



acer
for education

acer

Minun tietokoneeni - Minun vastuuni

Kannettavien käyttö koulussa

Acer Finland

Tietokoneesta huolehtiminen on suuri vastuu, mutta myös tärkeää sen oikean toiminnan kannalta.

Tässä joitakin asioita, joista tietokoneesi ei pidä:

PÖLY

RUOKA JA
JUOMA

ELÄIMET
JA PIENET
LAPSET

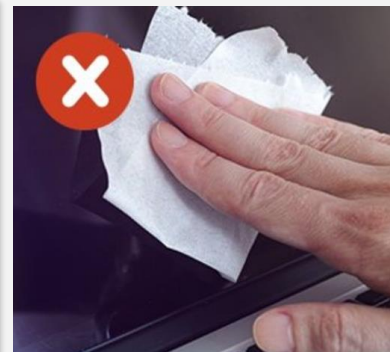
SÄNKY JA
PEHMEÄ
ALUSTA



PÖLY



Tietokoneet eivät pidä
PÖLYSTÄ



Paper



Microfiber



Puhdista tietokoneesi
säännöllisesti

Kun puhdistat sen, käytä
mikrokuituliinaa, älä paperia

Älä käytä vettä kun pyyhit pölyä
tietokoneestasi



RUOKA JA
JUOMA



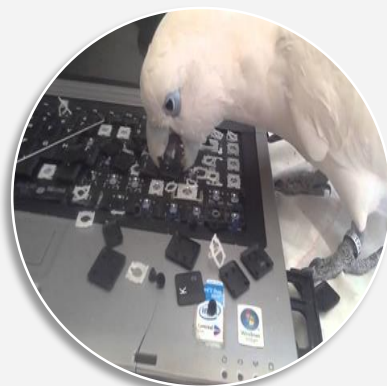
Älä syö tai juo tietokoneesi äärellä

Nesteet tai ruoan murut voivat vahingoittaa tietokonetta ja tehdä sille korjaamatonta vahinkoa

Pidä huoli, että kätesi ovat puhtaat kun käytät tietokonettasi



ELÄIMET JA PIENET LAPSET



Eläimet voivat loukkaantua jos ne leikkivät sähkölaitteilla

Eläimet saattavat leikkiessään vahingoittaa tietokonetta ja saattaa itsensä vaaraan – vaikka tietokone olisi sammutettuna.

Myöskään vauvojen ei tulisi leikkiä sähkölaitteilla – pidä huolta sisaruksistasi!



NO PETS

SÄNKY JA
PEHMEÄ
ALUSTA



Älä jätä tietokonetta pehmeälle alustalle, kuten sängylle tai sohvalle



Jotta tietokone ei kuumene liikaa, sen täytyy saada ilmaa

Tietokone «hengittää sisään» pohjasta ja «hengittää ulos» sivuilta

Siksi se viihtyy parhaiten tasaisella ja kovalla pohjalla – kuten pöydällä

Jos pidät hyvää huolta tietokoneestasi, voit käyttää sitä useita vuosia

Tässä joitakin vinkkejä miten voit pitää tietokoneesi turvassa vahingoilta:

Vältä äärimmäisiä lämpötiloja

Vältä asettamasta painavia esineitä tietokoneen päälle

Suojele herkintä osaa – tietokoneen näyttöä

Muista johtojen ja liitännöiden oikea käyttö



Vältä
äärimmäisiä
lämpötiloja



TIME FOR A BREAK

Äärimmäiset lämpötilat voivat
vahingoittaa laitettasi

Koneen altistaminen kovalle lämmölle voi
vahingoittaa akkua

Älä aseta tietokonettasi suoraan
auringonvaloon tai säilytä sitä kylmässä
tilassa



Vältä
asettamasta
painavia
esineitä
tietokoneen
päälle



Suojele tietokoneesi ja vältä laittamasta painavia esineitä sen päälle

Varmista että tietokone on turvallisesti repussasi kun kuljetat sitä, eikä puristuksissa

Älä nojaa tietokoneeseen kynärpäilläsi, sillä se voi vaurioitua siitä

Muista sammuttaa tietokoneesi ennen kuin asetat sen reppuusi



Suojele
herkintä osaa
– tietokoneen
näyttöä



On tärkeää, että otat kaikki esineet pois tietokoneen päältä ennen kuin suljet sen kannen

Mikäli jokin esine jää näytön ja näppäimistön väliin, näyttö särkyä helposti



Suojele
herkintä osaa
– tietokoneen
näyttöä



Jos painat näyttöä
liian kovaa, se voi
vahingoittaa

Ole varovainen kun
käytät
kosketusnäyttöä



Ole varovainen kun
avaat kannen

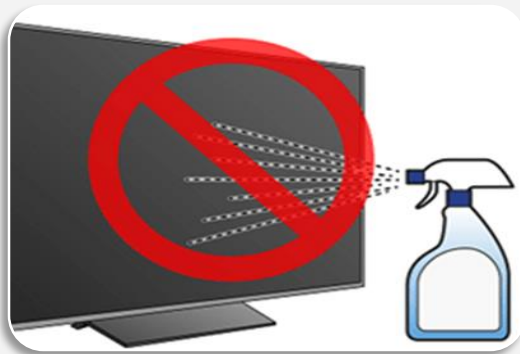
Pidä kiinni keskeltä
näyttöä sen
yläosasta kun avaat
kannen. Älä
sivuilta.



Tietokone tulee
sammuttaa ja kansi
sulkea ennen kuin
kannat sitä

ÄLÄ IKINÄ kannata
tietokonetta sen
näytöstä, sillä tämä
voi aiheuttaa
loukkaantumisen

Suojele herkintä
osaa –
tietokoneen
näyttöä



Mikäli tietokoneen näyttö likaantuu,
puhdista se näin:

Käytä nihkeää mikrokuituliinaa, älä
paperia tai paljoa vettä

Jos käytät puhdistusainetta, älä suihkuta
sitä suoraan näyttöön vaan suihkuta se
mikrokuituliinaasi

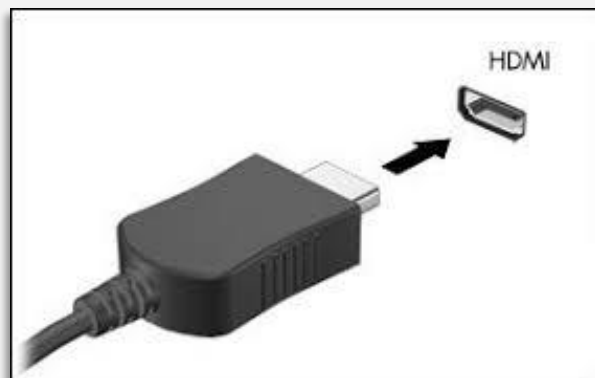


Johtojen ja liitännöiden oikea käyttö

On tärkeää varmistaa, että kaikki liitännät tietokoneeseen asetetaan oikein paikoilleen kun kytket laittaita tietokoneeseesi

Katso minkä muotoista liitintä olet kytkemässä tai katso symbolia liitännän vieressä joka kertoo mikä liitin siihen sopii

Ei ole koskaan tarpeellista käyttää paljoa voimaa kytkennän tekemiseksi, jos näin kuitenkin on niin tarkista että olet kytkemässä kaapelia oikein – tai ota yhteyttä IT tukeen



Johtojen ja
liitännöiden oikea
käyttö

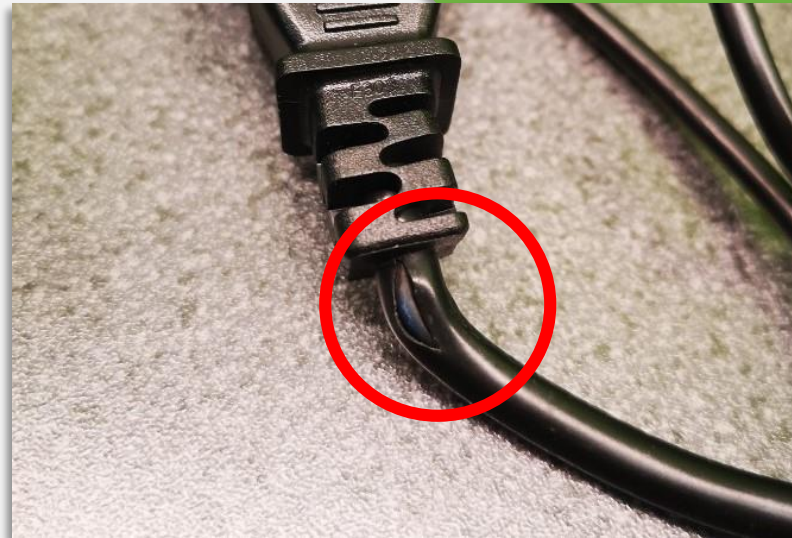


On tärkeää, että laturin johdossa tai itse laturissa ei ole vaurioita

Käsittele laturia ja sen johtoja huolella, vältä vääntämästä kaapelia tiukasti laturin ympäri

Mikäli huomaat vaurion kaapelissa – irroita johto ja ilmoita aikuiselle välittömästi

Vältä pitämästä konetta aina kytkettynä laturiin, akku kestää pidempään jos sitä käytetään välillä ilman että laturia on kytketty



Kiitos, että valitsitte meidät!

Seuraamalla tämän
dokumentin ohjeita,
toivomme että
tietokoneillanne on pitkä ja
tuottava elämä

