

## Bezpečnostné inštrukcie

1. Dôkladne si prosím prečítajte tieto inštrukcie.
2. Návod na obsluhu odložte pre prípad, že by ste ho v budúcnosti potrebovali.
3. Pred čistením vyťahnite zariadenie z elektrickej siete. Na čistenie nepoužívajte tekuté alebo striekané čistiace prostriedky. Použite navlhčený kus látky.
4. Pred pripojením jednotky do zásuvky sa uistite, či je v sieti potrebné napätie.
5. Dodržujte všetky výstrahy a varovania týkajúce sa produktu.
6. Dbajte na to, aby do otvorov v zariadení nevnikli žiadne kvapaliny, mohli by spôsobiť požiar alebo úraz elektrickým prúdom.
7. Zariadenie nikdy neotvárajte. Z bezpečnostných dôvodov môže zariadenie otvárať iba kvalifikovaná osoba.
8. Ak nastane jedna z nasledujúcich situácií, nechajte zariadenie skontrolovať v servise:
  - a. Do zariadenia vnikla tekutina.
  - b. Zariadenie bolo vystavené vlhkosti.
  - c. Zariadenie nepracuje správne alebo nepracuje podľa návodu na obsluhu.
  - d. Zariadenie spadlo a poškodilo sa.
  - e. Zariadenie javí známky poškodenia.
9. ZARIADENIE NEPOUŽÍVAJTE V NEKLIMATIZOVANOM PROSTREDÍ, PRI TEPLOTE NAD 40°C, MOHLO BY PRÍŠŤ K JEHO POŠKODENIU.

SK

## Obsah balenia

Pred vybalením počítača si prosím overte, či máte k dispozícii dostatok miesta na jeho zapojenie.

Opatrne otvorte krabicu a vyťahnite jej obsah. Ak niektorá z nasledujúcich položiek chýba, alebo je poškodená, kontaktujte okamžite svojho predajcu:

- Prestigio PC
- Položky obsiahnuté v krabici s príslušenstvom
  - USB alebo PS/2 klávesnica
  - USB alebo PS/2 myš
  - Napájací kábel
  - Užívateľská príručka a inštalčný poster
  - Zvyšná užívateľská dokumentácia a softvér tretích strán

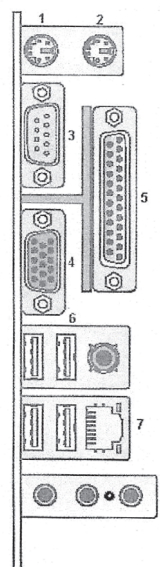
## Zadný panel

1. Napájací konektor 230 V
2. Ventilátor
3. Konektor na pripojenie VGA monitora
4. Vstupy a výstupy na základnej doske (pozrite nasledujúci obrázok)



### Vstupné a výstupné konektory:

1. Konektor na pripojenie PS/2 klávesnice (purpurový)
2. Konektor na pripojenie PS/2 myši (zelený)
3. Sériový konektor COM1
4. Konektor na pripojenie monitora
5. Paralelný konektor
6. Univerzálna sériová zbernica (USB)
7. Konektor RJ-45
8. Zvukové konektory
  - Slúchadlový/Line-Out konektor (zelený)
  - Line-In Audio konektor (modrý)
  - Mikrofónny konektor (červený)



## Pripojenie napájacieho kábla

Napájací konektor pripojte ku konektoru napájacieho kábla, ktorý sa nachádza na zadnom paneli počítača. Opačný koniec napájacieho kábla pripojte do elektrickej siete.

## Pripojenie monitora

Monitor pripojte k počítaču. Monitor nebol k počítaču priložený. Preštudujte si dokumentáciu k monitoru.

## Pripojenie tlačiarne alebo skenera.

Periférne zariadenia pripojte k počítaču postupne. Tlačiareň alebo skener neboli k počítaču priložené. Preštudujte si dokumentáciu k príslušným zariadeniam.

## Pripojenie do počítačovej siete

Sieťový adaptér (nazýva sa aj ako sieťová karta, alebo NIC) slúži na pripojenie k sieťovému hubu typu Ethernet (10Base-T) alebo Fast Ethernet (100Base-T). Adaptér vo vašom počítači pripojte k vášmu LAN hubu alebo inému vhodnému širokopásmovému zariadeniu.

1. Sieťový kábel pripojte ku konektoru Ethernet (RJ-45) na zadnej strane počítača.
2. Opačný koniec sieťového kábla pripojte k portu 10BaseT alebo 100BaseT na sieťovom hube.

Pri správnom pripojení sa rozsvieti zelená LED.

## Pripojenie reproduktorového systému a mikrofónu

Reproduktoré systémy nie sú priložené ku každému modelu počítača. Počítač zapnite vždy pred zapnutím reproduktorového systému.

### **Mic (ružový)**

Pripojenie k mikrofónu.

### **Line in (modrý)**

Pripojenie k analógovému audio zariadeniu pre zvukový vstup do počítača.

### **Line out (bledozelený)**

Pripojenie k aktívnemu stereo alebo viackanálovému reproduktorovému systému. Informácie o nastavení reproduktorov nájdete v časti "Reproduktorový systém 2.1".

## Prvé spustenie počítača

Po pripojení všetkých komponentov k počítaču ho môžete zapnúť.

1. Stlačte tlačidlo Power na monitore.
2. Stlačte tlačidlo Power na prednej strane počítača.
3. Postupujte podľa inštrukcií na obrazovke.

SK

## Funkcie:

- Intel® Pentium® 4/Celeron® s FSB (Front Side Bus) až 800MHz a technológiou HyperThreading™
- DDR-SDRAM 400/333 DIMM sloty, dual channel pamäť rozširiteľná na 4GB
- Funkcia správy napájania
- CD-ROM, CD-RW, DVD-ROM, DVD/CD-RW combo, DVD+/-RW alebo DVD-RAM (Supermulti plus) mechanika
- Vysokokapacitný ATA-IDE alebo Serial ATA hard disk
- 1,44 MB 3,5" floppy mechanika
- Audio systém prostredníctvom integrovaného radiča
- Rozhranie Audio-in/Line-in, Audio-out/Line-out, Headphone-out a Microphone-in
- Dve rozhrania PS/2 na pripojenie myši a klávesnice
- Jeden sériový port
- Jeden paralelný port
- Jeden VGA port
- USB 2.0 porty
- Ethernet LAN podporou funkcie Remote Wake-up

## Operačný systém:

- Windows 2000
- Windows XP Home
- Windows XP Professional
- Novell/SCO Unix/Red Hat Linux (podpora ovládačov)

Informácie v tejto publikácii môžu byť neustále menené, bez predchádzajúceho upozornenia. Tieto zmeny budú zahrnuté do ďalších vydaní tohto návodu na obsluhu alebo do doplnkových dokumentov. Spoločnosť nepreberá zodpovednosť za obsah tohto dokumentu a zrieka sa predpokladaných záruk týkajúcich sa vhodnosti produktu na špecifikovaný účel.

Žiadnu časť tejto publikácie nie je možné reprodukovat', ukladať alebo prenášať, v akejkoľvek forme alebo akýmkoľvek spôsobom, elektronicky, mechanicky, kopírovaním alebo inak, bez predchádzajúceho písomného povolenia spoločnosti Prestigio.

Intel a logo Intel sú registrované obchodné značky spoločnosti Intel. Názvy produktov alebo obchodné značky iných spoločností sú tu použité na identifikačné účely a patria zodpovedajúcim spoločnostiam.