

Tableau lumineux «Cerfs dans la forêt»

fiche créative n° 3103

Degré de difficulté: Débutants 

Durée de réalisation: 3 heures

Décore ton intérieur avec un paysage hivernal enchanteur. Ce tableau lumineux en bois, conçu avec amour, est une pièce décorative pleine d'ambiance qui apporte chaleur et convivialité dans chaque pièce et suscite l'anticipation des jours de fête. Parfait à poser et à savourer - laisse-toi envoûter par la splendeur hivernale !



Aménage ton poste de travail pour ton bricolage : pose un sous-main sur le plan de travail pour le protéger et place tout le matériel nécessaire à portée de main.

Pour le look hivernal, peins d'abord le cadre, les "montagnes enneigées, les flocons de neige et le sol" avec de la peinture blanche. Ensuite, peins les sapins du kit de construction en bois et le vert sapin des arbres avec du pastel vert olive. Lorsque tout est sec, tu peux encore tamponner un peu de peinture blanche sur le sapin en guise de "neige" à l'aide du pinceau.

Le VBS kit de construction bois Cadre à motif "Chevreuils dans Forêt" est déjà livré avec un film à effet étoilé et une LED guirlande lumineuses . Colle le film "Magic Star" de l'intérieur dans le cadre en bois et fixe les différentes ampoules de la LED guirlande lumineuses. sur la paroi arrière

Assemble le cadre et les sapins, fixe-les avec colle de bricolage. Place ton cadre à motifs terminé dans un endroit bien visible et, avec l'éclairage allumé, profite de ton travail créatif !

Amuse-toi bien en bricolant et en créant !

Must Have



[Décorations à emboîter en bois VBS « Sapins », set de 2](#)

● **9,25 CHF**

[Détails de l'article](#)

Quantité
:



1



Ajouter
au panier



Nouvelles instructions

Chaque semaine directement dans ta boîte aux lettres

s'abonner à la newsletter >

Liste d'articles :

Réf.	Nom de l'article	Quantité
27509	Peinture acrylique VBS, 50 mlOlive	1
12052401	Pinceaux ronds « BASIC » VBS, set de 6	1
111065	Colle de bricolage VBS85 g	1
24175	Décorations à emboîter en bois VBS « Sapins », set de 2	1