

Roue à eau en cuillères en bois

fiche créative n° 621

Degré de difficulté: Avancés 🍃🍃🍃🍃

Grâce à cette roue à eau faite de trois fois rien, vous pourrez passer un été bien agréable à la regarder tourner au gré des courants.



C'est aussi simple :

Reportez la circonférence de [la boule percée \(50 mm\)](#) sur de l'adhésif de masquage et faites sur celui-ci une petite marque tous les 26 mm. Collez ensuite l'adhésif de masquage autour de la boule percée, faites les perforations avec un petit foret avant de les agrandir et approfondir avec un foret plus important. Taillez les queues des cuillères en bois jusqu'à ce qu'elles puissent être enfoncées dans les perforations de la boule puis peignez-les avec les Patio Paint. Appliquez de la Cléocol sur les pointes des cuillères ainsi que dans les perforations de la boule puis enfoncez-y les cuillères. Attendez que la colle ait complètement séchée avant de poursuivre le travail.

Pour le support de la roue à eau, sciez les deux baguettes en leur milieu et peignez-les en Jaune doré. Attachez les morceaux de baguette deux à deux avec du fil de jute, à environ 10 cm de leurs extrémités. Taillez en pointe les extrémités que vous enfoncerez dans la terre.

A présent, faites une perforation suffisante grande pour la troisième baguette au centre de chaque disque. Peignez les disques en bois et les [boules demi-percées \(40 mm\)](#) en Vert herbe, enflez la roue à eau sur la baguette puis deux disques en bois de chaque côté de celle-ci. Terminez en plaçant une boule en bois demi-percée à chaque bout de la baguette.

Pour le support de la roue à eau, tu as besoin de 4 bâtons ronds de 50 cm, de 10 mm de diamètre chacun. Peins-les en jaune doré et attache-les ensemble à environ 10 cm de du avec fil de jute . Aiguise les extrémités des bâtons ronds qui seront ensuite plantés dans la terre.

Les disques en bois utilisés ont chacun un trou de 5 mm, comme le Ø du rond pour la suspension des roues est également de 10 mm, élargis les trous des disques en bois jusqu'à ce qu'ils soient assez grands pour le faire passer.

Peins les disques en bois et les boules semi-percées en vert gazon, puis place la roue à eau bricolée sur cette dernière barre ronde, à gauche et à droite de la roue à eau 2 disques en bois. pour la fixer davantage Enfin, place les boules semi-percées sur les extrémités du bâton de bois.

Must Have



[Cuillère en bois, Ovale, env. 30 cm](#)

Longueur: 30 cm

● **3,40 CHF**

[Détails de l'article](#)

Quantité : [Ajouter au panier](#) 

Liste d'articles :

Réf.	Nom de l'article	Quantité
11911	Perles en bois VBS « Ø 50 mm »5 pc.	1
11939	Perles en bois demi-percées VBS « Ø 40 mm »5 pc.	2
760423	Disques/roues en bois, 4 pc., env.30 x 8 mm	1
460033-01	Fil de jute, 3,5 mm, 280 mNaturel	1
110488	Colle à bois Ponal, 120 g	1
70522	Adhésif de masquage, 50 m	1
120371-10	Pinceau plat VBS Easy-Brushn° 10/10 mm	1
130288	Scie de bricolage	1
132770	Ciseaux de professionnel « Finny Alpha », 13 cm	1
130134	Règle universelle VBS	1