

Checkliste Sonnenfinsternis 2026 – Prüfpläne für jede Phase

Systematische Vorbereitung für partielle Phase und Totalität

Vorbereitung zu Hause

Kernsystem

- Kamera mit Stativplatte
- Objektive (geplante Brennweiten)
- Stativ
- Nachführung (inkl. Stromversorgung berücksichtigt)
- Sonnenfilter
- SoFi-Brille
- Hocker

Stabilität und technische Reserve

- Werkzeug (Zange, Schraubenzieher, Imbus, Klebeband)
- Stirnlampe
- Ersatz-Akkus (geladen)
- Ersatz-Speicherkarten (leer/formatiert)
- 2 Fernbedienungen
- Reinigungsmittel für Objektive
- Ersatzkamera / Smartphone

Plan B

- Alternative Location definiert
- Vereinfachtes Setup bei Ausfall durchdacht

Eigene Notizen:

Vor Ort – Aufbau und Kontrolle

- Sensor und Objektive sauber
- Alle Schrauben und Klemmen fest
- Stativ ggf. beschwert
- Sonnenfilter sitzt sicher und ist leicht entfernbar
- Ablage für Filter festgelegt
- Kameraeinstellungen kontrolliert
- Kontaktzeiten verfügbar (App oder Liste)

Eigene Notizen:

Vor der partiellen Finsternis

- Brennweite(n) / mm:
- ISO:
- Blende:
- Belichtungszeit Himmel:
- Belichtungszeit Vordergrund (falls relevant):
- Anzahl der Aufnahmen geplant:
- Fokussieren auf Sterne ist Routine oder Objektiv auf entferntes Objekt vorkonfokussiert:
- Workflow an der Location für das Objekt geplant

Eigene Notizen:

Vor der Totalität

- Akkustand erneut geprüft
- Speicher geprüft
- Video-/Weitwinkelmodus eingestellt (falls geplant)
- Videoqualität und Audio kontrolliert
- Belichtungskorrektur gesetzt (falls geplant)

Einzelaufnahmen

- Belichtungsreihe korrekt eingestellt
- Serienaufnahme aktiviert
- Intervall minimal eingestellt
- Keine Verzögerung vor der Auslösung
- Maximale Anzahl Aufnahmen definiert

Eigene Notizen: