

RECOMMANDATIONS D'UTILISATION : OBSERVATION D'UNE ÉCLIPSE

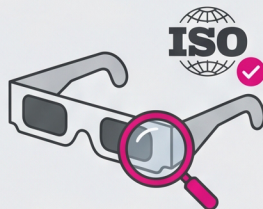


AVANT L'OBSERVATION

CERTIFICATION ISO 12312-2-2015 REQUISE

VÉRIFICATIONS DE SÉCURITÉ

- ✓ Vérifiez l'intégrité du filtre (pas de rayures, trous, ou plis).
- ✓ Assurez-vous que les montures sont en bon état.
- ✓ Les enfants doivent être supervisés par un adulte.



PENDANT L'OBSERVATION



1. ÉQUIPEZ-VOUS
Mettez les lunettes avant de regarder le soleil.



2. OBSERVEZ BRIÈVEMENT
Limitez le temps d'observation continue (max 1 min).



3. REGARDEZ AILLEURS
Détournez le regard du soleil avant de retirer les lunettes.



4. RETIREZ EN SÉCURITÉ
Enlevez les lunettes uniquement lorsque vous ne regardez plus le soleil.

INTERDICTIONS ABSOLUES



✗ PAS DE FILTRES IMPROVISÉS
N'utilisez jamais de films radiographiques, CD, verre fumé, ou lunettes de soleil ordinaires.



✗ PAS DE LUNETTES ENDOMMAGÉES
Ne jamais utiliser si le filtre est rayé, percé ou décollé. **RISQUE DE CÉCITÉ PERMANENTE.**



✗ PAS D'OBSERVATION DIRECTE
Ne regardez jamais le soleil à l'œil nu, même partiellement éclipsé.

CAS PARTICULIERS : MATÉRIEL OPTIQUE



AVERTISSEMENT : INCOMPATIBILITÉ AVEC JUMELLES ET TÉLESCOPES



JUMELLES
Ne jamais utiliser les lunettes d'éclipse avec des jumelles. La lumière concentrée endommagera le filtre et vos yeux.



TÉLESCOPES
Ne jamais utiliser les lunettes d'éclipse avec un télescope sans filtre solaire spécifique placé à l'ouverture de l'instrument.