

Escape Tales - The Awakening

Löst die Rätsel. Erlebt die Geschichte.

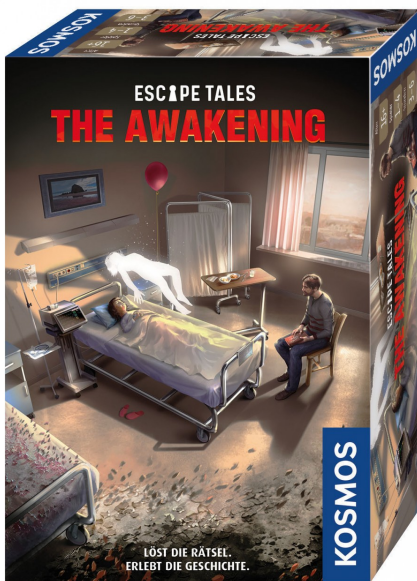
Spiel

Jakub Caban, Bartosz Idzikowski, Matt Dembek

24,99 €

inkl. MwSt. [zzgl. Versand](#)

KOSMOS



- Ein ganz besonderes Escape-Room-Spiel für zu Hause.
- Spannendes Abenteuer mit packender Story und 28 Rätseln.
- Sieben unterschiedliche Enden der Geschichte sind möglich.
- Dieses Spiel kann mehrfach gespielt werden. Das Material bleibt beim Spielen unversehrt.
- Mit Awakening-Website zur Code-Überprüfung und für Hilfestellung.
- Info zur Website-Nutzung: Einmalig online aufrufen, danach offline überall spielen!
- Spiel für Erwachsene ab 16 Jahren. Für 1-4 Spieler.
- Schönes Geburtstagsgeschenk; auch für Fans von „EXIT - Das Spiel“.

Alter: ab 16 Jahren

Spieldauer: 180-360 Minuten

Anzahl der Spieler: 1-4

275x190x70mm (LxBxH)

EAN: 4002051693008

Art.-Nr.: 69300

Produktinformationen "Escape Tales - The Awakening"

"Escape Tales - The Awakening" basiert wie die erfolgreiche Reihe „EXIT - Das Spiel“ auf dem Prinzip von Escape Rooms. Anders als bei EXIT geht es beim Brettspiel „The Awakening“ jedoch nicht darum, das Spiel möglichst schnell zu beenden. Stattdessen wird der Fokus auf eine packende und düstere Hintergrundgeschichte gelegt: Der alleinerziehende Vater Sam muss mit ansehen, wie seine 14-jährige Tochter Lizzy ins Koma fällt. So beschließt Sam in all seiner Verzweiflung, seine Tochter mit einem unheimlichen Ritual zu retten. Die Spieler lösen Rätsel, kombinieren verschiedene Gegenstände miteinander und treffen immer wieder Entscheidungen, die die Geschichte und den Ausgang des Spiels entscheidend verändern. Sieben unterschiedliche Varianten, wie die Geschichte endet, sind möglich. Das Spiel wird von einer Webseite unterstützt.

Inhalt: 1 Spielplan, 18 Raum-Karten, 122 Entdeckungs-Karten, 9 Verzweiflungs-Karten, 18 Aktionsscheiben, 1 Story-Buch, 1 Spielanleitung



Anzahl der Bewertungen: (3)

Über die Autoren

Jakub Caban

[Mehr zur Person](#)

Bartosz Idzikowski

[Mehr zur Person](#)

Matt Dembek

[Mehr zur Person](#)