

Återstoden av dagen



Författare: **Kazuo Ishiguro**

Utgivningsdatum: **2017-12-11**

Förlag: **Bonnier Audio**

ISBN: **9789174334043**

- [Återstoden av dagen.pdf](#) [PDF]
- [Återstoden av dagen.epub](#) [ePUB]

Nobelpriset i litteratur 2017 Romanen om mönsterbutlern Stevens som ger sig iväg i sin husbondes bil på sitt livs första semester har blivit en modern klassiker.

Författaren låter med ojämförlig mästerverklighet den korrekta butlern ta läsaren med på en resa genom den engelska landsbygden 1956.

Och genom sina egna minnen. Återstoden av dagen är en sorglig och humoristisk betraktelse över den vanliga människans demokratiska ansvar och en skarpsinnig och ironisk berättelse om missriktad idealism.

Återstoden av dagen (eng: The Remains of the Day) är en brittisk dramafilm från 1993, baserad på Kazuo Ishiguros roman med samma namn. I huvudrollerna ses Anthony.

Återstoden av dagen. Drama från 1993 av James Ivory med Anthony Hopkins och Emma Thompson. Återstoden av dagen (Blu-ray). Drama från 1993 av James Ivory med Anthony Hopkins och Emma Thompson. Cast/credits plus other information about the film Den korrekta brittiske butlern Stevens ger sig ut på sitt livs första semesterresa, efter att hans husbonde gått bort. Butlern reser. Böckernas Klubb är en bokklubb med kvalitetsprofil som hjälper till att välja de mest läsvärda böckerna, också överraskande och annorlunda titlar, ur den. The Remains of the Day is a 1989 novel by Nobel Prize-winning British writer Kazuo Ishiguro. The work was awarded the Man Booker Prize for Fiction in 1989. Böckernas Klubb är en bokklubb med kvalitetsprofil som hjälper till att välja de mest läsvärda böckerna, också överraskande och annorlunda titlar, ur den. Mom 5 – Beräkning av sjuklön. a) Sjukdomsfall 1-14 dagar. Första frånvarodagen i sjukperioden (karensdag) För den första dagen då arbetaren är frånvarande. Den brittiska författaren är mest känd för boken 'Återstoden av dagen'.

Foto: EYEVINE / IBL BILDBYRÅ / IBL BILDBYRÅ CHARLIE FORGHAM-BAILEY /EYEVINE