

USB MÄLUPULGA KASUTUSJUHE

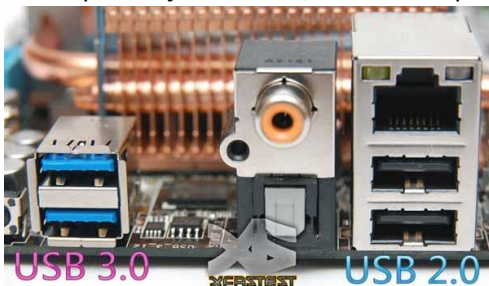
Enne USB mälpulga kasutamist tuleks hoolikalt tutvuda käesoleva juhendiga!

Kui olete otsustanud soetada omale mälpulga siis veenduge, et teie arvuti ja seal olev operatsioonisüsteem vastaks USB mälpulga töötamiseks ette nähtud miinimumnõuetele. Miinimumnõuded leiab tavaliselt pakendi tagumiselt küljelt.

Riistvaraliselt nõuab mälpulk vähemalt USB 2.0 pesa olemasolu.

MÄLUPULGA KASUTAMINE:

1. Mälpulk tuleb ühendada tavaliselt arvuti USB 2.0 pesasse. Kui tegemist on USB 3.0 mälpulgaga siis võimalusel USB 3.0 pesasse, et kiirused oleks suuremad, kuid tööle hakkab see ka vanemas USB 2.0 pesas. Jõudu pole vaja kasutada, korras USB pesasse saab mälpulga lihtsalt ühendada.



2. Olenevalt mälpulga tüübist toimub peale ühendamist „driverite“ ehk tarkvara installeerimine, et mälpulk oleks operatsioonisüsteemile nähtav. Windows Vista, 7, 8 ja 8.1 operatsioonisüsteemi kasutades peaks enamus mälpulkasid ennast ise ära installeerima. Vanemate või teiste operatsioonisüsteemidega võib mälpulk vajada eraldi tarkvara installeerimist.
3. Kui tarkvara on installeeritud ilmub arvutisse uus virtuaalne eemaldatav andmekandja (Removable Device). Sinna saab salvestada ja seal asuvale infole pääseb juurde täpselt samuti nagu kõvakettalegi. Enamus windowseid kuvavad mälpulga ühendamisel ka eraldi kasti, kust saab kausta avada või teha muid toiminguid või avavad kohe mälpulga kausta, kui arvuti sätetest on niimoodi määratud.
NB! Mälpulga tüübist sõltuvalt, võib mälpulgal olla kirjutamise kaitse nupp („Write-Protect“). Kui „Write-Protect“ on sisse lülitatud, siis mälpulgale kirjutada ei saa, küll aga saab infot mälpulgalt lugeda.
4. Kui olete töö lõpetanud siis enne mälpulga USB pordist lahti ühendamist on soovitatav kasutada „Safe Removal“ protseduuri. Selleks klikake „safe removal“ ikooni, mille leiab tavaliselt sealt, kus arvuti kuvab kellaega. Peale seda avaneb ekraanil „Unplug or Eject Hardware“ aken, millest valite seadme, mida soovite lahti ühendada ja klikite sellele. Peale klikkimist võite mälpulga USB pordist lahti ühendada. Vastasel juhul võib osa informatsioonist kaduma minna.



NB! Ärge eemaldage USB mälpulka arvutist, kui toimub info salvestamine või lugemine, sellega võite rikkuda mälpulga ning kaotada info.

NÕUANDED:

- Vältige mälupulga kokkupuutumist vee ja muude vedelikega! Kui see siiski juhtub, siis koheselt eemaldage seade arvutist! Edasine seadme kasutamine võib põhjustada tulekahju või elektrišokki. Ärge ühendage mälupulka arvutist lahti märgade kätega, see võib põhjustada elektrišokki!
- Kui arvuti ei leia USB mälupulka, siis esmalt kontrollige ühendust arvuti ja USB mälupulga vahel, kui arvuti siiski ei leia USB mälupulka siis kontrollige (näiteks USB hiirega), kas arvuti USB port edastab signaali, kui ei, siis kontrollige, kas teie arvuti BIOSE sätetest on USB aktiveeritud.
- Vältige USB pistiku puudutamist ning muude objektide sattumist mälupulga USB pesasse, kuna staatiline elekter võib jäädavalt kahjustada teie mälupulka!
- Mälupulga füüsiline avamine on keelatud!
- Vältige mälupulga kukkumist või muid füüsilisi vigastusi, see võib andmed täielikult kaotada ja muuta mälupulga töövõimetuks.
- Soovitame mälupulka hoida eemal otsesest päikesevalgusest ja muudest kuumust tekitavatest allikatest ning mälupulka magnetite juures hoida ei ole mõistlik, võite oma andmed kaotada.
- Vältige mälupulga sattumist väikelaste kätte, kuna nad võivad selle alla neelata!
- Mälupulk ei ole ideaalne arhiveerimiseks, et vältida info kaotamist, salvestage endale mälupulgal olevast infost tagavarakoopia ka mõnele teisele andmekandjale.
- Kui mälupulgal on kaasas siis kasutage otsiku kaitset, et tolm ja muu praht USB ühendusse ei satuks, kui seade pole ühendatud.
- Varuge aega, et mälupulk jõuaks kohaneda temperatuuri muutusega, kui tulete külmast sooja ruumi.

Täpsema info ja kasutusvõimalustega tutvumiseks lugege palun oma USB mälupulga kasutusjuhendit.

Juhendi koostaja Arvutitark OÜ