



## Big bang : allt du behöver veta om universums uppkomst - och lite till

Simon Singh

 **Descargar**


 **Leer En Linea**

**Big bang : allt du behöver veta om universums uppkomst - och lite till** Simon Singh

Einstein sa en gång: Det mest obegripliga med universum är att det går att begripa. Simon Singh visar i *Big Bang* att man inte behöver vara ett geni för att förstå hur allt började. På samma oefterhärmliga sätt som han tidigare skildrat matematikens och kodernas historia berättar han om de män och kvinnor som utvecklade teorin om universums uppkomst, Big Bang, Stora smällen.

Vi får möta Eratosthenes, som 250 f. Kr. med hjälp av skuggan av en käpp räknade ut jordens omkrets och avståndet till solen. Giordano Bruno hävdade att universum var oändligt och fick som tack möta döden på bålet i Rom år 1600. Den döva Henrietta Leavitt bevisade med sin skarpa syn att Vintergatan inte var den enda galaxen. För detta ville professor Gösta Mittag-Leffler tilldela henne Nobelpriset 1924, men tyvärr hade hon dött tre år tidigare, okänd och ouppskattad. Den notoriske bråkmakaren Fred Hoyle myntade 1950 namnet Stora smällen i ett försök att vara sarkastisk eftersom han absolut inte trodde på den. Och naturligtvis får vi möta geniet själv, Einstein, vars relativitetsteori i år firar 100 jämnt.

 [Download Big bang : allt du behöver veta om universums uppkomst ...pdf](#)

 [Read Online Big bang : allt du behöver veta om universums uppkomst ...pdf](#)

# Big bang : allt du behöver veta om universums uppkomst - och lite till

*Simon Singh*

**Big bang : allt du behöver veta om universums uppkomst - och lite till** Simon Singh

Einstein sa en gång: Det mest obegripliga med universum är att det går att begripa. Simon Singh visar i *Big Bang* att man inte behöver vara ett geni för att förstå hur allt började. På samma oefterhärmliga sätt som han tidigare skildrat matematikens och kodernas historia berättar han om de män och kvinnor som utvecklade teorin om universums uppkomst, Big Bang, Stora smällen.

Vi får möta Eratosthenes, som 250 f. Kr. med hjälp av skuggan av en käpp räknade ut jordens omkrets och avståndet till solen. Giordano Bruno hävdade att universum var oändligt och fick som tack möta döden på bålet i Rom år 1600. Den döva Henrietta Leavitt bevisade med sin skarpa syn att Vintergatan inte var den enda galaxen. För detta ville professor Gösta Mittag-Leffler tilldela henne Nobelpriset 1924, men tyvärr hade hon dött tre år tidigare, okänd och ouppskattad. Den notoriske bråkmakaren Fred Hoyle myntade 1950 namnet Stora smällen i ett försök att vara sarkastisk eftersom han absolut inte trodde på den. Och naturligtvis får vi möta geniet själv, Einstein, vars relativitetsteori i år firar 100 jänmt.

**Descargar y leer en línea Big bang : allt du behöver veta om universums uppkomst - och lite till Simon Singh**

---

504 pages

Download and Read Online Big bang : allt du behöver veta om universums uppkomst - och lite till Simon Singh #CMVLIK5URGP

Leer Big bang : allt du behöver veta om universums uppkomst - och lite till by Simon Singh para ebook en líneaBig bang : allt du behöver veta om universums uppkomst - och lite till by Simon Singh Descarga gratuita de PDF, libros de audio, libros para leer, buenos libros para leer, libros baratos, libros buenos, libros en línea, libros en línea, reseñas de libros epub, leer libros en línea, libros para leer en línea, biblioteca en línea, greatbooks para leer, PDF Mejores libros para leer, libros superiores para leer libros Big bang : allt du behöver veta om universums uppkomst - och lite till by Simon Singh para leer en línea. Online Big bang : allt du behöver veta om universums uppkomst - och lite till by Simon Singh ebook PDF descargarBig bang : allt du behöver veta om universums uppkomst - och lite till by Simon Singh DocBig bang : allt du behöver veta om universums uppkomst - och lite till by Simon Singh MobipocketBig bang : allt du behöver veta om universums uppkomst - och lite till by Simon Singh EPub

**CMVLIK5URGPCMVLIK5URGPCMVLIK5URGP**