
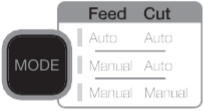








Ohjaimet

 Run/Stop Power	Power: Kytkee laitteeseen virran ja aloittaa lämmitysprosessin. Katkaise virta painamalla uudelleen. Run/Stop: käynnistää ja lopettaa laminoinnin.
	Mode: siirry käyttötilasta toiseen painamalla useita kertoja.
	Tilan merkkivalo: tilojen vaihtoehdot ovat lämpeneminen, valmius, käynnissä tai virhe.
	Käsinsyöttövalmiuden merkkivalo: ilmoittaa, milloin asiakirjan voi syöttää käsinsyöttötiloihin.
	Leikkurin aktivointi: painamalla voi irrottaa asiakirjat toisistaan käsinsyötön/ käsinleikkaustilan aikana. Tärkeää! Tarkista ennen käyttöä, että laminointi on valmis.
	Kalvon tila: <i>Low</i> tarkoittaa, että kalvo riittää vielä noin 30 asiakirjaan. <i>Empty</i> tarkoittaa, että kalvokasetti on vaihdettava ennen kuin laminointia voidaan jatkaa.
	Virhetilat: <i>Door</i> tarkoittaa, että luukku on auki. <i>Jam</i> tarkoittaa asiakirjatuokosta. <i>Cutter</i> tarkoittaa leikkurin virhettä.

Huolto

Rekisteröi laite ja aktivoi takuu osoitteessa www.gbceurope.com

Lisätietoja paikallisista huoltoedustajista saa osoitteesta www.gbceurope.com



Tällä tunnuksella merkityt tuotteet täyttävät kaikki Euroopan talousaluetta koskevat yhteisön säännökset.



Käytä laminointikonetta vain sisätiloissa.

Turvallisuus

KÄYTTÄJIEN JA SIVULLISTEN TURVALLISUUS ON TÄRKEÄÄ GBC:LLE. TÄSSÄ KÄYTTÖOPPAASSA JA TUOTTEESSA ON TÄRKEITÄ TURVALLISUUSHUOMAUTUKSIA. LUE KAIKKI TÄMÄN LUVUN TURVALLISUUSILMOITUKSET HUOLELLISESTI ENNEN LAITTEEN ASENNUSTA TAI KÄYTTÖÄ JA NOUDATA NIISSÄ ANNETTUJA OHJEITA.

Toimi kaikkien annettujen turvallisuustietojen mukaisesti. Noudata kaikkia turvallisuuteen liittyviä varoituksia. Älä poista turvallisuuteen liittyviä varoituksia tai muita tietoja laitteesta.

Lue kaikki ohjeet ja säilytä ne myöhemmä käyttöä varten.



Kaikki tämän oppaan turvallisuusilmoitukset on merkitty varoitussymbolilla. Symboli ilmaisee mahdollisen vaaran, josta voi aiheutua vahinkoa käyttäjälle, muille ihmisille, tuotteelle tai omaisuudelle.



Tämä varoitussymboli ilmaisee sähköiskuvaaran. Se varoittaa käyttäjää avaamasta laminoitinkonetta, koska tällöin käyttäjä altistuu vaaralliselle jännitteelle.

SEURAAVAT VAROITUKSET ON MERKITYY FOTON 30 -LAMINOINTIKONEESEEN.



Ei saa avata. Sisällä ei ole käyttäjän huollettavia osia. Vie laite tarvittaessa pätevä asentajan korjattavaksi.



HUOMIO – kuuma pinta: Laminoitinkoneen rullien lämpötila voi olla yli 126,7 °C. Ole varovainen äläkä koske rulliin.



VAROITUS: Laminoitinkonetta ei saa yrittää huoltaa tai korjata itse.



VAROITUS: Älä kytke laminoitinkonetta virtalähteeseen tai yritä käyttää laminoitinkonetta, ennen kuin olet lukenut nämä ohjeet kokonaan. Säilytä nämä ohjeet paikassa, josta ne ovat tarvittaessa helposti saatavissa.



VAROITUS: Tätä laitetta ei ole tarkoitettu käytettäväksi näyttölaitteita työssään käyttävien henkilöiden näkökentässä. Jotta vältetään häiritsevät heijastukset näyttölaitteisiin työpaikoilla, tätä laitetta ei saa sijoittaa suoraan näkökenttään.

Yleiset varoimet

- Käytä laminointikoneetta vain sen alkuperäisiin käyttötarkoituksiin käyttöohjeissa esitettyjen tietojen mukaisesti.
- Vältä kiinnitkertuminen pitämällä kädet, pitkät hiukset sekä löysät vaatteet ja esineet, kuten kaulakorut tai solmiot, pois syöttöruullinluota.
- Kun avaat laminointikoneen päällä olevan luukun, älä kosketa koneen sisällä olevia rullia laminointikoneen virran ollessa kytkettynä tai pian sen jälkeen, kun laminointikoneen virta on katkaistu. Rullien lämpötila voi olla yli 126,7 °C.
- Pidä kädet ja sormet etäällä valmiin kalvon poistoaukon luona olevasta kalvon leikkurin terästä.
- Älä aseta laminointikoneetta epävakaalle vaunulle, telineelle tai pöydälle. Laminointikone voi pudota epävakaalta alustalta ja aiheuttaa vakavan henkilövahingon. Vältä äkkinäisiä pysähdyksiä, liiallista voimaa ja epätasaisia lattiota, kun laminointikoneetta siirretään vaunun tai telineen avulla.
- Älä ohita tai poista sähköisiä tai mekaanisia turvalaitteita, kuten lukkoja tai suojuksia.
- Älä aseta koneeseen esineitä, jotka eivät sovellu laminoitavaksi.
- Älä altista laminointikoneetta nesteille.



HUOMIO: Pistorasian on sijaittava lähellä laitetta, ja siihen on oltava esteetön pääsy. Älä käytä laitteessa jatkojohtoa.

Sähköturvavoimet

- Laitte on kytkettävä sen lähellä olevaan maadoitettuun pistorasiaan, johon on helppo pääsy.
- Laminointikone on kytkettävä virtalähteeseen, jonka jännite vastaa koneen takaosassa olevan sarjanumerokilven jännittemerkintää.
- Irrota laminointikone virtalähteestä ennen sen siirtämistä tai kun sitä ei käytetä pitkään aikaan.
- Älä käytä laminointikoneetta, jos sen virtajohto tai pistotulppa on vaurioitunut.
- Älä ylikuormita pistorasioita, sillä se voi aiheuttaa tulipalon tai sähköiskun.
- Pistotulppaa ei saa muuttaa. Tämän pistotulpan rakenne on aiottu virtalähteen mukainen.
- Laitte on tarkoitettu vain sisäkäyttöön.
- Irrota pistotulppa pistorasiasta, johon se on kytketty, ja pidä virtajohdosta kiinni laminointikoneetta siirrettäessä.
- Älä käytä laminointikoneetta, jos siinä on toimintahäiriö tai jos laminointikone, virtajohto tai pistotulppa on vaurioitunut. Ota yhteys valtuutettuun GBC-huoltoon, jos tarvitset apua.

Sähkö- ja elektroniikkalaiteromu

Tuote katsotaan sähkö- ja elektroniikkalaiteromuksi sen käyttöiän päätyttyä. Siksi on tärkeää muistaa seuraavat:

Sähkö- ja elektroniikkalaiteromu täytyy loppukäsitellä erillään lajittelemattomista yhdyskuntajätteistä. Sähkö- ja elektroniikkalaiteromu on kerättävä erikseen, jotta se voidaan purkaa ja sen osat ja materiaalit voidaan kierrättää, käyttää uudelleen ja hyödyntää (polttoaineena energian hyödyntämiseen sähköntuotannossa).

Kunnat ovat järjestäneet yleisiä sähkö- ja elektroniikkalaiteromun keräyspisteitä, joiden käyttö on maksutonta.

Palauta sähkö- ja elektroniikkalaiteromu kotia tai työpaikkaa lähinnä olevaan keräyspisteeseen.

Jos sinulla on vaikeuksia löytää keräyspistettä, tuotteen myyneen vähittäiskaupan on vastaanotettava sähkö- ja elektroniikkalaiteromu.

Jos et ole enää yhteydessä vähittäiskauppaan, ota yhteys ACCO-yhtiöön tässä asiassa.

Sähkö- ja elektroniikkalaiteromun kierrätyksen tarkoituksena on suojella ympäristöä ja ihmisten terveyttä, säilyttää raaka-aineita, parantaa kestävää kehitystä ja varmistaa hyödykkeiden parempi saatavuus Euroopan unionissa. Tavoitteeseen päästään noutamalla arvokkaita toisioraaka-aineita ja vähentämällä loppukäsitellyyn tulevan jätteen määrää. Voit vaikuttaa näiden tavoitteiden onnistumiseen palauttamalla sähkö- ja elektroniikkalaiteromusi keräyspisteeseen.

Tuotteessa on sähkö- ja elektroniikkalaiteromun merkitsemiseen käytetty tunnus (jätessäiliö, jonka päällä on X-merkintä). Tämä tunnus kertoo, että sähkö- ja elektroniikkalaiteromua ei saa loppukäsitellä yhdessä lajittelemattoman yhdyskuntajätteen kanssa.

Takuu

Laitteella on normaalikäytössä kahden vuoden takuu ostopäivästä lukien sen toiminnan osalta. Tänä takua aikana ACCO Brands Europe harkintansa mukaan joko korjaa tai vaihtaa viallisen laitteen veloituksetta. Takuu ei kata virheellisestä tai asiattomasta käytöstä aiheutuneita vikoja. Ostotodistus on esitettävä. Jos laitetta korjaa tai muuttaa muu kuin ACCO Brands Europan valtuuttama henkilö, takuu raukeaa. Tavoitteemme on varmistaa, että tuotteemme toimivat ohjeissa kuvatulla tavalla. Tämä takuu ei vaikuta lakisääteisiin oikeuksiin, joita kuluttajilla on eri maissa sovellettavan kansallisen lainsäädännön nojalla ja joiden alaisuudessa tavaroiden myynti tapahtuu.