

Mustetulostimen puhdistus ohjeita

Mustekasetin puhdistus:

- Poista kaikki paperi.
- Avaa laite siten, että saat mustekasetin esille.
- Varo koskemasta kasetin alle tai koneistoon, koska muste on hyvin tarttuvaa .
- *Puhdistustikuilla kannattaa puhdistaa suihkualue joka on yleensä vasten paperia. Jos tulostus laatu on sotkuinen niin ongelma on suihkualueen tukkoisuus ja vanhan musteen kasautuminen suihkualueelle.
- On myös tärkeää puhdistaa printterin oma ”puhdistin” jonka löydät, kun katsot missä kohdin on yleensä mustekasetti on, kasetin alla sijaitsee kumi pyyhkimet, jotka pyyhkivät kasettia joka kerta ennen tulostusta. Niiden puhdistukseen kannattaa käyttää myös puhdistustikkuja, siten että puhdistus kumit tulevat puhtaiksi.
- Käytä samanlaisia puhdistuspuikkoja kuin kuvarummun puhdistuksessa, puhdista pitkittäin vedoin.
- Kun kasetti on puhdistettu, laita kasetti paikoilleen, kansi kiinni.
- Testaa printterin toiminta testisivulla.
- Jos printteri pitää vinkuvaa ääntä, niin kelkka jossa mustekasetti kulkee on rasvauksen tarpeessa. Rasvana on paras käyttää MOS2-rasvaa, jolla saadaan aikaan pitkäaikainen ja tehokas voitelu.

Veto rullien puhdistus:

- Jos paperien syötössä on ongelmia niin se johtuu yleensä joko kumirullien likaisuudesta tai nostojousien löystymisestä.
- Poista kaikki paperi.
- Avaa laite siten, että pääset käsiksi syöttökoneistoon.
- Kun olet päässyt vetorulliin käsiksi, niin ota puhdistus ”tikut” käyttöön ja laita tikkuihin Video 90 puhdistus ainetta, siten että tikku tulee täysin märäksi.
- Pyöritä vetorullia siten, että koko rulla tulee puhdistetuksi, puhdista pinta hangaten.
- Video 90 poistaa likaa rullien pinnalta, jolloin kitka paranee.

Jousien korjaus:

- Poista kaikki paperi.
- Jos laite on nostoteline versio niin jouset ovat paperi alustan alla.
- Alustan irrotus voi olla hieman hankala, mutta siinä kannattaa käyttää maalaisjärkeä. Toisissa malleissa alusta irrotetaan siten, että vetokoneiston joutuu ottamaan pois. Helposti huollettavissa malleissa se on helposti saatavilla vedettävässä paperitarjottimessa.
- Drop printterien yleinen ongelma on paperien syöttö ongelma. Eli printteri ottaa 10-20 paperia kerrallaan ja tulostaa vain päällimmäisen. Ongelma johtuu kahdesta syystä:
- Vetomekanismi likainen.
- Paperin asetin jousi löystynyt.