

Brukerhåndbok

Separat volum spotfarge veiledning



C941 C942 ES9541 ES9542 Pro9541 **Pro9542**

Innhold

Innstilling av spotfarge pakke (Bare C941/ES9541/Pro9541)
Forklaring av kontrollpanel
Menyoversikt for spotfarge toner7
Kontrollere skriverdriverne11
Funksjonsoversikt for skriverdriver 13 Med hvit toner installert 13
Med klar toner installert (Bare C941/ES9541/Pro9541)17
Skrive ut på farget papir 21 Farget papir som kan brukes
Skrive ut med bare hvit toner21
Skrive ut hvit under farge24
Justere utskriftsposisjonen for spotfarge overtrykk (Bare C941/ES9541/Pro9541)29
Skrive ut på transparent film
Transparent film som kan brukes35
Innstilling av transparent film i enheten35
Forberede utskriftsdestinasjon for transparente filmer
Utskrift med speil reversering38
Skrive ut ved bruk av applikasjoner som spesifiserer spotfarge toner (bare for PS-skriverdrivere)
Bruke Photoshon 43
Finjustering av hvit gradering
Skifte ut spotfarge pakker (Bare C941/ES9541/Pro9541)47

Innstilling av spotfarge pakke (Bare C941/ES9541/Pro9541)

Dette avsnittet forklarer hvordan installere spotfarge pakken.

///Tilleggsinformasjon

• Disse trinnene er ikke nødvendig for C942/ES9542/Pro9542.

Først "**plasseres forbruksartiklene**" slik som beskrevet i "**Forenklet**", og deretter innstilles spotfarge pakken.

1 Åpne pakken og fjern kanalen, toneren og bildetrommelen.

! Merk

• Ikke ta ut toneren eller bildetrommelen fra pakningen.



Åpne frontdekselet. Monter kanalen på skriveren.





- Ikke utsett bildetrommelen for direkte sollys eller skarpt lys (ca. 1500 lux eller mer). Skal ikke forlates for mer enn 5 minutter i alminnelig rombelysning.
- Vær forsiktig slik at du ikke berører eller skraper opp bildetrommelen (den grønne sylinderen).





Fjern stopperen (oransje).



6 Tilpass pilene (røde) på bildetrommelen og skriveren og sett forsiktig inn i sporet. Pass på at du berører lyssensoren (grønn) på undersiden med hendene. Deretter skyves den bestemt inn så langt den kan.



! Merk

• Vær forsiktig slik at du ikke berører eller skraper opp bildetrommelen (den grønne sylinderen).



Lukk frontdekselet.



8 Pakk ut tonerpatronen og rist den fra side til side og opp og ned.



! Merk

• Ikke mist tonerpatronen eller slå den mot gulvet. Dette kan skade patronen.



Åpne dekselet for den nye toneren.



10 Kontroller plasseringen av sporet og skyv tonerpatronen så langt inn som den vil gå.



Lukk dekselet for den nye toneren.











Tilleggsinformasjon

- Når "Spotfarge har blitt skiftet ut/Trykk på OK for å endre innstillingene for Spotfarge i menyen Klar og start systemet på nytt/Sett innstillingene for Spotfargetoner, bildetrommel og Spotfargekanal til hvit hvis du ikke ønsker å endre innstillingene" vises, trykk på [OK]-knappen.
- Når spotfarge pakken har blitt installert, går du tilbake til "Forenklet" og implementerer oppgavene som beskrevet i "Innstilling av papir" og videre.

Forklaring av kontrollpanel

Dette avsnittet forklarer C941/C942/ES9541/ES9542/Pro9541/Pro9542 kontrollpanel.

Hvilemodus skjerm

Med hvit toner installert



Med klar toner installert



Menyoversikt for spotfarge toner

Skriverens menyer for klar og hvit toner beskrives under.

Tallet etter bokstaven F i menyelementene, indikerer funksjonsnummeret.

• Se "Forenklet" for detaljer om andre menyer enn spotfarge toner.



Lagret jobb

*1: Vises når du har installert den hvite tonerpatronen og bildetrommelen.

*2: Vises når du har installert den klare tonerpatronen og bildetrommelen. Klar kan kun brukes med C941/ES9541/Pro9541.

*3: Vises når du har installert den hvite tonerpatronen og bildetrommelen C941/ES9541/Pro9541.

Forklaring av kontrollpanel

Menyer				
Skuffkonfigurasjon				
Utekrifteiustering	Justor utskr place	MD cluff	E220	V justoring (0.00 mm)
Olskinisjustering	Juster utskr.piass.	MP-SKUII	F220	X-justering (0,00 mm)
				Y-just vod dbl sidia (0.00 mm)
				V-just. ved dbl.sidig (0,00 mm)
				- Overskriv tosidig X *4 (0.00 mm)
				- Overskriv tosidig X *4 (0.00 mm)
				- Y Scaling (0.00 mm)
				· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
		- Skuff 1	F221	X-justering (0,00 mm)
				Y-justering (0,00 mm)
				X-just. ved dbl.sidig (0,00 mm)
				 Y-just. ved dbl.sidig (0,00 mm)
				 Overskriv tosidig X *4 (0,00 mm)
				 Overskriv tosidig Y *4 (0,00 mm)
				Y Scaling (0,00 mm)
			[[]]]	V instaning (0,00 mm)
			FZZZ	X-justering (0,00 mm)
				- X-just ved dbl sidia (0.00 mm)
				Y-just ved dbl.sidig (0,00 mm)
				- Overskriv tosidig X ^{*4} (0.00 mm)
				- Overskriv tosidig Y ^{*4} (0,00 mm)
				Y Scaling (0,00 mm)
		- Skuff 3 *1	F223	X-justering (0,00 mm)
				Y-justering (0,00 mm)
				X-just. ved dbl.sidig (0,00 mm)
				Y-just. ved dbl.sidig (0,00 mm)
				Overskriv tosidig X *4 (0,00 mm)
				Overskriv tosidig Y 4 (0,00 mm)
				T Scaling (0,00 mm)
		Skuff 4 *1	F224	X-iustering (0.00 mm)
				Y-justering (0,00 mm)
				X-just. ved dbl.sidig (0,00 mm)
				Y-just. ved dbl.sidig (0,00 mm)
				 Overskriv tosidig X ^{*4} (0,00 mm)
				 Overskriv tosidig Y ^{*4} (0,00 mm)
				Y Scaling (0,00 mm)
			E 22E	V justoring (0.00 mm)
			F223	V-justering (0,00 mm)
				- X-just ved dbl sidia (0.00 mm)
				- Y-just, ved dbl.sidig (0,00 mm)
				– Overskriv tosidia X *4 (0.00 mm)
				- Overskriv tosidig Y ^{*4} (0,00 mm)
				Y Scaling (0,00 mm)
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Y			



*1: Vises når skuffene 2-5 er montert.

*2: Vises når du har installert den hvite tonerpatronen og bildetrommelen.

*3: Vises når du har installert den klare tonerpatronen og bildetrommelen (Bare C941/ES9541/Pro9541).

*4: Vises kun med C941/ES9541/Pro9541.

Forklaring av kontrollpanel

Admin.oppsett	
Nettverksonnsett	
USB Setup	
Skriveroppsett	
–PS-oppsett	
PCL-oppsett	
-XPS-oppsett	
- EPSON EX-oppsett	
-Fargeonnsett	Fargesimulering
	-UCR
	CMY 100% tetthet
	Spotfarge (Hvit) *3
Oppsett for kontrollpanel	
Time Setup	
Strømonnsett	
Andre oppsett	
Innstillinger	
Endre passord	
Print Statistics	
JOB LOG	
Reset Main Counter	
Reset Supplies Counter	
Change Password	
Kalibrering	
Autom. tetthmodus	
— Autom. BG-juster.modus	
 Media tetthetsjustering 	
– Juster tetthet	
– Juster registrering	
 Tungt media justering 	
—Tykt papir	
-Color Density	Cyan tetthet
	 Magenta tetthet
	—Gul tetthet
	-Svart tetthet
	Hvit tetthet (0) ^{*1} F314
	\square Klar tetthet (0) *2 F314
 Fargejusteringsmønster for utskrift 	
Basis fargejustering	
- Fin fargejustering	
 Tilbakestill fargejustering 	
Hvit Justering *1	
Boot Menu	

Boot Menu

 Network Factory Defaults
 HDD Setup
 Storage Common Setup
 Menu Lockout (Off)
 Panel Lockout (Off)

*1: Vises når du har installert den hvite tonerpatronen og bildetrommelen.

*2: Vises når du har installert den klare tonerpatronen og bildetrommelen (Bare C941/ES9541/Pro9541).

*3: Vises kun med C941/ES9541/Pro9541.

Kontrollere skriverdriverne

Når installasjonen av skriverdriverne er fullført, kontroller at spotfarge toneren som er montert er valgt i [**Spotfarge toner** (Spot Color Toner)] i [**Oppsett av enhet** (Device Settings)] fanen eller [**Enhetsalternativer** (Device Options)] fanen.

1// Tilleggsinformasjon

• For skriverdriverens installasjonsmetode, se "Koble til PCen" i "Forenklet".



Bruke Windows PS-skriverdriver

Fargen på den monterte spotfarge toneren, vises i [**Spotfarge toner** (Spot Color Toner)] i [**Oppsett av enhet** (Device Settings)] fanen.

Hvis den installerte fargen ikke er angitt, velg relevant farge for spotfarge tonerfarge.

General Sharing Port	s Advanced	Color Management	Security	Device Options
Installed Options	s: 1			
V Printer Hard Disk	8			
Spot color toner:	Clear 🔻			
Jobtypes to print Print any job type Print encrypted jo	es ob only		~	
Job information water	mark authorizes chang	jes C.	1 Drinter C a	Nin
Setting Information		Ge	t Printer Se	ttings
Items	D	escription / Informatio	n	
			Ab	nut
			Ab	out

Bruke Windows PCL-skriverdriver

Fargen på den monterte spotfarge toneren, vises i [**Spotfarge toner** (Spot color toner)] i [**Enhetsalternativer** (Device Options)] fanen.

Hvis den installerte fargen ikke er angitt, velg relevant farge for spotfarge tonerfarge.



Available	Trays: 1 📫)	
	du		
Spot Color	Toner: Clear		

Bruke Windows XPS-skriverdriver

Fargen på den monterte spotfarge toneren, vises i [**Spot color toner** (Spotfarge toner)] i [**Enhetsalternativer** (Device Options)] fanen.

Hvis den installerte fargen ikke er angitt, velg relevant farge for spotfarge tonerfarge.

Bruke Mac OS X PSskriverdriver

Fargen på den monterte spotfarge toneren, vises i [**Spotfarge toner** (Spot Color Toner)] på [**Drivere** (Driver)] panelet.

Hvis den installerte fargen ikke er angitt, velg relevant farge for spotfarge tonerfarge.

Funksjonsoversikt for skriverdriver

Dette avsnittet forklarer spotfarge tonerens funksjoner i skriverdriverne.

Velg spotfarge toneren i [**Oppsett av enhet**] fanen eller [**Enhetsalternativer**] fanen for skriverdriverne. Følgende skjermbilde vises.

! Merk

Vanlig, resirkulert og skinnende under GSM 52 til 64 g/m² (rispapir vekt under 45 til 55 kg) er ikke kompatibel med spotfarge utskrift med hvit toner eller klar toner.

Tilleggsinformasjon

• Hvis Fiery XF Server Option brukes, se vedlagte håndbok for Fiery XF Server Option.

Med hvit toner installert

Bruke Windows PS-skriverdriver

Klikk på [Spotfarge (Spot Color)] i [Farge]-fanen for å vise vinduet for innstilling av spotfarge toner.



	Element	Forklaring
Bruksmetoder	Ikke bruk (Do not use)	Skriv ut uten hvit toner.
(Usage Methods)	Full side (Full page)	Bruke hvit toner på hele utskrevne sider.
	Data porsjon (ikke inkludert hvit) (Data portion (Excluding white))	Bruke hvit toner i data porsjoner, ekskludert hvite porsjoner.
	Data porsjon (inkludert hvit) (Data portion (Including white))	Bruke hvit toner i data porsjoner, inkludert hvit porsjon.
	Skrive ut med bare spotfarge toner (Printing only spot color toner)	Skrive ut med bare hvit toner
	Applikasjonspesifikasjon (Application specification)	Applikasjoner kan brukes til å spesifisere hvit toner. Denne funksjonen gjelder bare for PS-skriverdrivere.
Rekkefølge av superposisjon (Order of superposition)	Skriv ut hvit på farge (Printing white on the color)	Skrive ut ved fortrykk av hvit toner på cyan, magenta, gul og svart toner.
	Skriv ut hvit under farge (Printing white under the color)	Skrive ut ved fortrykk av hvit toner under cyan, magenta, gul og svart toner.
	Justering av hvit størrelse * (White size adjustment *)	Juster utskriftsstørrelsen i hvit nøyaktig når det skrives ut under "Skrive ut hvit under farge". Legg til krympegrad av hvit for andre farger.
Spesialitet (Special)	Speil reversering (Mirror Print)	Skrive ut ved å reversere horisontal retning.

*: Dette er en funksjon som er lagt til Windows PS skriverdriverversjon 1.0.3 eller senere. Dette er tilgjengelig når kombinert med fastvareversjon A01.07_0_4 eller senere. Se "Justere utskriftsposisjonen for spotfarge overtrykk (Bare C941/ES9541/Pro9541)" (P.29) for detaljer.

Bruke Windows PCL-skriverdriver

Klikk på [**Spotfarge** (Spot Color)]-fanen for å vise vinduet for innstilling av spotfarge toner.



	Element	Forklaring
Bruksmetoder	Ikke bruk (Do not use)	Skriv ut uten hvit toner.
(Usage Methods)	Full side (Full page)	Bruke hvit toner på hele utskrevne sider.
	Data porsjon (ikke inkludert hvit) (Data portion (Excluding white))	Bruke hvit toner i data porsjoner, ekskludert hvite porsjoner.
	Data porsjon (inkludert hvit) (Data portion (Including white))	Bruke hvit toner i data porsjoner, inkludert hvit porsjon.
	Skrive ut med bare spotfarge toner (Printing only spot color toner)	Skrive ut med bare hvit toner
	Vannmerker/fortrykk (Watermarks/Overlays)	Skriv ut valgte vannmerker/fortrykk med hvit toner.
Rekkefølge av superposisjon	Skriv ut hvit på farge (Printing white on the color)	Skrive ut ved fortrykk av hvit toner på cyan, magenta, gul og svart toner.
(Order of superposition)	Skriv ut hvit under farge (Printing white under the color)	Skrive ut ved fortrykk av hvit toner under cyan, magenta, gul og svart toner.
	Justering av hvit størrelse * (White size adjustment *)	Juster utskriftsstørrelsen i hvit nøyaktig når det skrives ut under "Skrive ut hvit under farge". Legg til krympegrad av hvit for andre farger.
Spesialitet (Special)	Speil reversering (Mirror Print)	Skrive ut ved å reversere horisontal retning.

*: Dette er en funksjon som er lagt til Windows PCL skriverdriverversjon 1.0.3 eller senere. Dette er tilgjengelig når kombinert med fastvareversjon A01.07_0_4 eller senere. Se "Justere utskriftsposisjonen for spotfarge overtrykk (Bare C941/ES9541/Pro9541)" (P.29) for detaljer.

Bruke Windows XPS-skriverdriver

Klikk på [**Spot Color** (Spotfarge)] i [**Farge**]-fanen for å vise vinduet for innstilling av spotfarge toner.

Spot Color	? 💌
Spot color toner: White	
Usage Methods:	
O not use	
🕅 💿 Full page	
Data portion(Excluding white)	
Date portion(Including white)	
Printing only spot color toner	
Order of superposition: Image: Second state of the second sta	
Speciality:	
OK Cancel	Help Default

	Element	Forklaring
Usage Methods	Do not use (Ikke bruk)	Skriv ut uten hvit toner.
(Bruksmetoder)	Full page (Full side)	Bruke hvit toner på hele utskrevne sider.
	Data portion (Excluding white) (Data porsjon (ikke inkludert hvit))	Bruke hvit toner i data porsjoner, ekskludert hvite porsjoner.
	Data portion (Including white) (Data porsjon (inkludert hvit))	Bruke hvit toner i data porsjoner, inkludert hvit porsjon.
	Printing only spot color toner (Skrive ut med bare spotfarge toner)	Skrive ut med bare hvit toner
Order of superposition (Rekkefølge av superposisjon)	Printing white on the color (Skriv ut hvit på farge)	Skrive ut ved fortrykk av hvit toner på cyan, magenta, gul og svart toner.
	Printing white under the color (Skriv ut hvit under farge)	Skrive ut ved fortrykk av hvit toner under cyan, magenta, gul og svart toner.
	White size adjustment * (Justering av hvit størrelse *)	Juster utskriftsstørrelsen i hvit nøyaktig når det skrives ut under "Skrive ut hvit under farge". Legg til krympegrad av hvit for andre farger.
Special (Spesialitet)	Mirror Print (Speil reversering)	Skrive ut ved å reversere horisontal retning.

*: Dette er en funksjon som er lagt til Windows XPS skriverdriverversjon 1.0.3 eller senere. Dette er tilgjengelig når kombinert med fastvareversjon A01.07_0_4 eller senere. Se "Justere utskriftsposisjonen for spotfarge overtrykk (Bare C941/ES9541/Pro9541)" (P.29) for detaljer.

Bruke Mac OS X PS-skriverdriver

Velg [**Spotfarge** (Spot Color)] panelet for å vise vinduet for innstilling av spotfarge toner.

	Printer: OKI DATA CORP C941 ‡
	Presets: Default Settings \$
	Copies: 1 Two-Sided
	Pages: All From: 1 to: 1
	Paper Size: A4 210 by 297 mm
	Orientation:
	Spot Color \$
	Spot Color: White
	Usage Methods: Do not use \$
[ded] = d 1 of 1 ▶ ▶▶]	\bigcirc
	Order of superposition:
	Printing white on the color Printing white under the color
	White size adjustment
	X 100.00% (‡) Y 100.00% (‡)
	Flip horizontally
	PDE Ver. 1.0.3
PDF Hide Details	Cancel Print

	Element	Forklaring
Bruksmetoder (Usage Methods)	Ikke bruk (Do not use)	Skriv ut uten hvit toner.
	Full side (Full page)	Bruke hvit toner på hele utskrevne sider.
	Data porsjon (ikke inkludert hvit) (Data portion (Excluding white))	Bruke hvit toner i data porsjoner, ekskludert hvite porsjoner.
	Data porsjon (inkludert hvit) (Data portion (Including white))	Bruke hvit toner i data porsjoner, inkludert hvit porsjon.
	Skrive ut med bare spotfarge toner (Printing only spot color toner)	Skrive ut med bare hvit toner
	Applikasjonspesifikasjon (Application specification)	Applikasjoner kan brukes til å spesifisere hvit toner. Denne funksjonen gjelder bare for PS-skriverdrivere.
Rekkefølge av superposisjon (Order ofsuperposition)	Skriv ut hvit på farge (Printing white on the color)	Skrive ut ved fortrykk av hvit toner på cyan, magenta, gul og svart toner.
	Skriv ut hvit under farge (Printing white under the color)	Skrive ut ved fortrykk av hvit toner under cyan, magenta, gul og svart toner.
	Justering av hvit størrelse * (White size adjustment *)	Juster utskriftsstørrelsen i hvit nøyaktig når det skrives ut under "Skrive ut hvit under farge". Legg til krympegrad av hvit for andre farger.
Vend horisontal	t (Flip horizontally)	Skrive ut ved å reversere horisontal retning.

*: Dette er en funksjon som er lagt til Mac OS X PS skriverdriverversjon 1.0.3 eller senere. Dette er tilgjengelig når kombinert med fastvareversjon A01.07_0_4 eller senere. Se "Justere utskriftsposisjonen for spotfarge overtrykk (Bare C941/ES9541/Pro9541)" (P.29) for detaljer.

Med klar toner installert (Bare C941/ES9541/Pro9541)

Bruke Windows PS-skriverdriver

Klikk på [**Spotfarge** (Spot Color)] i [**Farge**]-fanen for å vise vinduet for innstilling av spotfarge toner.



	Element	Forklaring
Bruksmetoder	Ikke bruk (Do not use)	Skriv ut uten klar toner.
(Usage Methods)	Full side (Full page)	Bruke klar toner på hele utskrevne sider.
	Data porsjon (ikke inkludert hvit) (Data portion (Excluding white))	Bruke klar toner i data porsjoner, ekskludert hvite porsjoner.
	Data porsjon (inkludert hvit) (Data portion (Including white))	Bruke klar toner i data porsjoner, inkludert hvite porsjoner.
	Skrive ut med bare spotfarge toner (Printing only spot color toner)	Skrive ut med bare klar toner.
	Applikasjonspesifikasjon (Application specification)	Applikasjoner kan brukes til å spesifisere klar toner. Denne funksjonen gjelder bare for PS-skriverdrivere.
Spesialitet (Special)	Speil reversering (Mirror Print)	Skrive ut ved å reversere horisontal retning.

Bruke Windows PCL-skriverdriver

Klikk på [**Spotfarge** (Spot Color)]-fanen for å vise vinduet for innstilling av spotfarge toner.

Printing Preferences		×
Printing Preferences Setup Job Options Extend Spot Color Driver Setting Default setting Save Management	Spot color toner: Clear Usage methods:	
	Watermarks/Diverlays	
UNI		Defa <u>u</u> lt
		OK Cancel Help

	Element	Forklaring
Bruksmetoder	Ikke bruk (Do not use)	Skriv ut uten klar toner.
(Usage Methods)	Full side (Full page)	Bruke klar toner på hele utskrevne sider.
	Data porsjon (ikke inkludert hvit) (Data portion (Excluding white))	Bruke klar toner i data porsjoner, ekskludert hvite porsjoner.
	Data porsjon (inkludert hvit) (Data portion (Including white))	Bruke klar toner i data porsjoner, inkludert hvite porsjoner.
	Skrive ut med bare spotfarge toner (Printing only spot color toner)	Skrive ut med bare klar toner.
	Vannmerker/fortrykk (Watermarks/Overlays)	Skriv ut valgte vannmerker/fortrykk med klar toner.
Spesialitet (Special)	Speil reversering (Mirror Print)	Skrive ut ved å reversere horisontal retning.

Bruke Windows XPS-skriverdriver

Klikk på [**Spot Color** (Spotfarge)] i [**Color** (Farge)]-fanen for å vise vinduet for innstilling av spotfarge toner.



	Element	Forklaring
Usage Methods	Do not use (Ikke bruk)	Skriv ut uten klar toner.
(Bruksmetoder)	Full page (Full side)	Bruke klar toner på hele utskrevne sider.
	Data portion (Excluding white) (Data porsjon (ikke inkludert hvit))	Bruke klar toner i data porsjoner, ekskludert hvite porsjoner.
	Data portion (Including white) (Data porsjon (inkludert hvit))	Bruke klar toner i data porsjoner, inkludert hvite porsjoner.
	Printing only spot color toner (Skrive ut med bare spotfarge toner)	Skrive ut med bare klar toner.
Special (Spesialitet)	Mirror Print (Speil reversering)	Skrive ut ved å reversere horisontal retning.

■ Bruke Mac OS X PS-skriverdriver

Klikk på [**Spotfarge** (Spot Color)]-panelet for å vise vinduet for innstilling av spotfarge toner.

	Printer: OKI DATA CORP C941
	Presets: Default Settings \$
	Copies: 1 🗹 Two-Sided
	Pages: All From: 1 to: 1
	Paper Size: A4 210 by 297 mm
	Orientation:
	Spot Color +
	Spot Color: Clear
	Usage Methods: Do not use \$
[44 4 1 of 1 ▶ ▶ ▶	
	Mirror Print
	PDE Ver 100
	-56 FEL 400
	Cancel

	Element	Forklaring
Bruksmetoder	Ikke bruk (Do not use)	Skriv ut uten klar toner.
(Usage Methods)	Full side (Full page)	Bruke klar toner på hele utskrevne sider.
	Data porsjon (ikke inkludert hvit) (Data portion (Excluding white))	Bruke klar toner i data porsjoner, ekskludert hvite porsjoner.
	Data porsjon (inkludert hvit) (Data portion (Including white))	Bruke klar toner i data porsjoner, inkludert hvite porsjoner.
	Skrive ut med bare spotfarge toner (Printing only spot color toner)	Skrive ut med bare klar toner.
	Applikasjonspesifikasjon (Application specification)	Applikasjoner kan brukes til å spesifisere klar toner. Denne funksjonen gjelder bare for PS-skriverdrivere.
Venstre/høyre i	reversering (Mirror Print)	Skrive ut ved å reversere horisontal retning.

Skrive ut på farget papir

Farget papir som kan brukes

Bruk papir som oppfyller følgende betingelser.

- Pigmenter som brukes til å farge papiret eller blekk er varmeresistent ved 230°C.
- E-foto skriverpapir med samme type papirkarakteristikker som vanlig papir

Skrive ut med bare hvit toner

Skrive ut tekst og illustrasjoner ved å bare bruke hvit toner på farget papir.

Kontroller at hvit toner har blitt installert på enheten før utskrift, og at hvit toner har blitt valgt ved hjelp av skriverdriverne.

! Merk

 Vanlig, resirkulert og skinnende under GSM 52 til 64 g/m² (rispapir vekt under 45 til 55 kg) er ikke kompatibel med spotfarge.

///Tilleggsinformasjon

- Se "Kontrollere skriverdriverne" (P.11) for hvordan kontrollere valgt spotfarge toner ved hjelp av skriverdriverne.
- Selv om levetiden for cyan (blå), magenta (rød) og gul tonerpatron er nådd, kan spotfarge utskrift gjøres ved å spesifisere "Kun skriv ut med spotfarge".
 (Du kan ikke skrive ut hvis levetiden for den svarte tonerpatronen er nådd.)

Bruke Windows PS-skriverdriver

- Åpne filen som skal skrives ut.
- Klikk på [**Sideoppsett**] i [**File**]menyen.

Velg papirstørrelsen og utskriftsretning, og deretter klikk [**OK**].

Klikk på [**Skriv ut**] i [**File**]-menyen.

Klikk på [**Avansert oppsett**] (eller [**Egenskaper**]).

- 6 Bruk [**Papir**] i [**Papir/Kvalitet**]fanen for å velge hvilken skuff som skal brukes.
- 7 Bruk [**Media**] for å velge hvilken papirtype som skal brukes, og klikk [**Avansert oppsett**].
- 8 Velg passende verdier i [**Medievekt**] ved å bruke [**Avanserte valg**]skjermbildet. Deretter klikk [**OK**].



Velg [Skrive ut med bare spotfarge toner (Printing only spot color toner)] i [Bruksmetoder (Usage Methods)] og klikk på [OK (OK)].

Spot Color
Spot Color: White
Usage Methods
🥟 🔿 Do not use
🕅 🔿 Full page
💕 🔿 Data portion (Excluding white)
O Data portion (Including white)
🕬 💿 Printing only spot color toner
C Application specification
Order of superposition
Printing white on the color
Rinting white under the color
White size adjustment:
X: 100.00 🔁 % Y: 100.00 🚔 %
Special:
OK Cancel Default

11 Klikk på [**OK** (OK)] for å returnere til [**Skriv ut**]-skjermbildet.

12 Klikk på [**Skriv ut**] i [**Skriv ut**]skjermbildet for å skrive ut.

Bruke Windows PCL-skriverdriver

Åpne filen som skal skrives ut.

2

3

4

5

Klikk på [**Sideoppsett**] i [**File**]-menyen.

Velg papirstørrelsen og utskriftsretning, og deretter klikk [**OK**].

Klikk på [**Skriv ut**] i [**File**]-menyen.

Klikk på [**Avansert oppsett**] (eller [**Egenskaper**]).

6 Bruk [**Papirkilde**] i [**Grunnleggende oppsett**]-fanen for å velge hvilken skuff som skal brukes.

- Bruk [**Medietype**] for å velge papirtypen som skal brukes.
- Velg passende verdier ved å bruke [Medievekt].
- Spotfarge (Spot Color)]-fanen.



10 Velg [Skrive ut med bare spotfarge toner (Prints only spot color toner)] i

toner (Prints only spot color toner)] i [Bruksmetoder (Usage methods)] og klikk på [OK (OK)].





Velg [**Printing only spot color toner** (Skrive ut med bare spotfarge toner)] i [**Usage Methods** (Bruksmetoder)] og klikk på [**OK** (OK)].



Klikk på [**OK** (OK)] for å returnere til [**Skriv ut**]-skjermbildet.

Bruke Mac OS X PS-skriverdriver

Åpne filen som skal skrives ut.

Klikk på [**Sideoppsett**] i [**File**]menyen.

- 3 Velg papirstørrelsen og utskriftsretning ved å bruke dialogboksen for sideoppsett, og klikk på [**OK**].
 - Klikk på [**Skriv ut**] i [**File**]-menyen.

5 Bruk [**Papirmating**]-panelet for å velge hvilken skuff som skal brukes.

6 Klikk på [Papirmating]-fanen i [Oppsett av utskrift]-panelet og velg passende verdier ved hjelp av [Medietype] og [Medievekt].

7 Velg [Skrive ut med bare spotfarge toner (Prints only spot color toner)] i [Bruksmetoder (Usage Methods)] på [Spotfarge (Spot Color)]-panelet.

	PDE Ver. 1.0.3
	Flip horizontally
	× 100.00% \$ Y 100.00% \$
	O Printing white under the color
	Printing white on the color
[dd d 1 of 1 ► ► ►	Usage Methods: Prints only spot color toner
	Spot Color: White
	Spot Color \$
	Orientation:
	Paper Size: A4
	Pages: • All
	Copies: 1 Two-Sided
	Presets: Default Settings \$
	Finder. OKI DATA COKI CITI

Klikk på [**Skriv ut** (Print)] for å skrive ut.

Skrive ut hvit under farge

Hvis du skriver ut på farget papir i C941/ES9541/ Pro9541, kan du skrive ut basen med hvit toner og deretter overskrive med farger (CMYK). I C942/ES9542/Pro9542 vil den hvite toneren alltid skrives ut under fargene (CMYK).

(! Merk

- Denne funksjonen kan ikke brukes med konvolutter eller postkort (unntatt japanske doble postkort og 4-Ren Hagaki).
- Denne funksjonen kan ikke brukes med GSM under 52 til 64g/m² (rispapir vekt under 45 til 55 kg), eller papir med GSM 321 til 360g/m² (rispapir vekt 256 til 209 kg).
- Kundetilpassede størrelse er kompatibel med papir med bredde fra 99,0 til 330,0 mm og lengde fra 180 til 457,0 mm.
- Klar toner er ikke kompatibel med denne funksjonen.

Bruke Windows PS-skriverdriver

- Åpne filen som skal skrives ut.
- Klikk på [**Sideoppsett**] i [**File**]menyen.
- 3 Velg papirstørrelsen og utskriftsretning, og deretter klikk [**OK**].
- Klikk på [**Skriv ut**] i [**File**]-menyen.
- 5 Klikk på [Avansert oppsett] (eller [Egenskaper]).
- 6 Bruk [**Papirkilde**] i [**Papir/Kvalitet**]fanen for å velge hvilken skuff som skal brukes.
- 7 Bruk [**Media**] for å velge hvilken papirtype som skal brukes, og klikk [**Avansert oppsett**].
- Velg passende verdier i [Medievekt] ved å bruke [Avanserte valg]-skjermbildet.
 Deretter klikk [OK].

9

Klikk på [**Spotfarge** (Spot Color)] i [**Farge** (Color)]-fanen.



Velg [**Data porsjon (Inkludert hvit)** (Data portion (Including white))] i [**Bruksmetoder** (Usage Methods)].

Spot Color
Spot Color: White
Usage Methods
🥟 🔿 Do not use
Full page
Data portion (Excluding white)
O Data portion (Including white)
Printing only spot color toner
💯 🔘 Application specification
Order of superposition
Printing white on the color
White size adjustment:
X: 100.00 × X: 100.00 × X
Special: Mirror Print
OK Cancel Default

11 Velg [Skriv ut hvit under fargen (Printing white under the color)] i [Rekkefølge av superposisjon (Order of superposition)] og klikk på [OK (OK)].

r
lor: White
Methods
) Do not use
Full page
) Data portion (Excluding white)
Data portion (Including white)
) Printing only spot color toner
) Application specification
superposition
Printing white on the color
Printing white under the color
X: 100.00 🚔 % Y: 100.00 🚔 %
Mirror Print
OK Cancel Default
Printing only spot color toner Application specification superposition Printing white on the color Printing white under the color X: 100.00 🚖 % Y: 100.00 🚔 % Image: State of the color X: 100.00 Image: % Y: 100.00 Image: % Image: State of the color X: 100.00 Image: % Y: 100.00 Image: % Image: State of the color Image: State of the color X: 100.00 Image: % Y: 100.00 Image: % Image: State of the color Image: State of the color X: 100.00 Image: % Y: 100.00 Image: % Image: State of the color Image: State of the color X: 100.00 Image: % Y: 100.00 Image: % Image: State of the color Image: State of the color Image: State of the color X: 100.00 Image: % Y: 100.00 Image: % Image: State of the color Image: State of the

12 Klikk på [OK (OK)] for å returnere til [Skriv ut]-skjermbildet.

Δ

Bruke Windows PCL-skriverdriver

- Åpne filen som skal skrives ut.
- Klikk på [**Sideoppsett**] i [**File**]menyen.
- Velg papirstørrelsen og utskriftsretning, og deretter klikk [**OK**].
 - Klikk på [**Skriv ut**] i [**File**]-menyen.
- 5 Klikk på [Avansert oppsett] (eller [Egenskaper]).
- 6 Bruk [**Papirkilde**] i [**Grunnleggende oppsett**]-fanen for å velge hvilken skuff som skal brukes.
- 7 Bruk [**Medietype**] for å velge papirtypen som skal brukes.
- 8 Velg passende verdier ved å bruke [**Medievekt**].
- 9 Klikk på [**Spotfarge** (Spot Color)]fanen.





Printing Preferences		×
Setup Job Options Extend Spot Color		
Driver Setting	Spot color toner: White	
Current setting 👻	Usage methods:	
Save Management	🥟 🗇 Do not use	
	💓 💿 Full page	
	M Cata portion (Excluding white)	
	O Data portion (Including white)	
	NY - Watermarke Duerlaus	
	Dadas of a manosition	
	Printing white on the color	
	C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	
	White size adjustment:	
	≥100.00 ≑≈⊻100.00 ≑≈	
	Speciality	
OKI		Default
		OK Cancel Help

 Velg [Skriv ut hvit under fargen (Printing white under the color)] i
 [Rekkefølge av superposisjon (Order of superposition)] og klikk på [OK (OK)].







Velg [**Printing white under the color** (Skriv ut hvit under fargen)] i [**Order of superposition** (Rekkefølge av superposisjon)] og klikk på [**OK** (OK)].



12 Klikk på [**OK** (OK)] for å returnere til [**Print** (Skriv ut)]-skjermbildet.



8 Velg [Skriv ut hvit under fargen (Printing white under the color)] i [Rekkefølge av superposisjon (Order of superposition)] i [Spotfarge (Spot Color)]-panelet.

	Printer: OKI DATA CORP C941 \$
	Presets: Default Settings \$
	Copies: 📘 🗌 Two-Sided
	Pages: • All From: 1 to: 1
	Paper Size: A4
	Orientation:
	Spot Color \$
	Spot Color: White
	Usage Methods: Data portion (Including white)
	Order of superposition:
	 Printing white on the color Printing white under the color
	Winte size aujustinent
	X 100.00% 🗘 Y 100.00% 🗘
	Flip horizontally
	PDE Ver. 1.0.3

Klikk på [**Skriv ut** (Print)] for å skrive ut.

Justere utskriftsposisjonen for spotfarge overtrykk (Bare C941/ES9541/Pro9541)

Når det skrives ut hvit under farge i C941/ES9541/Pro9541, kan det oppstå dårlig justering eller krymping avhengig av hvilket papir som brukes. I dette tilfellet, tilpass registreringen og bildestørrelsen ved å følge prosedyren nedenfor.

I C942/ES9542/Pro9542 vil den hvite toneren alltid skrives ut under fargetoneren (CMYK) uten spotfarge overtrykk.

! Merk

- Tilpasning av bildestørrelse kan gjøres når skriverdriverversjon 1.0.3 eller nyere og fastvareversjon A01.07_0_4 eller nyere kombineres.
- Du kan sjekke Windows PS/PCL/XPS skriverdriverversjon ved å klikke på [Versjonsinformasjon]-knappen på innstillingsskjermen.
- Du kan sjekke Mac OS X PS skriverdriverversjon ved å åpne [Systemegenskaper] > [Skriv ut og skann] > [Valg og tilførsel] fra Apple-menyen og gå til [Generelt]-fanen > [Driverversjon].
- Du kan sjekke fastvareversjonen ved å velge [Skriverinformasjon] > [Systeminformasjon] > [Fastvareversjon] i kontrollpanelmenyen.

Referanse

- Se "Liste over skriverdriverens egenskaper" i C941 i brukerhåndboken "Avansert" for å finne knappen [Versjonsinformasjon] på skriverdriverens oppsettsskjerm.
- Tilpasse registrering og bildestørrelse

! Merk

- Dårlig justering eller krymping av bildestørrelse varierer avhengig av papiret og papirskuffen. Bruk papiret og papirskuffen som du vil bruker for den faktiske utskriften når du gjennomfører testutskrift.
- Legg papiret i papirskuffen.
- 2 Angi papirskuffen du bruker i [**Papirmateskuff**] fra kontrollpanelet.
 - (1) Trykk på [**Fn**]-knappen, [**8**], [**0**] og trykk på [**OK** (OK)]-knappen.
 - (2) Velg den papirskuffen du ønsker å bruke og trykk på [**OK** (OK)]knappen.
- 3 Angi papirvekten, papirstørrelsen og papirtypen for det papiret du ønsker å bruke gjennom kontrollpanelet.

Trykk på rulleknappen ▲ eller ▼.



Velg [**Skriv ut informasjon** (Print Information)] og trykk på [**OK** (OK)]knappen.

Functions 1/2 Pag	ge
1 Configuration	Π
2 Print Information	Π
3 Print Secure Job	Π
4 Menus	
5 🖬 Admin Setup	
6 Print Statistics	
◯ Use Online button to return to standby screen	

6 Velg [**Testutskrift-3** (Test Print-3)] og trykk på [**OK** (OK)]-knappen.

Print Information	2/3 Page
1 Error Log	
2 Color Profile List	
3 User Media List	
4 Test Print-1	
5 Test Print-2	
6 Test Print-3	
Use Online button to return to standby	screen

Sammenlign den dårlige justeringen mellom de svarte og hvite linjene i midten på testresultatet.



///Tilleggsinformasjon

- Hvis den svarte linjen er vanskelig å lese, bruk en farge som er enkel å lese for justering av den hvite linjens dårlige justering.
- 8 Tilpass registreringen av svarte linjer til de hvite linjene.

Den følgende figuren illustrerer et tilfelle hvor avvik har oppstått.

 Kontroller at 0,75 mm er justert i
 X (+) retningen og 0,05 mm i Y (-) retningen basert på den følgende figuren for justeringsretning.

UTilleggsinformasjon

• I dette eksempelet er en tilpasning på +0,75 mm for X-retningen og -0,5 mm for Y-retningen nødvendig.



(2) Trykk på [Fn]-tasten. Inntastingsskjermen for de numeriske verdiene vises.



- (3) Tast inn funksjonsnummeret på den papirmateskuffen som skal angis.
- For multifunksjonsskuffen Trykk funksjonsnummer [2], [2], [0] og trykk på [OK (OK)]-knappen.

Function Number
220.
Enter 1-3digit Number

 For Skuff1 Trykk funksjonsnummer [2], [2], [1] og trykk på [OK (OK)]-knappen.

Function Number	
221	
Enter 1-3digit Number	

///Tilleggsinformasjon

- Funksjonsnumrene for skuffene 2 til 5 er beskrevet nedenfor.
 - For Skuff 2 Trykk på [Fn]-tasten, [2], [2], [2] og [OK].
 - For Skuff 3 Trykk på [Fn]-tasten, [2], [2], [3] og [OK].
 - For Skuff 4 Trykk på [Fn]-tasten, [2], [2], [4] og [OK].
 - For Skuff 5 Trykk på [Fn]-tasten, [2], [2], [5] og [OK].



(3) Velg de to svarte linjene som er separert som mye som mulig blant linjene som krysser retningen på papiret.



(4) Mål svart linje-intervallet og det korresponderende hvit linje-intervallet og beregne krympingsprosenten for Y-retningen ved å bruke følgende formel.





//Tilleggsinformasjon

• Hvis den svarte linjen er vanskelig å lese, bruk den hvite linjen som korresponderer med fargelinjen som er enkel å lese (de to linjene må ha samme farge).

Åpne filen som skal skrives ut. Klikk på [**Skriv ut**] i [**Fil**]-menyen. Klikk på [**Avansert oppsett**] (eller [**Egenskaper**]). 13 Angi krympingsprosenten for X-retningen som justert verdi for X, krympingsprosenten for Y-retningen som justert verdi for Y (Beregnet i trinn 9) i [Justering av hvit størrelse (White size adjustment)] for [Rekkefølge av superposisjon (Order of superposition)] på innstillingsskjermen for spotfarge toner på skriverdriveren.

Spot Color:	White	
Usage Metho	ods	
🥖 🗩 🖉	not use	
💓 🔿 Full	page	
MIII 🔿 Dal	a portion (Excluding white)	
🎆 💿 Da	a portion (Including white)	
NIII 🔿 Prin	iting only spot color toner	
💯 🔘 App	lication specification	
Order of supe	erposition	
Prir	iting white on the color	
💽 💿 Prin	ting white under the color	
	hite size adjustment: ⊠: 99.37 🚔 % ⊻: 99.5	50 🖈 %
Special:	Mirror Print	ıt
	_	

///Tilleggsinformasjon

- Justeringsområdet er fra 99,00 % til 100,00 % i trinn på 0,01 %.
- [Justering av hvit størrelse (White Size Adjustment)] kan kun spesifiseres når [Skriv ut hvit under farge (Print White Under The Color)] er aktivert.
- Windows PS skriverdriverskjermen brukes som eksempel.

Referanse

 For å vise innstillingsskjermen for spotfarge toner for hver skriverdriver, se "Funksjonsoversikt for skriverdriver" (P.13).

Skriv ut den åpnede filen og kontroller utskriftsresultatet.

15 Hvis den dårlige justeringen av registreringen ikke er løst, tilpass igjen ved å følge trinn 8 basert på utskriftsresultatet i trinn 14.

///Tilleggsinformasjon

• Hvis den dårlige justeringen ikke løses etter at justeringen er utført flere ganger, bruk innstillingsverdien med færrest dårlige justeringer.

Justere det hvite bildet fra applikasjon

Ved å justere filen fra applikasjonen, kan den dårlige justeringen fra registreringen kanskje ikke merkes. Hvis den dårlige justering ikke er fikset etter justeringen av posisjon og størrelse, juster det hvite bildet med applikasjonen. Adobe Illustrator brukes som et eksempel for justeringsmetoden.

 Åpne dataen med dårlig registrering av hvit.
 Opprett et nytt lag. Gi laget navnet "Spotfarge" og opprett dette på toppen.



 Åpne vinduet for fargeprøve og klikk på
 "Ny fargeprøve"-knappen.
 Angi [Spotfarge_Hvit (SpotColor_ White)] som navn og velg [Spot Color (Spotfarge)] for fargetypen.

! Merk

 Angi navnet som oppgitt ovenfor. Hvit toner vil ikke gjenkjennes hvis du gjør en feil i registreringene.



Kopier objektet som skal fylles med hvit spotfarge til "**Spotfarge**" laget.

5 Velg det kopierte objektet og sett fylling til "Spotfarge_Hvit:100 %" og kanten til "Spotfarge_Hvit: 0 %".

For konturer, velg "**Objekt**" > "**Bane**" > "**Bane kontur**" og angi fylling og kant etter at det er endret til objekt.

6 Åpne vinduet for attributt og velg [**Overprint Fill** (Fyll overtrykk)] og [**Overprint Stroke** (Linje overtrykk)].



- Velg [File (Fil)] > [Print (Skriv ut)].
- 6 Gå til [Printer (Skriver)] og velg [OKI C941 (PS)].
- Gå til [Advanced (Avansert)] > [Overprints (Overtrykk)] og velg [Simulate (Simuler)].





12 Gå til [**Farge** (Color)]-fanen og klikk på [**Spotfarge** (Spot Color)].

🖶 Printing Preferences
Layout Paper/Guality Job Options Color
Color Mode
Automatic
Office Calor Deficients
Graphic Pro Options
No Color Matching
Greyscale
Toner Saving
Diff. The save 100% block toner Spot Color Advanced
OKI Laier Switch Default
OK Cancel

13 Gå til [**Brukermetoder** (Usage Methods)] og velg [**Applikasjonsspesifikasjon** (Application specification)] og velg [**Skriv ut hvit under farge** (Printing white under the color)] for rekkefølge av superposisjon.



14 Klikk på [**OK** (OK)] for å skrive ut.

Skrive ut på transparent film

Kontroller at hvit toner har blitt installert på enheten før utskrift, og at hvit toner har blitt valgt ved hjelp av skriverdriverne.

///Tilleggsinformasjon

• Se "Kontrollere skriverdriverne" (P.11) for hvordan kontrollere valgt spotfarge toner ved hjelp av skriverdriverne.

Transparent film som kan brukes

Bruk transparent film som oppfyller følgende betingelser.

• Anbefalt media: OKI TRANSPARENCY FILM

A4Nobi (OKI farge side skriverpapir, modellnavn: PPR-SW4AEB)

A3Nobi (OKI farge side skriverpapir, modellnavn: PPR-SW3AEB)

Stille inn medievekt i skriverdriveren: [**OKITRANSFILM**]

Ved innstilling fra kontrollpanelet:

Vekt for materiale: Auto

Papirtype: OKITRANSFILM

- Bruk av transparent film i e-foto skrivere eller tørr PPC.
- Film som er varmebestandig opp til 230°C.
- papirbredde på min. 210 mm.
- Test utskriftskvaliteten og papirgrepet grundig på forhånd. Kontroller at det ikke er noen hindringer før bruk.
- Hvis du angir medietypen til [**OKITRANSFILM**] og skriver ut på annet papir enn utmerket transparent, test utskriftskvaliteten og papirhåndteringen grundig på forhånd, og kontroller at det ikke er noen hindringer.

! Merk

- Ikke bruk krympefilm til myk emballasjeutskrift.
- Lett film kan ha dårlig absorberingsevne, mangemating og papirstopp.
- Det er mulig at flekker vil oppstå på OKI TRANSPARENCY FILM.

Innstilling av transparent film i enheten

! Merk

- Excellent klar film kan ikke legges i skuff 1 eller i en ekstra skuff (Alternativ).
- 1 Åpne multifunksjonsskuffen (1) mot deg.







- 35 -

3 Trekk innstillingsspaken (2) på høyre side av papirstøtten (1) mot deg.



Tilpass papirføreren (①) etter bredden på det papiret som har blitt lagt i.



5 Legg papiret slik at vannmerket på den transparente filmen er plassert som vist i diagrammet.

! Merk

• Ikke legg papiret forbi MP-papirføreren (1).



6 Tilpass papirføreren etter bredden på den transparente filmen som har blitt lagt i.



Slipp og sett tilbake papirinnstillingsspaken (①) til sin opprinnelige posisjon.



Trykk på [**Fn**]-tasten.

8

Inntastingsskjermen for de numeriske verdiene vises.



Trykk på [**9**], [**0**] og deretter [**OK** (OK)]-knappen.

unct	ion Numbe	r			
90 Er) <mark>.</mark> nter 1-3digi	it Numbe	er		

10 Velg papirstørrelsen og trykk på [**OK** (OK)]-knappen.

Tilleggsinformasjon

• Velg [**A4 Wide**] (A4 Wide]) når A4 Nobi transparent film brukes.



11 Kontroller at ✓ vises til venstre for valgt papirstørrelse og trykk på [**BACK** (TILBAKE)]-knappen.

12 Velg [**Medietype** (Media Type)] og trykk på [**OK** (OK)]-knappen.

MPTray Config	1/1 Page
1 Paper Size	
2 Media Type	
3 Media Weight	
4 Tray Usage	
Use Online button to return to standby s	screen.

13 Velg [**OKITRANSFILM**] og trykk på [**OK** (OK)]-knappen. Kontroller at ✓ vises til venstre for [**OKITRANSFILM**].



14 Trykk på [**ONLINE** (ONLINE)]-knappen for å gå tilbake til hvileskjermen.



dy To	Print			
00%	100%	100%	100%	100%
łhite	Yellow	Magenta	Cyan	Black

Forberede utskriftsdestinasjon for transparente filmer

Transparente filmer vil skrives ut til skriftside opp utskuffen.

! Merk

- Flere excellent transparente filmer kan ikke stables i skriftside opp utskuffen. Fjern hver utskrevede transparente film etter at den har kommet ut og deretter start neste utskrift.
 - Åpne skriftside opp utskuffen (1) til venstre på skriveren.



2 Åpne papirstøtten (2) som vist på diagrammet.



3 Roter den ekstra støtten (③) i pilens retning til låst posisjon.



Utskrift med speil reversering

Hvis det skrives ut på transparent film, skriv ut med rekkefølgen farge (CMYK) og hvit. Skriv ut ved å bruke speil reversering for riktig utseende når det vendes over.

Bruke Windows PS-skriverdriver

- Åpne filen som skal skrives ut.
- Klikk på [**Sideoppsett**] i [**File**]menyen.
- Velg papirstørrelsen og utskriftsretning, og deretter klikk [**OK**].
- Klikk på [**Skriv ut**] i [**File**]-menyen.
- 5 Klikk på [Avansert oppsett] (eller [Egenskaper]).
- 6 Velg [Utskuff (Skriftside opp)] i [Utskuff] under [Jobbalternativer]fanen.
 - Velg [Multifunksjonsskuff] i [Papirkilde] i [Papir/Kvalitet]-fanen.
- 8 Velg [**OKITRANSFILM**] i [**Media** (Media)].

Printing Preferences	x
Layout Paper/Quality J	ob Options Color
Tray Selection	
Paper <u>S</u> ource:	₩ Multi-Purpose Tray
Media:	OKITRANSFILM
Color	
	⊙ Bla <u>c</u> k & White ● © C <u>o</u> lor
	Ad <u>v</u> anced
	OK Cancel

9 Klikk på [**Spotfarge** (Spot Color)] i [**Farge** (Color)]-fanen.



Velg [**Data porsjon (Inkludert hvit)** (Data portion (Including white))] i [**Bruksmetoder** (Usage Methods)].

- 11 Velg [Skriv ut hvit på fargen (Printing white on the color)] i [Rekkefølge av superposisjon (Order of superposition)].
- 12 For reversert utskrift, aktiver [Speil reversering (Mirror Print)] og klikk [OK (OK)].



13 Klikk på [**OK**] for å returnere til [**Skriv ut**]-skjermbildet.

14 Klikk på [**Skriv ut**] i [**Skriv ut**]skjermbildet for å skrive ut.

Bruke Windows PCL-skriverdriver

- Åpne filen som skal skrives ut.
- Klikk på [**Sideoppsett**] i [**File**]menyen.
- Velg papirstørrelsen og utskriftsretning, og deretter klikk [**OK**].
- Klikk på [**Skriv ut**] i [**File**]-menyen.
- 5 Klikk på [Avansert oppsett] (eller [Egenskaper]).
- 6 Velg [Utskuff (Skriftside opp)] i [Utskuff] under [Jobbalternativer]fanen.
- 7 Velg [Multifunksjonsskuff] i [Papirkilde] i [Grunnleggende oppsett]-fanen.
- **8** Velg [**OKITRANSFILM**] i [**Papirtype** (Type)].

Setup Job Options Extend Spot Color			
Current setting	Sige:	A3 297 x 420mm	• to jit printer page
	Туре:	OKITRANSFILM	
	Finishing Mode	Standard	▼
	2-Sided Printing	(None)	•
	Opientation	Portrait Portrait Landscape 10	0° A
	Color Setting	 Color Monochrome 	Current color mode : Automatic Detaij
	Toner saying	Off Do not save 100% black	▼. <u>k</u> toner
ОКІ			About Default

9 Klikk på [Spotfarge (Spot Color)]fanen.





11 Velg [Skriv ut hvit på fargen (Printing white on the color)] i [Rekkefølge av superposisjon (Order of superposition)].

12 For reversert utskrift, aktiver [Speil reversering (Mirror Print)] og klikk [OK (OK)].



13 Klikk på [**Skriv ut**] i [**Skriv ut**]skjermbildet for å skrive ut.

Bruke Windows XPS-skriverdriver

- Åpne filen som skal skrives ut.
- Klikk på [**Sideoppsett**] i [**File**]menyen.
- Velg papirstørrelsen og utskriftsretning, og deretter klikk [**OK**].
- Klikk på [**Skriv ut**] i [**File**]-menyen.
- 5 Klikk på [Avansert oppsett] (eller [Egenskaper]).
- 6 Velg [Utskuff (Skriftside opp)] i [Utskuff] under [Jobbalternativer]fanen.
- Velg [Multipurpose Tray (Multifunksjonsskuff)] i [Source (Papirkilde)] i [Setup (Oppsett)]-fanen.
- 8 Velg [**OKITRANSFILM**] i [**Type** (Papirtype)].



9

Klikk på [**Spot Color** (Spotfarge)] i [**Color** (Farge)]-fanen.



Velg [**Data portion (Including white)** (Data porsjon (Inkludert hvit))] i [**Usage Methods** (Bruksmetoder)].

11 Velg [Printing white on the color (Skriv ut hvit på fargen)] i [Order of superposition (Rekkefølge av superposisjon)].

12 For reversert utskrift, aktiver [Mirror Print (Speil reversering)] og klikk [OK (OK)].

Spot Color	? 💌
Spot color toner: White	
Usage Methods:	
🥟 🗩 🗇 Do not use	
🕅 🔿 Full page	
Data portion(Excluding white)	
O Date portion(Including white)	
Printing only spot color toner	
Order of superposition:	
O Printing white on the color	
Printling white under the color	
White size adjustment:	
X: 100.00 🐳 % Y: 100.00 🐳 %	
Speciality:	
OK Cancel	Help Default





Velg [Skriv ut hvit på fargen (Printing

white on the color)] i [Rekkefølge

superposition)] i [**Spotfarge** (Spot

av superposisjon (Order of

Color)]-panelet.

9

Skrive ut ved bruk av applikasjoner som spesifiserer spotfarge toner (bare for PS-skriverdrivere)

Bruke Illustrator

Denne forklaringen bruker Illustrator CS6 som eksempel.

Legge til lapper

Hvis du bruker spotfarger (hvit eller klar), angi lappene som legges til objektene som skal skrives ut med spotfarger.

1 2

Åpne lapp-panelet og velg ny lapp.

Skriv inn navnet i [**Navn** (Swatch Name)] som vist under.

For hvit toner: Spotfarge_hvit For klar toner: Spotfarge_klar

New Swatch
Swatch Name: SpotColor_White
Color Type: Spot Color 🔹
✓ Global
Color Mode: CMYK
c 0
M %
Y 0%
К 0%
OK Cancel

3 Velg [**Spotfarge** (Spot Color)] i [**Fargetype** (Color Type)].

New Swatch
Swatch Name: SpotColor_White Color Type: Spot Color
Color Mode: CMYK C _ 0 % M _ 0 % Y _ 0 % K _ 0 %
OK Cancel

Skriver ut

Hvis det skrives ut med spotfarger, still inn ved hjelp av dialogboksen for applikasjonsutskrift.

Klikk på [**Avansert** (Advanced)] i menyen til venstre for dialogboksen for utskrift.

Velg [**Simuler** (Simulate)] i [**Overtrykk** (Overprints)].

Print			
	Print Preset:	Custom	
	PPD:	OKI C941(PS)	
General	Advanced		
Marks and Bleed Output			
Graphics	Overprint and	Transparency Flattener Options	
Advanced		Simulate 🔻	
		[Medium Resolution] Custom	
If < 10f1 >> > Document: 652 pt x 792 pt Media: 652 pt x 792 pt Setup		Done Print	



Klikk på [**Skriver** (Print)].

Bruke Windows

- Velg Windows PS-skriverdrivere og klikk [Avansert oppsett] (eller [Egenskaper]).
- (2) Klikk på [**Spotfarge** (Spot Color)] i [**Farge**]-fanen.
- (3) Velg [Applikasjonsspesifikasjon (Application specification)] i [Bruksmetoder (Usage Methods)] og klikk på [OK (OK)].

Spot Color
Spot Color: White
Usage Methods
🥟 🔿 Do not use
📝 🔘 Data portion (Excluding white)
M O Data portion (Including white)
Rintina onlu soot color toner
Application specification
Order of superposition
O Printing white on the color
Rinting white under the color
White size adjustment:
X: 100.00 🐨 % Y: 100.00 🐨 %
Special: 📄 Mirror Print
OK Cancel Default



Bruke Macintosh

- (1) Velg [**Spotfarge** (Spot Color)]-panelet.
- (2) Velg [**Applikasjonsspesifikasjon** (Application specification)] i [**Bruksmetoder** (Usage Methods)] og klikk på [**Skriv ut** (Print)].

	Printer: OKI DATA CORP C941 \$
	Presets: Default Settings \$
	Copies: 1 Two-Sided Pages: • All
	From: 1 to: 1
	Paper Size: A4 210 by 297 mm
	Orientation:
	Spot Color \$
	Snot Color: White
	Usage Methods: Application specification 💠
(144 4) 1 of 1 (> >>>)	
	Order of superposition:
	Printing white on the color Printing white under the color
	White size adjustment
	X 100.00% + Y 100.00% +
	Flip horizontally
	PDE Ver. 1.0.3
PDF Hide Details	Cancel Print
PDF• Hide Details	Cancel Print

Bruke Photoshop

Denne forklaringen bruker Photoshop CS6 som eksempel.

■ Legge til spotfarge kanaler

Hvis du bruker spotfarger (hvit eller klar), angi spotfarge kanalene som legges til objektene som skal skrives ut med spotfarger.

1 Åpne kanalpanelet og velg ny spotfarge kanal.

2 Skriv inn navnet i [**Navn** (Name)] som vist under.

For hvit: Spotfarge_hvit For klar: Spotfarge_klar

Ink Characteristics Reset	Name:	SpotColor	_White	OK
	— Ink	Characteris	tics	Reset

Lagre i PDF-format

Spotutskrift fra Photoshop er ikke mulig, så filen må først lagres i PDF-format.

Skriver ut

3

- 1 Åpne filen som er lagret i PDF-format ved hjelp av Adobe Reader eller Adobe Reader.
- 2 Velg [**File**]-[**Skriv ut**] for å åpne dialogboksen for utskrift.
 - Klikk på [Avansert oppsett].
- Velg [Farge] i menyen til venstre for dialogboksen for utskrift. Deretter velges [Simulere overtrykk]. (Hvis du bruker Adobe Reader, klikk på [Avanserte innstillinger] og deretter velg [Simuler overtrykk].)
- 5 Klikk på [**OK**] for å returnere til dialogboksen for utskrift.



Bruke Windows

- Velg Windows PS-skriverdrivere og klikk [Avansert oppsett] (eller [Egenskaper]).
- 2 Klikk på [**Spotfarge** (Spot Color)] i [**Farge**]-fanen.
- **3** Velg [**Applikasjonsspesifikasjon** (Application specification)] i [**Bruksmetoder** (Usage Methods)].

		Ľ
Spot Color:	White	
Usage Methods		
🥖 🔘 Do not u	ise	
💓 💿 Full page	•	
📶 🔿 Data po	tion (Excluding white)	
📶 🔘 Data po	tion (Including white)	
Rinting	only spot color toner	
💯 💿 Applicat	ion specification	
Order of superpos	ition	
Order of superpos	ition	
Order of superpos	ition white on the color	
Order of superpos	ition white on the color white under the color	
Order of superpos	tion white on the color white under the color size adjustment: $100.00 {} \otimes \ Y \boxed{100.00}$	
Order of superpos	ition white on the color white under the color size adjustment. 100.00 🐳 X Y: 100.00	

- Implementer utskrift.
- Bruke Macintosh
 - Velg [**Spotfarge** (Spot Color)]-panelet.
 - Velg [**Applikasjonsspesifikasjon** (Application specification)] i [**Bruksmetoder** (Usage Methods)].

	Printer: OKI DATA COPP COA1
	Printer. OKI DATA COKP C941
	Presets: Default Settings \$
	Copies: 🚺 🗌 Two-Sided
	Pages: • All From: 1 to: 1
	Paper Size: A4
	Orientation:
	Spot Color ‡
	Cash Calas, White
[≪4 ≪] 1 of 1 (▶ ▶ ₩)	Usage Methods: Application specification 🗧
	Order of superposition:
	Printing white on the color Printing white under the color
	White size adjustment
	X 100.00% (*) Y 100.00% (*)
	Flip horizontally
	PDE Ver. 1.0.3
? PDF • Hide Details	Cancel Print

Implementer utskrift.

Finjustering av hvit gradering

Finjuster nyansen for hver hvit highlight, mørk og middels gradering ved å bruke skriverens kontrollpanel.

//Tilleggsinformasjon

• Vises når det brukes hvit toner.

Dette avsnittet forklarer prosedyren for å forsiktig gjøre de hvite highlightsene mørkere.



2 Velg [**Kalibrering** (Calibration)] og trykk på [**OK** (OK)]-knappen.



3 Velg [**Hvit Justering** (White Tuning)] og trykk på [**OK** (OK)]-knappen.



Velg [**Lyse toner** (Highlight)] og trykk





5 For hvit highlight verdien, angi en større verdi enn den som allerede er angitt, og trykk [OK]-knappen. Kontroller at ✓ vises til venstre for den angitte verdien.



Tilleggsinformasjon

 Øk verdien for å gjøre mørkere og senk den for å gjøre lysere.



Trykk på [**ON LINE** (ON LINE)]-knappen for å gå tilbake til hvileskjermen.





Skifte ut spotfarge pakker (Bare C941/ES9541/Pro9541)

! Merk

• Det er ikke mulig å bytte spotfargesettet for C942/ ES9542/Pro9542.

	 Ikke kast tonerpatroner eller spotfarge kanal på et sted med ild. Toneren kan fly ut og forårsake skader.
\bigcirc	 Tonerpatroner eller spotfarge kanal skal ikke oppbevares på et sted med ild. Den kan ta fyr og forårsake skader eller brannskader.
\bigcirc	• Ikke bruk en elektrisk støvsuger til å fjerne sølt toner. Hvis det brukes en elektrisk støvsuger til å fjerne sølt toner, er det risiko for brann på grunn av gnister fra elektriske kontakter. Tørk av og fjern toneren fra gulvet med en våt klut.
∱ FORS	IKTIG
	• Det er deler i enheten med høy temperatur. Ikke berør i nærheten av plasser markert med "Forsiktig: Høy temperatur" merkelapper. Dette kan medføre brannskader.
0	 Tonerpatroner eller spotfarge kanaler skal holdes utenfor barns rekkevidde. Kontakt lege umiddelbart hvis barn drikker fra tonerpatronen.
0	 Dersom toneren inhaleres, gurgle med store mengder vann og flytt personen til et område med frisk luft. Kontakt lege om nødvendig.
0	 Vask av med flytende såpe hvis toneren kommer i kontakt med huden.
0	 Skyll umiddelbart med store mengder vann hvis toneren kommer i øynene. Kontakt lege om nødvendig.
0	 Hvis toner svelges, fortynne den ved å drikke store mengder vann. Kontakt lege om nødvendig.
0	 Ved fjerning av papirstopp eller utskiftning av tonerpatronen eller spotfarge kanal, vær forsiktig slik at ikke hendene eller klærne dine blir flekket av toneren. Vask av med flytende såpe hvis toneren kommer i kontakt med huden. Dersom toneren kommer på klærne, vask dem i kaldt vann. Varme, slik som vasking i varmt vann, vil farge toneren inn i tøyet. Disse flekkene er ikke enkle å fjerne.



• Ikke ta tonerpatronen eller spotfarge kanalen fra hverandre eller tving dem åpen. Dette kan spre toneren slik at personer kan inhalere den, og det kan misfarge klær og hender.



• Oppbevar brukte tonerpatroner eller spotfarge kanaler i en pose slik at toneren ikke sprer seg.



 Hvis toner søles på gulvet, tørk den nøye opp ved hjelp av en fuktig klut. Man unngår at toner spres. Dette avsnittet forklarer fremgangsmåten for utskiftning av hvite spotfarge pakker og klare spotfarge pakker. Dette avsnittet forklarer fremgangsmåten for utskiftning til klare spotfarge pakker fra hvite spotfarge pakker.

- Trykk og hold inne bryteren i ca. 1 sek.
- 2 Vri hovedbryteren til OFF (O) for å skru AV strømforsyningen.



3

Åpne dekselet for den nye toneren.



Fjern den hvite toneren.



7 Løft forsiktig opp håndtaket (blått) og ta ut bildetrommelen. Vær forsiktig slik at du ikke berører bunnen av trommelen (dvs. den grønne sylinderen) med hendene.



! Merk

• For å forhindre fotodegradering av bildetrommelen, må den ikke settes i direkte sollys eller lysrør.



- Vær forsiktig slik at du ikke berører eller skraper opp bildetrommelen (den grønne sylinderen).
- Hvis toner mateområdet for spotfarge bildetrommel trenger rengjøring, tørk av med mykt papir. (Pass på at ingen toner søles på trommelen.)



8 Lukk frontdekselet.





Løft opp og fjern den hvite kanalen.





14 Fjern den klare trommelen som skal monteres fra posen.

! Merk

• Vær forsiktig slik at du ikke berører eller skraper opp bildetrommelen (den grønne sylinderen).



15 Fjern stopperen (oransje).



16 Tilpass pilene (røde) på bildetrommelen og skriveren og sett forsiktig inn i sporet. Pass på at du berører lyssensoren (grønn) på undersiden med hendene. Deretter skyves den bestemt inn så langt den kan.



! Merk

• Vær forsiktig slik at du ikke berører eller skraper opp bildetrommelen (den grønne sylinderen).











19 Rist tonerpatronen opp og ned og fra side til side.



! Merk

• Ikke mist ned tonerpatronen eller slå den mot gulvet. Dette kan skade patronen.



Åpne dekselet for den nye toneren.



21 Kontroller plasseringen av sporet og skyv den klare toneren så langt inn som den vil gå.









Oki Electric Industry Co., Ltd. 1-7-12 Toranomon, Minato-ku, Tokyo

105-8460, Japan