

## 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.