

# DE: ASTROLI – BENUTZERHANDBUCH

## UNBOXING CHECK

- Vielen Dank, dass Sie unser Produkt gekauft haben! Bitte lesen Sie diese Gebrauchsanweisung vor dem Gebrauch sorgfältig durch. Sie enthält wichtige Sicherheitshinweise und Bedienungsanleitungen, um einen ordnungsgemäßen Gebrauch sicherzustellen und Schäden durch Missbrauch zu vermeiden.
- Überprüfen Sie das Produkt bei Erhalt auf seinen einwandfreien Zustand. Nehmen Sie das Hauptgerät oder seine Komponenten nicht auseinander.

## PACKUNGSINHALT

- **Galaxy Projektor** x 1
- **Typ-C-USB-Kabel** x 1
- **Film Discs** x 2 Boxen (6 Stück pro Box)
- **Benutzerhandbuch** x 1

## WICHTIGE HINWEISE

- Verwenden Sie dieses Produkt in einer dunklen Innenumgebung, um optimale Ergebnisse zu erzielen.
- Das Produkt benötigt ein DC 5V/2A Netzteil und wird über ein Type-C USB-Kabel angeschlossen.

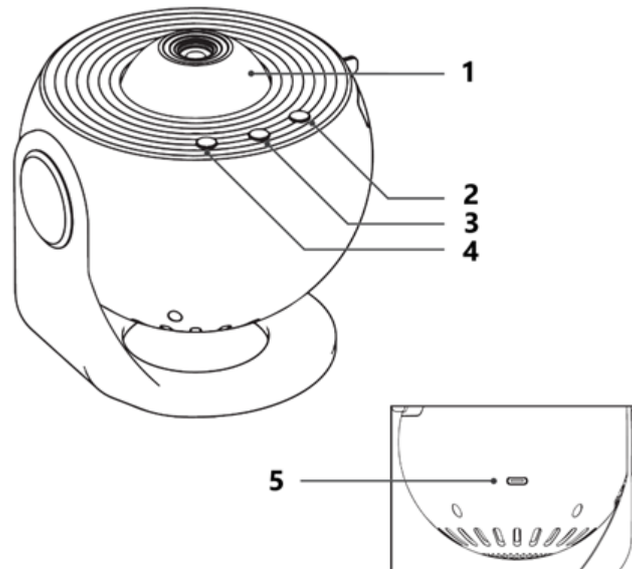
## PRODUKTMERKMALE

- Ausgestattet mit einem ultragroßen Fokus-Einstellmechanismus und hochauflösender Projektion, enthält das Gerät 12 4K HD-Filmscheiben, mit denen Sie Ihr bevorzugtes visuelles Thema auswählen können.
- Verfügt über einen großen Projektionsbereich, um ein beeindruckendes Sternenambiente zu schaffen.
- Wird mit einem verstärkten, einarmigen Drehständer für einfache Winkeleinstellungen geliefert.

## GEBRAUCHSANWEISUNG

### Produktübersicht

1. **Einstellknopf für den Fokus**
2. **Ein-/Ausschalttaste**
3. **Taste zur Einstellung der Geschwindigkeit**
4. **Timer-Taste**
5. **Typ-C-Anschluss (DC 5V)**



## Bedienung

### 1. Ersteinrichtung:

- Legen Sie eine Film-Disc in den Film-Disc-Schacht ein (siehe Abschnitt "Wechseln von Film-Discs").
- Schließen Sie das Gerät mit dem Typ-C-USB-Kabel an eine Stromquelle an.
- Nach dem Einschalten beginnt der Projektor automatisch mit der Anzeige von Bildmaterial.

### 2. Standardeinstellungen:

- Das Gerät schaltet sich nach 4 Stunden automatisch ab und startet mit einer langsamen Rotationsgeschwindigkeit.
- Nach 40 Minuten Betrieb wechselt er in einen atmenden Projektionsmodus.

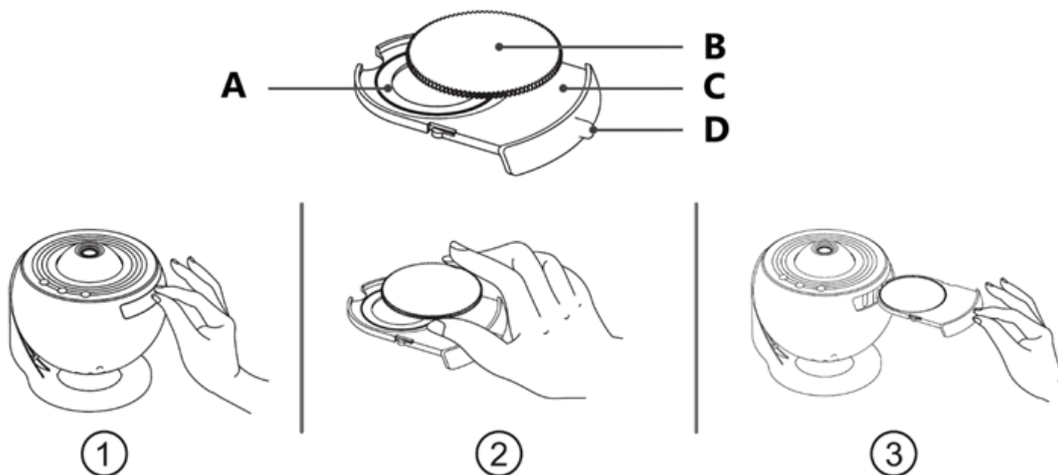
### 3. Bedienelemente:

- **Ein-/Ausschalten:** Drücken Sie kurz die Taste, um das Gerät ein- oder auszuschalten. Das Gerät schaltet sich automatisch ein, wenn es an die Steckdose angeschlossen wird.
- **Rotationsgeschwindigkeit:** Stellen Sie die Rotationsgeschwindigkeit der Projektion ein. Die Standardgeschwindigkeit ist langsam. Folgende Optionen stehen zur Verfügung: langsam, schnell und stationär. Drücken Sie die Taste, um zwischen diesen Geschwindigkeiten zu wechseln.
- **Timer-Einstellung:**
  - In der Standardeinstellung schaltet sich das Gerät nach 4 Stunden ab.
  - Um einen Timer einzustellen, drücken Sie die Timer-Taste:
    - Einmal drücken: Die Kontrollleuchte "1H" leuchtet auf und der Timer wird auf 1 Stunde eingestellt.

- Zweimaliges Drücken: Die Kontrollleuchte "2H" leuchtet auf und der Timer wird auf 2 Stunden eingestellt.
- Dreimaliges Drücken: Bricht den Timer ab und stellt die 4-Stunden-Automatik wieder her.

### Auswechseln der Filmdiscs

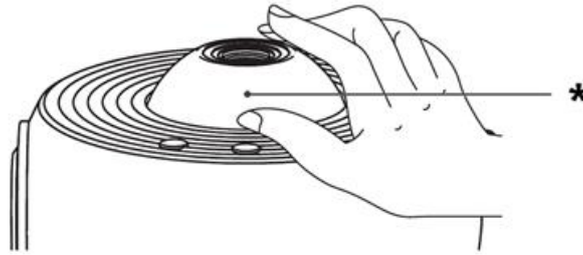
1. **Mitgelieferte Discs:** Der Projektor wird mit 12 Filmdiscs geliefert, die verschiedene visuelle Themen bieten.
2. **Schritte zum Wechseln der Discs:**
  - Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist.
  - Drücken Sie den Griff des Fachs zusammen und ziehen Sie den Schlitz für die Filmdisc heraus.
  - Legen Sie eine Filmscheibe (mit der konvexen Seite nach oben) in den Schlitz ein.
  - Schieben Sie die Schublade wieder in ihre Position.



- A. Film-Disc-Schlitz
- B. Filmscheibe
- C. Film-Disc-Schublade
- D. Griff der Ablage

### Einstellen der Schärfe

- Der Projektor unterstützt die Fokuseinstellung für Entfernungen zwischen 2 m und 5 m (6,56 ft-16,4 ft).
- Drehen Sie den Fokuseinstellknopf nach vorne oder hinten, um eine klare und scharfe Projektion zu erzielen.



\* Fokus-Einstellknopf

## SPEZIFIKATIONEN

- **Modell:** BL-DQY02
- **Material:** ABS
- **Stromeingang:** DC 5V 2A
- **Maximale Leistung:** 10W
- **Projektion Methode:** Film Disc Projektion
- **Projektionsfläche:** 12.5m<sup>2</sup> (134.5ft<sup>2</sup>) in einer Entfernung von 3m (9.8ft)
- **Lichtquelle:** LED-Lichtperle
- **Projektionsabstand:** 2m-5m (6.56ft-16.4ft)
- **Betriebstemperatur:** -20°C bis 50°C (-4°F bis 122°F)
- **Lagertemperatur:** -20°C bis 60°C (-4°F bis 140°F)
- **Empfohlene Umgebung:** Dunkle Innenräume

## KUNDENBETREUUNG

Sollten Sie Probleme mit dem Produkt haben, wenden Sie sich bitte an unser Support-Team, um Hilfe zu erhalten. Vielen Dank, dass Sie sich für Astrolì entschieden haben!

## ANLEITUNGEN ZUR RECYCLING UND ENTSORGUNG:



Dieses Label bedeutet, dass das Produkt nicht wie üblicher Haushaltsmüll in der gesamten EU entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden an der Umwelt oder der menschlichen Gesundheit durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu verhindern. Recyceln Sie verantwortungsbewusst, um die nachhaltige Nutzung von Materialressourcen zu fördern. Wenn Sie ein gebrauchtes Gerät zurückgeben möchten, verwenden Sie das Abgabesystem oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Der Händler kann das Produkt umweltfreundlich recyceln.



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