

**Titul filmu**

Hvězdář

**Tagline**

„Hledání pravdy o vesmíru s pomocí jednoho z prvních dalekohledů v 17. století.“

**Krátká synopse**

**Dlouhá synopse**

Píše se rok 1610 a do rukou astronoma a astrologa Keplera se na deset nocí dostane jeden z prvních dalekohledů sestavených Galileem Galilei. S pomocí tohoto vynálezu tak Kepler může konečně zkoumat oblohu a objasňovat její záhady. Terasa, kde Kepler rozloží Galileův dalekohled, se během deseti nocí stane pro císařský dvůr místem atrakcí. Podaří se Keplerovi přitom všem a za tak krátkou dobu dokázat své teorie o vesmíru? Je Země skutečně středem vesmíru? Co řídí planety? Neúnavný Kepler, který se potácí mezi vědou a pověrami i svobodou a intolerancí, se uprostřed velkého rozruchu na císařském dvoře vydá na vlastní cestu za poznáním a narazí na znepokojující skutečnosti, které jsou v rozporu s jeho dosavadními úvahami.

**Technické informace a kredity**

Původní název: L'oeil de l'astronome  
Anglický název: The Stargazer  
Rok: 2011  
Země: Francie  
Jazyk: fr  
Titulky: cz  
Stopáž: 87 min  
Dostupnost: 12

Žánr: History  
Režie: Stan Neumann  
Scénář: Stan Neumann  
Střih: Stan Neumann  
Kamera: Louise Decelle  
Zvuk: Phillipe Miller

**Ocenění**

**Hrají**

Airy Routier, Denis Lavant, Jean-Claude Bolle-Reddat,  
Jérôme Derre, Max de Malglaive

Film Europe s.r.o.  
V Jámě 1, 110 00 Praha 1  
info@filmeurope.cz  
www.filmeurope.cz