

## Vanlig utskrift

Det här avsnittet omfattar:

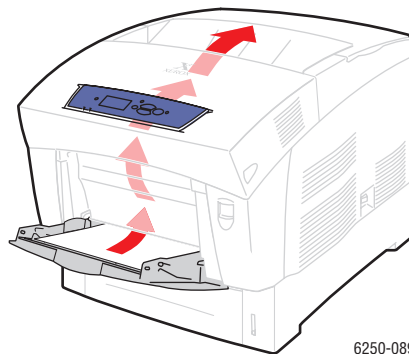
- ”Pappersbana för fack 1 (flerfunktionsfack)” på sidan 2-9
- ”Ladda papper i fack 1 (flerfunktionsfack)” på sidan 2-10
- ”Pappersbana för fack 2-4” på sidan 2-12
- ”Ladda papper i fack 2-4” på sidan 2-12
- ”Faktorer som påverkar skrivarens prestanda” på sidan 2-16

Följ nedanstående steg när du ska skriva ut:

1. Ladda papper i fack.
2. Bekräfta papperstyp på skrivarens frontpanel.
3. Välj **Arkiv/Skriv ut** om du vill justera skrivardrivrutinens utskriftsalternativ. Mer information finns i [Referens/Skriva ut/Justera utskriftsalternativ](#) på Cd-romskivan *Användardokumentation*.
4. Skicka utskriften till skrivaren från dialogrutan **Skriv ut** i programmet.

## Pappersbana för fack 1 (flerfunktionsfack)

I följande bild visas pappersbanan i skrivaren:



## Ladda papper i fack 1 (flerfunktionsfack)

Använd fack 1 (flerfunktionsfack) för vanligt papper, kuvert, OH-film, anpassade pappersstorlekar, etiketter, visitkort, gratulationskort, CD/DVD-etiketter och CD/DVD-inlägg.

### Varning!

Om du ändrar typ av papper i ett fack **måste** du också ändra papperstyp på frontpanelen så att den matchar den papperstyp du lagt in.

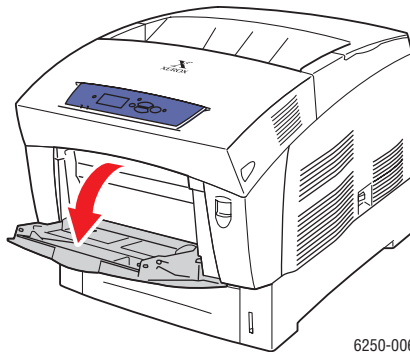
**Om du inte gör det kan det uppstå problem med utskriftens kvalitet och värmeenheten kan skadas.**



6250-045

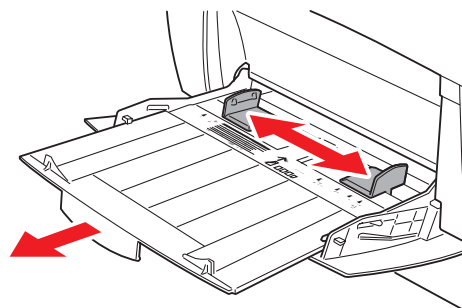
Mer information om papperstyper, vikter och storlekar hittar du under [Referens/Skriva ut/ Papper som stöds](#) på *Cd-romskivan Användardokumentation*.

1. Öppna fack 1 (MPT) genom att trycka handtaget nedåt och utåt.



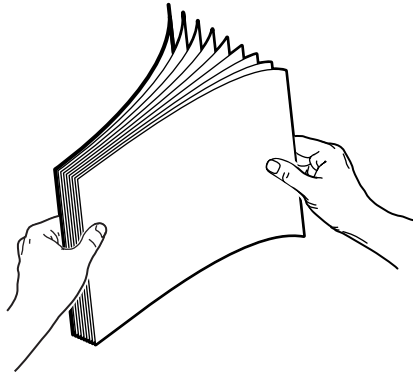
6250-006

2. Justera reglagens bredd så att de passar papperets storlek.

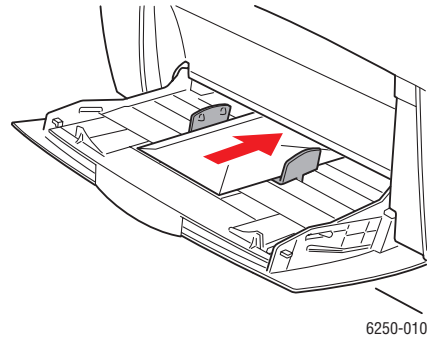
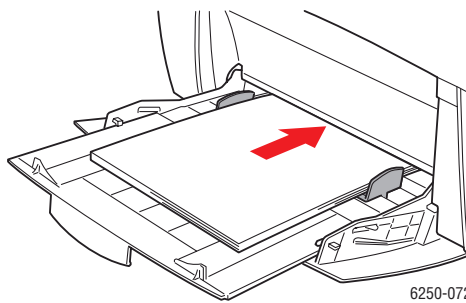


6250-007

3. Bläddra igenom pappersbunten så att de ark som eventuellt fastnat i varandra lossnar.



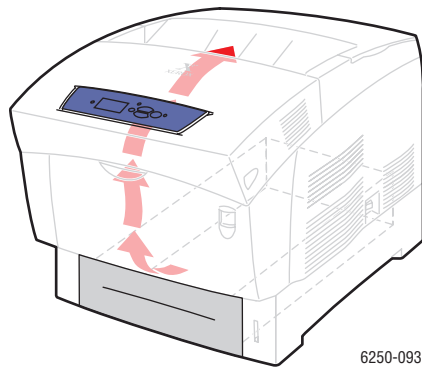
4. Lägg i papper, OH-film eller kuvert i facket. Placera utskriftssidan **nedåt** med **sidans övre del** vid bakre delen av facket. Fyll inte på papper ovanför påfyllningsstrecket. Placera kuvert med **fliken uppåt** och kuvertets **överkant** mot skrivarens högra sida.



5. Justera breddreglagen inåt så att de passar papperets storlek.  
När du uppmanas att bekräfta papperstyp och -storlek på frontpanelen:
6. Om du inte har ändrat papperstyp eller -storlek trycker du på **OK**-knappen för att acceptera aktuell inställning för papperstyp och -storlek.
7. Om du har ändrat papperstyp:
  - a. Välj **Ändra** på skrivarens frontpanel och tryck därefter på **OK**-knappen.
  - b. Välj lämplig papperstyp.
  - c. Tryck på **OK**-knappen för att spara ändringen.
8. Om du har ändrat pappersstorlek:
  - a. Välj lämplig pappersstorlek.
  - b. Tryck på **OK**-knappen för att spara ändringen.

## Pappersbana för fack 2-4

I följande bild visas pappersbanan i skrivaren:



## Ladda papper i fack 2-4

### Varning!

Om du ändrar typ av papper i ett fack **måste** du också ändra papperstyp på frontpanelen så att den matchar den papperstyp du lagt in. **Om du inte gör det kan det uppstå problem med utskriftens kvalitet och värmeenheten kan skadas.**



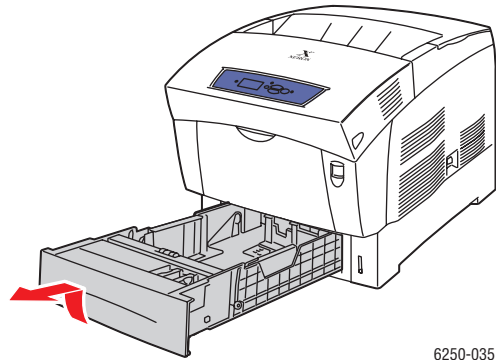
6250-0

Mer information om papperstyper, vikter och storlekar hittar du under [Referens/Skriva ut/ Papper som stöds](#) på *Cd-romskivan Användardokumentation*.

### Varning!

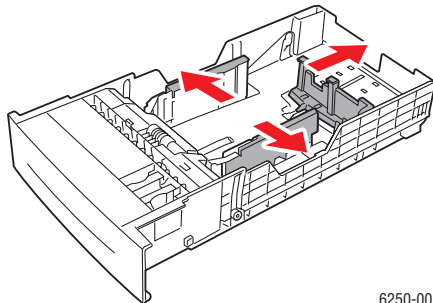
Ladda INTE kortpapp, fotopapper, kuvert, visitkort, gratulationskort, CD/DVD-etiketter eller CD/DVD-inlägg i fack 2-4. Ladda inte OH-film eller etiketter i fack 3 eller 4. Använd fack 1 (flerfunktionsfack) eller fack 2 när du ska skriva ut på dessa materialtyper.

1. Dra ut facket.

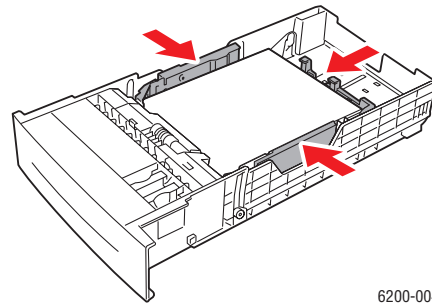


6250-035

2. Om du laddar papper med annan bredd eller längd justerar du bredd- och längdreglagen.

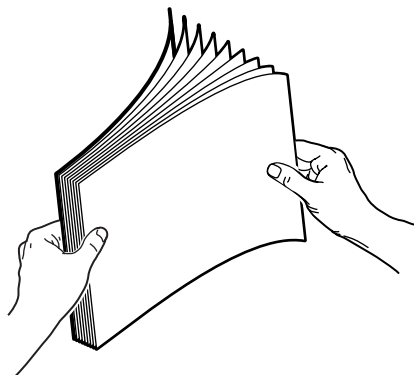


6250-001



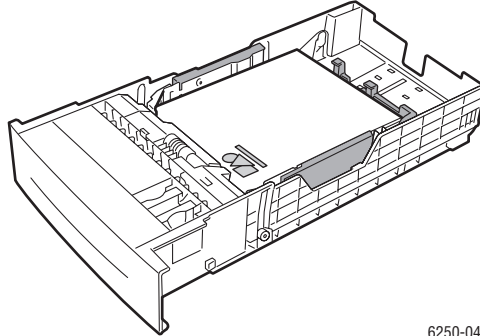
6200-004

3. Bläddra igenom pappersbunten så att de ark som eventuellt fastnat i varandra lossnar.



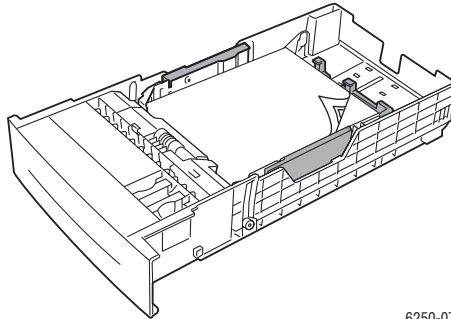
4. Lägg papper i facket.

- För enkelsidiga utskrifter placerar du utskriftssidan **uppåt** med sidans **övre del** vid **främre delen** av facket.



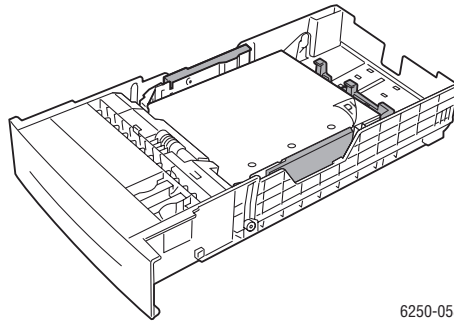
6250-041

- För dubbelssidiga utskrifter placerar du utskriftssidor med udda sidnumrering **nedåt** med sidans övre del vid **bakre delen** av facket.



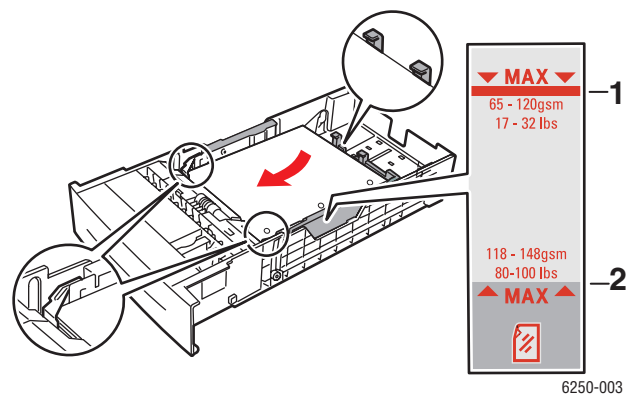
6250-074

- Om du använder hålade papper placerar du hålen mot facketets **högra sida**.

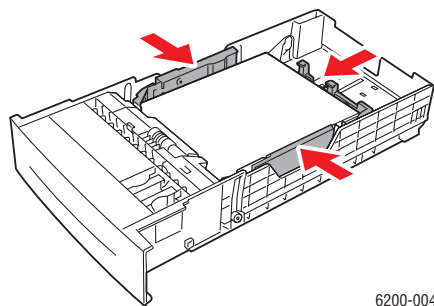


**Obs!**

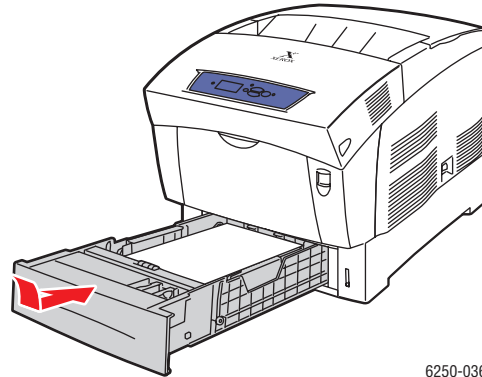
Observera maxstrecken på facketets sida. Fyll inte på papper ovanför maxstrecket (1) eftersom det kan orsaka pappersstopp. Fyll inte på OH-film eller glansigt bestruket papper ovanför maxstrecket för OH-film (2). Placera papperet under flikarna i de främre hörnen och under flikarna på den bakre guiden. Lägg inte OH-film i fack 3 eller 4.



5. Justera breddreglagen inåt så att de passar papperets storlek.



6. Sätt tillbaka pappersfacket i skrivaren och tryck in facket helt och hållet mot skrivarens bakre del.



6250-036

- När du uppmanas att bekräfta papperstyp och -storlek på frontpanelen:
7. Om du inte har ändrat papperstyp eller -storlek trycker du på **OK**-knappen för att acceptera aktuell inställning för papperstyp och -storlek.
  8. Om du har ändrat papperstyp:
    - a. Välj **Ändra** på skrivarens frontpanel och tryck därefter på **OK**-knappen.
    - b. Välj lämplig papperstyp.
    - c. Tryck på **OK**-knappen för att spara ändringen.
  9. Om du har ändrat pappersstorlek:
    - a. Välj lämplig pappersstorlek.
    - b. Tryck på **OK**-knappen för att spara ändringen.

**Obs!**

O du vill ha information om utskriftsalternativ klickar du på **Hjälp** -knappen på skrivarens drivrutinflik för att visa online-hjälpen.

## Faktorer som påverkar skrivarens prestanda

Många faktorer påverkar en utskrift. Dessa faktorer är bland annat utskriftshastighet (uttryckt som antal sidor per minut), vilket material som används, hämtningstid och skrivarens bearbetningstid.

Datorns hämtningstid och skrivarens bearbetningstid påverkas av flera faktorer:

- Skrivarens minne
- Anslutningstyp (nätverk, parallell eller USB)
- Nätverkets operativsystem
- Skrivarkonfiguration
- Filens storlek och typ av grafik/bild
- Hur snabb datorn är

**Obs!**

Utvidgat skrivarminne (RAM) kan medföra allmänt förbättrade skrivarfunktioner men ökar inte skrivarens antal sidor per minut (ppm).