

BRICOLAGE D'UN PHOTOPHORE DE NOËL GÉANT



UN BEAU PHOTOPHORE DE NOËL EN PAPIER COLLÉ

Bricolage pour réaliser un **photophore de Noël** géant. Cet énorme **photophore** peut être placé au centre de la table ou près d'une fenêtre pour les illuminations de Noël

Gonflez le ballon.

Demandez à votre enfant de :

Déchirer des morceaux de papier de soie blanche.

Encoller une partie du ballon et coller les morceaux de papier en les faisant se chevaucher.

Recommencer en superposant 3 à 4 couches de papier.

Laissez sécher en suspendant le ballon.

Lorsque la colle est bien sèche (12 heures environs) percez le ballon et retirez-le délicatement.

Demandez à votre enfant de :

Égaliser le bord du photophore avec des ciseaux ordinaires ou cranteurs.

Dessiner et découper des motifs de Noël dans du papier vitrail. Vous pouvez aussi imprimer les gabarits et les reproduire sur le papier vitrail.

_____ cliquez sur les imageries pour _____
imprimer les gabarits

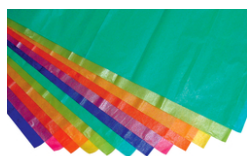
Coller les motifs découpés sur le photophore et laisser sécher.

Demandez à votre enfant de placer la bougie de chauffe-plat dans le pot en verre, de placer celui-ci dans le photophore géant et allumez la bougie.

 [Imprimer la page](#)

Photophore de Noël géant. Placez une bougie de chauffe-plat à l'intérieur et éclairez la table de Noël

LES PRODUITS 10 DOIGTS POUR RÉALISER CETTE ACTIVITÉ



Papier de soie irisées - 12 feuilles assorties

5,99 €

Réf : 05698



Colle Blanche Vinylique 10 Doigts - Sans solvants

à partir de

2,49 €



Ballons ronds, couleurs assorties - Set de 100

9,99 €

Réf : 01973



Grands ciseaux ergonomiques tous usages

4,95 €

Réf : 01851



Bougies chauffe-plats - Lot de 25

2,99 €

Réf : 14700

(soit 0,12 € / unité)



Bougies électriques

à partir de

0,88 €

Retrouver mon matériel sur le site [10doigts.fr](https://www.10doigts.fr)