

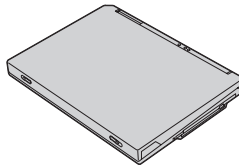
IBM® ThinkPad® R40 Series Ghid de configurare



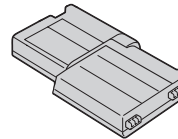
Listă de verificare pentru despachetare

Vă mulțumim că ați cumpărat calculatorul IBM ThinkPad R Series. Comparați articolele din această listă cu articolele din cutie. Dacă un articol lipsește sau este deteriorat, vă rugăm să luați legătura cu locul de unde ați cumpărat calculatorul.

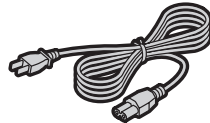
Calculator



Ansamblu baterie



Cordon de alimentare

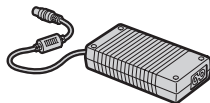


Cărți:

- Ghid de configurare
- Ghid de service și depanare
- Pachet cu manuale pentru Microsoft® Windows®



Adaptor c.a.



Cablu de telefon și capșon TrackPoint



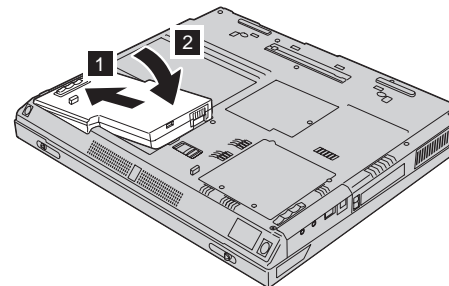
Note:

1. Este posibil ca unele modele să conțină articole suplimentare, care nu apar în listată.
2. În cazul anumitor modele, pachetul conține o unitate de dischetă.
3. Calculatorul dumneavoastră este dotat cu caracteristica IBM Disk-to-Disk recovery. Discul conține tot ce este necesar pentru a reface fișierele și aplicațiile instalate în fabrică. Disk-to-Disk recovery elimină necesitatea de a avea CD-ul Recovery. Pentru informații suplimentare, vedeți "Recuperarea software-ului preinstalat", în Ghid de service și depanare.

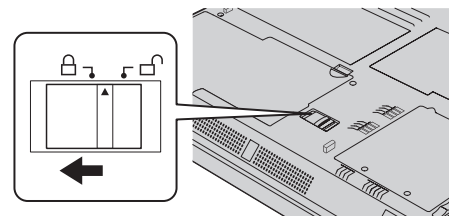
Configurarea calculatorului

1. Instalarea bateriei.

a) Aliniați latura bateriei cu latura compartimentului bateriei din calculator **1** ; apoi împingeți ușor bateria în compartiment **2** .

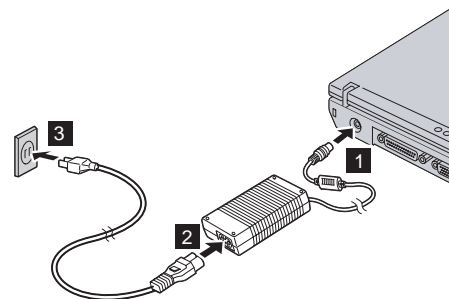


b) Glisați zăvorul bateriei pentru a o bloca.



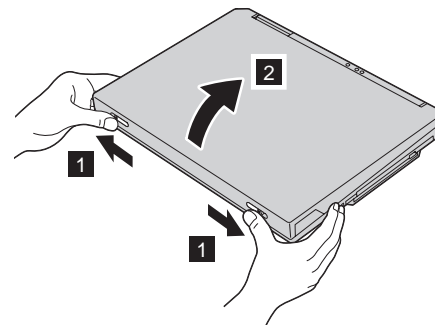
2. Conectarea la o sursă de alimentare.

Conectați adaptorul c.a. la fișa de alimentare a calculatorului (plasat pe latura din spate). Efectuați conexiunile în ordinea arătată.

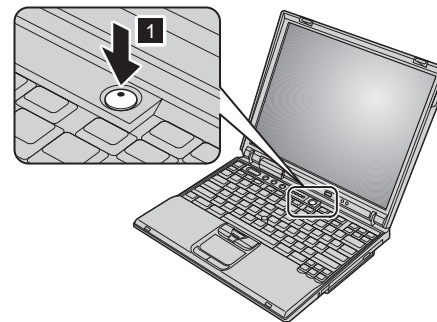


3. Pornirea sistemului.

a) Deschiderea ecranului calculatorului. Apăsăți zăvoarele **1** și deschideți ecranul **2**. Apoi poziționați ecranul astfel încât să îl puteți privi convenabil.



b) Apăsăți comutatorul de alimentare **1**.



4. Utilizarea dispozitivului UltraNav™.

Calculatorul ThinkPad este livrat cu dispozitivul de indicare UltraNav. UltraNav este alcătuit dintr-un TrackPoint® și un pad senzitiv (touch pad), fiecare dintre acestea fiind un dispozitiv de indicare propriu-zis, cu funcții elementare și funcții extinse.

Puteți folosi TrackPoint-ul și pad-ul împreună. Puteți de asemenea să configurați aceste dispozitive de indicare conform preferințelor dumneavoastră. De exemplu, puteți folosi pentru indicare funcțiile extinse oferite de TrackPoint și de pad-ul senzitiv. De asemenea, puteți folosi numai funcția de indicare elementară a TrackPoint-ului și funcția extinsă a pad-ului sau viceversa.

Pentru mai multe informații despre UltraNav, apăsați butonul Access IBM pentru a deschide Access IBM, sistemul de ajutor integrat.

Notă: Unele modele sunt dotate numai cu TrackPoint, nefiind prevăzute cu un pad senzitiv și butoanele aferente.

5. Utilizarea controlului de volum.

Pentru a modifica nivelul sunetului emis de difuzoarele integrate puteți utiliza următoarele trei butoane:

1



Micșorare volum

2



Creștere volum

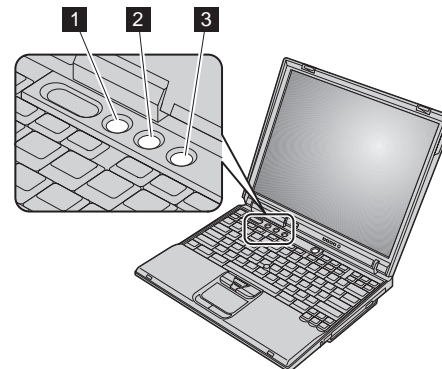
3



Amuțire

Dacă dezactivați sunetul și apoi opriți calculatorul, acesta va rămâne mut la repornire.
Pentru a activa sunetul, apăsați butonul **Creștere volum** sau **Micșorare volum**.

Dacă apăsați unul dintre aceste butoane după configurarea Windows, pe ecran este afișat indicatorul de volum timp de câteva secunde. Pentru informații suplimentare privind controlul volumului, consultați sistemul de ajutor integrat, Access IBM.



6. Configurarea Windows.

Calculatorul este livrat cu sistemul de operare Microsoft Windows XP sau 2000. După ce ați pornit calculatorul, urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a configura sistemul de operare. Această procedură durează aproximativ 30 de minute, timp în care calculatorul repornește de câteva ori.

7. Utilizarea Access IBM.

Dacă aveți întrebări cu privire la calculator sau doriți să vizitați site-uri Web ale IBM, nu trebuie decât să apăsați butonul Access IBM, pentru a deschide Access IBM.

Access IBM este un centru de informare cuprinzător, integrat în calculator. Aceste informații vă însoțesc tot timpul, astfel că nu mai trebuie să luați cu dumneavoastră manualele de referință.

Pentru a găsi informațiile care vă interesează despre caracteristicile calculatorului ThinkPad, utilizați funcția de căutare. Pentru acces direct la ajutor și suport, sugestii oferite de alți utilizatori de calculatoare mobile și informații despre accesorii, software și modernizări, vizitați site-ul Web IBM.



Instalarea memoriei

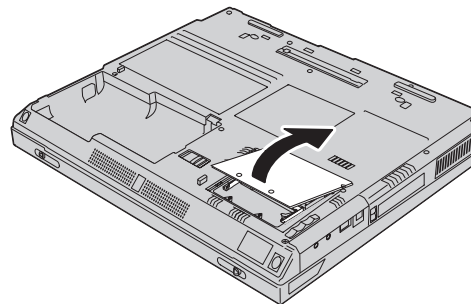
Creșterea dimensiunii memoriei este o modalitate efectivă de a face programele să ruleze mai repede. Pentru a mări memoria calculatorului, puteți instala un modul fără punere în buffer SO-DIMM (small outline dual inline memory module) SDRAM (synchronous dynamic random access memory) DDR (double data rate) PC2100, disponibil ca opțiune, în slotul de memorie de pe partea de jos a calculatorului. Sunt disponibile module SO-DIMM cu diferite capacități.

Notă: Folosiți în acest calculator numai module SO-DIMM fără punere în buffer, de tip SDRAM DDR PC2100. Dacă instalați un SO-DIMM care nu este suportat de acest calculator, este emisă o semnalizare sonoră și sistemul nu pornește. Puteți cumpăra un modul de memorie coprespunzător de la reseller-ul IBM sau de la reprezentantul de marketing IBM.

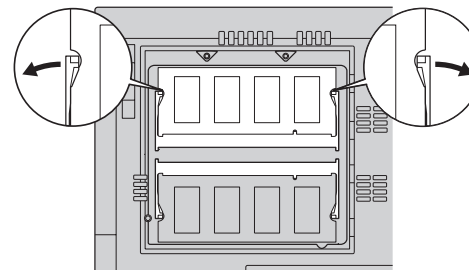
Atenție: Înainte de a începe instalarea modulului, atingeți un obiect de metal legat la pământ. În acest fel reduceți cantitatea de electricitate statică înmagazinată în corpul dumneavoastră. Electricitatea statică poate distruge SO-DIMM-ul.

Pentru a instala un SO-DIMM, faceți următoarele:

1. Opriți calculatorul; apoi deconectați de la calculator adaptorul c.a. și toate cablurile.
2. Închideți ecranul și întoarceți calculatorul cu fundul în sus.
3. Înlăturați bateria.
4. Desfaceți șurubul cu care este fixat capacul slotului de memorie și apoi înlăturați capacul.



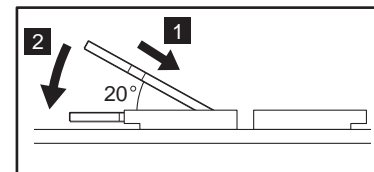
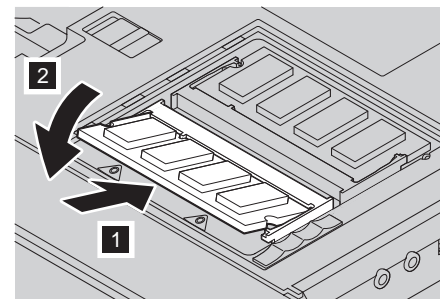
Dacă în slotul de memorie există un SO-DIMM, înlăturați-l, pentru a face loc noului modul. Pentru aceasta, apăsați simultan zăvoarele din cele două capete ale conectorului. Păstrați vechiul modul, pentru a-l refolosi.



5. Căutați creștătura de pe latura modulului SO-DIMM.

Atenție: Nu atingeți marginea cu contacte a modulului SO-DIMM, pentru a nu risca să-l distrugeți.

6. Ținând modulul SO-DIMM cu creștătura îndreptată spre partea dreaptă a conectorului, introduceți-l în conector înclinat la un unghi de aproximativ 20 de grade **1**; apoi apăsați-l ferm **2**.



7. Pivotați modulul SO-DIMM până când acesta se fixează. Asigurați-vă că placa cu memorie nu se mișcă în slot, fiind fixată bine.

8. Puneți la loc capacul slotului de memorie, aliniind mai întâi latura din spate a capacului; apoi strângeți șurubul.

Atenție: După ce ați adăugat sau modernizat o placă de memorie, nu folosiți calculatorul decât după ce ați închis capacul slotului de memorie. Nu folosiți niciodată calculatorul cu capacul deschis.

9. Puneți bateria la loc și porniți calculatorul.

Pentru a vă asigura că SO-DIMM-ul este instalat corect, faceți următoarele:

1. Porniți calculatorul.
2. În timp ce este afișat mesajul “Pentru a întrerupe pornirea normală, apăsați butonul albastru Access IBM” în zona din stânga-jos a ecranului, apăsați butonul Access IBM. Pe ecran apare Access IBM Predesktop Area. (Dacă ați șters partiția de service de pe unitatea de disc sau dacă ați înlocuit unitatea de disc, Access IBM nu apare. Citiți “Nota” de mai jos.) Apoi, faceți dublu clic pe icoana “Start setup utility”. Apare ecranul IBM BIOS Setup Utility. Articolul “Installed memory” prezintă cantitatea totală de memorie instalată în calculator. De exemplu, dacă instalați un modul SO-DIMM de 256 MB într-un calculator care o memorie internă de are 256 MB, “Installed memory” va afișa 512 MB.

Notă: Dacă apare “Startup Interrupt Menu” în loc de “Access IBM Predesktop Area”, apăsați tasta F1 pentru a intra în “IBM BIOS Setup Utility”.

Numele dumneavoastră:

Numele companiei:

Număr model:

Număr de serie:

Service companie sau reseller:

Site Web service IBM:

Număr service IBM:

Mărci înregistrate

Următorii termeni sunt mărci înregistrate ale IBM Corporation în Statele Unite, în alte țări sau ambele:

IBM

ThinkPad

TrackPoint

UltraNav

Microsoft și Windows sunt mărci înregistrate ale Microsoft Corporation în Statele Unite și/sau alte țări.

Note: