

Link do produktu: <https://www.wydawnictwocm.pl/adam-nasielski-puama-e-wielkie-gry-bernarda-zbika-p-193.html>



Adam Nasielski, Puama E (Wielkie gry Bernarda Żbika)

Cena brutto	22,90 zł
Cena netto	21,81 zł
Czas wysyłki	48 godzin
Producent	Wydawnictwo CM

Opis produktu

Lata 30. XX wieku. Inspektor Bernard Żbik wypoczywa na urlopie w Zakopanem. Jego spokój zakłóca przypadkowo usłyszany komunikat radiowy o kradzieży groźnej trucizny, zwanej „Puama E”, której jedna kropla potrafi doprowadzić człowieka do obłądu. Lokalne władze zwracają się do genialnego inspektora z prośbą o pomoc w tej trudnej i niebezpiecznej sytuacji. Żbik przerywa zasłużony urlop, by wykryć złodzieja „Puamy E” i być może zapobiec masowej katastrofie. Nieznany teren, brak punktu odniesienia, nietypowa sytuacja oraz poczucie ciągłego zagrożenia. Czy i tym razem genialny detektyw wyjdzie zwycięsko z nowej „Wielkiej Gry”?

Patronat medialny: Klub MOrd

30. tom Kryminałów przedwojennej Warszawy
Wielki unikat na rynku antykwarycznym - jeden z trzech najtrudniej dostępnych "Żbików".

Fragment książki:

„Halo! Halo! Polskie Radio Warszawa i wszystkie, rozgłośnie polskie. Powtarzamy komunikat nadzwyczajny. Uwaga! Dziś rano stwierdzono w laboratorium doktora Wermińskiego, że zaginęła butla z trucizną o straszliwej mocy. Ostrzega się wszystkich przed działaniem tego bezbarwnego i bezzapachowego płynu, którego już jedna kropla wystarczy dla uśmiercenia ośmiu ludzi, a zaginiona butla do wytrucia milionowego miasta. Butla ta była bez napisu, żelazna, z nalepką opatrzoną trzema trupimi czaszkami. Komenda Główna Policji Państwowej w Warszawie przeznaczą nagrodę pięć tysięcy złotych i bezkarność za jej dostarczenie. Powtarzamy komunikat nadzwyczajny w języku francuskim. Halo! Halo! Radio Polonais Varsovie...”

Bernard Żbik wstał i przesunął kontakt. Głos urwał się.

- Dlaczego pan to robi, inspektorze?

- Mam dość kryminału i Komendy Głównej. Jestem na urlopie!

Liczba stron: **182**

Format: **119 x 194 mm**

Rok wydania: **2016**

Okładka: **miękka**