

Girouette

Réf. 02818



1. PRESENTATION DU PRODUIT

■ Finalité du produit :

Cet instrument permet de visualiser la direction dans laquelle souffle le vent.

■ Composition ;

La girouette est livrée en plusieurs parties :

- 4 marqueurs de direction (N,S,E,O)
- 1 girouette
- 1 axe (bleu)
- 1 socle (jaune)

2. MONTAGE

- 1) Associer l'axe bleu au socle jaune.
- 2) Fixer les marqueurs de direction.
- 3) Fixer la girouette.

3. UTILISATION

■ Précautions d'emploi

Pour une mesure optimale, maintenir la girouette bien verticale ; elle peut être tenue à la main ou fixée à un support.

Veiller à orienter correctement les marqueurs de direction (utilisation éventuelle d'une boussole).

■ Principe de fonctionnement

La force que le vent exerce sur la queue de la girouette (dont la surface est plus grande que celle de la flèche) force la flèche à pointer dans la direction du vent.

■ Caractéristiques techniques

Toutes les pièces sont en matière plastique résistante

La girouette mesure environ 30 cm de haut.

4. UTILISATION PEDAGOGIQUE

Classe de sixième : Les caractéristiques de l'environnement conditionnent la répartition des êtres vivants.