



| | |
|--------------|-------------|
| Cena bez DPH | 2.910,00 Kč |
| Cena s DPH | 3.521,10 Kč |

Parametry

Množstevní jednotka ks

- Detailní popis

S touto sadou můžete snadno a rychle provádět všechny základní pokusy v oblasti geometrické optiky. Laserová skříňka je vybavena spínačem, který umožňuje 3 různá nastavení paprsků (1 - 3 - 5).

Vysoce kvalitní optická tělesa Vám umožňují pozorovat trajektorii odražených a lomených paprsků. Díky vysoké kvalitě za nízkou cenu a díky vysokému počtu možných pokusů je tato sada nejlepším řešením k provádění pokusů v oblasti geometrické optiky na základních a středních školách.

Obsah:

- Odraz v rovinném zrcadle
- Odraz v konkávním zrcadle
- Odraz v konvexním zrcadle
- Zákon lomu
- Měření indexu lomu průhledných pevných těles
- Měření indexu lomu průhledné kapaliny.
- Hranol a úplný odraz
- Amiciho hranol

- Spojky
- Rozptylky
- Systém dvou čoček
- Galileiův dalekohled
- Keplerův dalekohled

Dodávané pomůcky:

- 1 Laserová skříňka s napájecí jednotkou
- 1 Vyměnitelné geometrické zrcadlo
- 1 Optická fólie
- 1 Rozptylka
- 1 Spojka
- 1 Půlkruhové optické těleso
- 1 Půlkruhová miska
- 1 Amiciho hranol
- 1 Rovnoramenný pravouhlý hranol
- 1 Tabulka pro studie v oblasti geometrické optiky
- 1 Příručka k pokusům AJ - česká verze za příplatek
- 1 Kufřík

Chcete stránku vytisknout?

Skrýt před tiskem nějaké části stránky.



Vytisknout část stránky

Vytisknout celou stránku tak, jak ji vidíte.



Vytisknout celou stránku

(tento box nebude vytištěn)

Úprava stránky před tiskem

Najedte myší na nějaký obsah na stránce, zobrazí se červený obdélník. Kliknutím na něj obsah skryjete. Poté stiskněte tlačítko 'Vytisknout'.



Vytisknout!  Zobrazit vše