

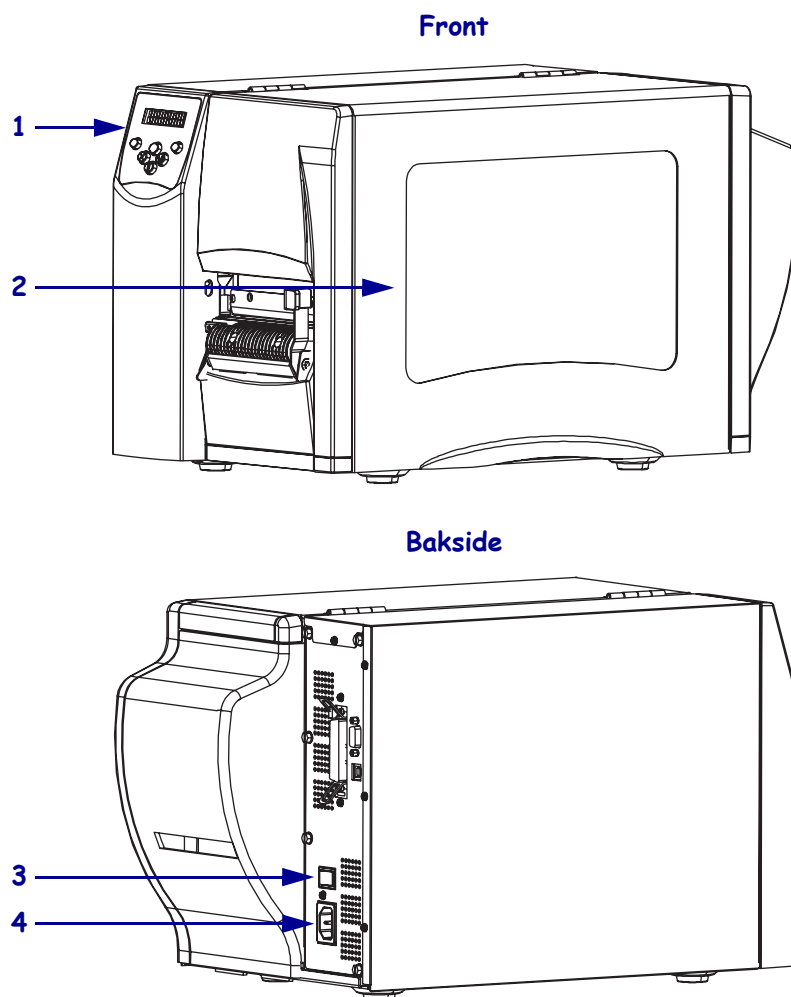


S4M Hurtigreferanse

Bruk denne veiledningen ved daglig bruk av skriveren. For mer detaljert informasjon, se *S4M Brukerveiledning*.

Utvendig visning

Figur 1 • Skriverens eksteriør

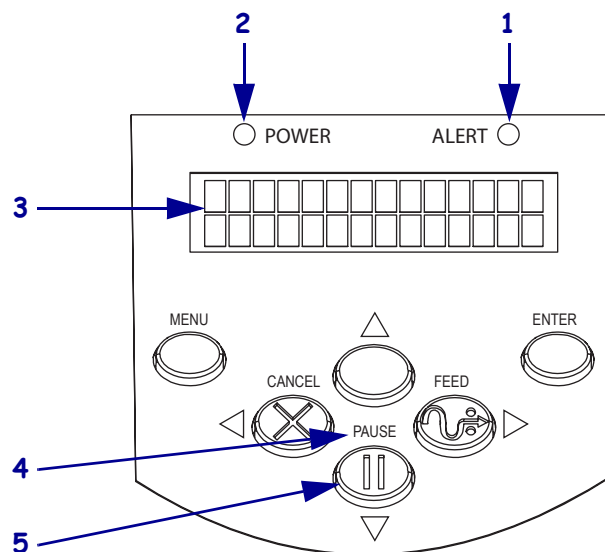


1	Kontrollpanel
2	Medieluke
3	Strømbryter (O = Av, I = På)
4	Vekselstrømkontakt

Kontrollpanel

Se [Figur 2](#) for informasjon om lampene som reflekterer driften og knappene du må trykke på under grunnleggende drift.

Figur 2 • Kontrollpanel

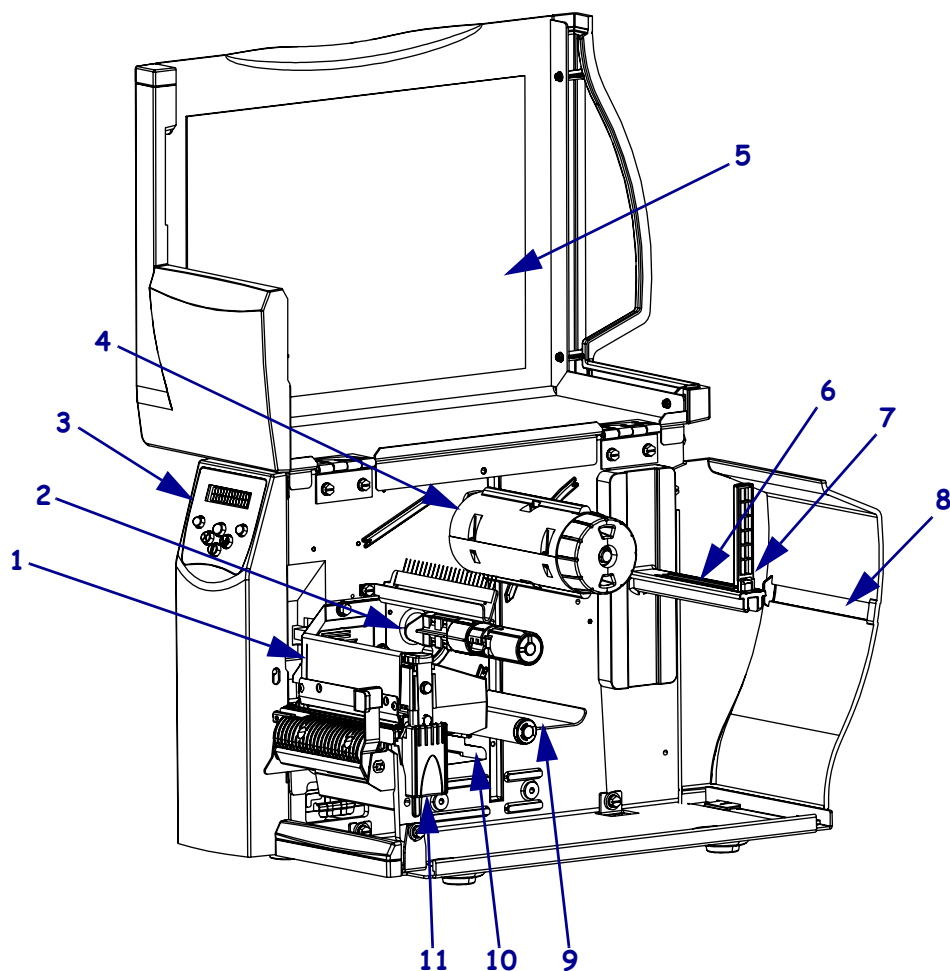


1	Varslingslys	Blinker eller lyser jevnt når skriveren må etterses.
2	Strømlys	Angir at skriveren er slått på.
3	LCD	Viser skriverens driftsstatus.
4	PAUSE-lys	Blinker når skriveren er satt på pause.
5	PAUSE-knapp	Starter eller stopper skriveren når den trykkes inn.

Skriverkomponenter

Figur 3 viser komponentene inne i medierommet i skriveren. Skrivere kan se litt forskjellig ut, avhengig av hvilke deler som er installert.

Figur 3 • S4M skriverkomponenter



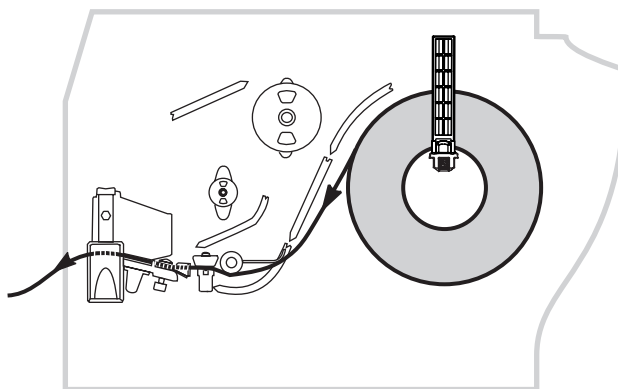
1	Skrivehodet	7	Mediematingsfører
2	Båndmatingsspindel*	8	Listepapirspalte
3	Kontrollpanel	9	Dansevalse
4	Båndoppspolingsspindel*	10	Medieføreren
5	Medieluke	11	Utløssersperre for skrivehode
6	Mediemalehenger		

*Finnes bare på skrivere som har installert alternativet Termisk overføringsmodus.

Last utskriftsmateriale

Bruk instruksjonene i dette avsnittet for å laste inn rullmedia i avrivningsmodus ([Figur 4](#)). For instruksjoner for innlasting av listepapir eller for innlasting i ulike utskriftsmodi, se *Bruerveiledningen*.

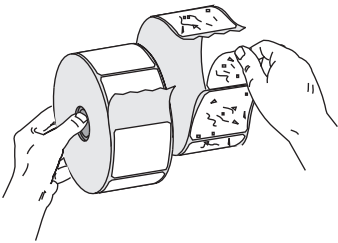
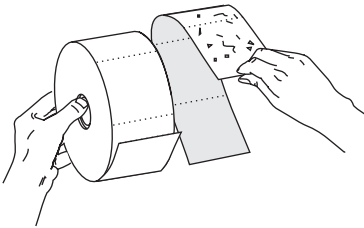
Figur 4 • Mediebane for avrivningsmodus



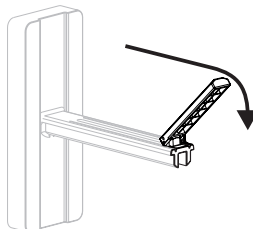
OBS! Når du laster inn medier eller bånd, må du fjerne alle smykker som kan komme i kontakt med skrivehodet eller andre skriverdeler.

For å laste inn rullemediet i avrivningsmodus må du utføre følgende trinn:

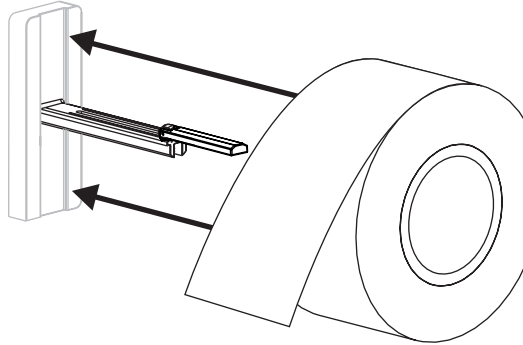
1. Riv av og kast en hel omdreining med etiketter eller merker, samt eventuelt belegg.

Etiketter	Merkerull
	

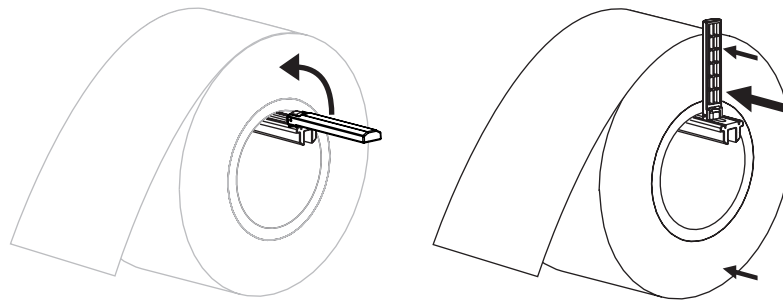
2. Vipp ned mediamatningsføreren.



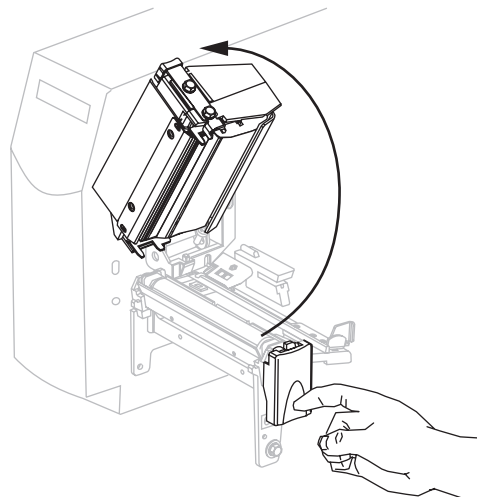
3. Legg medierullen på matchengeren. Skyv rullen så langt tilbake som den går.



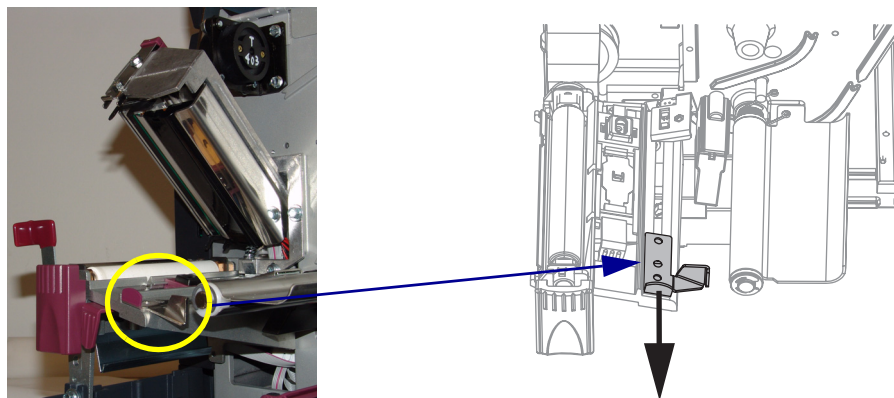
4. Vipp opp mediematningsførerens slik at den berører, men ikke hindrer, kanten på rullen.



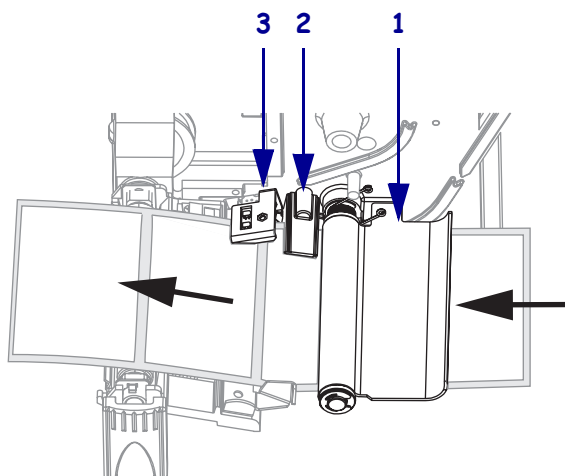
5. Trykk skrivehodets løftespak for å utløse skrivehodet. Løft skrivehodet til det står åpent.



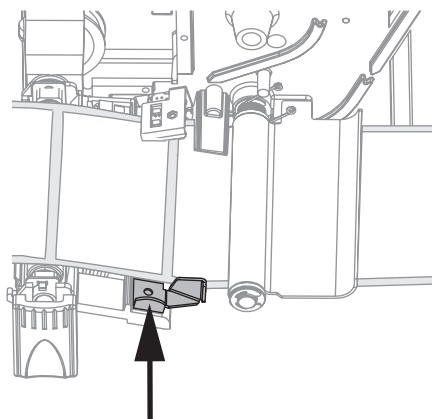
6. Skyv ut medieføreren.



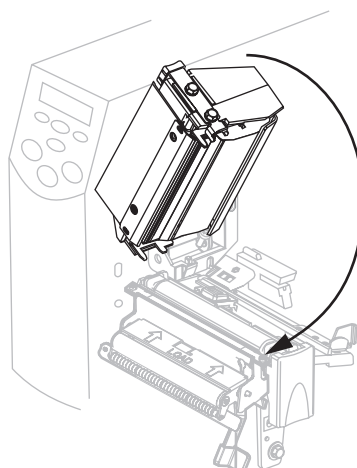
7. Mat inn mediet under danseenheten (1), gjennom slissen i den transmissive sensoren (2), og under båndsensoren (3). Skyv mediet inntil baksiden av den transmissive sensoren.



8. Skyv medieføreren til den såvidt berører mediekanten.



9. Lukk skrivehodeenheten.



10. Hvis skriveren er satt på pause (PAUSE-lyset blinker), trykk på PAUSE for å aktivere utskrivning.

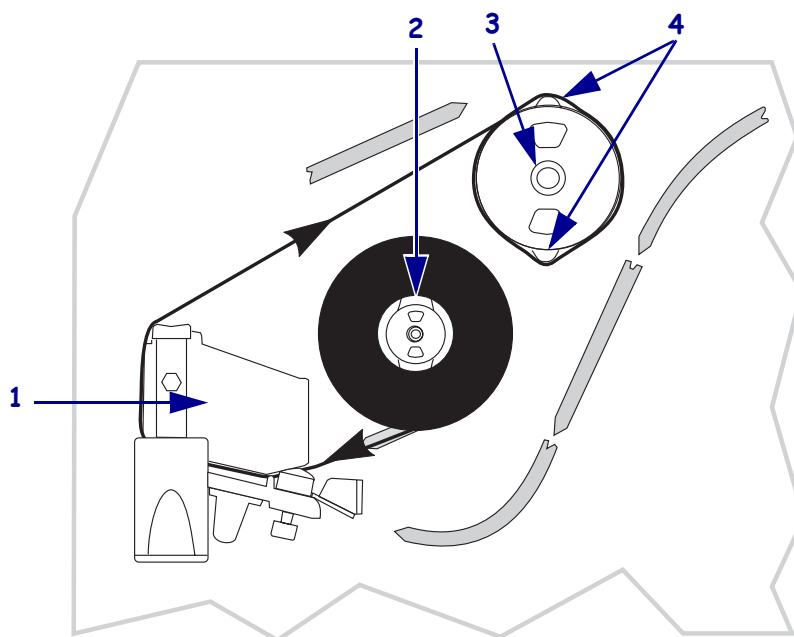
Laste inn bånd

Dette avsnittet gjelder bare skrivere som har installert alternativet Termisk overføringsmodus.



Merk • For å beskytte skrivehodet mot slitasje, bør det alltid brukes et bånd som er bredere enn mediet. Ved direkte varmeutskrift må det ikke lastes bånd inn i skriverenskriver.

Figur 5 • Båndbanen

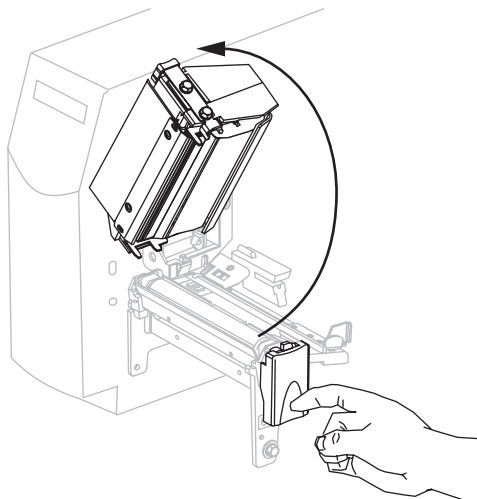


1	Skrivehodet
2	Båndmatingsspindel
3	Båndoppspolingsspindel
4	Spenningsblad

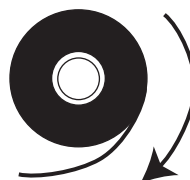
OBS! Når du laster inn medier eller bånd, må du fjerne alle smykker som kan komme i kontakt med skrivehodet eller andre skriverdeler.

Følg disse trinnene for innlasting av bånd:

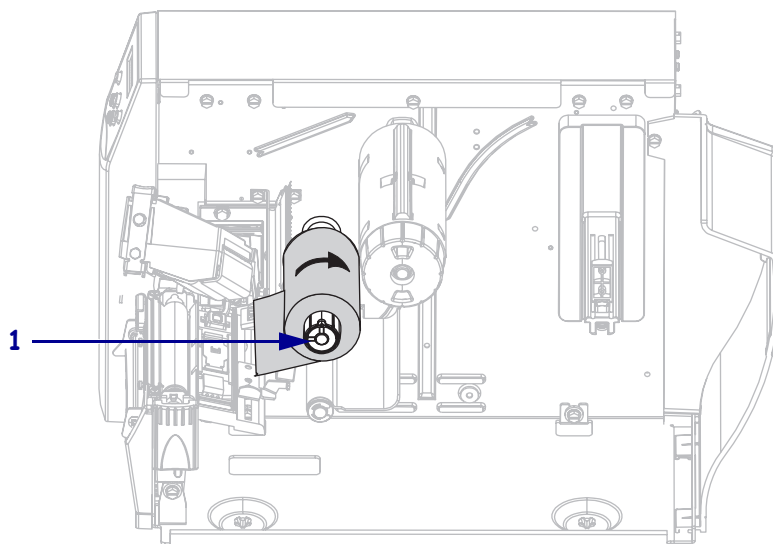
1. Trykk skrivehodets løftespak for å utløse skrivehodet. Løft skrivehodet til det står åpent.



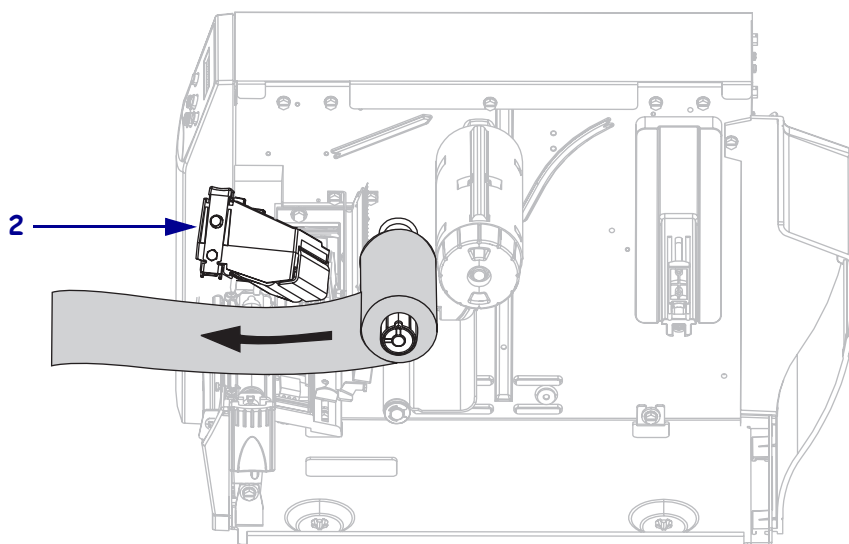
2. Orienter båndet slik at den løse enden spoler av med urviseren.



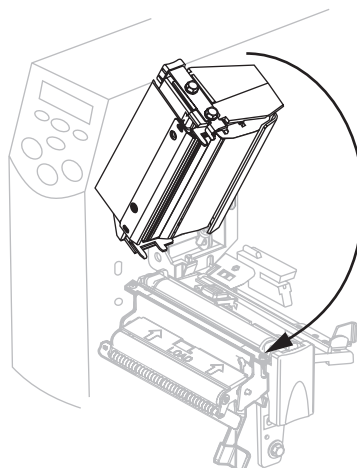
3. Sett båndrullen på båndmatespindelen (1) og skyv den helt tilbake.



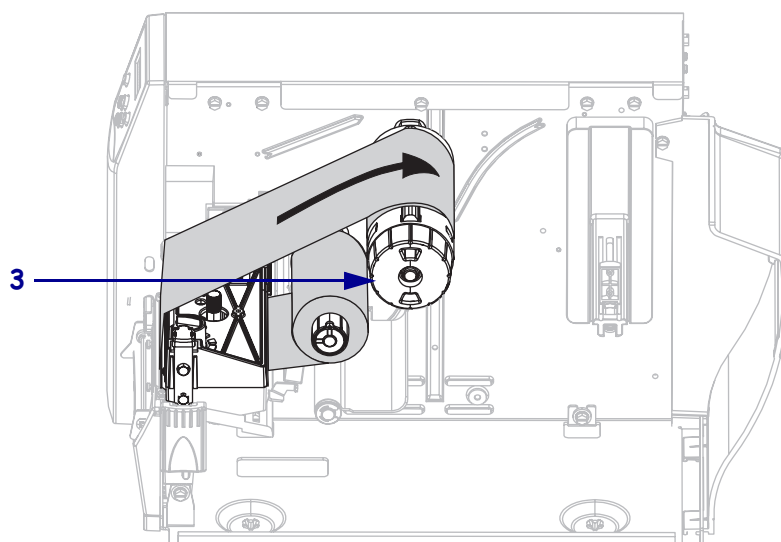
4. Skyv enden på båndet under skrivehodet (2) og ut på forsiden av skriveren.



5. Lukk skrivehodeenheten.



6. Kveil båndet med urviseren inn på båndoppspolingsspindelen med flere runder (3).

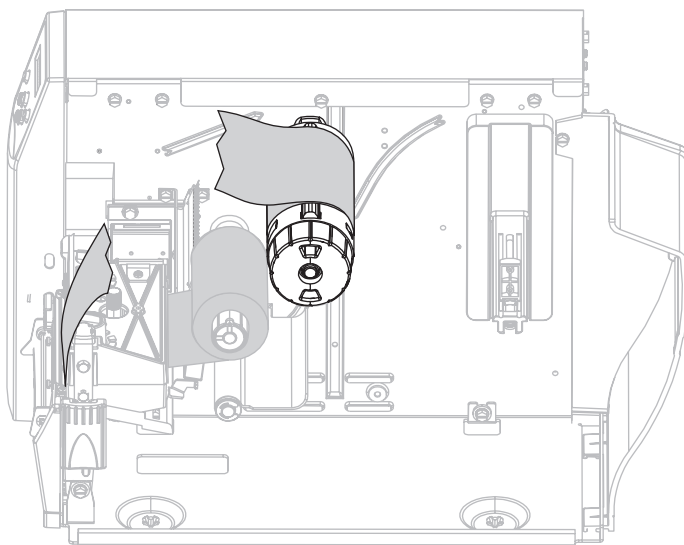


Fjerne båndet

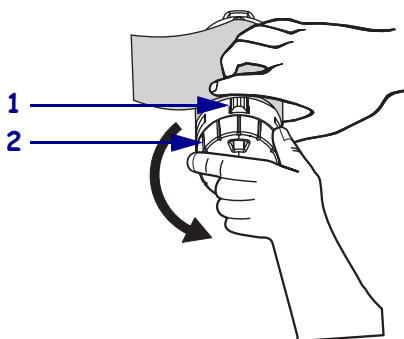
Følg disse trinnene for å fjerne båndet:

1. Hvis båndet ikke er oppbrukt, skal det kuttes før båndoppullingsspindelen.

OBS! Båndet må ikke kuttes på oppullingsspindelen. Hvis dette gjøres kan spindelen skades.



2. Klem båndet mot spenningsbladene på oppullingsspindelen (1). Samtidig må utløsningsknotten på båndoppullingsspindelen vrir mot urviseren (2). Spenningsbladene faller inn i båndoppullingsspindelen og løsner båndet.



3. Deretter skyves båndet av opptaksspindelen.

