



Sampler chouettes
grille point de croix
création Lesley Teare



Marque : Lesley Teare
Référence : LJT656

Prix : 10.42 €

Options disponibles :
fichier pdf à télécharger : français

Descriptif :
Sampler chouettes

GRILLE DE POINT DE CROIX A TELECHARGER,
CREATION **Lesley Teare**

Amusante à broder, voici une chouette à broder pour chaque mois de l'année, de janvier à décembre. Voir les photos des modèles brodés plus bas. Celle de juillet a amassé un bouquet de fleurs. En septembre une maman chouette garde son bébé blotti contre elle, pour lui garder chaud. En novembre la chouette s'amuse à voir voler les feuilles au vent, en se réchauffant une tasse à la main. Et pour décembre, sans surprises, c'est une chouette de Noël.

La grille comporte deux jeux de grilles. Vous pouvez ainsi broder le sampler dans son entier, ou bien chaque petite chouette individuellement, en personnalisant le petit cadre avec la couleur dominante du mois.

La broderie comporte quelques rares points de croix fractionnés (quart et trois/quarts de points de croix), et comme tous les modèles de Lesley Teare, est fournie avec un **guide de broderie** détaillant tous les points.

Une grille de point de croix création **Lesley Teare**.

>> voir toutes les [broderies de Lesley Teare avec des oiseaux](#)

Informations broderie et fournitures pour le modèle:
Sampler chouettes

Nombre de points de la grille:

- marquoir complet: 150 x 238 (largeur x hauteur) - 27 cm x 43 cm

- motifs individuels: 58 x 69 - 10,5 cm x 12,5 cm

Toile à broder: Aida 5,5 pts/cm ou, lin/étamine 11 fils/cm, blanc

Points: Points de croix, points de piqûre, points de noeud, 3/4 de points de croix

Grille / diagramme: Couleur

Fils: DMC,

Nombre de couleurs: 35

Thèmes: mois de l'année, famille de chouettes, chouette de printemps, chouette de Noël

>> voir toutes les [broderies avec des oiseaux](#) (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](#)