

Hedebløge og topmodeller PDF

Franziska Gehm



Dette er kun et uddrag fra bogen. Den fulde bog kan downloades fra nedenstående link.



DOWNLOAD PDF

Forfatter: Franziska Gehm

ISBN-10: 9788771418330

Sprog: Dansk

Filstørrelse: 3391 KB

BESKRIVELSE

Ny titel i den spændende serie om Vampyr søstre – Hede bølge og topmodeller Én ting er Daka og Silvania sikre på: Ingen mennesker kan hamle op med halv vampyrer – højst en gammel hvidløgsknold. Men så hærger en brændende varm sommer byen, og pludselig kan søstre hverken flyve eller flopse. Ikke så smart. For lige netop nu sker der uhyggelige ting i Bindburg. Mennesker forsvinder sporløst, og en besynderlig vampyrjægerdame dukker op hos Dirk van Kombast. Og sjlots tsoppo! Pludselig er også Daka og Silvania forsvundet fra jordens overflade! Mon Ludo og Helene finder vampyr søstre, før det er for sent? Dette er niende del i serien om de to halv vampyr søstre, der på humoristisk vis kæmper med klassiske tween-problemer, som fx at acceptere sig selv. Problemer, som næsten alle piger og drenge i den alder slås med. Bøgerne er skrevet af tyske Franziska Gehm og oversat til 16 sprog. Serien er i øjeblikket ved at blive filmatiseret i Tyskland. Uhyggeligt spændende og morsom læsning for både drenge og piger i alderen 10 til 13 år. I samme serie er udkommet: En lækker veninde og Et eventyr med bid i, Et dødsensfarligt job, Farlige forvandlinger, Ferie med bid, Glubske gæster på vej, Drakung-fu-mesteren og skæbnetunge timer.

HVAD SIGER GOOGLE OM DENNE BOG?

På SAXO.com har vi ufatteligt mange gode bøger at vælge imellem. Hos os kan du finde Vampyr søstre - hedebølge og topmodeller og en masse andre bøger til en ...

Og der kommer rigtig mange herind på kontoret for at høre, ... Apples iPhone sakker agterud i forhold til Samsungs topmodeller. ... Hedebølge på vej: ...

Nyhed! I dag tages der i Danmark hul på et nyt kapitel inden for grill. Grillen er nemlig gået hen og blevet gadget-ficeret og det falder jo lige i vores ånd.

HEDEBØLGE OG TOPMODELLER

[Læs mere ...](#)