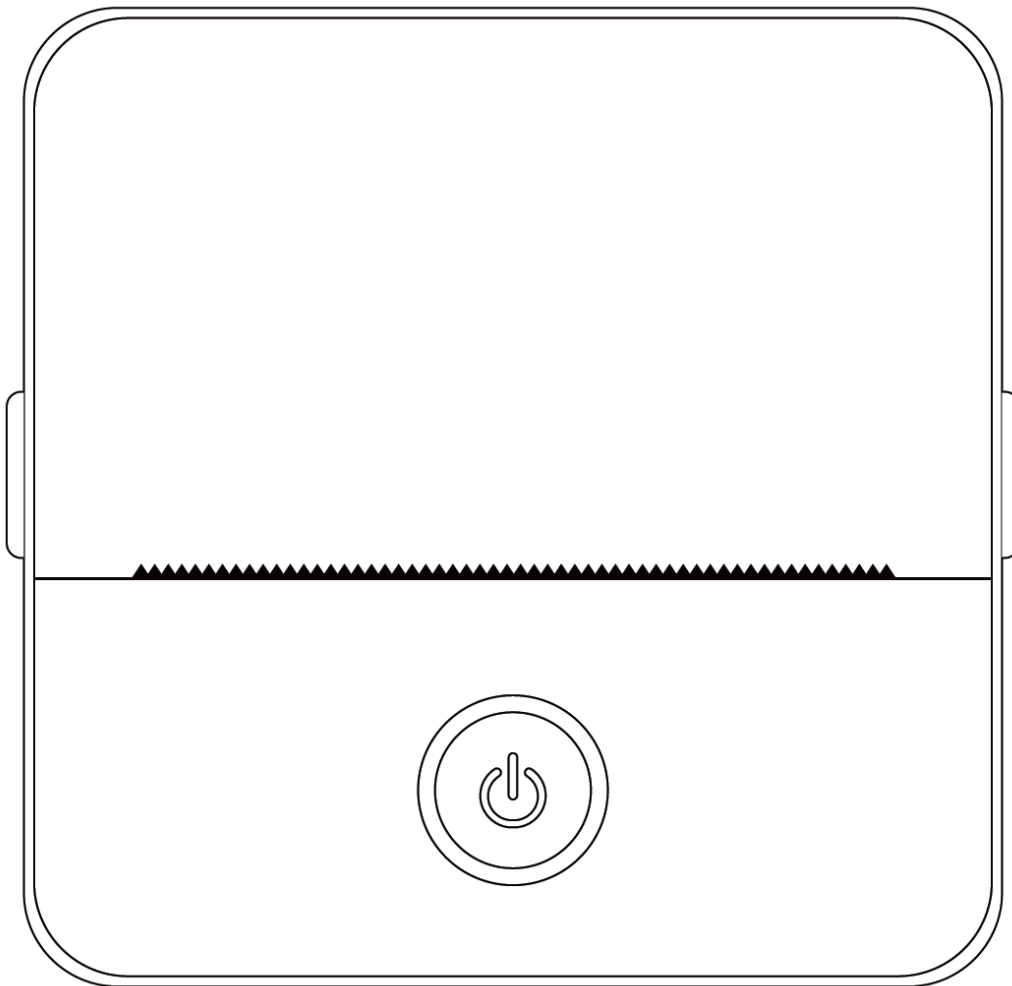




BENUTZERHANDBUCH

MINIPRINT



PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Produktgröße: 85x85x45mm

Produktgewicht: 160g

Material des Produkts: ABS-Kunststoff

Druckverfahren: Thermodruck

Druckschärfe: 200dpi

Druckgeschwindigkeit: 70mm/sec

Akku-Typ: Lithium-Ionen

Batteriekapazität: 3.7V, 800mAh, 2.96Wh

Eingangsspannung: DC5V / 2A

Frequenzband: 2,4GHz

Max. Funkfrequenzleistung: -6 - 4dBm

Schnittstelle zum Aufladen: Typ-C

IOS und Android APP: Tiny Print

Verbindungsmethode: Bluetooth

Kurze Einführung: Vielen Dank, dass Sie sich für die intelligenten digitalen Produkte unseres Unternehmens entschieden haben. Wir haben eine ausführliche Anleitung beigefügt, um Sie bei der effektiven Nutzung dieser Produkte zu unterstützen. Bevor Sie dieses Gerät benutzen, lesen Sie bitte die mitgelieferte Anleitung sorgfältig durch. So stellen Sie sicher, dass Sie das Produkt richtig verwenden können. Bitte beachten Sie, dass wir Änderungen am Inhalt des Produkts nicht im Voraus ankündigen können. Dieses Produkt ist ein einzigartiger, elegant gestalteter, leicht zu bedienender tragbarer Minidrucker, der für digitale Kinderprodukte entwickelt wurde. Er regt Kinder dazu an, ihre Fantasie zu erforschen, kreativ zu spielen und die Freude an der Natur zu erleben.

WARNUNGEN UND SICHERHEITSHINWEISE

Wartung und Pflege:

1. Vermeiden Sie es, dieses Produkt über einen längeren Zeitraum in einer feuchten Umgebung aufzustellen. Wenn die Oberfläche schmutzig wird, reinigen Sie sie bitte mit einem trockenen Tuch.
2. Überprüfen Sie regelmäßig die Drähte, Steckergehäuse und andere Komponenten auf Schäden. Wenn Sie eine Beschädigung feststellen, stellen Sie die Verwendung des Produkts sofort ein und lassen Sie es reparieren. Regelmäßige Wartung trägt dazu bei, dass die Batterie nicht altert und anschwillt.
3. Wenn Sie das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht benutzen, laden Sie es etwa alle drei Monate auf.

Batterie-Warnung:

1. Verwenden Sie ein 5V-Ladegerät wie angegeben, um eine Beschädigung des Geräts zu vermeiden.

2. Vermeiden Sie es, das Gerät zu zerlegen, zu stoßen, zu extrudieren oder einem Feuer auszusetzen.
3. Wenn der Akku stark angeschwollen ist, verwenden Sie ihn nicht mehr.
4. Halten Sie das Produkt von Umgebungen mit hohen Temperaturen fern und verwenden Sie es nicht, nachdem es untergetaucht wurde.
5. Die Verwendung eines falschen Batterietyps kann explosiv sein. Befolgen Sie stets die Anweisungen für die Entsorgung gebrauchter Batterien.

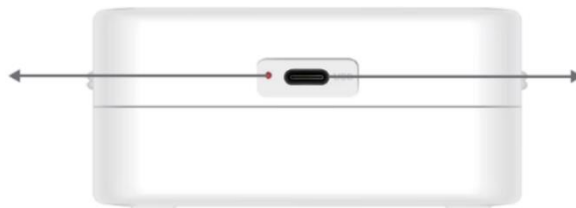
Wichtige Leitlinien:

1. Stecken Sie das Ladekabel beim Aufladen vorsichtig ein oder aus, um eine Beschädigung des Anschlusses zu vermeiden.
2. Ziehen Sie das Ladekabel nach dem Aufladen sofort aus der Steckdose.
3. Verwenden oder laden Sie das Produkt nicht in Umgebungen mit hohen Temperaturen, hoher Luftfeuchtigkeit, starker Rauchentwicklung oder Staub, wie z. B. in Badezimmern, Dampfbädern oder in der Nähe von offenen Flammen.
4. Unsachgemäßes Aufladen kann den Druckkopf beschädigen.
5. Vermeiden Sie es, den Druckkopf zu berühren, um Überhitzung und Verbrennungen zu vermeiden.
6. Seien Sie in der Nähe der scharfen Papierklinge vorsichtig.
7. Dieses Produkt enthält Kleinteile und ist nicht für Kinder unter drei Jahren geeignet. Ein Erwachsener sollte Kinder bei der Benutzung beaufsichtigen.

BENUTZERANLEITUNGEN

GERÄT EINRICHTEN

1. Bitte stellen Sie sicher, dass Sie das Gerät vor dem ersten Gebrauch vollständig aufladen. Während des Ladevorgangs leuchtet die Kontrollleuchte neben dem Ladeanschluss grün. Sobald das Gerät vollständig aufgeladen ist, schaltet sich die Anzeigeleuchte automatisch aus.



2. Schalten Sie das Gerät ein, indem Sie die Einschalttaste drei Sekunden lang gedrückt halten. Das Gerät ist eingeschaltet, wenn die runde LED-Leuchte um die Einschalttaste grün zu pulsieren beginnt.

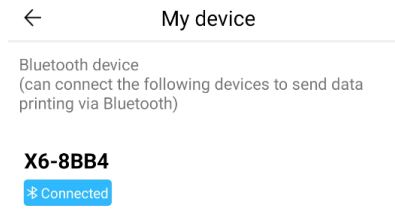
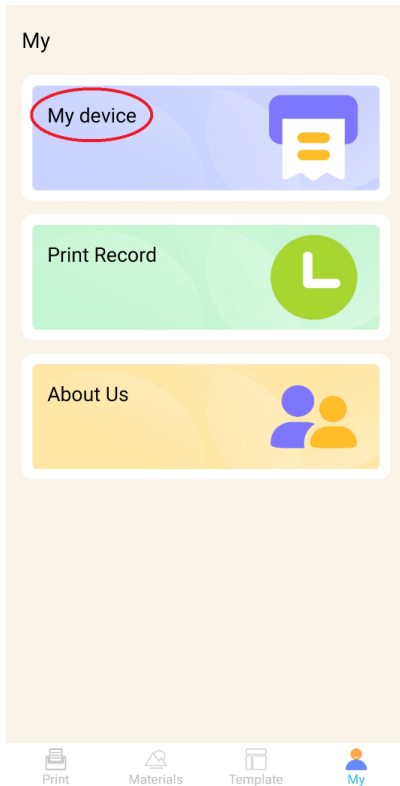
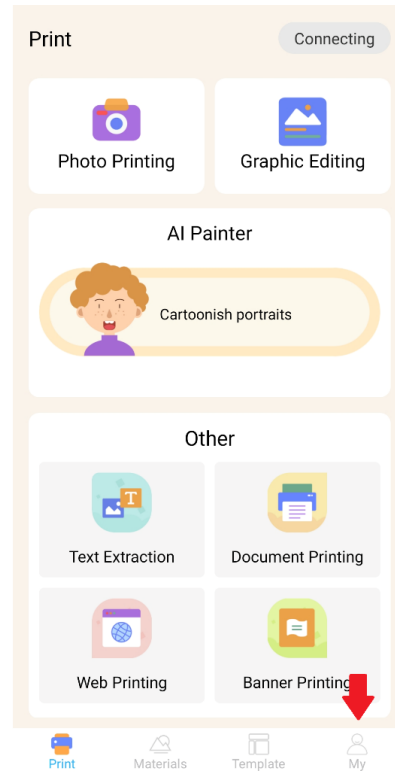
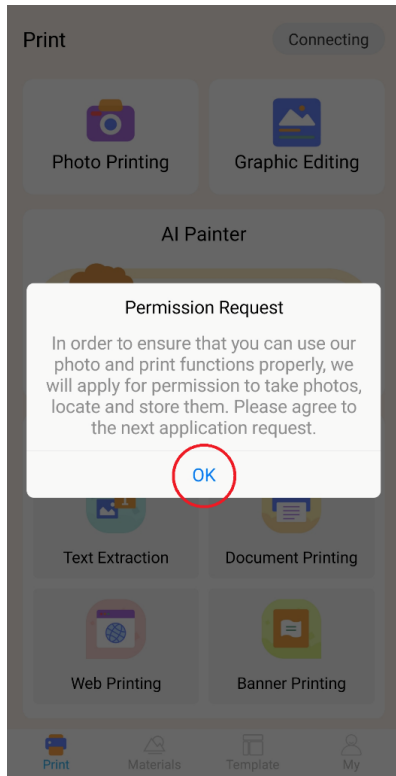


3. Installieren Sie die App Tiny Print aus Ihrem bevorzugten App-Store auf Ihrem Smartphone (die App ist mit iOS und Android kompatibel).



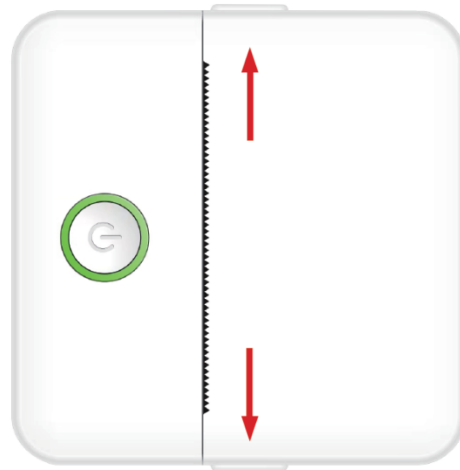
4. Nachdem Sie die App installiert haben, aktivieren Sie Bluetooth auf Ihrem Smartphone. Verbinden Sie das Gerät mit Ihrem Smartphone, indem Sie die folgenden Schritte ausführen:

- Öffnen Sie die App Tiny Print. Nach dem Öffnen erscheint eine Eingabeaufforderung, in der Sie um die Erlaubnis gebeten werden, auf Dateien auf Ihrem Telefon zuzugreifen. Bitte erteilen Sie diese Erlaubnis, da Sie sonst das MINIPRINT Gerät nicht verwenden können.
- Klicken Sie in der unteren Menüleiste auf Mein Menü und dann auf dem Menübildschirm auf die Option Mein Gerät.
- Ihr Smartphone sucht nun nach aktiven MINIPRINT-Geräten in Ihrer Nähe. Vergewissern Sie sich, dass Ihr MINIPRINT Gerät eingeschaltet ist und dass Bluetooth aktiviert ist. Klicken Sie auf das gefundene Gerät, um eine Verbindung mit Ihrem Smartphone herzustellen. Ihr Gerät ist verbunden und einsatzbereit, wenn Sie das Zeichen "Verbunden" unter dem Gerätenamen sehen.

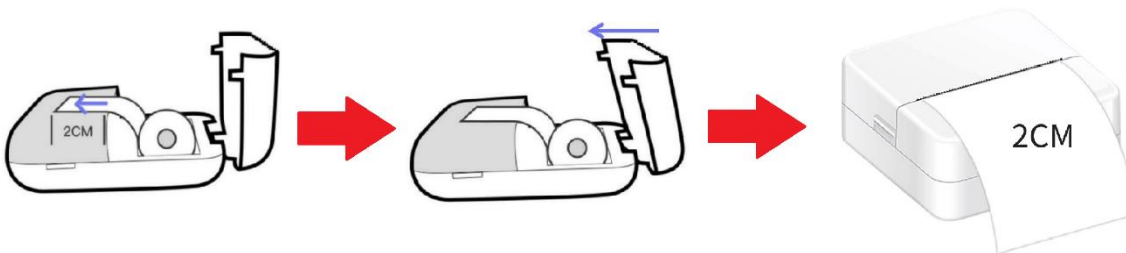


PAPIEREINZUG

Bevor Sie die verschiedenen Druckoptionen des Miniprint nutzen können, müssen Sie eine der im Lieferumfang enthaltenen Papierrollen in das Gerät einlegen. Beachten Sie, dass eine Rolle möglicherweise bereits vom Hersteller eingelegt wurde. Um eine Papierrolle einzulegen, öffnen Sie das Ablagefach an der Oberseite des Druckers. Fassen Sie mit den Fingern die Griffe an beiden Seiten des Fachs und ziehen Sie es vorsichtig nach oben, während Sie mit der anderen Hand den Rest des Geräts festhalten. Wenden Sie keine übermäßige Kraft an.



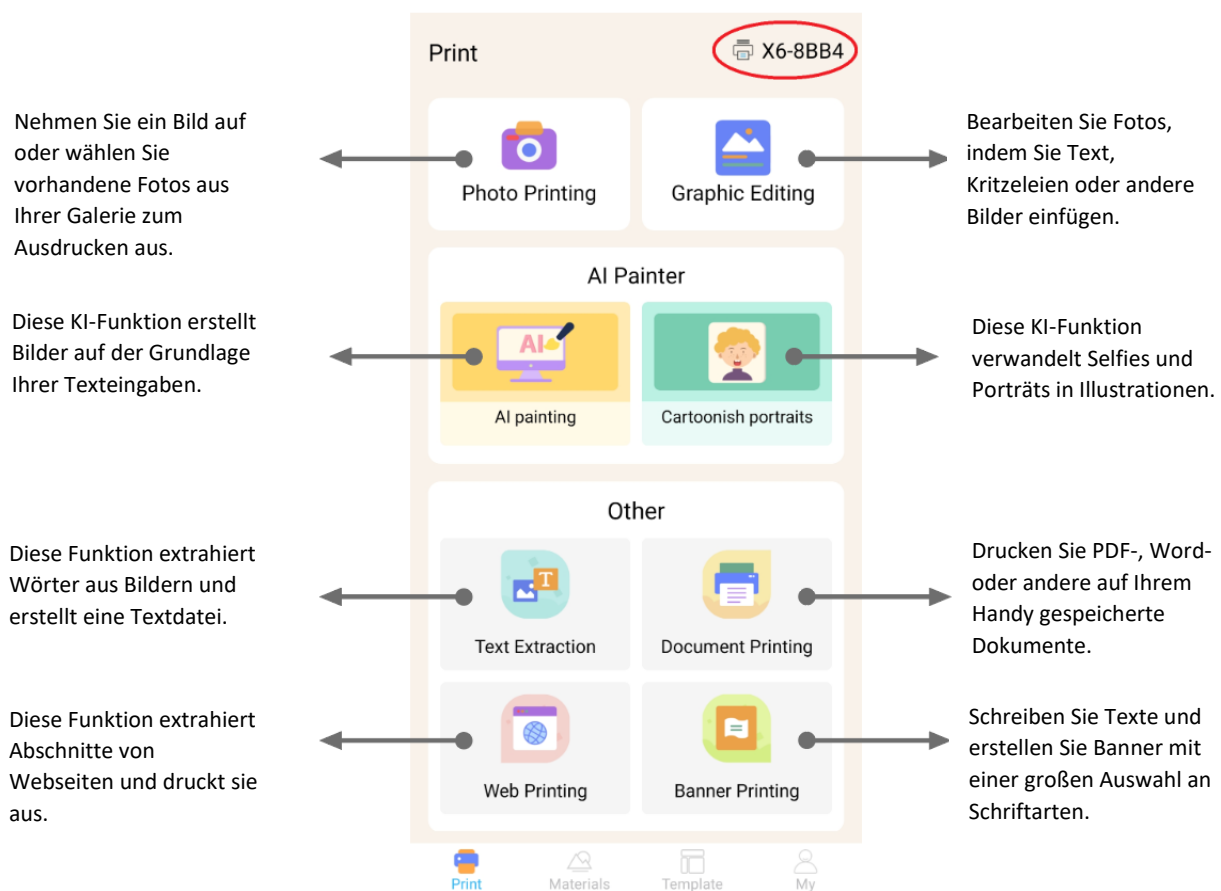
Die Papierrolle ist mit einem leichten Klebstoff befestigt. Bevor Sie die Papierrolle in das Fach einlegen, ziehen Sie das am Rest der Rolle haftende Papier ab. Rollen Sie einige Zentimeter Papier ab und legen Sie die Rolle mit dem abgerollten Papier nach oben in das Fach (siehe Abbildung unten). Achten Sie darauf, dass das Papier mindestens 2 cm aus dem Fach herausragt. Halten Sie das ausgezogene Papier fest und schließen Sie das Papierfach vorsichtig. Wenn das Fach geschlossen ist, wird das erweiterte Papier manuell durch die Druckeröffnung eingezogen.



Wiederholen Sie diesen Vorgang, wenn der Drucker kein Papier mehr hat.

DRUCKOPTIONEN

Nachdem Sie das Miniprint-Gerät mit Ihrem Smartphone verbunden haben, erscheint der Name Ihres Geräts im Hauptdruckmenü (oben rechts auf dem Bildschirm). Miniprint bietet eine breite Palette von Druckoptionen, aus denen Sie wählen können. Die folgende Abbildung gibt einen kurzen Überblick über die einzelnen Optionen. Detaillierte Erklärungen zu jeder Option finden Sie in den folgenden Abschnitten dieses Benutzerhandbuchs.



Liste der Merkmale mit Leitlinien:

1. FOTODRUCK:

Nehmen Sie ein neues Foto auf oder wählen Sie ein vorhandenes Foto aus der Galerie Ihres Smartphones aus. Sobald es ausgewählt ist, können Sie das Foto bearbeiten, indem Sie es drehen, einen Radiergummi verwenden oder kreative Transformationen mit KI anwenden (insbesondere die Funktion Cartoonish Portraits).

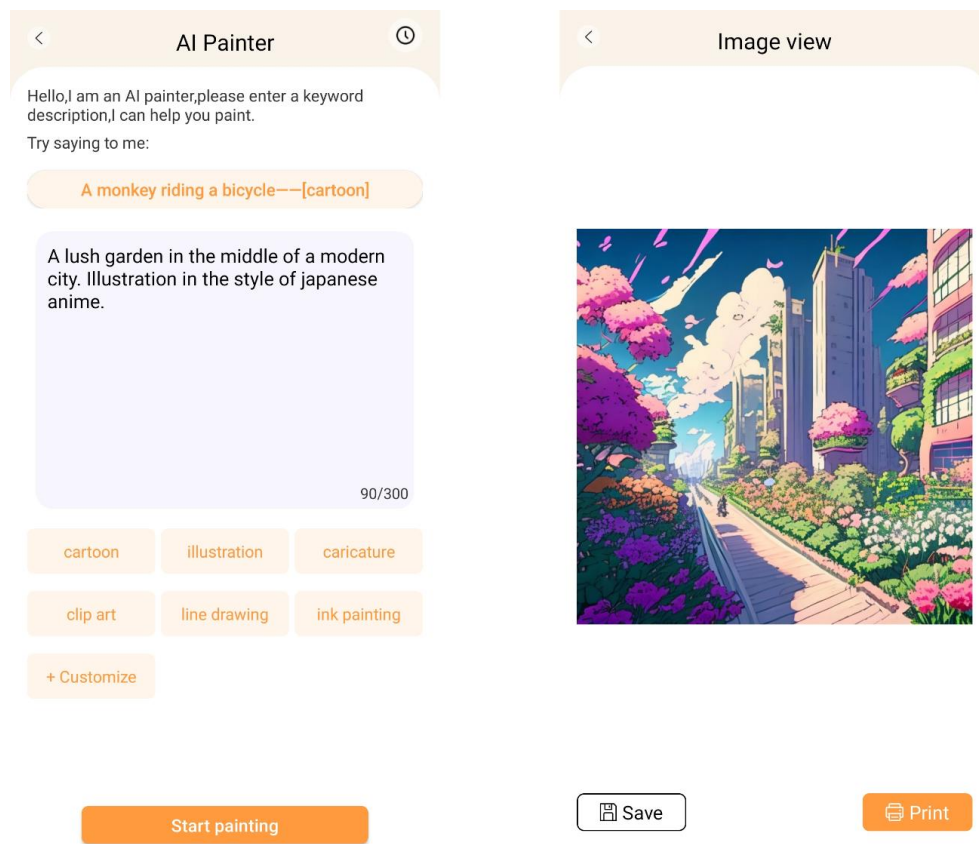
2. GRAFISCHE BEARBEITUNG:

Mit dieser Funktion können Sie eine Vielzahl von Bildgrafiken erstellen. Sie können: Texte erstellen, Bilder importieren, eine Bibliothek mit voreingestellten Symbolen und Rahmen verwenden, Kritzeleien hinzufügen und sogar QR-Codes oder Strichcodes erstellen.

Sie können all diese Elemente zu einer zusammenhängenden Komposition kombinieren und Ihre Kreation ausdrucken.

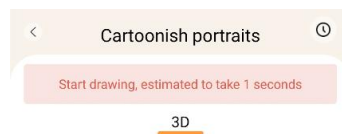
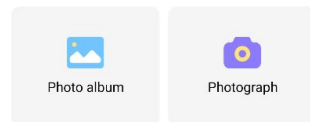
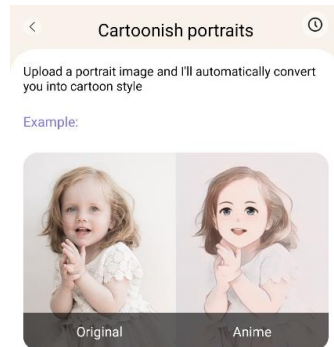
3. KI-MALEREI:

Diese Funktion nutzt KI, um Bilder auf der Grundlage der von Ihnen eingegebenen Textanweisungen zu erstellen. Ein Beispiel für eine Textanweisung finden Sie oberhalb des Textfeldes. Verwenden Sie eine beschreibende Formulierung, um alles zu schreiben, was das gewünschte Bild erzeugen soll. Unterhalb des Textfeldes finden Sie Kategorien von Kunststilen, die den gewünschten Effekt auf das erzeugte Bild inspirieren können. Sie können sogar Ihre eigene Kategorie erstellen. Geben Sie Ihren Text in das Textfeld ein (bis zu 300 Zeichen) und klicken Sie auf die Schaltfläche "Start Painting" am unteren Rand des Bildschirms, wenn Sie fertig sind. Bitte warten Sie, während die KI das Bild erstellt. Wenn Sie mit dem Ergebnis nicht zufrieden sind, klicken Sie auf die Schaltfläche "Redraw". Wenn Sie mit dem erzeugten Bild zufrieden sind, klicken Sie es an und wählen Sie, ob Sie es speichern oder drucken möchten.



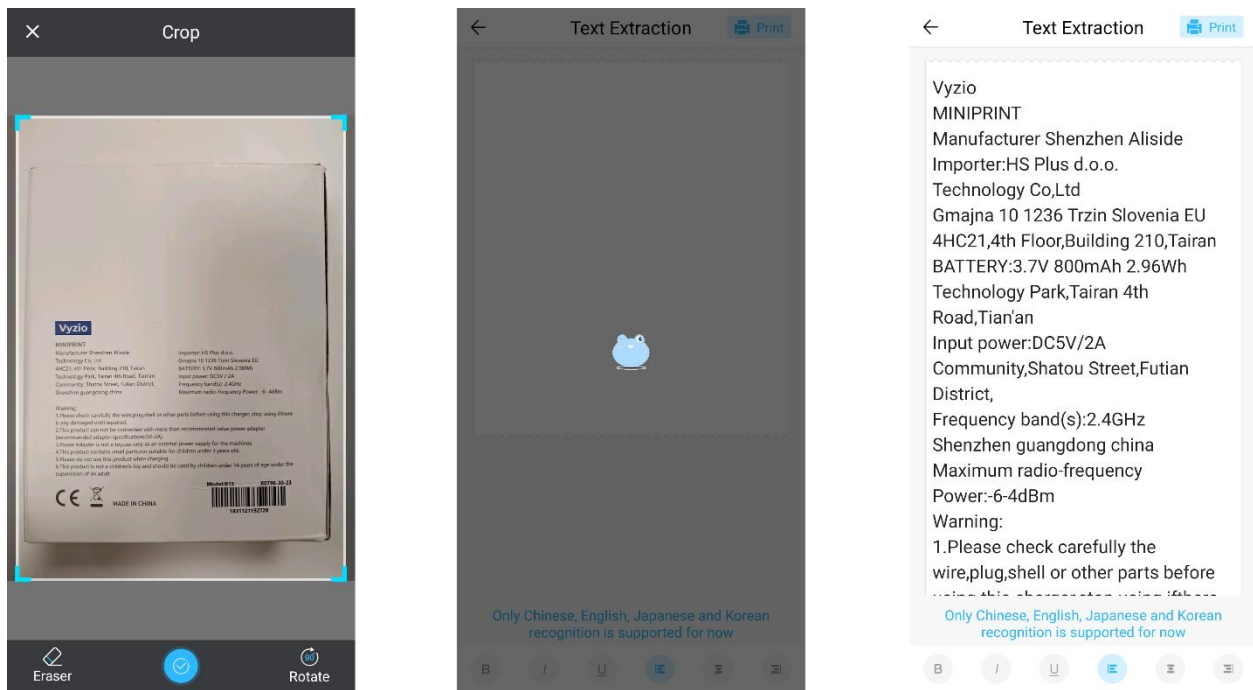
4. CARTOONISTISCHE PORTRÄTS:

Mit dieser Funktion können Sie die KI-Technologie nutzen, um ein neues oder bestehendes Porträt zu zeichnen und es in eine Zeichentrickversion, eine Illustration, ein 3D-Gemälde, ein handgezeichnetes Bild oder eine Bleistiftskizze zu verwandeln. Sobald Sie ein Foto ausgewählt haben, das Sie umwandeln möchten, wählen Sie einfach eine dieser Optionen im unteren Schiebe-Menü aus und warten, bis die KI das Bild gerendert hat. Der Rendering-Prozess dauert einige Sekunden, haben Sie also bitte etwas Geduld. Sie können das erstellte Rendering dann verwerfen, speichern oder drucken.



5. TEXTEXTRAKTION:

Nehmen Sie ein Foto von Text auf einer Seite oder einem Bildschirm auf. Diese Funktion verfolgt das ausgewählte Foto und extrahiert den Text aus dem Bild, um ihn in eine Textdatei umzuwandeln, die Sie bearbeiten und drucken können. Im unteren Menü können Sie den extrahierten Text bearbeiten, indem Sie den Textstil und die Druckausrichtung ändern.



6. DOKUMENTENDRUCK:

Mit dieser Funktion können Sie PDF- und Microsoft Word-Dokumente drucken. Bevor die App diese Arten von Dokumenten auf Ihr Telefon importieren kann, müssen Sie der TinyPrint-App möglicherweise Lesezugriff gewähren. Sie können den Lesezugriff gewähren, indem Sie die Berechtigungen für die App in den Telefoneinstellungen anpassen (Einstellungen > Apps > TinyPrint > Berechtigungen > überprüfen Sie die Punkte Erlaubt und Nicht erlaubt). Wenn dies nicht funktioniert, können Sie einfach auf die zu druckenden Dateien im Dokumentenordner Ihres Telefons zugreifen und die Datei mit der Tiny Print App öffnen, wenn die Aufforderung erscheint.

7. WEB-DRUCK:

Mit dieser Funktion können Sie Webseiten drucken. Wenn Sie diese Funktion auswählen, öffnet die Tiny Print-App einen Webbrowser. Suchen Sie die Webseite, die Sie ausdrucken möchten, und wählen Sie aus den Optionen im unteren Menü aus (entweder um den aktuell auf dem Bildschirm angezeigten Abschnitt oder die gesamte Webseite zu drucken).

8. BANNERDRUCK:

Mit dieser Funktion können Sie Textbanner erstellen und diese ausdrucken. Geben Sie den gewünschten Text in das Textfeld ein und passen Sie anschließend die Textgröße und die Ausrichtung an.

9. DIE REGISTERKARTE "MATERIALIEN":

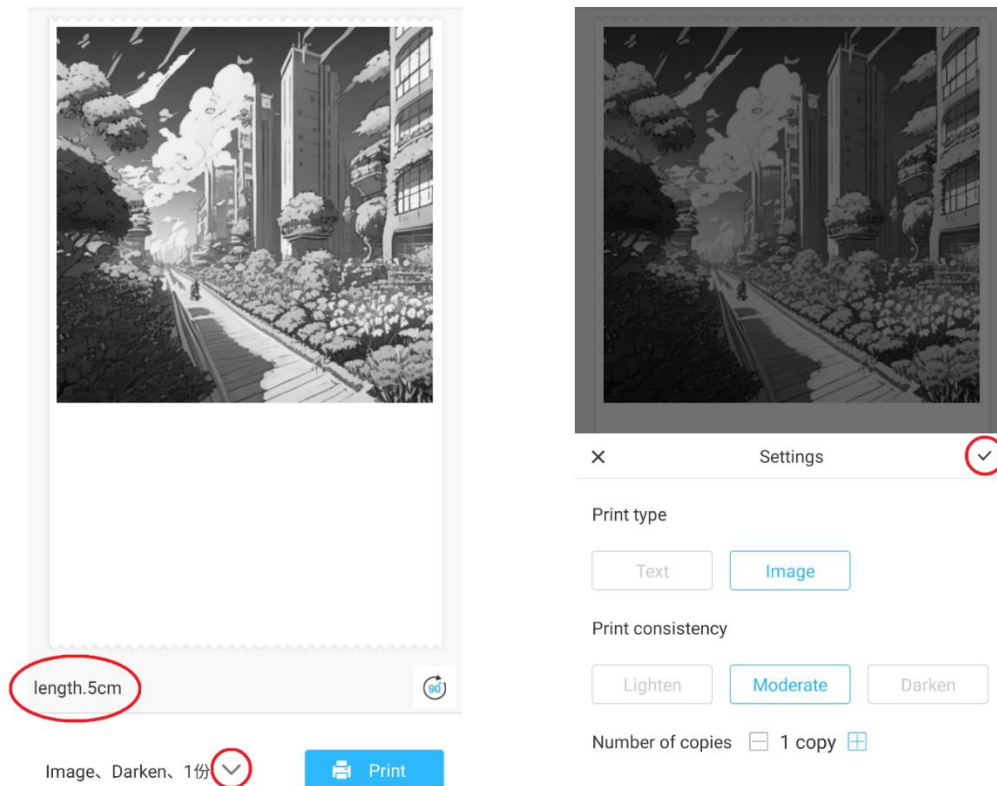
Diese Registerkarte enthält eine Vielzahl von vorgefertigten Illustrationen, die zum Drucken zur Verfügung stehen. Wählen Sie eine Kategorie am oberen Rand des Bildschirms aus, um das gewünschte Bild für den Druck zu finden.

10. DIE REGISTERKARTE TEMPLATE:

Diese Registerkarte bietet drei hilfreiche Kategorien von Voreinstellungen: Post-it-Notizen, To-do-Listen und Etiketten. Jede Kategorie bietet eine Auswahl an vorgefertigten Vorlagen, aus denen Sie auswählen und drucken können.

DRUCKEN

Nachdem Sie die gewünschte Druckoption ausgewählt haben, drücken Sie auf die Schaltfläche "Drucken", um mit der endgültigen Bearbeitung fortzufahren. Es wird eine Vorschau des Bildes mit der festgelegten Papierausrichtung angezeigt. Eine Schätzung des Papierverbrauchs wird ebenfalls unter dem Vorschaubild angezeigt. Klicken Sie auf den Pfeil am unteren Rand neben der Schaltfläche "Drucken", um weitere Druckoptionen aufzurufen (siehe Abbildung unten).



Diese Einstellungen bestimmen den Drucktyp, die Konsistenz und die Anzahl der Kopien, die für den endgültigen Druck erstellt werden. Im Abschnitt Drucktyp ist in der Regel eine geeignete Option vorausgewählt. Wenn Sie nur Text drucken möchten, klicken Sie auf die Option "Text"; andernfalls lassen Sie die Auswahl auf "Bild". Im Abschnitt Druckkonsistenz müssen Sie die gewünschte Intensität des Drucks auswählen. Wenn Sie "Aufhellen" wählen, wird das gedruckte Bild weicher erscheinen. Diese Option wird empfohlen, wenn Sie Bilder mit sehr wenig oder gar keinem Weißanteil drucken. Wählen Sie die Option "Abdunkeln", wenn das Bild viele Weiße und helle Farben enthält. Die Option "Mäßig" gleicht die Dunkelheit der Druckausgabe aus. Wählen Sie schließlich ganz unten die Anzahl der Kopien, die Sie drucken möchten. Klicken Sie auf die Schaltfläche "+", um weitere Kopien hinzuzufügen. Bitte beachten Sie, dass mehrere Kopien mit einem Abstand von 1,2 cm zwischen den einzelnen Bildern gedruckt werden. Wenn Sie mehrere Kopien auf einmal drucken, wirkt sich dies auch auf den Papierverbrauch aus. Wenn Sie mit Ihrer Auswahl zufrieden sind, schließen Sie die Einstellungsleiste, indem Sie auf das Häkchen klicken, wie in der Abbildung oben dargestellt. Klicken Sie anschließend auf die Schaltfläche "Drucken". Die App stellt nun eine Verbindung mit dem Gerät her und beginnt mit dem Druckvorgang. Nach dem Druckvorgang entfernen Sie das Papier, indem Sie es an der Kunststoffabreiße am Rand der Druckeröffnung abreißen.

ANWEISUNGEN FÜR RECYCLING UND ENTSORGUNG



Dieses Etikett bedeutet, dass das Produkt in der gesamten EU nicht als sonstiger Haushaltsabfall entsorgt werden kann. Um mögliche Schäden für die Umwelt oder die menschliche Gesundheit durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu vermeiden. Recyceln Sie verantwortungsbewusst, um die nachhaltige Nutzung von Materialressourcen zu fördern. Wenn Sie ein gebrauchtes Gerät zurückgeben möchten, nutzen Sie das Rückgabe- und Sammelsystem oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Der Händler kann das Produkt für ein umweltgerechtes Recycling annehmen.



Eine Erklärung des Herstellers, dass das Produkt mit den Anforderungen der geltenden EU-Richtlinien übereinstimmt.

EU DECLARATION OF CONFORMITY
According to EC Directive - CE

WE, producer: Shenzhen Aliside Technology Co.,Ltd
Address: 4HC21,4th Floor,Building210,Tairan Technology Park,Tairan 4th Road,Tian'an
Community,Shatou Street,Futian District Shenzhen, Guangdong P.R. China
Phone: +86 15813807017
Email: 121624356@qq.com

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Product name: **MINIPRINT (MINI PRINTER)**
Model no.: B15

Has been designed and manufactured in accordance to the following technical regulation:

RED directive 2014/53/EU

ROHS directive 2015/863 and (EU) 2017/2102 amending Annex II to Directive 2011/65/EU

The object of the declaration is in conformity with relevant Union harmonization legislation.

EN 300 328 (report no. WSCT-R&E230800325A-BT1 and WSCT-R&E230800325A-BT2 dated 01.09.2023)

EN 62479:2010 (report no. WSCT-R&E230800325A-EMF dated 28.08.2023)

EN 62368-1:2014+A11:2017 (report no. WSCT-IT230900336A-safety dated 12.09.2023)

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 (report no. WSCT-IT230900336A-safety dated 12.09.2023)

EN 301 489-1 V2.2.3 (report no. WSCT-R&E230800325A-EMC dated 01.09.2023)

EN 301 489-17 V3.2.4 (report no. WSCT-R&E230800325A-EMC dated 01.09.2023)

EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020 (report no. WSCT-R&E230800325A-EMC dated 01.09.2023)

EN 55035:2017+A11:2020 (report no. WSCT-R&E230800325A-EMC dated 01.09.2023)

IEC 62321-2:2021 (report no. SZXEC23001891501 dated 28.09.2023)

IEC 62321-1:2013 (report no. SZXEC23001891501 dated 28.09.2023)

IEC 62321-4:2013+A1:2017 (report no. SZXEC23001891501 dated 28.09.2023)

IEC 62321-5:2013 (report no. SZXEC23001891501 dated 28.09.2023)

IEC 62321-7-1:2015 (report no. SZXEC23001891501 dated 28.09.2023)

IEC 62321-7-2:2017 (report no. SZXEC23001891501 dated 28.09.2023)

ISO 17075-1:2017 (report no. SZXEC23001891501 dated 28.09.2023)

IEC 62321-6:2015 (report no. SZXEC23001891501 dated 28.09.2023)

IEC 62321-8:2017 (report no. SZXEC23001891501 dated 28.09.2023)

The products were produced according to the European Union directive and standards.

Producer: Shenzhen Aliside Technology Co.,Ltd

Stamp/signature:

Name/surname: JIFU WEI

Title: manager

Place and Date: SHENZHEN, 07.11.2023



EU DECLARATION OF CONFORMITY
According to EC Directive - CE

WE, producer: SHENZHEN BAILEXIN TECHNOLOGY CO., LTD.

Address: 603, NO.13 GUIZHAN ROAD, CAOWEI COMMUNITY, HANGCHENG STREET,
BAO'AN DISTRICT, SHENZHEN

Phone: 18505815587

Email: emmy@keepselected.cn

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Product name: **MINIPRINT (MINI PRINTER)**
Model no.: C15

Has been designed and manufactured in accordance to the following technical regulation:

RED directive 2014/53/EU

ROHS directive 2011/65/EU and its amended Directive (EU) 2015/863

The object of the declaration is in conformity with relevant Union harmonization legislation.

EN 62479:2010

EN 50663:2017

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4

EN 55032:2015+A1:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021

ETSI EN 300 328 V2.2.2

IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-5:2013

IEC 62321-4:2013

IEC 62321-7-1:2015

IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-6:2015

The products were produced according to the European Union directive and standards.

Producer: SHENZHEN BAILEXIN TECHNOLOGY CO., LTD.

Stamp/signature: 603, NO.13 GUISHAN ROAD, CAOWEI COMMUNITY, HANGCHENG STREET, BAO'AN DISTRICT, SHENZHEN

Name/surname: XIAOJUNYANG

XIAOJUNYANG

Title: General Manager

Place and Date: SHENZHEN 20230728

