e rotazione del file VIDEO 6
SI	NO	Il cliente ha appreso come lavorare sulle risoluzioni, profili ICC e preimpostazioni e come questo impatti sulla qualità finale  VIDEO 7
SI	NO	Il cliente ha appreso come determinare la velocità di stampa e come questo impatti sul risultato (bending, densità del colore, etc)  VIDEO 7
SI	NO	Il cliente ha appreso come stampare con inchiostro bianco e varnish  VIDEO 8 - VIDEO 9
SI	NO	Il cliente ha appreso come stampare un logo in bianco da file a colori  VIDEO 9
SI	NO	Il cliente ha appreso come stampare con il varnish come protezione (con lampada UV) e come inchiostro lucido (funzione di polimerizzazione UV) VIDEO 8
SI	NO	Il cliente ha appreso come stampare a Livelli con il bianco in rilievo (effetto Braille)  VIDEO 10
SI	NO	Il cliente ha appreso come stampare in un unico passaggio o a strati separati VIDEO 11
SI	NO	Il cliente ha appreso come stampare i file
SI	NO	Il cliente dimostra di essere in grado di usare il COLORPlus RIP
SI	NO	Il cliente è in grado di stampare due o tre file in modo indipendente
SI	NO	Il cliente ha appreso come si utilizzano i primer VIDEO 12

Nel modello 0306UV V+R, con piano aspirante e accessorio per la stampa su superfici cilindriche (a cura del tecnico e del cliente):

SI	NO	Il cliente ha appreso come inserire o rimuovere l'add-on per bottiglie VIDEO 13
----	----	---

SI	NO	Il cliente ha appreso come regolare l'altezza di stampa e come far funzionare il Rotax con i due metodi (autoheight o classico) VIDEO 13
SI	NO	Il cliente ha appreso che durante il Rotax va lanciata la stampa solo ed unicamente con l'opzione WHITE COLOR at ONCE
SI	NO	Il cliente ha appreso come utilizzare il piano aspirato

Nozioni di conservazione e ambientali (a cura del tecnico e del cliente):

SI	NO	Il cliente sa che la stampante non deve essere in diretto contatto con raggi UV (finestre) e che il locale deve essere fresco e ventilato
SI	NO	Il cliente sa che l'inchiostro deve essere conservato in ambiente buio e fresco VIDEO 14
SI	NO	Il cliente sa che ogni sacca di inchiostro NeonJet ha una data riportata sulla confezione e che non deve essere assolutamente introdotta nella stampante se oltre un anno da tale giorno e che non conviene fare scorte VIDEO 14
SI	NO	Il cliente è a conoscenza del fatto che l'inchiostro UV è pericoloso per la pelle e per gli occhi
SI	NO	Il cliente ha appreso che la stampa su materiali specchiati e/o riflettenti costituisce un sicuro danno per la testina di stampa
SI	NO	Il cliente ha appreso che alcuni materiali, quali silicone, ecopelle e alcuni tipi di plastica, richiedono una riduzione della potenza della lampada UV per evitare rigonfiamenti che possono danneggiare la testina durante la stampa
SI	NO	Il cliente ha appreso l'importanza della pulizia della testina
SI	NO	Il cliente ha appreso come caricare l'inchiostro e sostituire una sacca vuota
SI	NO	Il cliente ha appreso come pulire la capping station e la wiper blade
SI	NO	Il cliente ha appreso come pulire l'encoder
SI	NO	Il cliente ha appreso come lubrificare le guide (ingrassaggio)
SI	NO	Il cliente ha appreso come pulire la lampada UV

SI	NO	Il cliente ha appreso come svuotare il serbatoio di recupero
SI	NO	Il cliente ha appreso i concetti di manutenzione generale
SI	NO	Il cliente ha ricevuto LA GUIDA ALLA MANUTENZIONE NEONJET
SI	NO	Il cliente sa che è necessario il gruppo di continuità per non inficiare la garanzia della Neonjet

Note:

--

Timbro e firma:

Cliente	Tecnico