

Boîte à explosion de Noël

fiche créative n° 2362

Degré de difficulté: Débutants 

Durée de réalisation: 6 heures

Surprise ! Ce coffret-cadeau s'ouvre comme une explosion et déploie différents compartiments. Cette boîte à explosion en papier kraft est une merveilleuse idée de cadeau pour Noël. Dans cette fiche, nous vous donnons des idées pour personnaliser la boîte à explosion VBS spécialement pour Noël.

La **boîte à explosion** en papier kraft est fournie avec de **nombreux accessoires**. La boîte comprend en effet 12 pochettes rigides, une petite boîte qui s'insère parfaitement au centre et **12 éléments décoratifs** de formes et tailles variées.

Dans notre exemple, nous avons choisi différents **papiers** issus du **bloc scrapbooking**. Nous les avons découpés et collés sur les différentes parties de la boîte à explosion, avec de la colle de bricolage et des pastilles adhésives 3D.

Pour compléter la décoration, nous avons ajouté des **rubans de dentelle**, des **rubans décoratifs** et des **demi-perles**. Tous ces éléments sont fixés avec de la colle de bricolage.

Les deux **sapins** décorés qui ornent le centre de la boîte attirent particulièrement l'attention. Coupez les pieds des sapins avec une pince. Collez des **fleurs de Glixia** sur les sapins et décorez-les enfin avec des **perles Rocailles** enfilées sur du fil de fer.

Cette boîte à explosion est une belle idée cadeau et offre suffisamment de place pour insérer des messages personnalisés, des photos, un peu d'argent ou encore un bon cadeau.

Liste d'articles :

Réf.	Nom de l'article	Quantité
578295	Demi-perles VBS « Ø 6 mm », 500 g	1
14084	Rubans satin VBS « Bonbon »	1
292009-01	Ruban VBS « Glamour »Rose poudré pailleté	1
641265-80	Rocailles « Nacre »Blanc	1
41841601	Ruban au crochet VBS « Blanc », 10 mm, 9 m	1
14798	Glixia rose	1
692618	Sapins miniatures, enneigés, set de 16	1
111065	Colle de bricolage VBS	1
567206-06	Pastilles adhésives 3D5 x 5 x 2 mm, 400 pc.	1
970020	Pince coupante VBS	1
29535	Fil à effet bouillon, 0,33 mmArgenté	1