



Bluetooth®/IRDA プリンター
0554 0620/ 0554 0621

取扱説明書





1 目次

1	目次	3
2	安全上のご注意と環境保護	4
3	仕様	4
3.1.	用途	4
3.2.	テクニカルデータ	4
4	製品	6
4.1.	概要	6
4.2.	動作モードインジケータ	7
4.3.	コントロールボタンの機能	7
5	使用の準備	8
5.1.	電池を充電する	8
5.2.	感熱紙を入れる	8
6	使用する	9

2 安全上のご注意と環境保護

- > 使用済みの電池を廃棄するときは、所管自治体の廃棄方法に関する定めに従って処分してください。
- > 本製品を廃棄する場合は、所管自治体の電子部品あるいは電子製品の廃棄方法に関する定めに従って処分するか、testo 社に返送してください。

3 仕様

3.1. 用途

testo Bluetooth®/IRDA プリンターは、対応するテストの測定器でレポート印刷などに使用できます。:

例： testo 330 (0632 3306 - 3307 2.02 以降のファームウェア),
testo 320 (1.06 以降のファームウェア), testo 324 (1.08 以降のファームウェア), testo 330i (0554 0621)など



無線モジュールの使用は、各国の規制・規約に従う必要があります。モジュールの認証が取れた国でのみ使用できます。ユーザや所有者は、使用するために規制や使用条件の認証マークを貼る権利を有し、輸出などでの再販を無線の許可のない国で行う場合は、それについての責任をおいます。

3.2. テクニカルデータ

一般仕様

機能	仕様
モデル	Bluetooth® / IrDA インターフェイスプリンター
プリントスピード	30 mm/s
動作温度	0 ~ +50 °C
保管温度	-20 ~ +50 °C
サイズ (LxWxH)	150 mm x 80 mm x 41 mm

機能	仕様
重量	約 400 g (充電電池、ロール紙、電源ユニットを含む)
EU 指令	2014/30/EC
電源	Li-Ion 電池, 2600 mAh, 3.7 V
感熱ロール紙	56.5 mm x 34 mm x 12 mm
電池の保管温度	±0 ~ 35 °C
充電時間	約 5-6 時間
電池寿命	プリント長 約 50 m
Bluetooth® (オプション)	通信距離 10 m 以下

アクセサリ/スペアパーツ

名称	型番.
AC 電源 5 V / 2.0 A (USB ケーブル付)	0554 1107
スペア感熱紙, 6 ロール	0554 0568

4 製品

4.1. 概要



- 1 Bluetooth®/赤外線 インターフェイス
- 2 動作モードインジケータ
- 3 On/Off ボタン
- 4 用紙送りボタン
- 5 ロール紙 (印刷面が外側)
- 6 給紙カバー
- 7 マグネット (背面)

警告



電磁波

ペースメーカーに影響をおよぼすことがあるかもしれません。

注意



電磁波



他の機器への影響!

> 電磁波の影響を受けるような機器から必要な距離を

4.2. 動作モードインジケータ

LED	機能
緑の点灯	<ul style="list-style-type: none"> スタンバイモード プリント中
緑の点滅	<ul style="list-style-type: none"> データの受信
赤の点灯	<ul style="list-style-type: none"> 動作できない 感熱紙を入れるカバーが開いている 紙がない
赤の点滅	<ul style="list-style-type: none"> バッテリー電圧低下
赤と緑の点滅	<ul style="list-style-type: none"> 電池の充電中
消灯	<ul style="list-style-type: none"> ボタンを押してから2分後にはいるスリープモード

4.3. コントロールボタンの機能

コントロールボタン	機能
	<ul style="list-style-type: none"> プリンターの電源 ON: 2秒以内で短く押す プリンター電源 OFF: 2秒以内で短く押す
	<ul style="list-style-type: none"> 紙を少し送る: 1秒以内で短く押す ボタンを押している間紙を送る: 1秒以上押す

コントロールボタン	機能
 / 	<ul style="list-style-type: none">• テストプリント (プリンターが OFF の時): 1 秒以内で短く同時に押す• Bluetooth® テスト (プリンターが OFF の時): 1 秒以上同時に押す

5 使用の準備

5.1. 電池を充電する

充電電池を充電するのは、 $\pm 0 \sim +35^{\circ}\text{C}$ の環境温度で行います。電池が完全に放電している場合、室温で約 6 時間充電してください。

> AC 電源 にプリンターを接続します。

i 長く使用しない場合でも、時々充電を行ってください。そうしないと重放電となり電池が使えなくなることがあります。

プリンターで充電する

1. マイクロ USB プラグをプリンターに接続する。
2. AC アダプタにプラグを接続して、AC アダプタをコンセントにさす。
 - 充電が始まります。バッテリーの充電がフルになると自動で充電が止まります。

バッテリー使用の注意

> 完全に放電し切るまで使用しないでください。

5.2. 感熱紙を入れる



1. 給紙カバーを引き上げる。
2. ロール紙を挿入 (図を参照)
3. 給紙カバーを閉じる。

6 使用する

データのプリント

i 初めて測定器と Bluetooth / IRDA プリンターを接続する際には、初期化に約 30 秒かかります。

- ✓ プリンターの電源を入れる
- > 測定器からデータ転送して印刷が開始します。
- データが印刷されます。(LED が緑で点滅します).



Testo SE & Co. KGaA
Celsiusstraße 2
79822 Titisee-Neustadt
Germany
Telefon: +49 7653 681-0
E-Mail: info@testo.de
Internet: www.testo.com