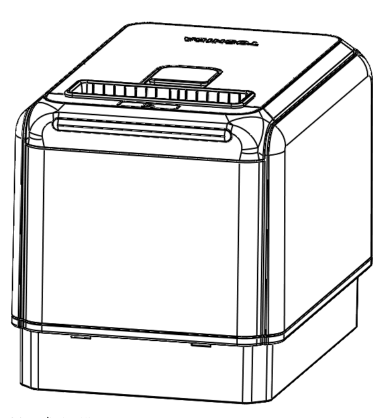
## **TOSHIBA**

## طابعة نقاط البيع دليل التشعيل سلسلة TRST-L1



الإصدار المنقح 01

#### جدول المحتويات

3	1. توصيل سلك الطاقة وكبل الواجهة
	2. تحميل الوسائط
	3. إعداد الورق
	ء . 4. تغيير موجّهات عرض الورق
3	5. الأعداد التي حالة الطارعة (الله التي LED من التي التي التي التي التي التي التي التي

### تنزيل الأدلة

ينقلك الرابط أدناه إلى منطقة التنزيل حيث يمكنك تنزيل هذا الدليل بلغات أخرى. /https://www.toshibatec.com/download overseas/printer/manual



المستورد (للاتحاد الأوروبي)
Toshiba Tec Germany Imaging Systems GmbH
Carl-Schurz-Str. 7, 41460 Neuss,
Germany

المستورد (للمملكة المتحدة)

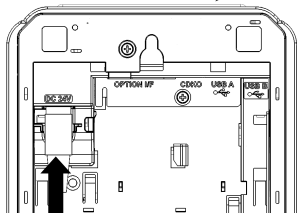
Toshiba Tec U.K. Imaging Systems Limited
Abbey Cloisters, Abbey Green, Chertsey, Surrey,
KT16 8RB, United Kingdom

طُبع في إندونيسيا © حقوق التأليف والنشر لعام 2025 محفوظة لصالح شركة Toshiba Tec Corporation، جميع الحقوق محفوظة

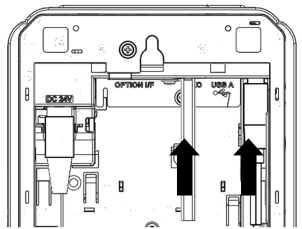
### 1. توصيل سلك الطاقة وكبل الواجهة

أ. وصِتّل مزوّد الطاقة.





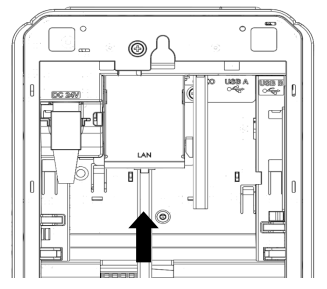
ب. وصِنّل باستخدام كابل USB قياسي من النوع B ودرج النقود (CDKO).

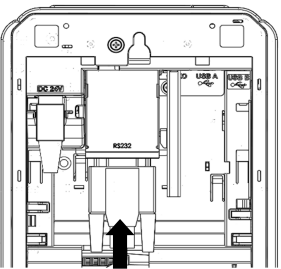


ج وصِنّل باستخدام واجهة اختيارية.

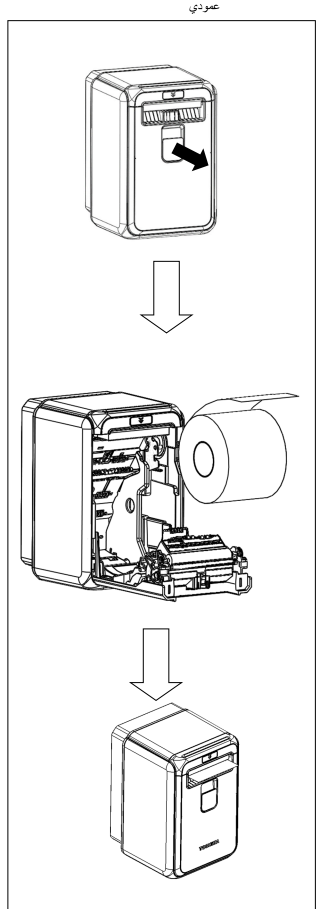
واجهة إيثرنت (LAN)

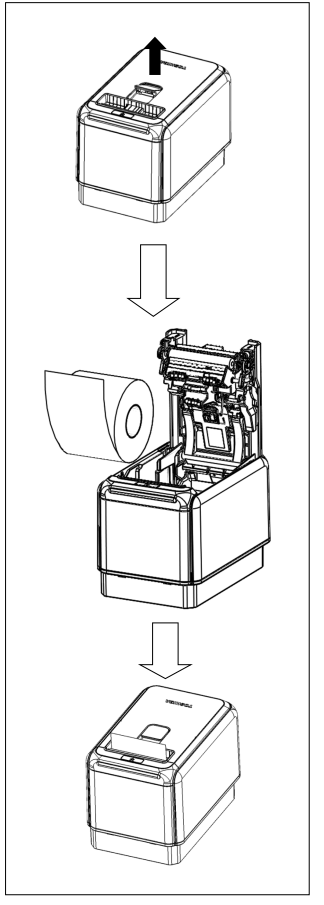
الواجهة التسلسلية (RS232)





## 2. تحميل الوسائط



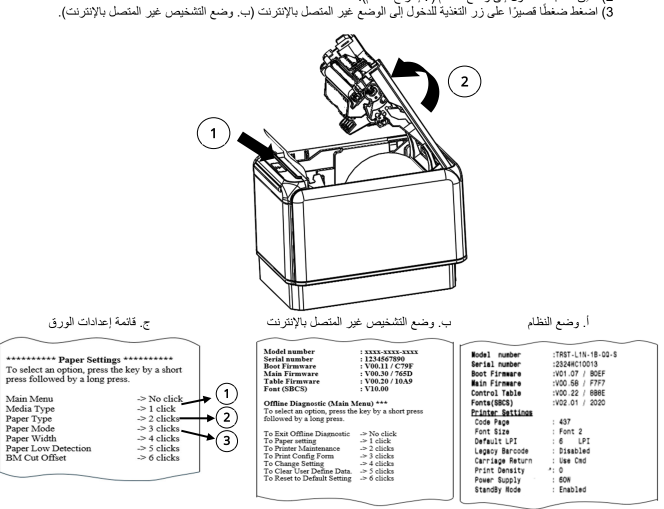


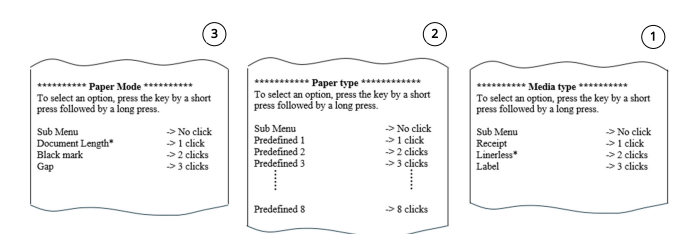
### 3. إعداد الورق

لبدء استخدام الطابعة، اضبط إعداد الوسائط وفقًا لنوع الوسائط المستخدمة. يمكن تغيير إعداد الوسائط عبر الوضع غير المتصل بالإنترنت أو الأداة المتصلة بالإنترنت.

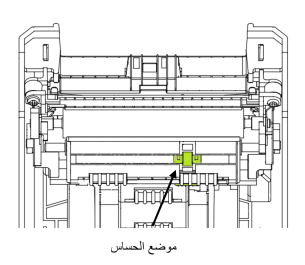
	الإعداد		
ملصق (ببطانة)	بدون بطانة	إعداد المَعلَمات	
	0		
رق.	إعداد المَعلَمات		
فجوة الملصق	العلامة السوداء	طول المستند	إعداد المعلمات
راجع القسم "ب-1ب" و"3.3"	راجع القسم ب-1أ	راجع القسم ب-1ب	الإعدادات العتادية

# 3.1. إعداد المَعلَمات (الوضع غير المتصل بالإنترنت) 1) اضغط زر التغذية مع فتح غطاء الطابعة (ستصدر الطابعة صفيرًا). 2) أغلق الطابعة للدخول إلى وضع النظام (أ. إخراج النظام).



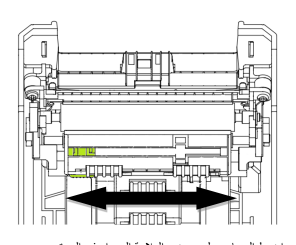


#### ب-1ب) فجوة الملصق وطول المستند



### ب-1 إعداد حساس العلامة السوداء ب-1-أ) العلامة السوداء

3.2. الإعدادات العتادية

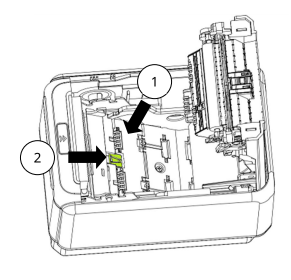


اضبط الحساس على موضع العلامة السوداء في الورق

### 3.3. إعداد مثبّت الورق

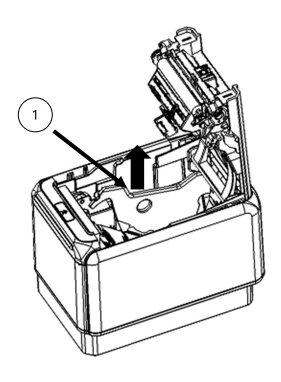
يجب قفل آلية تثبيت الورق عند اختيار وضع الفجوة.

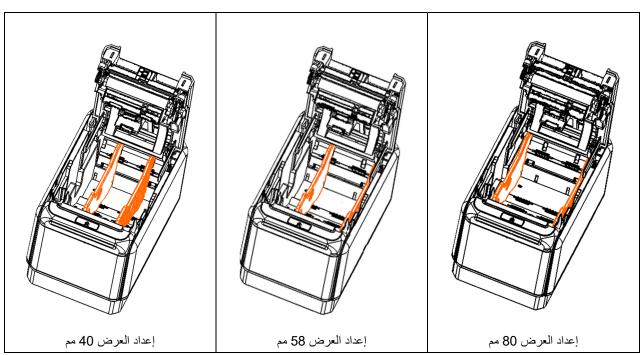
- اضغط آلية تثبيت الورق لأسفل.
   ادفع قفل المثبت إلى وضع القفل.



## 4. تغيير موجهات عرض الورق

1) اسحب للأعلى للتحرير.





الأُسطوانة الضاغطة تتآكل تبعًا لعرض الوسائط. إذا كنت تستخدم طابعة مخصصة للوسائط الضيقة، يُرجى عدم استخدام وسائط أعرض، إذ قد يؤثر ذلك في جودة الطباعة بسبب التآكل غير المتساوي في الأسطوانة الضاغطة.

## 5. إشعارات حالة الطابعة (إشارات LED)

يوضح الجدول أدناه حالات الطابعة والأخطاء التي تحدث بها مع إجراءات استكشاف الأخطاء وإصلاحها.

الإجراء	الجرس	المؤشر	اللون	حالة الطابعة				
	OFF (إيقاف تشغيل)	ON (تشغیل)	أزرق	خمول / طباعة				
	خطأ يمكن تصحيحه							
تحميل لفافة وسائط.	صفیر مستمر	ON (تشغیل)	كهرماني	نهاية الورق				
أغلق غطاء الطابعة.	OFF (إيقاف تشغيل)	ON (تشغیل)	کهر ماني	الغطاء مفتوح				
انتظر لمدة 10 ثوان وستستأنف الطابعة الطباعة.	صفير مستمر	وميض مستمر	كهر ماني	ارتفاع حرارة الرأس الحراري				
افتح غطاء زر التغذية أولًا، ثم غطاء الطابعة. افحص القاطع. أخرج أي وسائط محشورة.	صفير مستمر	2 ومضة يليها توقف لمدة 3 ثوانٍ	كهرماني	انحشار القاطع				
<ol> <li>افحص الوسائط بحثًا عن العلامة السوداء. إذا لم تكن موجودة، قم بتحميل وسائط موجود بها علامة سوداء.</li> </ol>	صفیر مستمر	5 ومضات يليها توقف لمدة 3 ثوانٍ	كهرماني	خطأ في العلامة السوداء				
<ol> <li>إذا كانت الوسائط المحملة تحتوي على علامة سوداء، حرّك حساس العلامة السوداء ليتطابق مع موضع العلامة السوداء في الوسائط.</li> </ol>								
<ol> <li>حرّك حساس العلامة السوداء إلى موضع كشف فجوة الملصق.</li> <li>إذا لم تكن الوسائط المحملة عبارة عن ملصقات، استبدل اللفة بوسائط ملصقات.</li> </ol>	صفیر مستمر	6 ومضات يليها توقف لمدة 3 ثوانٍ	کهر مان <i>ي</i>	خطأ الفجوة				
تحذير								
أخرج الوسائط المتبقية في منطقة الإخراج.	صفیر مستمر	وميض مستمر	أزرق	بقاء وسائط في منطقة الإخراج				
الوسائط توشك على النفاد. قم بتغيير الوسائط قريبًا لتجنب نفادها.	OFF (إيقاف تشغيل)	وميض مستمر	أزرق	انخفاض مستوى الوسائط				
خطأ لا يمكن تصحيحه								
أوقف تشغيل الطابعة. اترك الطابعة لتبرد لمدة 5 دقائق.	صفير مستمر	3 ومضات يليها توقف لمدة 3 ثوانٍ	كهر ماني	درجة حرارة غير طبيعية في الرأس الحراري				
أعِد تشغيل الطاقة للتحقق مما إذا كانت الطابعة ستعود إلى العمود.	صفير مستمر	4 ومضات يليها توقف لمدة 3 ثوانِ	کهر ماني	خطأ في الذاكرة				

ملاحظة: إذا ظهر أي وضع لمؤشر LED غير مذكور أعلاه، أوقف تشغيل مصدر الطاقة وأعد تشغيله. إذا لم يؤدِ ذلك إلى استعادة مؤشرات LED، فاتصل بأقرب ممثل لشركة Toshiba Tec للحصول على المساعدة.