

Lintborduurapparaat Tips en Hints

Bij het kiezen van linten

- Als het borduurmotief kleine rondingen bevat zoals in de afbeelding rechts (A26), is het beter om te kiezen voor smaller lint, vooral als het stug lint is. Als het lint soepel is, dan kan een breder lint gebruikt worden.
- Linten die schuin van draad zijn geknipt zullen plat gaan liggen op de stof.
- Als uw lint gekreukt is door opslag, strijk het lint dan voordat u het gebruikt in het lintborduurapparaat.
- Bij gebruik van meerdere lagen lint, zorg dat de linten even breed zijn om ervoor te zorgen dat ze gecentreerd en vastgenaaid worden.



Bij het plaatsen van lint

- Bij een beetje elastisch lint, rek het lint niet uit tijdens het opmeten anders heeft u niet genoeg lint voor het borduurmotief.
- Bij gebruik van meerdere lagen lint, is de volgorde waarin u het lint opwindt op de ring, de volgorde waarin het wordt vastgenaaid - dus het lint dat op de ring ligt wordt de onderste laag bij het vastnaaien.
- Hoe scherper een ronding in een lintborduurmotief hoe meer u ziet van de onderkant van het lint. Bekijk, als u eenzijdig lint gebruikt, hoe de rondingen in het borduurmotief zijn voordat u het lint opwindt.
- Bij het plaatsen van de ring in de geleider kunt u het lint beter iets te strak trekken dan te los, om het op zijn plaats te houden.
- Knip het uiteinde van het lint in een hoek van 45 graden. Hierdoor is het lint makkelijker door de geleiders te schuiven.

Bij het plaatsen van het apparaat

- In rondingen komt het lint omhoog en is de onderkant van het lint zichtbaar. Op de rechte lijnen ligt het lint plat.
- Het is belangrijk de juiste draaihoogte in te stellen, dit is de ruimte tussen de stof en het lintborduurapparaat. Als u een borduurmotief naait met veel rondingen en breed lint, komt het lint meer omhoog van de stof. Daarom kunt u de draaihoogte verhogen zodat er meer ruimte is tussen de stof en het apparaat zodat het apparaat vrij kan bewegen over het lint dat al is vastgenaaid.



- Smal/soepel lint >> lagere draaihoogte
- Breed/stug lint >> hogere draaihoogte
- Als de draaihoogte te laag is bij het naaien van een borduurmotief met veel rondingen en breed lint, kan het zijn dat het apparaat niet vrij kan bewegen en het eindresultaat beïnvloed.
- Tijdens het borduren met het lintborduurapparaat, is het heel belangrijk dat de borduureenheid goed gebalanceerd is als u het apparaat bevestigd op de machine. Pas de hoogte aan met de instelpootjes onder de borduureenheid.

De borduureenheid moet op dezelfde hoogte zijn als de naai-arm van de naaimachine. Niet hoger!

- Als u het apparaat probeert te bevestigen of te verwijderen bij de rand van een borduurring omdat hier de huidige steekpositie is, verplaats de borduurring dan naar de middenpositie zodat de borduurring de onderkant van het apparaat niet hindert.
- Als u tijdens het borduren bij de functie Borduurpositie de Middenpositie selecteert, wordt de positie van het lintborduurapparaat automatisch gereset als u het apparaat tijdens het borduren om wat voor een reden dan ook moet verwijderen.

Bij het experimenteren met borduurmotieven

- Borduurmotieven met milde rondingen kunnen gemaakt worden met smal en breed lint. Afhankelijk van het lint dat u gebruikt, bereikt u verschillende effecten/looks.
- Open de lintborduurmotieven niet in de PREMIER+™ 2 software. Het is niet mogelijk met deze software lintborduurmotieven te maken, dus het kan geen bestaand lintborduurmotief exporteren dat in de software is gewijzigd of gecombineerd.
- Bij het combineren van lintborduurwerk met gewoon borduurwerk, zoals het combineren van stelen en bloemknoppen, borduur het lintborduurwerk als laatste om te voorkomen dat u per ongeluk over een deel van het lint borduurt.

Als de machine naait maar het lint wordt niet vastgenaaid

- De draaihoogte is niet genoeg aangepast volgens de aanbevelingen.
- De opening in het laatste slot is niet strak genoeg afgesteld.
- Het lintborduurapparaat maakt geluid als het lint niet goed doorgevoerd kan worden, zoals aan het einde van een lint dat was opgewonden op de ring of als het niet kan bewegen over eerder vastgenaaid lint omdat de draaihoogte te laag is.

