

Suncatcher et carillon tout-en-un

fiche créative n° 2984

Degré de difficulté : Débutants 🍃🍃🍃

Durée de réalisation : 4 heures

Plongez dans le monde fabuleux de la musique créée par le vent en fabriquant votre propre carillon qui ne se limitera pas à retentir harmonieusement au gré des petites brises... Grâce à ses importantes surfaces irisées, il deviendra aussi un formidable suncatcher qui jouera allègrement avec les rayons du soleil. Installez votre attrape-soleil DIY dans votre jardin ou sur votre balcon et reconnectez-vous avec la nature et sa magie.



Voici comment fabriquer votre suncatcher :

Pour commencer, donnez au suncatcher sa scintillance en prélevant dans **l'assortiment de papier et feuille plastique « Irisé »** un papier d'env. 120 g/m² et d'une feuille plastique irisée ultra-fine d'env. 0,018 mm d'épaisseur.

Collez la **feuille plastique** ultra-fine sur le **petit séparateur en acrylique** avec de la **colle-verniss pour serviettes**.

Pour ce faire, appliquez au pinceau une fine couche de **colle-verniss** sur le séparateur ou petit disque en acrylique. Ensuite, déposez la feuille plastique dessus et maroufflez avec la **raclette à bord téflon**.

À l'aide des **ciseaux pincette**, découpez proprement tout ce qui dépasse du disque. Répétez l'opération sur l'autre face du disque acrylique.

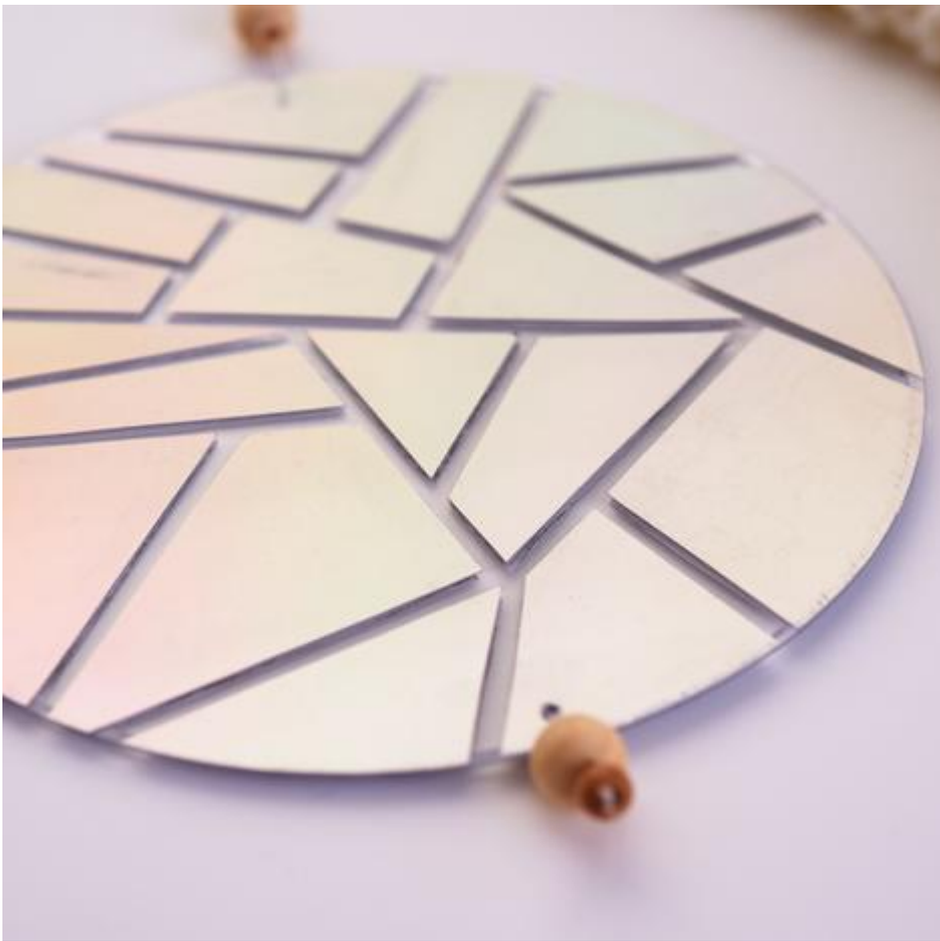
Reportez à présent les **modèles** pour les deux séparateurs en acrylique sur le verso du papier irisé. Utilisez pour cela du **papier graphite**. Découpez un morceau, étalez de la colle-verniss sur son verso et collez-le sur le disque. Répétez l'opération au: d'os.

Après cela, attachez un fil nylon à chaque **carillon**

massif. Enfilez les fils dans deux perles en bois. Quelques centimètres plus haut, faites-y un nœud et enfilez à nouveau **deux perles en bois**. Enfilez ensuite les fils de nylon dans le trou au bas du petit séparateur en **acrylique** et nouez-les tous ensemble. Maintenant, passez un fil nylon dans le trou en haut dans le **petit disque en acrylique, enfilez-y des perles** en bois, nouez les fils ensemble quelques centimètres plus haut et enfilez une nouvelle fois deux **perles en bois**.

Faites un trou au bas du **grand séparateur en acrylique**. Enfilez dans ce trou les fils nylon du petit séparateur et faites-y un nœud. Pour finir, dotez le tout d'un lien de suspension. Ici aussi, utilisez plusieurs fils nylon et enfilez **deux perles en bois**.







Nouvelles instructions

Chaque semaine directement dans ta boîte aux lettres

S'inscrire maintenant >

Liste d'articles :

Réf.	Artikelname	Quantité
685085	Carillons massifs, 3 pc., 12,14,16 cm, Argentés, Ø 6 mm	1
593168	Séparateur en acrylique pour boule « Rond », Ø 10 cm	1
593786	Séparateur en acrylique pour boule « Rond », Ø 14 cm	1
12303	Assortiment de papier et feuille plastique « Irisé »	1
726085	Colle-vernis pour serviettes VBS « Mat »100 ml	1
607605	Fil de nylon VBS, 100 m x 0,25 mm	1
120272	Pinceaux pour découpage et serviettage VBS, set de 3	1
11773	Perles en bois VBS « Ø 10 mm »20 pièces	1
640565-01	Perles en bois, Ø 6 mm, env. 125 pc.Naturel	1
13436	Jeu de forets de précision 628 Dremel	1
709422	Raclette à bord en feutre téflon	1
521932	Ciseaux pincette, droits, env. L 12 cm	1
560566	Papier graphite	1