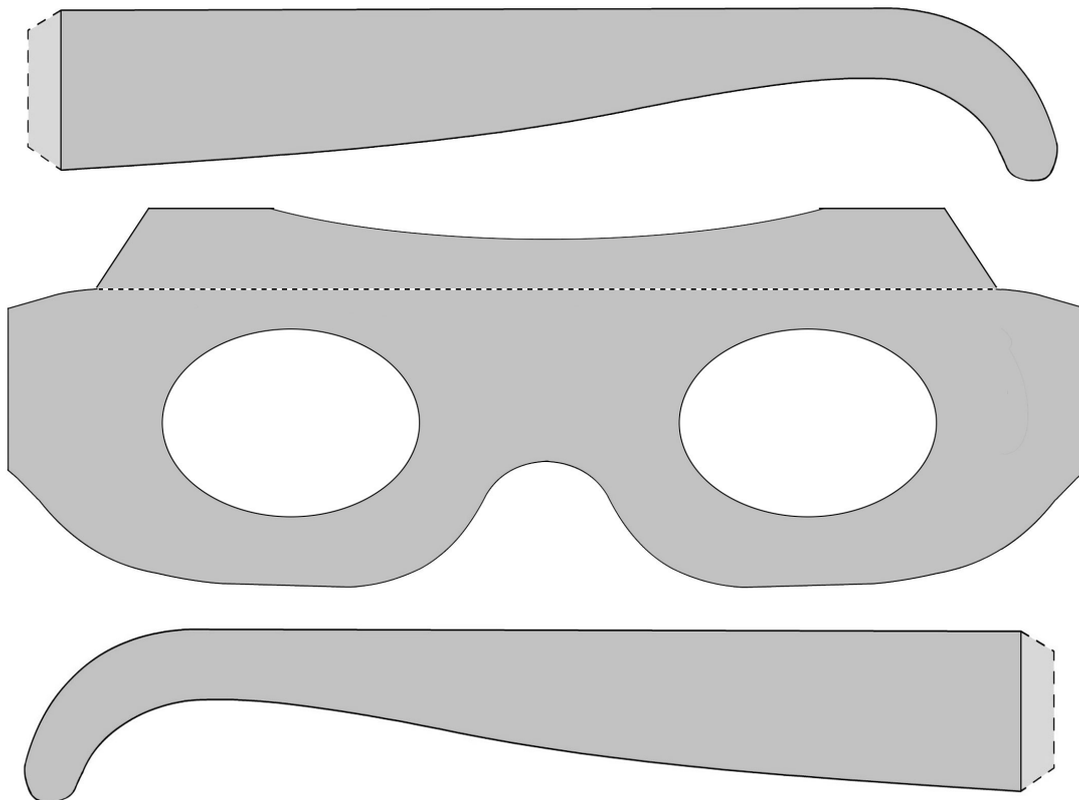


Brille Vorlage zum Selber-Basteln – [Online-Ressource](#)

Bitte beachten: Selbst-gebastelte Sonnenschutzbrillen sind mit einem Risiko behaftet: Die Brille bei nicht optimalem Sitz abrutschen. Die Folie könnte sich lösen oder beim Basteln Risse oder Löcher bekommen. Das Risiko von Augenschäden beim Betrachten der Sonne mit einer selbstgebastelten Brille ist größer als bei einer gekauften Sonnenfinsternisbrille. Der Anbieter dieser Bastelanleitung übernimmt keinerlei Gewähr und weist darauf hin, dass jeder auf eigene Risiko handelt.

Sie benötigen:

- CE-zertifizierte Sonnenschutzfolie
- 2 x Karton / Pappe (lichtundurchlässig, ca. 300 gr/m²)
- einen Cutter oder Schere
- Stablen Kleber (Uhu, Pattex etc.)
- Doppelseitiges Klebeband ist von Vorteil



Brillen-Sehhilfen.de

1. Vorlage 1 x auf ausdrucken
2. Ausdruck auf einen festen Bastelkarton (ca. 300 gr/m²) kleben und trocknen lassen.
3. Formen ausschneiden – Vorderteil vor die Augen halten, ob die Maße stimmen.
4. Die drei Formen auf einen zweiten Karton legen, nachzeichnen und ebenfalls ausschneiden (die werden am Ende von Hinten zur Stabilität gegengeklebt).
5. Die CE-zertifizierte Schutzfolie auf einer Seite ca. 1 cm überlappend in die Augenlöcher aufkleben.
6. Die Bügel ankleben und alles gut druchtrocknen lassen.
7. Bügel umknicken.
8. Das mittlere Gegenstück von der Rückseite exakt ankleben, so dass die Schutzfolie von beiden Seiten fixiert ist.
9. Die beiden Bügel von der Rückseite gegenkleben (mit einem 90°-Knick trocknen lassen).
10. Knicken Sie den oberen Teil der Brille etwas nach hinten, damit sie stabil wird.
11. Erweitern Sie gegebenenfalls die Breite an der Nase. Achten Sie darauf, dass von unten kein Licht ins Auge dringen kann.

Testen Sie vorab, ob die Brille sicher auf der Nase sitzt, und prüfen Sie die Unversehrtheit der Folie!