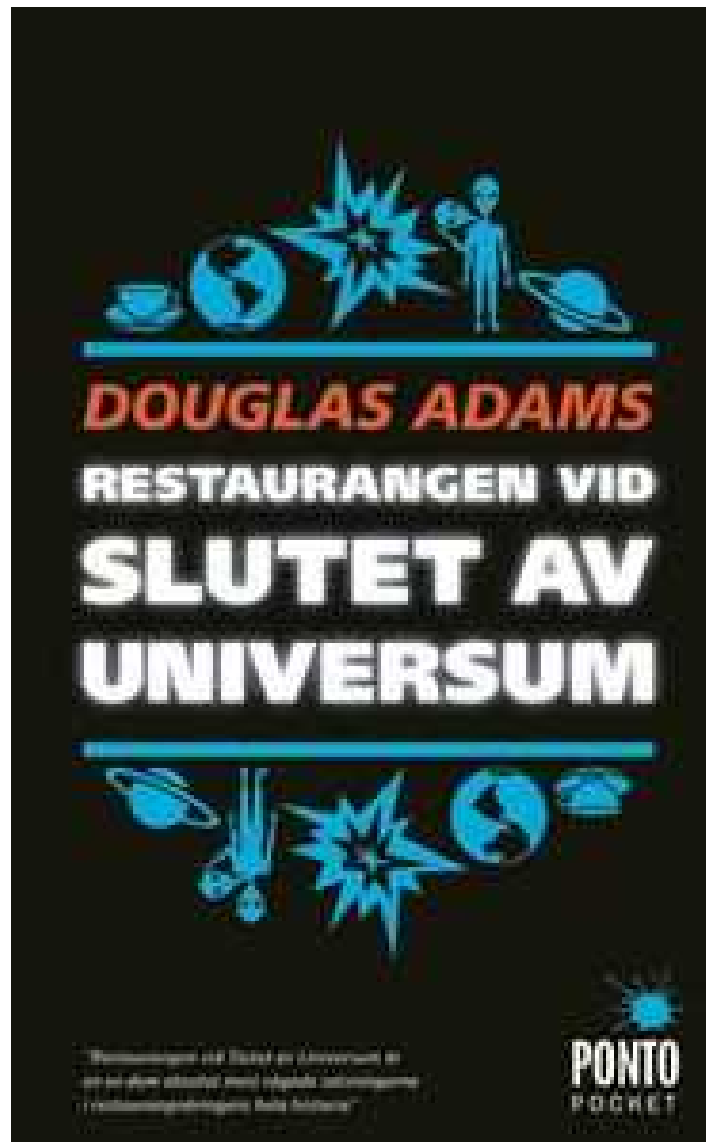


Tags: Restaurangen vid slutet av universum ladda ner pdf e-bok; Restaurangen vid slutet av universum e-bok apple; Restaurangen vid slutet av universum bok pdf svenska; Restaurangen vid slutet av universum MOBI download; Restaurangen vid slutet av universum las online bok; Restaurangen vid slutet av universum epub books download

Restaurangen vid slutet av universum PDF E-BOK

Douglas Adams



Författare: Douglas Adams

ISBN-10: 9789176890042

Språk: Svenska

Filstorlek: 1828 KB

BESKRIVNING

Var kan man få en anständig kopp te, en gin och tonic och god mat? När alla frågor om rymd, tid, materia och meningen med livet är besvarade, återstår endast en fråga: Var ska vi äta middag? Restaurangen vid slutet av universum erbjuder den ultimata gastronomiska upplevelsen och, för en gångs skull, finns det ingen morgondag att oroa sig för. Arthur Dents resa genom rymden fortsätter då han reser till tidens ände i sökandet efter en anständig måltid och samtidigt råkar förändra framtiden för hela mänskligheten? Restaurangen vid Slutet av Universum andra delen av sex i Lifarens Guide till Galaxen-trilogin. Douglas Adams är skaparen av och författaren till Lifarens Guide till Galaxen, en bokserie som blivit ett fenomen. Douglas bodde med sin fru och dotter i Islington, North London, och under en kort period i Kalifornien där han gick bort 2001.

VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

Mikromarc Webbsök : Restaurangen vid slutet av universum

Ginza-nyheter i mejlen. Gör som 281 000 andra! Beställ Ginzas nyhetsbrev och få de senaste nyheterna och bästa erbjudandena först! Information om personuppgifter ...

Boktipset - Restaurangen vid slutet av universum LGTG 2

Var kan man få en anständig kopp te, en gin och tonic och god mat? När alla frågor om rymd, tid, materia och meningen med livet är besvarade, återstår endast en ...

Mikromarc Webbsök : Restaurangen vid slutet av universum

2016, Pocket/Paperback. Köp boken Restaurangen vid slutet av universum hos oss!

Restaurangen vid slutet av universum

LÄS MER