

# GRAPH'Info

## fiche de montage



### 1 Le mât

Oter le bouchon de plastique blanc de la rehausse

### 5 éléments à conserver

- > un mât métallique blanc avec réhausse
- > un moteur plastique blanc
- > deux crochets en acier
- > un disque en plastique blanc semi-rigide
- > un kit Clipframe pour suspendre et maintenir votre GRAPH'info

### 2 éléments imprimés à changer

- > un disque imprimé plastifié : 30 cm de diamètre
- > une affiche imprimée plastifiée : 80 cm x 120 cm

### 2 Fixation du moteur tournant

- > Insérer partiellement les 2 bras du crochet dans les trous situés en haut au dos du moteur
- > Insérer le crochet arrière dans le corps de la rehausse
- > Enfoncer totalement le crochet métallique dans le corps du moteur

### 3 Fixation du décor principal dans les Clipframe

- > Poser le décor bien à plat
- > Ouvrir le Clipframe haut (portant les attaches coulissantes)
- > Ajuster le décor, refermer le Clipframe, faire coulisser les 2 attaches et les centrer
- > Même opération avec le Clipframe bas (ne porte pas d'attaches)

### 4 Fixation du décor sur le mât

Insérer les 2 bras du crochets avant dans les attaches du Clipframe, puis dans les trous de la face avant du moteur.

### 5 Fixation du disque support

Scotcher le disque semi-rigide sur le disque rigide tournant du moteur

### 6 Fixation du décor circulaire

Scotcher délicatement le décor sur le disque semi-rigide blanc

### 7 Mise en fonction

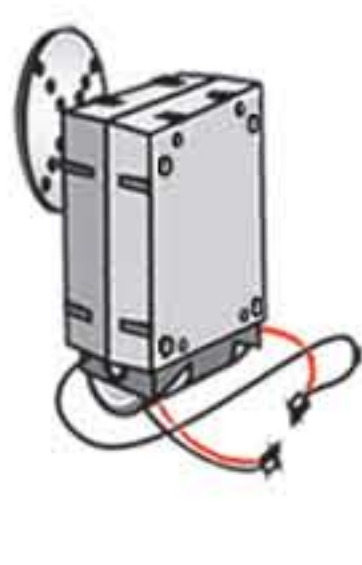
- > Régler la hauteur de la rehausse
- > Brancher la mini-prise

scotcher la pile et son boîtier noir car ils ont tendance à tomber

mini-prise

Le disque de plastique blanc est sous le pied du mât, dans votre carton d'emballage

## Transformer votre moteur GraPHi'Kit en moteur GRAPH'info et vice versa



**GraPHi'Kit**  
 moteur GRAPHIKIT aucun crochet

**GRAPH'Info**

- 2 crochets métalliques :
- > le premier à l'avant
  - > le second à l'arrière



crochet arrière  
 crochet avant

