

Os óculos Solar Eclipse com **certificação ISO 12312-2 e CE**



Os óculos Solar Eclipse com **certificação ISO e CE** protegem seus olhos do risco de cegueira devido à radiação infravermelha e ultravioleta do Sol*



! Garante sempre de que os óculos eclipse estão em boas condições e sem defeitos !

A ISO 12312-2 se aplica a todos os produtos afocais destinados à observação direta do sol, como a visualização de eclipses solares. A norma fornece requisitos de segurança e métodos de teste.

*Referências:

<https://eclipse.aas.org/eye-safety/iso-certification>

<https://solarsystem.nasa.gov/eclipses/safety/>

<https://www.nasa.gov/content/eye-safety-during-a-total-solar-eclipse>



Normas de observação do eclipse



NUNCA observar o Sol diretamente sem proteger os olhos. Com ou sem uma eclipse, devemos proteger os olhos. Para ver o eclipse, devemos utilizar **filtros solares especiais para proteção dos olhos**.



NUNCA usar óculos escuros, negativos fotográficos, radiografias, polaroides na observação do Sol. Use apenas **vidros com certificação ISO 12312-2**.



Fazer intervalos frequentes para descanso mesmo usando proteção adequada. **NUNCA exceder a observação contínua com óculos de proteção especial por períodos de mais 30 segundos**, fazendo sempre intervalos de 3 minutos de descanso.

*Referências:

<https://clinicadeolhosarrudamello.com.br/eclipse-porque-devo-ver-a-eclipse-com-um-oculos-especial/>

<https://eclipse.aas.org/eye-safety/iso-certification>

