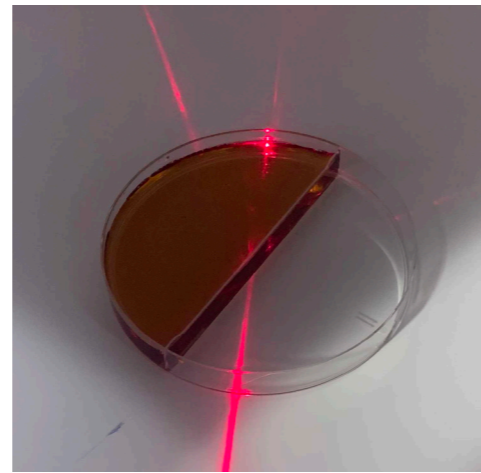
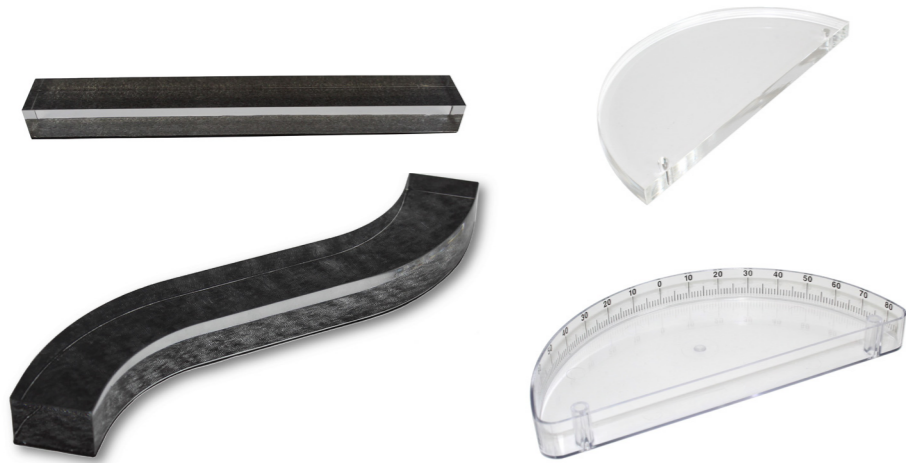


LENTILLE ET CUVE HÉMICYLINDRIQUES

- DO110011 Lentille demi cylindrique Dimensions : Ø 200 x 12 mm **27,00€ TTC**
- DO110006 Cuve demi cylindrique graduée, Ø 200 x 20 mm **13,20€ TTC**
- DO104108 Fibre en verre organique droite 25cm **39,00€ TTC**
- DO104109 Fibre en verre organique incurvée 25cm **39,00€ TTC**

- OPTICUVE Cuve optique verre moulé/pressé : 80 x 40 x 30 mm **36,00€ TTC**
- PET33 Boîte 2 compartiments (Lot de 33) Ø 90mm **21,00€ TTC**



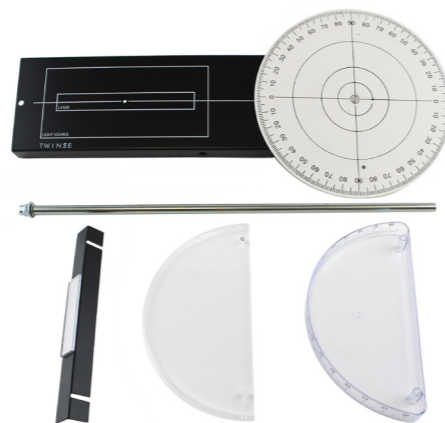
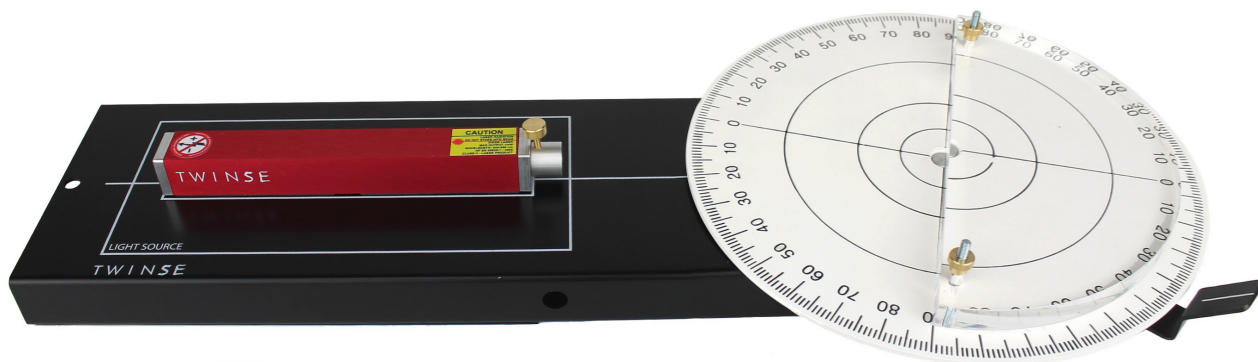
ENSEMBLE RÉFLEXION RÉFRACTION MÉTAL

- 1 disque gradué Ø230 sur support métallique
- 1 lentille demi cylindrique Ø 200 x 12 mm
- 1 cuve demi cylindrique Ø 200 x 20 mm transparente graduée
- 1 miroir plan 80 x 20 mm
- 1 tige Ø 10 x 450 mm

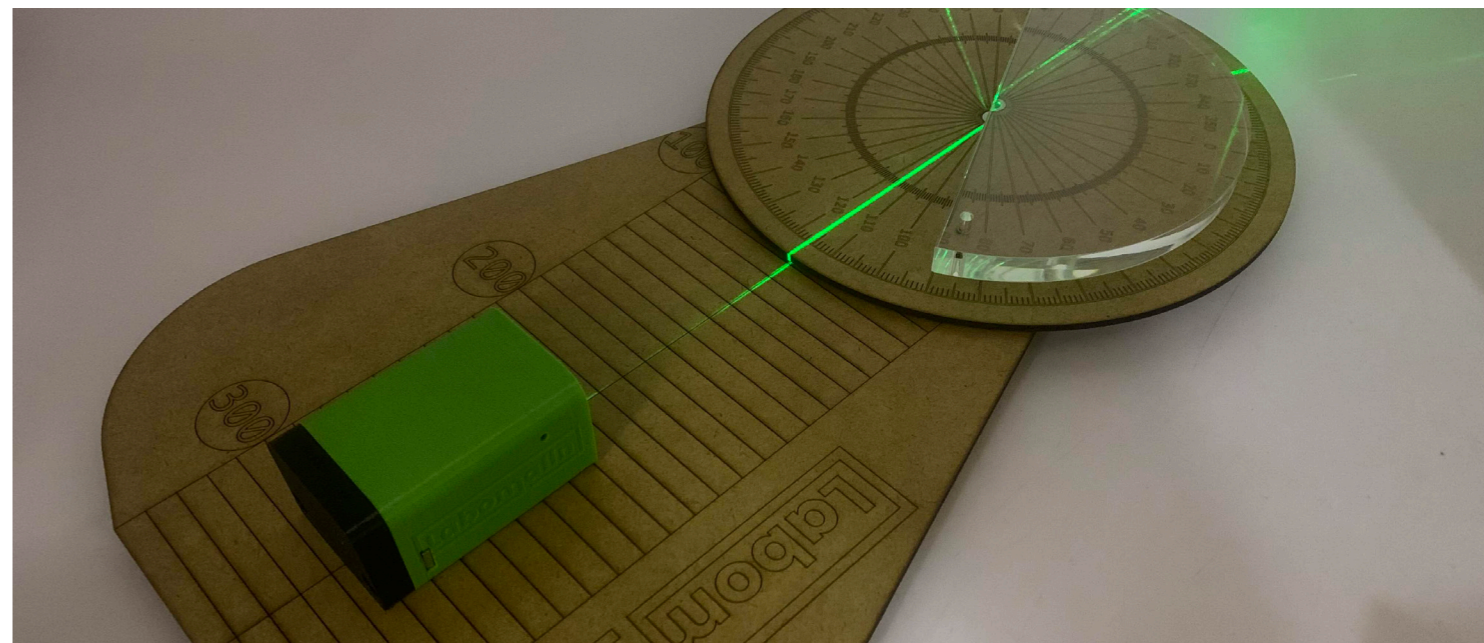
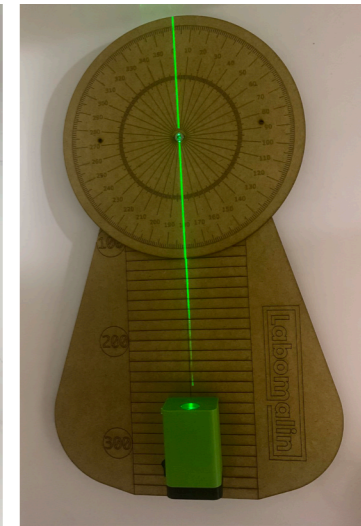
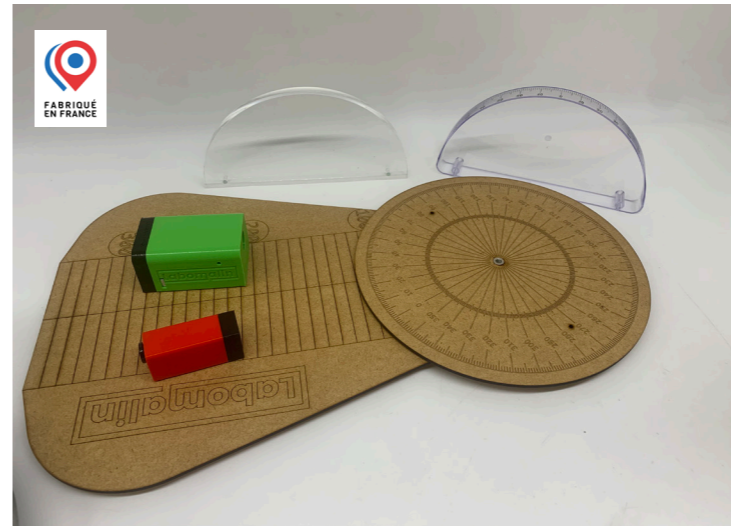
- DO110005 Sans Laser sans valise **141,00€ TTC**
- DO110022 Sans Laser avec valise **180,00€ TTC**
- DO110023 Avec Laser trio Rouge et Valise Rouge **255,00€ TTC**

Pensez-y :

- LAZROU Laser ligne magnétique rouge Labomalin **36,00€ TTC**



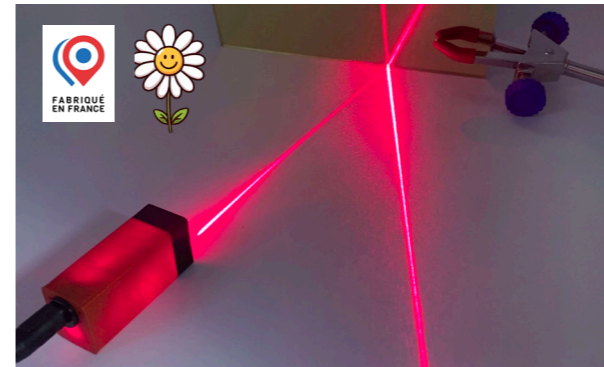
ENSEMBLE RÉFLEXION RÉFRACTION BOIS



- REFRAFLAT Plateforme réflexion, réfraction bois sans lentille et sans cuve **60,00€ TTC**
- REFRAFLAT2 Plateforme réflexion, réfraction bois avec lentille et cuve **105,00€ TTC**

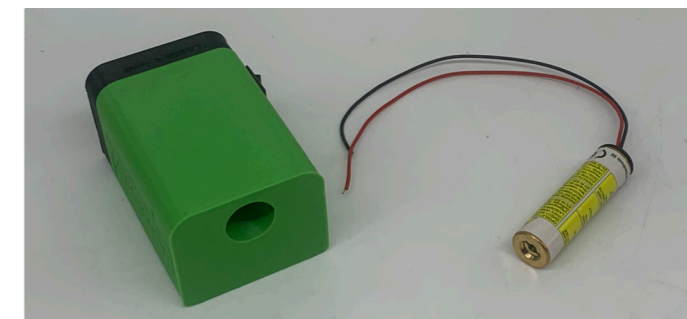
LASER LIGNE MAGNÉTIQUE

Issu de vos demandes, c'est un laser trait économique. Idéal pour démontrer les lois de Descartes. Rouge, livré avec un bloc alimentation 5V



- LAZROU Laser ligne magnétique rouge **36,00€ TTC**

LASER TRAIT VERT / POINT



Laser trait vert sur pile avec interrupteur. 532nm. Base magnétique. Utilisation en mode point possible en retirant la baguette de verre amobile. Diode de puissance inférieure à 1mW. Ø14mm. Alimentation 3V.

- LAVER1 Laser vert à pile **99,00€ TTC**
- DIOLAV Diode Laser verte 14mm **54,00€ TTC**