

MANUALE D'USO – TAMBURI (DRUM UNIT) PER STAMPANTI

(Ricambi – Componenti tecnici)

1. Informazioni sul Prodotto

Prodotto: Tamburo di stampa / Drum Unit

Tipologia: Parte di ricambio per stampanti laser

Destinazione d'uso: Utilizzo esclusivo all'interno di stampanti compatibili, responsabile del trasferimento dell'immagine dal laser al toner.

2. Scopo del Prodotto

Il tamburo di stampa è progettato per:

garantire la corretta formazione dell'immagine durante la stampa;

mantenere alta qualità e nitidezza delle stampe;

contribuire al corretto funzionamento dell'apparecchiatura.

3. Istruzioni per l'Installazione

3.1 Preparazione

Spegnere la stampante e scollegare la spina di alimentazione.

Attendere 5–10 minuti per permettere il raffreddamento delle parti interne.

Lavorare in un ambiente privo di polvere e con illuminazione moderata (il tamburo è sensibile alla luce).

3.2 Montaggio del Tamburo

Aprire il coperchio frontale della stampante.

Rimuovere delicatamente l'unità toner/tamburo esistente tirando la maniglia.

Separare il toner dal vecchio tamburo (seguendo il sistema a sgancio del modello).

Agganciare il toner al nuovo tamburo fino allo scatto.

Inserire il gruppo toner+tamburo nella stampante spingendo fino alla posizione corretta.

Chiudere il coperchio, riaccendere la stampante e, se richiesto, resettare il contatore del tamburo.

4. Utilizzo Corretto del Prodotto

Utilizzare solo tamburi compatibili con il modello della stampante.

Evitare l'esposizione diretta e prolungata alla luce: potrebbe danneggiare il fotoconduttore.

Maneggiare il tamburo tenendolo solo dalle parti indicate (solitamente maniglie laterali).

Non toccare la superficie verde o blu del cilindro: si danneggia facilmente.

Conservare in luogo fresco e asciutto, tra 5 °C e 35 °C.

Evitare urti, cadute e vibrazioni.

5. Manutenzione

Non utilizzare detergenti, alcool o solventi sul tamburo.

Se si nota sporco esterno, rimuoverlo con un panno morbido e asciutto.

Non pulire la superficie fotosensibile.

Seguire sempre le indicazioni della stampante quando segnala manutenzione.

6. Avvertenze di Sicurezza (conformi al GPSR UE 2023/988)

6.1 Rischi Generali

Tenere lontano da bambini e animali domestici.

Non ingerire, non smontare e non manipolare la superficie fotosensibile.

6.2 Rischi Meccanici

Alcuni modelli potrebbero avere bordi o componenti metallici: maneggiare con cautela.

Evitare di inserire le mani nelle parti interne della stampante mentre è in funzione.

6.3 Rischi Chimici

Il tamburo può contenere residui di toner, che può irritare pelle o occhi:

evitare il contatto diretto;

in caso di esposizione, lavare con acqua;

evitare di respirare polveri disperse.

6.4 Rischi Termici

Alcune componenti della stampante possono essere calde dopo sessioni di stampa:

attendere il raffreddamento prima della sostituzione.

6.5 Uso Improprio da Evitare

Non utilizzare tamburi danneggiati, graffiati o esposti troppo tempo alla luce.

Non tentare di aprire o smontare l'unità.

Non utilizzare in stampanti diverse da quelle indicate dal produttore.

Non rimuovere sigilli o protezioni prima dell'installazione.

7. Problemi Comuni

Stampe con bande o punti: il tamburo potrebbe essere usurato o contaminato da toner.

Colore sbiadito: verificare che il toner sia agganciato correttamente al tamburo.

Messaggio “Sostituire tamburo”: resettare il contatore dopo la sostituzione.

8. Smaltimento

Smaltire secondo le normative locali sui rifiuti elettronici (RAEE).

Non bruciare il prodotto: può liberare sostanze nocive.

Conservare il tamburo usato in un sacchetto chiuso per evitare dispersione di toner.

9. Garanzia e Assistenza

Il prodotto è coperto da garanzia legale secondo la normativa UE.

Per assistenza tecnica contattare il servizio clienti, indicando:

modello stampante,

codice del tamburo,

numero di lotto (se disponibile),

eventuali messaggi di errore visualizzati.