

LEHNBAR

Bibliothek der Dinge

LED Discolicht

Solmore



Bibliothek der Dinge

Ein Angebot der Stadtbücherei Haltern am See

Lavesumer Str. 1g | 45721 Haltern am See | Tel. 02364/933 216 | stadtbuecherei@haltern.de |

www.buecherei-haltern.de

Beschreibung

LED Discokugel mit Fernbedienung

- Sie können ganz einfach mit einer Infrarot-Fernbedienung ein- und ausschalten und in alle Modi wechseln.
- Funktionsmodi: 3 MUSIK / FLASH / SPEED / 7 Farbkombinationen (3 Einzel- + 4 Kombinationsfarben).
- Wer eine nette Lightshow für kleinere Veranstaltungen sucht aber sich so wenig wie möglich mit der Einstellung der Lichteffekte befassen möchte, ist bei dieser Discokugel goldrichtig. Sie schafft mit einfachsten Mitteln und ohne viel Schnickschnack eine wunderschöne, farbliche Untermalung für den Dancefloor.

Nutzungshinweise

- Beachten Sie die Gebrauchsanweisung für genauere Informationen.
- Empfohlen wird der Gebrauch des Heimplanetariums ab 6 Jahren.
- Nutzen Sie Decke, Wand oder andere plane Oberflächen als Projektionsfläche.
- Der Projektionsabstand sollte 200 – 230 cm betragen, der Fokus ist verstellbar.
- Der Projektionsbereich ist ein Kreis mit ca. 270 cm.
- In der Packung sind zwei austauschbare Projektionsscheiben mit den Fixsternen der nördlichen Hemisphäre (mit und ohne Sternbilder) enthalten.

Sicherheitshinweise

- Schauen Sie nie direkt in die Linse und richten Sie diese nie auf das Gesicht einer anderen Person, um Augenverletzungen zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass der Projektor auf stabilem Untergrund steht und nur bei ausreichend Beleuchtung bedient wird. Schützen Sie das Gerät vor Flüssigkeiten und Erschütterungen.

ENTHALTEN:

- 1 Discolicht
- 1 Fernbedienung
- 1 Netzteil schwarz
- 1 Originalbedienungsanleitung

Bitte achten Sie darauf, dass bei Rückgabe alle Teile **VOLLSTÄNDIG** und in **GUTEM ZUSTAND** sind.

Bibliothek der Dinge

Ein Angebot der Stadtbücherei Haltern am See

Lavesumer Str. 1g | 45721 Haltern am See | Tel. 02364/933 216 | stadtbuecherei@haltern.de |

www.buecherei-haltern.de

