



Livre

Auteur(s) : Sewell, Kitty (Auteur) ;Haas, Pascale (Traducteur)

Titre(s) : L'héritage du sang [Texte imprimé] / Kitty Sewell ; traduit de l'anglais par Pascale Haas.

Editeur(s) : Paris : Ed. France loisirs, impr. 2009 (impr. en Allemagne).

Résumé : De la luxuriance tropicale de Key West à la petite ville anglaise de Bath, un roman sulfureux et hypnotique. L'histoire pleine de mystères et de drames de deux femmes rattrapées par les secrets de leurs origines... Psychothérapeute d'origine anglo-cubaine, Madeleine Frank ne sait que trop à quel point il est difficile de guérir de certaines blessures. Pour surmonter les siennes et survivre à la perte de son mari, elle a quitté le décor idyllique de la Floride et s'est réfugiée dans le Somerset. Mais ni son travail, ni ses consultations en prison, ni ses études sur les fourmis n'ont pu faire taire les démons qui la hantent. Et l'arrivée d'une nouvelle patiente ne va pas tarder à les réveiller... Si Rachel Locklear vient chercher de l'aide, c'est pour se soustraire à l'emprise d'un amant ukrainien violent, qui menace de kidnapper son fils. Mais, quand les souvenirs d'enfance de Rachel se mettent à faire écho à sa propre histoire, Madeleine commence à perdre pied... Et si les visions de sa mère, une ancienne prêtresse cubaine, n'étaient pas que chimères ? Et si le passé venait réclamer son dû ? Pour sauver Rachel et son petit garçon, Madeleine doit bientôt plonger dans une spirale de violence incontrôlable.. Au nom des liens du sang...

Sujet(s) : Littérature anglaise : Auteurs d'origine suédoise

Indice(s) : R

Collation : 1 vol. (604 p.). couv. ill. en coul.. 20 cm



Exemplaires

| Support | Bib. actuelle | Section | Localisation | Situation | Cote | Date retour | Code barre |
|---------|-----------------|---------|--------------|-----------|-------|-------------|--------------------|
| Livre | Maxey-sur-Meuse | Adultes | romans | En rayon | R SEW | | 088120001601 19 |
| Livre | Neufchâteau | Adultes | magasin | En rayon | R SEW | | 088120002660 31 |