

1 Conéctese a la impresora

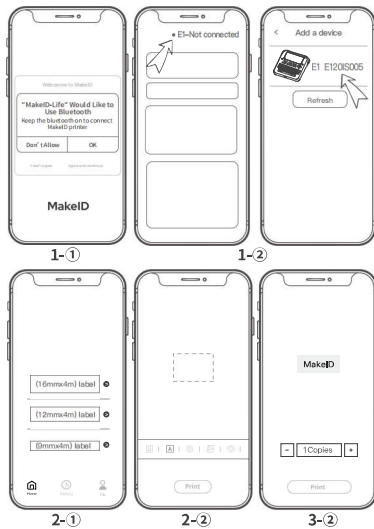
- 1 Abra la aplicación y otorgue todos los permisos solicitados por el móvil.
- 2 *El otorgamiento de permisos es solo para buscar y conectarse a la impresora. No violará ninguna privacidad suya.
- 3 Busque la impresora y conéctese.
- 4 *Conéctese en la aplicación. No se conecte al Bluetooth en la configuración del sistema móvil.

2 Mecanografía y Diseño

- 1 Confirme el ancho de la etiqueta, y seleccione el ancho correspondiente en la aplicación.
- 2 *La impresión anormal puede ocurrir si se selecciona un ancho incorrecto.
- 3 Ingrese a la página como se muestra en la figura de creación de su nueva etiqueta. Haga clic en "A" para editar el texto, y clic en "B" para seleccionar los tipos y tamaños de letras.
- 4 Haga clic en "C" para insertar pegatinas e iconos, etc.

3 Impresión

- 1 Haga clic en el "Imprimir" botón para entrar en la página de vista previa de impresión.
- 2 Puede imprimir por lotes la etiqueta en la página de vista previa de impresión. (70 copias como máximo para la impresión por lotes)
- 3 Después de terminar de imprimir, presione el Cortador en la parte superior derecha de la impresora para cortar la etiqueta.
- 4 Para evitar daños a la etiqueta o a la impresora, no intente cortar la etiqueta mientras se está imprimiendo.



Péguela

La parte inferior de la etiqueta viene con una abertura de fácil pelado. Despegue la pegatina de la parte en el reverso de la etiqueta antes de usarla.



Cárgala

La impresora funciona con una batería de litio y usa una entrada tipo C con 5V=2A para la carga; Cárguela usando el cable tipo C que viene con la impresora y un cabezal de carga tipo C estándar; Cargue la impresora a intervalos de 3 meses por largos períodos de no uso, así que la batería de litio no se desgaste naturalmente con el tiempo y no se pueda cargar; Cuando la pantalla se muestra como se muestra en la figura, indica que la impresora se está cargando.



Cuando el icono "C" se convierte en "D", indica que la impresora se ha cargado.

Resolución de Problema

Resoluciones

Problemas	Causas y soluciones
La impresora no se puede encender o se apaga cuando se usa.	Es posible que la batería se haya agotado. Recargue antes de usarla.
No hay impresión o impresión incompleta	Compruebe que el rollo de etiquetas esté instalado correctamente. Consulte la sección "Instalación de Etiquetas" del manual para obtener más información. Es posible que las etiquetas se hayan agotado, reemplácelas por una nueva. Compruebe si la tapa de almacenamiento está cerrada bien.
Impresión borrosa	Compruebe si la impresora se usa a baja temperatura. Rango de temperatura de funcionamiento estándar: 5 °C-35 °C. El cabezal de impresión puede estar sucio, limpie el cabezal suavemente con toallitas de limpieza a base de alcohol.
La impresora se apaga al imprimir	La batería puede estar agotada. Recárguela.
No se puede descargar la aplicación "MakelD-Life"	Escanee el código QR o puede ir a Googleplay o APP Store para buscar "MakelD-Life" para descargar la aplicación. Compruebe si el estado de la red APP Download del móvil funciona bien.
El móvil no puede conectarse a la impresora	Compruebe si la aplicación "MakelD-Life" se ha descargado correctamente. Compruebe si el Bluetooth del móvil está activado. Abra la aplicación y otorgue todos los permisos según lo solicitado. Busque y conéctese a la impresora en la aplicación. No se conecte al Bluetooth en la configuración del sistema móvil.

*Póngase en contacto con nosotros en jrx@jingjingfun.com si tiene dudas. 39

Tres Años de Garantía por MakelD

El producto está garantizado por un período de 3 años a partir de la fecha de compra. Durante el período de garantía, MakelD reparará su producto de forma gratuita debido a problemas de calidad y funcionalidad.

① Para reparar o sustituir su producto dentro del período de garantía, debe proporcionar el número de pedido, sus datos de contacto y de envío, que incluyen su nombre, número de teléfono, dirección completa.

② Los productos devueltos a MakelD deben estar en su embalaje completo. MakelD no tendrá ninguna responsabilidad por los productos perdidos o dañados por los clientes durante el envío.

③ El producto debe usarse estrictamente de acuerdo con el manual de usuario. MakelD no será responsable de ningún problema causado por accidente, mal uso, modificación o negligencia.

④ Las impresoras de etiquetas de MakelD están diseñadas exclusivamente para el uso de papeles de etiqueta de MakelD. Esta garantía no cubre ninguna falla o daño causado por el uso de papeles de etiqueta de terceros.

⑤ Esta garantía no afecta sus derechos legales como un(a) consumidor(a).

E1 Lábel Printer ユーザーマニュアル 日本語

はじめに: MakelD Lábel Printer をお使いになる場合、様々な用途に適用するラベルを直接的に製作することができる。フレーム、フォント、サイズ、シールなどの異なるデザイン設定を選択することで、きれいなカスタムラベルを設計することができます。

お使いになる前、本マニュアルをよくお読みください。将来の閱讀の為に、本マニュアルを大切に保管してください。

権利: MakelD 会社は本マニュアルに対して所有権を有し、MakelD 会社の許可を得ない限り、本マニュアルの内容を共有、翻訳、修正するのは禁止になる。

商標: MakelD 商標は既にアメリカ、ヨーロッパ等の地域に登録されており、その他の商標は全てそれぞれの所有者に属する。

注意事項:
① 本 Printer を本マニュアルに記載されている機能以外の用途と目的にご使用にならないでください。そうでなければ、事故や Printer 本体の破損になる可能性があります。
② 本 Printer は MakelD 製ラベルしか使えない、その他のラベルを使用するのは禁止になる。
③ 手でプリントヘッドに接触しないでください。プリントヘッドが汚れる場合、アルコールで軽くプリントヘッドを拭いてください。

④ Printer 本体を損傷しないように、ラベル用紙の排紙口にいかなる異物を置かないでください。

⑤ 本 Printer を直射日光や雨が当たる場所に設置しないでください。ヒーターやその他の発熱設備の近く、計器盤や自動車の尾部、及び非常に高温、低温、多湿や埃が多い場所に設置しないでください。標準操作の温度範囲は 5°C-35°C である。

⑥ ラベルを手がよく接触している所に貼り付けしないでください。手汗や手との接触により字が見えなくなる可能性がある。

⑦ ラベル用紙を化学的な液体に長時間接触させないでください。例えば、よく使われるハンドソープ、洗剤、食器洗剤、アルコール等の化学的な液体。そうでなければ、保存時間に影響する。

⑧ アルコールを含む清掃物でラベルを拭かないでください。

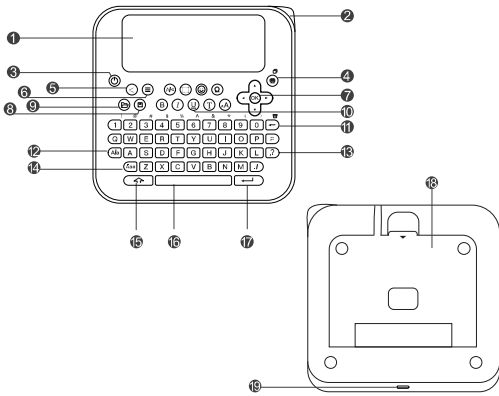
⑨ インク無しのサーマル印刷は特殊な印刷技術に属する。使用方法が不適切であれば、色褪せることが発生する。従って、ラベルを常温、乾燥、平らな所、且つ、頻りに接触しない所に貼り付けてください。

入っている物の一覧 (詳細は中身の实物を正とする)

- 1*プリンター
- 1*ケーブル
- 1*ユーザーマニュアル
(保証書、合格証明書が含まれる)

主要構成要素

- ① ディスプレイスクリーン
- ② カッター
- ③ ON/OFFボタン
- ④ 印刷/ロット印刷
- ⑤ 戻る
- ⑥ メニュー
- ⑦ OK
- ⑧ 保存
- ⑨ 読取
- ⑩ フォント/サイズ/修飾操作区域
- ⑪ 削除/クリア
- ⑫ 大文字/小文字切替
- ⑬ 数字/記号操作区域
- ⑭ アクセント切替
- ⑮ シフトキー
- ⑯ スペースキー
- ⑰ 改行
- ⑱ ラベル用紙ストア
- ⑲ 充電口

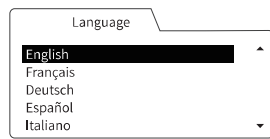


42

2電源をONにする

①本プリンターはリチウム電池を使用している。プリンターが十分に充電されている状態で、ON/OFFボタンを2秒間長く押し、スクリーンの画面が点灯した後、電源を順調にONにすることができます。

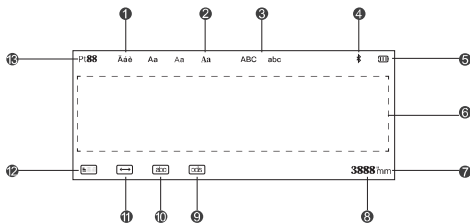
②初めて電源をONにする場合、言葉を選ぶ必要がある。



③電源をONにしている状態で、ON/OFFボタンを2秒間長く押し、電源を順調にOFFにすることができます。
*何の操作もない状態で、30分間後、プリンターの電源は自動的にOFFになる。

3スクリーン情報

- ① アクセント切替
- ② フォント
- ③ 大文字/小文字切替
- ④ ブルートゥース
- ⑤ バッテリー残量表示
- ⑥ 内容編集/表示区域
- ⑦ 単位
- ⑧ ラベル長さ
- ⑨ ミラーリング
- ⑩ エンハンス
- ⑪ ラベル長さ固定
- ⑫ 左揃え/中央揃え/右揃え
- ⑬ 文字サイズ表示



44

使用

★準備

1ラベル用紙の取付

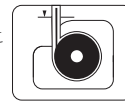
本プリンターは連続的なラベル用紙しか印刷できないので、MakelD製ラベル用紙をご使用ください。そうでなければ、プリンター本体が破損になったり、印刷不良になったりするような問題が発生する。



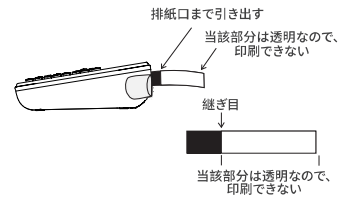
①後ろのラベル用紙ストアの蓋を開ける。



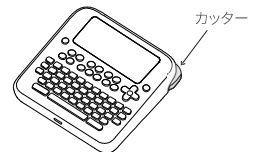
②ラベル用紙を入れる。入れる方向を図に示す方向と一致させることは確保必要。また、その他の印刷問題にならないように、一部ラベル用紙を引き出す必要がある。



*ラベル用紙を初めて入れる場合、且つ、新しいラベル用紙を使用する場合は透明テープをすべて引き出してください。



③ラベル用紙を確実に入れた後、後ろにあるラベル用紙ストアの蓋を閉じて、カッターを押すと、ラベル用紙を切ることができます。



43

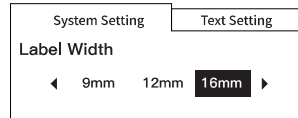
ラベル製作

本プリンターはキーボードを通して直接に入力して、印刷することができます。または、スマホのブルートゥースに接続し、アプリをダウンロードしてから印刷することができます。

★キーボードで直接入力

1入力

①プリンターに入れてあるラベルの幅を確認して、適切な幅を選ぶ。



*間違っ幅を選ぶと、印刷異常になる可能性がある。

- ②ラベル印刷内容を入力する。
- ③「Aa」をクリックして、入力された文字の大文字/小文字を切替えることができる。
- ④「ABC」をクリックして、或いは字母を長く押し、入力された文字のアクセントを切替えることができる。
- ⑤「<」を押す同時に、その他のシフト機能を持っているボタンを押すと、シフト機能がある入力と操作ができる。
- ⑥「>」をクリックして、文字が改行できる。
- ⑦「<」をクリックして、文字が削除できる。

2設計

- ①「B」「U」をクリックして、入力された文字を太字、斜体、下線にすることができ、異なる操作の組み合わせを重ね合わせができる。
- ②「F」をクリックして、異なるフォントを選んで印刷することができる。本プリンターは3種類のフォントが印刷できる。
- ③「A」をクリックして、異なる文字サイズを選んで印刷することができる。本プリンターは5種類の文字サイズが印刷できる。
- ④「<」をクリックして、印刷内容を横方向又は縦方向にレイアウト調整ができる。
- ⑤「<」をクリックして、フレームの内容を追加することができる。
- ⑥「<」をクリックして、シールの内容を追加することができる。
- ⑦「<」をクリックして、記号の内容を追加することができる。

3印刷

- ①「<」をクリックして、ラベルが印刷できる。
- ②「<」+「<」をクリックして、ロット印刷を設定することができる。(一番多いのは9枚のラベルが一括印刷できる)
- ③印刷完了後、右上のカッターを押して、ラベルを切ることができる。
- ④ラベルやプリンター本体の破損を防止する為に、ラベルを印刷している間にラベルを切らないでください。

★スマホのブルートゥースに接続する

QRコードをスキャンして、アプリがダウンロードできる。又はGoogleplay、APPStoreから「MakelD-Life」を検索して、アプリがダウンロードできる。



45

1プリンターに接続する

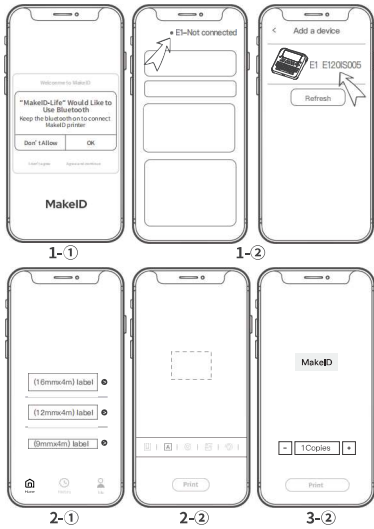
- ①スマホのアプリに入って、スマホから申請されたすべての権限を付与する。
*権限付与はプリンターの検索と接続の為だけ、プライバシーを侵害することはない。
- ②プリンターを検索して、接続する。
*アプリの中で接続してください。スマホのシステム設置の中でBluetoothの接続をしないでください。

2入力&設計

- ①ラベルの幅を確認して、アプリの中から適切な幅を選んで、新規ラベルを作成する。
*間違った幅を選ぶと、印刷異常になる可能性がある。
- ②図に示す新規ラベル作成の画面に入った後、「A」アイコンをクリックして、文字を編集する。「T」アイコンをクリックして、フォントが変更でき、文字サイズも調整できる。
- ③「C」アイコンをクリックして、シール、アイコン等のインサートができる。

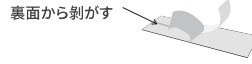
3印刷

- ①「印刷」ボタンをクリックすると、印刷プレビューページにアクセスできる。
- ②印刷プレビューページでは印刷枚数を一括で増やすことができる。一番多いのは70枚のラベルを一括印刷することができる。
- ③印刷完了後、右上のカッターを押すと、ラベルを切ることができる。
- ④ラベルやプリンター本体の破損を防止する為に、ラベルを印刷している間にラベルを切断しないでください。



貼付

ラベルの裏面に剥がしやすい所から下紙を剥がすと、ラベルを貼り付けることができる。



充電

本プリンターはリチウム電池で電力供給し、Type-C入力インタフェース、5V=2Aで充電する。プリンターが持っているType-C充電ケーブル、標準のtype-C充電器を使用すれば充電できる。長時間ご使用しない場合、リチウム電池の消耗により、充電できなくなる可能性があるため、3ヶ月に1回充電をしてください。画面は図のように表示される場合、充電中との意味である。



アイコンが「[]」から「[]」になると、充電完了になる。

故障調査

故障発生時の解決方法

故障内容	原因及び解決方法
プリンターは電源をONにすることができない、又は操作時に電源が切れた	電源が切れたかもしれない。充電後、再操作する。
印刷できない又は印刷内容は不十分	ラベルが正しく取り付けられているかを確認する。詳細は本マニュアルの「ラベル用紙の取付」部分をご参照ください。 シールが使用、いされる可能性がある。新しいラベルに交換してください。ラベル用紙ストアが正しく閉まっているかを確認する。
きれいに印刷できない	プリンターは温度が低すぎる環境で使用されないかを確認する。標準操作の温度範囲は5°C~35°C。 プリントヘッドが汚れている可能性がある。アルコールで軽くプリントヘッドを拭いてください。
印刷しようと思う際、電源が切れた	バッテリー残量不足との可能性がある。充電してください。
「MakelD-Life」APPがダウンロードできない	QRコードをスキャンして、又はGooglePlay/APP Storeから「MakelD-Life」を検索して、アプリをダウンロードする。 スマホのネットワーク状況は調子が良いかを確認する。
スマホがプリンターに接続できない	「MakelD-Life」が正しくダウンロードされているかを確認する。スマホのBluetooth機能が付与されているかを確認する。 アプリに入って、アプリの提示により全ての権限付与をONにする。 アプリの中でプリンターを検索して接続する。 スマホのシステム設置でBluetooth接続でBluetoothに接続しないでください。

*以上の方法ではまた問題が解決できない場合、下記のメールアドレスにお問い合わせください。メールアドレス:jryx@jingjungfun.com

MakeID製品の品質保証期間：3年間

ご購入のプリンターは購入日から3年間の品質保証期間がある。品質保証期間以内に品質上、機能上に問題が発生すれば、MakeIDは無料で修理サービスを提供する。

①保証期間以内に修理又は交換が発生する場合、注文番号、連絡先の詳細、配送先の詳細：お名前、電話番号、詳細な住所情報をご提供ください。

②MakeID製品を返却する場合、完全な梱包の姿を確保する必要がある。客先が輸送中に紛失又は破損された製品に対して、MakeIDはいかなる責任を負担しない。

③製品を使う時、必ず提供された操作ガイドに従って使用しなければならない。事故、誤用、修正又は不注意による問題に対して、MakeIDはいかなる責任を負担しない。

④MakeID製ラベルプリンターはMakeID製ラベル用紙の為に設計されたものなので、本品質保証には、第三社製ラベル用紙の使用による故障や破損が含まれていない。

⑤本品質保証は消費者の合法的な権利に影響しない。

ラベルプリンターE1 利用者 안내서 한국어

서언:

MakelD라벨프린터를 사용하시면, 당신은 직접적으로 각종 용도에 적용할 수 있는 라벨을 제작할 수 있습니다. 서로 다른 프레임, 글자체, 크기, 스티커 등 수시설정을 고르기에 통해서 아름다운 자체 정의 라벨을 꾸밀 수 있습니다.

권리:

MakelD회사는 본 안내서에 소유권을 갖고 있으며 MakelD회사의 허락없이 본 안내서의 내용을 공유, 번역, 수정하기가 금지합니다.

상표:

MakelD상표는 이미 미국과 유럽 등 지역에서 등록하였으나 모든 다른 상표는 다 각자 소유자에 속합니다.

주의 사항

- ①기계를 본 안내서 중에 언급한 기능 외의 어떠한 용도와 목적에 사용하지 마시오. 그렇지 않으면 사고나 기계 파손 우연이 있을 수도 있습니다.
- ②본 기계는 MakelD공식라벨만 사용할 수 있으며 다른 라벨로 대신하지 마시오.
- ③손가락으로 프린트 헤드를 만지지 마시오 프린트 헤드에 오염되면 알코올티슈로 가볍게 프린트 헤드를 닦아 주시오.

④기계가 파손하지 않도록 라벨종이인출구에서 아무 이물도 놓지 마시오.

⑤프린터를 햇빛이 바르게 비치는 곳이나 빗속에 놓지 마시오 가열기나 다른 발열설비와 가까운 곳에, 그리고 계기판나 자동차 후미에 놓지 마시오. 또한, 아무 극히 높은 온도나 극히 낮은 온도에 노출된 곳에, 그리고 고습하거나 먼지가 많은 곳에서 놓지 마시오. 표준 작업 온도 범위는 5°C-35°C입니다.

⑥라벨을 항상 손으로 접촉할 수 있는 곳에 놓지 마시오. 그렇지 않으면 땀과 마찰로 인하여 글씨가 얼어질 수 있습니다.

⑦라벨종이를 화학적 액체와 장기간적으로 접촉할 수 없도록 하시오. 예를 들어, 손 세정제, 세탁 세제, 설거지 세정액, 알코올 등과 장기간적으로 접촉시키지 마시오. 그렇지 않으면 라벨종이의 보존 시간에 영향을 미칠 수 있습니다.

⑧알고를 함유한 청결물품으로 라벨을 닦지 마시오.

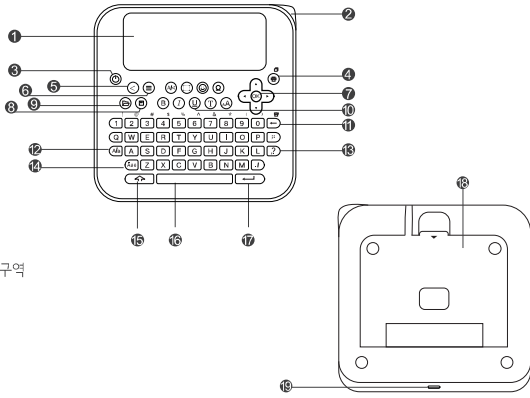
⑨갈열 무인공 프린트는 특수 프린트 공예에 속하기 때문에 사용방법이 부당하면 퇴색 현상이 나타날 수 있으니 상온, 건조, 평평하고 자주 만지지 않는 곳에서 붙이시오.

포장 명세서 (실물을 기준으로 함)

- 프린터X1
- 데이터 케이블X1
- 사용자 안내서 (보충서, 합격증 포함)X1

프린터의 주요 부품

- 1 스크린
- 2 커터
- 3 전원 스위치
- 4 프린트/대량프린트
- 5 도루
- 6 메뉴
- 7 확인 버튼
- 8 저장
- 9 루틴
- 10 글꼴/자형/수식작업 구역
- 11 삭제/비움 버튼
- 12 대문자/소문자 토글 키
- 13 숫자/문자 부호/부호 작업 구역
- 14 음량 토글 키
- 15 쉬프트
- 16 스페이스 바
- 17 라인 피드 버튼
- 18 라벨함
- 19 충전구



50

사용

★준비

1. 라벨을 설치함

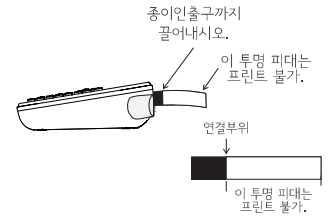
본 기계는 연속라벨만 프린트할 수 있으니 MakelD공식 라벨을 사용하기를 확보하십시오. 그렇지 않으면 기계를 훼손해 프린트가 이상하게 나오는 가능성이 있을 수 있습니다.



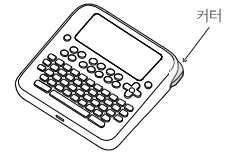
①기계 뒷면의 덮개를 열시오.

②라벨을 집어넣시오.

*처음으로 넣고 사용되지 않은 라벨을 넣을 때 투명 피대를 전부 다 풀어내시오.



③라벨을 잘 넣은 다음에 기계 뒷면의 덮개를 닫아 커터 버튼을 눌러 라벨을 절단하십시오.

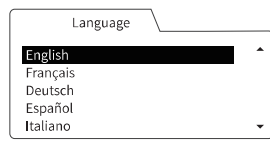


51

2. 부팅

①본 제품은 리튬 배터리를 사용하기 때문에 전량이 충전한 상태 하에 전원 버튼을.

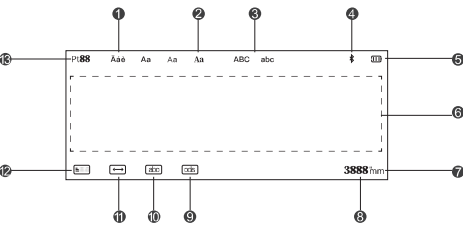
②초 동안 길게 눌러 스크린이 밝히면 손조롭게 부팅할 수 있습니다.



③부팅된 상태에서 전원 버튼을 2초 동안 길게 누르면 손조롭게 전원을 끌 수 있습니다. *아무 작업도 없는 상태 하에 30분 뒤에 자동으로 전원이 꺼집니다.

3. 스크린 정보

- 1 음조 토글
- 2 글꼴 토글
- 3 대/소문자 토글
- 4 블루투스 연결
- 5 전량 전지
- 6 내용 편집/전지 구역
- 7 단위
- 8 라벨 길이
- 9 경상
- 10 콤팩트
- 11 라벨 정척
- 12 왼쪽 정렬/가운데 정렬/오른쪽 정렬
- 13 폰트 크기 전지



52

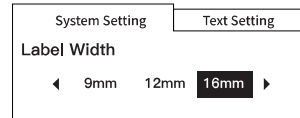
라벨 제작

본 기계는 키보드를 통해서 직접 입력하여 프린트할 수 있으며 핸드폰의 블루투스를 연결해 어플을 다운받은 후 프린트할 수도 있습니다.

★직접 키보드 입력

1. 입력

①기계 내에 넣은 라벨의 너비를 확인하고 대응하는 너비를 선택하십시오.



*올바르지 않은 너비를 선택하게 되면 프린트가 이상할 수도 있습니다.

- ②프린트해야 한 라벨의 내용을 입력하십시오.
- ③[↵] 버튼을 클릭하면 대문자/소문자를 절환할 수 있습니다.
- ④[↵] 버튼을 클릭하거나 자오를 길게 누르면 문자의 변음 문자 부호를 절환할 수 있습니다.
- ⑤[↵] 버튼을 눌러서 다른 Shift와 같은 기능을 갖고 있는 버튼도 누르면 Shift 기능의 입력과 작업을 할 수 있습니다.
- ⑥[↵] 버튼을 클릭하면 문자 라인 피드 작업을 할 수 있습니다.
- ⑦[↵] 버튼을 클릭하면 문제를 삭제할 수 있습니다.

2. 디자인(꾸미기)

- ①[Ⓜ][Ⓛ][Ⓤ][Ⓜ]를 클릭하면, 이미 입력된 문자에게 "진하게", "기울임", "밑줄"작업을 할 수 있으며 서로 다른 작업은 조합하고 중첩될 수도 있습니다.
- ②[Ⓜ]를 클릭하면 서로 다른 글꼴을 골라 프린트할 수 있습니다. 본 기계는 3종의서로 다른 글꼴을 프린트할 수 있습니다.
- ③[Ⓜ]를 클릭하면 서로 다른 폰트 크기를 골라 프린트할 수 있습니다. 본 기계는 5 종의 서로 다른 폰트 크기를 프린트할 수 있습니다.
- ④[Ⓜ]를 클릭하면 프린트한 내용에 가로나 세로 편집 배열을 시킬 수 있습니다.
- ⑤[Ⓜ]를 클릭하면, 프레임을 추가할 수 있습니다.
- ⑥[Ⓜ]를 클릭하면 스티커를 추가할 수 있습니다.
- ⑦[Ⓜ]를 클릭하면, 부호를 추가할 수 있습니다.

3. 프린트

- ①[Ⓜ]를 클릭하면, 바로 라벨을 프린트할 수 있습니다.
- ②[Ⓜ][+] + [Ⓜ]를 클릭하면, 대량프린트 설치에 들어갈 수 있으며 최대 9부의 라벨을 대량프린트할 수 있습니다.
- ③프린트 완료 후, 기계 우상단의 커터를 억누르면, 라벨을 절단할 수 있습니다.
- ④라벨이나 기계가 파손되기를 방지하기 위해 기계가 작업중에 라벨을 절단하려고 시도하지 마시오.

★핸드폰 블루투스 연결

QR코드를 스캐하여 바로 어플을 다운로드하십시오. 또는 Googleplay나 APPStore에 가서 MakelD-Life 라는 어플을 다운로드하십시오.



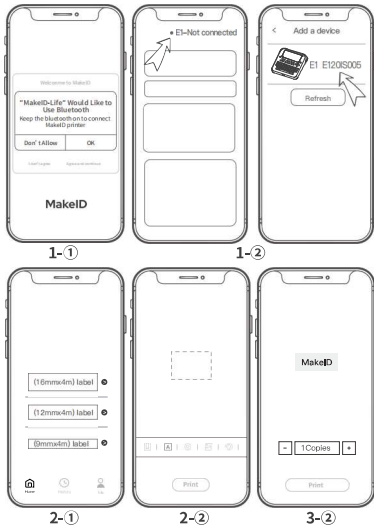
53

1. 기계 연결

- ① 핸드폰 어플을 열어 핸드폰이 청구한 모든 권한을 열시오.
*권한을 열리는 것은 그냥 검색과 기계 연결을 위하여 하는 것이라 아무 사생활 침해할 하지 않습니다.
- ② 기계를 검색하고 검색된 기계를 클릭하고 나서 연결하시오.
- *어플 내에서 연결하고 사용하시오. 핸드폰 시스템 설치에서 블루투스를 연결하지 마시오.

2. 입력&디자인(꾸미기)

- ① 기계 내에 넣은 라벨의 너비를 확인하고 어플에서 대응하는 너비를 선택해 새로운 라벨을 세우시오.
*올바르지 않은 너비를 선택하게 되면, 프린트가 이상할 수도 있습니다.
- ② 그림과 제시한 바와 같은 라벨을 새로 세우다는 페이지에 들어가면, "A" 아이콘을 클릭해 문자 메시지를 편집하시오. "I" 아이콘을 클릭하면 글꼴을 바꿀 수 있고 폰트의 크기를 조정할 수도 있습니다.
③ "C" 아이콘을 클릭하면, 스티커, 아이콘 등 내용을 삽입할 수 있습니다.
3. **프린트**
① "프린트" 버튼을 클릭하면 "미리 보기" 페이지에 들어갈 수 있습니다.
② "미리 보기" 페이지에서 프린트 매수를 대량증가 할 수 있으며 최대 70 매수의 라벨을 프린트할 수 있습니다.
③ 프린트 완료 후, 기계 우상편의 커터를 억누르면, 라벨을 절단할 수 있습니다.
④ 라벨이나 기계가 파손되기를 방지하기 위해 기계가 작업중에 라벨을 절단하려고 시도하지 마시오.



붙여넣기

라벨 저부에 쉽게 찢을 수 있는 부분을 갖고 있으며 라벨 뒷면에 있는 스티커를 바르면 바로 붙여넣어 사용할 수 있습니다.



충전

기계는 리튬 배터리를 사용하고, Type-C 입력 인터페이스, 5V=2A 입력 충전용을 사용합니다. 기계의 기본 Type-C 충전 케이블을 사용하시오, 표준 type-C 충전헤드를 사용하면 바로 충전시킬 수 있습니다. 장기간 동안 기계를 사용하지 않으면, 그래도 3 개월마다 충전을 한 번 하시오, 그렇지 않으면 리튬 배터리가 장기간격 자연적인 소모로 인하여 다시 충전되지 못 할 수도 있습니다. 스크린이 그림에 제시한 페이지와 같이 보이면, 충전중인 상태입니다.



아이콘은 "C"에서 "I"로 변하게 되면, 즉 "충전 완료"를 의미합니다.

고장 제거

문제가 나타날 때의 해결 방법

문제 서술	원인 및 해결 방법
부팅을 하지 못하거나 기계를 작업하는 과정에 선택된 고장 상황	전원이 나갔다는 가능성이 있음 충전 후에 다시 작업함
프린트하지 못하거나 프린트된 내용이 완성하지 않음	올바르게 라벨을 설치하였는지를 체크하시오, 구체적인 내용은 본 안내서의 "라벨 설치" 부분을 보시오, 라벨이 다 떨어질 수 있으니 새로운 라벨을 교체하시오, 라벨함의 덮개는 올바르게 닫았는지를 체크하시오.
프린트된 내용의 해상도가 낮음	온도가 과도하게 낮은 환경에서 사용하고 있는지를 체크함, 표준적인 작업 온도 범위는 5°C-35°C임, 프린트 헤드가 더러워질 수 있었다는 가능성이 있으니 알코올티유로 가볍게 프린트 헤드를 닦음.
프린트를 시도할 때 전원이 끄짐	배터리의 전량이 부족하는 가능성이 있으니 충전하시오.
'MakeID-Life' 어플을 다운로드할 수 없음	제시한 QR코드를 스캔하거나 GooglePlay나 APP Store에서 'MakeID-Life'를 검색하고 나서 어플을 다운로드, 휴대폰의 네트워크가 양호한지를 체크함.
휴대폰은 기계와 연결하지 못함	'MakeID-Life'를 올바르게 다운로드를 하였는지를 체크함, 휴대폰 블루투스 권한이 열렸는지를 체크함, 어플을 열어, 어플의 안내로 모든 권한을 열기, 어플에서 기계를 검색하고 나소 연결함, 시스템 설치-블루투스연결에서 기계를 연결하지 말기.

*이상 언급된 방법들이 그래도 문제를 해결하지 못하면, 저자에게 연락을 주시오 : jryx@jingjinfun.com 55

MakelD 3년 품질보증

당신이 구매하신 프린터는 취득일로부터 3년의 품질보증기가 있습니다. 품질보증기 기간 내에 품질과 기능 문제가 발생하면 MakelD는 당신에게 무료 수리 서비스를 제공해드리겠습니다.

① 보증수리기간 내에 수리하거나 상품을 교체하고 싶으시면, 당신의 주문 번호, 상세한 연락처, 그리고 배달 정보(이름, 전화 번호, 완전한 주소)를 저에게 제공해야 합니다.

② MakelD로 반품된 제품은 원정된 포장을 필요합니다. MakelD는 고객님의 운송 과정에서 유실하거나 파손된 제품에 아무 책임도 지지 않겠습니다.

③ 제품은 꼭 엄격하게 제공한 작업설명을 따라서 사용해야 합니다. MakelD는 사고, 오용, 수정이나 소홀로 인해 일어난 문제에게 아무 책임도 지지 않겠습니다.

④ MakelD라벨프린터는 MakelD라벨종이를 위해 꾸미는 것이라 다른 제조업자의 라벨종이를 사용함에 따라 일어난 고장이나 손해는 품질보증 범위에 해당하지 않습니다.

⑤ 이 품질보증서는 당신의 소비자로서 향유한 합법적인 권리에 영향을 주지 않습니다.

標籤打印機E1用戶手冊 中文繁體

前言

使用MakelD標籤打印機,您可以直接製作適用於各種用途的標籤,通過選擇不同的邊框、字體、大小、貼紙等修飾設定,就可以設計出漂亮的自定義標籤。**使用前請仔細閱讀本手冊,並妥善保管以備將來查閱。**

權利

MakelD公司擁有對本手冊的所有權,沒有MakelD公司的許可禁止分享、翻譯和修改本手冊內容。

商標

MakelD商標已經在美國歐洲等地區註冊,所有其他商標均屬於其各自所有者。

注意事項

- ①請勿將標籤機用於本手冊中所述功能之外的任何用途和目的,否則可能會導致事故或機器損壞;
- ②本標籤機只能使用MakelD官方標籤,請勿使用其他標籤替代;

③請勿用手指碰打印頭,若打印頭臟污,請使用酒精濕巾輕輕擦拭打印頭;

④請勿在標籤出紙口放置任何異物,以免損傷標籤機;

⑤請勿將標籤機置於陽光直射或雨中、靠近加熱器或其他發熱設備處、儀表盤或汽車的尾部,以及任何暴露於極高或極低溫度、高濕度或灰塵多的地方,標準操作溫度範圍5°C-35°C;

⑥不要把標籤貼在手經常接觸的地方,汗液和摩擦會使字跡變淡;

⑦請勿長時間讓標籤紙接觸化學性質液體,例如洗手液、洗衣液、洗潔精、酒精等,否則會影響保存時長;

⑧請勿使用含有酒精的清潔物品擦拭標籤;

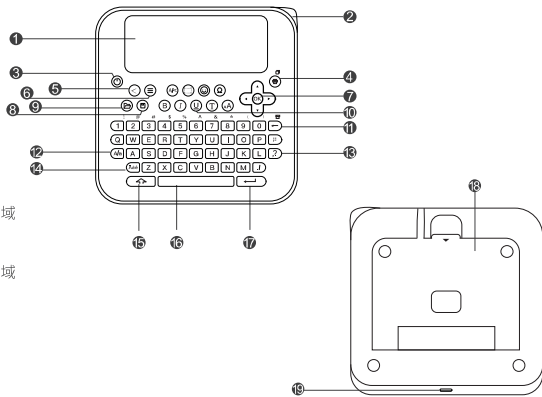
⑨熱敏無墨打印屬於特殊打印工藝,如使用方法不當,會出現褪色現象,請貼在常溫、乾燥、平整、不常觸摸的地方。

裝箱清單 (以實物為準)

標籤機X1
數據線X1
用戶手冊
(內含保修卡、合格證) X1

標籤機主要部件

- ① 屏幕
- ② 切刀
- ③ 開/關機鍵
- ④ 打印/批量打印鍵
- ⑤ 返回鍵
- ⑥ 菜單鍵
- ⑦ 確認鍵
- ⑧ 保存鍵
- ⑨ 讀取鍵
- ⑩ 字體/字形/修飾操作區域
- ⑪ 刪除/清空鍵
- ⑫ 大/小寫切換鍵
- ⑬ 數字/字符/符號操作區域
- ⑭ 音調切換鍵
- ⑮ 上檔字符鍵
- ⑯ 空格鍵
- ⑰ 換行鍵
- ⑱ 標籤腔
- ⑲ 充電口

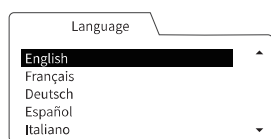


58

2 開機

① 本品使用鋰電池供電，確在電量充足的情況下，長按電源鍵2s，屏幕點亮後，可順利開機。

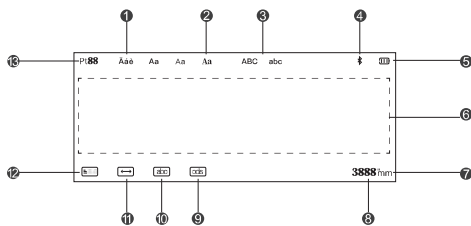
② 首次開機需要選擇相應的語言。



③ 在開機的情況下，長按電源鍵2s，可順利關機。
*在沒有任何操作的情況下，30min後會自動關機。

3 屏幕信息

- ① 音調切換
- ② 字體切換
- ③ 大/小寫切換
- ④ 藍牙連接
- ⑤ 電量顯示
- ⑥ 內容編輯/展示區域
- ⑦ 單位
- ⑧ 標籤長度
- ⑨ 鏡像
- ⑩ 緊湊
- ⑪ 標籤定長
- ⑫ 左對齊/居中/右對齊
- ⑬ 字號顯示



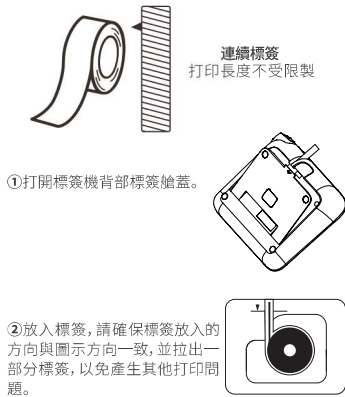
60

使用

★準備

1 安裝標籤

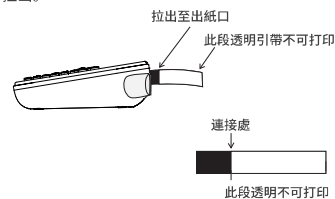
本標籤機只能打印連續標籤，請確保使用MakelD官方標籤，否則可能會損壞標籤機或造成打印異常。



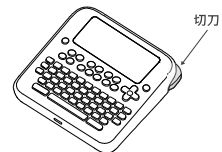
① 打開標籤機背部標籤腔蓋。

② 放入標籤，請確保標籤放入的方向與圖示方向一致，並拉出部分標籤，以免產生其他打印問題。

*首次放入並且使用全新標籤時，請將透明引帶全部拉出。



③ 確保標籤放好後，關閉標籤機背部標籤腔蓋，然後按壓切刀切斷標籤。



59

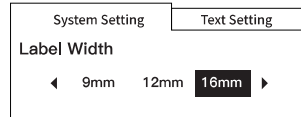
製作標籤

本標籤機可以通過鍵盤直接輸入打印，也可以連接手機藍牙，下載APP後打印。

★直接鍵盤輸入

1 輸入

① 確認放入標籤機內的標籤的寬度，並選擇相應的寬度。



*若選擇了錯誤的寬度，可能會打印異常。

- ② 輸入要打印的標籤內容。
- ③ 點擊[Ab]按鈕，可切換輸入文字的大小寫。
- ④ 點擊[ABC]按鈕或長按字母，可切換輸入文字的變音字符。
- ⑤ 按住[←]按鈕再按住其他有上檔字符功能的按鈕，可進行上檔字符功能的輸入和操作。
- ⑥ 點擊[↔]按鈕，可進行文字換行操作。
- ⑦ 點擊[→]按鈕，可刪除文字。

2 設計

- ① 點擊[Ⓢ][↗][↘]可以對輸入的文字進行加粗、傾斜、下劃線的操作，不同的操作可以組合疊加。
- ② 點擊[Ⓛ]可以選擇不同的字體打印，本標籤機可以打印3種不同的字體。
- ③ 點擊[Ⓜ]可以選擇不同的字號打印，本標籤機可以打印5種不同的字號。
- ④ 點擊[↔]可對打印的內容進行橫向或豎向排版。
- ⑤ 點擊[☑]可選擇添加邊框內容。
- ⑥ 點擊[📎]可選擇添加貼紙內容。
- ⑦ 點擊[🔢]可選擇添加符號內容。

3 打印

- ① 點擊[🖨]可直接進行標籤打印。
- ② 點擊[←] + [🖨]可進入批量打印設置，最多可批量打印9份標籤。
- ③ 打印完成後，按壓標籤機右上角的切刀桿，可切斷標籤。
- ④ 為了防止標籤或標籤機損壞，請勿在標籤機正在打印標籤時嘗試切斷標籤。

★連接手機藍牙

掃描二維碼直接下載APP，或前往Googleplay或APPStore搜索「MakelD-Life」下載APP



MakelD
MakelD-Life
APP Download

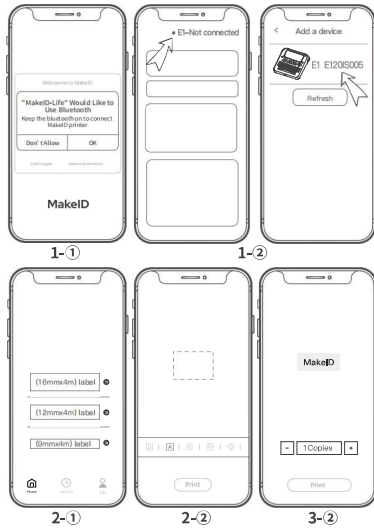
61

1 連接標籤機

- ①打開手機APP, 打開手機請求的所有權限。
*打開權限只是為了搜索和連接標籤機, 不會侵犯任何隱私。
- ②搜索標籤機, 點擊搜索到的標籤機並連接。
*請在APP內連接使用, 請勿在手機系統設置中去連接藍牙。

2 輸入&設計

- ①確認放入標籤機內的標籤的寬度, 在APP中選擇相應的寬度新建標籤。
*若選擇了錯誤的寬度, 可能會打印異常。
- ②進入如圖所示新建標籤頁面後, 點擊「A」圖標, 編輯文字信息。點擊「B」圖標可更換字體, 並調整文字大小。
- ③點擊「C」圖標, 可插入貼紙、圖標等內容。

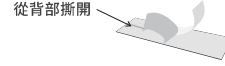


3 打印

- ①點擊「打印」按鈕, 可進入打印預覽頁。
- ②在打印預覽頁可批量增加打印份數, 最多可批量打印70份標籤。
- ③打印完成後, 按壓標籤機右上角的切刀桿, 可切斷標籤。
- ④為了防止標籤或標籤機損壞, 請勿在標籤機正在打印標籤時嘗試切斷標籤。

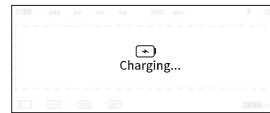
粘貼

標籤底部自帶易撕口, 剝開標籤背面的貼紙即可粘貼使用。



充電

標籤機使用鋰電池供電, 運用Type-C輸入接口, 5V=2A輸入充電; 請使用標籤機自帶的Type-C充電線, 使用標準的type-C充電頭即可充電; 長時間不使用標籤機請間隔3個月充一次電, 以見電池長時間自然損耗無法充電; 當屏幕顯示如圖所示頁面, 即為充電中。



當圖標由「⚡」變為「100」即為電量已充滿。

故障排除

出現問題時的解決方法

問題描述	原因及解決方法
無法開機或操作標籤機時間機	標籤機可能沒電了 充電後再操作
不打印或打印的內容不完整	檢查是否正確安裝了標籤, 具體請見本操作手冊『安裝標籤』部分 標籤可能已經用完, 請更換新的標籤 檢查輪蓋是否正確關閉
打印內容不清晰	檢查是否在溫度過低的環境內使用, 標準操作溫度範圍5°C-35°C 打印頭可能鏽牙, 請使用酒精蘸巾輕輕擦拭打印頭
嘗試打印時電源關閉	電池電量可能不足, 請充電
無法下載『MakeID-Life』APP	掃描二維碼或在GooglePlay或APP Store裏搜索『MakeID-Life』, 下載APP *檢查手機的網絡情況是否良好
手機無法連接標籤機	檢查是否正確下載了『MakeID-Life』 手機藍牙權限是否打開 打開APP, 根據APP的提示打開所有權限 在APP裏面去搜索並連接標籤機, 不要在系統設置-藍牙連接中去連接標籤機

*如果以上方式仍然不能解決問題, 請聯繫我們: jryx@jingjingfun.com

MakeID三年質保

您購買的標籤機從購買之日起有三年的質保期, 質保期內因為質量和功能問題, MakeID將為您提供免費的維修服務。

- ①在質保期內需要維修或更換您的商品, 需要您提供訂單號、詳細联系方式和送貨詳情: 姓名、電話、完整地址;
- ②退回到MakeID的產品需要有完整的包裝, MakeID對客戶在運輸過程中遺失或損壞的產品不承擔任何責任;
- ③產品必須嚴格按照所提供的操作說明使用, MakeID對因事故、誤用、修改或疏忽造成的問題不承擔任何責任;
- ④MakeID標籤機專為MakeID標籤紙而設計, 因使用其他廠商標籤紙而引起的故障或損壞, 不在質保範圍內;
- ⑤此質保不會影響您作為消費者的合法權利。

根据低功率射频器材技术规范

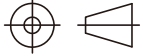

取得審驗證明之低功率射頻器材, 非經核准公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及幹擾合法通信; 經發現有幹擾現象時, 應立即停用, 並改善至無幹擾時方得繼續使用。前述合法通信, 指依電信管理法規定作業之無線電通信。低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之幹擾, 工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之幹擾。

限制物質名稱 Restricted substance name	鉛 (Pb)		汞 (Hg)		鎘 (Cd)		六價鉻 (Cr(VI))		多氯聯苯 (PCBs)		多溴二苯醚 (PBDEs)	
	電鍍層	塑膠	電鍍層	塑膠	電鍍層	塑膠	電鍍層	塑膠	電鍍層	塑膠	電鍍層	塑膠
限制物質及其化學名稱/Restricted substances and its chemical symbols	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

備考1: "○"係指該限制物質之百分比含量未超出百分比含量標準。
Note1: "○" indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.
備考2: "-"係指該限制物質為排除項目。
Note2: "-" indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

Warranty card-Garantiekarte-保証書-Carte de garantie-Tarjeta de garantía-保修卡-수리보증서		
User name Nutzername お名前	Nom d'utilisateur Nombre de usuario 用戶名稱 이름	
Telephone number Telefonnummer 電話	numero de teléfono numero de téléphone 用戶電話 연락처	
Purchase Date Kaufdatum お買い上げ日	date d'achat Fecha de compra 購買日期 구매 날짜	
Product Type Produktart 機種名	type de produit tipo de producto 產品型號 제품 모델	
Serial number Seriennummer シリアルナンバー	numéro de série numero de serie 序列號 일련번호	
Outgoing inspection Ausgangskontrolle 出荷検査	Inspection sortante inspección saliente 出廠檢測 출고검사	up to standard-bis zum Standard-合格-aux normes está a la altura-合格-합격

----- 此页不印刷 -----

Item 《名称》	Spec / Value 《规格/参数》	Special notes 《特别备注》	X.	±1	.X*	±.01		DWG No. 《图号》	TITLE 《标题》		
Material 《材料》	Color: Pure Material: N/A Density: N/A T=N/A	材质: 50g双胶纸, 骑马钉	XX.	±2	X.*	±.1		FXD包装图268	E1说明书		
	Volume: N/A Weight: 5.5g		XXX.	±3	XX.*	±1	Format size: N/A 《图幅尺寸》	SCALE: 《比例》	SHEET: 《表单》	Rev. 《版本》	
Vol / Wt 《体积/重量》	Volume: N/A Weight: 5.5g		XXXX.	±5	XXX.*	±5	UNIT: 《单位》	mm	1:1	1/1	01
DIMM. 《尺寸》	Inside Dimension: Cutler Dimension: 125*95mm		APPD: 《核准》 CHK: 《审核》 DR: 《制图》		所示图纸仅适用于井井标 记产品生产, 未经允许, 不得转载或用作它途		钟志钟				
Printing 《印刷》	Color: Refer to artwork Flexo printing: <input type="checkbox"/> Litho Printing: <input type="checkbox"/> Other: <input checked="" type="checkbox"/>										
All package material must meet Customer's RoHS compliant.											