

Papper som stöds

Det här avsnittet omfattar:

- ”Anvisningar för pappersanvändning” på sidan 2-4
- ”Anvisningar för pappersförvaring” på sidan 2-7
- ”Papper som kan skada skrivaren” på sidan 2-8

Följ anvisningarna i de här tabellerna så får du den bästa utskriftskvaliteten och undviker pappersstopp. Bästa resultat uppnås med det Xerox Phaser Color Printing Media som rekommenderas för skrivaren. Då garanteras utmärkt resultat på färglaserskrivaren Phaser 6250.

Anvisningar för pappersanvändning

- Använd inte bläckstrålepapper. Det kan skada värmeenheten.
- Använd ingen annan OH-film än Phaser 25-Series Premium. Andra typer av OH-film kan orsaka problem med utskriftskvaliteten eller skada värmeenheten.
- Använd endast papperskuvert. Använd inte kuvert med plastfönster eller metallspännen.

Papper, OH-film och andra specialmaterial som stöds

Papperstyp	Fack	Letter (8,5 x 11 tum)	Legal (8,5 x 14 tum)	Executive (7,25 x 10,5 tum)	Statement (5,5 x 8,5 tum)	US Folio (8,5 x 13 tum)	A4 (210 x 297 mm)	A5 (148 x 210 mm)	A6 (105 x 148 mm)	B5 JIS (182 x 257 mm)	ISO B5 (176 x 250 mm)	Anpassad
Vanligt papper 64–90 g/m ² (17–24 lb. Bond)	Fack 1 (flerfunktionsfack)	●	●	●	●	●	●	●	■	●	●	●
	Fack 2–4	●	●	●		●	●			●		
Tjockt vanligt papper 85–130 g/m ² (22–32 lb. Bond)	Fack 1 (flerfunktionsfack)	●	●	●	●	●	●	●	■	●	●	●
	Fack 2–4	●	●	●		●	●			●		
OH-film Varning! Skriv inte ut på båda sidor av en OH-film. Använd endast OH-film av typen Phaser 25-Series Premium . Annan OH-film kan skada skrivarens värmeenhet.	Fack 1 (flerfunktionsfack)	<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>					
	Fack 2	<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>					
Tunn kortpapp 100–163 g/m ² (36–60 lb. Cover)	Fack 1 (flerfunktionsfack)	●	●	●	●	●	●	●	■	●	●	●
	Fack 2–4											
Tjock kortpapp 160–216 g/m ² (59–80 lb. Cover)	Fack 1 (flerfunktionsfack)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	Fack 2–4											
Kuvert Varning! Använd endast papperskuvert. Använd inte kuvert med fönster eller metallspännen. (Se Obs! under tabellen)	Fack 1 (flerfunktionsfack)											<input type="checkbox"/>
	Fack 2–4											

Papper, OH-film och andra specialmaterial som stöds (Fortsättning)

Papperstyp	Fack	Letter (8,5 x 11 tum)	Legal (8,5 x 14 tum)	Executive (7,25 x 10,5 tum)	Statement (5,5 x 8,5 tum)	US Folio (8,5 x 13 tum)	A4 (210 x 297 mm)	A5 (148 x 210 mm)	A6 (105 x 148 mm)	B5 JIS (182 x 257 mm)	ISO B5 (176 x 250 mm)	Anpassad
Etiketter Warning! Skriv inte ut på båda sidor av etiketter.	Fack 1 (flerfunktionsfack) Fack 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
Brevhuvud 85–130 g/m ² (22–32 lb. Bond)	Fack 1 (flerfunktionsfack) Fack 2–4	●	●	●	●	●	●	●	■	●	●	●
Glansigt bestruket papper 120–163 g/m ² (81–110 lb. Text) Warning! Använd inte glansigt bläckstrålepapper eller glansigt papper som inte är avsett för laserskrivare, eftersom de kan skada skrivarens värmeenhet.	Fack 1 (flerfunktionsfack) Fack 2-4	●	●	●	●	●	●	●	■	●	●	●
Fotopapper 120–163 g/m ² (45–60 lb. Cover) Warning! Använd inte fotopapper för bläckstråleskrivare eller fotopapper som inte är avsett för laserskrivare, eftersom de kan skada skrivarens värmeenhet. Använd Phaser Digital-fotopapper.	Fack 1 (flerfunktionsfack)	<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>
Visitkort	Fack 1 (flerfunktionsfack)	■					■					■
Gratulationskort	Fack 1 (flerfunktionsfack)	■					■					■
Cd- och dvd-etiketter Warning! Skriv inte ut på båda sidor av etiketter.	Fack 1 (flerfunktionsfack)	<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>
Cd- och dvd-inlägg	Fack 1 (flerfunktionsfack)	■					■					■

Obs! Vid utskrift på kuvert kan dessa bli något skrynkliga och buktande. Se [Referens/Skriva ut](#) på [Cd-romskivan Användardokumentation](#) för information om hur du kan undvika detta.

#10 Kommersiellt brev (4,12 x 9,5 tum.)
 Monarch-kuvert (3,87 x 7,5 tum.)
 A7-kuvert (5,23 x 7,25 tum.)
 DL Envelope (110 x 220 mm)

C5-kuvert (162 x 229 mm)
 C6-kuvert (114 x 162 mm)
 B5-kuvert (176 x 250 mm)
 Anpassad

Se www.xerox.com/officeprinting/6250supplies om du vill beställa Xerox Phaser Color Printing Media.

Phaser Color Printing Media

Papperstyp	Phaser Media	Storlek	Artikelnummer
Vanligt papper eller Tjockt vanligt papper	Phaser Premium Color Printing Paper, 500 ark 90 g/m ² (24 lb. Bond)	Letter	016-1368-00
		A4	016-1369-00
OH-film	Phaser 25-Series Premium Transparency Film, 50 ark	Letter A4	016-1948-00 016-1949-00
Tunn kortpapp eller Tjock kortpapp	Phaser Premium Cover Paper, 100 ark 163 g/m ² (60 lb. Cover)	Letter	016-1823-00
		A4	016-1824-00
Etiketter	Phaser Color Printing Labels, 30/ark, 100 ark Phaser Color Printing Labels, 14/ark, 100 ark Phaser Color Printing Labels, 6/ark, 100 ark Phaser Color Printing Labels, 8/ark, 100 ark	Letter	016-1812-00
		A4	016-1814-00
		Letter	016-1813-00
		A4	016-1815-00
Glansigt bestruket papper	Phaser Glossy Coated Paper, 100 ark 148 g/m ² (100 lb. Text)	Letter	016-1704-00
		A4	016-1705-00
Visitkort	Phaser Premium Business Cards, 10/ark, 25 ark 190 g/m ² (70 lb. Cover)	Letter	016-1898-00
		A4	016-1899-00
Gratulationskort	Phaser Premium Greeting Cards, 25 ark/kuvert 190 g/m ² (70 lb. Cover)	Letter	016-1987-00
		A4	016-1988-00
Cd- och dvd-etiketter Cd- och dvd-inlägg	Phaser CD/DVD Labels and CD/DVD Inserts, 20 uppsättningar	Letter	016-2011-00
		A4	016-2026-00
	Påstrykare för CD- och DVD-etiketter		016-1885-00
Fotopapper	Phaser Digital Photo Paper, 25 ark 163 g/m ² (60 lb. Cover)	Letter	016-2009-00
		A4	016-2010-00
Vykort	Phaser Premium Postcards, 100 ark 176 g/m ² (65 lb. Cover)	Letter	103R01016
		A4	103R01017
Trebladiga broschyrer	Phaser Trifold Brochures, 150 ark 176 g/m ² (65 lb. Cover)	Letter	103R01018
		A4	103R01019
Väderbeständigt papper	Phaser Weatherproof Paper, 150 ark 100 g/m ² (27 lb. Bond)	Letter	103R01020
		A4	103R01021

För stödinformation online, gå till www.xerox.com/officeprinting/infoSMART.

Anvisningar för pappersförvaring

God miljö, säker hantering och säkra förvaringsförhållanden för pappret bidrar till god utskriftskvalitet.

- Förvara pappret mörkt, kallt och relativt torrt. De flesta pappersvaror tar lätt skada av ultraviolett ljus (UV) och synligt ljus. UV-strålning, som avges från solen och lysrör, är särskilt skadligt för pappersvaror. Exponeringens intensitet och varaktighet av synligt ljus på pappersvaror skall minskas så mycket som möjligt.
- Det rekommenderas att temperatur och relativ fuktighet är konstant.
- Undvik ljus, värme och fukt.
- Undvik vindsutrymmen, kök, garage och källare som förvaringsutrymme för papper. Innerväggar är torrare än ytterväggar som kan dra till sig fukt.
- Förvara papper plant. Papper skall förvaras på pallar, hyllor, kartonger eller skåp.
- Undvik att ha mat och drycker inom samma område som papper förvaras eller hanteras.
- Öppna inte förseglade papperspaket förrän de ska laddas i skrivaren. Låt pappret vara kvar i originalförpackningen och förpackningarna vara kvar i leveranskartongen. De flesta färdigskurna papperstyperna på marknaden har ett omslag som har en invändig yta som hindrar pappret att torka ut eller dra till sig fukt.

Phaser media säljs i lämplig förpackning som hindrar transportskador och som ger bästa resultat för kunden. Gratulationskort, visitkort och etiketter och inlägg för CD/DVD är förpackade i återförslutbara plastpåsar. Låt materialet vara kvar i påsen tills det skall användas och lägg tillbaka material som inte används i påsen och återförsegla den som skydd.

Papper som kan skada skrivaren

Skrivaren har konstruerats så att den ska kunna använda olika typer av papper. Mer information om användbara papper finns i [Referens/Skriva ut/Justera utskriftsalternativ](#) på *Cd-romskivan Användardokumentation*.

Andra mediatyper kan orsaka sämre utskriftskvalitet, fler pappersstopp eller skador på skrivaren.

Nedan följer exempel på olämpliga papperstyper:

- Ojämna eller porösa material
- Papper som har fotokopierats
- Flersidiga formulär
- Papper med utstansningar eller perforeringar
- Papper med häftningar
- Papper med relief, bestruket eller förtryckt papper med lägre värmeterans än 210° C
- Material som smälter, förskjuts eller missfärgas vid temperaturer över 210° C under 0,2 sekunder.
- OH-film som inte är specifikt avsedd för en Phaser 6250-färglaserskrivare.
- Papper avsett för bläckstråleskrivare
- Folielaminat
- Förtryckta papper med torkningsmedel och -pulver.

Varning!

Andra typer av OH-film kan smälta och skada skrivaren.

Phaser papper har en bättre skärkvalitet vilket minskar risken för damm och förorening. Användning av papper som är fritt från föroreningar ökar komponenternas livslängd och ger bättre utskriftskvalitet. Papper med bättre skärkvalitet minskar också risken för pappersstopp och felmatning.