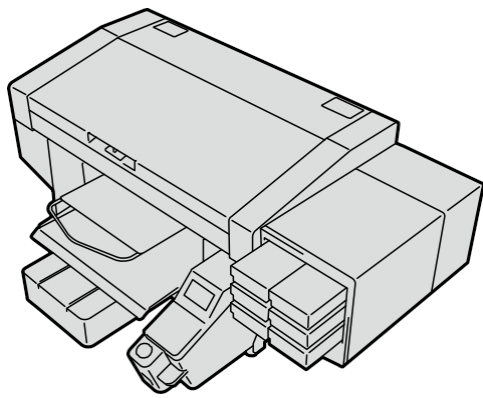


GTX pro RIIDETRÜKIKODA Ohutusjuhend



Lugege kindlasti käesolev juhend läbi enne toote kasutamist. Hoidke käesolev juhend tuleviku tarbeks ohutus kohas.

Täname teid BROTHERi printeri ostmise eest. Enne uue printeri kasutamist lugege palun hoolikalt läbi „OHUTUSJUHISED” ja kasutusjuhised hoolikalt läbi. Paigaldusjuhendi sisu leiab kaasasolevalt CD-lt.

- Brother GT/ISM Support App pakub teile uusimat tugiteavet Brotheri Direct to Garment-printerite ja tööstuslike õmblusmasinate kohta.
 - Seadistamisjuhend, kasutusjuhend, regulaarse hoolduse videod ning varuosade nimekirja (varuosade kataloog) regulaarseks hoolduseks/remondiks on allalaadimiseks/vaatamiseks.
 - Vigakoodide otsing.
 - Allalaaditud sisu saab vaadata ka võrguühendusega.



OHUTUSJUHISED

1. Ohutumärgid ja nende tähendused

Käesolev kasutusjuhend ning printeril endal kasutatavad märgised ja sümbolid on mõeldud tagama printeri ohutu kasutamise ning vältima õnnetusi ja vigastusi nii endale kui ka teistele isikutele. Nende märkide ja sümbolite tähendused on loetletud allpool.

Märk

| | | |
|--|--------------------|---|
| | OHT | Sellele märgile järgnevad juhised viitavad olukordadele, mis juhiste eiramise korral võivad põhjustada surma või raskeid vigastusi. |
| | HOIATUS | Sellele märgile järgnevad juhised viitavad olukordadele, mis nende juhiste eiramisel surma või raskete vigastustega. |
| | ETTEVAATUST | Järgnevad juhised viitavad olukordadele, mis juhiste eiramisel võivad põhjustada vigastusi. |
| | OLULINE | Järgnevad juhised viitavad olukordadele, mis juhiste eiramisel võivad põhjustada varalist kahju. |
| | MÄRKUS | Selle märgi järel esitatud juhised viitavad ettevaatusabinõudele ja kasutuspiirangutele. |

Sümbolid

| | |
|--|--|
| | See sümbol () osutab millelegi, millele tuleks tähelepanu pöörata. Kolmnurga sees olev pilt näitab, millist ettevaatust tuleb järgida. (Näiteks tähendab vasakul olev sümbol „Ettevaatust vigastuste eest“.) |
| | See sümbol () näitab midagi, mida te ei tohi teha. |
| | See sümbol () näitab midagi, mida peate tegema. Kolmnurga sees olev pilt näitab, millist tegevust tuleb teha. (Näiteks tähendab vasakul olev sümbol „Peate tegema maanduse“.) |

2. Ohutusjuhised

- See printer ei ole mõeldud kasutamiseks kohtades, kus viibivad lapsed.

OHT

Kõrgepingega osade puudutamine võib põhjustada raskeid vigastusi. Lülitage toide välja ja eemaldage kate alles 5 minuti pärast.

HOIATUS

Põhilised ettevaatusabinõud

Õnnetuste ja probleemide vältimiseks ärge tehke seadmel ise muudatusi. Brother ei vastuta seadmel tehtud muudatustest tulenevate õnnetuste ja probleemide eest.

Ärge puudutage toitejuhet märgade kätega. Vastasel juhul võib tekkida elektrilöökk.

Paigaldamine

Ärge paigaldage printerit tolmuses keskkonnas. Kui printeri sisemusse koguneb tolm, võib see põhjustada tulekahju, elektrilöögi või häireid seadme töös.

Tagage kindlasti nõuetekohane maandus. Maanduse puudumisel või ebaõigilisel maandamisel on suurenenud tõsise elektrilöögi oht ning seadme tööhäired.

Kaableid ei tohi painutada ega kinnitada klambrite vms abil. Vastasel juhul on oht tulekahju või elektrilöögi tekkeks.

Trükkimine

Kui printeri sisse satub võrkeha, lülitage toide kohe välja ja pöörduge edasimüüja või kvalifitseeritud tehniku poole. Printeri kasutamine selles seisundis võib põhjustada tulekahju-või elektrilöögi ohtu ning tööhäireid.

Veenduge, et printer ei puutu kokku vedelikega. Vastasel juhul on oht tulekahju või elektrilöögi tekkeks ning seadme talitlushäireteks. Kui vedelik satub printeri sisse, lülitage toide kohe välja ja pöörduge edasimüüja või kvalifitseeritud tehniku poole.

Ärge kasutage printerit edasi, kui sellest tuleb suitsu või on tunda ebatavalist lõhna. Sellisel juhul on oht tulekahju või elektrilöögi tekkeks. Lülitage toide kohe välja, tõmmake toitepistik pistikupesast välja ja pöörduge edasimüüja või kvalifitseeritud tehniku poole.

Hoidke sõrmed ja muud kehaosad eemal pöörlevast ventilaatorist. Vastasel juhul on oht vigastuste tekkimiseks. Lülitage toide välja enne ventilaatorite lähenemist.

TÄHELEPANU

Keskkonnamõngimused

Kasutage printerit hästi ventileeritavas ruumis. Kui tint kinnitub kuumuse abil trükitud esemele, eraldub kerge lõhn.

Paigaldamine

Printeri paigaldamine ja ümberpaigutamine tohib teha ainult kvalifitseeritud tehnik.

Printer kaalub 128 kg. Transport ja paigaldamine peavad toimuma ainult nõuetekohaselt. Vastasel juhul on oht, et printer kukub maha ja põhjustab vigastusi.

Kui printer kukub maha, tõmmake kohe toitepistik pistikupesast välja ja pöörduge edasimüüja või kvalifitseeritud tehniku poole. Printeri edasine kasutamine selles seisukorras võib põhjustada tulekahju-või elektrilöögi ohtu ning halvendada trükk kvaliteeti.

Ärge asetage printerit ebastabiilsetele pindadele ega kõrgetele riulitele. Vastasel juhul võib printer ümber minna või kukkuda ja põhjustada vigastusi. Aluspind või laud peab olema vähemalt 90 cm lai, 60 cm sügav ja kandma vähemalt 150 kg koormust.

Ärge asetage printerit kohtadesse, kus see võib vibratsioonile avatud olla. See võib halvendada printimiskvaliteeti või põhjustada printeri kukkumist, mille tagajärjel võivad inimesed vigastada saada või seade kahjustuda.

Ühendage toitejuhe alles siis, kui paigaldamine on täielikult lõpetatud. Printer võib tahtmatult tööle hakata ja seeläbi vigastusi põhjustada.

Ärge ronige printerile ega asetage seadmele raskeid esemeid. Vastasel juhul võib printer tasakaalust välja minna, ümber minna või kukkuda ja põhjustada vigastusi.

Ärge puudutage tagakatte ülaosas asuva kinnituse klambrit. Vastasel juhul on oht vigastuste tekkimiseks.

Trükkimine

Printerit tohib kasutada ainult isikud, kes on saanud juhenduse seadme ohutu kasutamise kohta. Ebaõige kasutamine võib põhjustada vigastusi või seadme kahjustusi.

Veenduge, et printeri ees on alati piisavalt vaba ruumi. Vältige esemete paigutamist printeri tööpiirkonda. Vastasel juhul on oht, et käed või kehaosad jäävad trükiplaadi ja võrkehade vahele kinni.

Trükkimise ajal ei tohi trükiplaati puudutada. Käsid võivad trükiplaadi või T-särgi aluse ja kaitsekatted vahele jääda, mis võib põhjustada vigastusi.

Ärge ulatuge printeri sisse, kui see on vooluvõrku ühendatud ja sisse lülitatud. Seadme sees olevad liikuvad osad võivad käed või sõrmed kinni jääda ja vigastusi põhjustada.

Eeltöötusvedeliku pihustamisel trükitavatele materjalidele (nt T-särgid) pihusti või aplikaatori abil tekib pihustatud udu. Sel juhul kandke sobivat isiklikku kaitsevarustust, mis koosneb kummist kindadest, hingamiskaitsemaski ja kaitseprillidest. Veenduge ka, et tööpiirkonnas on piisav ventilatsioon.

Kui töötamise ajal tekivad häired või rikked, tuleb printer viivitamatult kasutusest kõrvaldada. Sellisel juhul pöörduge edasimüüja või kvalifitseeritud spetsialisti poole. Ärge üritage seadet ise parandada.

Hooldus

Veenduge, et teie sõrmed ei jääks kinni, kui sulgete esikaane, vastasel juhul võib see põhjustada sõrmede vigastusi.

Prindipea paigaldamisel või vahetamisel jälgige, et teie käed või sõrmed ei jääks kinni. Vastasel juhul võite end vigastada.

Ärge võtke tintikotti lahti. Kui tint satub silmadesse või nahale, võib see põhjustada põletikku. Kui tint satub silmadesse, vältige silmade hõõrumist ja loputage need kohe veega.

Ärge jooge vedelikke, nagu näiteks tinti, hooldusvedelikku, puhastusvedelikku, eeltöötusvedelikku või jäätmetinti. Need võivad põhjustada kõhulahtisust või oksendamist.

Vältige tindi, hooldusvedeliku, puhastusvedeliku, eeltöötusvedeliku või jäätmetindiga kokkupuudet silmade või nahaga. See võib põhjustada põletikku. Kui vedelik satub silmadesse, vältige silmade hõõrumist ja loputage need kohe veega. Hoidke vedelikud laste käeulatusel eemal.

Kandke määrdeainega töötamisel alati kaitseprille ja kaitsekindaid, et see ei satuks silmadesse ega nahale. See võib põhjustada põletikku. Ärge jooge ega sööge määrdeainet. See võib põhjustada kõhulahtisust või oksendamist. Hoidke määrdeõli laste käeulatusel eemal.

Kui vahetate osi ja paigaldate lisavarikuid, kasutage alati ainult originaalseid Brotheri originaalvaruosid. Brother ei vastuta õnnetuste ja probleemide eest, mis tekivad originaalvaruosade mittekasutamise tõttu. Kui vahetate osi ja paigaldate lisavarikuid, järgige alati kasutusjuhendis kirjeldatud protseduure. Valed protseduurid võivad põhjustada vigastusi või probleeme.

OLULINE

Trükkimine

Ärge liigutage trükikilpi käsitsi. Vastasel juhul võib printer saada mehaanilisi ja elektrilisi kahjustusi.

Veenduge, et printeri ees on piisavalt vaba ruumi ja et sinna ei ole asetatud võrkehi. Vastasel juhul võib trükikilp ülekuumeneda ja kahjustuda.

MÄRKUS

Kasutage printerit ainult kohas, kus puuduvad tugevad elektrilised häireallikad, nagu näiteks elektrijuhtmete või staatiliste elektriväljade põhjustatud häired. Sellised häired võivad mõjutada seadme nõuetekohast töötamist.

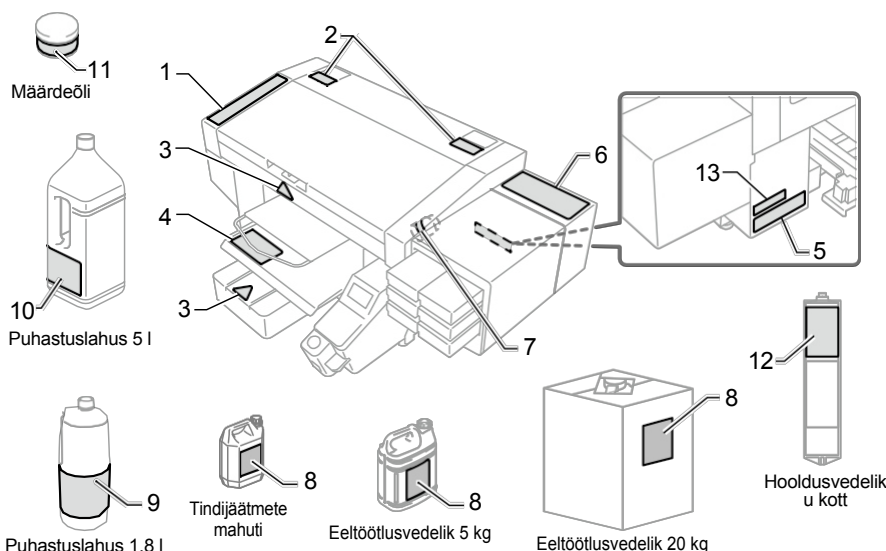
Toitepinge kõikumised peavad jääma ±10 % piiresse printeri nimipingest. Suuremad kõrvalekalded võivad põhjustada tööhäireid.

Toiteallika võimsus peab vastama printeri nõuetele. Ebapiisav toiteallikas võib häirida seadme nõuetekohast töötamist.

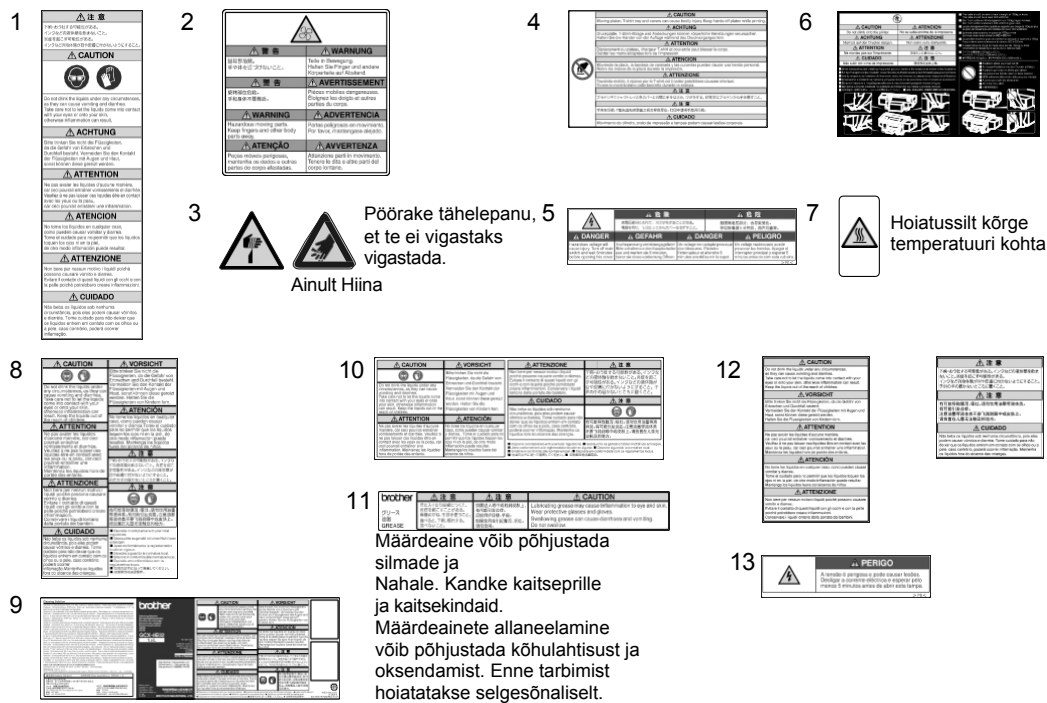
Äikese korral lülitage toide välja ja tõmmake toitepistik pistikupesast välja. Pikselöögid võivad põhjustada tööhäireid või kahjustusi.

See printer ei ole mõeldud kasutamiseks kohtades, kus viibivad lapsed.

3. Hoiatuskleebis



Printerile on kinnitatud järgmised hoiatussildid. Järgige esitatud ettevaatusabinõusid. Kui silt on lahti tulnud või loetamatu, pöörduge edasimüüja poole.



<Printeri kõrvaldamisel>

Vajalikud tööriistad

Ristpeaga kruvikeeraja: M3 kuni M5

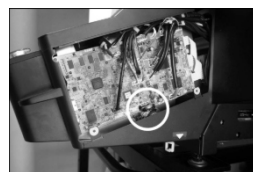
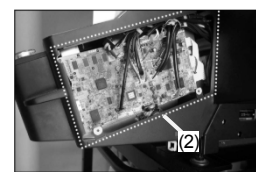
CR-liitium-nupupatarei eemaldamine

1) Ühendage printer volulüdvõrgust lahti.

2) Eemaldage ekraanihoidiku parem kate.

3) Liitiumaku asukoht:

4) Eemaldage liitiumpatarei noole suunas.



See toode sisaldab CR-liitium-nupupatarei, mis sisaldab perkloraati – mis nõuab eraldi käitlemist.

Kõrvaldage aku, tintijäägid ja printer vastavalt kohalikele eeskirjadele!

1 Paigalduskoha kontrollimine

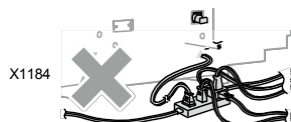
● Järgmised keskkonnatingimused peavad olema täidetud:

| Keskkond | Temperatuur | Õhuniiskus |
|--|------------------|----------------------------------|
| Hooldus printeri | 0 °C kuni 40 °C | 20 % kuni 85 % (kondenseerumata) |
| Töökeskkond *1 | 10 °C kuni 35 °C | (kondenseerumata) |
| Soovitav trükikeskkonna temperatuur *2 | 18 °C kuni 30 °C | 35 % kuni 85 % (kondenseerumata) |

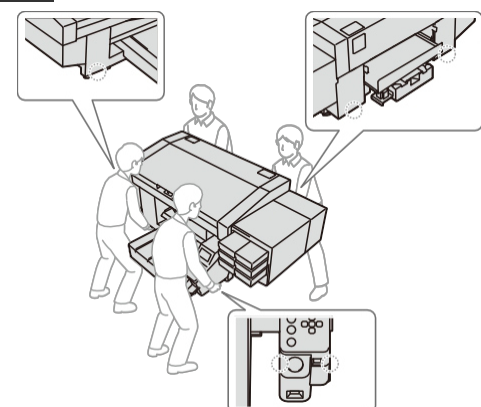
| Elektrilised nõuded | Toiteallikas | Võimsustarbimine |
|---------------------|----------------------------------|------------------|
| — | Ühefaasiline 100–240 V, 50/60 Hz | 80 W |

*1: Keskkond, kus printerit võib kasutada.
*2: Keskkond, kus on tagatud piisav trükkivõime.

- Printeri paigaldamisel vältige kohti, kus on otsene päikesepaiste või suur tolmukoormus.
- Seadme mõõtmed on 140 cm (laius) x 130 cm (sügavus) x 55 cm (kõrgus). Kaal on 128 kg.
- Jalgade mõõtmed on laiuselt 86,7 cm ja sügavuselt 42,3 cm. Jalgade läbimõõt on 40 mm.
- Kõrgus lauast kuni surveraua ülemise servani on umbes 32 cm.
- Ärge kasutage pikendusjuhet.
- Tagage piisav vaba ruum vähemalt 100 cm printeri ees ja seadme kõikidel külgedel. Tagakatte paigaldamiseks on vaja vähemalt 40 cm vaba ruumi printeri tagaküljel. Jätke ülespoole vähemalt 45 cm vaba ruumi. Kuna heitõhk juhitakse tagaküljelt välja, on vaja jätke vähemalt 20 cm vaba ruumi väljalaskeava juurde. Kui sellist vaba ruumi pole, tuleb hooldus- või remonditööde tegemiseks liigutada lisaseadmeid või printerit ennast.
- Laua, millele printer paigaldatakse, laius peab olema vähemalt 90 cm ja sügavus 60 cm ning kandevõime vähemalt 150 kg. Lauaplaat peab olema tasane, horisontaalne ja stabiilne ning seda ei tohi printeri töötamise ajal.
- Printeri paigaldamisel asetage vesilood katte ja trükiplaadi peale ning tehke vajalikud seadistused, et põhiprinter oleks horisontaalselt joondatud.
- Kinnitage valmistuses maavärina või muude loodusõnnetusteks, kinnitage laud ja printer abivahendiga, näiteks kinnituslindiga, et vältida põhiseadme laualt kukkumist.
- Ärge kasutage toitekaabli ühendamiseks ülekoormatud pistikupesu.



2 Printeri transport



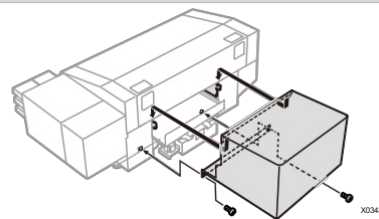
TÄHELEPANU

Printer kaalub 128 kg. Printeri transportimiseks ja paigaldamiseks on vaja nelja või enam inimest, kes hoiavad printerit kinni ▼-ga märgitud kohtadest (märgised asuvad kohtades, kust printerit saab kinni hoida). Vastasel juhul võib printer kukkuda, mis võib põhjustada vigastusi või printeri rikkeid.

3 Kaasasolevate tarvikute paigaldamine

Paigaldage kaasasolevad tarvikud vastavalt järgmise juhiseid. Pidage meeles, et trükkplaati tohib paigaldada alles pärast toite sisselülitamist.

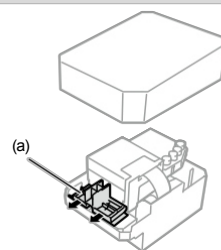
Tagumine kate



TÄHELEPANU

Veenduge, et te ei puudutaks tagumise katte ülaosas asuva kinnituse klambrit. Vastasel juhul võite end vigastada.

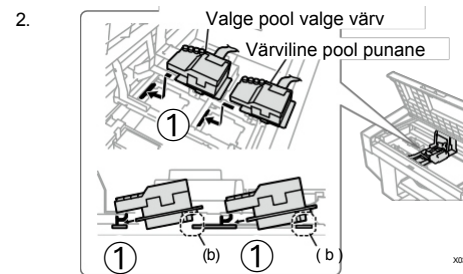
1. Prindipea



Prindipea pakendist väljavõtmisel ärge mingil juhul puudutage selle alumist külge. Vastasel juhul võib see põhjustada halbu printimistulemusi.

Paigaldage printipea, lükates printimisvankri printeri keskele, printimisplaadi kohale. Kui printipea paigaldatakse olukorras, kus printimisvanker asub otse hooldusüksuse kohal, võib see kahjustada hooldusüksust või printipead.

TÄHTIS



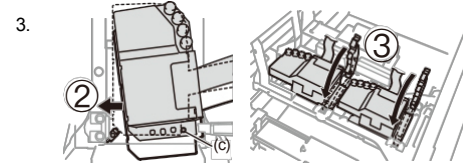
Paigaldage pea kindlalt suunas ①.

TÄHTIS

Kui printipea ei ole õigesti paigaldatud, võib joonisel (b) märgitud osa puutuda kokku alusega, mis võib põhjustada halbu trükitulemusi. Veenduge, et asetate selle lõpuni sisse.

TÄHELEPANU

Prindipea paigaldamisel pöörake tähelepanu sellele, et prindikarüt võimaluse korral mitte liigutada. Teie käsi võib prindikarüt kinni jääda ja vigastada saada. Lisaks võivad voolikud kokku keeruda, mis võib neid kahjustada.



Suruge tugevalt suunas s, nii et piirkond (c) puutub kokku printipea metallplaadi küljega.

ETTEVAATUST

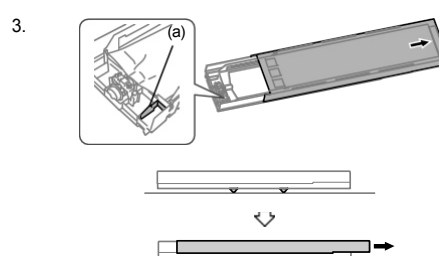
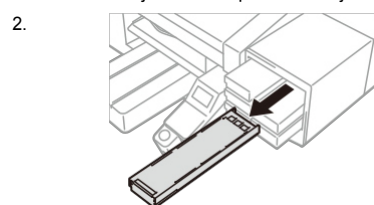
Kui paigaldate ③, hoidke seda kinni ülevalt. Vastasel juhul võite oma kätt vigastada.

4 Tindikasseti seadistamine ja paigaldamine

Paigaldage tintikasseti vastavalt joonistele seadme tintikambri kaanel olevate jooniste järgi vastavatesse kassettidesse.

1. Kuna valge tint sisaldab setteid tekitavaid koostisosi, tuleb tintikotti enne paigaldamist põhjalikult loksutada

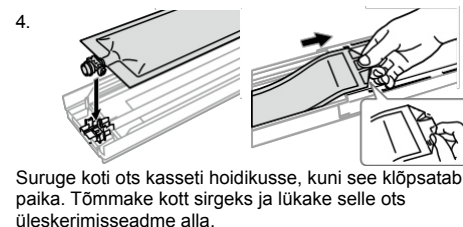
- Hoidke karpi nurkadest kinni ja raputage seda 100 korda ühelt küljelt teisele. Pöörake see seejärel ümber ja raputage veel 100 korda.
- Võtke alles seejärel tintikotti pakendist välja.



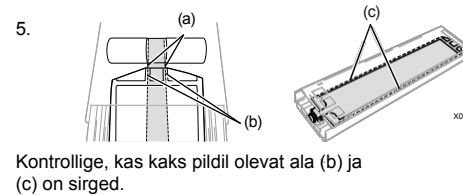
Avage tintipatrüni kaas.

TÄHTIS

Kaanel avades jälgige, et te ei puudutaks piirkonda (a). Vastasel juhul võib see kahjustuda. Asetage kogu kassett tasasele pinnale, suruge kassetti põhja küljel asuvaid klappe alla ja avage kate.



Suruge koti ots kassetti hoidikusse, kuni see klõpsatab paika. Tõmmake kott sirgeks ja lükake selle ots üleskerimisseadme alla.



Kontrollige, kas kaks pildil olevat ala (b) ja (c) on sirged.

TÄHELEPANU

Veenduge, et te ei puudutaks ülalolevat joonisel märgitud ala (a). Vastasel juhul võite end vigastada.

Hooldusnimekiri

Järgmised hooldustoimingud on vajalikud trükkivõime säilitamiseks ja printeri pikaajalise tagamiseks. Täpsemat teavet leiate kasutusjuhendist.

| Hooldusajastus | Kirjeldus | Viga / hoiatus |
|------------------------------|--|----------------|
| Enne printimist | Tühja tindi kontrollimine ja kõrvaldamine | — |
| | Puhastusvedeliku kontrollimine ja täitmine | ○ |
| | Valge tindi igapäevane loksutamine | ○ |
| | Pihustite kontrollimise printimine (printipeade kontrollimine) | — |
| Kui kuvatakse viga / hoiatus | Tindikoti asendamine uuega | ○ |
| | Pihustikaitse, puhasti, väljalaskeava kate ja imikorki | ○ |
| | Puhastusvedeliku vahetamine | ○ |
| | Pesukäsna vahetamine | ○ |
| | Ventilatsioonifiltri vahetus | ○ |
| Kui printer on määrdunud | Pea puhastamine | — |
| | Valge tindi ringlus | — |
| | Prindikarbi plaadi puhastamine | — |
| | Printeri sisemuse puhastamine | — |
| | Trükiplaadi vahetamine | — |

*Pange tähele, et käesoleva juhendi sisu võib toote täiustuste tõttu veidi erineda praegu müüdavast tootest.

BROTHER INDUSTRIES, LTD. <https://www.brother.com/>

1-5, Kitajizoyama, Noda-cho, Kariya 448-0803, Jaapan.

© 2021-2024 Brother Industries, Ltd.

Kõik õigused kaitstud. See on originaaljuhend.

GTX-423
SC4927-101 EE
2024.07.F(1)