

EPSON AcuLaser M4000 Series

Paperin syöttöhäiriö -opas



Varoituksia on noudatettava tarkasti henkilövahinkojen välttämiseksi.

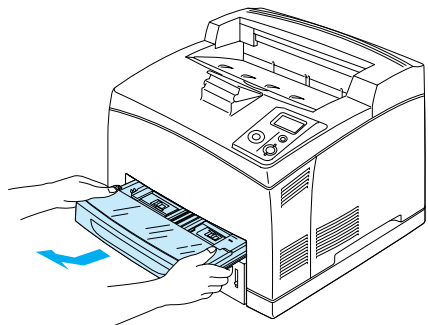
Huomautukset sisältävät tulostimen toimintaa koskevia vihjeitä ja tärkeitä tietoja.

Kun nestekidenäytössä on Paperitukos XXX -virheilmoitus, valitse asianmukaiset toimenpiteet tukoksen korjaamiseksi.

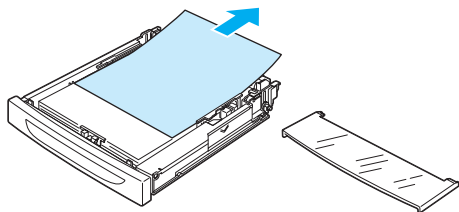
Katso lisätietoja online-käyttöoppaasta.

Paperitukos MP A, Paperitukos C1 A, Paperitukos C2 A, Paperitukos C3 A (kaikki syöttölokerot ja kansi A)

1

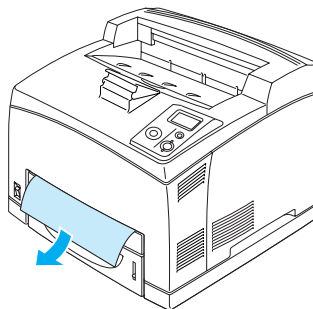


2



Jos asennettuna on yksi tai useampia valinnaisia syöttölokerota, toista vaiheet 1 sekä 2 ja vedä kaikki syöttölokerot ulos.

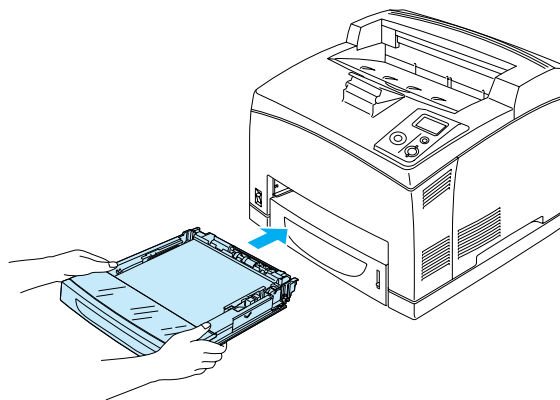
3



Huomautus:

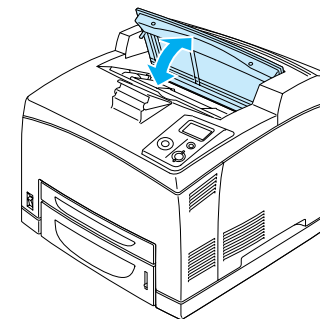
Varmista, ettei juuttunut paperi ole edelleen syvällä tulostimen sisällä.

4



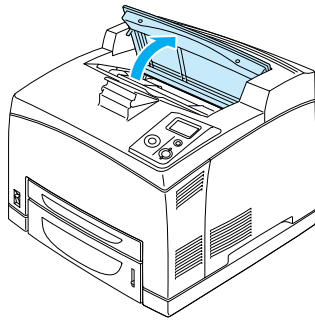
Jos asennettuna on valinnaisia syöttölokerota, aseta kaikki syöttölokerot takaisin paikoilleen.

5



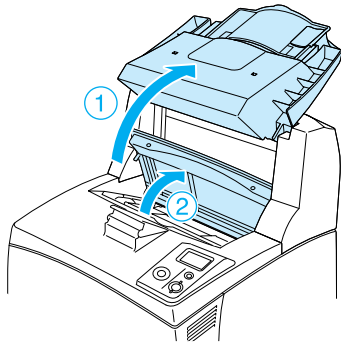
Paperitukos A (kansi A)

1

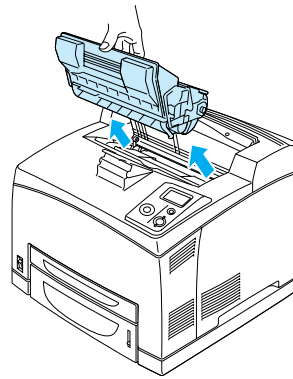


Huomautus:

Jos valinnainen pinoaja on asennettuna, nosta ensin pinoajaa ja avaa sitten kansi A.



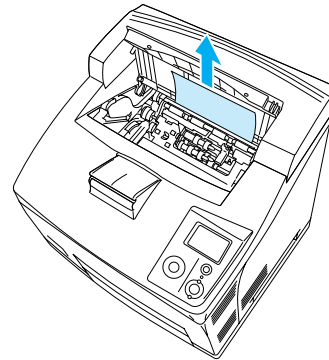
2



Huomautus:

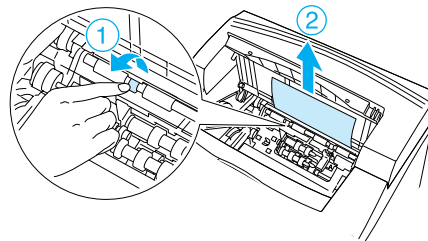
Aseta väriainekasetti puhtaalle, tasaiselle tasolle.

3

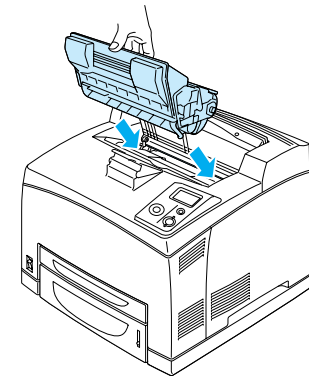


Huomautus:

Jos tukkeutuneen paperin poistaminen on vaikeaa, käännä telaa ja poista paperin jännitys. Vedä paperi sitten suoraan ulos.



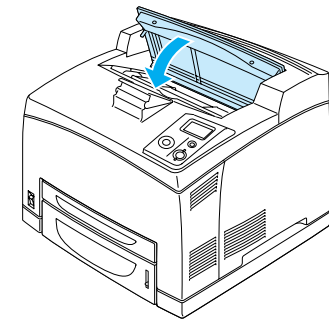
4



Huomautus:

Aseta väriainekasetti siten, että väriainekasetin päällä oleva nuolimerkki osoittaa kannetta A kohti.

5

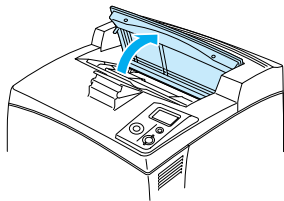


Huomautus:

Jos juuttunut paperi ei ole kannessa A, avaa monitoimialusta ja vakiosyöttölokero varmistaaksesi, ettei sinne ole jäänyt juuttunutta paperia. Katso kohtaa "Paperitukos MP A, Paperitukos C1 A, Paperitukos C2 A, Paperitukos C3 A (kaikki syöttölokerot ja kansi A)".

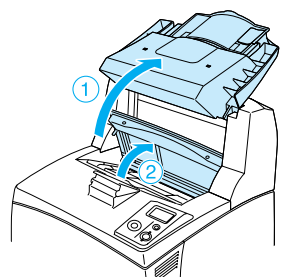
Paperitukos A B (kansi A tai B)

1

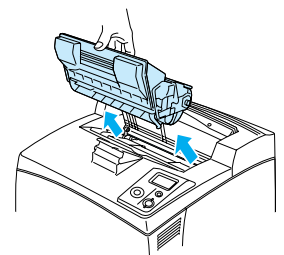


Huomautus:

Jos valinnainen pinoaja on asennettuna, nosta pinoajan alusta ja avaa sitten kansi A.



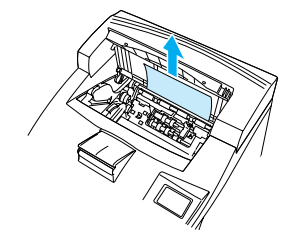
2



Huomautus:

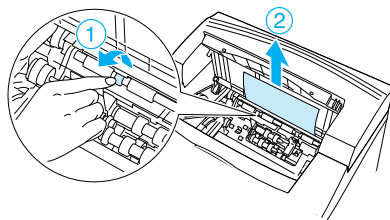
Aseta väriainekasetti puhtaalle, tasaiselle tasolle.

3

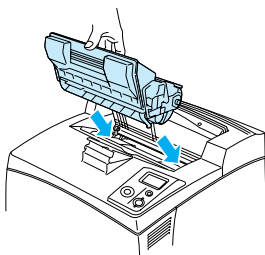


Huomautus:

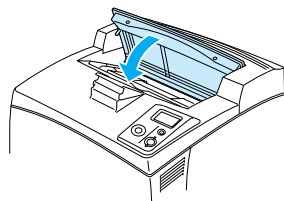
Jos tukkeutuneen paperin poistaminen on vaikeaa, käännä telaa ja poista paperin jännitys. Vedä paperi sitten suoraan ulos.



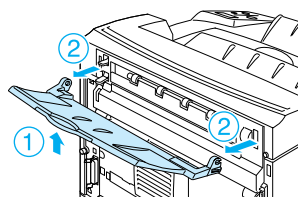
4



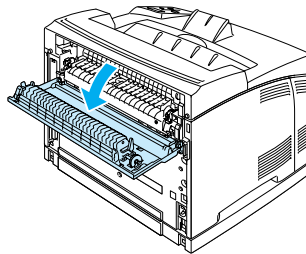
5



6



7



Huomautus:

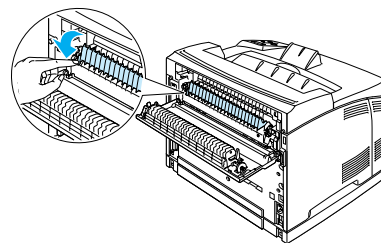
Kun valinnainen kaksipuolisen tulostuksen yksikkö on asennettu, avaa yksikön kansi ennen kannen B avaamista.



Varoitus:

Ellei tässä oppaassa ole toisin mainittu, älä kosketa kiinnitysyksikköä, jossa on merkintä CAUTION HIGH TEMPERATURE, äläkä sitä ympäröivää aluetta. Kiinnitysyksikkö ja sitä ympäröivät alueet saattavat olla erittäin kuumia, jos tulostinta on käytetty äskettäin. Jos joko kiinnitysyksikköä tai sen ympäristöä on kosketettava, katkaise ensin tulostimen virta ja odota 30 minuuttia, jotta kiinnitysyksikkö ja sen ympäristö viilenevät.

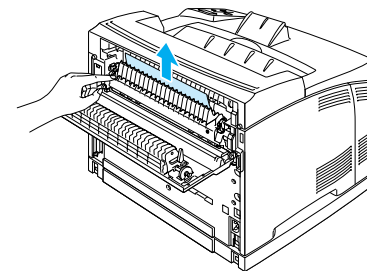
8



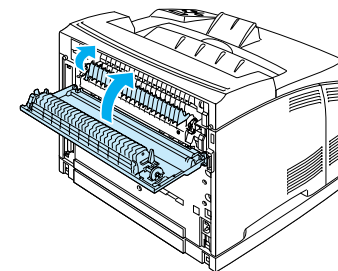
Varoitus:

Älä kosketa kiinnitysyksikön teloja, koska ne voivat olla hyvin kuumia.

9



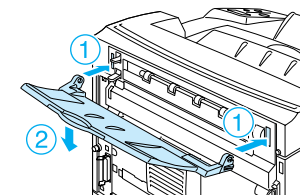
10



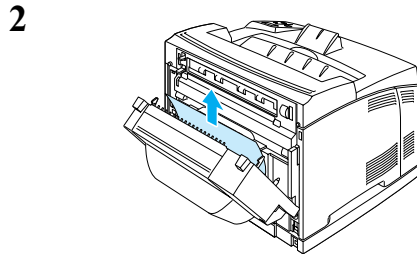
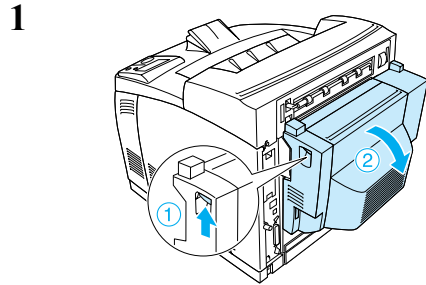
Huomautus:

Kun valinnainen kaksipuolisen tulostuksen yksikkö on asennettu, sulje yksikön kansi kannen B sulkemisen jälkeen.

11

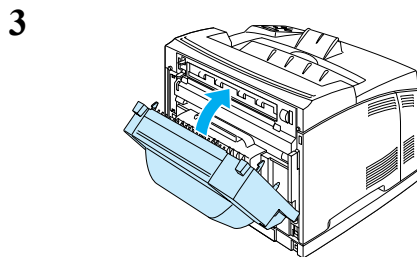


Paperitukos DM (Kaksipuolisen tulostuksen yksikön kansi)



Huomautus:

- ❑ Jos paperi on repeytynyt, varmista, että kaikki repeytyneet osat irrotetaan.
- ❑ Jos et pysty poistamaan juuttunutta paperia näillä toimenpiteillä, avaa kansi A tai kansi B ja poista juuttunut paperi kuten kohdassa "Paperitukos A B (kansi A tai B)" on kuvattu.



Huomautus:

Jos virhe ei katoa, kun yllä kuvatut toimenpiteet on suoritettu, poista kaksipuolisen tulostuksen yksikkö tulostimesta ja tarkista, onko paperitukos tulostimen takana alemman osan aukossa.

Paperitukos STK

