



O Tannenbaum en Rose
grille point de croix
création Faby Reilly



Marque : Faby Reilly
Référence : FAB246

Prix : 7.99 €

Options disponibles :
fichier pdf à télécharger : français

Descriptif :

O Tannenbaum en Rose

GRILLE DE POINT DE CROIX A TELECHARGER,
CREATION **Faby Reilly**

Noël en Rose, dans des tons de rose poudrés enluminés de fils d'or!

Pourquoi pas la jouer déco cette année, avec un motif sophistiqué et festif, qui change radicalement de l'ordinaire?

Cette broderie de **Faby Reilly**, tout en raffinement, mêle des arabesques figurant un arbre, avec de plus petits motifs en forme de colombes, de coeurs, de flocons et de fleurs de poinsettia.

La grille de point de croix à la base, incorpore de nombreux points de broderie plus sophistiqués comme les ceurs de Rhodes, des oeillets et autres points qui vous amuseront. Pour chacun de ces points de broderie, un tutoriel avec photos est inclus avec la grille, pour vous guider pas-à-pas.

La broderie est enfin enrichie de fils d'or, comme une enluminure, ainsi que de paillettes et de perles de rocaïlle dorées.

Une grille de point de croix création **Faby Reilly**.

>> voir tous les modèles de la créatrice Faby Reilly

Informations broderie et fournitures pour le modèle:

O Tannenbaum en Rose

Nombre de points de la grille: 110 x 150 (largeur x hauteur)

Toile à broder: lin ou étamine

>> [Voir le format dans la toile de mon choix \(calculatrice de toile\)](#)

Points: Points de croix, points de piqûre, coeur de Rhodes, oeillets, point de croix triple

Grille / diagramme: Couleur

Fils: DMC, Fil métallisé DMC Diamant

Nombre de couleurs: 7

Autres fournitures: perles de rocaille, paillettes

Thèmes: Arbre de Noël, colombe, étoile, poinsettia, rose

>> voir d'autres modèles de [broderie pour Noël création Faby Reilly](#)

>> voir tous les modèles de [broderie avec des arbres de Noël](#) (tous créateurs)

Les grilles en vente sur le site Creative Poppy peuvent être **téléchargées** et **imprimées** immédiatement après commande.

[Lien vers la fiche du produit](#)