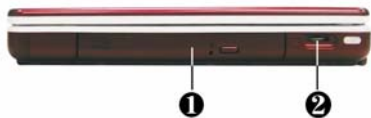
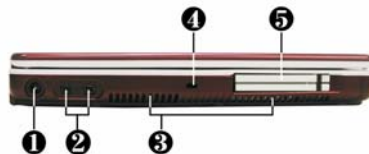


- 1 Színes LCD kijelző
- 2 Táp/Státusz LED jelzőlámpa
- 3 Beépített sztereó hangszórók
- 4 Billentyűzet
- 5 Gyorsbillentyűk
- 6 Beépített mikrofon
- 7 Bekapcsolás/Visszaterés gomb
- 8 Touchpad mutatóeszköz
- 9 Touchpad mutatóeszköz

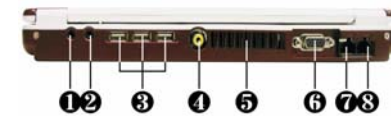


- **1 Optikai meghajtó**
Lehetővé teszi a CD lemezről és DVD-ről való programbetöltést és -indítást, valamint a hagyományos audio CD lejátszását. További adatokat írhatunk vele CD-R vagy CD-RW lemezre és DVD-R médiumra (opcionális).
- **2 Hangerőszabályozó**
Segítségével szabályozhatja a hangszórók hangerejét.



- **1 DC áram csatlakozó**
Csatlakoztathat AC adaptert G-MAX N203 noteszgépének folyamatos áramellátásának és az akkumulátor töltésének érdekében.
- **2 IEEE 1394**
Az IEEE 1394 (Firewire) port egy nagy sebességű I/O port, amely nagy mennyiségű adatot tud szállítani valós időben, például külső merevlemezhez vagy digitális videokamerához használatos.
- **3 Levegőbeömlő-nyílások**
Levegőt szív be G-MAX N203 noteszgépébe, hogy biztosítsa annak működési hőmérsékletét.
- **4 Biztonsági zár nyílása**
Csatlakoztathat Kensington biztonsági rendszert vagy egy azzal kompatibilis zárat G-MAX N203 noteszgépének biztonsága érdekében.
- **5 PC kártyanyílás**
Különböző PC kártyákat lehet csatlakoztatni, például memóriakártyát.
Támogatja a 3V, 5V 32-bites CardBus és a 16-bites PC kártyákat.

- **1 Színes LCD kijelző**
G-MAX N203 noteszgépe színes LCD kijelzővel rendelkezik, melyet beállíthat a kényelmes látószögnek megfelelően. Az LCD panel valószínűleg egy 12.1" TFT színes LCD, amely 1024x768 XGA.
- **2 Táp/Státusz LED jelzőlámpa**
Információt nyújt G-MAX N203 noteszgépnek aktuális bekapcsoltságáról és működési állapotáról.
- **3 Beépített sztereó hangszórók**
Beépített bal és jobb mini sztereó hangszórók az Ön multimédia prezentációinak hangkimenetéhez és a hallgatás élvezetének érdekében.
- **4 Billentyűzet**
→ Standard QWERTY-billentyűzet kiosztás és teljes méretű gombokkal ellátott 83 gombos billentyűzet Windows rendszerbillentyűkkel, beágyazott numerikus billentyűzettel, 10 gyorsbillentyűvel, fordított "T" kurzorozgató nyilakkal és különálló lapozó vezérlőbillentyűkkel.
→ Széles extra hely a billentyűzet alatt csuklójának vagy tenyerének gépelés közbeni kényelmes megtartása érdekében.
- **5 Gyorsbillentyűk**
Két gomb könnyíti meg a munkáját, melyekre bizonyos funkciókat programozhat, emellett négy audio DJ gomb, hogy az audio CD lejátszás funkciót egy CD lejátszóhoz hasonlóan könnyedséggel vezérelhesse. Ezen gombok működésének leírását lásd ebben a szakaszban később.
- **6 Bekapcsolás/Visszaterés gomb**
Be- és kikapcsolja a számítógépet, vagy visszatér a készenléti állapotból.
- **7 Beépített mikrofon**
Beépített mono mikrofon az azonnali hangrögzítéshez és szimultán hanggal történő kommunikációhoz.
- **8 Touchpad mutatóeszköz**
Microsoft PS/2 egér kompatibilis három gombbal, úgy mint egy görgető gomb és két touchpad gomb. Ez a három gomb az érintőtábla alatt helyezkedik el. A középsőn található a görgető gomb, lehetővé téve az oldalgörgetés funkciót. A két kattintó gomb kétoldalt helyezkedik el és kijelölésre, valamint mozgásra szolgál. Ezek a gombok a hagyományos egérgomboknak megfelelően működnek. Egyszerűen mozgassa az ujját az érintőtáblán a kurzor mozgásához. Használja a kiválasztó gombokat a tábla alatt a menüelemek kiválasztásához.



- **1 Fejhallgató csatlakozó / SPDIF**
Csatlakoztathat sztereó fejhallgatót, erősítő hangszórót vagy fülhallgatót szettelt 1/8 hüvelykes csatlakozóval az egyéni hallgatás érdekében. A csatlakozóban beépített SPDIF csatlakozó van.
- **2 Mikrofon csatlakozó**
Külső mikrofon csatlakoztatható a közvetlenül G-MAX N203 noteszgépére történő egy hangcsatornás hangrögzítéshez.
- **3 USB port**
Az Universal Serial Bus (USB) porton keresztül akár 127 USB-vel felszerelt perifériaeszköz csatlakoztatható (például nyomtatókat, szkennereket és így tovább) G-MAX N203 noteszgépéhez.
- **4 TV-kimenet csatlakozó**
Csatlakoztathat RCA TV csatlakozót prezentációhoz vagy VCD, DVD nézéshez.
→ Ennek a portnak a használatakor, kérjük csatlakoztasson az 1 pontnál leírt módon a hang érdekében.
- **5 Levegőkivámló-nyílás**
Kifújja a hőt számítógépéből, és a működéshez megfelelő hőmérsékleten tartja.
- **6 Monitor csatlakozó**
Külső monitor vagy projektor csatlakoztatható a szélesebb megjelenítés érdekében. Üzemeltetheti az LCD kijelzőt és a külső monitort egyidejűleg, vagy válthat a monitor kizárólagos használatára a kijelző gyorsfunkció-gomb használatával.
- **7 LAN port**
Egy belső 10Base-T/100Base-TX LAN modul csatlakoztatja számítógépét más számítógépekhez/hálózatokhoz a helyi hálózaton keresztül (LAN).
- **8 Modem port**
Egy 56K belső fax/data modem van beépítve. Csatlakoztatja Önt a külvilághoz hálózaton keresztül.



1 Mervelemez rekesz

Mervelemez cseréjéhez ezt a rekeszt kell kinyitni.

2 Akkumulátor rekesz

Kiváló lítium-ion (Li-Ion) akkumulátor egységgel felszerelve.

3 Memória rekesz

Távolítsa el a csavart az egyetlen bővítési lehetőséget kínáló DIMM foglalathoz való hozzáférés érdekében.

4 Akkumulátor kioldó retesz

Nyomja el a reteszt jobbra, hogy eltávolíthassa az akkumulátor egységet.

A merevlemez bővítése & PC kártyák behelyezése

A merevlemez bővítése

1. Vegye ki a csavarokat és nyissa fel a fedelet, felső részét megemelve.
2. Óvatosan vegye ki a merevlemez a rekeszből ujjával.



PC kártyák behelyezése

1. Keresse meg a PC kártya nyílás takarólemezét G-MAX N203 noteszgépe bal oldalán.
2. Helyezze be a PC kártya 68-tús csatlakozóját a PCMCIA nyílásba. A kártya címke fele kell, hogy felfelé nézzen.
3. Amikor a kártya majdnem teljes hosszában benne van a nyílásban, nyomja határozottan, de lassan, hogy biztos legyen a csatlakozás a számítógéppel. A PC kártya felismerésre kerül és amint a szükséges meghajtó telepítődött, egy csipogó hang jelzi, hogy a kártyát felismerte a rendszer.



Néhány gyors lépés noteszgépének üzembe helyezéséhez

Csatlakoztassa a tápkábel

1. Csatlakoztassa az AC tápkábel az AC adapter tápajzatába.
2. Csatlakoztassa az AC tápkábel másik végét egy működő váltóáramú falikonnektorhoz.
3. Csatlakoztassa az AC adapter csatlakozóját a noteszgépe bal oldalán lévő DC-bemeneti csatlakozóhoz.



Nyissa fele a kijelzőt



Откройте крышку ноутбука

1. Noteszgépével szemben állva keresse meg a reteszt a kijelző panel közepén.
2. Tolja félre a reteszt és emelje fel a panelt.
3. Állítsa be a kijelző dőlésszögét kényelmes pozícióba.

Noteszgépének bekapcsolása

1. Nyissa fel a kijelző panelt.
2. Kapcsolja be noteszgépét a tápkapcsoló gomb pillanatnyi megnyomásával



Amint elengedi a tápkapcsoló gombot, kigyullad a bekapcsoltságot jelző LED a státuszpanelen.

Noteszgépe meghajtó-programjainak telepítése

Ha már van telepítve operációs rendszer G-MAX N203 noteszgépén, célszerű minden szükséges meghajtóprogramot telepíteni G-MAX N203 noteszgépe beépített eszközeinek használatához. A meghajtóprogramok telepítése előtt kérdezze meg kereskedőjét, hogy telepítésre kerül-e minden meghajtó az operációs rendszerrel együtt. Amennyiben nem, kövesse az alábbi lépéseket:

1. Találni fog a noteszgép mellett egy ilyen meghajtó CD-t.

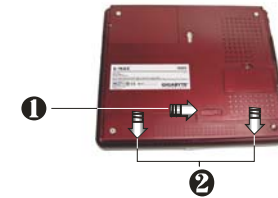


2. Helyezze be a CD-t a Combo vagy DVD-író (opcionális) meghajtóba. Automatikusan elindul a telepítő program.

Az akkumulátor eltávolítása & Memóriamodul behelyezése

Az akkumulátor eltávolítása

1. Az akkumulátor eltávolításához csúsztassa el a mutatott reteszt, majd emelje ki az akkumulátort az ujjával, az alábbi ábrán látható sorrendben.



Memóriamodul behelyezése

1. Távolítsa el a csavart, és ujjával nyissa fel a DIMM fedelet.
2. Próbálja a memóriamodult az üres memóriamodul foglalathoz. (A rendszere alapból rendelkezik már egy installált memóriamodullal.)



Hogyan állítsa helyre rendszerét

Az Xpress Recovery Utility használata

Az Xpress Recovery Utility olyan alkalmazás, amelyel operációs rendszerének partíciójáról készíthet biztonsági mentést és állíthatja vissza azt. Mervelemezének a következő feltételeknek kell megfelelnie, hogy ez az alkalmazás megfelelően működjön.

1. Támogatnia kell a FAT16, FAT32, és NTFS file-rendszert.
2. IDE merevlemezrel kell használni, ami támogatja a HPA-t.
3. Az első partíciónak kell a boot partíciónak lennie. Kérjük, ne változtassa a boot partíció méretét a biztonsági másolat elkészülte után.
4. 'IDE1 master'-ként kell csatlakoztatni.

Megjegyzés:

1. Ha előzőleg formázta merevlemezét más partíció-menedzserrel vagy hasonló alkalmazással, merevlemezét nem fogja tudni visszaállítani eredeti állapotába az Xpress Recovery használatával.
2. A rendszeradatok és a merevlemez olvasási/írási sebessége befolyásolja a biztonsági másolat készítésének sebességét.
3. Az Xpress Recovery nem működik, ha a merevlemez sérült. Kérjük, ez esetben forduljon forgalmazójához amint lehetséges.

Hogyan indítsuk el az Xpress Recovery-t:

Két módszer van az Xpress Recovery segédprogram futtatására:

1. Nyomjon <F9>-et indításkor.
2. Az "Advanced BIOS" menüben állítsa be a „boot from CD-ROM”-ot. Mentés és lépjen ki a BIOS beállításokból. Amikor a "CD-ROM:" megjelenik a képernyő alján, billentyűnyomásra elindul az Xpress Utility.

Az Xpress Recovery használata:

Ez a program visszaállítja rendszerét a gyári értékekre.

1. Nyomja meg a RECOVER gombot a rendszer visszaállításához. A rendszer megkezdí az image (mentés) visszaállítását az eredeti állapotába.
2. Nyomjon EXIT-et a kilépéshez, és G-MAX N203 noteszgépe újraindul.

