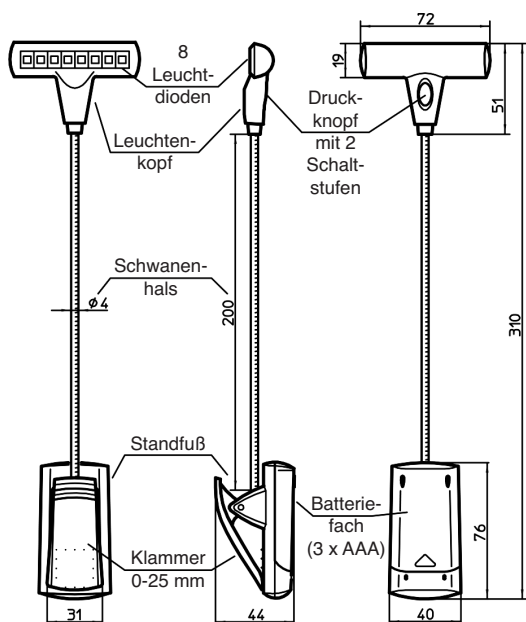


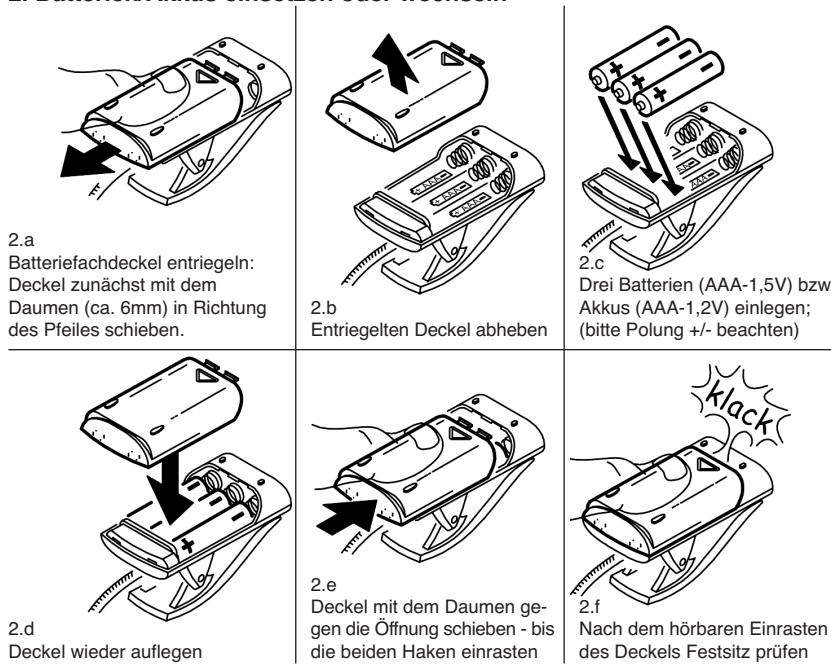
12247 Notenpultleuchte

» T-Model LED FlexLight «

1. Ausstattung & Abmessungen

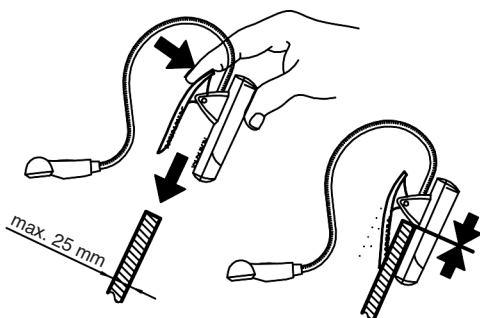


2. Batterien/Akkus einsetzen oder wechseln



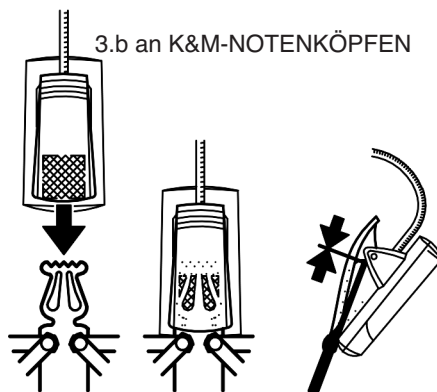
3. Lampe platzieren

3.a an PLATTEN



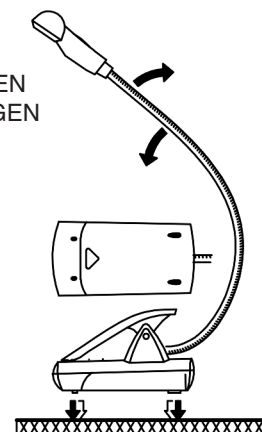
- 3.a.1 Klammer drücken und über die Notenpult- oder sonstige Platte (max.25mm) schieben...
- 3.a.2 ...bis die Platte am unteren Anschlag der Klammer innen anstößt

3.b an K&M-NOTENKÖPFEN



- 3.b.1 Klammer drücken und über die mittige platzierte Lyra des Notenkopfes schieben...
- 3.b.2 ...bis die Platte am oberen Anschlag innen anstößt

3.c auf TISCHEN und ABLAGEN

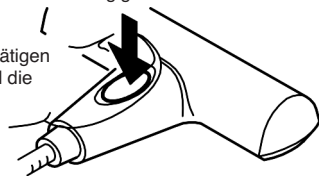


- 3.c.1 Lampenfuß auf eine ebene Unterlage stellen. Vier Auflagepunkte sorgen für einen wackelfreien Stand
- 3.c.2 Für die optimale Balance ggf. den Schwanenhals mitsamt Leuchtkopf etwas korrigieren

4. Licht Ein- und Ausschalten

Beide Leuchtenköpfe sind unabhängig voneinander schaltbar

Durch mehrfaches Betätigen des Druckknopfes wird die Lichtstärke gesteuert:

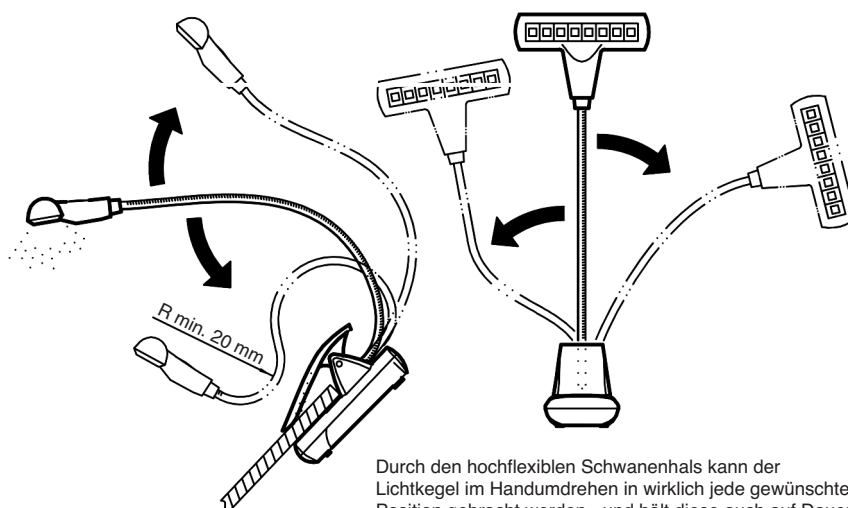


Grundstellung = Licht AUS

- 1x schalten = Volle Leuchtkraft **1x**
- 2x schalten = Verminderte Leuchtkraft **2x**
- 3x schalten = Licht geht wieder AUS **3x**

Schaltzyklus beginnt erneut

5. Leuchtenkopf einstellen

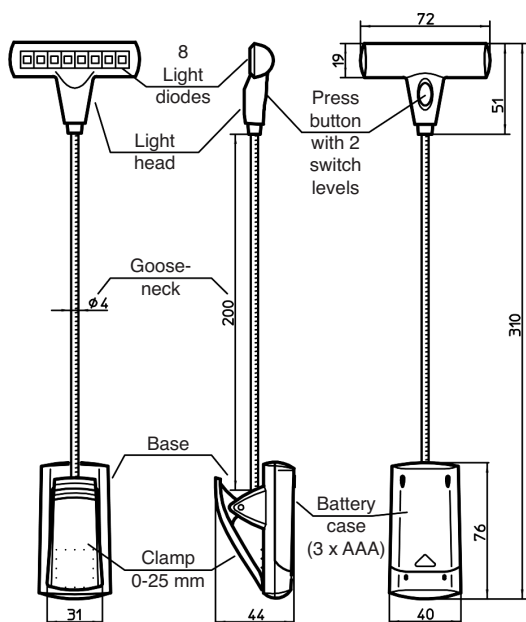


Durch den hochflexiblen Schwanenhals kann der Lichtkegel im Handumdrehen in wirklich jede gewünschte Position gebracht werden - und hält diese auch auf Dauer.

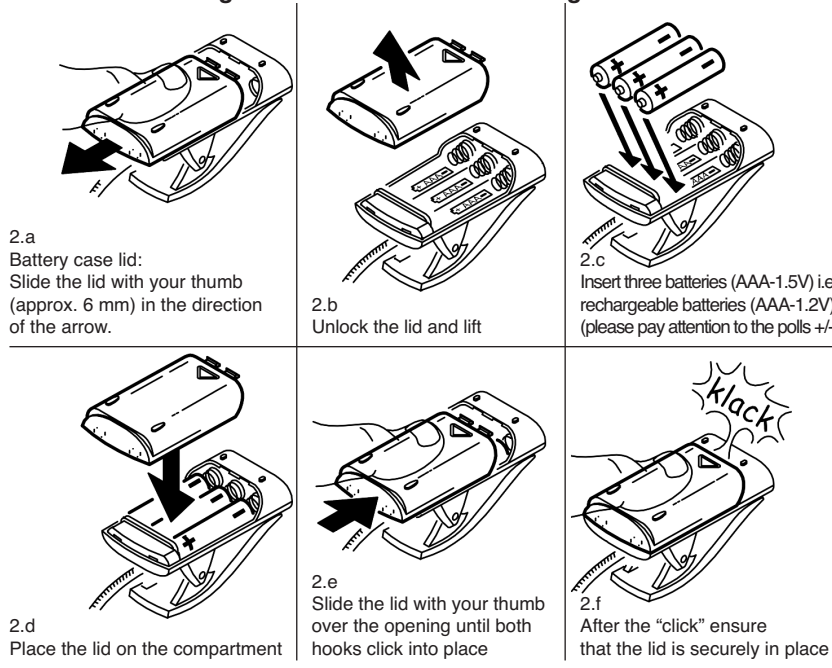
12247 Music stand light

» T-Model LED FlexLight «

1. Equipment & Dimensions

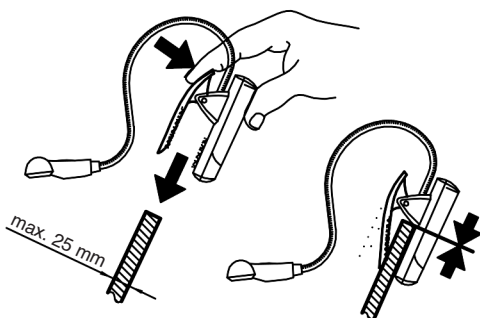


2. Batteries/rechargeable batteries insert or change



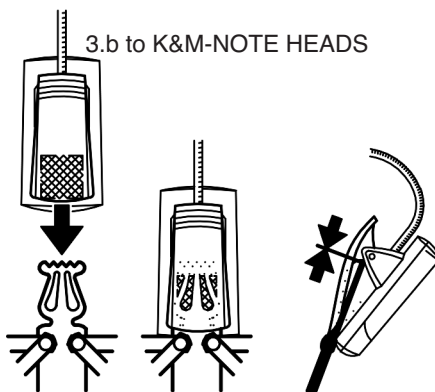
3. Placement of the lamp

3.a to the PLATES



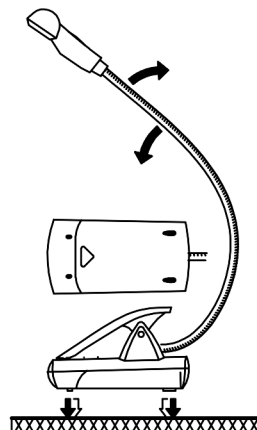
- 3.a.1 Press the clamp and slide the music desk or other plate (max. 25 mm)...
- 3.a.2 ...until the plate reaches the inside of the lower end of the clamp

3.b to K&M-NOTE HEADS



- 3.b.1 Press the clamp and slide the Lyra placed in the middle of the note head...
- 3.b.2 ...until the plate reaches the inside of the upper end of the clamp

3.c on TABLES and TRAYS

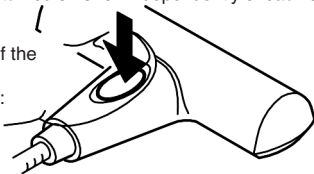


- 3.c.1 Place the lamp foot /base on a level surface. Four points of support ensure stability
- 3.c.2 To attain optimal balance adjust the gooseneck and the light head a bit

4. Turn Light On/Off

Both light heads can be turned on or off independently of each other

By repeated pressing of the press button the brightness is controlled:

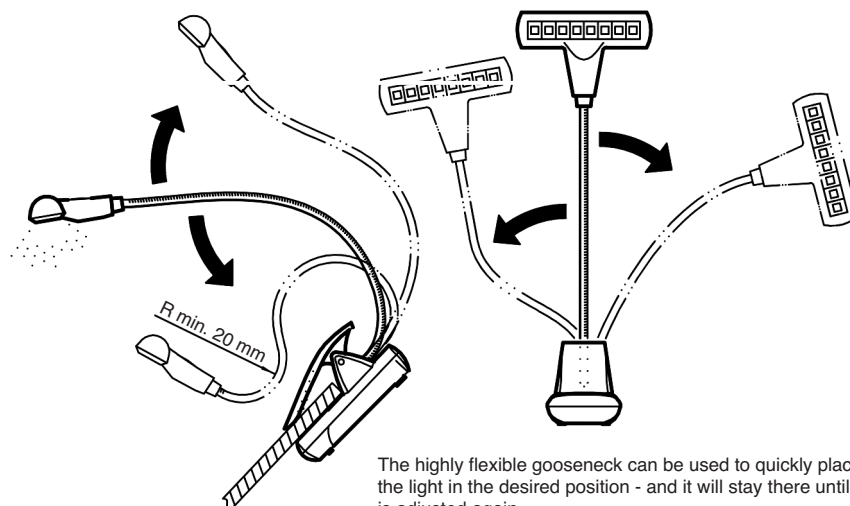


Initial position = Light OFF

- Press 1x = full brightness
- Press 2x = less brightness
- Press 3x = Light is turned OFF

The switching cycle begins again

5. Adjust the Light Head



The highly flexible gooseneck can be used to quickly place the light in the desired position - and it will stay there until it is adjusted again.