

## دليل التركيب السريع







الوظيفة	المفاتيح	الإشارة	الحالة	مؤشر بيان الحالة	© POWER © ON-LINE
1- الدخول إلى القائمة 2- الخروج من قائمة أو إلغاء إعداد		إيقاف تشغيل طاقة الطابعة	Off (إيقاف التشغيل)		
والعودة إلى القائمة السابقة إيقاف مؤقت/استئناف عملية الطبع	☑ PAUSE	تشغيل طاقة الطابعة	On (تشغيل)		
تقديم بطاقة واحدة	ா FEED	الطابعة جاهزة للطباعة	On (تشغیل)		
الانتقال لأعلى بين عناصر القائمة	UP 🛎	الإيقاف المؤقت		<sup>©</sup> ON-LINE	
الانتقال لأسفل بين عناصر القائمة		تنزيل بيانات على الطابعة	وميص		
الدخول/تحديد الخيار الذي يحدده المؤشر	SELECT	الطابعة جاهزة للطباعة	Off (إيقاف التشغيل)		Image: Open set of the set
		افتحة الخرطوشة" أو "خطأ في القاطع"	On (تشغیل)		Tr FEED
		"لا يوجد ورق" أو "تكدس الورق" أو "لا يوجد شريط"	وميض		

## معايرة مستشعر الوسائط

UP @

DOWN 🐨

SELECT

تستخدم هذه الأداة لمعايرة حساسية مستشعر الوسائط. ينبغي معايرة مستشعر الوسائط عند تغيير وسائط البطاقة أو بعد تهيئة الطابعة.				
	يرجى اتباع الخطوات التالية لمعايرة مستشعر الوسائط.			
الطريقة :2	الطريقة 1:			
1- تأكد من تركيب الشريط ووسائط البطاقة بطريقة صحيحة كما هو موضح	1- تأكد من تركيب الشريط ووسائط البطاقة بطريقة صحيحة كما هو موضح أعلاه.			
أعلاه.	2- اضغط على الزر (MENU) (قائمة) للدخول إلى القائمة الرئيسية.			
2- إيقاف تشغيل الطابعة.	3- اضغط على الأزرار @UP (أُعلى) و @DOWN (أسفل) لتحديد خيار "Setup"			
3- اضعط مع الاستمرار على الزر ( <b>PAUSE</b> ) (إيقاف مؤقت) ثم شغّل	(إعداد) ثم اضغط على الزر ( <b>SELEĆT</b> ) (تحديد) للدخول إلى هذا الخيار. وأدخل خيار			
الطابعة.	Sensor (المستشعر).			
4- تجنب تحرير الأزرار حتى يظهر على شاشة LCD الطابعة	4- عند الدخول إلى هذا الخيار، يكون نوع المستشعر الموجود في الجانب الأيمن من الأيقونة			
Calibrating(جارٍ عملية المعايرة).	">" هو إعداد المستشعر الحالي. اضغط على الأزرار @UP) (أعلى) و DOWN			
	(أسفل) لتحديد نوع المستشعر ثم اضغط على الزر ( <b>SELECT</b> (تحديد) لمعايرة مستشعر			
	الوسائط			

## تهيئة الطابعة

	سوف تعيد تهيئة الطابعة إعدادات الطابعة إلى أوضاعها الافتر اضية.
	يرجى اتباع الخطوات التالية لتهيئة الطابعة.
الطريقة :2	الطريقة :1
1- إيقاف تشغيل الطابعة.	1- اضغط على الزر ( <b>MENU</b> (قائمة) للدخول إلى القائمة الرئيسية.
2- اضغط مع الاستمرار على الزرين ( <b>PAUSE</b> ) (الإيقاف المؤقت)	2- اضغط على الأزرار (@ <b>UP</b> (أُعلى) و @ <b>DOWN</b> (أسفل) لتحديد خيار
و ( <b>FEED</b> ) (تغذية) في نفس الوقت، ثم بعد ذلك شغّل الطابعة.	Service(الخدمة)، ثم اضغط على الزر (SELECT) (تحديد) للدخول إلى هذا الخيار.
3- تجنب تحرير الزرين حتى يظهر على شاشة LCD الطابعة	3- واضغط على الأزرار
"Initializing(جارٍ عملية التهيئة)."	Initialization (التهيئة) ثم اضغط على الزر (SELECT) (تحديد) لاستعادة إعدادات
	الطابعة إلى وضعها الافتر اضي.

## الاختبار الذاتى للطابعة

ا أن هذا الاختبار يستخدم لعرض التهيئة	إجراء الاختبار الذاتي على المطبو عات للتحقق من وجود أي تلف بأي عنصر من عناصر السخان على رأس الطباعة، كم
	الحالية للطابعة.
	يرجى اتباع الخطوات التالية لإجراء الاختبار الذاتي للطابعة.

2- اضغط على الزر (MENU) (قائمة) للدخول إلى القائمة الرئيسية.

- 2- المعاط على الرز المسلمين (2-1) مسوى إلى المعاد الموجيني . 3- اضغط على الأزرار (UP@) (أعلى) و (DOWN® (أسفل) للانتقال بالمؤشر إلى خيار Diagnostics (التشخيصات) ثم اضغط على الزر (**SELECT**) (تحديد) للدخول إلى هذا الخيار. 4- واضغط على الأزرار ٢٠ الماعي و ترجل (أعلى) و منها (أسفل) للانتقال بالمؤشر إلى خيار Print Config (تهيئة الطباعة) ثم اضغط على الزر
  - SELECT (تحديد) لتشغيل هذا الخيار. **ملاحظة:** يلزم وجود وسائط بعرض 4 بوصنة لطباعة إعدادات تهيئات الطابعة.