

Nye funksjoner i PR-650 versjon 2 **NO**

De følgende nye funksjonene har blitt lagt til versjon 2. Før du bruker maskinen, les både denne håndboken og brukerhåndboken som følger med din PR-650-maskin (som har beskrivelser av ver. 1).

■ Link (kobling)-funksjonen har blitt lagt til. (s. 1)

Denne funksjonen gjør det mulig å redigere broderimønstre i broderiredigeringsprogramvare som følger med Link (kobling)-funksjonen, som PE-DESIGN NEXT eller nyere, som kan overføres fra en datamaskin til flere broderimaskiner. Snakk med din autoriserte leverandør for nøyaktige maskinspesifikasjoner for tilkobling.

■ Trådnumrene for det viste mønsteret fra .pes-filen importeres inn i broderimaskinen, og kan vises som trådnummer for produsenten som er spesifisert fra maskinen. (s. 6)

■ Tidsrommet til maskinen stopper kan vises på broderiskjermen. (s. 7)

■ Hvis den midlertidige nålestanginnstillingen har blitt brukt, vises nå ikonet () som indikerer valgt nålestang på broderiskjermen. (s. 7)

■ Ytterligere tegn har blitt lagt til i flere av alfabetskrifttypemønstrene (). (s. 8)

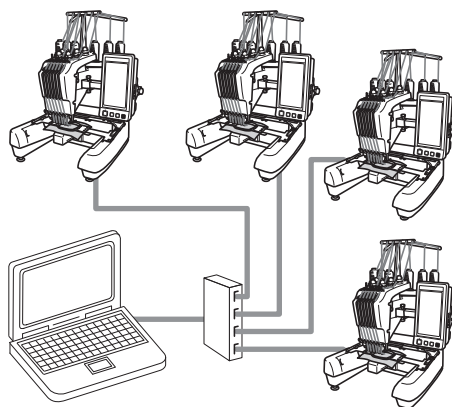
Sende broderimønstre fra en datamaskin til maskinen (Link (kobling)-funksjon)

Tilgjengelige operasjoner med Link (kobling)- funksjonen

■ Sende flere broderimønstre til tilkoblede broderimaskiner

Så mange som 100 broderimønstre kan overføres til en broderimaskin, og broderistatusen til mønstrene som overføres kan vises på datamaskinskjermen. Bruk den medfølgende USB-kabelen til å koble broderimaskinen til en datamaskin.

■ Kontroller systatusen til broderimaskinen (denne modellen) fra datamaskinen (eksempel på tilkobling av flere datamaskiner)



Note

- Når du kobler flere broderimaskiner til datamaskinen, bruk en vanlig USB-hub. Merk at vi anbefaler en selvdrevet USB-hub. **Ikke** bruk USB-forlengelses- eller repeaterkabler. For informasjon om bruk av USB-huben, se bruksinstruksjonene.




Brodere med Link (kobling)-funksjonen


Bruk først broderiredigeringsprogramvaren til å opprette broderimønsteret som skal sendes til broderimaskinen.

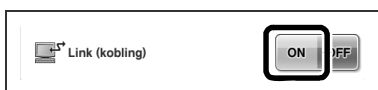



Bemerk

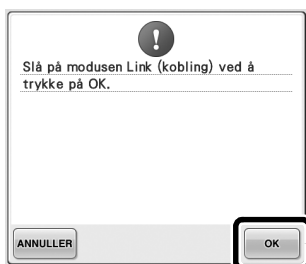
- Kun broderidata i PES-formatet (.pes) kan broderes med Link (kobling)-funksjonen.
- Du kan ikke velge å sende .dst-data fra en datamaskin med Link (kobling)-funksjonen.
- Link (kobling)-funksjonen kan ikke brukes med store (splittede) broderimønstre.
- Fest broderirammen for størrelsen til mønsteret som skal sendes til broderimaskinen.

1 Berør , og deretter  og  for å vise side 5/5 av maskinens innstillingsskjerm.

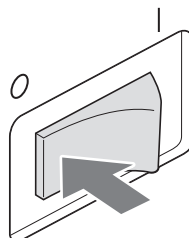
2 Berør  for å aktivere Link (kobling)-funksjonen.



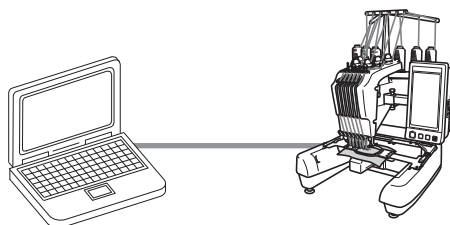
► Når følgende melding vises, berør .



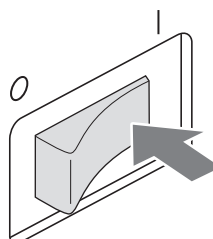
3 Slå av maskinen.



4 Bruk den medfølgende USB-kabelen til å koble broderimaskinen til datamaskinen.

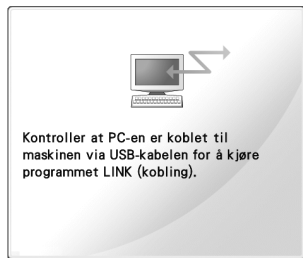
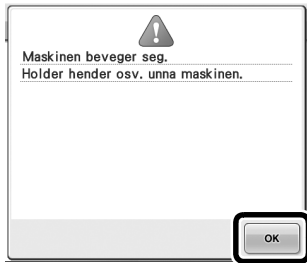


5 Slå på maskinen.

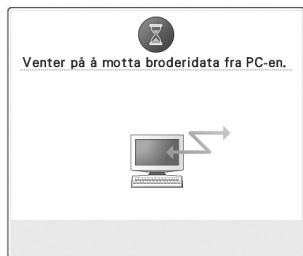


6 Ved hjelp av broderiredigeringsprogramvaren i Link (kobling)-funksjonen, som PE-DESIGN NEXT eller nyere, kan du sende broderimønsteret/-rene til maskinen i Link (kobling)-modus fra datamaskinen din.

7 Når følgende melding vises, berør



- En melding vises i maskinens LCD når maskinen kobles til datamaskinen.



Bemerk

- For informasjon om bruk av broderiredigeringsprogramvaren, se instruksjonshåndboken som følger med programvaren.

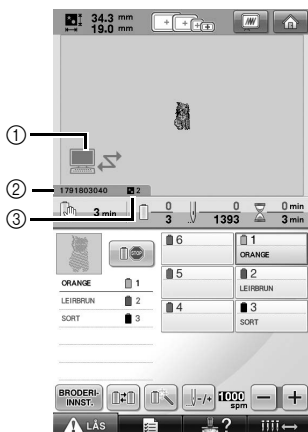


- * Denne Link (kobling)-dialogboksen finnes i PE-DESIGN NEXT-programvaren.
- Hvis følgende feilmelding vises, er ikke broderirammetypen som er installert på datamaskinen kompatibel med størrelsen til mønsteret. Erstatt broderirammen med en som er kompatibel med størrelsen til mønsteret.




8 Broderiskjermen vises etter at broderimønsteret har blitt åpnet av maskinen.

- ▶ Det åpnete broderimønsteret vises i mønstervisningsområdet med ikonet for Link (kobling)-funksjonen.



- ① Ikon for Link (kobling)-funksjon
- ② Tisifret maskin-ID
- ③ Nummeret til mønsteret i køen



- Berør  for å slette mønsteret.



Note

- Når broderimaskinen er tilkoblet datamaskinen, kan maskinstatusen vises ved å bruke en funksjon i broderiredigeringsprogramvaren. Hvis flere broderimaskiner er tilkoblet samtidig, kontrollerer statusen til maskinene ved hjelp av den tisifrede maskinidentifikasjonen som vises på maskinskjermen. Følgende informasjon kan vises på datamaskinen.
 - Nummeret til sømmen som sys, og totalt antall sting i mønsteret
 - Informasjon om syfeil

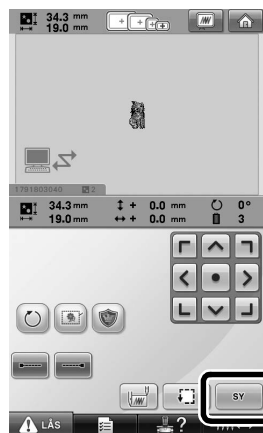
9 For å endre broderiinnstillingene for det åpnete broderimønsteret, berør .

- Berør  når følgende melding vises.
Berør  for å gå tilbake til broderiskjermen.



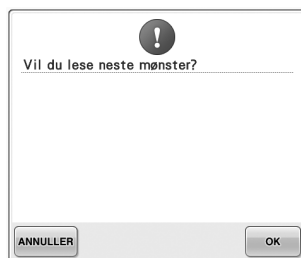
- ▶ Skjermen for broderiinnstillinger vises.


10 Etter at de ønskede innstillingene har blitt angitt, berør for å gå tilbake til broderiskjermen.




11 Berør , og trykk på start/stoppknappen for å begynne å brodere.

- ▶ Når broderingen er ferdig, vises følgende melding.




12 For å åpne enda et mønster som er sendt fra datamaskinen, berør , og gjenta deretter prosedyren ved å starte fra trinn **3** for å fortsette broderingen.

- For å stoppe brodering eller brodere samme mønster på nytt, berør .



Bemerk




- Broderiskjerminnstillingene som ble angitt i trinn **10** lagres selv om  ble berørt for å fortsette syingen etter at broderingen er ferdig.




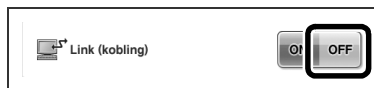
Note


- Hvis broderimaskinen er avslått under brodering, kan gjenopptakingsoperasjonen brukes neste gang den slås på.

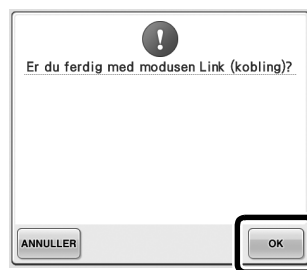
Deaktivere Link (kobling)-funksjonen

1 Berør , og deretter  og  for å vise side 5/5 av maskinens innstillingsskjermer.

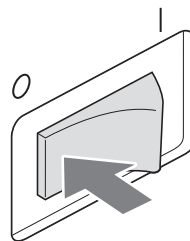
2 Berør  for å deaktivere Link (kobling)-funksjonen.



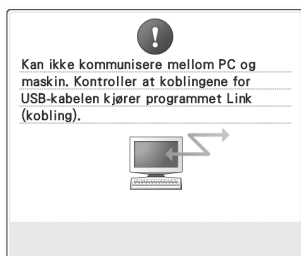
► Når følgende melding vises, berør .



3 Slå av maskinen.

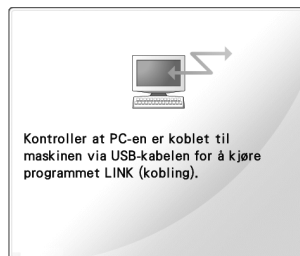


Feilmeldinger i Link (kobling)-funksjonen



Maskinen kan ikke motta data fra datamaskinen i Link (kobling)-modus.

Slå av maskinen, og kontroller USB-forbindelsen. Etter å ha tilkoblet USB-ledningen korrekt, slå på maskinen på nytt.



Kommunikasjon mellom maskinen og datamaskinen i Link (kobling)-modus mislyktes.

Slå maskinen av, og deretter på igjen.

Velge trådfargeinformasjon for PES-formatdata

Se side 194 i PR-650-brukerhåndboken for informasjon om hvordan maskinens innstillingsskjerm fungerer.

Du kan vise trådfargen for PES-formatdata ifølge maskinens innstilling, eller innstilling fra PE-DESIGN, PE-DESIGN Lite eller PED-Basic (broderiredigeringsprogramvare).

(Se Endre informasjon om trådfarge på side 197 i PR-650-brukerhåndbok for maskinens trådfargeinnstilling.)

PES-trådkoden kan velges fra side 1/5 i innstillingsskjermen.

ON: Trådfargeinformasjon vil vises ifølge innstillingene til PE-DESIGN, PE-DESIGN Lite eller PED-Basic (broderiredigeringsprogramvare).

OFF: Trådfargeinformasjonen som vises vil være ifølge maskinens innstilling.

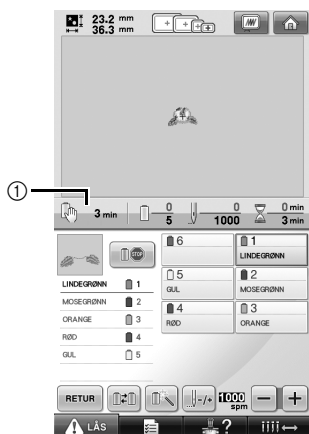
Maskinens fabrikkinnstilling er "ON".



Kontrollere tidsrom til maskinens neste stopp

Tidsrom til broderimaskinens neste stopp kan vises i broderiskjermen.

Maskinen stopper når et snellebytte er nødvendig, eller når maskinen er stilt inn til å stoppe med andre innstillinger. Hvis snellebytteindikatoren vises, krever maskinen et snellebytte. Når tiden indikeres i rødt, signaliserer dette siste broderingsfarge før maskinen stopper.



① Tidsrom til maskinen stopper

Bemerk

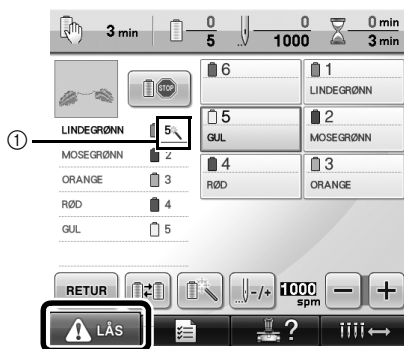
- Vist informasjon er ulike den i ver. 1 (beskrevet i PR-650-brukerhåndboken).




Kontrollere midlertidig nålestanginnstilling

Nålestangen med midlertidig nålestanginnstilling innstilt kan nå vises på broderiskjermen.

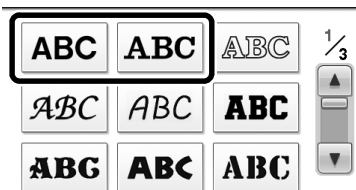
For informasjon om midlertidig nålestanginnstilling, se side 130 i PR-650-brukerhåndboken.



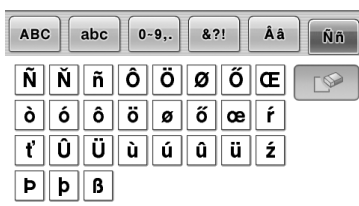
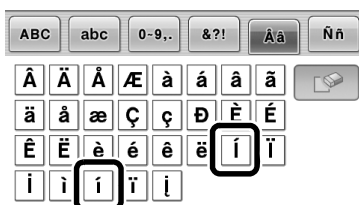
① Nålestangnummeret endres og  vises for å indikere valgte nålestang.

Nye alfabetmønstertegn

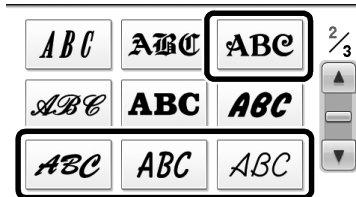
Følgende tegn har blitt lagt til i to skrifttyper. Merk at plasseringen av tegnene har blitt endret.



Eksempel: **ABC**



Følgende tegn har blitt lagt til i sju skrifttyper. Merk at plasseringen av tegnene har blitt endret.



Eksempel: **ABC**

