

Laboratoire de Magnétisme



Note : Pas noté

Prix

Prix ??TTC : 417,38 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit

Ne cherchez plus vos équipements, tout est immédiatement disponible, facile à repérer et facile à ranger...

Ce coffret contient tout ce qui est nécessaire à :

- l'étude des caractéristiques d'objets magnétiques de formes différentes,
- à l'observation en 2D et en 3D des lignes de champs magnétiques,
- à l'inclinaison magnétique d'une aiguille ou d'une boussole,
- à l'étude de dipôles magnétiques,
- à l'étude de l'hystérésis magnétique,
- à l'étude du magnétisme terrestre,
- à l'étude de la loi de Lenz,
- à l'étude des courants de Foucault
- etc...

Le coffret se compose de :

- un modèle d'aimants flottants (lévitation) sur support
- 5 aimants néodymium
- Tube d'aluminium pour les courants de Foucault, Loi de Lenz
- Chambre de Champs 2D
- Chambre de Champs 3D
- Boussole de marche diamètre 38 mm
- 10 boussoles de traçage
- Un aimant en U avec garde
- Un petit aimant en Fer à cheval
- Un grand aimant en Fer à cheval
- Une paire d'aimants cylindriques
- Un modèle de globe terrestre
- Une paire de barreaux magnétiques plastifiés
- Une paire de barreaux magnétiques en acier chromé
- Une paire de barreaux magnétiques Alnico
- Une paire de barreaux magnétiques en ferrite
- 5 anneaux magnétiques
- Un barreau de fer cylindrique
- Un barreau d'acier cylindrique
- Un crochet
- Une chaîne ferromagnétique de 2 m
- Un flacon de limaille de fer (300 g)
- Une sphère en acier inoxydable

Proposé en mallette de 500 x 420 x 120 mm.

Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.