

Carillons éoliens perlés

Crée ce carillon éolien coloré en utilisant des perles et une variété de matériaux recyclés.



CRÉATIONS EN VEDETTE



Méduse avec un bol en carton

MATÉRIEL REQUIS

- Perles de grande et de moyenne taille
- Gobelet en carton ou pot de yogourt
- Pailles
- Ficelle
- 4 clochettes ou plus (2 cm ou 2,5 cm – ¾ ou 1 po)
- Bouton à queue en métal ou rondelle en métal
- Gouache ou peinture acrylique
- Pinceau
- Cure-pipe
- Ciseaux
- Perforatrice

ÉTAPES



1Créer la partie supérieure.

Recycle un gobelet en carton usagé ou un pot de yogourt vide pour la partie supérieure de ton carillon. Nettoie-le et essuie-le. Coupe le gobelet de sorte qu'il mesure de 5 à 8 cm (2 à 3 pouces) de haut.



2 Percer des trous.

Perce au moins 4 trous à égale distance autour de l'ouverture du gobelet.



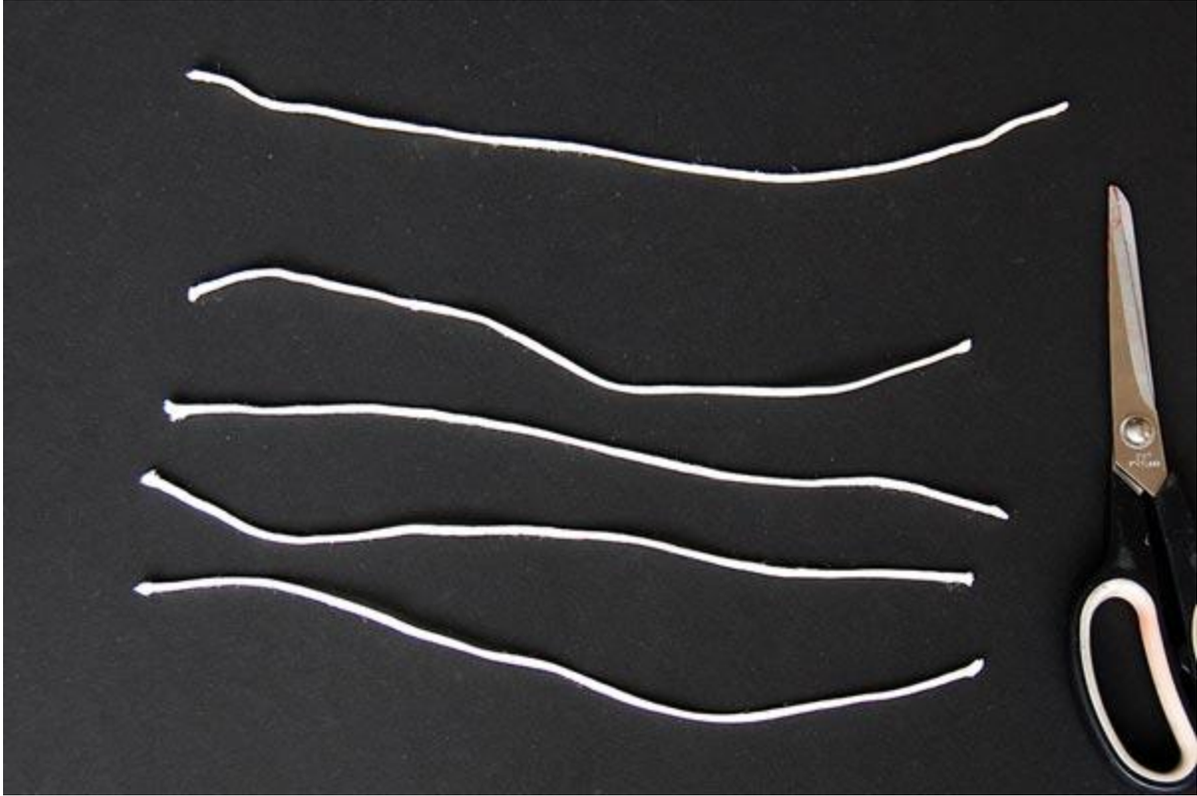
3 Peinturer le gobelet.

Peins le gobelet en carton. Utilise de la peinture acrylique si le gobelet est lustré, sinon tu peux utiliser de la gouache ou de la tempera. Laisse sécher complètement la peinture.



4 Décorer le gobelet.

Décore le gobelet comme bon te semble. Peins-le avec des motifs et d'autres détails ou colle de petits boutons et d'autres articles.



5 Couper la ficelle.

Coupe au moins quatre ficelles d'environ 30 cm (12 pouces) de long. Le nombre de ficelles doit correspondre au nombre de trous dans le gobelet. Coupe une ficelle supplémentaire qui mesure 5 cm (2 pouces) de plus que les autres.



6 Fixer les clochettes.

Attache une clochette au bout de chaque ficelle, à l'exception de la plus longue. Garde la ficelle supplémentaire pour le pendule du carillon.