

Nebelbusiness.de

Guide für Laser

Stand: 13.07.2022

Bedienung:

1. Laser aufstellen/ aufhängen
2. Stecker einstecken
3. ggf. Farbe/ Muster auswählen

Hinweise:

- Auch wenn Laser der Klasse 1 und 2 als weitestgehend sicher einzustufen sind, sollten Sie jeden Laser so ausrichten, dass er niemanden in das Gesicht leuchten kann.
- Schauen Sie nie direkt in einen Laserstrahl.
- Setzen Sie sich vor dem Betrieb eines Lasers mit den Gefahren, die von dem entsprechenden Laser ausgehen, gründlich auseinander. Dabei sind die Laserklassen ein guter Ansatzpunkt.
- Gehen Sie immer auf Nummer sicher! Behandeln Sie immer einen Laser als ob er einer höheren Klasse einspricht.
- Lasern der Klassen 3R, 3B und 4 müssen bei **öffentlichen Veranstaltungen immer** von einem **Laserschutzbeauftragten** betrieben werden (§5 OStrV).
- Seien Sie besonders **achtsam** bei dem Umgang mit **separaten Fernbedienungen und Schlüsseln**, da ein Verlust derselben oft einen wirtschaftlichen Totalschaden darstellt.
- Bitte beachten Sie, dass alle Teile in die entsprechende Box kommen. Alle Teile sind mit einer entsprechenden Nummer versehen.
- Wenn das Gerät **stark verdreckt** oder nass zurück kommt, kann eine **Reinigungsgebühr** veranschlagt werden.
- Verlorene Stromkabel (nur Kaltgerätekabel) und Flaschen werden Pauschal mit nur 4 € berechnet. Mir diese zurück zu senden, ist meistens teurer als die Neuanschaffung.

Literaturempfehlung:

Nebelbusiness.de Sind Laser gefährlich? (Laserklassen)

<https://nebelbusiness.de/sind-laser-gefaehrlich-laserklassen/>

Achtung: Ich habe keine besondere Ausbildung im Umgang mit entsprechenden Geräten. Ich trage hier lediglich Informationen zusammen, wie entsprechende Geräte bedient werden können. Auch wenn ich alle Informationen nach bestem Wissen und Gewissen zusammen getragen habe, können sie Fehler enthalten. Es können weitere Maßnahmen zum Betrieb eines solchen Gerätes vom Gesetzgeber vorgegeben sein. Ich übernehme keine Haftung für unsachgemäßen Betrieb.