

# eMachines D720/D520-sarja

Pikaohje

Tekijänoikeudet © 2008. Acer Incorporated.  
Kaikki oikeudet pidätetään.

eMachines D720/D520-sarja Pikaohje  
Ensimmäinen julkistus: 08/2008

**Emme myönnä ohjeiden sisällölle minkäänlaista takuuta, emmekä takaa niiden soveltuvuutta mihinkään erityiseen tarkoitukseen. Vaikka tarkkuus on huolellisesti varmistettu, tämä yritys ei ole vastuullinen mistään virheistä (mukaanlukien, mutta ei ole rajoitettu, kirjoitusvirheet, asiavirheet, jne.), jotka sisältyvät tähän julkaisuun.**

Näihin tietoihin saattaa tulla muutoksia ja muutosten tekijä ei ole vastuussa muutoksista ilmoittamisesta. Tällaiset muutokset tulevat käyttöohjeen uusiin painoksiin tai lisädokumentteihin ja -julkaisuihin. Emme myönnä ohjeiden sisällölle minkäänlaista takuuta emmekä takaa niiden soveltuvuutta mihinkään erityiseen tarkoitukseen.

Merkitse tietokoneen mallinumero, sarjanumero, ostopäivämäärä ja ostopaikan tiedot alla oleviin kenttiin. Sarja- ja mallinumero löytyvät tietokoneesta olevasta tarrasta. Jos otat meihin yhteyttä, ota valmiiksi koneen sarja- ja mallinumero sekä ostopaikan tiedot.

Mitään osaa tästä julkaisusta ei saa kopioida, tallentaa tai lähettää sähköisesti, mekaanisesti, kopsioimalla, tallentamalla tai millään muulla keinolla ilman Acer Incorporatedin etukäteen antamaa kirjallista lupaa.

eMachines D720/D520-sarjan Kannettava tietokone

Mallinumero: \_\_\_\_\_

Sarjanumero: \_\_\_\_\_

Ostopäivämäärä: \_\_\_\_\_

Ostopaikka: \_\_\_\_\_

Tuotemerkki eMachines ja eMachines-logo ovat Acer Incorporated:in rekisteröimiä tavaramerkkejä. Muiden yritysten omistamia tuote- ja tavaramerkkejä on käytetty vain tunnustustarkoituksiin ja oikeudet niihin kuuluvat niiden omistajille.

# Aloitetaan perusasioista

Haluamme kiittää sinua eMachinesin kannettavan tietokoneen valitsemisesta liikkuvien tietokonetarpeitesi täyttämässä.

## Ohjeet

Helpottaaksesi sinua eMachines-tietokoneen käyttämisessä olemme suunnitelleet sarjan ohjekirjoja:

Ensiksikin, juliste **Aloittelijoille...** auttaa sinua tietokoneen käyttöönnotossa.

**eMachines-sarjan Peruskäyttäjän opas** sisältää hyödyllisiä tietoja, jotka käyvät eMachines -tuotesarjan kaikille malleille. Se kattaa perusaiheet kuten eMachines Recovery Management'n, joka käyttää näppäistöä, ääntä, jne. On ymmärrettävä, että luonteestaan johtuen, **Peruskäyttäjän opas** sekä alla mainittu **eMachinesSystem User Guide** viittaavat ajoittain toimintoihin tai ominaisuuksiin, jotka on sisällytetty vain tiettyihin sarjan malleihin, mutta ei välttämättä ostamaasi malliin. Sellaiset tapaukset on merkitty tekstissä kyseisellä kielellä "vain tietyille malleille".

**Pikaohje** esittelee uuden tietokoneesi perusominaisuudet ja -toiminnot. Lisätietoja siitä, miten tietokoneesi auttaa sinua lisäämään tuottavuutta, on annettu ohjeessa **eMachinesSystem User Guide**. Tässä ohjeessa on yksityiskohtaiset ohjeet järjestelmätoiminnoista, tietojen palauttamisesta, tietokoneen laajentamisesta ja ongelmanratkaisusta. Siinä on myös annettu yleisiä ohjeita, tietoja takuusta sekä turvallisuusohjeita. Se on saatavana Portable Document Format (PDF) -muodossa ja se on jo asennettu tietokoneellesi. Voit avata sen noudattamalla seuraavia ohjeita:

- 1 Napsauta  **Käynnistä, Kaikki ohjelmat, eMachinesSystem.**
- 2 Napsauta **eMachinesSystem User Guide.**



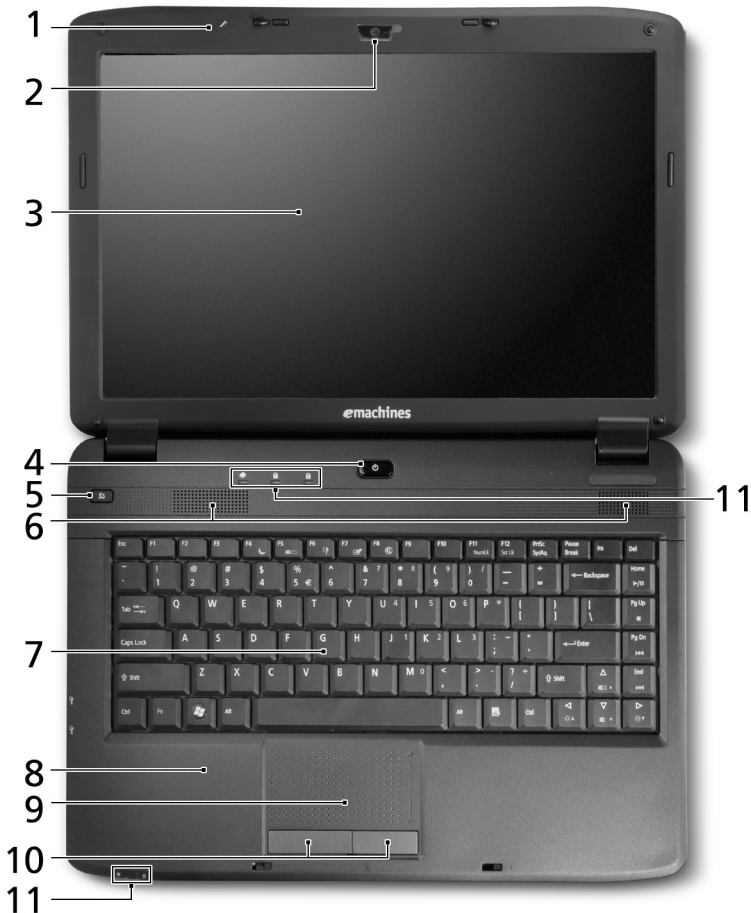
.....









**Ohje:** Jotta voit katsella käyttöohjekirjaa, Adobe Readerin on oltava asennettu. Jos Adobe Reader ei ole asennettu, sen asennus käynnistyy ennen **eMachinesSystem User Guide** avaamista. Noudata näytölle tulevia ohjeita, kunnes asennus on valmis. Saat lisätietoja Adobe Readerin asennuksesta ja käytöstä valikosta **Ohje ja tukikeskus**.

# Tutustuminen eMachines kannettavaan tietokoneeseen

Kun olet asentanut tietokoneesi kuten **Alottelijoille...** -tiedotteessa on kerrottu, anna meidän esitellä uusi kannettava eMachines-tietokoneesi.

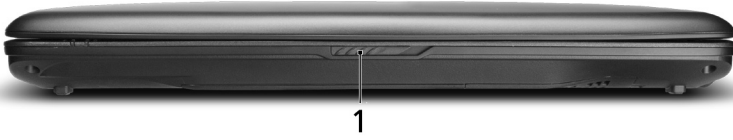
## Näkymä ylhäältä



#	Kuvake	Osio	Kuvaus
1		Mikrofoni	Sisäinen mikrofoni äänen tallentamista varten.
2		Sisäänrakennettu web-kamera	Web-kamera video-tietoliikenteeseen (valituissa malleissa).
3		Näyttöruuu	Nimeltään myös nestekidenäyttö (Liquid-Crystal Display ; LCD), näyttää tietokoneen ulostulon.
4		Virtapainike	Käynnistää ja sulkee koneen.
5		Langattoman LAN-yhteyden painike/osoitin	Ottaa käyttöön/poistaa käytöstä langattoman LAN-toiminnon. Osoittaa langattoman LAN-yhteyden tilan.
6		Kaiuttimet	Vasen ja oikea kaiutin tuottavat stereoääntä.
7		Näppäimistö	Tiedon syöttämiseen tietokoneelle.
8		Rannetuki	Mukava tuki käsillesi konetta käyttäessäsi.
9		Kosketusalusta	Kosketusherkkä osoitinlaite, joka toimii kuten tietokoneen hiiri.
10		Napsauta painikkeita (vasen ja oikea)	Vasen ja oikea painike toimivat kuten hiiren vasen ja oikea painike.
11		Virran ilmaisim <sup>1</sup>	Syttyy tietokoneen ollessa päällä.
		Akun ilmaisim <sup>1</sup>	Syttyy, kun akku on latautumassa. <b>1. Lataus meneillään:</b> Valo palaa oranssina, kun akku latautuu. <b>2. Täyteen ladattu:</b> Valo palaa vihreänä, kun tietokone toimii verkkovirralla.
		HDD	Palaa, kun kiintolevyasema on aktiivinen.
		NumLk	Syttyy, kun NumLk on aktivoituneena.
		Caps Lock	Syttyy, kun Caps Lock on aktivoituneena.

1. Etupaneelin tilailmaisimet näkyvät, vaikka tietokoneen kansi olisi suljettu.

## Etunäkymä suljettuna



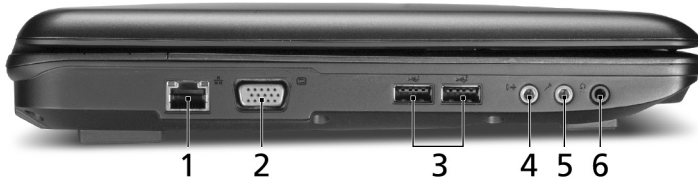
#	Osio	Kuvaus
1	Lukko	Lukitsee ja vapauttaa kannen.







## Taustanäkymä



#	Osio	Kuvaus
1	Tuuletuspaikat	Mahdollistaa tietokoneen pysymisen viileänä jopa pitkitetyn käytön jälkeen.



## Vasen näkymä



#	Kuvake	Osio	Kuvaus
1		Ethernet (RJ-45)- portti	Yhdistää Ethernet 10/100 -pohjaiseen verkkoon.
2		Ulkoinen näyttöportti (VGA)	Yhdistää näyttölaitteeseen (esim. ulkoinen monitori, LCD-projektori).
3		USB 2.0 -portti	Yhdistää USB 2.0 -laitteisiin (esim. USB-hiiri, USB-kamera).
4		Jakki-tulolinja	Hyväksyy audioliitälaitteita (esim. CD-soitin, korvalappustereot, mp3-soitin).
5		Mikrofonin tulolinja	Hyväksyy syötteen ulkoisilta mikrofoneilta.
6		Kuulokkeet/ kaiutin/ jakkiliitântä	Yhdistää audioliitälaitteisiin (esim. kaiuttimet, kuulokkeet).

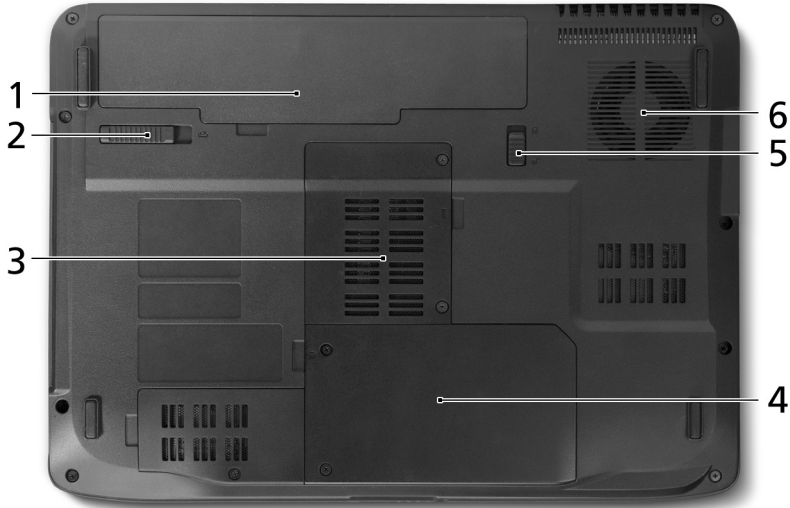
## Oikea näkymä








#	Kuvake	Osio	Kuvaus
1		Kensington-lukon paikka	Yhdistää Kensington-yhteensopivaan tietokoneen turvalukkuun. <b>Ohje:</b> Kierrä tietokoneen turvalukon kaapeli kiinteän esineen, kuten pöydän tai lukitun laatikon kahvan ympärille. Paina lukko paikalleen ja lukitse se kiertämällä avainta. Saatavana on myös joitakin avaimettomia lukkoja.
2		Optinen asema	Sisäinen optinen asema; hyväksyy CD:t tai DVD:t.
3		Optisen levyn tilan osoitin	Syttyy, kun optinen asema on aktiivinen.
4		Optisen aseman ulostyöntöpainike	Työntää optisen levykkeen ulos asemasta.
5		Hätäulostyöntöaukko	Työntää ulos optisen aseman kelkan, kun tietokone on sammutettu. <b>Ohje:</b> Pane klipsi hätäpoistoreikään optisen aseman tarjottimen poistamiseksi asemasta, kun tietokone on pois päältä.
6		DC-tulolinja	Yhdistää AC-sovittimeen.



## Pohjanäkymä



#	Kuvake	Osio	Kuvaus
1		Paristotilassa	Sisältää tietokoneen akkuyksikön.
2		Akun vapautussalpa	Vapauttaa akun poistamista varten.
3		Muistilokero	Sisältää tietokoneen päämuisti.
4		Kovalevytila	Sisältää koneen kovalevyn (varmistettu ruuveilla).
5		Pariston lukko	Lukitsee akun paikoilleen.
6		Tuuletusaukot ja jäähdytystuuletin	Mahdollistaa tietokoneen pysymisen viileänä jopa pitkitetyn käytön jälkeen. <b>Ohje:</b> Älä peitä tai tuki tuulettimen aukkoa.

# Määrittelyt

Käyttöjärjestelmä	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aito Windows Vista™</li> </ul>
Alusta	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intel® Pentium® kaksoisydin-prosessori*</li> <li>• Intel® Celeron® prosessori*</li> <li>• Mobile Intel® GL40 Express-sirusrja</li> <li>• IEEE 802.11b/g</li> </ul>
Järjestelmämuisti	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dual-Channel -tuki</li> <li>• 2 GB saakka DDR2 667 MHz muisti, päivitettävissä</li> <li>• 4 GB saakka käyttämällä kahta soDIMM moduulia</li> </ul>
Näyttö	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 14,1" WXGA 1280 x 800</li> </ul>
Grafiikka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mobile Intel® GL40 Express -sirusrja</li> </ul>
Muistialijärjestelmä	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2,5" kovalevyasema</li> <li>• Optisen aseman valinnat:             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kaksikerroksinen DVD-Super Multi-asema*</li> <li>• DVD/CD-RW -comboasema*</li> </ul> </li> </ul>
Ääni	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kaksi sisäänrakennettua stereokaiutinta</li> <li>• High-definition -äänituki</li> <li>• MS Sound -yhteensopiva</li> <li>• Sisäänrakennettu mikrofoni</li> </ul>
Tietoliikenne	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sisäänrakennettu web-kamera*</li> <li>• WLAN: IEEE 802.11b/g</li> <li>• LAN: Gigabit Ethernet; Wake-on-LAN valmis</li> </ul>
Mitat ja paino	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 340,4 (L) x 247 (S) x 22,9/42,3 (K) mm (13,4 x 9,7 x 0,9/1,6 tuumaa)</li> <li>• 2,40 kg (5,29 naulaa.) 6-kennoisen akun</li> </ul>
Yksityisyyden ohjaus	<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIOS käyttäjä-, valvoja-, ja HDD-salasanat</li> <li>• Kensington-lukon paikka</li> </ul>
Virran alijärjestelmä	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ACPI 3.0</li> <li>• 48,8 W 4400 mAh</li> <li>• 3-nastainen 65 W AC -sovitin</li> <li>• ENERGY STAR® 4.0*</li> </ul>
Syöttölaitteet	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 88-/89-näppäimen näppäimistö</li> <li>• Kosketusalusta osoitinlaite</li> </ul>
I/O-liittymä	<ul style="list-style-type: none"> <li>• USB 2.0 -portti</li> <li>• Ulkoinen näyttöportti (VGA)</li> <li>• Kuulokkeet/kaiutin/jakkiliitäntä</li> <li>• Mikrofonin tulolinja</li> <li>• Jakki-tulolinja</li> <li>• Ethernet (RJ-45)-portti</li> <li>• DC-tulojakki AC-sovittimelle</li> </ul>

---

**Ympäristö**

- Lämpötila:
    - Käyttö: 5 °C:sta 35 °C:een
    - Ei käytössä: -20 °C:sta 65 °C:een
  - Kosteus (ei kondensoitunut):
    - Käyttö: 20%:sta 80%:een
    - Ei käytössä: 20%:sta 80%:een
- 



.....

**Ohje:** \* Vain tietyille malleille.



.....

**Ohje:** Yllä luetellut määrittelyt ovat vain viitteellisiä. PC:n tarkka konfigurointi riippuu ostetusta mallista.