



<http://books.google.com/>

A Google Könyvkereső célja, hogy minél több könyvhöz lehessen **online hozzájutni** a világon, és a felhasználók egy-egy könyvvel kapcsolatban minél több **információt** szerezhessenek. 2009. októberi adatok szerint már több mint 10 millió könyvet digitalizált.

## KERESÉS

Forrásai:

### Könyvtárprogram

A világ vezető nagykönyvtárai elérhetővé tették gyűjteményüket, szerzői joggal védett művek esetén bibliográfiai adatok formájában

### Partnerprogram

Több mint 20 000 könyvkiadóval és szerzővel történő együttműködés keretében szerepeltetik könyveiket a Google-ban

A felhasználók rendelkezésére áll a **gyorskereső** a nyitóoldalon, pontosabb adatokkal inkább ajánlható a **speciális kereső**:

The screenshot shows the Google Specialized Book Search interface. At the top left is the Google logo with 'Könyvkereső BÉTA' below it. To the right is the title 'Speciális Könyvkereső' and a link 'About Google'. Below the header is a search area with a text input field, a dropdown menu set to '10 találat', and a 'Google keresés' button. The main area contains several filter sections: 'Találatok' with four checkboxes for search criteria; 'Keresés:' with radio buttons for 'Összes könyv', 'Korlátozott előnézet és teljes nézet', and 'Csak teljes nézet'; 'Tartalom:' with radio buttons for 'Teljes tartalom', 'Könyvek', and 'Folyóiratok'; 'Nyelv' with a dropdown menu set to 'bármely nyelv'; 'Cím', 'Szerző', and 'Kiadó' each with a text input field and a placeholder example; 'Megjelenés dátuma' with radio buttons for 'Return content published anytime' and 'Return content published between', followed by two date input fields and an 'and' separator; 'ISBN' with a text input field and a placeholder; and 'ISSN' with a text input field and a placeholder.

## A fő kérdés mindig, hogy teljes szöveg elérhető-e?

A Google Könyvkeresőben ezt a szerzői jogok határozzák meg, a hozzáférés szintjét a találati listában azonnal láthatjuk:

**Teljes nézet:** akkor jelenik meg, ha a könyv közkincs, vagy kiadója/szerzője kérte, hogy teljes egészében megtekinthető legyen. A teljes nézetben minden oldal megtekinthető, a szellemi köztulajdonba került könyvek pedig PDF fájlként le is tölthetők, menthetők, nyomtathatók és szabadon olvashatók.

**Korlátozott előnézet :** Ha a kiadó vagy szerző ezt engedélyezi, a könyvből meghatározott számú oldal előnézetként megtekinthető.

**Töredék-nézet :** olyan, mint egy katalóguskártya, megmutatja a könyvvel kapcsolatos információkat és néhány töredéket: néhány mondatot a keresőkulcs szöveggörnyezetében.

**Nem érhető el előnézet :** csak a katalógusadatok, vagyis a könyv alapvető adatai szerepelnek.

## Keresési eredmények

### Teljes szöveg?

#### [Landolt-Bornstein: Numerical Data and Functional Relationships in Science ...](#)

szerző: E. Schudt, Hans **Landolt**, Karl-Heinz Hellwege, G. Weitz, Anne Marie Hellwege, Richard Börnstein - 1971 - 1626 oldal

Added t.p.: Structure data of organic crystals.

[Töredékek](#) - [Információ erről a könyvről](#) - [Hozzáadás a saját könyvtáramhoz](#) - [További kiadások](#)

Ebben az esetben csak néhány mondat olvasható egy keresett szó szöveggörnyezetében

#### [Landolt-Börnstein Zahlenwerte und Funktionen aus Naturwissenschaften und Technik](#)

szerző: K. H. Hellwege, R. Bechmann, R F S Hearmon, Toshio Mitsui, J. B. Goodenough, S K Kurtz, A. M. Hellwege, H. (Hans) **Landolt**, R. (Richard) Börnstein, Otfried Madelung - 1969  
Paralleltit.: Elastic, piezoelectric, piezooptic and electrooptic constants, and nonlinear dielectric susceptibilities of crystals.

[Korlátozott előnézet](#) - [Információ erről a könyvről](#) - [Hozzáadás a saját könyvtáramhoz](#) - [További kiadások](#)

... az első 44 oldal olvasható

#### [Landolt-Bornstein: Numerical Data and Functional Relationships in Science ...](#)

szerző: Hans **Landolt**, R Clasen, K. H. Hellwege, G Harbeke, Otfried Madelung, R. Börnstein, M. Schulz, H. Weiss - 1983 - 562 oldal

Erg. siehe Band 3/22 des Werkes.

[Korlátozott előnézet](#) - [Információ erről a könyvről](#) - [Hozzáadás a saját könyvtáramhoz](#) - [További kiadások](#)

... majdnem a könyv egésze elérhető, néhány oldalas kihagyással

## Információ a könyvekről

A **könyv részletes adatain** túl láthatjuk a **recenziókat**, a **műről** és a **szerzőről szóló irodalmat**, felsorolja a mű **valamennyi kiadását**. Linkeket nyújt a könyv **megvásárlásához**, **könyvtári eléréséhez** is.

Magyar könyvek esetében a MOKKA adatait láthatjuk.



### [Handbook of accelerator physics and engineering - 312. oldal](#)

szerző: Alex Chao, Maury Tigner - 1999 - 650 oldal

References [1] **CRC Handbook of Chemistry and Physics**, CRC Press, 75th ed.( 1994)

[2] RH Perry, DM Green, JO Maloney, **Perry's Chemical Engineer's Handbook ...**

Korlátozott előnézet [Információ erről a könyvről](#) [Hozzáadás a saját könyvtáramhoz](#) -

[További kiadások](#)

Bibliográfiai adatok, kereskedelmi és könyvtári kapcsolatok, tartalmi ismertető, recenzió stb.

The screenshot shows the Google Books interface for the book 'Handbook of accelerator physics and engineering'. The page is titled 'Információ erről a könyvről' and includes a search bar, a book cover, and a detailed description. The book is edited by Alex Chao and Maury Tigner, published by World Scientific in 1999. The page also features a list of purchase options from various retailers, a table of contents, and a search bar for finding specific pages within the book. Red circles highlight the 'Információ erről a könyvről' link, the 'Könyvtári adatok' section, the 'Könyv vásárlása' and 'Könyv kölcsönzése' links, and the 'Keresés a könyvben' search bar.

Google Könyvek Kereső  Könyvek keresése [Saját könyvtáram](#) [Bejelentkezés](#)

Információ erről a könyvről  A könyv előnézete **Handbook of accelerator physics and engineering** szerző: Alex Chao, Maury Tigner

**Könyv vásárlása**  
World Scientific  
[Amazon.com - \\$55,00](#)  
[Barnes&Noble.com - \\$44,00](#)  
[Books-A-Million](#)  
[Borders - \\$68,00](#)  
[IndieBound](#)  
[Google Product Search](#)  
**Könyv kölcsönzése**  
[A könyv keresése a saját könyvtáramban](#)

**Könyvtári adatok**

**Keresés a könyvben**  Keres

**Tartalomjegyzék**  
[Preface](#) 1  
linac , cyclotron , betatron  
[BEAM DYNAMICS](#) 51  
betatron , laser cooling , Siberian snake  
[ELECTROMAGNETIC AND NUCLEAR INTERACTIONS](#) 183  
photon , Bremsstrahlung , collimators  
[OPERATIONAL CONSIDERATIONS](#) 251  
luminosity , solenoid , quadrupole  
[MECHANICAL CONSIDERATIONS](#) 297  
braze , Cryogenic , superconducting  
[ELECTRICAL CONSIDERATIONS](#) 363  
thyristor , thyatron , klystron  
[továbbiak »](#)

**Kiválasztott oldalak**  
[367. oldal](#) [128. oldal](#) [186. oldal](#)

**Hivatkozások weboldalakról**  
[HANDBOOK OF ACCELERATOR PHYSICS AND ENGINEERING Editors: M. Tigner ...](#)

## Saját könyvtár

Google fiók létesítése után a [Hozzáadás a saját könyvtáramhoz](#) feliratra kattintva tárolhatjuk a kiválasztott könyveket, ahol megjegyzéseket fűzhetünk hozzájuk, címkékkel láthatjuk el, ismertetőt készíthetünk. A saját könyvtárunkat megoszthatjuk másokkal.

The screenshot shows the Google Books interface for a user named Judit Zajzon. The page title is "A könyvtáramban lévő könyvek" (Books in my library) with 5 items. The user's profile is visible on the left, including a name, a small cartoon avatar, and a link to create a profile. The main content area lists four books with their covers, titles, authors, and publication years. Each book entry includes a star rating, a checkbox for adding a review, and icons for adding tags, writing a review, and reporting a problem. The books listed are:

- Fundamentals of the Physics of Solids, Volume 2: Electronic Properties** by J. Sólyom, 2008, 646 pages. This is the second of a three-volume series.
- Fundamentals of the Physics of Solids, Structure and Dynamics** by Jenő Sólyom, 2007, 695 pages. This is the first of a three-volume series.
- A short course in quantum information theory: an approach from theoretical ...** by Lajos Diósi, 2006, 126 pages. An extensive lecture rather than a textbook.
- Universality in Nonequilibrium Lattice Systems: Theoretical Foundations** by Géza Ódor, 2008, 276 pages.

Bővebben: <http://books.google.com/intl/hu/googlebooks/agreement/>