

Astronome



Éclipse solaire du 12 août 2026
Soyez prêts !

Le plus simple et le plus économique pour observer le Soleil à l'œil nu pendant la phase partielle de l'éclipse consiste à vous doter d'une paire de lunettes éclipse conforme à la norme internationale EN ISO 12312-2:2015, car même à 99 %, les rayons UV restent dangereux !

Le magasin L'Astronome, vous propose les lunettes éclipse de la marque Bresser qui sont fabriquées aux États-Unis par *American Paper Optics* avec du film polymère ainsi que celles de *Baader Planetarium* fabriquées avec le film Astrosolar, dont la réputation n'est plus à faire.

Elles sont disponibles à l'unité à 3,20 €, mais également en lot de 5, 10, 25, 50, 100, 250, 500, 1000 et 5000 pièces à prix dégressifs.

Important : les lunettes éclipse sont destinées uniquement à l'observation à l'œil nu et non à l'observation à travers un instrument d'optique.

Les personnes ayant la chance de se trouver dans la zone d'éclipse totale pourront enlever leurs lunettes pendant quelques secondes pendant l'éclipse totale pour observer le diamant et l'apparition de la couronne solaire.

www.astronome.fr