

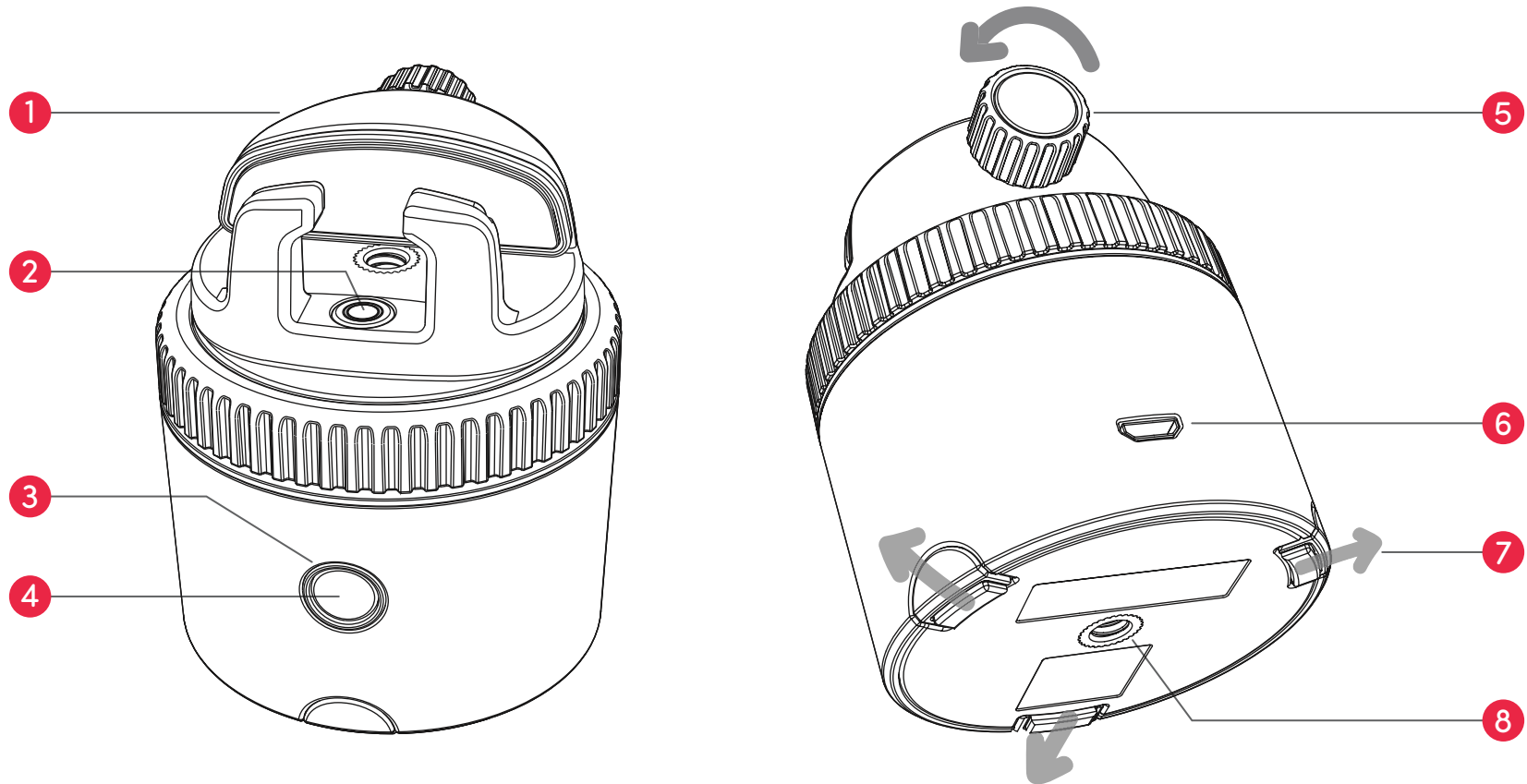
Pivo Pod

Schnellstart-Anleitung

Inhaltsverzeichnis

Pod Übersicht	3-4
Den Pod laden	5
LED-Statusanzeige	6
Die Pivo Pod App herunterladen	7
Ein Pivo Konto erstellen	8
Verbinde Dein Smartphone	9
Positioniere Dein Smartphone	10
Zusätzliche Informationen	12
Fernbedienung Übersicht	13- 18

Pod Übersicht



1. Panorama-Mount

2. Wasserwaage

3. LED-Anzeige

4. Power-Taste

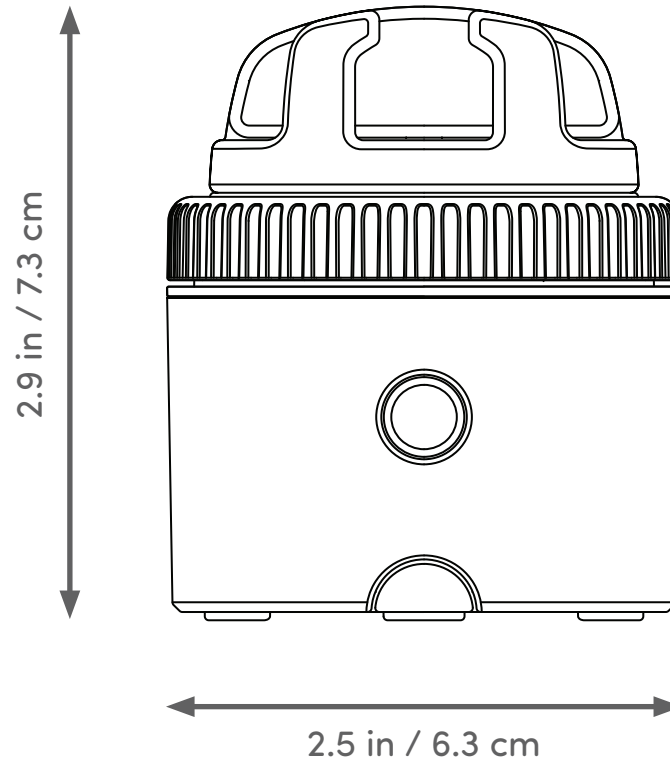
5. Klemm-Befestigung

6. Micro-USB Ladeanschluss

7. Verlängerbare Beine

8. 1/4 Zoll UN-Gewinde

Pod Übersicht



Höhe (ohne Mount): 2 in. / 5 cm

Bluetooth: BLE 4.0

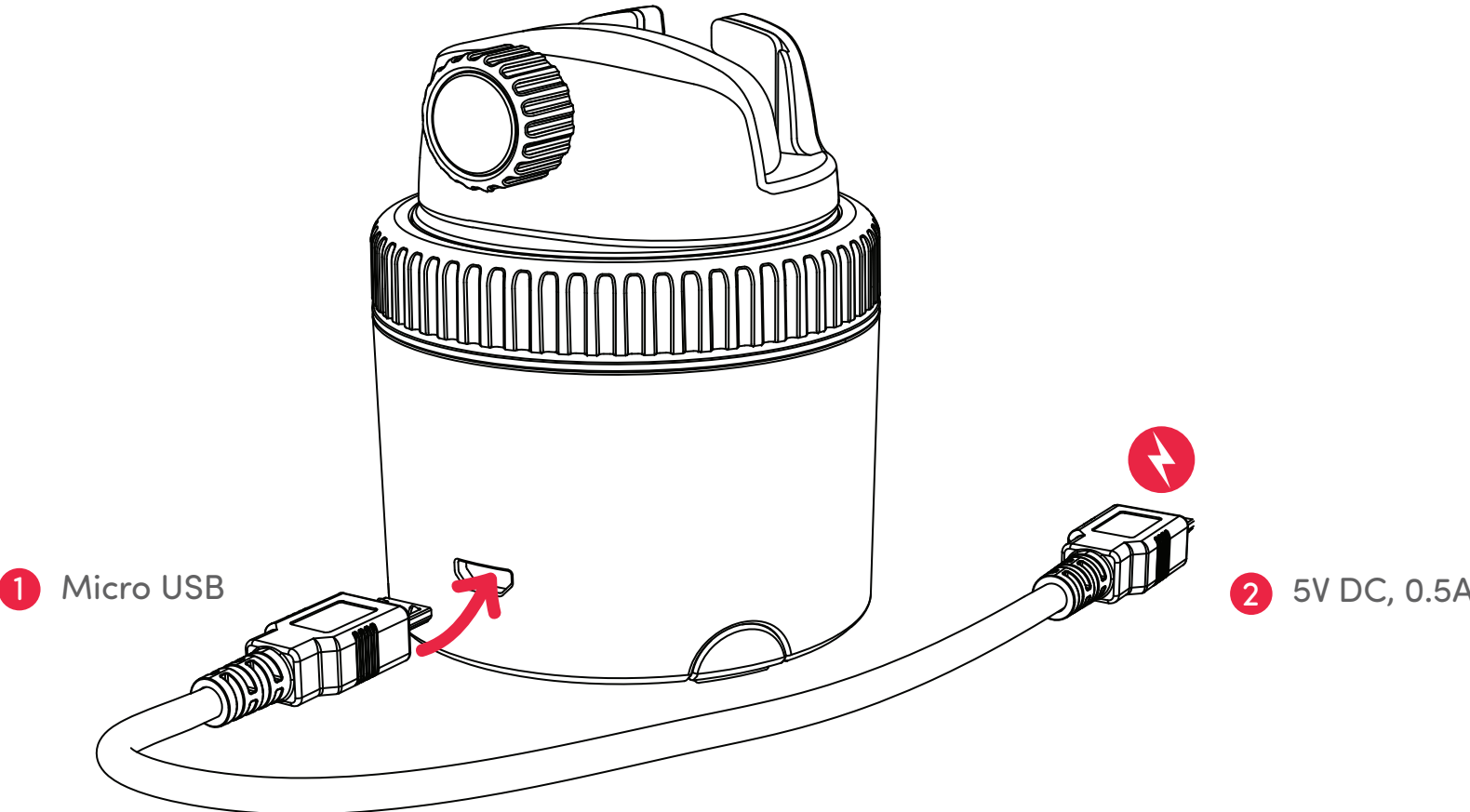
Maximalbelastung: 2,2 lb / 1 kg

Batterie: 500 mAh

Gewicht: 6,2 oz / 176 g

Laden: Micro-USB, 5VDC, 0,5 A

Den Pod laden

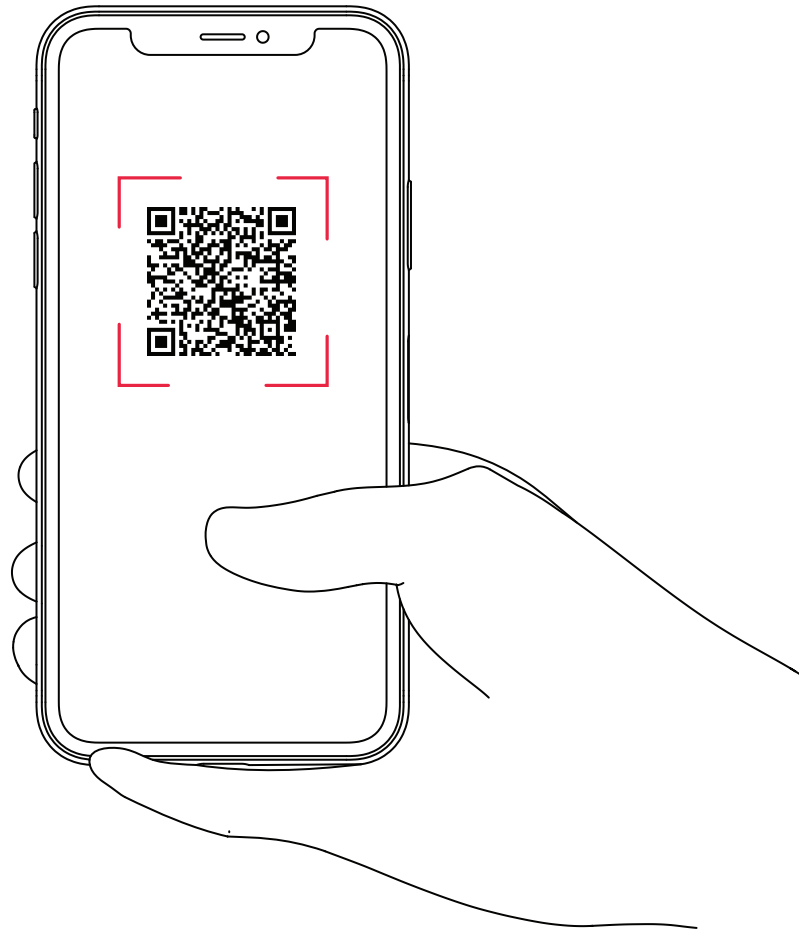


LED-Statusanzeige

Ausschalten	 Rot blinkend
Anschalten / Bereit zur Gerätepaarung	 Blau blinkend
Mit dem Smartphone verbunden	 Blau
Laden	 Rot
Vollständig geladen	Kein Licht
Schwache Batterie / Nicht geladen	 Rot blinkend
Fernbedienung verbinden	 Weiß blinkend

Die Pivo Pod App herunterladen

Scanne den QR-Code, um die Pivo Pod App herunterzuladen



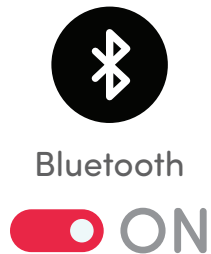
Ein Pivo Konto erstellen

1. Öffne die Pivo Pod App und tippe auf "Ja, ich habe Pivo"
2. Erstelle ein Pivo Konto, indem Du eine gültige E-Mail-Adresse verwendest
 - Tippe auf "Konto erstellen" unter dem "Anmelden"-Knopf
 - Fülle das "Anmelde"-Formular aus
 - Bestätige Deine Registrierung mit der E-Mail
3. Gehe zurück zur Pivo Pod App und gehe auf "Anmelden" in Deinem neuen Konto
Tippe "Erlauben", um den Zugriff zum Mikrofon, Fotoalbum und Spracherkennung zu ermöglichen

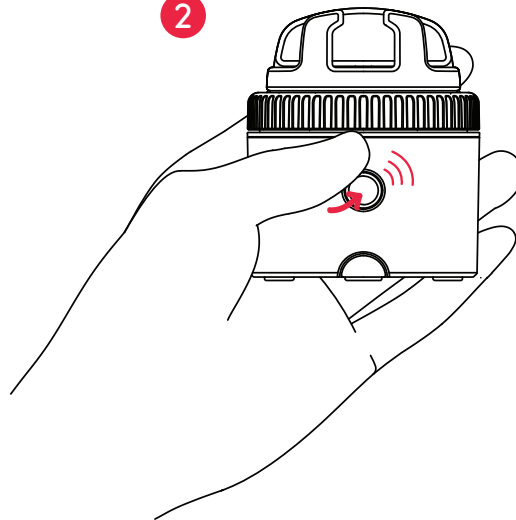
Verbinde Dein Smartphone

1. Schalte Dein Smartphone an und aktiviere Bluetooth
2. Drücke und halte die Power-Taste, bis es piept
3. In der App, tippe auf "Verbinden" und folge den Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Gerätepaarung abzuschließen

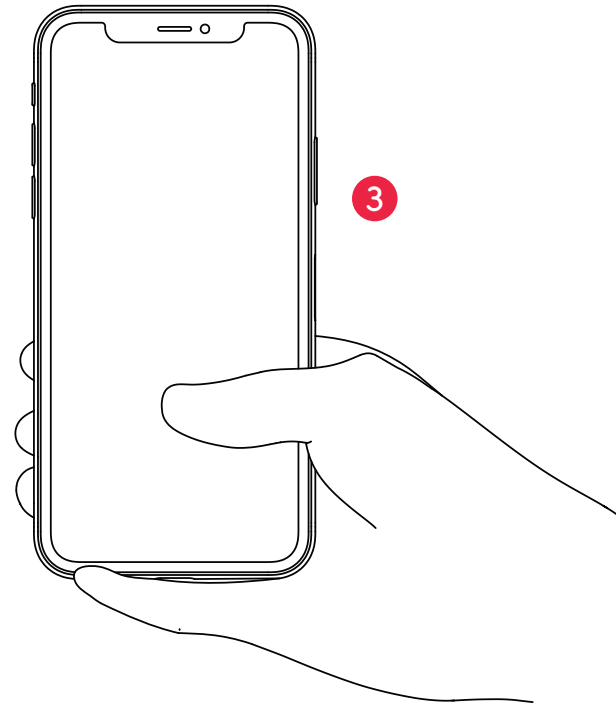
1



2

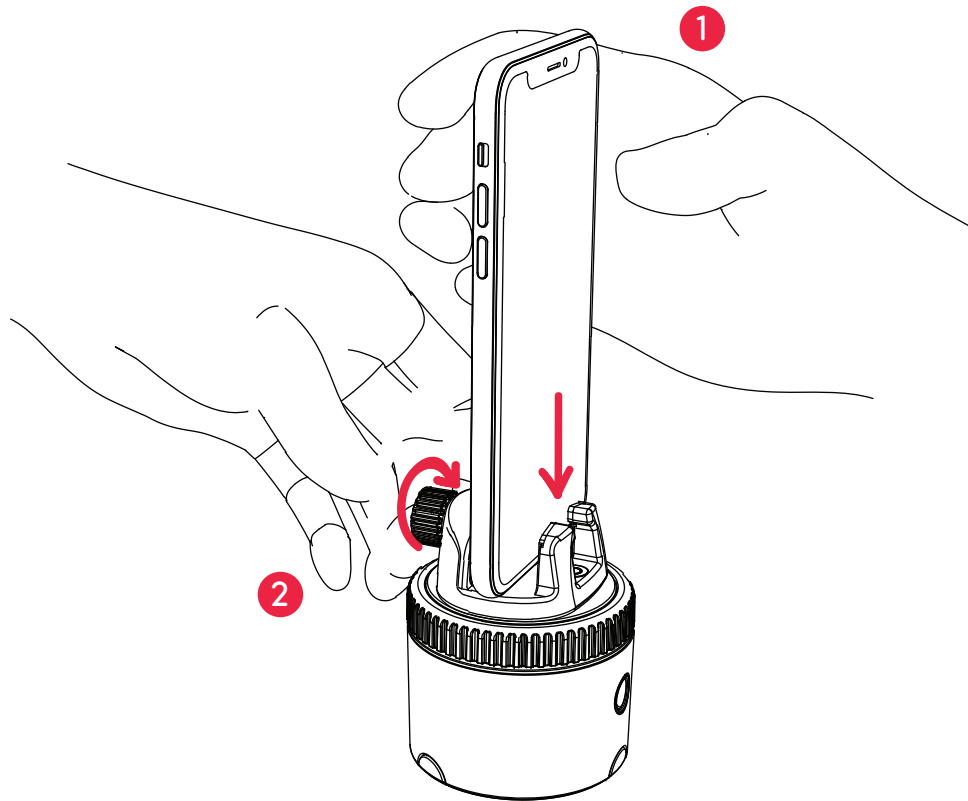


3



Positioniere Dein Smartphone

1. Platziere Dein Smartphone im Panorama-Mount
2. Ziehe die Klemm-Befestigung fest, um Dein Smartphone zu sichern



FCC Compliance

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

EU Compliance

This product complies with Directives **2014/53/EU** and **2014/30/EU, 2014/35/EU**.

Information on conformity can be found at the following website:

<https://help.getpivo.com/hc/en-001/categories/360006173271-Warranty>

Zusätzliche Informationen

Für Videoanweisungen besuche bitte den offiziellen Pivo YouTube-Kanal [youtube.com/getpivo](https://www.youtube.com/getpivo)

Für deine landesspezifische Garantie besuche bitte unsere Webseite help.getpivo.com

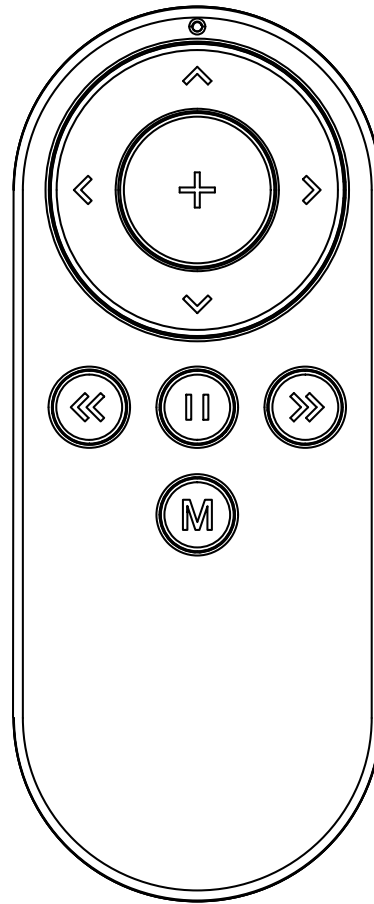
Für die herunterladbare Version dieser Anleitung, gehe zu help.getpivo.com



2019 Pivo Inc. Alle Rechte vorbehalten.
3003 North 1st Street San Jose, California CA 95134
support@getpivo.com
www.getpivo.com
Social media @getpivo



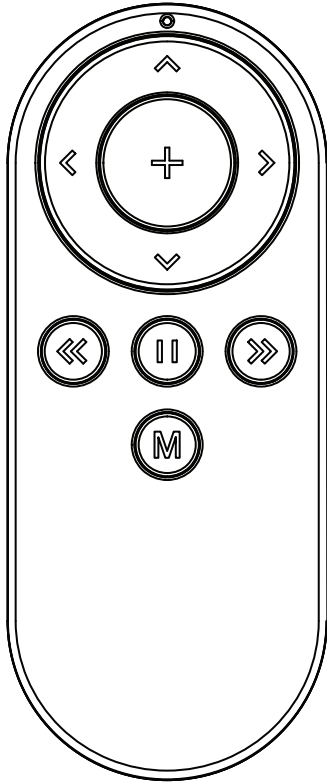
KC : R-C-3AI-PIVO-R1
FCC ID : 2AS3Q-PIVO-R1
TELEC : 210-125414
NCC : CCAM21LP1140T8












Pivo Remote Control

Schnellstart-Anleitung

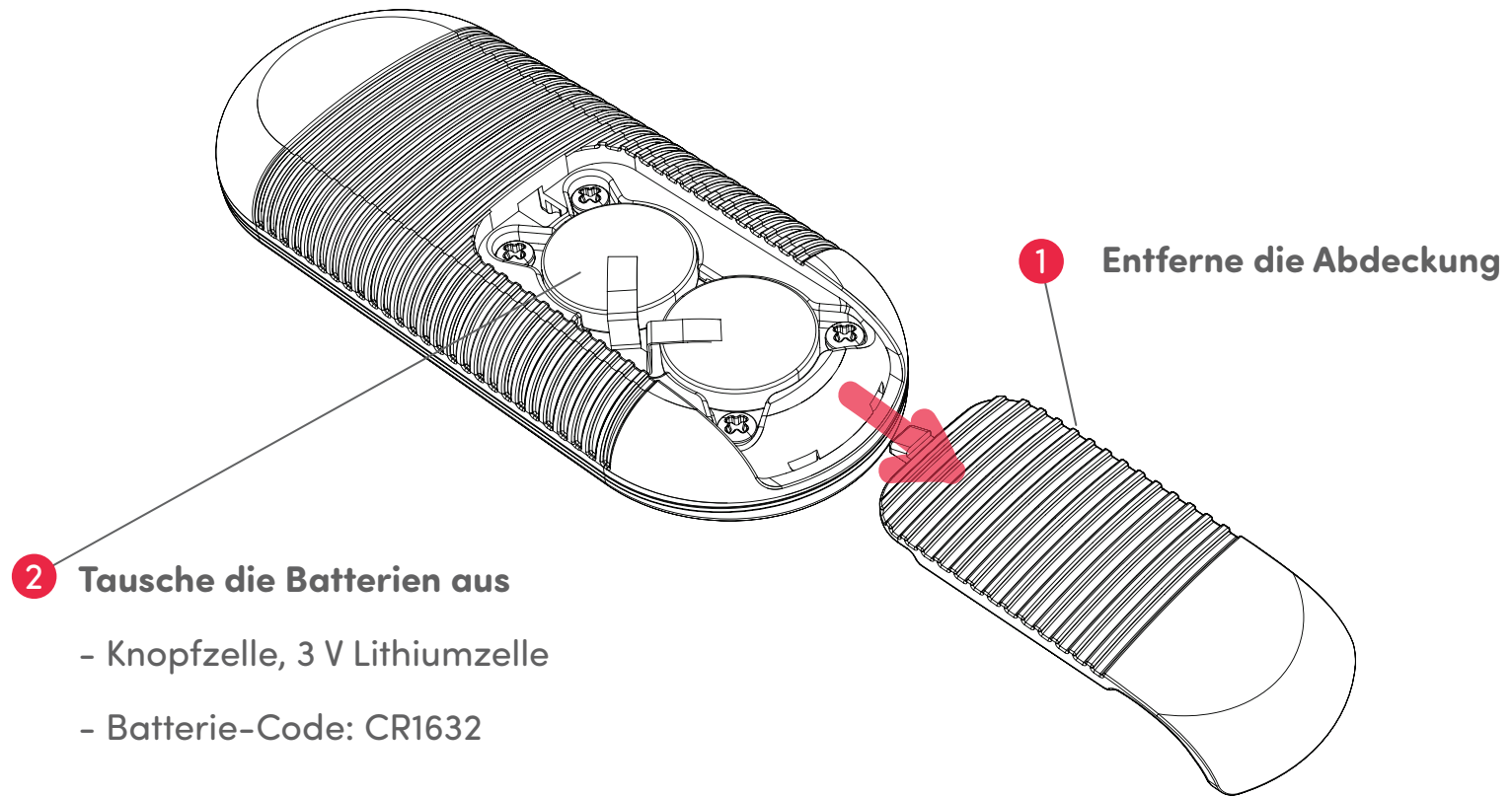
Fernbedienung Übersicht



-  Foto aufnehmen / Aufzeichnung starten
-  Geschwindigkeit erhöhen
-  Geschwindigkeit verringern
-  Im Uhrzeigersinn drehen
-  Gegen den Uhrzeigersinn drehen
-  1 Umdrehung im Uhrzeigersinn
-  1 Umdrehung gegen den Uhrzeigersinn
-  Drehen stoppen / Aufnahme abbrechen
-  Umschalten zwischen Foto- / Video-Modus

* Kann abhängig vom Modus variieren. For detailed information on how to use the Remote Control for each mode, visit help.getpivo.com

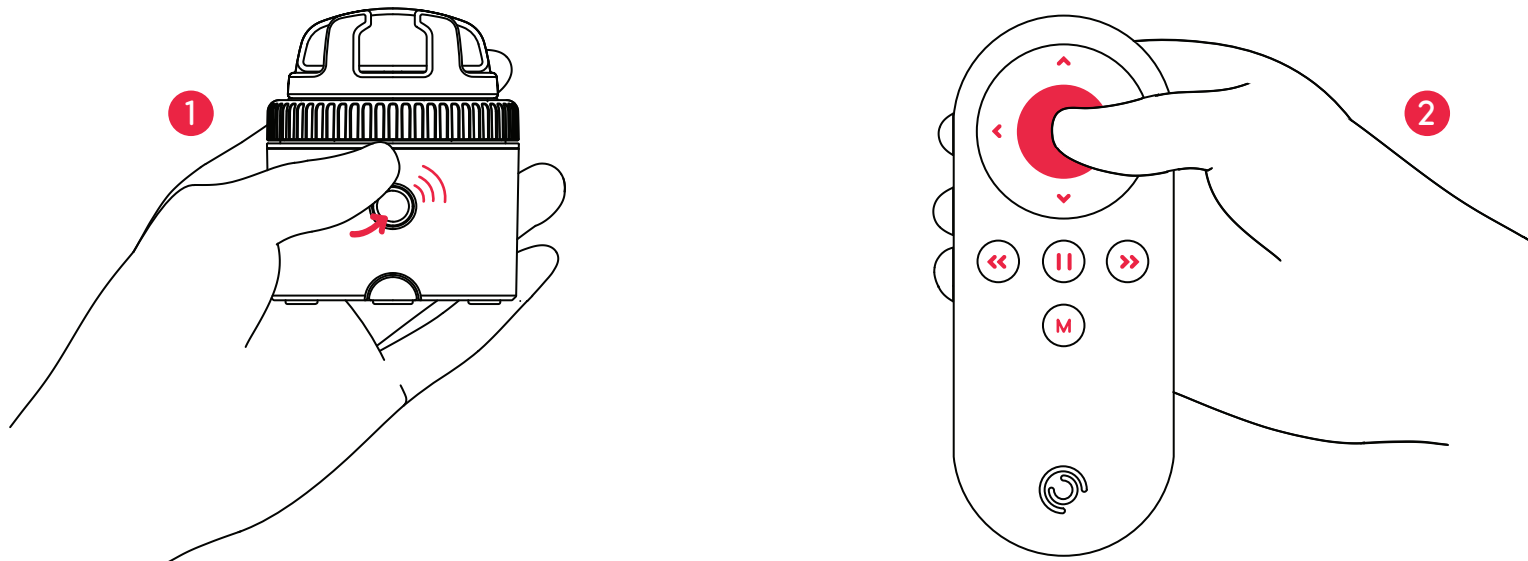
Die Batterien der Fernbedienung wechseln



Fernbedienung verbinden

Die Fernbedienung ist bereits verbunden und gebrauchsfertig. Falls die Fernbedienung jedoch getrennt sein sollte oder die Batterien ersetzt werden, wird die Fernbedienung wie folgt verbunden:

1. Drücke die Power-Taste 3-mal in kurzen Abständen. Die LED-Anzeige wird weiß leuchten und signalisieren, dass Pivo Pod bereit ist, sich mit der Fernbedienung zu verbinden.
2. Drücke und halte die "+" - Taste auf der Fernbedienung, bis Du 3 kurze Pieptöne hörst. Dieser Ton weist darauf hin, dass die Verbindung geklappt hat.



Fernbedienung Einstellungen

Du kannst mit Deiner Fernbedienung verschiedene Grundeinstellungen bei Deinem Pod vornehmen, inklusive: Drehgeschwindigkeit, Drehrichtung, Aufnahmemodus, Auslöser & und mehr.

- Bis zu 50 ft / 15 m Reichweite
- Kann mit jedem Pivo Pod verbunden werden
- Enthält 2 austauschbare 3 V Batterien (Knopfzelle)
- Für Videoanweisungen besuche bitte den offiziellen Pivo YouTube-Kanal www.youtube.com/getpivo
- Für die herunterladbare Version dieser Anleitung, gehe zu help.getpivo.com

Zusätzliche Informationen

Für Videoanweisungen besuche bitte den offiziellen Pivo YouTube-Kanal youtube.com/getpivo

Für deine landesspezifische Garantie besuche bitte unsere Webseite help.getpivo.com

Für die herunterladbare Version dieser Anleitung, gehe zu help.getpivo.com



2019 Pivo Inc. Alle Rechte vorbehalten.

3003 North 1st Street San Jose, California CA 95134

support@getpivo.com

www.getpivo.com

Social media @getpivo