

Guida rapida all'installazione

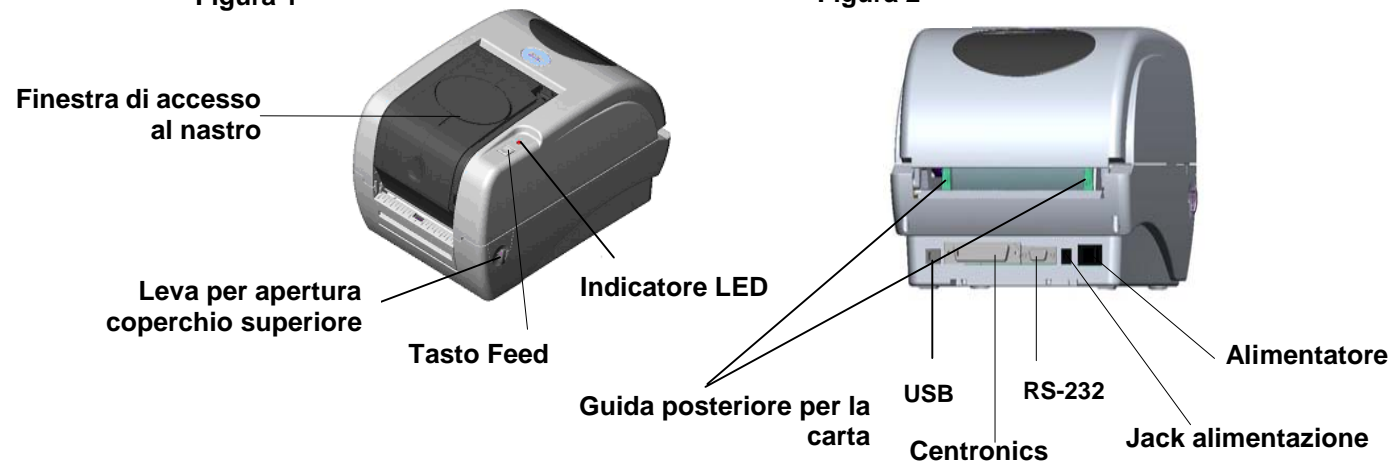
1. Installazione stampante

Sistemare la stampante su una superficie piana e stabile e accertarsi che sia spenta.

1. Collegare la stampante ad un computer host con il cavo RS-232C Seriale, Centronics parallelo o USB, in dotazione.
2. Inserire il cavo elettrico nel connettore dell'alimentazione sul retro della stampante, quindi collegare il cavo ad una presa adeguatamente messa a terra (fare riferimento alla figura 2).

Figura 1

Figura 2



2. Caricare il nastro

Nota: La stampante rileva automaticamente se è stato installato un nastro dopo l'accensione e passerà alla modalità trasferimento termico o termico diretto. Se la stampante non rileva alcun nastro, (modalità di stampa termica diretta), il motore che guida i mandrini del nastro verrà spento. Accertarsi che la finestra di accesso al nastro e il coperchio superiore della stampante siano chiusi al momento dell'accensione.

1. Spingere in basso la **finestra di accesso al nastro** per sganciare e aprire il coperchio (fare riferimento alla figura 3).
2. Posizionare un'anima di carta sul **mandrino di riavvolgimento del nastro**.
3. Montare l'**anima di avvolgimento del nastro** sugli attacchi frontali.

Figura 3

Figura 4



Figura 5

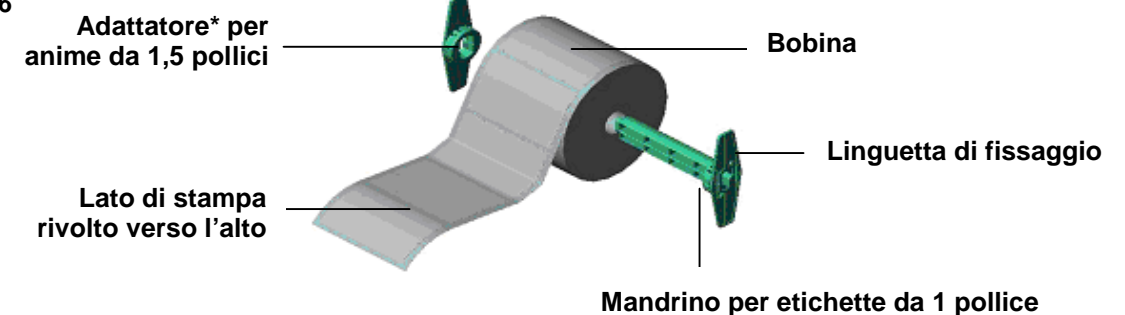


4. **Montare** il nastro sull'apposito **mandrino**.
5. **Montare** il mandrino di alimentazione nastro sugli attacchi posteriori (fare riferimento alla figura 4).
6. Tirare il nastro dal relativo mandrino di fornitura oltre la testina di stampa, inserirlo nell'**anima di riavvolgimento apposita** (fare riferimento alla figura 5).
7. **Attaccare** l'estremità del nastro all'**anima di carta per il riavvolgimento**.
8. Far **ruotare** l'anima di riavvolgimento del nastro finché la sua estremità non sarà interamente e saldamente circondata dalla sezione nera del nastro.
9. **Chiudere** la finestra di accesso al nastro.

3. Caricamento delle etichette

1. Inserire un mandrino per etichette da 1 pollice in una bobina (se l'anima di carta è da 1 pollice, rimuovere l'adattatore da 1,5 pollici dalle linguette di fissaggio).

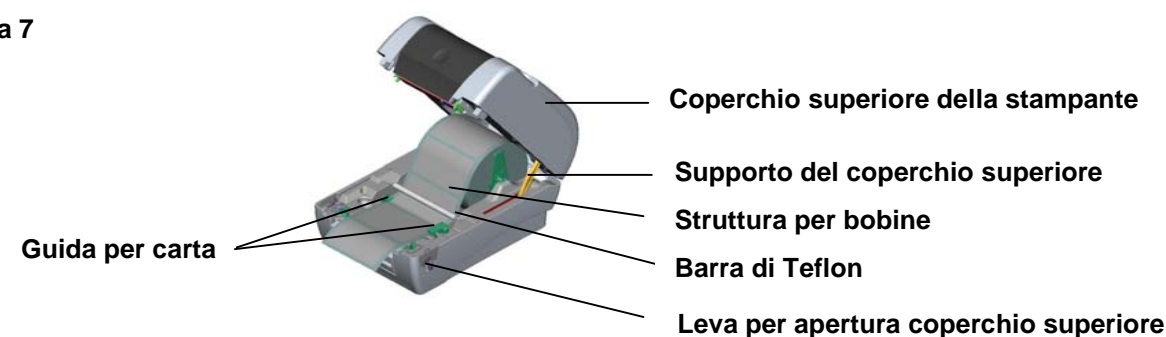
Figura 6



2. Aprire il coperchio superiore della stampante rilasciando le **leve verdi di apertura** che si trovano su entrambi i lati della stampante e sollevare il coperchio. Un **supporto del coperchio superiore** sul retro della stampante lo manterrà aperto.
3. Posizionare una bobina al centro dell'apposita struttura (fare riferimento alla figura 7)
4. Inserire la carta, con il lato di stampa rivolto verso l'alto tra la barra di Teflon e l'apposita guida e passarla oltre il rullo.
5. Regolare le **guide verdi** per la centratura della carta verso l'esterno o verso l'interno in modo che tocchino leggermente i bordi della struttura della carta.
6. Per chiudere il coperchio superiore della stampante, sollevarlo e tirarne la base del **supporto** verso la parte frontale della stampante. Chiudere il coperchio superiore della stampante lentamente e accertarsi che scatti in sicurezza.

Nota: e non si riuscisse a chiudere e bloccare il coperchio in sicurezza, la qualità di stampa risultante sarà scadente.

Figura 7



4. Funzione tasti

Questa stampante ha un tasto ed un indicatore LED a tre colori. Mediante le indicazioni del LED con colori differenti e premendo i tasti, la stampante può fare entrare le etichette, mettere in pausa l'attività di stampa, selezionare e calibrare il sensore del supporto cartaceo, stampare il rapporto di self-test della stampante, resettare la stampante ai valori predefiniti (inizializzazione). Fare riferimento al funzionamento dei tasti in basso per le differenti funzioni.

◆ Funzioni regolari dei tasti

1. Ingresso etichette

Quando la stampante è pronta, premere il tasto feed per fare entrare una etichetta fino all'inizio dell'etichetta successiva.

2. Messa in pausa dell'attività di stampa

Quando la stampante è in fase di stampa, premere il tasto per mettere in pausa l'attività. Quando la stampante è in pausa, il LED è verde e lampeggia. Premere di nuovo il tasto per continuare l'attività di stampa.

◆ Utilità di accensione

Ci sono sei utilità di accensione per configurare e testare l'hardware di stampa. Queste utilità vengono attivate premendo il tasto FEED e accendendo simultaneamente la stampante, quindi rilasciando il tasto in base ai differenti colori del LED.

Seguire le istruzioni in basso per le differenti utilità di accensione.

1. Spegnerne l'alimentatore.
2. Tenere premuto il tasto, quindi accendere l'alimentatore.
3. Rilasciare il tasto quando il LED indica le diverse funzioni mediante colori differenti.

Utilità di accensione	Il colore del LED cambierà secondo il seguente schema:							
	Colore del LED	Giallo	Rosso (5 lampeggiamenti)	Giallo	Rosso (5 lampeggiamenti)	Verde/giallo (5 lampeggiamenti)	Rosso/giallo (5 lampeggiamenti)	Verde fisso
Funzioni								
1. Calibrazione del sensore del nastro e calibrazione del sensore dello spazio tra le etichette/del segno nero		Rilascio						
2. Calibrazione del sensore dello spazio tra le etichette/del segno nero, Self-test e accesso alla modalità Deposito			Rilascio					
3. Inizializzazione della stampante				Rilascio				
4. Imposta il sensore del segno nero come sensore del supporto					Rilascio			

cartaceo e calibra il sensore del segno nero.							
5. Impostare il sensore dello spazio tra le etichette come sensore del supporto cartaceo e calibrarlo.						Rilascio	
6. Ignora AUTO.BAS							Rilascio

Nota:

1. Selezionare il sensore dello spazio tra le etichette o del segno nero con il comando GAP o BLINE o con la funzione dell'utilità di accensione 4 o 5 prima di calibrare il sensore. Per ulteriori informazioni sul comando GAP e BLINE, fare riferimento al manuale di programmazione TSPL2.
2. Dopo la modalità deposito, accendere/spegnere per riprendere la stampa normalmente.
3. Effettuare sempre la calibrazione dello spazio tra le etichette/del segno nero dopo l'inizializzazione della stampante o dopo aver cambiato il tipo di supporto.
4. Le impostazioni predefinite della stampante sono elencate in basso:

Elemento	Impostazioni
Velocità	127 mm/sec (5 ips) (203 DPI) 76 mm/sec (3 ips) (300 DPI)
Densità	7
Ampiezza etichetta	4,25" (108,0 mm)
Altezza etichetta	2,5" (63,4 mm)
Tipo di sensore	Sensore dello spazio tra le etichette
Impostazioni dello spazio tra le etichette	0,12" (3,0 mm)
Direzione di stampa	0
Punto di riferimento	0,0 (angolo in alto a sinistra)
Offset	0
Modalità strappo	On
Modalità per funzione adesiva	Off
Modalità taglierina	Off
Impostazioni porta seriale	9600 bps, nessuna parità, 8 bit di dati, 1 bit di arresto.
Pagina dei codici	850
Codice paese	001
Azzera memoria flash	No