

## Instrucțiuni de siguranță

1. Vă rugăm să citiți cu atenție instrucțiunile de siguranță
2. Vă rugăm să păstrați Manualul Utilizatorului drept referință ulterioară.
3. Vă rugăm să deconectați echipamentul de la conector înainte de a-l curăța. Nu folosiți detergenți lichizi sau sub formă de spray pentru a-l curăța. Folosiți un șervețel umed sau o cârpă.
4. Asigurați-vă că tensiunea sursei de alimentare este corectă atunci când conectați echipamentul la priză.
5. Respectați toate avertismentele și indicațiile de pe echipament.
6. Nu turnați lichide în fante, deoarece puteți provoca un incendiu sau vă puteți electrocuta.
7. Nu deschideți niciodată echipamentul. Din motive de siguranță, echipamentul trebuie să fie deschis numai de personal calificat.
8. Dacă apare vreuna din situațiile de mai jos, echipamentul trebuie să fie verificat de personalul de service:
  - a. Au pătruns lichide în echipament.
  - b. Echipamentul a fost expus la umezeală.
  - c. Echipamentul nu funcționează bine sau nu îl puteți folosi conform manualului de utilizare.
  - d. Echipamentul a căzut și s-a deteriorat.
  - e. Echipamentul poartă semne evidente de defectare.
9. **NU LĂSAȚI ECHIPAMENTUL ÎNTR-O ÎNCĂPERE FĂRĂ AER CONDIȚIONAT; TEMPERATURILE DE STOCARE DE PESTE 40 DE GRADE POT DETERIORA ECHIPAMENTUL.**

RO

## Conținutul pachetului

Înainte de a despacheta computerul, asigurați-vă că aveți destul spațiu pentru a instala computerul.

Desfaceți cu atenție ambalajul de carton și scoateți conținutul. Dacă lipsesc obiectele de mai jos, sau dacă acestea sunt deteriorate, contactați dealerul imediat:

- Computerul Prestigio
- Elementele din cutia de accesorii
  - Tastatura USB sau PS/2
  - Mouse-ul USB sau PS/2
  - Cablul de alimentare
  - Ghidul de utilizare și broșura cu instrucțiuni de instalare
  - Alte documente și produse software terțe

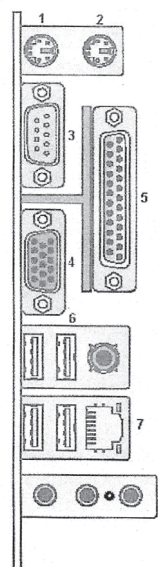
## Panoul din spate

1. Cablul de alimentare cu conector 230 V
2. Ventilator
3. Conectorul monitorului VGA (variabil)
4. Intrări și ieșiri pentru placa de bază  
(vezi imaginea de mai jos)



## Conectori de intrare și de ieșire:

1. Conectroul tastaturii PS/2 (violet)
2. Conectorul mouse-ului PS/2 (verde)
3. Conector serial COM1
4. Conectorul monitorului (variabil)
5. Conector paralel
6. USB
7. Conector RJ-45
8. Conectori pentru sunet
  - Conector căști/line out (verde)
  - conector audio line in (albastru)
  - conector microfon (roșu)



## Conectarea cablului de alimentare

Conectați cablul de alimentare în locașul special din panoul din spate al computerului. Apoi conectați celălalt capăt al cablului la priză.

## Conectarea monitorului

Conectați monitorul la computer. Monitorul nu este inclus în ofertă alături de computer. Consultați documentația primită cu monitorul.

RO

## Conectarea imprimantei sau a scannerului

Conectați pe rând echipamentele periferice. Imprimanta sau scannerul nu sunt incluse alături de computer. Consultați documentația primită cu dispozitivul respectiv.

## Conectarea la rețea

Adaptorul de rețea (denumit și placă de rețea sau NIC) se conectează la un hub de Ethernet (10Base-T) sau de Fast Ethernet (100Base-T). Conectați acest adaptor în computer, la hub-ul de LAN (rețea locală) sau la orice conexiune pe bandă largă.

1. Conectați un cablu de rețea la portul de Ethernet (RJ-45) din spatele computerului.
2. Conectați celălalt capăt al cablului de rețea la un port 10Base-T sau 100Base-T sau la hub-ul de rețea.

LED-ul verde indică efectuarea corectă a legăturii.

## Conectați boxe și microfonul

Boxele nu sunt incluse cu computerul. Porniți întotdeauna mai întâi computerul și apoi boxele.

### **Mic (roz)**

reprezintă conexiunea la microfon.

### **Line in (albastru)**

face conexiunea la un dispozitiv audio analogic pentru intrare de semnale audio în computer.

### **Line out (verde deschis)**

face conexiunea la un sistem de boxe cu canale multiple, cum ar fi sistemul de boxe 2.1; consultați secțiunea "2.1 Sistemul de boxe" pentru a seta boxele.

## Pornirea computerului pentru prima dată

După ce ați conectat componentele computerului, puteți să îl porniți.

1. Apăsăți butonul de alimentare al monitorului.
2. Apăsăți butonul de alimentare din partea din față a computerului.
3. Respectați instrucțiunile de pe ecran pentru Microsoft Windows.

## Caracteristici:

- Intel® Pentium® 4/Celeron® care suportă FSB (Front Side Bus) până la 800MHz și Tehnologie HyperThreading Technology™
- Sloturi DR-SDRAM 400/333 DIMM, memorie extensibilă până la 4GBcu dublu canal
- Funcție de consum redus de curent
- Unitate combo CD-ROM, CD-RW, DVD-ROM, DVD/CD-RW, DVD+/-RW, sau DVD-RAM (Supermulti plus)
- Hard disk ATA-IDE sau Serial ATA, de mare capacitate
- Unitate floppy de 1.44 MB 3.5-ich
- Sistem audio prin controlerul audio integrat
- Interfețe Audio-in/Line-in, Audio-out/Line-out, Headphone-out, și Microphone-in
- Două interfețe PS/2 pentru mouse și tastatură
- Un port serial
- Un port paralel
- Un port VGA
- Porturi USB 2.0
- Suport Ethernet LAN cu funcție de pornire la distanță

## Sistemul de operare:

- Windows 2000
- Windows XP Home
- Windows XP Professional
- Novell/SCO Unix/Red Hat Linux (cu driver)

Informațiile conținute în această broșură pot fi modificate periodic fără obligația de a anunța aceste schimbări. Astfel de schimbări vor fi integrate în noile ediții ale manualului sau în documentele și publicațiile suplimentare. Compania nu aduce nici un fel de garanții, exprese sau implicite, privitor la conținutul broșurii și neagă în mod expres garanțiile implicite de vandabilitate sau de conformitate pentru un anumit scop.

Nici o parte a acestei publicații nu poate fi reprodusă, stocată sau transmisă în nici un format, electronic, mecanic, fotocopie, înregistrare sau de alt tip, fără a obține în prealabil acordul Prestigio.

Intel și logo-ul Intel sunt mărci înregistrate ale Intel Inc. Celelalte denumiri de produse sau mărci sunt folosite cu scop de identificare și sunt deținute de respectivele companii.