



# MBP-32

denver.eu

11/2023



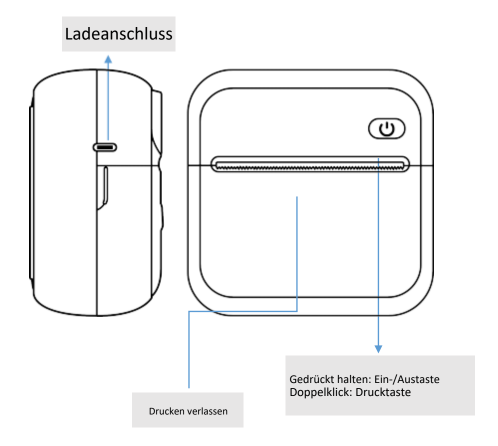
Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil!

#### Sicherheitshinweise

Bitte lesen Sie die Sicherheitshinweise vor der ersten Verwendung des Produkts aufmerksam durch und bewahren Sie die Anleitung zum späteren Nachschlagen auf.

- 1. Warnung: Dieses Produkt enthält Lithium-Polymer-Akkus.
- 2. Halten Sie das Produkt von Kleinkindern unter 3 Jahren und Haustieren fern, damit diese nicht darauf herumkauen und Kleinteile verschlucken.
- 3. Die Betriebs- und Lagertemperatur des Produkts liegt zwischen 0 und +40 °C. Eine Unter- oder Überschreitung dieser Temperatur kann die Funktion beeinträchtigen.
- 4. Öffnen Sie das Produkt ausschließlich zum Einlegen von Druckpapier. Das Berühren der Elektronik kann zu einem Stromschlag führen. Reparatur- und Wartungsarbeiten dürfen nur von qualifiziertem Personal durchgeführt werden.
- 5. Laden Sie nur mit dem mitgelieferten USB-Kabel.
- 6. Verwenden Sie nur Original-Zubehörteile zusammen mit dem Produkt; Nichtbeachtung kann die Funktionalität des Produkts beeinträchtigen.

## Produktübersicht



### Betriebsanzeigestatus

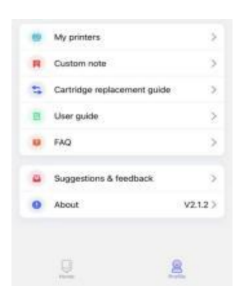
(b)	Grünes Licht leuchtet/blinkt schnell	Bereitschaft/Aufladung abgeschlossen
+	Rotes Licht stetig ein/aus	Aufladung/Aufladung abgeschlossen
+	Grünes Licht blinkt	Druckkopf heiß/Papiermangel

## Benutzung des Geräts

- Achten Sie darauf, das Produkt vor der Benutzung vollständig aufzuladen.
   Halten Sie die Ein-/Austaste zum Ein-/Ausschalten drei Sekunden lang gedrückt.
- 2. Suchen Sie in Google Play oder im App Store nach "WalkPrint" und laden Sie die App herunter.



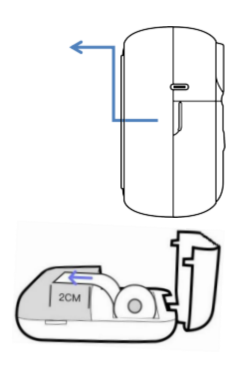
3. Stellen Sie nach der Bluetooth-Aktivierung über die App eine Verbindung zum Bluetooth-Drucker her. Rufen Sie "Profil" auf und stellen Sie dann unter "Meine Drucker" eine Verbindung zu "KXY-MBP-32" her. Nach erfolgreicher Verbindung, können Sie Bilder oder Notizen von Ihrem Telefon drucken.



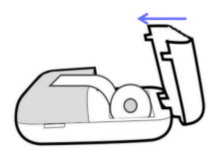
## Ersetzen des Papiers

1. Halten Sie den in der rechten Abbildung gezeigten Behälterschalter zum Öffnen des Behälterdeckels gedrückt.

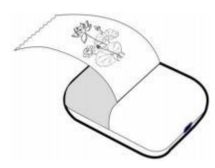
2. Nehmen Sie die alte Papierrolle heraus und installieren Sie die neue Papierrolle in der gezeigten Ausrichtung. Das Papier muss gerade eingelegt werden. (Hinweis: Das neue wärmeempfindliche Papier muss 2 cm über die Kante des Papierbehälters hinausragen, damit das Gerät das Papier automatisch einziehen kann, wenn der Papierbehälter geschlossen ist.)



3. Schließen Sie den Papierbehälter. Das Gerät zieht das Papier während der normalen Benutzung automatisch ein.



Nun ist der Drucker einsatzbereit.



Bluetooth-Name: KXY-MBP-32

Ladedauer: 2,5 Stunden

Betriebszeit: 100 Minuten

Bitte beachten Sie – Alle Produkte können stillschweigend geändert werden. Irrtümer und Auslassungen in der Bedienungsanleitung vorbehalten.

ALLE RECHTE VORBEHALTEN, URHEBERRECHTE DENVER A/S



denver.eu





Elektrische und elektronische Geräte einschließlich Batterien enthalten Materialien, Komponenten und Substanzen, welche für Sie und Ihre Umwelt schädlich sein können, wenn die Abfallmaterialien (entsorgte elektrische und elektronische Altgeräte und Batterien) nicht korrekt gehandhabt werden.

Elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien sind mit der vorstehend abgebildeten durchgestrichenen Mülltonne gekennzeichnet. Dieses Symbol zeigt Ihnen, dass elektrische und elektronische Altgeräte sowie Batterien nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen, sondern getrennt zu entsorgen sind.

Als Endverbraucher ist es wichtig, dass Sie Ihre verbrauchten Batterien bei den entsprechenden Sammelstellen abgeben. Auf diese Weise stellen Sie sicher, dass die Batterien entsprechend der Gesetzgebung recycelt werden und keine Umweltschäden verursachen.

Alle Städte und Gemeinden haben Sammelstellen eingerichtet, an denen elektrische und elektronische Altgeräte sowie Batterien kostenfrei zum Recycling abgegeben werden können oder die sie von den Haushalten einsammeln. Weitere Informationen erhalten Sie bei der Umweltbehörde Ihrer Stadt/Gemeinde.

Hiermit erklärt Denver A/S, dass der Funkanlagentyp MBP-32 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung finden Sie unter der folgenden Internetadresse: <a href="denver.eu">denver.eu</a> und klicken Sie dann auf das SYMBOL Suche in der obersten Leiste der Webseite. Geben Sie die Modellnummer ein: MBP-32. Sie gelangen nun zur Produktseite, auf der Sie die Funkgeräterichtlinie (Richtlinie 2014/53/EU) unter downloads/other downloads finden können.

Betriebsfrequenzbereich: 2402 - 2480 MHz

Bluetooth: 2.4 GHz

Max. Ausgangsleistung: 9.25 W

Ladestrom: 0.7 A Ladespannung: 5 V Betriebsstrom: 2.5 A Betriebsspannung: 3.7 V

DENVER A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Dänemark

www.facebook.com/denver.eu

#### Contact

#### **Nordics**

Headquarter

Denver A/S Omega 5A, Soeften DK-8382 Hinnerup Denmark

Phone: +45 86 22 61 00

(Push "1" for support)

E-Mail

For technical questions, please write to:

support.hq@denver.eu

For all other questions please write to:

contact.hq@denver.eu

#### **Benelux**

**DENVER BENELUX B.V.** 

Barwoutswaarder 13C+D 3449 HE Woerden The Netherlands

Phone: 0900-3437623

E-Mail: support.nl@denver.eu

#### Spain/Portugal

**DENVER SPAIN S.A** 

Ronda Augustes y Louis Lumiere, n° 23 – nave 16 Parque Tecnológico 46980 PATERNA Valencia (Spain)

Spain

Phone: +34 960 046 883 Mail: **support.es@denver.eu** 

Portugal:

Phone: +35 1255 240 294

E-Mail: denver.service@satfiel.com

#### Germany

**Denver Germany GmbH Service** 

Max-Emanuel-Str. 4 94036 Passau

Phone: +49 851 379 369 40

E-Mail

support.de@denver.eu

Fairfixx GmbH

Repair and service Rudolf-Diesel-Str. 3 TOR 2 53859 Niederkassel

(for TV, E-Mobility/Hoverboards/Balanceboards, Smartphones & Tablets)

Tel.: +49 851 379 369 69 E-Mail: denver@fairfixx.de

#### **Austria**

**Lurf Premium Service GmbH** 

Deutschstrasse 1 1230 Wien

Phone: +43 1 904 3085

E-Mail: denver@lurfservice.at

If your country is not listed above, please write an email to support@denver.eu



DENVER A/S Omega 5A, Soeften DK-8382 Hinnerup Denmark

denver.eu facebook.com/denver.eu

