



La petite sirène (Contes d'Andersen)
grille point de croix
création Gera! Kyoko Maruoka



Marque : Gera! Kyoko Maruoka
Référence : GER166

Prix : 5.99 €

Options disponibles :
fichier pdf à télécharger : français

Descriptif :
La petite sirène (Contes d'Andersen)

GRILLE DE POINT DE CROIX A TELECHARGER,
CREATION **Gera! Kyoko Maruoka**

Illustrée en point de croix, voici la petite sirène, interprétée par **Kyoko Maruoka** en point de croix.

Le conte, originalement écrit par le danois Hans Christian Andersen, relate l'histoire de la sirène, prête à abandonner le monde marin pour avoir une âme humaine.

La sirène est dépeinte en point de croix, sur fond de toile de lin rose très girly, nageant au fond de la mer, entourée de poissons, coraux, algues et coquillages colorés.

Dans une belle métaphore, les poissons nagent vers le haut, et il leur pousse des ailes, les transformant en oiseaux. De la même manière, l'esprit de la petite sirène aspire à échapper au monde marin, et s'élancer vers le ciel, symbolisé dans la broderie par un motif suggérant la force éclatante de la lumière, attirant la sirène comme des pierres précieuses.

Une grille de point de croix création **Gera! Kyoko Maruoka**.

>> voir tous les modèles de la créatrice Gera! Kyoko Maruoka

Informations broderie et fournitures pour le modèle:
La petite sirène (Contes d'Andersen)

Nombre de points de la grille: 87 x 124 (largeur x hauteur)

Toile à broder: lin 12 fils/cm - Zweigart Belfast (fuchsia)

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

Points: Points de croix,

Grille / diagramme: Noir et Blanc, Couleur

Fils: DMC,

Nombre de couleurs: 22

Thèmes: sirène, conte, monde marin; monde imaginaire

>> voir tous les modèles de [broderie sur le thème de la mer](#) (tous créateurs)

>> voir tous les modèles de [broderie du monde imaginaire](#) (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](#)