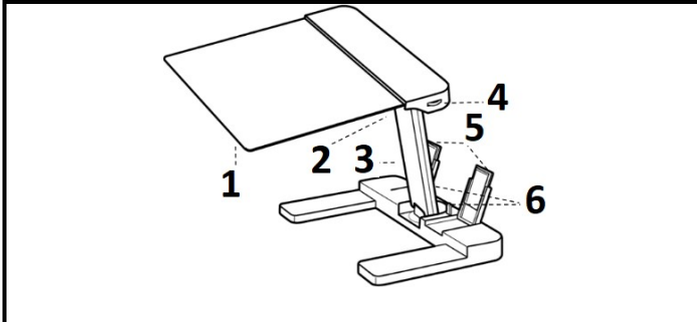


VOLLSEITIGE LESELUPPE MIT LED-BELEUCHTUNG

BEDIENUNGSANLEITUNG

LESEN SIE DIE BEDIENUNGSANLEITUNG VOR DEM ERSTEN GEBRAUCH. BEWAHREN SIE SIE SORGFÄLTIG ZUM NACHLESEN AUF!

PRODUKTBESCHREIBUNG



1. Vergrößerungsglas
2. Batteriefach
3. Schwenkarm
4. Schalter für EIN/AUS und zur Einstellung der LED-Dimmung
5. Einstellbarer Halter (x2)
6. Klammer

- Vergrößerung: X3
- LEDS (x13): 0.2W, 24-26LM, 3.0-3.2V pro stück

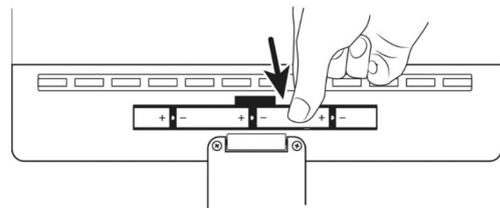
BATTERIEANLAGE

Benötigte Batterien : 4 x 1,5V AA (nicht in Lieferumfang enthalten)



Vor dem Ersatz der Batterien sicherstellen, dass der Schalter sich in der Position „AUS“ befindet. (Stellen Sie sicher, dass er vollständig in die Position „AUS“ gedreht wurde.)

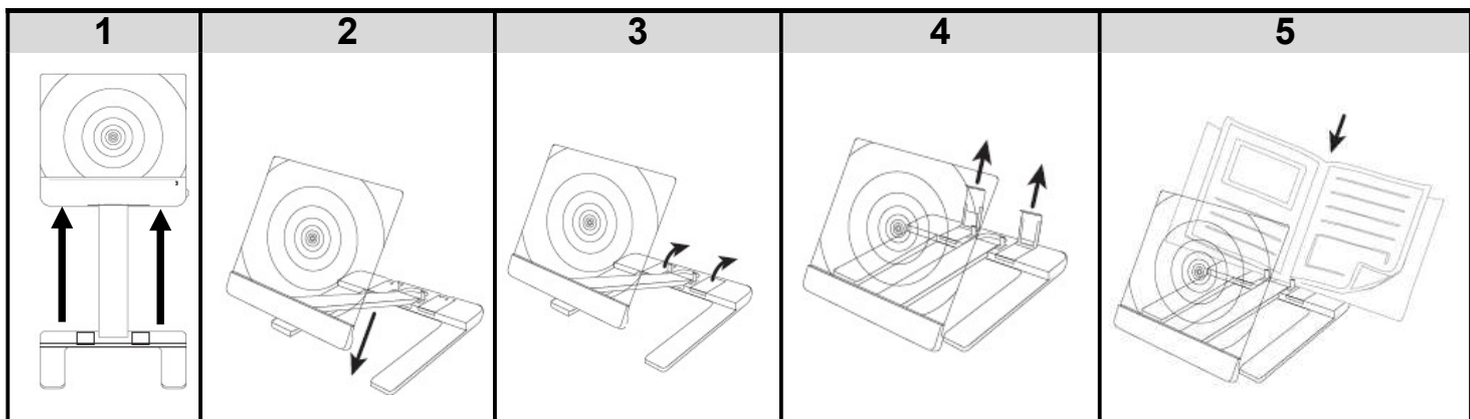
Öffnen Sie das Batteriefach auf der Rückseite der Lupe. Legen Sie unter Beachtung der innen angegebenen Polarität 2 Batterien links, eine Batterie ganz rechts und die letzte in der Mitte ein. Siehe nebenstehende Abbildung.



FUNKTIONSWEISE

Vor der ersten Verwendung die Schutzfolie von der Vergrößerungs- Linse.

1. INSTALLATION/



1. Falten Sie es auf einer ebenen und stabilen Fläche auf.

2. Senken Sie die Lupe wie in der Abbildung gezeigt ab.

3. Heben Sie die 2 Halterungen an.

4. Stellen Sie sie ein.

5. Legen Sie ein Buch zwischen die Halterungen und die Klammern, um es in Position zu halten.

Hinweis: Die Klammern sind verstellbar. Nehmen Sie sie nur heraus und setzen Sie sie je nach Dicke des Buches in einen der 4 Schlitze ein.

2. LED-LICHT

"EIN" = Einschalten & Helligkeit erhöhen

Drehen Sie das Rad in die Position EIN, bis Sie ein Klicken zum Einschalten hören. Drehen Sie langsam weiter, um die Helligkeit zu erhöhen.



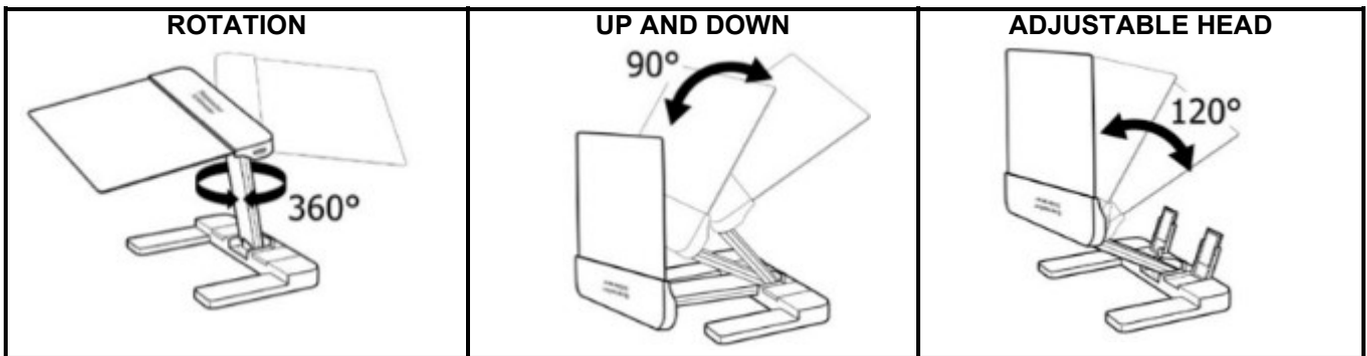
AUS → EIN

"AUS" = Helligkeit vermindern & ausschalten

Drehen Sie das Rad langsam in die Position AUS, um das Licht zu dimmen. Drehen Sie weiter, bis Sie ein Klicken hören, um das Licht auszuschalten.

3. VERSCHIEDENE POSITIONEN

Vergewissern Sie sich, dass der Kopf gerade ist, bevor Sie die Lupe in verschiedene Positionen bringen.



WARNHINWEISE

- **WARNUNG: UM BRANDGEFAHR ZU VERMEIDEN. NICHT DIE LUPE DIREKTER SONNENEINSTRALUNG AUSSETZEN!**
- Schauen Sie nie durch die Linse oder mit dem blossen Auge direkt in die Sonne, da dies zu dauerhaften und irreversiblen Augenschäden führen kann.
- Leuchten Sie NICHT mit der Lampe direkt in die Augen.
- NICHT in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen.
- Dies ist kein Spielzeug. Von Kindern fernhalten.
- **ACHTUNG:** Schauen Sie ohne Augenschutz in keinem Fall direkt in die LEDs.
- Sehen Sie mit der Lupe niemals auf andere starke Lichtquellen.
- Halten Sie es von Wärmequellen, direkter Sonneneinstrahlung, Feuchtigkeit, Wasser oder anderen Flüssigkeiten fern.
- Nicht kurzschließen, modifizieren, zerlegen oder beschädigen.
- Behandeln Sie das Produkt mit Sorgfalt. Ein Schlag, Schock oder Sturz, selbst aus geringer Höhe, kann es beschädigen.

VORKEHRUNGEN BEIM UMGANG MIT BATTERIEN

- Um ein Auslaufen der Batterien zu vermeiden, nehmen Sie bitte alle Batterien heraus, wenn das Licht nur noch schwach ist oder wenn die Lupe für längere Zeit nicht benutzt wird.
- Keine Alkali-Batterien, gewöhnliche Batterien (Zink-Kohle) und wiederaufladbare Batterien (z.B. NiMH-Akkus) vermischen.
- Keine neuen mit gebrauchten Batterien mischen.
- Nicht versuchen nicht wiederaufladbare Batterien aufzuladen.
- Wiederaufladbare Batterien (Akkus) vor dem Laden möglichst aus dem Gerät nehmen.
- Das Aufladen wiederaufladbarer Batterien muss immer unter Aufsicht eines Erwachsenen geschehen.
- Verbrauchte Batterien entfernen.
- Die Batteriepole nicht kurzschließen.
- Immer Batterien empfohlener oder gleichwertiger Art verwenden.
- Batterien richtig gepolt einlegen.

REINIGUNG UND PFLEGE

- Verwenden Sie ein weiches Tuch, um die Linse zu reinigen.
- Verwenden Sie keinen Alkohol oder andere Arten von keine scharfen Reinigungs-Lösungsmitteln.

ACHTUNG: Dieses Gerät dürfen Sie nicht zusammen mit Ihrem Hausmüll entsorgen. Für diese Art von Produkten wird von den Gemeinden ein Getrennsammelsystem bereitgestellt. Erkundigen Sie sich bei Ihrer Gemeindeverwaltung, um Informationen über die Standorte der Sammelstellen zu erhalten. Elektro- oder Elektronikprodukte enthalten gefährliche Substanzen, die negative Auswirkungen auf die Umwelt oder die menschliche Gesundheit haben, und müssen daher recycelt werden. Dieses Symbol gibt an, dass die Entsorgung der Elektro- und Elektronikgeräte über ein Getrennsammelsystem erfolgt. Es stellt eine Mülltonne mit Rädern dar, die durch ein Kreuz durchgestrichen ist.



Importiert durch EML- Marke: Prodis, 1 rue de Rome F-93110 Rosny-sous-Bois, Frankreich - Hergestellt in der VRC

Vermarktung durch EUROTOPS VERSAND GMBH Elisabeth-Selbert-Str. 3 D-40764 LANGENFELD, Deutschland

