

# الدليل المرجعي السريع للطابعة S4M

استخدم هذا الدليل لتشغيل طابعتك كل يوم. للحصول على مزيد من المعلومات المفصلة، راجع دليل مستخدم S4M.

منظر خارجي



حقوق النشر © ٢٠٠٧ شركة Zehr. جميع أسماء وأرقام المنتج هي علامات تجارية لـ Zebra ، و Zebra للشعار كذلك علامة تجارية مسجلة لشركة ZIH. جميع الحقوق محفوظة.

## لوحة التحكم

راجع شكل ٢ لمعرفة المصابيح التي تشير إلى التشغيل الأساسي والأزرار التي قد تحتاج إلى الضغط عليها أثناء التشغيل الأساسي.



يومض أو يظل مضيئا عندما تكون هناك مشكلة	مصباح تنبيه	١
في الطابعة يجب الالتفات إليها.		
يشير إلى أن الطابعة قيد التشغيل.	مصباح الطاقة	۲
يعرض حالة عمل الطابعة.	مصباح LCD	٣
يومض عندما تتوقف الطابعة مؤقتا	مصباح التوقف المؤقت	٤
عند الضغط عليه، تبدأ الطابعة في العمل أو	زر التوقف المؤقت	٥
نتوقف.		

مكونات الطابعة

الشكل ٣ يعرض المكونات داخل حجرة الوسائط في طابعتك. قد تبدو طابعتك مختلفة قليلا، وذلك حسب الخيارات المثبتة.

شكل ٣ • مكونات طابعة S4M



دليل إمداد الوسائط	۷	مجموعة رأس الطباعة	١
فتحة وسائط الورق مروحي الطي	٨	عمود إمداد الشريط*	۲
(Fanfold)		لوحة التحكم	٣
مجموعة استشعار الورق	٩	عمود التفاف الشريط*	٤
دليل الوسائط	1.	باب الوسائط	٥
مزلاج تحرير رأس الطباعة	11	حامل إمداد الوسائط	٦

\* يوجد فقط في الطابعات المركب بها خيار النقل الحراري.

#### تحميل الوسائط

استخدم الإرشادات الواردة في هذا القسم لتحميل لفة الوسائط في وضع "الفصل" (شكل ٤). للحصول على الإرشادات الخاصة بتحميل وسائط الورق مروحي الطي أو الخاصة بالتحميل في أوضاع الطباعة المختلفة، راجع *دليل المستخدم*.

شكل ٤ • مسار وسائط وضع الفصل



**تثبيه •** عند قيامك بتحميل الوسائط أو الشريط، قم بإزالة جميع المجو هرات التي قد نتلامس مع رأس الطباعة أو غيرها من أجزاء الطابعة الأخرى.

#### لتحميل لفة الوسائط فى وضع الفصل، أكمل هذه الخطوات:

قم بإزالة وتجاهل دورة كاملة واحدة من الملصقات أو البطاقات وأي بطانة.



٢. اقلب دليل إمداد الوسائط لأسفل.



٣. ضع لفة الوسائط على حامل إمداد الوسائط. ادفع اللفة للخلف إلى أن تتوقف.



٤. اقلب دليل إمداد الوسائط، ثم قم بإدخاله إلى أن يلامس حافة اللفة، لكن دون تقييدها.



 اضغط على مز لاج تحرير رأس الطباعة لفتح مجموعة رأس الطباعة. ارفع رأس الطباعة حتى تنفتح.



دع دليل الوسائط ينزلق.



٧. قم بتغذية الوسائط أسفل مجموعة استشعار الورق (١)، من خلال الفتحة الموجودة في أداة استشعار الناقل (٢)، وأسفل أداة استشعار الشريط (٣). ادفع الوسائط إلى آخر أداة استشعار الناقل.



دع دليل الوسائط ينزلق حتى يلامس فقط حافة الوسائط.



٩. أغلق مجموعة رأس الطباعة.



١٠ إذا كانت الطابعة في وضع التوقف المؤقت (مصباح التوقف المؤقت يومض)، اضغط على التوقف المؤقت لتمكين الطابعة.

تحميل الشريط

هذا القسم يسري فقط على الطابعات المركب بها خيار النقل الحراري.



ملاحظة • استخدم دائما شريط أعرض من الوسائط لحماية رأس الطباعة من البلي. للطباعة الحرارية المباشرة، لا تقم بتحميل الشريط في الطابع.



مجموعة رأس الطباعة	١
عمود إمداد الشريط	۲
عمود التفاف الشريط	٣
صفيحتا الشد	٤

. تنبيه • عند قيامك بتحميل الوسائط أو الشريط، قم بإزالة جميع المجو هرات التي قد تتلامس مع رأس الطباعة أو غيرها من أجزاء الطابعة الأخرى.

لتحميل الشريط، أكمل هذه الخطوات:

 اضغط على مزلاج تحرير رأس الطباعة لفتح مجموعة رأس الطباعة. ارفع رأس الطباعة حتى تنفتح.



٢. وجه الشريط مع الطرف السائب غير الملفوف في انجاه عقارب الساعة.



٣. قم بوضع أسطوانة الشريط في عمود إمداد الشريط (١) وادفعها للخلف تماما.





٤. اسحب طرف الشريط أسفل مجموعة رأس الطباعة (٢) وخارج الجزء الأمامي للطابعة.

أغلق مجموعة رأس الطباعة.



٢. لف الشريط مع اتجاه عقارب الساعة على عمود التفاف الشريط (٣).



### إزالة الشريط

لإزالة الشريط المستخدم، أكمل هذه الخطوات:

في حالة عدم نفاد الشريط، اقطعه أو افصله قبل عمود التفاف الشريط.

تثبيه • جنب قطع الشريط مباشرة على عمود التفاف الشريط. حيث قد يؤدي ذلك إلى تلف العمود.



 ٢. اضغط على الشريط باتجاه صفيحتا الشد لعمود التفاف الشريط (١). وفي نفس الوقت، قم بلف مقبض تحرير عمود التفاف الشريط في اتجاه عكس اتجاه عقارب الساعة (٢).
سيتم طى صفيحتا الشد داخل عمود التفاف الشريط، ويتم فك الشريط.



٣. دع الشريط ينزلق خارج عمود التفاف الشريط.

