

## **L'atelier des débutantes - Crochet**

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : L'atelier des débutantes - Crochet / Caroline Waryn ; photographies de Catherine Delahaye ; stylisme d'Amélie Callier Broyer

Ensemble : L'atelier des débutantes

Auteur(s) : Waryn, Caroline

Autre(s) responsabilité(s) : Delahaye, Catherine (Illustrateur)

Publication : Paris : Solar, DL 2024

Fabrication / Impression : Paris

Description matérielle : 1 vol. (143 p.) : ill. en coul. ; 26 cm

Collection : L'atelier des débutants

ISBN : 978-2-263-18783-4

EAN : 9782263187834

Appartient à la collection : L'Atelier des débutants 3095-424X 2024

Autres classifications : 740

Classification décimale Dewey : 746.434 028 23

Note(s) : La couv. porte en plus : "j'apprends pas à pas en 12 projets"

Résumé ou extrait : Des projets crochet simples et modernes pour les grands débutants Tout le monde peut crocheter ! Découvrez très simplement avec Caro tricote l'univers incroyable du crochet et apprenez les bases avec 12 projets tendances et accessibles à tous. Avec beaucoup de pédagogie et un style inimitable, Caro vous accompagne, étape par étape, dans l'apprentissage de façon à crocheter vos premiers accessoires mode et déco ! Découvrez dans ce livre : le matériel pour se lancer les points et techniques de base en pas à pas photos, avec tous les conseils tirés de l'expérience de Caro tricote les bonnes habitudes à adopter pour apprendre le crochet SOS Caro : une rubrique pour devancer les questions et réparer les erreurs les plus communes en mémo, le vocabulaire du crochet 12 projets en pas à pas photos pour se lancer : porte-cartes, pochette de téléphone, pochette festive, sac cabas, écharpe,

bonnet rétro, bouillotte, housse de coussin, lingettes démaquillantes, mini-serviettes invités, porte-gourde et sac pour tapis de yoga. En bonus, des DIY ou variantes bluffantes pour personnaliser et customiser très facilement ses créations

Sujet - Nom commun : Travaux au crochet

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Manuels d'amateurs