

Короткий посібник із S4M

У цьому посібнику описано робочі операції принтера. Для отримання детальніших відомостей дивіться *Посібник користувача S4M*.

Зовнішній вигляд



Рис. 1 • Зовнішній вигляд принтера

Вигляд ззаду



1	Панель керування
2	Кришка відсіку для носія
3	Вимикач живлення (О = Вимк., I = Увімк.)
4	Роз'єм живлення змінного струму

© ZIH Corp., 2005. Усі назви та номери виробів є торговельними марками Zebra, а назва Zebra та емблема Zebra є зареєстрованими торговельними марками ZIH Corp. Усі права захищено.

Панель керування

На рис. 2 показані індикатори основних операцій та кнопки, які можуть знадобитися під час виконання основних операцій.





1	Індикатор	Блимає або постійно світиться,		
	попередження	коли потрібно звернути увагу		
		на принтер.		
2	Індикатор живлення	Указує на те, що принтер		
		увімкнено.		
3	РКД	Показує робочий стан принтера.		
4	Індикатор PAUSE	Блимає, коли роботу принтера		
	(ПАУЗА)	призупинено.		
5	Кнопка PAUSE	Після її натискання починається		
	(ПАУЗА)	або припиняється робота		
		принтера.		

Компоненти принтера

На рис. З показано компоненти принтера, що розміщені у відсіку для носія. Вигляд принтера залежить від конфігурації та може трохи відрізнятися.



Рис. 3 • Компоненти принтера S4M

1	Вузол друкувальної		7	Напрямна подавання носія
	головки			
2	Шпиндель подавання	_	8	Проріз для фальцьованого
	стрічки*			носія
3	Панель керування	_	9	Вузол натяжного валика
4	Шпиндель приймання		10	Напрямна носія
	стрічки*			
5	Кришка відсіку для носія		11	Фіксатор друкувальної
6	Кронштейн подавання	•		головки
	носія			

* Наявний тільки у принтерах із функцією термоперенесення.

Завантаження носія

У цьому розділі наведено інструкції з завантаження рулонного носія в режимі відривання (рис. 4). Інструкції з завантаження фальцьованого носія та завантаження в інших режимах друку наведено в *Посібнику користувача*.



Рис. 4 • Шлях носія в режимі відривання

Увага! • Під час завантаження носія або стрічки слід знімати всі прикраси, які можуть торкнутися друкувальної головки або інших деталей принтера.

Щоб завантажити рулонний носій у режимі відривання, виконайте описані нижче кроки.

1. Зніміть та утилізуйте один повний оберт етикеток або ярликів і основу.



2. Поверніть донизу напрямну подавання носія.



3. Надіньте рулон носія на кронштейн подавання носія. Посувайте рулон до кінця.



4. Підніміть угору напрямну подавання носія, потім посуньте її всередину, щоб вона торкалася краю рулону, але не перешкоджала його руху.



5. Натисніть на фіксатор блокування друкувальної головки, щоб відкрити вузол друкувальної головки. Піднімайте друкувальну головку, доки не відкриється фіксатор.



6. Витягніть напрямну носія.



 Протягніть носій під вузол натяжного валика (1), крізь проріз у датчику передавання (2) та під датчиком стрічки (3). Просувайте носій до задньої частини датчика передавання.



8. Посуньте напрямну носія так, щоб вона лише торкалася краю носія.



9. Закрийте вузол друкувальної головки.



10. Якщо принтер призупинено (блимає індикатор PAUSE (ПАУЗА)), натисніть кнопку PAUSE, щоб запустити друк.

Завантаження стрічки

Цей розділ стосується лише принтерів із функцією термоперенесення.



Примітка • Завжди використовуйте стрічку, ширшу за носій, щоб захистити друкувальну головку від зношування. Для прямого термодруку не завантажуйте стрічку в принтер.



1	Вузол друкувальної головки
2	Шпиндель подавання стрічки
3	Шпиндель приймання стрічки
4	Натяжні клини

Рис. 5 • Прокладання стрічки

Увага! • Під час завантаження носія або стрічки слід знімати всі прикраси, які можуть торкнутися друкувальної головки або інших деталей принтера.

Для завантаження стрічки виконайте такі кроки.

1. Натисніть на фіксатор блокування друкувальної головки, щоб відкрити вузол друкувальної головки. Піднімайте друкувальну головку, доки не відкриється фіксатор.



2. Тримайте стрічку так, щоб її вільний кінець розкручувався за годинниковою стрілкою.



3. Розташуйте рулон стрічки на шпинделі подавання стрічки (**1**) і просувайте їх до кінця.





4. Протягніть кінець стрічки під вузлом друкувальної головки (**2**) і витягніть із передньої панелі принтер.

5. Закрийте вузол друкувальної головки.



6. Намотайте стрічку на шпиндель приймання стрічки за годинниковою стрілкою (3).



Виймання стрічки

Для виймання використаної стрічки виконайте такі кроки.

1. Якщо стрічка не закінчилася, обріжте або обірвіть її перед шпинделем приймання стрічки.

Увага! • Не відрізайте стрічку безпосередньо на шпинделі приймання стрічки. Так можна пошкодити шпиндель.



 Притисніть стрічку до натяжних клинів шпинделя приймання стрічки (1). Водночас поверніть проти годинникової стрілки ручку, яка фіксує шпиндель приймання стрічки (2).

Натяжні клини увійдуть у шпиндель приймання стрічки, вивільняючи стрічку.



3. Зніміть стрічку зі шпинделя приймання стрічки.

