

FUJIFILM

DIGITAL CAMERA

GFX 100

Versjon 4.00

FF180005

Grunnleggende manual

Takk for at du kjøpte dette produktet. Sørg for at du har lest denne håndboken og forstått innholdet før du tar kameraet i bruk. Ta vare på håndboken for fremtidig referanse når du er ferdig.

De nyeste versjonene av produktmanualene er tilgjengelige på nettstedet nedenfor.

<http://fujifilm-dsc.com/en-int/manual/>



Nettstedet ovenfor, som gir detaljerte instruksjoner og materiale som ikke beskrives i denne håndboken, er tilgjengelig fra en datamaskin, smarttelefon eller nettbrett. Den inneholder også informasjon om programvarelisensen.





Kapitteloversikt

1 Før du starter	1
2 Første trinn	37
3 Fotograferer og se bilder	53
4 Filmopptak og avspilling	81
5 Menyliste	87
6 Tilkoblinger	105
7 Merknader	123



Innhold

Medfølgende tilleggsutstyr	viii
Om denne manualen	ix
Symboler og konvensjoner	ix
Terminologi.....	ix

1 Før du starter **1**

Kameraets deler	2
Serienummerplaten	5
Fokusstikken (Fokusspak).....	5
DRIVE-modusvelgeren.....	6
DRIVE-knappen	7
Kommandohjulene	8
Indikatorlampen	9
LCD-skjermen	10
Søkeren	11
Feste søkeren	12
Øyekoppen	13
Fokusere søkeren	13
Kameraskjermer	14
Den elektroniske søkeren	14
LCD-skjermen	16
Velge visningsmodus	18
Justere skjermens lysstyrke.....	19
DISP/BACK-knappen	20
Det doble displayet	21
Tilpasse standarddisplayet	22
Den sekundære LCD-skjermen	24
Den bakre sekundære skjermen	27
Bruke menyene	28
Menyene	28
Velge en menyfane.....	29
Pekeskjerm modus.....	30
Berøringskontroller for opptak	30
Touch-kontroller for avspilling.....	34

Ta bilder i stående format.....	35
Visningsrotasjon.....	35

2 Første trinn **37**

Feste stroppen.....	38
Feste objektivet.....	39
Lading av batteriene.....	40
Innsetting av batteriene.....	44
Sette inn minnekort.....	46
Bruke to kort.....	47
Slå kameraet av og på.....	48
Grunnleggende oppsett.....	49
Velge et annet språk.....	52
Endre dato og tid.....	52

3 Fotograferer og se bilder **53**

P, S, A og M modus.....	54
Modus P: Program AE.....	54
Modus S: Lukkerprioritet AE.....	56
Modus A: Blenderprioritert AE.....	58
Modus M: Manuell eksponering.....	60
Autofokus.....	63
Fokusmodus.....	64
Autofokusalternativer (AF-modus).....	65
Fokuspunktvalg.....	67
Manuell fokus.....	70
Kontrollere fokus.....	71
Følsomhet.....	73
AUTO.....	74
Måling.....	75
Eksponeringskompensasjon.....	76
Fokus-/eksponeringslås.....	77
Andre kontroller.....	78
Se på bilder.....	79
Slette bilder.....	80

4 Filmopptak og avspilling **81**

Ta opp filmer	82
Justere filminnstillingene	85
Se på filmer	86

5 Menyliste **87**

Opptaksmenyene (stillfotografering).....	88
BILDEKVALITETSINNSTILLING.....	88
AF/MF-INNSTILLING	89
FILMINNSTILLING	91
BLITSINNSTILLING	92
Opptaksmenyene (filmer).....	93
FILMINNSTILLING	93
BILDEKVALITETSINNSTILLING.....	94
AF/MF-INNSTILLING	95
LYDINNSTILLING.....	96
INNSTILLING AV TIDSKODE.....	97
Avspillingsmenyen.....	98
Oppsettsmenyene.....	99
BRUKERINNSTILLING	99
LYDOPPSETT.....	99
SKJERMOPPSETT	100
KNAPP-/HJULINNSTILLING	101
STRØMSTYRING.....	103
LAGRE DATA-OPPS.	103
TILKOBLINGSINNSTILLING.....	104

6	Tilkoblinger	105
	HDMI-utgang	106
	Koble til HDMI-enheter	106
	Opptak.....	107
	Avspilling.....	107
	Trådløse tilkoblinger (Bluetooth®, Trådløst LAN/Wi-Fi).....	108
	Smarttelefoner og nettbrett: FUJIFILM Camera Remote.....	108
	Styrt opptak: Capture One Pro Fujifilm/Adobe® Photoshop® Lightroom® Classic CC + FUJIFILM Tether Shooting Plug-in PRO for GFX/FUJIFILM X Acquire.....	110
	Tilkobling via USB.....	111
	Styrt opptak: Capture One Pro Fujifilm/Adobe® Photoshop® Lightroom® Classic CC + FUJIFILM Tether Shooting Plug-in PRO for GFX/FUJIFILM X Acquire/FUJIFILM Pixel Shift Combiner.....	114
	Kopiere bilder fra et minnekort til en datamaskin.....	115
	Bruke kameraet ditt som et webkamera (FUJIFILM X Webcam)	115
	Konvertere RAW-bilder: FUJIFILM X RAW STUDIO.....	116
	Sikkerhetskopiering og gjenoppretting av kamerainnstillinger (FUJIFILM X Acquire)	116
	Koble til smarttelefoner	117
	instax SHARE-skrivere	120
	Etablere en tilkobling	120
	Skrive ut bilder.....	121
7	Merknader	123
	For din egen sikkerhet	124

Medfølgende tilleggsutstyr

Det følgende er inkludert sammen med kameraet:

- NP-T125 oppladbare batterier (× 2)
- Batterilader BC-T125
- Pluggadapter
- EVF-GFX2 utskiftbar elektronisk søker
- Kamerahusdeksel (festet til kameraet)
- Skulderstropp
- Kabelbeskyttelse
- Blitsskodeksel (leveres festet til blitsskoen)
- Deksel for synkroniseringskontakt (festet til kameraet)
- *Grunnleggende manual* (denne manualen)



Batteriet er ikke ladet ved forsendelse. Lad batteriet før bruk (📖 40).



- Pluggadapteren som følger med varierer med landet eller regionen.
- Besøk nettstedet nedenfor for informasjon om programvaren som er tilgjengelig for ditt kamera.

<https://fujifilm-x.com/support/compatibility/cameras/>

Om denne manualen

Denne manualen inneholder instruksjoner for ditt FUJIFILM GFX100 digitalkamera. Sørg for at du har lest og forstått innholdet før du fortsetter.

Symboler og konvensjoner

Følgende symboler brukes i denne manualen:



Informasjon du bør lese for å hindre skader på produktet.



Ytterligere informasjon som kan være nyttig ved bruk av kameraet.



Sider der beslektet informasjon kan finnes.

Menyer og annen tekst på skjermene vises med **fet skrift**. Illustrasjoner er kun veiledende, tegningene kan være forenklete mens fotografier kan være tatt med en annen kameramodelle enn det som er beskrevet i denne manualen.

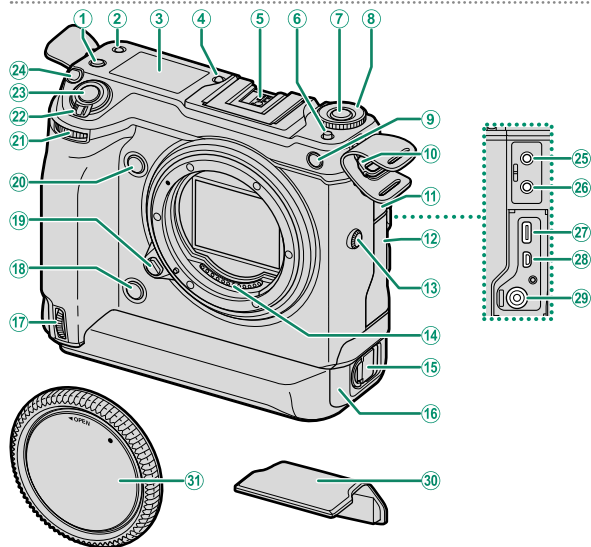
Terminologi

Ekstrautstyrene minnekort SD, SDHC og SDXC som kameraet bruker til å lagre bilder refereres til som "minnekort". Den elektroniske søkeren kan refereres til som "EVF" og LCD-skjermen som "LCD".

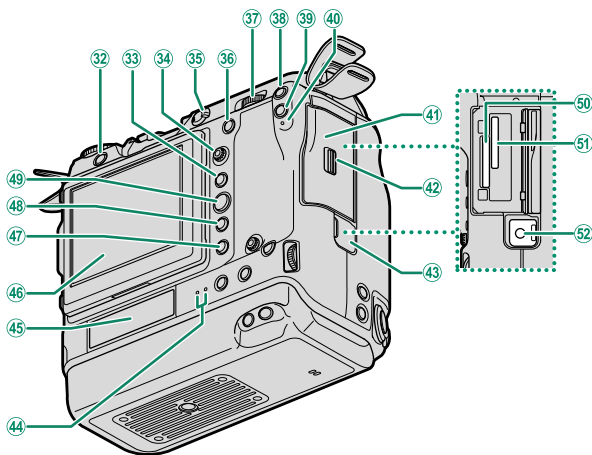
Før du starter



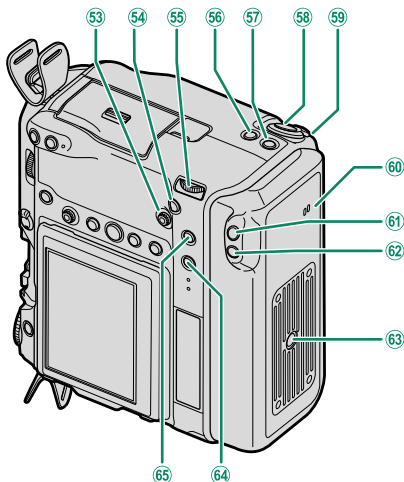
Kameraets deler




① Fn2-knapp	⑩ Stroppklype..... 38	①⑥ Batteribrett..... 44	②⑤ Mikrofonkontakt
② Sekundær LCD-skjermmodusknapp..... 25	⑪ Kontaktdeksel 1	①⑦ Fremre kommandohjul på vertikalgrep... 8, 35	②⑥ Hodetelefonkontakt
③ Sekundær LCD-skjerm..... 24	⑫ Kontaktdeksel 2	①⑧ Fn3-knapp på vertikalgrep	②⑦ USB-kontakt (Type-C)..... 43
④ Sekundær skjerm bakgrunnsbelysningsknapp..... 26	⑬ Synk terminal	①⑨ Objektivets utløserknapp 39	②⑧ HDMI-mikrokontakt (Type D)
⑤ Blitssko	⑭ Objektivets signalkontakter	②⑩ Fn3-knapp	②⑨ 15 V inn-kontakt for likestrøm..... 42
⑥ Utløserknapp for DRIVE-modusvelger..... 6	⑮ Skufflås for batteri..... 44	②⑪ Fremre kommandohjul..... 8	③① Blitsskodeksel
⑦ DRIVE-knapp..... 7		②⑫ ON/OFF-bryter..... 48	③② Kamerahusdeksel 39
⑧ DRIVE-modusvelger..... 6		②⑬ Utløser	
⑨ AF-følgelys Selvutløserlampe		②⑭ Fn1-knapp	
		☑ (eksponeringskompensasjon) knapp.... 76	



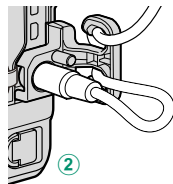
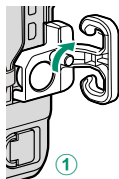
32	(slett)-knapp.....	80	43	Deksel for fjernutløserkontakt.....	62
33	AE-L (eksponeringslås)-knapp.....	78	44	Indikatorlampe 2.....	9, 42
34	Fokusstikke (fokusspak).....	5, 67	45	Bakre sekundære skjerm.....	27
35	Fokusmodusvelger.....	64	46	LCD-skjerm.....	10, 16, 18, 19
36	AF-ON -knapp.....	78		Berøringsskjerm.....	30
37	Bakre kommandohjul.....	8	47	(avspilling)-knapp.....	79
38	Fn4 -knapp.....		48	DISP (display)/ BACK -knapp.....	20
39	Q (hurtigmeny)-knapp.....		49	MENU/OK -knapp.....	28
40	Indikatorlampe 1.....	9	50	Minnekortspor 1.....	46
41	Deksel til minnekortspor.....	46	51	Minnekortspor 2.....	46
42	Deksellås til minnekortspor.....	46	52	Fjernutløserkontakt.....	62



- | | | | |
|----|--|----|--|
| 53 | Fokusstikke (fokusspak) på vertikalgrep ...5, 35 | 59 | Kontrollås på vertikalgrep..... 35 |
| 54 | AF-ON-knapp på vertikalgrep 35, 78 | 60 | Høytaler..... 86 |
| 55 | Bakre kommandohjul på vertikalgrep8, 35 | 61 | Fn4-knapp på vertikalgrep |
| 56 | Fn2-knapp på vertikalgrep | 62 | Q (hurtigmeny)-knapp på vertikalgrep..... 35 |
| 57 | Fn1-knapp på vertikalgrep | 63 | Stativfeste |
| |  (eksponeringskompensasjon) | 64 | Fn5-knapp |
| | knapp..... 35, 76 | 65 | AE-L (eksponeringslås)-knapp på |
| 58 | Utløserknapp på vertikalgrep 35 | | vertikalgrep..... 35, 78 |

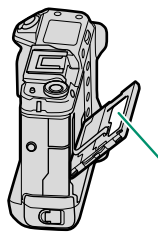
Kabelbeskyttelse

- 1 Ledningsbeskyttelsen forhindrer utilsiktet frakobling av USB-kabelen eller vekselstrømsadapteren. Fest beskytteren som vist, og stram låseskruen.
- 2 Koble til kabelen og før den gjennom beskytteren som vist.



Serienummerplaten

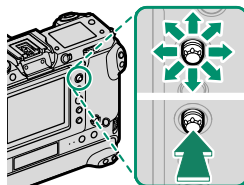
Ikke fjern serienummerplaten, som gir FCC ID, KC-merke, CMIIT ID, serienummer og annen viktig informasjon.



Serienummerplate

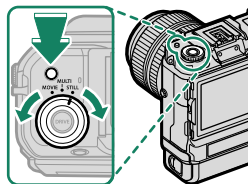
Fokusstikken (Fokusspak)

Vipp eller trykk på fokusstikken for å velge fokusområde. Fokusstikken kan også brukes til å navigere i menyene.



DRIVE-modusvelgeren

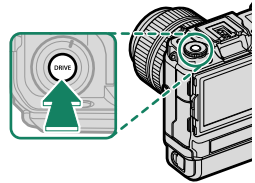
DRIVE-modusvelgeren brukes til å velge drive-modusen. Hold utløserknappen til **DRIVE**-modusvelgeren mens du dreier på hjulet for å velge ønsket modus.



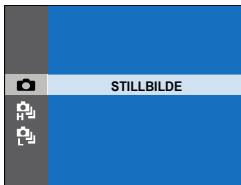
Alternativ	Beskrivelse
STILL	Ta bilder enkeltvis eller kontinuerlig (📖 54).
MULTI	Ta opp flere eksponeringer, ta bilder med pikselskift multi-shot, eller fotografer en serie med bilder ved hjelp av bracketing.
MOVIE	Ta opp filmer (📖 82).

DRIVE-knappen

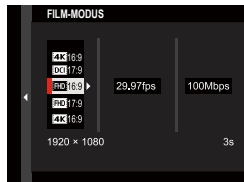
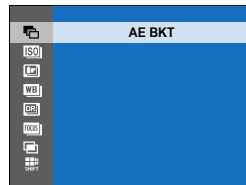
Ved å trykke på **DRIVE**-knappen når **STILL** eller **MULTI** er valgt med **DRIVE**-modusvelgeren, vises alternativer for drive-modus. Hvis du trykker på knappen når **MOVIE** er valgt, vises alternativer for filmmodus (28).



Alternativer for drive-modus
(STILL)



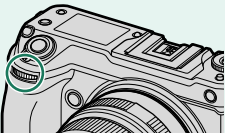
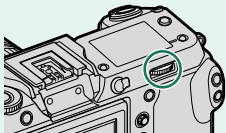





Alternativer for drive-modus
(MULTI)



Alternativer for drive-modus
(MOVIE)

Kommandohjulene

Drei eller trykk på kommandohjulene for å:

	Fremre kommandohjul	Bakre kommandohjul
 	 Rotere	<ul style="list-style-type: none">• Uthev menyelementer• Velge ønsket kombinasjon av lukkertid og blenderåpning (programvalg)• Velg en lukkerhastighet^{1,4}• Justere eksponeringskompensasjonen ved å trykke på -knappen og dreie skiven¹• Justere innstillingene i hurtigmenyen• Velg størrelsen på fokusrammen• Zoom inn eller ut under avspilling i fullskjerm• Zoom inn eller ut under avspilling på flere skjermer
 Trykk på	<ul style="list-style-type: none">• Bytt mellom blenderåpning og ISO-følsomhet²• Trykk og hold for å velge alternativet som er valgt for  KNAPP-/HJULINNSTILLING > KOMMANDOHJULINNST. i  (oppsett)-menyen	<ul style="list-style-type: none">• Zoom inn på det aktive fokuspunktet³• Trykk og hold inne for å velge fokusdisplayet for manuell fokusmodus³• Zoome inn på det aktive fokuspunktet under avspilling

1 Kan endres ved bruk av  **KNAPP-/HJULINNSTILLING > KOMMANDOHJULINNST.**

2 Hvis objektivet er utstyrt med en blenderring med en "A" eller "C"-posisjon, må blenderringen være i A eller C-posisjon.

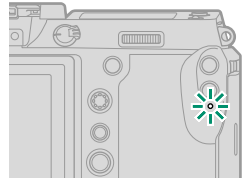
3 Kun tilgjengelig hvis **FOKUSSJEKK** er tilordnet en funksjonsknapp.

4 Bare hvis en verdi annen enn auto er valgt for lukkerhastighet.

 Rotasjonsretningen for kommandohjulene kan velges ved å bruke  **KNAPP-/HJULINNSTILLING > KOMMANDOVELGER RETNING.**

Indikatorlampen

Kamerastatus vises med indikatorlyset 1.

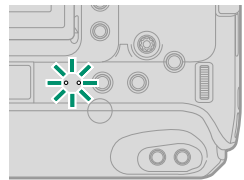


Indikatorlampe 1	Kameraets status
Lyser grønt	Fokus låst.
Blinker grønt	Advarsel om fokus eller lang lukkertid. Bilder kan tas.
Blinker grønt og oransje	<ul style="list-style-type: none"> • Kamera på: Lagrer bilder. Ekstra bilder kan tas. • Kamera av: Laster opp bilder til en smarttelefon eller nettbrett.*
Lyser oransje	Lagrer bilder. Ingen flere bilder kan tas på nåværende tidspunkt.
Blinker rødt	Objektiv- eller minnefeil.

*Vises bare hvis bilder velges for opplasting.

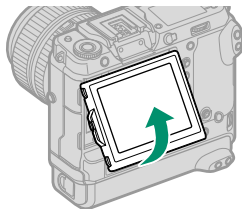
- Advarsler kan også vises på displayet.
- Indikatorlampen forblir av når du har øyet mot søkeren.
- Alternativet **FILMINNSTILLING > TALLY-LYS** kan brukes til å velge lampen (indikator eller AF-assistanse) som lyser under filmopptak og om lampen blinker eller forblir stabil.


Hvis kameraet er av, lyser de to lampene som er angitt som "indikatorlampe 2" grønt mens batteriene lades. Lampen til høyre viser status for batteriet i det høyre batterikammeret, mens det på den venstre viser status for batteriet i det venstre batterikammeret (📖 42).





LCD-skjermen

LCD-skjermen kan skrånstilles for enklere visning, men vær forsiktig så du ikke rører ved ledningene eller klemmer fingrene eller andre gjenstander bak skjermen. Berøring av ledningene kan føre til funksjonsfeil.



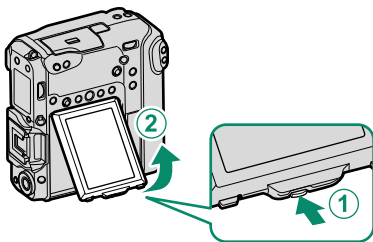
 LCD-skjermen fungerer også som en berørings-skjerm som kan brukes til:

- Berøringsfotografering (📖 31)
- Fokuserådevalg (📖 30)
- Funksjonsvalg (📖 33)
- Film-optim. kontroll   (📖 32)
- Avspilling (📖 34)

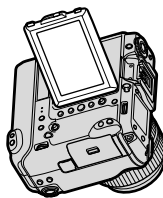
”Stående” retning (portrett)

Skjermen kan også vippes for å ta bilder fra høy eller lav vinkel når kameraet roteres for å ta bilder i ”stående” (portrett) retning.

- Trykk på utløseren for vippelåsen og vipp displayet som vist i Figur 1.
- For å ta bilder fra en høy vinkel, hold kameraet i retningen som er vist i Figur 2.

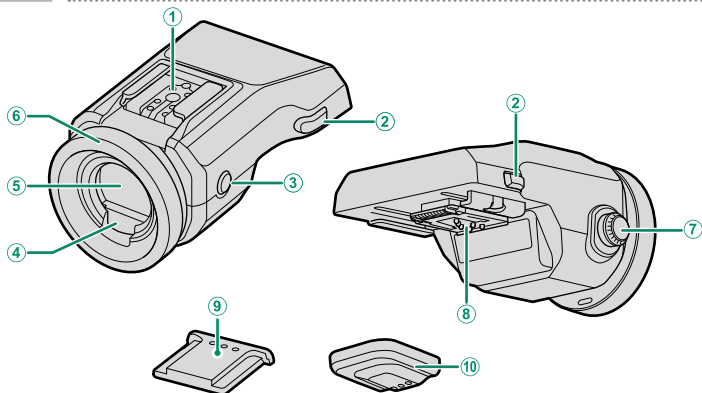


Figur 1



Figur 2

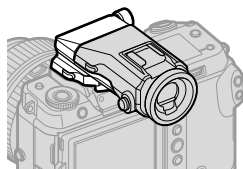
Søkeren



① Blitssko	⑥ Øyekopp	13
② Søkerens utløserlås	⑦ Diopterjusteringskontroll	13
③ VIEW MODE knapp	⑧ Kontakter	12
④ Øyesensor	⑨ Deksel til blitssko	
⑤ Elektronisk søker (EVF)	⑩ Kontaktdeksel	

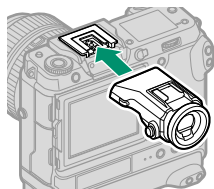
EVF-TL1

Den valgfrie EVF-TL1 vippeadapteren lar deg svinge søkeren til venstre eller høyre $\pm 45^\circ$ eller opp eller ned mellom 0° og 90° .



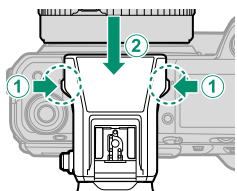
Feste søkeren

Ved å bruke søkeren er det lettere å ramme inn motivet ditt nøyaktig. Fjern blitssko-dekslet fra kameraet og skyv søkeren inn på blitsskoen til den stopper og klikker på plass.



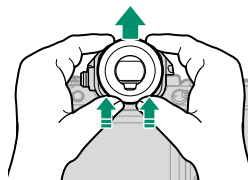
Fjerne søkeren

Hold utløserknappen trykket ned (1), trykk ned på forsiden av søkeren (2) og skyv den av som vist.



Øyekoppen

For å fjerne øyekoppen, trykk bunnen inn med begge tomler og skyv øyekoppen oppover.

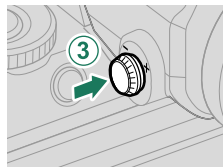
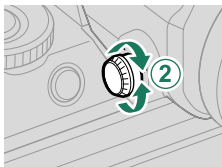
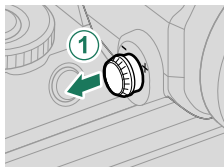


Fokusere søkeren

Hvis indikatorene som vises i søkeren er uskarpe, hold øyet inntil søkeren og drei diopterjusteringskontrollen til skjermen er i skarpt fokus.

For å fokusere søkeren:

- ① Løft diopterjusteringskontrollen.
- ② Drei på kontrollen for å justere søkerens fokus.
- ③ Sett kontrollen tilbake til sin opprinnelige posisjon og lås den på plass.



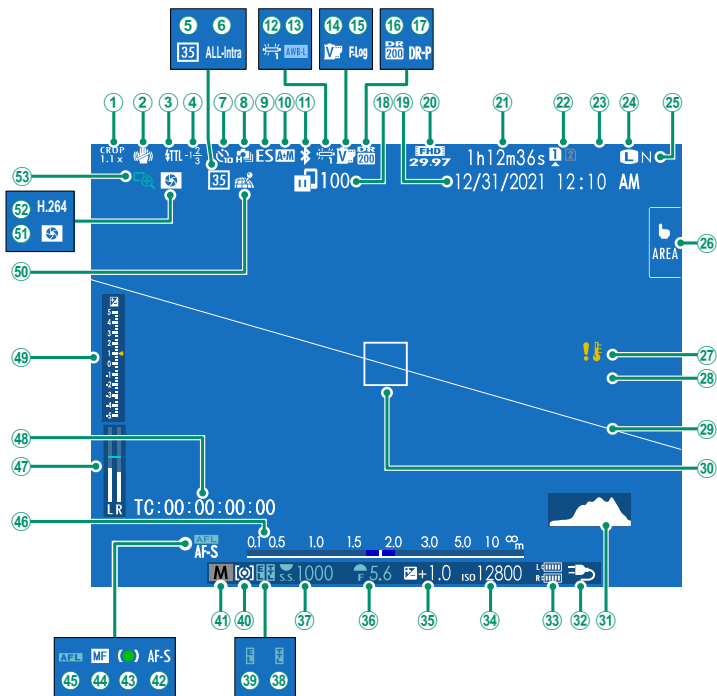
! Løft kontrollen før bruk. Å ikke etterfølge denne forhåndsregelen kan føre til feilfunksjon i produktet.

Kameraskjermer

Denne delen lister opp indikatorene som kan vises under opptak.

❗ For illustrasjonsformål vises alle indikatorene tent.

Den elektroniske søkeren



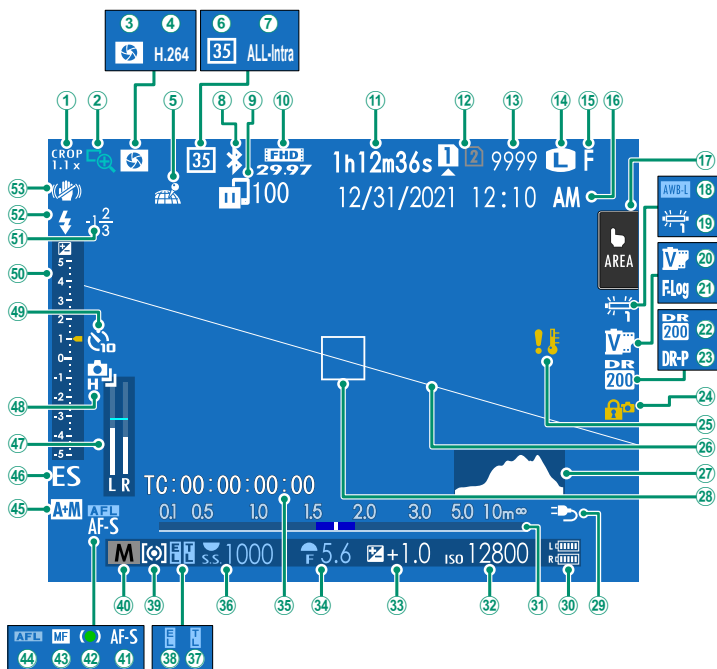
① Beskjæringsfaktor.....	93	②8 Kontroll-lås ³	
② IS modus ²	91	②9 Virtuell horisont.....	23
③ Blitsmodus (TTL)		③0 Fokussområde.....	67, 77
④ Blitskompensasjon		③1 Histogram.....	23
⑤ 35 mm format-modus.....	91	③2 Strømforsyning.....	42
⑥ Filmkomprimering.....	93	③3 Batterinivå	
⑦ Selvtløserindikator.....	91	③4 Følsomhet.....	73
⑧ Kontinuerlig modus		③5 Eksponeringskompensasjon.....	76
⑨ Lukkertype.....	91	③6 Blenderåpning.....	58, 60
⑩ AF+MF indikator ²	90	③7 Lukkerhastighet.....	56, 60
⑪ Bluetooth PÅ/AV.....	104	③8 TTL-lås.....	92
⑫ Hvitbalanse.....	88	③9 AE-lås.....	78, 102
⑬ AWB-lås.....	102	④0 Måling.....	75
⑭ Filmsimulering.....	88	④1 Opptaksmodus.....	54
⑮ F-Log/HLG/RAW opptak.....	93	④2 Fokussmodus ²	64
⑯ Dynamisk omfang.....	88	④3 Fokusindikator ²	
⑰ D-områdeprioritet.....	88	④4 Manuell fokusindikator ²	64, 70
⑱ Bildeoverføringsstatus.....	104, 108	④5 AF lås.....	78, 102
⑲ Dato og klokkeslett.....	49, 52, 99	④6 Avstandsindikator ²	71
⑳ Film-modus.....	82, 93	④7 Opptaksnivå ²	96
㉑ Tilgjengelig opptakstid/ forløpt opptakstid.....	83	④8 Tidskode.....	97
㉒ Innstilling for minnekort.....	47, 103	④9 Eksponeringsindikator.....	60, 76
㉓ Antall tilgjengelige bilder ¹		⑤0 Nedlastningsstatus for posisjonsdata.....	104, 108
㉔ Bildestørrelse.....	88	⑤1 Feltdybde forhåndsvisning.....	71
㉕ Bildekvalitet.....	88	⑤2 H.265(HEVC)/H.264.....	93
㉖ Pekeskjerm modus.....	30, 90	⑤3 Fokussjekk.....	72, 90
㉗ Temperaturadvarsel			

1 Viser "9999" hvis det er plass til mer enn 9999 bilder.

2 Viser ikke når **PÅ** er valgt for **SKJERMOPPSETT > MODUS FOR STORE IND.(EVF)**.

3 Viser når kontrollene er låst ved å trykke og holde **MENU/OK**-knappen. Kontroll-låsen kan opphøre ved å trykke og holde inne **MENU/OK**-knappen igjen.

LCD-skjermen



① Beskjæringsfaktor.....	93	②7 Histogram.....	23
② Fokussjekk.....	72, 90	②8 Fokusområde.....	67, 77
③ Feltedybde forhåndsvisning.....	71	②9 Strømforsyning.....	42
④ H.265(HEVC)/H.264.....	93	③0 Batterinivå	
⑤ Nedlastningsstatus for posisjonsdata.....	104, 108	③1 Avstandsindikator ²	71
⑥ 35 mm format-modus.....	91	③2 Følsomhet.....	73
⑦ Filmkomprimering.....	93	③3 Eksponeringskompensasjon.....	76
⑧ Bluetooth PÅ/AV.....	104	③4 Blenderåpning.....	58, 60
⑨ Bildeoverføringsstatus.....	104, 108	③5 Tidskode.....	97
⑩ Film-modus.....	82, 93	③6 Lukkerhastighet.....	56, 60
⑪ Tilgjengelig opptakstid/ forløpt opptakstid.....	83	③7 TTL-lås.....	92
⑫ Innstilling for minnekort.....	47, 103	③8 AE-lås.....	78, 102
⑬ Antall tilgjengelige bilder ¹		③9 Måling.....	75
⑭ Bildestørrelse.....	88	④0 Opptaksmodus.....	54
⑮ Bildekvalitet.....	88	④1 Fokusmodus ²	64
⑯ Dato og klokkeslett.....	49, 52, 99	④2 Fokusindikator ²	
⑰ Pekeskjerm modus ³	30, 90	④3 Manuell fokusindikator ²	64, 70
⑱ AWB-lås.....	102	④4 AF lås.....	78, 102
⑲ Hvitbalanse.....	88	④5 AF+MF indikator ²	90
⑳ Filmsimulering.....	88	④6 Lukkertype.....	91
㉑ F-Log/HLG/RAW opptak.....	93	④7 Opptaksnivå ²	96
㉒ Dynamisk omfang.....	88	④8 Kontinuerlig modus	
㉓ D-områdeprioritet.....	88	④9 Selvtløserindikator.....	91
㉔ Kontroll-lås ⁴		⑤0 Eksponeringsindikator.....	60, 76
㉕ Temperaturadvarsel		⑤1 Blitskompensasjon	
㉖ Virtuell horisont.....	23	⑤2 Blitsmodus (TTL)	
		⑤3 IS modus ²	91

1 Viser "9999" hvis det er plass til mer enn 9999 bilder.

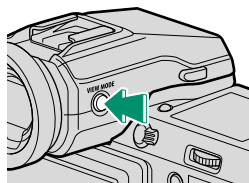
2 Viser ikke når **PÅ** er valgt for **SKJERMOPPSETT > MODUS FOR STORE IND.(LCD)**.


3 Kamerafunksjoner kan også nås via berøringskontroller.

4 Viser når kontrollene er låst ved å trykke og holde **MENU/OK**-knappen. Kontroll-låsen kan opphøre ved å trykke og holde inne **MENU/OK**-knappen igjen.

Velge visningsmodus

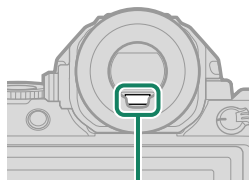
Trykk på knappen **VIEW MODE** for å bla gjennom følgende visningsmodus.



Alternativ	Beskrivelse
 ØYESENS.	Legger du øyet ditt mot søkeren, slår søkeren seg på og LCD-skjermen seg av; tar du øyet vekk slås søkeren av og LCD-skjermen på.
KUN EVF	Søker på, LCD-skjerm av.
KUN LCD	LCD skjerm på, søker av.
KUN EVF + 	Legger du øyet ditt mot søkeren slår søkeren seg på; tar du det vekk slår søkeren seg av. LCD-skjermen forblir av.
 ØYESENS. + LCD-BILDEV.	Sett øyet mot søkeren under opptak for å slå på søkeren, men LCD-skjermen brukes til visning av bilder når du tar øyet vekk fra søkeren etter opptak.

Øyesensoren

- Øyesensoren kan respondere på andre objekter enn øyet ditt eller på lys som skinner direkte på sensoren.
- Øyesensoren blir deaktivert når LCD-skjermen vippes.



Øyesensor

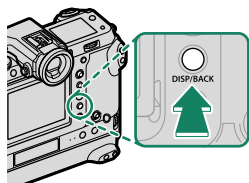
Justere skjermens lysstyrke

Du kan justere søkerens og LCD-skjermens lysstyrke og metning ved å benytte alternativene i menyen **SKJERMOPPSETT**. Velg **EVF-LYSSTYRKE** eller **EVF-FARGE** for å justere søkerens lysstyrke eller metning, **LCD-LYSSTYRKE** eller **LCD-FARGE** for å gjøre det samme for LCD-skjermen.

DISP/BACK-knappen

DISP/BACK-knappen kontrollerer visningen av indikatorene i søkeren og på LCD-skjermen.

Indikatorer for EVF og LCD må velges separat. For å velge EVF-skjermen, se inn i søkeren mens du bruker **DISP/BACK**-knappen.

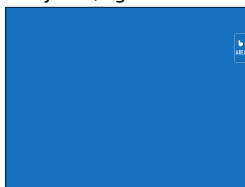


Søker

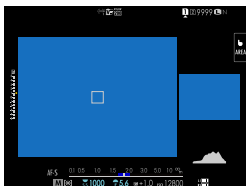
Full skjerm



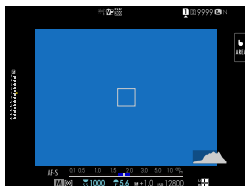
Full skjerm (ingen indikatore)



Dobbelt display
(kun for manuell fokusmodus)



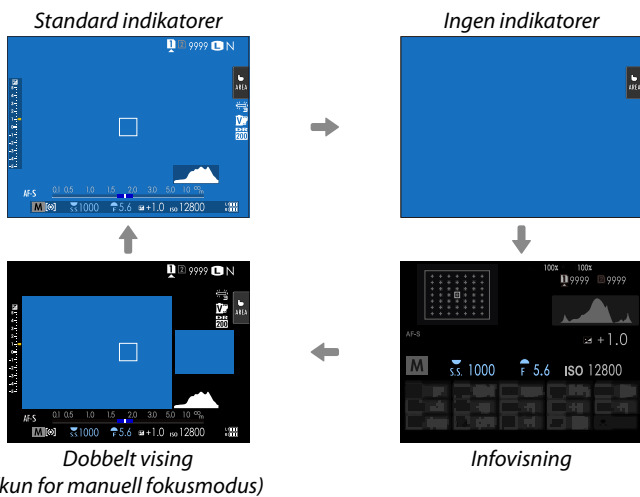
Standard indikatore



Standard (ingen indikatore)



LCD-skjerm



Det doble displayet

Det doble displayet består av et stort fullskjermsvindu og et mindre nærbilde av fokusområdet.

Tilpasse standarddisplayet

For å velge elementene som skal vises i standard indikatordisplayet:

1 Vis standardindikatorer.

Bruk **DISP/BACK**-knappen for å vise standardindikatorene.

2 Velg **TILPASSET BILDE INNST.**

Velg  **SKJERMOPPSETT > TILPASSET BILDE INNST** i oppsettmenyen.

3 Velg elementer.

Marker elementer og trykk på **MENU/OK** for å velge eller velge bort.

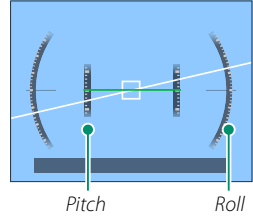
Element	Standard		Element	Standard	
	STILL	MOVIE		STILL	MOVIE
INNRAMMINGSGUIDE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	KONTINJERLIG-MODUS	<input checked="" type="checkbox"/>	–
ELEKTRONISK VATER	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	DOBBEL BS-MODUS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
FOKUSOMRÅDE	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	BERØRINGSSKJERM-MODUS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
AF AVSTANDSINDIKATOR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	HVITBALANSE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
MF AVSTANDSMÅLER	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	FILMSIMULERING	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
HISTOGRAM	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	DYNAMISK OMFANG	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
LIVE-VISNING UTHEV ALARM	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	FORSTERKNINGS-MODUS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
OPPTAKSMODUS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	ANTALL BILDER IGJEN	<input type="checkbox"/>	–
BLENDER/LUKKER/ISO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	BILDESTR./KVALITET	<input type="checkbox"/>	–
INFORMASJONSBAKGRUNN	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	FILM-MODUS OG OPPTAKSTID	–	<input type="checkbox"/>
Eksp. komp. (siffer)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	35 mm FORMAT-MODUS	<input checked="" type="checkbox"/>	–
Eksp. komp. (skala)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	BILDEOVERFØRING	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
FOKUSMODUS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	MIK NIVÅ	–	<input checked="" type="checkbox"/>
LYSMÅLING	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	VEILEDNINGSMELDING	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
LUKKERTYPE	<input checked="" type="checkbox"/>	–	BATTERINIVÅ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
BLITS	<input checked="" type="checkbox"/>	–	INNRAMMING	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

4 Trykk på **DISP/BACK** for å lagre endringene.

5 Trykk på **DISP/BACK** etter behov for å gå ut av menyene og gå tilbake til opptaksskjerm-bildet.

Virtuell horisont

Valg av **ELEKTRONISK VATER** viser en virtuell horisont. Kameraet er i vater når de to linjene overlapper hverandre. Merk at den virtuelle horisonten ikke kan vises hvis kameraets objektiv peker oppover eller nedover. For 3D-visning (vist), trykk på funksjonsknappen som **ELEKTRONISK VATER** er tildelt.

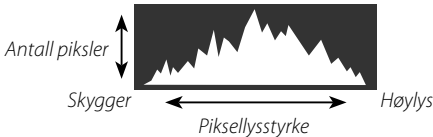


Innramming

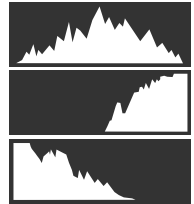
Aktiver **INNRAMMING** for å gjøre grensene rundt bildet lettere å se mot mørke bakgrunner.

Histogrammer

Histogrammer viser distribusjonen av toner i bildet. Lysstyrken vises på den horisontale akse, antallet piksler på den vertikale akse.

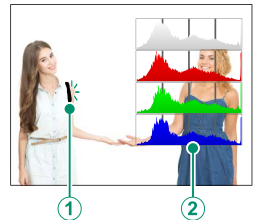


- **Optimal eksponering:** Piksler blir distribuert i en jevn kurve gjennom hele toneområdet.
- **Overeksponert:** Det samler seg piksler på høyre siden av grafen.
- **Undereksponert:** Det samler seg piksler på venstre siden av grafen.



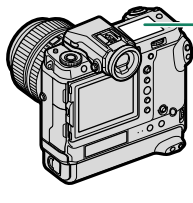
For å vise separate RGB-histogrammer og en visning som legges oppå det du ser gjennom objektivet for å vise områder på bildet som vil bli overeksponert med de gjeldende innstillingene, trykk på funksjonsknappen som **HISTOGRAM** er tildelt.

- 1 Overeksponerte områder blinker
- 2 RGB-histogrammer

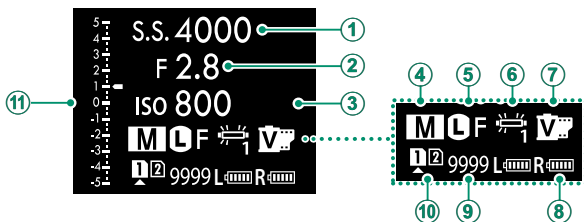


Den sekundære LCD-skjermen

Blant de innstillingene som kan vises på den sekundære LCD-skjermen er lukkerhastighet, blenderåpning og ISO-følsomhet.



Sekundær LCD-skjerm



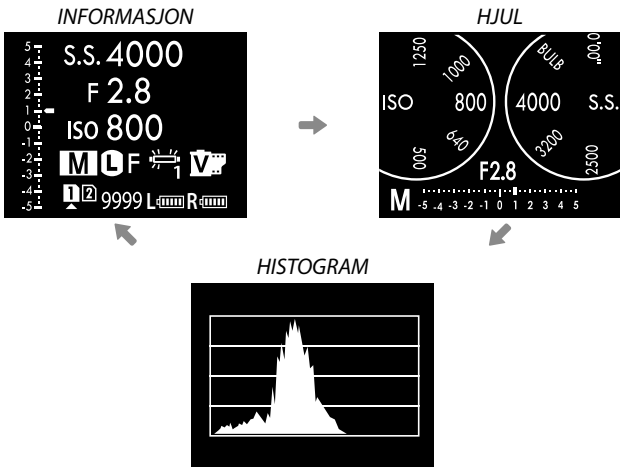
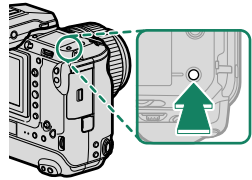
Standard

① LUKKERHASTIGHET	⑦ FILMSIMULERING
② BLENDER	⑧ BATTERINIVÅ
③ ISO	⑨ GJ.V.BILDER
④ OPPTAKSMODUS	⑩ KORTSPORALTERNATIVER
⑤ BILDESTR./KVALITET	⑪ Skala
⑥ HVITBALANSE	

Innstillingene som vises kan velges ved hjelp av **SKJERMOPPSETT** > **INNSTILLING AV SUB-SKJERM.**

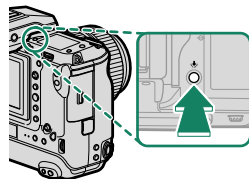
Bevege seg mellom indikatorer i den sekundære LCD-skjermen

Indikatorene som vises på den sekundære LCD-skjermen endres hver gang den sekundære LCD-skjermmodusknappen trykkes inn.



Sekundær skjerm bakgrunnsbelysningsknapp

Trykk på sekundær skjerm bakgrunnsbelysningsknappen for å slå på den sekundære LCD-skjermens bakgrunnsbelysning hvis du opplever at den sekundære LCD-skjermen er for mørk til å lese. Trykk på knappen igjen for å slå av bakgrunnsbelysningen.



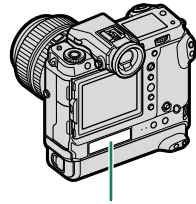
Bakgrunnsfarge

Bakgrunnsfargen (svart eller hvit) for den sekundære LCD-skjermen kan velges ved hjelp av alternativet **SKJERMOPPSETT > SUB OVERV. AV BAKGR.**

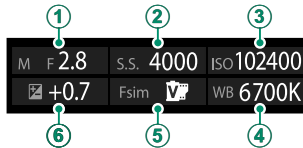
FARGE i **(oppsett)-**menyen. Merk at bakgrunnen vises i hvitt hver gang når den sekundære LCD-skjermens bakgrunnsbelysning er på.

Den bakre sekundære skjermen

Blant indikatorene som kan ses på den bakre sekundære skjermen er histogrammer og eksponeringskompensasjonsindikatoren.



Bakre sekundære skjerm



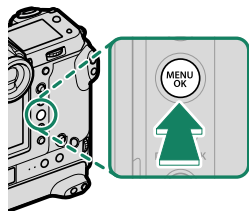
Standard

① BLENDER	④ HVITBALANSE
② LUKKERHASTIGHET	⑤ FILMSIMULERING
③ ISO	⑥ EKSP.KOMP.

- Bruk **SKJERMOPPSETT** > **INNSTILLING BAKSKJERM** for å velge indikatorene som vises, eller slå av den bakre, sekundære skjermen.
- Hvis du tar øyet mot søkeren når øyesensoren er aktivert, slås den bakre, sekundære skjermen av.

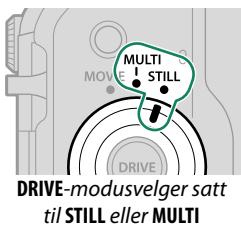
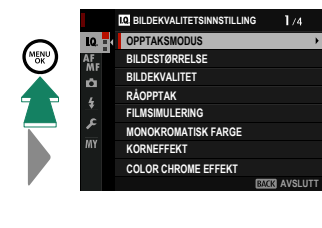
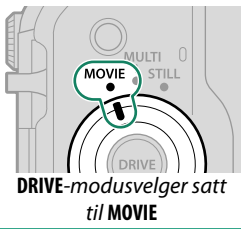
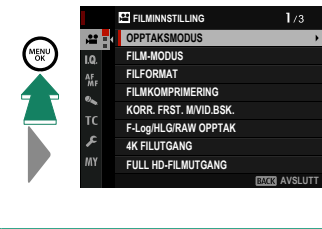
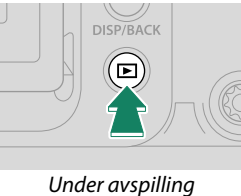
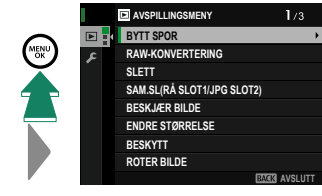
Bruke menyene

For å vise menyene, trykk på MENU/OK.



Menyene

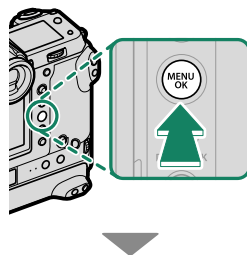
Ulike menyer vises under stillbilde, filminnspilling og avspilling.

Opptak	 <p>DRIVE-modusvelger satt til STILL eller MULTI</p>	
	 <p>DRIVE-modusvelger satt til MOVIE</p>	
Avspilling	 <p>Under avspilling</p>	

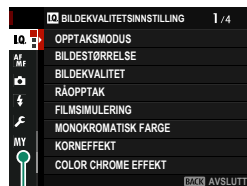
Velge en menyfane

Navigere i menyene:

- 1 Trykk på **MENU/OK** for å vise menyene.




- 2 Trykk fokusstikken (fokusspaken) mot venstre for å markere fanen for den gjeldende menyen.



Fane

- 3 Trykk fokusstikken opp eller ned for å markere fanen som inneholder ønsket element.
- 4 Trykk fokusstikken mot høyre for å plassere markøren på menyen.

 Bruk det fremre kommandohjulet til å velge menyfane eller bla gjennom menyer. Bruk det bakre kommandohjulet for å markere menyelementer.

Pekeskjerm modus

LCD-skjermen fungerer også som en berøringskjerm.

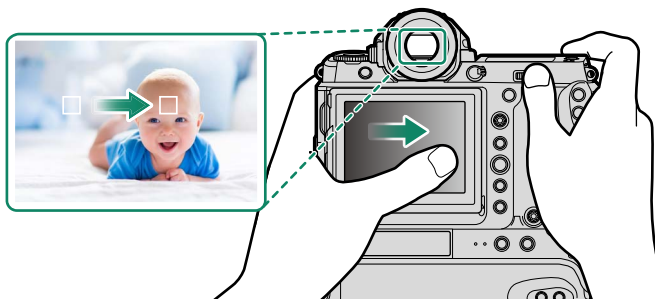
Berøringskontroller for opptak


For å aktivere berøringskontrollene, velg **PÅ** for **KNAPP-/HJULINNSTILLING > PEKESKJERM INNSTILLING > BERØRINGSSKJERM INNST..**



EVF

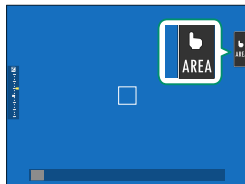
LCD-skjermen kan brukes til å velge fokusområdet mens bilder komponeres i den elektroniske søkeren (EVF). Bruk **KNAPP-/HJULINNSTILLING > PEKESKJERM INNSTILLING > EVF-BERØRINGSSKJERMINNST.** for å velge området på skjermen som brukes til berøringskontroller.









Hvis **ANSIKT VALG**  er aktivert når **ANSIKTPÅVISNING PÅ** er valgt for **AF/MF-INNSTILLING > INNST ANSIKT-/ØYEGJENKJ.**, kan ansiktet som skal være i fokus velges ved hjelp av berøringskontrollene.

LCD-skjerm

Handlingen som skal utføres kan velges ved å trykke på indikatoren for berørings-skjerm-modus på visnings-skjermen. Berøringskontrollene kan brukes for å utført følgende handlinger:




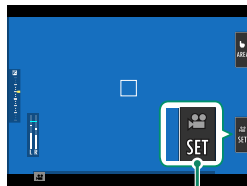
Modus	Beskrivelse
 AF   AF OFF	<ul style="list-style-type: none"> I fokusmodus S (AF-S) fokuserer kameraet når du trykker på motivet på displayet. Fokus låser på nåværende avstand inntil du trykker på AF OFF-ikonet. I fokusmodus C (AF-C) fokuserer kameraet når du trykker på motivet på displayet. Kameraet vil fortsette å justere fokus etter endringer i avstanden til motivet inntil du trykker på AF OFF-ikonet. I manuell fokusmodus (MF) kan du trykke på displayet for å fokusere på det valgte motivet ved hjelp av autofokus.
 OMRÅDE	Trykk for å velge et punkt for fokus eller zoom. Fokusrammen vil flyttes til det valgte punktet.
 AV	Berøringskontroller deaktivert.

 Ulike berøringskontroller brukes under fokuszoom.

-  For å deaktivere berøringskontroller og skjule modusindikatoren for berørings-skjermen, velg **AV** under **KNAPP-/HJULINNSTILLING > PEKESKJERM INNSTILLING > BERØRINGSSKJERM INNST.**
- Innstillinger for berøringskontroller kan justeres ved hjelp av **AF/MF INNSTILLING > PEKESKJERM MODUS.**

FILM-OPTIM. KONTROLL

Om du velger **PÅ** for **FILMINNSTILLING > FILM-OPTIM. KONTROLL ** eller trykker på den filmoptimaliserte kontrollknappen på optaksskjermen, optimaliseres kommandohjulene og berøringskontrollene for filmopptak. Dette kan brukes for å forhindre at kameralyder tas opp med filmopptak.



Film-optimalisert kontrollknapp

- LUKKERHASTIGHET
- BLENDER
- EKSPONERINGSKOMP.
- ISO
- NIVÅJUST. AV EKST MIKROFON/
NIVÅJUST. AV IND. MIKROFON
- VINDFILTER
- HODETELEFONVOLUM
-  FILMSIMULERING
-  HVITBALANSE
-  BILDESTAB.MODUS
-  BILDESTAB.MODUS FORST.

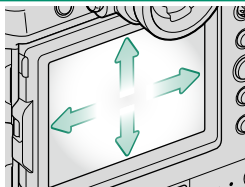


- Aktivering av filmoptimaliserte kontroller deaktiverer blenderringen.
- Når filmoptimalisert kontroll er aktivert, kan modusknappen for filmoptimalisering brukes til å endre filminnstillinger eller deaktivere filmoptimalisert kontroll.

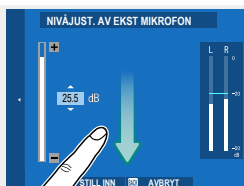
Berøringsfunksjon

Funksjoner kan tilordnes følgende sveipebevegelser på omtrent samme måte som funksjonsknapper:

- Sveip opp: **T-Fn1**
- Sveip til venstre: **T-Fn2**
- Sveip til høyre: **T-Fn3**
- Sveip ned: **T-Fn4**



- I noen tilfeller vises en meny når du sveiper med fingeren på berøringskjermen; trykk for å velge ønsket alternativ.



- Berøringsbevegelser er deaktivert som standard. For å muliggjøre berøringsbevegelser, velg **PÅ** for **KNAPP-/HJULINNSTILLING > PEKESKJERM INNSTILLING > T-Fn1 BERØRINGSFUNKSJON.**

Touch-kontroller for avspilling

Når PÅ er valgt under **KNAPP-/HJULINNSTILLING > PEKESKJERM INNSTILLING > BERØRINGSSKJERM INNST.**, kan berøringskontrollerne brukes til følgende avspillingsfunksjoner:

- **Flick:** Dra en finger over skjermen for å vise andre bilder.




- **Zoom:** Plasser to fingre på skjermen og spre dem for å zoome inn.



- **Knip:** Plasser to fingre på skjermen og knip dem sammen for å zoome ut.

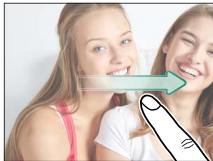


 Bilder kan zoomes ut til hele bildet er synlig, men ikke lenger.

- **Dobbeltrykk:** Trykk på skjermen to ganger for å zoome inn på fokuspunktet.



- **Scroll:** Zoom for å kunne se på andre områder av bildet under avspilling.



Ta bilder i stående format

Vertikalgreppknappene, kommandohjulene og fokusstikken (fokus-spaken) gjør kameraet lettere å bruke når det roteres for å ta bilder i stående ("høyt") format.



Landskapsformat ("bredt") Stående ("høyt") format

- For å bruke vertikalgreppknappene, kommandohjulene og fokusstikken, skyv kontrollåsen for vertikalgrep fra **LOCK** til **●**. Valg av **LOCK** forhindrer at du ved et uhell bruker vertikalgrepkontrollene når kameraet roteres for å ta bilder i landskapsformat ("bredt").
- Kommandohjulene med vertikalgrep utfører de samme funksjonene som motstykkene for landskapsformat.

Visningsrotasjon

Når **PÅ** er valgt under **SKJERMOPPSETT > AUTOROTER SKJERMER**, dreies indikatorene i søkeren automatisk for å passe til kameraretningen.

MEMO

Første trinn

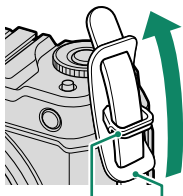
2

Feste stroppen

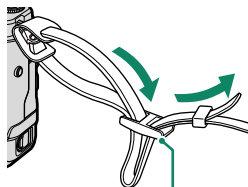
Fest stroppen.

Før stroppen gjennom beskyttelsesdekselet og stroppeklypen, og fest spennen som vist.

❗ Sørg for at stroppen er riktig festet for å unngå å miste kameraet.



Stroppeklype Beskyttelsesdeksel



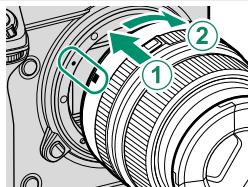
Spenne

Gjenta trinnene ovenfor for det andre stroppehullet.

Feste objektivet

Kameraet kan benyttes med objektiver med FUJIFILM G-fatningen.

Fjern kamerahusdekslet fra kameraet og objektivets bakre deksel fra objektivet. Sett objektivet i festet, hold merket på objektivet justert etter merket på kameraet (①), og vri deretter objektivet til det klikker på plass (②).

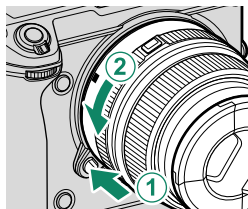


- ❗ Når du setter på objektiver, må du sørge for at støv og andre fremmedlegemer ikke kommer inn i kameraet.
- Vær forsiktig så du ikke rører ved kameraets innvendige deler.
- Drei på objektivet til det klikker på plass.
- Ikke trykk på objektivets utløserknapp mens du fester objektivet.

Fjerne objektiver

For å fjerne objektivet, må du slå av kameraet, deretter trykke på objektivets utløserknapp (①) og vri objektivet som vist (②).

- ❗ For å forhindre at støv samler seg på objektivet eller på innsiden av kameraet, må du sette på objektivdekslet og kamerahusdekslet når objektivet ikke er festet.



Objektiver og annet ekstra tilbehør

Kameraet kan benyttes med objektiver og tilbehør for FUJIFILM G-fatningen.

- ❗ Vær oppmerksom på følgende forholdsregler når du fester eller fjerner (bytter) objektiver.
- Kontroller at objektivene er fri for støv og andre fremmedlegemer.
- Ikke bytt objektiver i direkte sollys eller under en annen sterk lyskilde. Lys fokusert på det indre av kameraet kan føre til feil.
- Fest objektivdekslene før du bytter objektiver.
- Se håndboken som følger med objektivet for informasjon om bruk.

Lading av batteriene

Av sikkerhetsmessige årsaker er ikke batteriet ladet ved forsendelse. Kameraet vil ikke fungere dersom batteriet ikke er ladet opp. Sørg for å lade opp batteriet før bruk. Før batteriet lades, skal kameraet slås av.

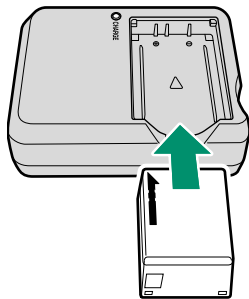
- ❗ Kameraet leveres med NP-T125-batterier.
- Opplading tar cirka 140 minutter.

1 Koble til adapteren.

- ❗ Pluggadapteren som følger med kameraet er forskjellig avhengig av land eller region du kjøpte den i; bruk adapteren som passer for ditt land eller din region som beskrevet i vedlagte notis.

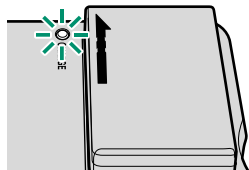
2 Plasser batteriet i laderen.

Sett inn batteriet i den retningen som pilen viser.



3 Sett inn laderen.

Koble laderen til en veggkontakt innendørs. Laderindikatoren vil lyse.



4 Lad opp batteriet.

Ta ut batteriet når ladingen er fullført.

Ladeindikatoren

Ladeindikatoren viser batteriets ladestatus som følger:

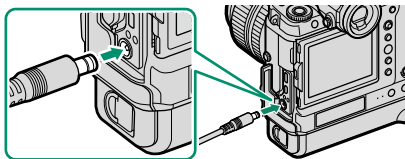


Ladeindikator	Batteristatus	Handling
Av	Batteriet er ikke satt inn.	Sett inn batteriet.
	Batteriet er helt oppladet.	Ta ut batteriet.
På	Batteriet lades.	—
Blinker	Ladefeil.	Koble fra laderen og fjern batteriet.

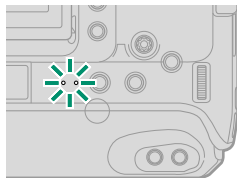
- ❗ • Den medfølgende laderen er kompatibel med strømforsyninger på 100 til 240 V (en pluggadapter kan være nødvendig for bruk i utlandet).
- Ikke sett etiketter eller andre ting på batteriet. Å ikke ta hensyn til dette kan gjøre det umulig å fjerne batteriet fra kameraet.
- Ikke kortslutt batteripolene. Batteriet kan bli overopphetet.
- Les advarslene i "Batteriet og strømtilførselen".
- Bruk kun oppladbare batterier fra Fujifilm som er spesifisert for bruk med dette kameraet. Å ikke etterfølge denne forhåndsregelen kan føre til feilfunksjon i produktet.
- Ikke fjern etikettene fra batteriet eller forsøk å dele eller ta av det ytre dekslet.
- Batteriet taper gradvis ladningen når det ikke er i bruk. Lad batteriet i en eller to dager før bruk.
- Når batteriet blir flatt, har det nådd slutten på sin levetid og må byttes ut.
- Koble fra laderen når den ikke er i bruk.
- Fjern skitt fra batteripolene med en ren, tørr klut. Å ikke etterfølge denne forhåndsregelen kan forhindre at batteriet lades.
- Merk at ladetiden øker ved lave eller høye temperaturer.




Lading via vekselstrømsadappter


Batteriet som er satt inn i kameraet vil også bli ladet opp når kameraet får strøm fra en AC-15V nettadappter. Opplading tar cirka 120 minutter.




Status for batteriladningen vises med batteristatusikonene når kameraet er på (avspillingsmodus), og med de to lampene angitt som "indikatorlampe 2" når kameraet er av. Den venstre lampen viser batteristatusen i kammeret "L", den høyre lampen til batteriet i kammeret "R".



Ikon for batteristatus (kameraet er på)	Indikatorlampe 2 (kameraet er av)	Batteristatus
 (gul)	På	Batteriet lades
 (grønn)	Av	Lading fullført
 (rød)	Blinker	Ladefeil

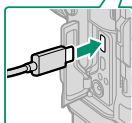
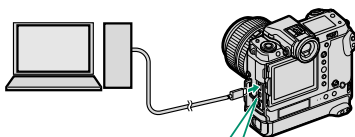
 Ladetiden kan øke dersom kameraet blir stående på under lading.

 Kameraet viser et ikon for "strømforsyning" når det drives via en AC-15V vekselstrømadappter.



Lade opp via en datamaskin

Batteriene lades også hvis kameraet er koblet til en datamaskin. Slå kameraet av, sett inn batteriene og koble til en USB-kabel.



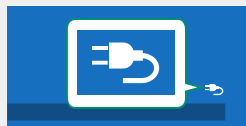
USB-kontakt (Type-C)

Batteristatus vises med indikatorlampe 2.

Indikatorlampe 2	Batteristatus
På	Batteriet lades
Av	Lading fullført
Blinker	Ladefeil

- ❗ • Kople kameraet direkte til datamaskinen, ikke bruk noen USB-hub eller tastatur.
- Ladingen stopper hvis datamaskinen går i hvilemodus. For å gjenoppta lading, aktiver datamaskinen og koble fra og koble til USB-kabelen igjen.
- Lading støttes kanskje ikke, avhengig av modellen på datamaskinen, datamaskinens innstillinger og datamaskinens gjeldende tilstand.
- Det tar omtrent 400 minutter å lade batteriet med en lading på 5 V/500 mA.

- 🔌 • Ladningen stopper hvis kameraet er slått på under lading, og USB-tilkoblingen vil i stedet brukes til å drive kameraet. Batterinivået vil gradvis begynne å synke.
- Kameraet viser et "strømforsyning"-ikon når det drives via USB.



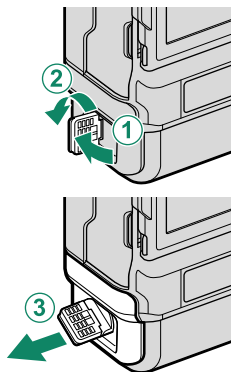
Innsetting av batteriene

Etter at batteriene er ladet opp, sett inn batteriene i kameraet som beskrevet nedenfor.

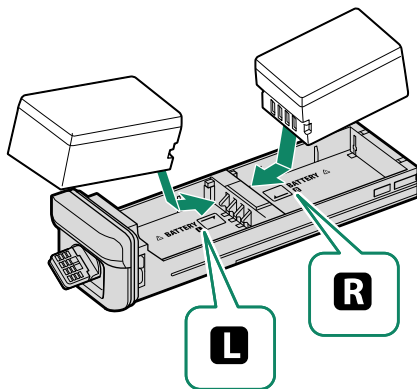
1 Fjern batterikammeret.

Roter låsen til batterikammeret og fjern batterikammeret.

- ⚠ Ikke fjern batterikammeret når kameraet er slått på. Dersom denne forhåndsregelen ikke blir fulgt kan bildefilene eller minnekortene bli skadet.
- Ikke bruk overdreven kraft når du håndterer batterikammeret.

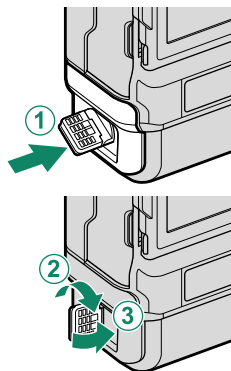


2 Sett inn batteriene som vist.



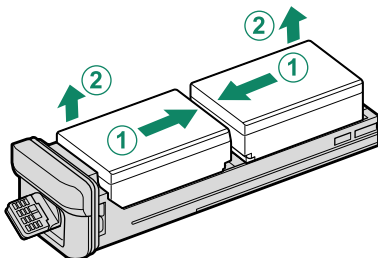
- ⚠ Sett inn batteriet i retningen som vises. *Ikke bruk makt og forsøk heller ikke å sette inn batteriet opp ned eller bakvendt.*
- Kontroller at batteriet er sikkert festet.

- 3** Sett inn batterikammeret og hold det på plass mens du dreier låsen til sin opprinnelige posisjon.



Fjerning av batteriene


Etter at du har slått av kameraet, dreier du låsen til batterikammeret og fjerner batterikammeret. Fjern batteriene som vist.



! Batteriet kan bli varmt når det brukes i miljøer med høy temperatur. Vær forsiktig når du tar ut batteriet.

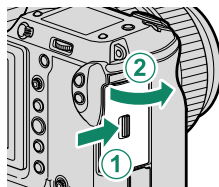
Sette inn minnekort


Bilder lagres på minnekort (selges separat).

 Kameraet kan brukes med to kort, ett i hvert av de to sporene.

1 Åpne dekslet til minnekortsporet.

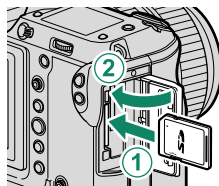
Lås opp og åpne dekslet.




 Ikke slå av kameraet eller ta ut minnekortet mens minnekortet formateres, eller mens data registreres på eller slettes fra kortet. Hvis denne forholdsregelen ikke etterfølges kan det skade kortet.

2 Sett inn minnekortet.

Hold kortet i retningen som vises, og skyv det inn til det klikker på plass bakerst i sporet. Lukk og lås dekslet til minnekortsporet.

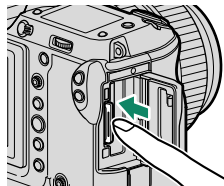


 Pass på at kortet er i riktig retning; ikke sett det inn skjevt eller bruk makt.

Ta ut minnekort

Før du tar ut minnekortene, *slå av kameraet* og åpne dekslet til minnekortsporet.

Trykk inn og slipp opp kortet for å løse det halvveis ut (for å forhindre at kortet faller fra sporet, trykk på midten av kortet og løs det ut sakte, uten å ta fingeren vekk fra kortet). Kortet kan så fjernes for hånd.

**Bruke to kort**

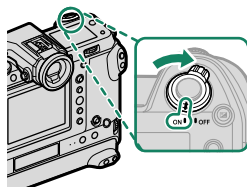
Kameraet kan brukes med to kort, ett i hvert av de to sporene. Ved standardinnstillinger vil bilder bli lagret på kortet i det andre sporet kun når kortet i det første sporet er fullt. Dette kan endres med **LAGRE DATA-OPPS.** > **INNSTILLING KORTSPOR.** Kortet som brukes til å lagre filmer kan velges under **LAGRE DATA-OPPS.** > **INNSTILLING KORTSPOR.**

Alternativ	Beskrivelse	Display
SEKVENSIELL (standard)	Kortet i det andre sporet brukes bare når kortet i det første sporet er fullt. Hvis det andre sporet er valgt under LAGRE DATA-OPPS. > VELG SLOT (SEKVENSIELT) , starter opptaket på kortet i det andre sporet og bytter til det første sporet når kortet i det andre sporet er fullt.	
SIKKERHETSKOPI	Hvert bilde blir tatt opp to ganger, en gang for hvert kort.	
RAW / JPEG	Samme som for SEKVENSIELL , bortsett fra at RAW-kopien av bilder tatt når SUPER FINE+RAW , FINE+RAW eller NORMAL+RAW er valgt under BILDEKVALITETSINNSTILLING > BILDEKVALITET blir lagret på kortet i det første sporet mens JPEG-kopien blir lagret på det andre sporet.	

Slå kameraet av og på

Bruk **ON/OFF**-bryteren for å slå av og på kameraet.

Skyv bryteren til **ON** for å slå kameraet på, eller til **OFF** for å slå kameraet av.




! Fingeravtrykk og andre merker på objektivet eller søkeren kan ha innvirkning på bilder eller visningen gjennom søkeren. Hold objektivet og søkeren rene.

- ▶** Ved å trykke på **▶**-knappen under opptak starter avspilling.
- Trykk utløserknappen halvveis ned for å gå tilbake til opptaksmodus.
- Kameraet slår seg automatisk av hvis ingen operasjoner utføres i tidsrommet angitt i menyen **STRØMSTYRING > AUTOM. AVSLÅING**. For å aktivere kameraet på nytt hvis det har slått seg av automatisk, trykk utløserknappen halvveis ned eller slå **ON/OFF**-bryteren til **OFF** og deretter tilbake til **ON**.

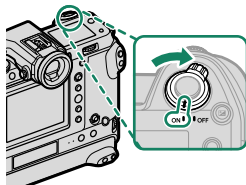
Grunnleggende oppsett

Når du slår på kameraet for første gang, kan du velge språk og stille inn kameraets klokke. Med standardinnstillingene kan du også pare kameraet med en smarttelefon eller et nettbrett, slik at du senere kan synkronisere klokken eller laste ned bilder. Følg trinnene nedenfor når du slår på kameraet for første gang.

 Hvis du har tenkt til å pare kameraet med en smarttelefon eller et nettbrett, må du installere og starte den nyeste versjonen av FUJIFILM Camera Remote App på smartenheten før du fortsetter. For mer informasjon, besøk: http://app.fujifilm-dsc.com/en/camera_remote/

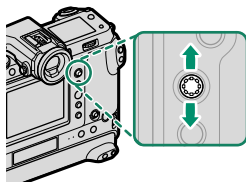
1 Slå kameraet på.

En dialogboks for valg av språk vises.




2 Velg et språk.

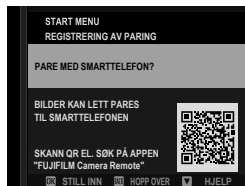
Marker et språk og trykk på **MENU/OK**.



3 Pare kameraet med smarttelefonen eller nettbrettet.

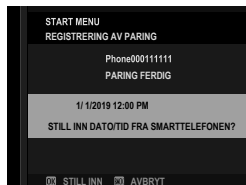
Trykk på **MENU/OK** for å pare kameraet med en smarttelefon eller et nettbrett som kjører FUJIFILM Camera Remote appen.


 For å hoppe over paring, trykk på **DISP/BACK**.



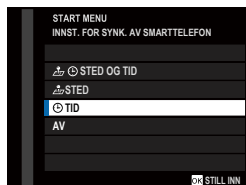
4 Kontrollere klokkeslettet.

Når paring er fullført, blir du bedt om å stille kameraets klokke til det klokkeslettet som vises på smarttelefonen eller nettbrettet. Kontroller at klokkeslettet er riktig.



 For å stille klokken manuelt, trykk på **DISP/BACK** (📖 52).

5 Synkroniser kamerainnstillingene med innstillingene som er konfigurert på smarttelefonen eller nettbrettet.




 Det valgte alternativet kan endres når som helst ved å bruke **TILKOBLINGSINNSTILLING > Bluetooth-INNSTILLINGER**.

6 Still klokken.


Trykk på **MENU/OK** for å stille kameraklokken til det klokkeslettet som er på smarttelefonen eller nettbrettet, og gå ut til fotograferingsmodus.

7 Velg **BRUKERINNSTILLING > FORMATERE** i fanen **(OPPSETT)**.


 Formater minnekort før førstegangs bruk, og formater alle minnekort på nytt etter at du har brukt dem i en datamaskin eller annen enhet.

8 Marker sporet som inneholder kortet du ønsker å formatere og trykk på **MENU/OK**.

9 En bekreftelsesdialogboks vises. For å formatere minnekortet markerer du **OK** og trykker på **MENU/OK**.

 For å avslutte uten å formatere minnekortet velger du **AVBRYT** eller trykker på **DISP/BACK**.



- ❗ • Alle data—inkludert beskyttede bilder—blir slettet fra minnekortet. Pass på at viktige filer er kopiert til en datamaskin eller til annet lagringsutstyr.
- Batterikammeret må ikke fjernes under formateringen.
- 👉 • Du kan også vise formateringsmenyen ved å trykke midt på det bakre kommandohjulet mens du trykker på og holder inne -knappen.
- Hvis batteriet fjernes i lengre tid, vil kameraklokken bli nullstilt, og språkvalgdialogen vises når kameraet slås på.

Hoppe over det gjeldende trinnet

Hvis du hopper over et trinn, vises en bekreftelsesdialog; velg **NEI** for å unngå gjentagelse av trinn du har hoppet over neste gang kameraet slås på.


Velge et annet språk

For å endre språket:

- 1 Vis språkvalg.**
Velg  **BRUKERINNSTILLING** >  言語/LANG..
- 2 Velg et språk.**
Marker ønsket alternativ og trykk på **MENU/OK**.

Endre dato og tid

For å stille kameraklokken:

- 1 Vis alternativer for DATO/TID.**
Velg  **BRUKERINNSTILLING** > **DATO/TID**.
- 2 Still klokken.**
Trykk fokusstikken (fokusspaken) mot venstre eller høyre for å markere år, måned, dag, time eller minutt og trykk opp eller ned for å endre. Trykk på **MENU/OK** for å stille klokken.

Fotograferere og se bilder

3

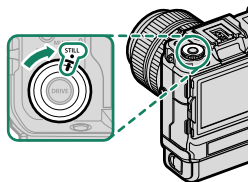
P, S, A og M modus

Modusene P, S, A og M gir deg varierende grad av kontroll over lukkerhastighet og blenderåpning.

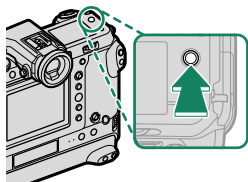
Modus P: Program AE

La kameraet velge lukkerhastighet og blenderåpning for optimal eksponering. Andre verdier som gir samme eksponering kan velges med programjustering.

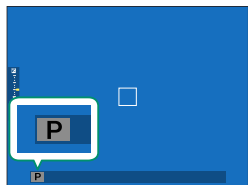
- 1 Drei **DRIVE**-modusvelgeren til **STILL**.







- 2 Velg modus **P**.
Vis alternativer for **OPPTAKSMODUS** ved å trykke på knappen **Fn2** og velg deretter **P**.



P vil vises i displayet.



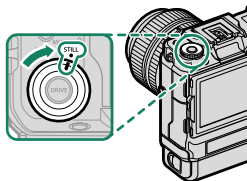
 Dersom motivet er utenfor kameraets målespekter, vil visningene av lukkerhastigheten og blenderåpningen vise "---".

-  • **OPPTAKSMODUS** er tildelt knappen **Fn2** ved forsendelse. Rollen med å vise menyen for **OPPTAKSMODUS** kan derimot tildeles andre funksjonsknapper ved hjelp av  **KNAPP-/HJULINNSTILLING > FUNK. (Fn) INNST.** Knappen **Fn2** kan også tilordnes andre roller.
- Opptaksmodusen kan også velges ved hjelp av  **BILDEKVALITETSINNSTILLING > OPPTAKSMODUS.**

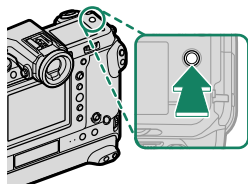
Modus S: Lukkerprioritet AE

Velg en lukkerhastighet og la kameraet justere blenderåpningen for optimal eksponering.

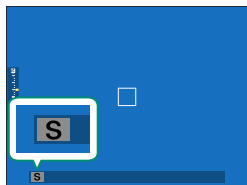
- 1 Drei **DRIVE**-modusvelgeren til **STILL**.



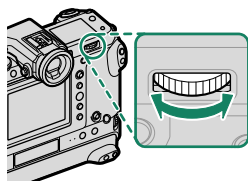
- 2 Velg modus **S**.
Vis alternativer for **OPPTAKSMODUS** ved å trykke på knappen **Fn2** og velg deretter **S**.



S vil vises i displayet.



- 3 Vri på det bakre kommandohjulet for å velge lukkerhastighet.

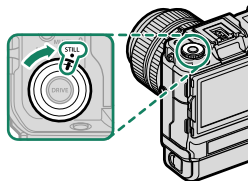


- 
 • Hvis korrekt eksponering ikke kan oppnås ved valgt lukkerhastighet, vil blenderåpningen vises i rødt.
 - Dersom motivet er utenfor kameraets målespekter, vil blenderåpningen vises som "– – –".
-
- 
 • Lukkertiden kan justeres når utløseren trykkes halvveis ned.
 - **OPPTAKSMODUS** er tildelt knappen **Fn2** ved forsendelse. Rollen med å vise menyen for **OPPTAKSMODUS** kan derimot tildeles andre funksjonsknapper ved hjelp av  **KNAPP-/HJULINNSTILLING > FUNK. (Fn) INNST.** Knappen **Fn2** kan også tilordnes andre roller.
 - Opptaksmodusen kan også velges ved hjelp av  **BILDEKVALITETSINNSTILLING > OPPTAKSMODUS.**
 - Lukkerhastigheten kan låses ved å trykke inn og holde nede den knappen som **OPPTAKSMODUS** er tildelt. For å låse opp lukkerhastigheten, trykk og hold inne knappen igjen.
 - Ved lukkerhastigheter som er langsommere enn 1 sekund, vises en nedtellingstimer mens eksponeringen pågår.
 - For å redusere "støy" (marmorering) i bilder med lang eksponeringstid, velg **PÅ** for  **BILDEKVALITETSINNSTILLING > LANG EKSPONERING.** Merk at dette kan øke tiden som er nødvendig til å ta bilder etter opptak.
 - Bildet vil gå ut av fokus hvis kameraet flyttes under en langtidseksponering; bruk av stativ anbefales.

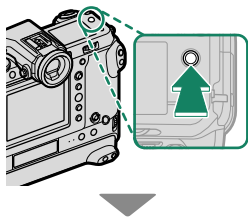
Modus A: Blenderprioritert AE

Velg en blenderåpning og la kameraet justere lukkerhastighet for optimal eksponering.

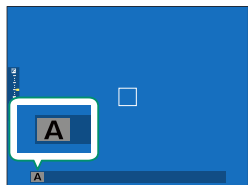
1 Drei **DRIVE**-modusvelgeren til **STILL**.



2 Velg modus **A**.
Vis alternativer for **OPPTAKSMODUS** ved å trykke på knappen **Fn2** og velg deretter **A**.



A vil vises i displayet.



3 Drei på objektivets blenderring for å velge en blenderåpning.



- Hvis objektivets ikke er utstyrt med en blenderring, kan blenderåpningen justeres ved å bruke det fremre kommandohjulet på kameraet.
- Hvis objektivet er utstyrt med en blenderring med en "A" eller "C"-posisjon, kan kameraets fremre kommandohjul brukes til å justere blenderåpningen når blenderringen dreies til **A** eller **C**.
- Rollene til det fremre kommandohjulet kan endres med **KNAPP-/HJULINNSTILLING > KOMMANDOHJULINNST.**



- Hvis korrekt eksponering ikke kan opnås ved valgt bløderåpning, vil lukkerhastigheden vises i rødt.
- Dersom motivet er utenfor kameraets målespekter, vil lukkerhastigheden vises som "---".

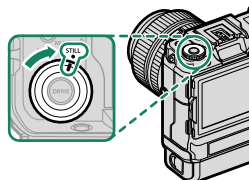


- Bløderåpningen kan justeres selv om utløseren trykkes halvveis ned.
- **OPPTAKSMODUS** er tildelt knappen **Fn2** ved forsendelse. Rollen med å vise menyen for **OPPTAKSMODUS** kan derimot tildeles andre funksjonsknapper ved hjelp av **☒ KNAPP-/HJULINNSTILLING > FUNK. (Fn) INNST.** Knappen **Fn2** kan også tilordnes andre roller.
- Opptaksmodusen kan også velges ved hjelp av **☒ BILDEKVALITETSINNSTILLING > OPPTAKSMODUS.**

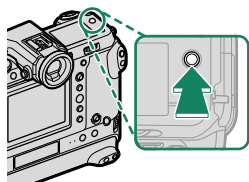
Modus M: Manuell eksponering

I manuell modus kontrollerer brukeren selv både lukkertid og blenderåpning. Bilder kan bevisst overeksponeres (lysere) eller undereksponeres (mørkere), noe som gir mulighet for en rekke individuelle kreative uttrykk. Mengden under- eller overeksponering på bildet ved gjeldende innstillinger vises med eksponeringsindikatoren; juster lukkerhastigheten og blenderåpningen slik at ønsket eksponering nås.

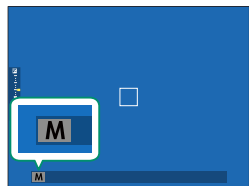
- 1 Drei **DRIVE**-modusvelgeren til **STILL**.



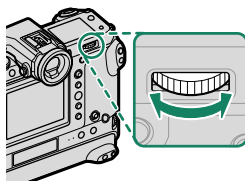
- 2 Velg modus **M**.
Vis alternativer for **OPPTAKSMODUS** ved å trykke på knappen **Fn2** og velg deretter **M**.



M vil vises i displayet.



- 3** Drei det bakre kommandohjulet for å velge en lukkertid og objektivets blenderring for å velge blenderåpning.



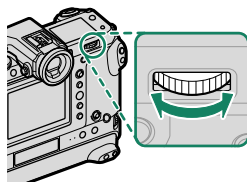
- Det manuelle eksponeringsdisplayet inkluderer en eksponeringsindikator som viser med hvilken mengde bildet ville være under- eller overeksponert ved de gjeldende innstillingene.
- Hvis objektivet ikke er utstyrt med en blenderring, kan blenderåpningen justeres ved å bruke det fremre kommandohjulet på kameraet.
- Hvis objektivet er utstyrt med en blenderring med en "A" eller "C"-posisjon, kan kameraets fremre kommandohjul brukes til å justere blenderåpningen når blenderringen dreies til A eller C.
- Rollene til det fremre kommandohjulet kan endres med **KNAPP-/HJULINNSTILLING > KOMMANDOHJULINNST.**

- **OPPTAKSMODUS** er tildelt knappen **Fn2** ved forsendelse. Rollen med å vise menyen for **OPPTAKSMODUS** kan derimot tildeles andre funksjonsknapper ved hjelp av **KNAPP-/HJULINNSTILLING > FUNK. (Fn) INNST.** Knappen **Fn2** kan også tilordnes andre roller.
- Opptaksmodusen kan også velges ved hjelp av **BILDEKVALITETSINNSTILLING > OPPTAKSMODUS.**
- Lukkerhastigheten kan låses ved å trykke inn og holde nede den knappen som **OPPTAKSMODUS** er tildelt. For å låse opp lukkerhastigheten, trykk og hold inne knappen igjen.

BULB

Velg en lukkerhastighet for **BULB** for langtidseksposering der du åpner og lukker utløseren manuelt. Det anbefales å bruke et stativ for å unngå at kameraet flytter seg under eksponeringen.

1 Still lukkertid til **BULB**.



2 Trykk utløserknappen helt ned.

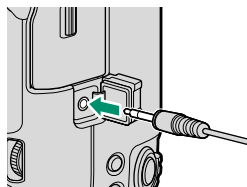
- Lukkeren vil forbli åpen i opptil 60 minutter mens utløserknappen trykkes ned.
- Displayet viser tiden som har gått siden eksponeringen startet.
- Når utløseren slippes, lukkes lukkeren og eksponeringen avsluttes. Behandlingen vil starte, og kameraet vil vise gjenværende behandlingstid.



- Valg av en blenderåpning på **A** fastsetter lukkerhastigheten til 30 s.
- For å redusere "støy" (marmorering) i bilder med lang eksponeringstid, velg **PÅ** for **BILDEKVALITETSINNSTILLING > LANG EKSPONERING**. Merk at dette kan øke tiden som er nødvendig til å ta bilder etter optak.

Bruke en fjernutløser

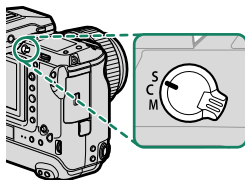
En fjernutløser kan brukes for lange eksponeringer. Når du bruker en valgfri RR-100 fjernutløser eller en elektronisk utgave fra tredjepartsleverandører, kobler du den til kameraets fjernutløserkontakt.



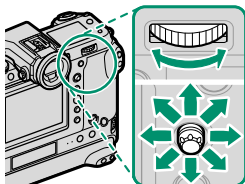
Autofokus

Ta bilder med autofokus.

- 1 Drei fokusmodusvelgeren til S eller C (📖 64).



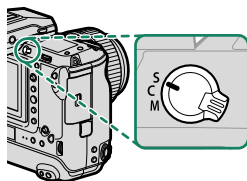
- 2 Velg en AF modus (📖 65).
- 3 Velg posisjonen og størrelsen på fokusområdet (📖 67).



- 4 Ta bilder.

Fokusmodus

Bruk fokusmodusvelgeren for å velge hvordan kameraet skal fokusere.



Velg mellom følgende alternativer:

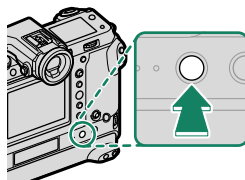
Modus	Beskrivelse
S (AF-S)	Enkel AF: Fokus låses når utløseren er trykket halvveis ned. Bruk for stillestående motiver.
C (AF-C)	Kontinuerlig AF: Fokus justeres kontinuerlig for å gjenspeile endringer i avstanden til motivet mens utløseren er trykket halvveis ned. Bruk for motiver i bevegelse.
M (manuell)	Manuell: Fokuser manuelt ved hjelp av objektivets fokusring. Velg denne for manuell fokuskontroll eller i situasjoner der kameraet ikke klarer å fokusere med autofokus (70).

- Uansett hvilket alternativ du velger, vil manuell fokus bli brukt når objektivet er i manuell fokusmodus.
- Hvis **PÅ** er valgt for **AF/MF-INNSTILLING > PRE-AF**, vil fokus justeres kontinuerlig i modusene **S** og **C** selv når du ikke trykker ned utløseren.

Autofokusalternativer (AF-modus)

Fokus kan tilpasses en rekke motiver ved å endre kombinasjonen av innstillinger som er valgt for fokus og AF-modi.

- 1 Trykk på knappen **Fn5** for å vise alternativene for AF-modus.




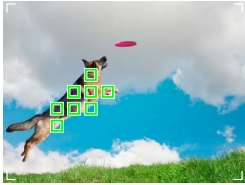

- 2 Velge en AF-modus.

- **AF-MODUS** er tildelt knappen **Fn5** ved forsendelse. Rollen med å vise alternativer for **AF-MODUS** kan derimot tildeles andre funksjonsknapper ved hjelp av **KNAPP-/HJULINNSTILLING > FUNK. (Fn) INNST.** Knappen **Fn5** kan også tilordnes andre roller.
- Du kan også vise alternativer for AF-modus med **AF/MF AF/MF-INNSTILLING > AF-MODUS**.

Hvordan kameraet skal fokusere avhenger av fokusmodusen.

Fokusmodus S (AF-S)

Alternativ	Beskrivelse	Eksempelbilde
 ENKELT PUNKT	Kameraet fokuserer på motivet i valgt fokuspunkt. Bruk for nøyaktig fokus på valgt motiv.	
 SONE	Kameraet fokuserer på motivet i valgt fokuszone. Fokussoner inkluderer flere fokuspunkter, noe som gjør det enklere å fokusere på motiver som er i bevegelse.	

Alternativ	Beskrivelse	Eksempelbilde
 VID	Kameraet fokuserer automatisk på høykontrastsmotiver; områdene i fokus vises.	
 ALLE	Roter det bakre kommandohjulet på skjermen for fokuspunktvalg (☰ 67, 68) for å bla igjennom AF-moduser i følgende rekkefølge: ☐ ENKELT PUNKT , ☐ SONE , og ☐ VID .	

Fokusmodus C (AF-C)

Alternativ	Beskrivelse	Eksempelbilde
 ENKELT PUNKT	Fokus følger motivet i valgt fokuspunkt. Bruk til motiver som beveger seg mot eller vekk fra kameraet.	
 SONE	Kameraet følger fokus i valgt fokus-soner. Bruk for motiver som beveger seg forholdsvis forutsigbart.	
 SPORING	Fokus følger motiver som beveger seg gjennom et stort område i bildet.	
 ALLE	Roter det bakre kommandohjulet på skjermen for fokuspunktvalg (☰ 67, 68) for å bla igjennom AF-moduser i følgende rekkefølge: ☐ ENKELT PUNKT , ☐ SONE , og ☐ SPORING .	

Fokuspunktvalg

Velg et fokuspunkt for autofokus.

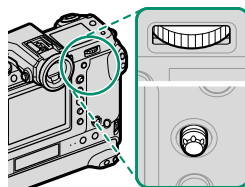
Vise fokuspunktdisplayet








- 1 Trykk på **MENU/OK** og velg opptaksmenyen.
- 2 Velg **AF/MF-INNSTILLING** > **FOKUSOMRÅDE** for å vise fokuspunktdisplayet.
- 3 Bruk fokusstikken (fokusspaken) og bakre kommandohjul for å velge et fokusområde.


 Fokuspunktet kan også velges ved hjelp av berøringskontrollene (30).

Velge et fokuspunkt

Bruk fokusstikken (fokusspaken) for å velge fokuspunkt, og det bakre kommandohjulet for å velge størrelsen på fokusområdet. Prosedyren varierer med alternativet valgt for AF-modus.







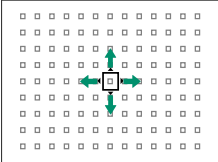
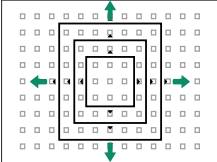
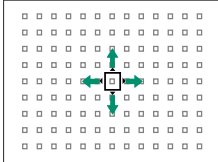
AF-modus	Fokusstikke		Bakre kommandohjul	
	 Vipp	 Trykk på	 Rotere	 Trykk på
	Velg fokuspunkt	Velg midtre fokuspunkt	Velg mellom 6 bildestørrelser	Gjenopprett opprinnelig størrelse
			Velg mellom 3 bildestørrelser	
			—	

 Manuelt valg av fokuspunkter er ikke tilgjengelig når **VID/SPORING** er valgt i fokusmodus **S**.

Fokuspunktdisplayet

Fokuspunktdisplayet varierer med alternativet valgt for AF-modus.

 Fokusområder vises med små firkanter (□), fokussoner med de store firkantene.

AF-modus		
 ENKELT PUNKT	 SONE	 VID/SPORING
		
Antall tilgjengelige punkter kan velges under AF/MF-INNSTILLING > ANTALL FOKUSPUNKTER.	Velg mellom soner med fokuspunkter på 7×7, 5×5 eller 3×3.	Plasser fokusrammen over motivet du vil følge ved bruk av kontinuerlig AF.

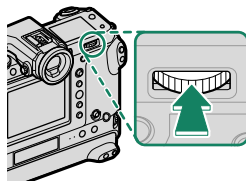
Autofokus

Selv om kameraet er utstyrt med et høypresisjons autofokussystem, kan det være ute av stand til å fokusere på motivene nevnt under.

- Meget blanke objekter som speil eller bilkarosserier.
- Objekter som blir fotografert gjennom et vindu eller andre reflekterende ting.
- Mørke motiver, og motiver som absorberer lys i stedet for å reflektere det, slik som hår eller pels.
- Flyktige motiver, slik som røyk eller flammer.
- Motiver som viser liten kontrast i forhold til bakgrunnen.
- Motiver plassert foran eller bak et høykontrastsobjekt som også er i fokusområdet (for eksempel et motiv fotografert mot en bakgrunn med høykontrastelementer).

Kontrollere fokus

For å zoome inn på gjeldende fokusområde for nøyaktig fokusering, trykk på midten av det bakre kommandohjulet. Bruk fokusstikken (fokusspaken) til å velge et annet fokusområde. Trykk midt på bakre kommandohjul igjen for å avbryte zoom.



Normal visning



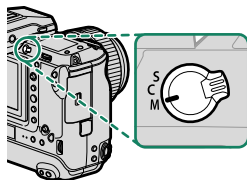
Fokuszoom

-  I fokusmodus **S**, kan zoom justeres ved å dreie på det bakre kommandohjulet.
- Fokuspinnen kan brukes til å velge fokusområdet mens zoom er aktivert.
- I fokusmodus **S**, velg  **ENKELT PUNKT** for **AF-MODUS**.
- Fokuszoom er ikke tilgjengelig i fokusmodus **C** eller når  **AF/MF-INNSTILLING** > **PRE-AF** er på.
- Bruk  **KNAPP-/HJULINNSTILLING** > **FUNK. (Fn) INNST.** for å endre den funksjonen som skal utføres av midten av det bakre kommandohjulet. Du kan også tilordne dets standardfunksjon til andre kontroller ( 102).

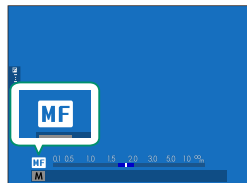
Manuell fokus

Juster fokus manuelt.

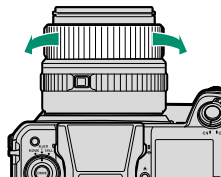
- 1 Drei fokusmodusvelgeren til M.



MF vises på displayet.



- 2 Fokuser manuelt ved hjelp av objektivets fokusring. Roter ringen til venstre for å redusere fokusavstanden, til høyre for å øke den.



- 3 Ta bilder.



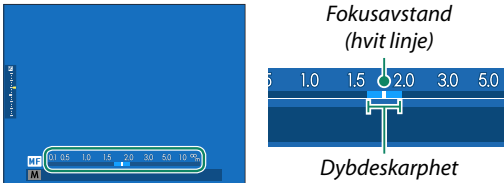
- Bruk **KNAPP-/HJULINNSTILLING > FOKUSRING** for å snu rotasjonsretningen til fokusringen.
- Uansett hvilket alternativ du velger, vil manuell fokus bli brukt når objektivet er i manuell fokusmodus.

Kontrollere fokus

Forskjellige alternativer er tilgjengelige for å kontrollere fokus i manuell fokusmodus.

Den manuelle fokusindikatoren

Den hvite linjen indikerer avstanden til motivet i fokusområdet (i meter eller fot i henhold til alternativet som er valgt for **SKJERMOPPSETT > FOKUSAVSTAND** i oppsettsmenyen), den blå linjen er dybdeskarpheten, eller med andre ord, avstanden foran og bak motivet som synes å være i fokus.



- Hvis både **AF AVSTANDSINDIKATOR** og **MF AVSTANDSMÅLER** er valgt i **SKJERMOPPSETT > TILPASSET BILDE INNST.**-listen, kan den manuelle fokusindikatoren også vises ved hjelp av dybdeskalaindikatoren på standardskjermen. Bruk **DISP/BACK**-knappen for å vise standardindikatorene.
- Bruk alternativet **AF/MF-INNSTILLING > SKALA FOR DYBDESKARPHET** for å velge hvordan feltdybden skal vises. Velg **FILMFORMATGRUNNLAG** for å gjøre det lettere å gjøre praktiske vurderinger av dybdeskarphet for bilder som skal vises som utskrifter og lignende, **PIKSELGRUNNLAG** for å forenkle vurderingen av dybdeskarphet for bilder som skal vises med høy oppløsning på datamaskiner eller andre elektroniske grafikkenheter.

Fokuszoom

Hvis **PÅ** er valgt for **AF/MF-INNSTILLING > FOKUSSJEKK**, vil kameraet automatisk zoome inn på det valgte fokusområdet når fokusringen dreies. Trykk midt på det bakre kommandohjulet for å avbryte zoom.



- Bruk fokusstikken (fokusspaken) til å velge et annet fokusområde.
- Hvis **STANDARD** eller **FOKUSTOPPMERKING** er valgt for **AF/MF-INNSTILLING > MF-HJELP**, kan zoom justeres ved å dreie på det bakre kommandohjulet. Zoom kan ikke justeres når **DIGITALT DELT BILDE** eller **DIGITAL MIKROPRISME** er valgt.

Følsomhet

Juster kameraets lysfølsomhet.

Still følsomheten ved hjelp av  **FILMINNSTILLING > ISO**.

Alternativ	Beskrivelse
AUTO1 AUTO2 AUTO3	Følsomheten justeres automatisk som respons på opptaksforholdene i henhold til kombinasjonen av standard og maksimal følsomhet og minimum lukkerhastighet valgt for  FILMINNSTILLING > ISO . Velg mellom AUTO1 , AUTO2 , og AUTO3 (📖 74).
100–12800	Juster følsomheten manuelt. Valgt verdi vises i displayet.
L (50) H (25600/51200/102400)	Velg for spesielle situasjoner. Legg merke til at det kan oppstå marmorering i bilder som tas i H , mens L reduserer dynamisk omfang.

-  Følsomheten nullstilles ikke når kameraet slås av.
- Hvis ønskelig, kan du bruke  **KNAPP-/HJULINNSTILLING > KOMMANDOHJULINNST.** for å konfigurere kameraet slik at ISO-følsomheten kan justeres ved hjelp av fremre eller bakre kommandohjul.

Justere følsomheten

Høye verdier kan brukes for å redusere uskarphet når belysningen er utilstrekkelig, mens lavere verdier tillater lengre lukkerhastigheter eller større blenderåpninger ved skarpt lys, men merk at marmorering kan oppstå i bilder tatt med høy følsomhet.

AUTO

Velg laveste følsomhet, høyeste følsomhet og laveste lukkerhastighet for **AUTO1**, **AUTO2** og **AUTO3**.

Element	Alternativer	Standard		
		AUTO1	AUTO2	AUTO3
STANDARD SENSITIVITET	100–12800	100		
MAKS. FØLSOMHET	200–12800	800	1600	3200
MIN. LUKKERHAST.	1/500–1/4 SEK, AUTO	AUTO		

Kameraet velger automatisk en følsomhet mellom standard- og maksimumsverdiene; følsomheten heves kun over standardverdien hvis lukkerhastigheten som er nødvendig for optimal eksponering er lengre enn verdien valgt for **MIN. LUKKERHAST.**







- Hvis den valgte verdien for **STANDARD SENSITIVITET** er høyere enn det som er valgt for **MAKS. FØLSOMHET**, endres **STANDARD SENSITIVITET** til verdien som er valgt for **MAKS. FØLSOMHET**.
- Kameraet kan velge lengre lukkerhastigheter enn **MIN. LUKKERHAST.** hvis bildene vil bli undereksponert med den verdien som er valgt for **MAKS. FØLSOMHET**.
- Hvis **AUTO** er valgt for **MIN. SHUTTER SPEED**, kameraet vil automatisk justere laveste lukkerhastighet i henhold til objektivets brennvidde (innstillingen forblir den samme uansett om bildestabilisering er på eller av).

Måling

Velg hvordan kameraet skal måle eksponeringen.

FILMINNSTILLING > LYSMÅLING gir deg de følgende alternativene for lysmåling:


 Det valgte alternativet aktiveres bare når **AF/MF-INNSTILLING > INNST ANSIKT-/ØYEGJENKJ.** er **AV**.

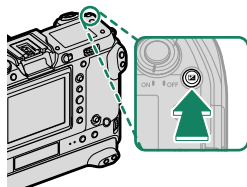
Modus	Beskrivelse
 MULTI	Kameraet bestemmer øyeblikkelig eksponeringen basert på analyse av komposisjon, farge og lysfordeling. Anbefales i de fleste situasjoner.
 SENTERAVVEID	Kameraet måler hele bildet men gir størst vekt til området i sentrum.
 SPOT	Kameraet måler lysforholdene i et område som tilsvarer 2 % av bildefeltet. Anbefales med motiver opplyst bakfra og i andre tilfeller der bakgrunnen er mye lysere eller mørkere enn hovedmotivet.
 MIDDELS	Eksponeringen settes til middels for hele bildet. Gir konsistent eksponering over flere bilder med det samme lyset, og er spesielt effektivt for landskap og portretter av motiver kledd i svart eller hvitt.


 For å måle motivet i det valgte fokusområdet, velger du **PÅ** for **AF/MF-INNSTILLING > KOBLE PUNKT-AE & FOKUSOMR** (📖 90).

Eksponeringskompensasjon





Juster eksponering.

Hold inne -knappen og drei det bakre kommandohjulet til ønsket verdi vises i søkeren eller på LCD-skjermen.



 Mengden kompensasjon som er tilgjengelig varierer med valgt opptaksmodus.

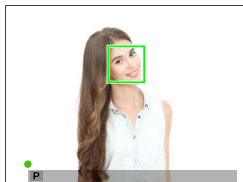
-knappen

Hvis **PÅ/AV-BRYTER** er valgt for ** KNAPP-/HJULINNSTILLING > EKS. KOMP. KNAPPINNSTILNG.**, kan eksponeringskompensasjon stilles inn ved å trykke på -knappen én gang, dreie på det bakre kommandohjulet og deretter trykke på -knappen en gang til. Eksponeringskompensasjon kan tilordnes andre kontroller ved hjelp av ** KNAPP-/HJULINNSTILLING > FUNK. (Fn) INNST.**

Fokus-/eksponeringslås

Fokus og eksponering låses når utløseren er trykket halvveis ned.

- 1 Plasser motivet i fokusområdet, og trykk utløseren halvveis ned for å låse fokus og eksponering. Fokus og eksponering vil forbli låst mens utløseren er trykket halvveis ned (AF/AE-lås).



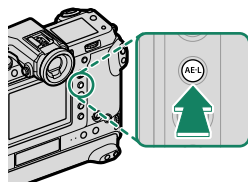
- 2 Trykk utløserknappen helt ned.



Fokus- og eksponeringslås via utløserknappen er kun tilgjengelig når **ON** er valgt for **KNAPP-/HJULINNSTILLING > LUKKER AF, LUKKER AE.**

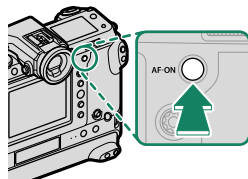
Andre kontroller

Fokus og eksponering kan også låses med funksjonsknappene. Ved standardinnstillinger kan du bruke **AE-L**-knappen for å låse eksponering uten å låse fokus. Hvis **AF-ON**-knappen er tildelt **KUN AF-LÅS**, kan den på samme måte brukes til å låse fokus uten å låse eksponeringen.



AE-L-knappen
(eksponeringslås)

- Når den tilordnede kontrollen er trykket ned, blir ikke låsen utløst selv om du trykker utløserknappen halvveis ned.
- Hvis **AE/AF-LÅS PÅ/AV-BR.** er valgt for **KNAPP-/HJULINNSTILLING > AE/AF-LÅSEMODUS**, kan låsen bare bli avsluttet ved å trykke på knappen en gang til.



AF-ON-knappen

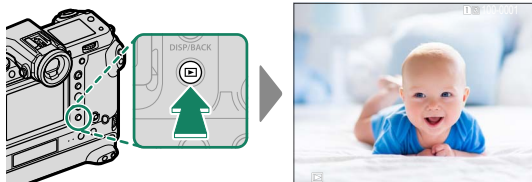


- Fokusspaken (fokusstikken) kan brukes til å omplassere fokuspunktet når du bruker eksponeringslås.
- Funksjonsknapper kan tilordnes andre kontroller ved hjelp av **KNAPP-/HJULINNSTILLING > FUNK. (Fn) INNST.** Eksponering og fokuslås kan også tilordnes andre funksjonsknapper (102).



Se på bilder

Bilder kan vises i søkeren eller på LCD-skjermen.


For å se bilder i fullskjerm, trykk .



Flere bilder kan vises ved å trykke fokusstikken (fokusspaken) mot venstre eller høyre eller ved å vri på fremre kommandohjul. Trykk fokusstikken eller vri hjulet mot høyre for å se på bilder i den rekkefølgen de ble tatt, eller trykk til venstre for å se på bilder i omvendt rekkefølge. Hold fokusstikken inne for å bla fort til ønsket bilde.


 Bilder som er tatt ved bruk av andre kameraer, er markert med  ("gavebilde")-ikon for å advare om at de ikke kan vises korrekt og at avspillingszoom kanskje ikke er tilgjengelig.


To minnekort


Hvis det er satt inn to minnekort, kan du trykke på og holde -knappen inne for å velge et kort for avspilling. Du kan også velge et kort med alternativet

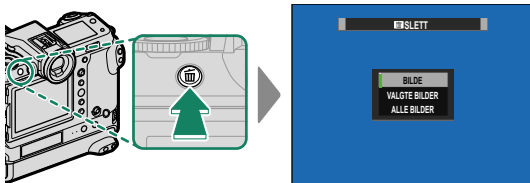
 **AVSPILLINGSMENY > BYTT SPOR.**

Slette bilder





Bruk -knappen for å slette bilder.

 Slettede bilder kan ikke gjenopprettes. Beskytt viktige bilder eller kopier dem til en datamaskin eller en annen lagringsenhet før du fortsetter.

- 1 Med bilde i fullskjerm, trykk på -knappen og velg **BILDE**.



- 2 Trykk fokusstikken (fokusspaken) til høyre eller venstre for å bla gjennom bildene, og trykk på **MENU/OK** for å slette (bekreftelsesdialogboks vises ikke). Gjenta for å slette flere bilder.

-  Beskyttede bilder kan ikke slettes. Fjern beskyttelsen fra alle bilder du ønsker å slette ( 98).
- Bilder kan også slettes fra menyene med alternativet  **AVSPILLINGSMENY** > **SLETT** ( 98).

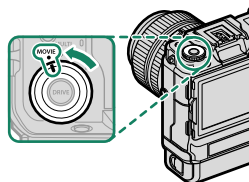
4

Filmopptak og avspilling

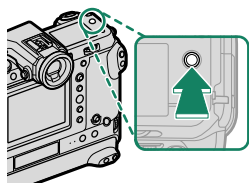
Ta opp filmer

Denne delen beskriver hvordan du kan ta opp filmer i auto-modus.

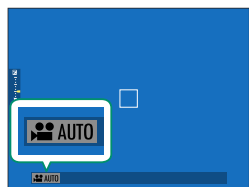
- 1 Drei **DRIVE**-modusvelgeren til **MOVIE**.



- 2 Velg modus **P**.
Vis alternativer for **OPPTAKSMODUS** ved å trykke på knappen **Fn2** og velg deretter **P**.



AUTO vil vises i displayet.

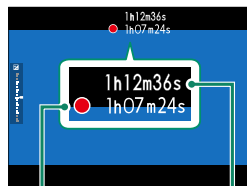


- **OPPTAKSMODUS** er tildelt knappen **Fn2** ved forsendelse. Rollen med å vise menyen for **OPPTAKSMODUS** kan derimot tildeles andre funksjonsknapper ved hjelp av **KNAPP-/HJULINNSTILLING > FUNK. (Fn) INNST.** Knappen **Fn2** kan også tilordnes andre roller.
- Opptaksmodusen kan også velges ved hjelp av **FILMINNSTILLING > OPPTAKSMODUS**.

3 Trykk utløserknappen helt ned.

Opptak vil starte.

- En opptaksindikator (●) vises mens opptaket pågår.
- Gjenværende tid vises av en nedtelingsvisning, mens et annet display teller opp for å vise opptakstiden.



Opptakstid

Gjenværende tid

4 Trykk på knappen igjen for å avslutte opptaket. Opptaket slutter automatisk når den maksimale størrelsen nås eller minnekortet er fullt.






- Lyd tas opp via den innebygde mikrofonen eller en ekstern mikrofon (ekstraustyr). Ikke dekk til mikrofonen under opptak.
- Merk at mikrofonen kan plukke opp objektivstøy og andre lyder fra kameraet under opptak.
- Vertikale eller horisontale streker kan vises i filmer som inneholder veldig lyse motiver. Dette er normalt og angir ikke en funksjonsfeil.



- Indikatorlampen 1 lyser mens opptaket pågår (alternativet **FILMINNSTILLING > TALLY-LYS** kan brukes til å velge lampeindikator eller AF-assistanse som lyser under filmopptak og om lampen blinker eller forblir stabil). Under opptak kan eksponeringskompensasjonen endres med inntil ± 2 EV og zoom kan justeres ved hjelp av zoomringen på objektivet (hvis tilgjengelig).
- Mens opptaket pågår, kan du gjøre følgende:
 - Justere følsomheten
 - Fokusere på nytt med en av følgende metoder:
 - Trykk utløserknappen halvveis ned
 - Trykk på en funksjonsknapp som **AF-ON** er tilordnet
 - Bruk berøringsskjermkontrollene
 - Vis et histogram eller en kunstig horisont ved å trykke på knappen som **HISTOGRAM** eller **ELEKTRONISK VATER** er tildelt
- Opptak kan være utilgjengelig ved noen innstillinger, i andre tilfeller kan innstillinger ikke endres under opptak.
- For å velge fokusområde for filmopptak, velg **AF/MF-INNSTILLING > FOKUSOMRÅDE** og bruk fokuspinnen (fokusspaken) og bakre kommandohjul (67).

Justere filminnstillingene


- Hvis du trykker på **MENU/OK** når **MOVIE** er valgt med modusbryteren for **DRIVE**, vises filmmenyen.
- Bildestørrelse og -frekvens kan velges med alternativet  **FILMINNSTILLING > FILM-MODUS**.
- For å velge kortet som skal brukes til å lagre filmer, bruk  **LAGRE DATA-OPPS.** >  **INNSTILLING KORTSPOR**.
- Du kan velge fokusmodus med fokusmodusvelgeren; for kontinuerlig fokusjustering, velg **C**, eller velg **S** og aktiver intelligent ansiktsoppdaging. Intelligent ansiktsoppdaging er ikke tilgjengelig i fokusmodus **M**.

Dybdeskarphet

Velg et lavt f-tall for å myke opp bakgrunnsdetaljene. Blenderåpningen kan justeres i modusene **A** (blenderprioritet AE) og **M** (manuell).

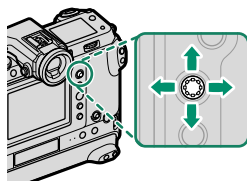
Se på filmer

Vise filmer på kameraet.

Under avspilling i full skjerm blir filmer merket med et  ikon. Trykk fokusstikken (fokusspaken) ned for å starte filmavspilling.

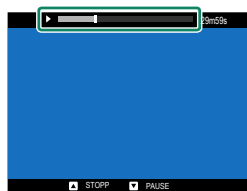


Følgende handlinger kan utføres mens en film vises:




Fokusstikke (fokusspak)	Avspilling på full skjerm	Avspilling pågår (▶)	Avspilling er satt på pause (⏸)
Opp	—	Avslutte avspilling	
Ned	Start avspilling	Sett avspilling på pause	Starte/gjenoppta avspilling
Venstre/høyre	Se andre bilder	Justere hastighet	Spole enkeltbilder bakover/fremover

Fremdriften vises i displayet under avspilling.





 Dekk ikke til høyttaleren under avspilling.

 Trykk på **MENU/OK** for å ta en pause i avspillingen og vise volumkontrollene. Trykk fokusstikken (fokusspaken) opp eller ned for å justere volumet, og trykk på **MENU/OK** for å gjenoppta avspilling. Volum kan også justeres med **LYDOPPSETT > AVSPILL.-LYDSTR.**


Menyliste 5



Opptaksmenyene (stillfotografering)



- Elementer merket med både - og -ikoner er tilgjengelige i både stillfotograferings- og filmopptaksmenyene. Endringer i disse elementene i hver meny gjelder også elementet i den andre menyen.
- Elementer som er lagt til eller endret med utgivelsen av firmware-versjon 4.00, angis med **V.4**-ikoner.

BILDEKVALITETSINNSTILLING

For å vise innstillinger for bildekvalitet, trykk på **MENU/OK** i fotograferingsdisplayet og velg fanen  (**BILDEKVALITETSINNSTILLING**).

Innstilling	Beskrivelse
OPPTAKSMODUS (V.4)	Velg opptaksmodusen for stillfotografering.
BILDESTØRRELSE	Velg størrelse og sideforhold for nye fotografier.
BILDEKVALITET	Juster innstillingene for JPEG-komprimering, eller aktiver eller deaktiver RAW-opptak.
RÅOPPTAK	Velg alternativer for opptak av RAW-bilder.
FILMSIMULERING (V.4)	Velg en fargepalett og et toneomfang.
MONOKROMATISK FARGE (V.4)	Velg en monokrom nyanse for fotografier tatt med FILMSIMULERING >  ACROS og  MONOCHROME .
KORNEFFEKT	Legg til en filmtekstureffekt.
COLOR CHROME EFFEKT	Øk spekteret av tilgjengelige fargetoner for gjengivelse av farger som har en tendens til å være svært mettede, som for eksempel røde, gule og grønne.
FARGE KROM FX BLÅ	Øk spekteret av fargetoner som er tilgjengelig for å gjengi blåfarger.
GLATT HUD-EFFEKT	Jevne hudfarger.
DYNAMISK OMFANG	Velg et dynamisk område for fotografier.
D-SPEKTER PRIORITERT	Reduser tap av detaljer i høylys og skygger for naturlige resultater når du fotograferer motiver med høy kontrast.
HVITBALANSE	Tilpass hvitbalansen til lyskilden, uansett om det er direkte sollys eller kunstig lys.

Innstilling	Beskrivelse
TONEKURVE (V.4)	Med henvisning til en tonekurve, justerer du lyse toner eller skygger, slik at de blir skarpere eller mykere.
FARGE	Juster fargetettheten.
SKARPHET	Gjør konturer skarpere eller mykere.
HØYT ISO NR (V.4)	Reduser støy i bilder tatt med høy følsomhet.
KLARHET (V.4)	Øk definisjonen samtidig som du endrer tonene i lyse områder og skygger så lite som mulig.
LANG EKSPONERING	Reduser marmorering i langtidseksponeringer.
LINSEMOD.OPTIM.	Reduser det lille tapet av definisjon forårsaket av diffraksjon ved små blenderåpninger.
FARGEROM	Velg fargeskalaen tilgjengelig for fargereproduksjon.
PIKSELAVBILDING	Bruk dette alternativet hvis du oppdager lyse punkter i bildene dine.
VELG TILPAS. INNST. (V.4)	Velg en bank for egendefinerte innstillinger som er opprettet ved hjelp av ENDRE/LAGRE TILPAS. INNST. Velg mellom banker fra EGENDEFINERT 1 til og med EGENDEFINERT 7 .
ENDRE/LAGRE TILPAS. INNST. (V.4)	Lagre egendefinerte innstillinger for opptaksmenyen.
AUTOOPPDATERE TILPASSET INNSTILLING (V.4)	Velg om bankene for egendefinerte innstillinger skal oppdateres automatisk for å gjenspeile endringer i innstillingene.
 OBJEKTIVADAPTER INNST. (V.4)	Juster innstillingene for objektiver med M-fatning som er koblet til ved bruk av en FUJIFILM M OBJEKTIVADAPTER (ekstrautstyr).

AF/MF-INNSTILLING

For å vise AM/MF-innstillinger, trykk på **MENU/OK** i fotograferingsdisplayet og velg fanen  (**AF/MF-INNSTILLING**).

Innstilling	Beskrivelse
FOKUSOMRÅDE	Velg fokusområdet.
AF-MODUS	Velg størrelsen på fokusområdet.
AF-C EGENDEFINERTE INNST.	Velg alternativer for fokussporing som skal brukes når AF-C er valgt som fokuseringsmodus.

Innstilling	Beskrivelse
LAGRE AF-MODUS ET. ORIENT	Velg om AF-modusen som brukes når kameraet er i stående stilling skal lagres separat fra den som brukes når kameraet er i liggende stilling.
AF-PUNKT VISNING  	Velg om individuelle fokusområder vises når SONE eller VID/SPORING er valgt for AF-MODUS .
ANTALL FOKUSPUNKTER	Velg antall fokuspunkter som er tilgjengelige for valg av fokuspunkt.
PRE-AF	Velg om kameraet skal fortsette å justere fokus selv når utløseren ikke er trykket halvveis ned.
  AF-BELYSNING (V.4)	Velg om AF-lampen skal lyse for å hjelpe med autofokus.
INNST ANSIKT-/ ØYEGJENKJ.	Velg om kameraet skal legge vekt på menneskers ansikter over bakgrunnsobjekter ved innstilling av fokus og eksponering.
AF+MF	Velg om manuell fokusering kan aktiveres ved å dreie på fokuseringsringen når fokuslåsen er aktiv.
MF-HJELP	Velg hvordan fokus skal vises i manuell fokusmodus.
FOKUSSJEKK	Velg om visningen skal zoome inn automatisk på det valgte fokusområdet når fokusringen roteres i manuell fokusmodus.
KOBLE PUNKT-AE & FOKUSOMR	Velg om punktmåling skal måle gjeldende fokusbilde.
  ØYEBLIKKS-AF-INNST (V.4)	Velg hvordan kameraet skal fokusere når funksjonsknapper med funksjoner som AF-lås er tilordnet trykkes inn i manuell fokuseringsmodus.
  SKALA FOR DYBDESKARPHET (V.4)	Velg en skala for dybdeskarpheten.
UTLØSER-/FOKUS-PRI.	Velg om bilder kan tas ved å trykke utløseren helt ned når kameraet ikke er i fokus.
  AF-OMRÅDE BEGRENSER (V.4)	For å øke fokushastigheten begrenser du omfanget av tilgjengelige fokusavstander.
  PEKESKJERM MODUS (V.4)	Velg opptaksfunksjonene som skal utføres ved hjelp av berøringskontrollene.

FILMINNSTILLING

For å vise filminnstillinger, trykk på **MENU/OK** i fotograferingsdisplay-et og velg fanen  (**FILMINNSTILLING**).



Innstilling	Beskrivelse
SELVUTLØSER	Velg en utløserforsinkelse.
LAGRE SELVUTLØSERINNST.	Velg om selvutløserinnstillingene skal nullstilles hver gang selvutløseren brukes eller når kameraet slås av.
SELVUTLØSERLAMPE (V.4)	Velg om selvutløserlampen skal lyse under fotografering med selvutløser.
OPPT. M. INTERV.-TIDTAKER	Konfigurer kameraet til å ta et valgt antall bilder automatisk ved et forhåndsinnstilt intervall.
TIDSTYRT INTERVALLOPPTAK EKSPONERINGSUTJ.	Velg om eksponeringen skal justeres automatisk under fotografering med intervallutløser for å forhindre at den endres dramatisk mellom bilder.
AE BKT-INNSTILLING	Juster innstillingene for alternative eksponeringer.
FILMSIMULERING BKT (V.4)	Velg de tre filmsimuleringstypene som skal brukes for alternative filmsimuleringer.
FOKUS BKT INNSTILLING	Juster innstillingene for alternative fokuseksponeringer.
LYSMÅLING	Velg hvordan kameraet skal måle eksponeringen.
LUKKERTYPE	Velg en lukkertype.
FLIMMERREDUKSJON (V.4)	Velg om du vil redusere flimner i bilder og på skjermen når du tar bilder i lys fra belysning med lysrør og andre lignende lyskilder.
ISO	Juster kameraets lysfølsomhet.
BILDESTAB MODE	Velg om du vil aktivere bildestabilisering.
35 mm FORMAT-MODUS	Ta bilder med en bildevinkel som tilsvarer et kamera med 35 mm format.
 TRÅDLØS KOMMUNIK. (V.4)	Opprett trådløse tilkoblinger til smarttelefoner, nettbrett eller andre enheter.

BLITSINNSTILLING

For å vise blitsinnstillinger, trykk på **MENU/OK** i fotograferingsdisplayet og velg fanen **⚡** (**BLITSINNSTILLING**).

Innstilling	Beskrivelse
BLITSFUNKSJONINNSTILLING	Juster innstillinger som blitskontrollmodus, blitsnivå og blitsstyrke.
FJERN RØDE ØYNE	Velg om du vil fjerne røde øyne-effekter forårsaket av blitsen.
TTL-LÅSEMODUS	Velg en TTL-låsemodus.
LED-LYSINNSTILLING	Velg om du vil bruke blitsenhetens LED-videolys (hvis denne er tilgjengelig) som et øyelys eller AF-følgelys når du tar bilder.
KOMMANDØR INNSTILLING	Velg grupper når du bruker kameraets blitsenhet som styringsenhet for Fujifilm optisk trådløs ekstern blitskontroll.
CH-INNSTILLING	Velg kanalen som skal brukes for kommunikasjon mellom styringsenheten og eksterne blitser.

Opptaksmenyene (filmer)

- Elementer merket med både - og -ikoner er tilgjengelige i både stillfotograferings- og filmopptaksmenyene. Endringer i disse elementene i hver meny gjelder også elementet i den andre menyen.
- Elementer som er lagt til eller endret med utgivelsen av firmware-versjon 4.00, angis med **V.4**-ikoner.


FILMINNSTILLING





For å vise alternativer for filmopptak, trykk på **MENU/OK** i filmopptaksdisplayet og velg fanen  (**FILMINNSTILLING**).




Innstilling	Beskrivelse
OPPTAKSMODUS (V.4)	Velg opptaksmodus for filmopptak.
FILM-MODUS	Juster innstillingene for filmopptak.
FILFORMAT (V.4)	Velg et film-format.
FILMKOMPRIMERING	Velg en komprimeringsalgoritme for filmer.
KORR. FRST. M/VID.BSK. (V.4)	Velg om du vil fikse beskjeringsforholdet til 1,1:1.
F-Log/HLG/RAW OPPTAK	Velg destinasjonen for F-Log-, HLG- (Hybrid Log-Gamma), eller RAW-filmer som blir tatt opp mens kameraet er koblet til en HDMI-enhet.
4K FILUTGANG	Velg hvordan 4K-opptak skal tas opp og om det skal sendes ut via HDMI.
FULL HD-FILMUTGANG	Velg hvordan Full HD-opptak skal tas opp og om det skal sendes ut via HDMI.
HDMI-UTGANG INFODISPLAY	Velg om HDMI-enheter skal speile kameravisningens informasjon.
4K HDMI STANDBY-KVALITET	Velg om sending til tilkoblede HDMI-enheter skal skifte fra 4K til Full HD i standby-modus.
HDMI OPPTAKSKONTROLL	Velg om kameraet skal sende start- og stoppsignaler for filmen til HDMI-enheten når utløseren trykkes ned for å starte og stoppe filmopptak.
 LYSMÅLING (V.4)	Velg hvordan kameraet skal måle eksponeringen.
 BILDESTAB.MODUS (V.4)	Velg om du vil aktivere bildestabilisering.

Innstilling	Beskrivelse
 BILDESTAB.MODUS FORST. (V.4)	Velg nivået for bildestabilisering.
 ISO (V.4)	Juster kameraets lysfølsomhet.
ZEBRA-INNSTILLING	Velg om høylys som kan være overeksponerte skal vises med sebrastriper i filmmodusdisplayet.
ZEBRA-NIVÅ	Velg lysstyrke-grenseverdien for sebrastripe-displayet.
FILM-OPTIM. KONTROLL  (V.4)	Innstillingene kan justeres ved hjelp av kommandohjulene og berøringsskjermkontrollene.
TALLY-LYS	Velg lampen (indikator eller AF-assistanse) som lyser under filmopptak og om lampen blinker eller forblir stabil.
 VELG TILPAS. INNST. (V.4)	Velg en bank for egendefinerte innstillinger som er opprettet ved hjelp av  ENDRE/LAGRE TILPAS. INNST. Velg mellom banker fra EGENDEFINERT 1 til og med EGENDEFINERT 7 .
 ENDRE/LAGRE TILPAS. INNST. (V.4)	Lagre egendefinerte innstillinger for opptaksmenyen.
 AUTOOPP DATERE TILPASSET INNSTILLING (V.4)	Velg om bankene for egendefinerte innstillinger skal oppdateres automatisk for å gjenspeile endringer i innstillingene for filmopptak.
 TRÅDLØS KOMMUNIK. (V.4)	Opprett trådløse tilkoblinger til smarttelefoner, nettbrett eller andre enheter.


BILDEKVALITETSINNSTILLING

For å vise innstillinger for bildekvalitet, trykk på **MENU/OK** i filmopptaksdisplayet og velg fanen  (**BILDEKVALITETSINNSTILLING**).



Innstilling	Beskrivelse
 FILMSIMULERING (V.4)	Velg en filmsimulerings effekt for filmopptak.
 MONOKROMATISK FARGE (V.4)	Velg en monokrom nyanse for filmer tatt opp med FILMSIMULERING >  ACROS og  MONOCHROME .
 DYNAMISK OMFANG	Velg et dynamisk omfang for filmopptak.
 HVITBALANSE (V.4)	Tilpass hvitbalansen til lyskilden, uansett om det er direkte sollys eller kunstig lys.
 TONEKURVE (V.4)	Med henvisning til en tonekurve, justerer du lyse toner eller skygger, slik at de blir skarpere eller mykere.

Innstilling	Beskrivelse
 FARGE	Juster fargetetthet.
 SKARPHET	Gjør konturer skarpere eller mykere.
 HØYT ISO NR (V.4)	Reduser støy i bilder tatt med høy følsomhet.
 4K INTERFRAME NR	Velg om du vil redusere støy mellom bilderammene.
 PERIF.BELYS.KORR.	Velg om du vil redusere vignettering når du gjør filmopptak.
 OBJEKTIVADAPTER INNST. (V.4)	Juster innstillingene for objektiver med M-fatning som er koblet til ved bruk av en FUJIFILM M OBJEKTIVADAPTER (ekstrautstyr).


AF/MF-INNSTILLING

For å vise AM/MF-innstillingene, trykk på **MENU/OK** i filmopptaksdisplayet og velg fanen  (**AF/MF-INNSTILLING**).

Innstilling	Beskrivelse
 FOKUSOMRÅDE	Velg fokusområdet.
 AF-MODUS (V.4)	Velg størrelsen på fokusområdet.
 AF-C EGENDEFINERTE INNST.	Velg alternativer for fokussporing ved filmopptak med AF-C valgt som fokuseringsmodus.
 AF-BELYSNING (V.4)	Velg om AF-lampen skal lyse for å hjelpe med autofokus.
 INNST ANSIKT-/ ØYEGJENKJ.	Velg om kameraet skal legge vekt på menneskers ansikter over bakgrunnsobjekter ved innstilling av fokus og eksponering.
 MF-HJELP	Velg hvordan fokus skal vises i manuell fokusmodus.
 FOKUSSJEKK	Velg om visningen skal zoome inn automatisk på det valgte fokusområdet når fokusringen roteres i manuell fokusmodus.
 ØYEBLIKKS-AF INNST (V.4)	Velg hvordan kameraet skal fokusere når funksjonsknapper med funksjoner som AF-lås er tilordnet trykkes inn i manuell fokuseringsmodus.
 SKALA FOR DYBDESKARPHET (V.4)	Velg en skala for dybdeskarpheten.

Innstilling	Beskrivelse
 AF-OMRÅDE BEGRENSENER (V.4)	For å øke fokushastigheten begrenser du omfanget av tilgjengelige fokusavstander.
 PEKESKJERM MODUS (V.4)	Velg opptaksfunksjonene som skal utføres ved hjelp av berøringskontrollene.
HOLD FOKUSSJEKK (V.4)	Velg om fokuszoomen skal være aktiv når filmopptak begynner.

LYDINNSTILLING

For å vise lydinnstillinger, trykk på **MENU/OK** i filmopptaksdisplayet og velg fanen  (**LYDINNSTILLING**).

Innstilling	Beskrivelse
NIVÅJUST. AV EKST MIKROFON (V.4)	Juster opptaksnivået for den innebygde mikrofonen.
NIVÅJUST. AV IND. MIKROFON (V.4)	Juster innspillingsnivået for eksterne mikrofoner.
INNSTALL. MIKROFONKONTAKT (V.4)	Angi typen lydenhet som er koblet til mikrofonkontakten.
NIVÅBEGRENSENER FOR MIKROF. (V.4)	Reduserer forvrengning forårsaket av lyd som overstiger grensene for mikrofonens lydkretser.
VINDFILTER (V.4)	Velg om du vil aktivere vindstøyreduksjon under opptak av film.
LAVT KUTTFILTER (V.4)	Velg om du vil redusere lavfrekvent støy under filmopptak.
HODETELEFONVOLUM (V.4)	Juster hodetelefonvolumet.


INNSTILLING AV TIDSKODE

For å vise innstillinger av tidskoder, trykk på **MENU/OK** i filmopptaksdisplayet og velg fanen **TC** (**INNSTILLING AV TIDSKODE**).

Innstilling	Beskrivelse
TIDSKODESKJERM (V.4)	Velg om du vil vise tidskoder under filmopptak og filmavspilling.
STARTTIDSINNSTILLING (V.4)	Velg starttidspunkt for tidskode.
OPPELINGSINNSTILLING (V.4)	Velg om tiden måles kontinuerlig eller bare under filmopptak.
SLIPP RAMME (V.4)	Velg om du vil aktivere bildereduksjon.
UTGANG FOR HDMI TIDSKODE (V.4)	Velg om tidskoder skal sendes til HDMI-enheter.


Avspillingsmenyen

Avspillingsmenyen vises når du trykker på **MENU/OK** i avspillingsmodus.


 Elementer som er lagt til eller endret med utgivelsen av firmware-versjon 4.00, angis med **V.4**-ikoner.

Innstilling	Beskrivelse
BYTT SPOR	Velg hvilket kort bilder skal spilles av fra.
RAW-KONVERTERING (V.4)	Kopier RAW-bilder i andre formater.
SLETT	Slett enkeltbilder, flere valgte bilder eller alle bilder.
SAM.SL(RÅ SLOT1/JPG SLOT2)	Velg om du vil slette enten RAW- eller JPEG-kopien av bilder lagret samtidig til minnekortspor 1 og 2 med RAW / JPEG valgt for  LAGRE DATA-OPPS. >  INNSTILLING KORTSPOR sletter den gjenværende kopien.
BESKJÆR BILDE	Opprett en beskåret kopi av det gjeldende bildet.
ENDRE STØRRELSE	Opprett en liten kopi av det gjeldende bildet.
BESKYTT	Beskytt bilder fra utilsiktet sletting.
ROTER BILDE	Velg om bilder skal roteres for visning under avspilling.
FJERN RØDE ØYNE	Velg om du vil fjerne røde øyne fra portretter.
INNSTILLING TALENOTAT	Velg om du vil legge til talebeskjedene til fotografier.
VURDERING	Vurder bilder ved å bruke stjerner.
KOPIERE	Kopiere bilder mellom kortene i det første og andre sporet.
BILDEOVERFØRING	Velg bilder for opplasting til en parert smarttelefon eller et nettbrett.
 TRÅDLØS KOMMUNIK. (V.4)	Opprett trådløse tilkoblinger til smarttelefoner, nettbrett eller andre enheter.
FOTOBOKHJELP	Opprett album med dine favorittbilder.
FOTOBESTIL. (DPOF)	Lag en digital "fotobestilling" for DPOF-kompatible skrivere.
UTSK. M. instax -SKRIVER	Skriv ut bilder på Fujifilm instax SHARE-skrivere (ekstrautstyr).
BILDEFORHOLD	Velg sideforholdet for bilder som vises på en TV.

Oppsettsmenyene

 Elementer som er lagt til eller endret med utgivelsen av firmware-versjon 4.00, angis med **V.4**-ikoner.

BRUKERINNSTILLING

For å åpne grunnleggende kamerainnstillinger, trykker du på **MENU/OK**, velger fanen  (**OPPSETT**) og velger **BRUKERINNSTILLING**.

Innstilling	Beskrivelse
FORMATERE	Formater minnekort.
DATO/TID	Still inn kameraklokken.
TIDSFORSKJELL	Bytt mellom din tidssone hjemme og tidssonen der du befinner deg nå.
 言語/LANG.	Velg et språk.
 MIN MENYINNSTILLING (V.4)	Rediger elementene som er oppgitt i fanen MY (MIN MENY) , en brukertilpasset meny med alternativer du bruker ofte.
 MIN MENYINNSTILLING (V.4)	Rediger elementene som er oppgitt i fanen MY (MIN MENY) , en brukertilpasset film-meny med alternativer du bruker ofte.
SENSORRENGJØRING	Fjern støv fra kameraets bildebrikke.
BATTERIALDER	Kontroller batteriets alder.
TILBAKESTILL	Tilbakestill opptaks- eller oppsettsmenyens innstillinger til standardverdiene.
REGELVERK	Vise elektroniske kopier av produktets modellnummer og andre sertifikater.

LYDOPPSETT

For å åpne lydinnstillinger, trykker du på **MENU/OK**, velger fanen  (**OPPSETT**) og velger **LYDOPPSETT**.

Innstilling	Beskrivelse
AF PIP-VOLUM	Velg lydstyrken på pipetonen som høres når kameraet fokuserer.
SELVUTLØSER-PIP-VOLUM	Velg lydstyrken til pipetonen som høres når selvutløseren er aktiv.

Innstilling	Beskrivelse
KAMERALYDSTYRKE	Juster lydstyrken på lydene som høres når kamerakontrollene brukes.
LUKKERLYDSTYRKE	Juster lydstyrken på lydene som lages av den elektroniske lukkeren.
LUKKERLYD	Velg lyden som lages av den elektroniske lukkeren.
AVSPILL.-LYDSTR	Juster volumet for filmavspilling.


SKJERMOPPSETT

For å åpne skjerminnstillinger, trykker du på **MENU/OK**, velger fanen **☑ (OPPSETT)** og velger **SKJERMOPPSETT**.

Innstilling	Beskrivelse
EVF-LYSSTYRKE	Juster lysstyrken til displayet i den elektroniske søkeren.
EVF-FARGE	Juster metningen for displayet i den elektroniske søkeren.
EVF FARGEJUSTERING	Juster fargen i displayet i den elektroniske søkeren.
LCD-LYSSTYRKE	Juster skjermens lysstyrke.
LCD-FARGE	Juster skjermens metning.
LCD FARGEJUSTERING	Juster fargen til visningen i LCD-skjermen.
BILDEVISNING	Velg hvor lenge bilder skal vises etter opptak.
AUTOROTER SKJERMER	Velg om indikatorene i søkeren (EVF) og på LCD-skjermen skal dreies for å passe til kameraets retning.
FOR.-VIS. EKS./ HVITBALANSE I M. MOD.	Velg om du vil aktivere forhåndsvisning av eksponering og/eller hvitbalanse.
NATURLIG SANNTIDSVISNING	Velg om effektene av innstillingene skal være synlige på skjermen.
F-Log VISNINGSASSISTANSE (v.4)	Velg om du vil vise en tonekorrigert forhåndsvisning (tilsvarende BT.709) under opptak eller visning av F-Log-filmer.
INNRRAMMINGSGUIDE	Velg et rutenett for komponering i opptaksmodus.
AUTOROTER	Velg om du vil automatisk rotere stående (portrettorienterte) bilder under avspilling.

Innstilling	Beskrivelse
AVSPILLINGSFORSTØRRELSE (V.4)	Velg zoomforhold for avspillingszoom.
FOKUSAVSTAND	Velg enhetene som skal brukes for fokusavstandsindikatoren.
KONFIGURERE TO SKJERMER	Velg innholdet til de to vinduene på dobbeltskjermen.
TILPASSET BILDE INNST	Velg elementene som skal vises i standardindikatordisplayet.
MODUS FOR STORE IND. (EVF)	Velg om du vil vise store indikatorer i den elektroniske søkeren (EVF).
MODUS FOR STORE IND. (LCD)	Velg om du vil vise store indikatorer på LCD-skjermen.
DISP.INNST. FOR STORE IND.	Velg indikatorene som skal vises når PÅ er valgt for MODUS FOR STORE IND.(EVF) eller MODUS FOR STORE IND.(LCD) .
INFORMASJON KONTRAST JUST.	Juster displaykontrast.
INNSTILLING AV SUB-SKJERM	Velg indikatorene som skal vises på den sekundære LCD-skjermen.
INNSTILLING BAKSKJERM	Velg indikatorene som skal vises på den bakre, sekundære skjermen.
SUB OVERV. AV BAKGR. FARGE	Velg en bakgrunnsfarge for den sekundære LCD-skjermen.
INNST. LYSSTYRKE BAKSKJERM	Juster lysstyrken på den bakre, sekundære skjermen.
 Q MENY BAKGRUNN (V.4)	Velg en bakgrunn for hurtigmenyen som skal brukes når du tar bilder.
 Q MENY BAKGRUNN (V.4)	Velg en bakgrunn for hurtigmenyen som skal brukes ved filmopptak.

KNAPP-/HJULINNSTILLING

For å åpne alternativer for tilgang til kontroller, trykker du på **MENU/OK**, velger fanen  (**OPPSETT**) og velger **KNAPP-/HJULINNSTILLING**.

Innstilling	Beskrivelse
FOKUSSTANG-INNSTILLING	Velg hvilke funksjoner som skal utføres av fokusstikke (fokusspak).


Innstilling	Beskrivelse
 RED./LAGRE HURTIGMENY (V.4)	Velg elementene som vises i hurtigmenyen under stillfotografering.
 RED./LAGRE HURTIGMENY (V.4)	Velg elementene som vises i hurtigmenyen under filmopptak.
FUNK. (Fn) INNST. (V.4)	Velg hvilke roller funksjonsknappene skal ha.
KOMMANDOHJULINNST. (V.4)	Velg hvilke funksjoner kommandohjulene skal ha.
KOMMANDOVELGER RETNING (V.4)	Velg hvorvidt du vil snu kommandohjulets rotasjonsretning når du justerer innstillingene.
LUKKER AF	Velg om kameraet skal fokusere når utløseren trykkes halvveis ned.
LUKKER AE	Velg om eksponering skal være låst (AE-lås) mens utløseren er trykket halvveis ned.
TA BILDE UTEN OBJEKTIV	Velg om utløseren skal være aktiv når det ikke er montert et objektiv på kameraet.
OPPTAK UTEN KORT	Velg om lukkeren kan utløses uten at et minnekort er satt inn i kameraet.
FOKUSRING	Velg retningen som fokusringen skal roteres i for å øke fokusavstanden.
FOKUSERINGSRINGOPERASJON	Velg hvordan kameraet justerer fokus i henhold til fokusringens bevegelse.
AE/AF-LÅSEMODUS	Velg funksjonen til knappen som eksponerings- og/eller fokuslåsen er tildelt.
AWB-LÅSEMODUS	Velg oppførselen til funksjonsknappene tilordnet auto hvitbalanse (AWB)-lås.
EKS. KOMP. KNAPPINNSTILNG.	Velg funksjonen som skal tildeles funksjonsknappen som normalt brukes til eksponeringskompensasjon.
PEKESKJERM INNSTILLING LÅS (V.4)	Velg om du vil aktivere berøringskontroller på LCD-skjermen. Lås kamerakontroller for å forhindre utilsiktet bruk.





STRØMSTYRING

For å åpne strømstyringsinnstillingene, trykker du på **MENU/OK**, velger fanen  (**OPPSETT**) og velger **STRØMSTYRING**.

Innstilling	Beskrivelse
AUTOM. AVSLÅING	Velg om kameraet skal slå seg av automatisk når ingen handlinger utføres.
YTELSE (V.4)	Juster strøminnstillingene.
OPPTAK I HVILEMODUS	Velg forsinkelsen før kameraet går inn i standby-modus for fotografering. For å gå ut av opptak i standby-modus må du trykke på MENU/OK -knappen eller en annen kontroll.
AUTO STRØMSPARING	Juster innstillingene for strømsparingsmodus.

LAGRE DATA-OPPS.

For å åpne filstyringsinnstillingene, trykker du på **MENU/OK**, velger fanen  (**OPPSETT**) og velger **LAGRE DATA-OPPS..**

Innstilling	Beskrivelse
BILDENUMMER	Velg om filnummereringen skal nullstilles når du har satt inn et nytt minnekort.
LAGRE ORG.BILDE	Velg om du vil lagre ubehandlede kopier av bilder tatt med fjerning av røde øyne.
FILNAVNREDIGERING	Endre filnavnprefikset.
 INNSTILLING KORTSPOR (V.4)	Velg hvilke funksjoner kortene i spor 1 og spor 2 skal ha under stillfotografering.
 INNSTILLING KORTSPOR (V.4)	Velg hvilke funksjoner kortene i spor 1 og spor 2 skal ha under filminnspilling.
VELG SLOT (📷 SEKVENSIELT)	Velg hvilket kort som bilder skal lagres på først når SEKVENSIELL er valgt under  INNSTILLING KORTSPOR .
VELG SLOT (🎥 SEKVENSIELT)	Velg hvilket kort som bilder skal lagres på først når SEKVENSIELL er valgt under  INNSTILLING KORTSPOR .
VELG MAPPE	Opprett mapper og velg mappen som brukes til å lagre etterfølgende bilder.
COPYRIGHT INFO	Velg om du vil legge til informasjon om opphavsrett, i form av Exif-koder, til nye bilder når du tar dem.

TILKOBLINGSINNSTILLING

For å åpne tilkoblingsinnstillinger, trykker du på **MENU/OK**, velger fanen **☰** (**OPPSETT**) og velger **TILKOBLINGSINNSTILLING**.

Innstilling	Beskrivelse
Bluetooth-INNSTILLINGER	Juster Bluetooth-innstillingene.
NETTVERKSINNSTILLING	Juster innstillinger for tilkobling til trådløse nettverk.
TIL.-INN. instax -SKRIV.	Juster innstillingene for tilkobling til Fujifilm instax SHARE-skrivere (ekstrautstyr).
TILKOBLINGSMODUS (V.4)	Juster innstillingene for tilkobling til eksterne enheter.
INNST. FREKV. TRÅDLØS KOMMUNIK.	Velg et trådløst bånd for bruk med Camera Remote.
GENERELLE INNST.	Juster innstillingene for tilkobling til trådløse nettverk.
INFORMASJON (V.4)	Vis kameraets IP-adresser for MAC, Bluetooth og trådløse nettverk.
NULLSTILL TRÅDLØS-INNST.	Gjenopprett de trådløse innstillingene til standardverdiene.

Tilkoblinger

6

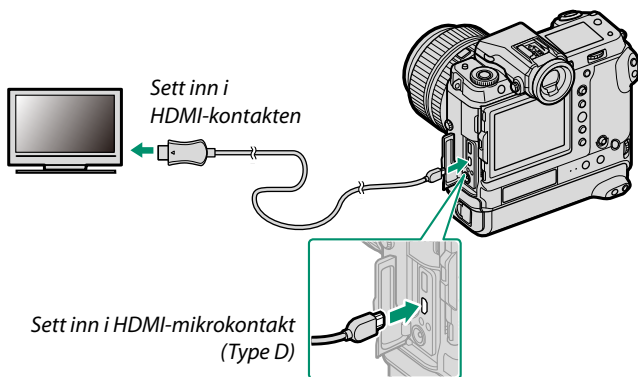
HDMI-utgang

Du kan vise kameraets opptaks- og avspillingsdisplay på HDMI-enheter.

Koble til HDMI-enheter

Koble kameraet til TV-er eller andre HDMI-enheter med en tredjeparts HDMI-kabel.

- 1 Slå kameraet av.
- 2 Koble til kabelen som vist nedenfor.



- 3 Konfigurer enheten for overføring til HDMI som beskrevet i dokumentasjonen som fulgte med enheten.
- 4 Slå kameraet på. Innholdet på kameraskjermen vises på HDMI-enheten. Kameraskjermen slås av i avspillingsmodus (📖 107).

- ! Pass på at at koblingene er satt helt inn.
- Bruk en HDMI-kabel som ikke er mer enn 1,5 m lang.


Opptak

Ta bilder og spill inn filmer mens du ser på motivet via kameraets objektiv eller mens du lagrer bilder på HDMI-enheten.



Denne funksjonen kan ikke brukes til å lagre 4K og Full HD-filmer på en HDMI-opptaker.

Avspilling

For å starte avspilling, trykker du på kameraets -knapp. Kameraskjermen slås av og bildene og filmene overføres til HDMI-enheten. Legg merke til at kameraets lydkontroller ikke påvirker lyden som spilles på TV-en; bruk TV-ens volumkontroller til å justere lydnivået.




Det kan hende at noen TV-er viser en svart skjerm kort før filmavspillingen starter.

Trådløse tilkoblinger (Bluetooth®, Trådløst LAN/Wi-Fi)

Få tilgang til trådløse nettverk og koble deg til datamaskiner, smarttelefoner eller nettbrett. For mer informasjon, besøk: <http://fujifilm-dsc.com/wifi/>

Smarttelefoner og nettbrett: FUJIFILM Camera Remote

Koble til kameraet via Bluetooth eller trådløst LAN.

 For å opprette en trådløs tilkobling til kameraet må du installere den nyeste versjonen av FUJIFILM Camera Remote-appen på smarttelefonen eller nettbrettet.

FUJIFILM Camera Remote


Når en tilkobling er opprettet, kan du bruke FUJIFILM Camera Remote til å:

- Fjernstyre kameraet og ta bilder på avstand
- Motta bilder lastet opp fra kameraet
- Bla gjennom bildene på kameraet og laste ned valgte bilder
- Last opp posisjonsdata til kameraet
- Utløse kameraets lukker
- Oppdatere kameraets firmware


For nedlastinger og annen informasjon, se:

http://app.fujifilm-dsc.com/en/camera_remote/




Smarttelefoner og nettbrett: Bluetooth®-paring

Bruk  **TILKOBLINGSINNSTILLING** > **Bluetooth-INNSTILLINGER** > **REGISTRERING AV PARING** for å pare kameraet med smarttelefoner eller nettbrett. Paring tilbyr en enkel metode for nedlasting av bilder fra kameraet.



-  Bilder lastes ned via en trådløs tilkobling.
- Når paringen er fullført, vil du kunne synkronisere kameraklokken og stedsdataene med smarttelefonen eller nettbrettet.
- Du kan velge en tilkobling fra opptil 7 parede smarttelefoner eller nettbrett.

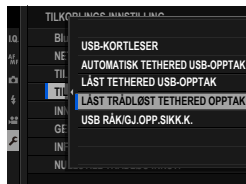
Smarttelefoner og nettbrett: Trådløst lokalt nettverk

Etabler trådløse LAN-tilkoblinger til smarttelefoner eller nettbrett ved å bruke **TRÅDLØS KOMMUNIK.** i  **FILMINNSTILLING**,  **FILMINNSTILLING** eller  **AVSPILLINGSMENY**.



Styrt opptak: Capture One Pro Fujifilm/Adobe® Photoshop® Lightroom® Classic CC + FUJIFILM Tether Shooting Plug-in PRO for GFX/FUJIFILM X Acquire


- Før du fortsetter, må du justere innstillingene ved hjelp av **TILKOBLINGSINNSTILLING** > **NETTVERKSINNSTILLING** og deretter velge **LÅST TRÅDLØST TETHERED OPPTAK** for **TILKOBLINGSINNSTILLING** > **TILKOBLINGSMODUS** (📖 104).
- Styrt opptak kan utføres ved hjelp av programvare som Capture One Pro Fujifilm, Adobe® Photoshop® Lightroom® Classic CC og FUJIFILM X Acquire. Hvis du bruker Adobe® Photoshop® Lightroom® Classic CC, last ned FUJIFILM Tether Shooting Plug-in PRO for GFX fra Adobe Exchange-nettstedet. FUJIFILM Tether Shooting Plug-in PRO for GFX er tilgjengelig gratis.



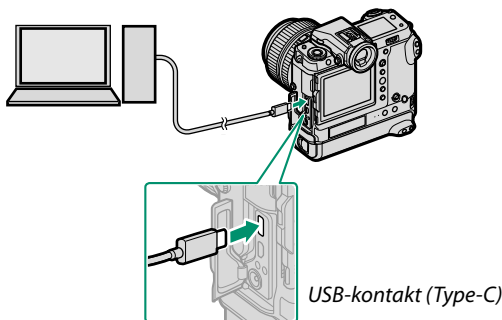
- For mer informasjon, besøk følgende nettside: <http://app.fujifilm-dsc.com/en/#tether>
- For informasjon om FUJIFILM Tether Shooting Plug-in PRO for GFX og FUJIFILM X Acquire, besøk følgende nettside: <https://fujifilm-x.com/products/software/>


Tilkobling via USB

Kameraet kan kobles til datamaskiner og smarttelefoner via USB.

 Før du laster ned bilder eller tar bilder eksternt, koble kameraet til en datamaskin og kontroller at det fungerer normalt.

- 1 Slå datamaskinen på.
- 2 Juster innstillingene i henhold til hvordan kameraet skal brukes.
 - "Styrt opptak: Capture One Pro Fujifilm/Adobe® Photoshop® Lightroom® Classic CC + FUJIFILM Tether Shooting Plug-in PRO for GFX/FUJIFILM X Acquire/FUJIFILM Pixel Shift Combiner" (📖 114)
 - "Kopiere bilder fra et minnekort til en datamaskin" (📖 115)
 - "Bruke kameraet ditt som et webkamera (FUJIFILM X Webcam)" (📖 115)
 - "Konvertere RAW-bilder: FUJIFILM X RAW STUDIO" (📖 116)
 - "Sikkerhetskopiering og gjenoppretting av kamerainnstillinger (FUJIFILM X Acquire)" (📖 116)
 - "Pikselskift multi-bildet."
- 3 Slå kameraet av.
- 4 Koble til en USB-kabel.



 USB-kabelen må ikke være mer enn 1,5 m lang og må være egnet for dataoverføring.

5 Slå kameraet på.

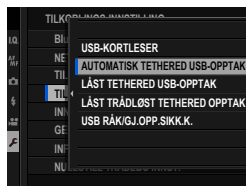
6 Kopier bilder til din datamaskin.

- **Styrt opptak:** Under styrt opptak kan du kopiere bilder ved hjelp av programvare for styring, slik som Capture One Pro Fujifilm/Adobe® Photoshop® Lightroom® Classic CC + FUJIFILM Tether Shooting Plug-in PRO for GFX/FUJIFILM X Acquire.
- **Bildeoverføring:** Bruk applikasjonene som fulgte med operativsystemet.
- **Bruke kameraet ditt som et webkamera:** Start FUJIFILM X Webcam.
- **RAW-konvertering:** Behandle RAW bilder ved hjelp av FUJIFILM X RAW STUDIO. Strømmen i kameraets bildebehandlingsmotor brukes til rask behandling.
- **Lagre og laste inn kamerainnstillinger:** Bruk FUJIFILM X Acquire til å lagre eller laste inn kamerainnstillinger. Lagre dine foretrukne innstillinger til en fil i en enkelt operasjon og kopier dem til flere kameraer.
- **Pikselskift multi-bildet.:** Pikselskift multi-bildet. kan utføres via styrt opptak. Bruk FUJIFILM Pixel Shift Combiner til dette formålet.

- ❗ • Skru av kameraet før du kobler fra USB-kabelen.
- Når du kobler til USB-kabler, må du kontrollere at kontaktene er satt helt inn i riktig retning. Koble kameraet direkte til datamaskinen, ikke bruk en USB-hub eller et tastatur.
- Strømbrydd under overføring kan medføre tap av data eller skade på minnekortet. Sett inn et nytt eller fulladet batteri før du kobler til kameraet.
- Hvis et minnekort som inneholder et stort antall bilder settes inn, kan det bli en forsinkelse før programmet starter og det kan være at du ikke kan importere eller lagre bilder. Bruk en minnekortleser til å overføre bilder.
- Kontroller at indikatorlampen er av eller lyser grønt før du slår kameraet av.
- Ikke koble fra USB-kabelen mens overføringen pågår. Følges ikke denne forholdsregelen kan det medføre tap av data eller at minnekortet blir skadet.
- Koble fra kameraet før du setter inn eller tar ut minnekort.
- I noen tilfeller kan det være umulig å få tilgang til bilder som er lagret på en nettverksserver med den medfølgende programvaren på samme måte som på en frittstående datamaskin.
- Ikke fjern kameraet fra systemet eller koble fra USB-kabelen umiddelbart etter at meldingen om at kopiering pågår forsvinner fra dataskjermen. Hvis antall kopierte bilder er svært mange, kan dataoverføringen fortsette etter at meldingen har forsvunnet.
- Brukeren er ansvarlig for alle gjeldende avgifter som belastes av telefonselskapet eller internett-leverandøren ved bruk av tjenester som krever en internett-tilkobling.

Styrt opptak: Capture One Pro Fujifilm/Adobe® Photoshop® Lightroom® Classic CC + FUJIFILM Tether Shooting Plug-in PRO for GFX/FUJIFILM X Acquire/FUJIFILM Pixel Shift Combiner

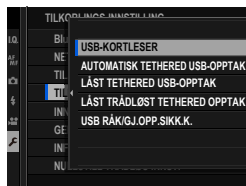
- Før du fortsetter, velg **AUTOMATISK TETHERED USB-OPPTAK** for **TILKOBLINGSINNSTILLING > TILKOBLINGSMODUS** i kameraets menyer.
- Capture One PRO Fujifilm, Adobe® Photoshop® Lightroom® Classic CC + FUJIFILM Tether Shooting Plug-in PRO for GFX, FUJIFILM X Acquire og FUJIFILM Pixel Shift Combiner kan brukes til styrt opptak.



- Velg **LÅST TETHERED USB-OPPTAK** hvis kameraet bare skal brukes til styring. Merk at hvis USB-kabelen er koblet fra, vil kameraet fortsette å fungere i styrt modus og bilder vil ikke bli lagret på kameraets minnekort.
- For mer informasjon, besøk følgende nettside:
<http://app.fujifilm-dsc.com/en/#tether>
- For informasjon om Capture One PRO Fujifilm, Adobe® Photoshop® Lightroom® Classic CC + FUJIFILM Tether Shooting Plug-in PRO for GFX, FUJIFILM X Acquire og FUJIFILM Pixel Shift Combiner, besøk følgende nettside:
<https://fujifilm-x.com/products/software/>

Kopiere bilder fra et minnekort til en datamaskin

- Før du kopierer bilder til en datamaskin, velg **USB-KORTLESER** for **TILKOBLINGSINNSTILLING > TILKOBLINGSMODUS**.
- Programvaren som kan brukes til å kopiere bilder varierer med datamaskinens operativsystem.



Mac OS X/macOS

Bilder kan kopieres til datamaskinen din ved hjelp av Image Capture (følger med datamaskinen din) eller annen programvare.

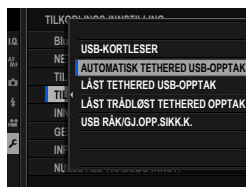
! Bruk en kortleser til å kopiere filer over 4 GB i størrelse.

Windows

Bilder kan kopieres til datamaskinen din ved hjelp av applikasjonene som følger med operativsystemet.

Bruke kameraet ditt som et webkamera (FUJIFILM X Webcam)

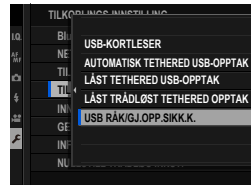
- Før du fortsetter, velg **AUTOMATISK TETHERED USB-OPPTAK** for **TILKOBLINGSINNSTILLING > TILKOBLINGSMODUS** i kameraets menyer.
- Start FUJIFILM X Webcam.




🌐 For informasjon om FUJIFILM X Webcam, besøk følgende nettside:
<https://fujifilm-x.com/products/software/x-webcam/>

Konvertere RAW-bilder: FUJIFILM X RAW STUDIO

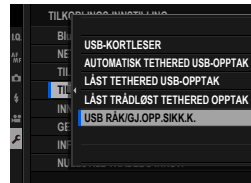
- Før du fortsetter, velg **USB RÅK/GJ.OPP.SIKK.K.** for **TILKOBLINGSINNSTILLING > TILKOBLINGSMODUS** i kameraets menyer.
- FUJIFILM X RAW STUDIO kan brukes til å konvertere RAW-bilder til JPEG- eller TIFF-bilder.



 For informasjon om FUJIFILM X RAW STUDIO, besøk følgende nettside:
<https://fujifilm-x.com/products/software/x-raw-studio/>

Sikkerhetskopiering og gjenoppretting av kamerainnstillinger (FUJIFILM X Acquire)

- Før du fortsetter, velg **USB RÅK/GJ.OPP.SIKK.K.** for **TILKOBLINGSINNSTILLING > TILKOBLINGSMODUS** i kameraets menyer.
- FUJIFILM X Acquire kan brukes til å lagre og gjenopprette kamerainnstillinger.



 For informasjon om FUJIFILM X Acquire, besøk følgende nettside:
<https://fujifilm-x.com/products/software/x-acquire/>

Koble til smarttelefoner

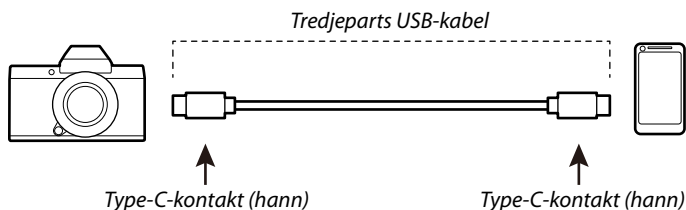
For å kopiere bilder til en smarttelefon, kobler du kameraet til telefonen ved hjelp av en USB-kabel.

For kunder som bruker Android-enheter

USB-kontakten til smarttelefonen din vil avgjøre hvordan du skal koble til kameraet.

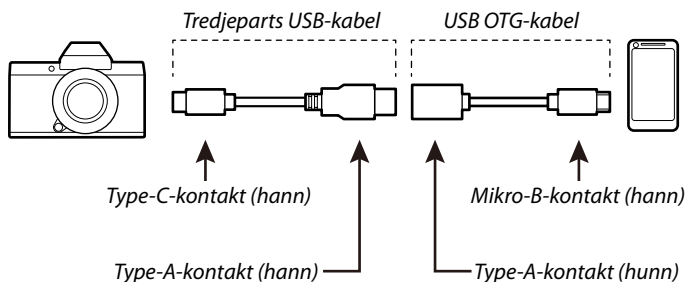
Type-C

Klargjør en kabel utstyrt med kontakter som samsvarer med USB-kontakten (type C) på kameraet.



Mikro-B

Bruk en USB on-the-go (OTG)-kabel.



- Smarttelefonen må støtte USB OTG.
- De ønskede resultatene kan ikke oppnås med en USB Type-C-til-Mikro-B-kabel. Bruk en OTG-kabel.

1 Koble kameraet til smarttelefonen ved hjelp av en USB-kabel.



Hvis smarttelefonen ber om tillatelse til at et annet program enn "Camera Importer" skal få tilgang til kameraet, trykker du på "Avbryt" og går videre til neste trinn.

2 Trykk på varselet "Koblet til USB PTP" på smarttelefonen din.

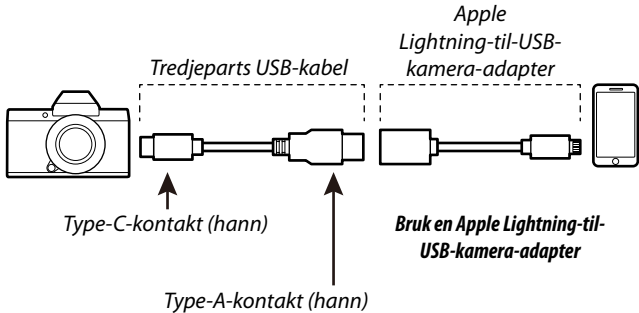
3 Velg "Camera Importer" fra de anbefalte applikasjonene. Appen starter automatisk og lar deg importere bilder og filmer til smarttelefonen din.



Hvis beskjeden "Ingen MTP-enhet er tilkoblet" vises på appen, kan du prøve igjen fra trinn 1.

For kunder som bruker iOS

Bruk en kameraadapter. Gitt at kameraet er utstyrt med en USB Type-C-kontakt, må du selv anskaffe en kabel med en USB Type-A-kontakt for å koble til kameraadapteren.



Koble kameraet til smarttelefonen ved hjelp av en USB-kabel. Start opp Photos-appen for å importere bilder og filmer til smarttelefonen din.

- En Type-C til Type-C-USB-kabel kreves for tilkobling til iPad Pro og iPad Air-enheter utstyrt med USB Type-C-kontakter.
- De ønskede resultatene kan ikke oppnås med en USB Type-C-til-Lightning-kabel. Bruk en kameraadapter.

instax SHARE-skrivere

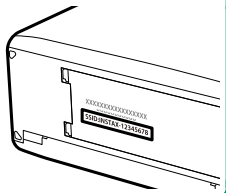
Skriv ut bilder fra ditt digitalkamera til instax SHARE-skrivere.

Etablere en tilkobling


Velg **TILKOBLINGSINNSTILLING > TIL.-INN. instax-SKRIV.** og skriv inn instax SHARE-skriverens navn (SSID) og passord.

Skrivernavn (SSID) og passord

Skrivernavnet (SSID) finnes nederst på skriveren, standardpassordet er "1111". Hvis du allerede har valgt et annet passord for å skrive ut fra en smart-telefon, skriver du inn det passordet i stedet.




Skrive ut bilder

- 1 Slå på skriveren.
- 2 Velg  **AVSPILLINGSMENY** > **UTSK. M. instax-SKRIVER** Kameraet vil koble seg til skriveren.



- 3 Bruk fokusstikken (fokusspaken) til å vise bildet du vil skrive ut, og trykk deretter på **MENU/OK**.



-  Bilder som er tatt med andre kameraer, kan ikke skrives ut.
- Området som skrives ut, er mindre enn det synlige området på LCD-skjermen.
- Skjermbildene kan variere, avhengig av skriveren som er tilkoblet.

- 4 Bildet sendes til skriveren og utskriften starter.

Merknader

7

For din egen sikkerhet

Sørg for å lese disse merknadene før bruk

Sikkerhetsmerknader

- Se til at du bruker kameraet riktig. Les nøye gjennom disse sikkerhetsmerknadene og *Grunnleggende manual* før bruk.
- Etter å ha lest disse sikkerhetsmerknadene, skal de oppbevares på et trygt sted.

Om ikonene

Ikonene som vises nedenfor brukes i dette dokumentet for å indikere alvorlighetsgraden på skaden eller ødeleggelsen som kan oppstå hvis informasjonen som indikeres av ikonet overses og produktet dermed brukes feil.



ADVARSEL

Dette ikonet indikerer at dødelig eller alvorlig skade kan være resultatet hvis informasjonen ignoreres.



FORSIKTIG

Dette ikonet indikerer at personlig skade eller materialskade kan oppstå hvis informasjonen ignoreres.

Ikonene som vises nedenfor brukes for å indikere typen instruksjoner som skal følges.



Trekantikonene forteller deg at denne informasjonen krever oppmerksomhet ("Viktig").



Sirkelikoner med en diagonal strek forteller deg at handlingen som er indikert er forbudt ("Forbudt").



Fylte sirkler med utropstegn indikerer en handling som må utføres ("Obligatorisk").



ADVARSEL



Koble fra strømuttaket

Hvis det oppstår et problem, slå av kameraet, fjern batteriet, koble fra USB-kabelen og trekk ut vekselstrømsadapteren. Fortsett bruk av kameraet når det slipper ut røyk, slipper ut uvanlig lukt eller befinner seg i en annen unormal tilstand kan forårsake brann eller elektriske støt. Ta kontakt med din Fujifilm-forhandler.



Ikke la vann eller fremmedlegemer komme inn i kameraet eller tilkoblingskablene. Ikke bruk kameraet eller tilkoblingskablene etter inntrengning av ferskt eller salt vann, melk, drikkevarer, vaskemidler eller andre væsker. Om væske kommer inn i kameraet eller tilkoblingskablene, slå du av kameraet, fjerner batteriet, kobler fra USB-kabelen og kobler fra og trekker ut vekselstrømsadapteren. Fortsett bruk av kameraet kan forårsake brann eller elektriske støt. Ta kontakt med din Fujifilm-forhandler.



Skal ikke brukes på badet eller i dusjen

Ikke bruk kameraet på badet eller i dusjen. Dette kan forårsake brann eller elektriske støt.



Skal ikke demonteres

Prøv aldri å endre eller plukke fra hverandre kameraet (åpne aldri kamerahuset). Dersom denne forhåndsregelen ikke blir fulgt kan det oppstå brann eller elektriske støt.



Interne deler må ikke berøres

Skulle kamerahuset åpne seg som følge av et fall eller et annet uhell, må de interne delene ikke berøres. Hvis denne forholdsregelen ikke følges kan det føre til elektriske støt eller skader som følge av at skadede deler berøres. Fjern batteriet med en gang, pass på å unngå skader eller elektriske støt, og ta produktet med til kjøpestedet for konsultasjon.



Strømledningen må ikke endres, varmes opp, vris eller trekkes i mer enn nødvendig, og ikke plasser tunge gjenstander oppå strømledningen. Disse handlingene kan skade strømledningen og forårsake brann eller elektriske støt. Hvis strømledningen er skadet, ta kontakt med din Fujifilm-forhandler. Ikke bruk kabler med bøyd kontakt.



Ikke plasser kameraet på en ustabil overflate. Dette kan gjøre at kameraet faller eller velter og forårsaker skade.

 ADVARSEL	
	Prov aldri å ta bilder mens du beveger deg. Ikke bruk kameraet mens du går eller kjører. Dette kan føre til at du faller eller at du blir involvert i en trafikkulykke.
	Ikke berør noen metalldele av kameraet under tordenvær. Dette kan forårsake elektriske støt pga. industret strøm fra lynnedslag.
	Ikke bruk batteriet unntatt slik det er spesifisert. Legg inn batteriet som vist av indikatoren.
	Ikke demonter, modifier eller varm opp batteriene. Ikke mist, slå eller kast batterier eller på annen måte utsette dem for kraftige støt. Ikke bruk batterier som viser tegn på lekkasje, deformasjon, misfarging eller andre abnormiteter. Kun bruk angitte ladere til å lade opp oppladbare batterier og ikke forsøke å lade ikke-oppladbare Li-ion eller alkaliske batterier. Ikke kortslett batterier eller lagre dem sammen med metallgjenstander. Følg ikke denne forholdsregelen kan det resultere i at batteriene overoppheites, tar fyr, sprekker eller lekker, noe som kan forårsake brann, brannskader eller andre personskader.
	Bruk kun batterier og vekselstrømsadaptore som er spesifisert for bruk med dette kameraet. Ikke bruk andre spenninger enn den strømforsyningsspenningen som er vist. Bruk av andre strømkilder kan forårsake brann.
	Dersom batteriet lekker, og væsken kommer i kontakt med øynene, huden eller klærne dine, skyll området med rent vann, og oppsøk legehjelp eller ring et nødnummer umiddelbart.
	Ikke bruk laderen til å lade andre batterier enn de som er spesifisert her. Den medfølgende laderen skal kun brukes til batterier av den typen som fulgte med kameraet. Bruk av laderen til å lade opp konvensjonelle batterier eller andre typer oppladbare batterier kan gjøre at batteriet lekker, overoppheites eller sprekker.
	Hvis du bruker blitsen for nært øynene til en person kan vedkommendes syn bli svekket. Vær spesielt forsiktig ved fotografering av spedbarn og unge barn.
	Ikke vær i langvarig kontakt med varme overflater. Hvis denne forholdsregelen ikke følges kan det føre til forbrenninger ved lave temperaturer, særlig ved høye omgivelsestemperaturer eller med brukere som lider av dårlig sirkulasjon eller redusert følelse, i så fall anbefales bruk av stativ eller tilsvarende.
	Ikke la en del av kroppen i kontakt med produktet over lengre tid mens produktet er på. Hvis denne forholdsregelen ikke følges kan det føre til forbrenninger ved lave temperaturer, særlig ved langvarig bruk, ved høye omgivelsestemperaturer eller med brukere som lider av dårlig sirkulasjon eller redusert følelse, i så fall anbefales bruk av stativ eller tilsvarende.
	Ikke bruk i nærheten av brennbare objekter, eksplosive gasser eller støv.
	Ved bæring av batteriet skal det installeres i et digitalt kamera eller beholdes i den harde esken. Ved oppbevaring av batteriet skal det beholdes i den harde esken. Ved avhending skal batteriterminalene tildekkes med isolasjonstape. Kontakt med andre metalliske gjenstander eller batterier kan føre til at batteriet antennes eller eksploderer.
	Oppbevar minnekort, varme sko, og andre små deler utilgjengelig for små barn. Barn kan svelge små deler; oppbevares utilgjengelig for barn. Hvis et barn skulle komme til å svelge en del, må du oppsøke medisinsk hjelp eller ringe et nødnummer.
	Oppbevares utilgjengelig for små barn. Blant de elementene som kan forårsake skade er stroppen, som kan sette seg fast rundt halsen til barnet og forårsake kvelning, og blitsen, som kan føre til synsskader.
	Følg anvisningene fra flyselskapet og sykehuspersonellet. Dette produktet sender ut radiobølger som kan forstyrre navigasjons- og medisinsk utstyr.

 **FORSIKTIG**

	Ikke bruk dette kameraet på steder som påvirkes av oljeavgasser, damp, fuktighet eller støv. Dette kan forårsake brann eller elektriske støt.
	Ikke la kameraet ligge på steder som utsettes for ekstremt høye temperaturer. Ikke la kameraet ligge på steder som f.eks. en lukket bil eller i direkte sollys. Dette kan forårsake brann.
	Ikke plasser tunge gjenstander på kameraet. Dette kan gjøre at den tunge gjenstanden velter eller faller og forårsaker skade.
	Ikke flytt kameraet mens strømadapteren er tilkoblet. Ikke trekk i ledningen for å koble fra strømadapteren. Dette kan skade strømledningen eller kablene og forårsake brann eller elektriske støt.
	Ikke dekk til eller pakk inn kameraet eller strømadapteren i en klut eller et teppe. Dette kan forårsake varmedannelse og misforme huset eller forårsake brann.
	Ikke bruk pluggen hvis den er skadet eller hvis den ikke passer godt inn i stikkkontakten. Dersom denne forholdsregelen ikke følges, kan det oppstå brann eller elektrisk støt.
	Når du rengjør kameraet, eller du ikke har planer om å bruke kameraet over lang tid, fjern batteriet og koble fra og trekk ut strømadapteren. Hvis du unnlater å gjøre dette, kan det forårsake brann eller elektriske støt.
	Når ladingen er ferdig, koble laderen fra strømuttaket. Hvis du lar laderen være tilkoblet strømuttaket, kan dette forårsake brann.
	Når du tar ut et minnekort, kan kortet komme meget raskt ut av sporet. Bruk fingeren til å holde det igjen og slipp så kortet forsiktig ut. Skader kan oppstå dersom noen treffes av det usendte kortet.
	Be om regelmessig innvendig testing og rengjøring av kameraet. Støvoppsamling i kameraet kan forårsake brann eller elektriske støt. Ta kontakt med din Fujifilm-forhandler for å be om innvendig rengjøring hvert andre år. Vennligst legg merke til at dette ikke er en gratis tjeneste.
	Eksplisjonsfare hvis batteriet settes inn feil. Byttes kun med samme eller tilsvarende type.

Batteriet og strømtilførselen

Merk: Sjekk batteritypen som brukes i ditt kamera, og les de gjeldende avsnittene.

⚠ ADVARSEL: Batteriet må ikke utsettes for ekstrem varme, som solskinn, ild eller lignende.

Følgende forklarer riktig bruk av batterier, og hvordan du forlenger batteriets levetid. Feilaktig bruk kan forkorte batteriets levetid, eller forårsake lekkasje, overoppheting, brann eller eksplosjon.

Li-ion-batterier

Les dette avsnittet dersom kameraet ditt bruker et oppladbart Li-ion-batteri.

Batteriet er ikke ladet ved forsendelsen. Lad batteriet før bruk. Oppbevar batteriet i holderen sin når det ikke er i bruk.

■ Merknader om batteriet

Batteriet taper gradvis ladningen når det ikke er i bruk. Lad batteriet i en eller to dager før bruk.

Batteriets levetid kan forlenges ved å slå kameraet av når det ikke er i bruk.

Batterikapasiteten minsker ved lave temperaturer, et nesten utladet batteri kan slutte å fungere når det er kaldt. Oppbevar et fulladet reservebatteri på et varmt sted og skift batteri etter behov, eller oppbevar batteriet i lomma eller på et annet varmt sted, og sett det i kameraet først idet du skal ta bilder. Ikke plasser batteriet i direkte kontakt med håndvarmere eller andre oppvarmingsenheter.

■ Lade batteriet

Lad batteriet i den medfølgende batteriladeren. Ladetiden øker ved lufttemperaturer under +10 °C eller over +35 °C. Ikke forsøk å lade batteriet ved temperaturer over +40 °C, ved temperaturer under +5 °C vil ikke batteriet lade.

Ikke forsøk å lade opp et fulladet batteri. Derimot behøver ikke batteriet å være helt utladet før lading.

Batteriet kan være varmt å ta på umiddelbart etter lading eller bruk. Dette er normalt.

■ Batteriets levetid

Ved normale temperaturer kan batteriet lades omtrent 300 ganger. En merkbar nedgang i tiden batteriet vil holde på lading indikerer at det har nådd slutten på sitt funksjonelle liv, og bør skiftes ut.

■ Lagring

Ytelsen kan bli dårligere dersom batteriet blir liggende ubrukt over lengre tid når det er fulladet. Utlad batteriet til det er flatt før du lagrer det.

Dersom kameraet ikke skal brukes over en lengre periode, fjern batteriet og lagre det på et tørt sted med lufttemperatur mellom +15 °C og +25 °C. Ikke lagre batteriet på steder som er utsatt for ekstreme temperaturer.

■ Forsiktighetsregler: Håndtere batteriet

- Ikke transporter eller oppbevar batteriet med metallgjenstander slik som smykker eller hårnåler.
- Ikke utsett for flammer eller varme.
- Skal ikke demonteres eller endres.
- Må ikke utsettes for lave atmosfæriske trykk.
- Brukes kun sammen med angitte ladere.
- Kast brukte batterier med en gang.
- Ikke mist eller utsett det for harde fysiske støt.
- Ikke utsett for vann.
- Hold terminalene rene.
- Batteriet og kamerahuset kan føles varme etter ekstensiv bruk. Dette er normalt.

■ Forsiktig: Avhending

Avhende brukte batterier i henhold til lokale retningslinjer. Oppmerksomhet bør vies de miljømessige innvirkningene ved batterideponering. Bruk produktet i et moderat klima.

Ikke knus eller del opp batterier mekanisk.

Vekselstrømsadaptere

Bruk kun Fujifilm-vekselstrømsadaptere som er spesifisert for bruk med dette kameraet. Andre adaptere kan skade kameraet.

- Vekselstrømsadapteren er kun for innendørs bruk.
- Sørg for at likestrømspluggen er festet ordentlig i kameraet.
- Skru av kameraet før du kobler fra adaptøren. Koble fra adaptøren med pluggen, ikke kabelen.
- Må ikke brukes sammen med andre enheter.
- Skal ikke demonteres.
- Må ikke utsettes for høy varme eller fuktighet.
- Ikke utsett for harde fysiske støt.
- Adaptøren kan summe eller bli varm å ta på under bruk. Dette er normalt.
- Dersom adaptøren forårsaker radiointerferens, snu eller flytt på mottakerantennen.

Bruke kameraet

- Rett ikke kameraet mot ekstremt lyssterke kilder, inkludert kunstige lyskilder eller naturlige lyskilder slik som solen på en skyfri himmel. Hvis denne forholdsregelen ikke overholdes kan kameraets bildesensor bli skadet.
- Dersom det fokuseres på sterkt sollys gjennom søkeren, kan dette skade panelet til den elektroniske søkeren (EVF). Ikke rett den elektroniske søkeren mot solen.

Ta testbilder

Før du tar fotografier ved viktige anledninger (slik som bryllup, eller før du tar med kameraet på tur), ta et testbilde og se på resultatet for å forsikre deg om at kameraet fungerer som normalt. FUJIFILM Corporation tar ikke erstatningsansvar for skade eller tap av profitt som skyldes funksjonsfeil ved produktet.

Merknader om opphavsrett

Med mindre det er kun til personlig bruk, kan bilder tatt opp med ditt digitale kamerasystem ikke brukes på måter som bryter opphavsrettslige lover uten eierens samtykke. Merk at visse restriksjoner gjelder for fotografering av sceneoppførere, underholdning og utstillinger, selv hvis det er ment kun til personlig bruk. Brukerne bes også om å være oppmerksomme på at overføringen av minnekort som inneholder bilder eller data som er beskyttet under opphavsrettslige lover kan er tillatt innenfor de begrensningene som er satt ved disse lovene om opphavsrett.

Håndtering

For å sikre at bilder tas opp riktig, må du ikke utsette kameraet for støt eller slag mens det tas et bilde.

Flytende krystall

Dersom visnings skjermen skulle ta skade, sørg for å unngå kontakt med flytende krystall. Utfør indikert nødprosedyre dersom noen av følgende situasjoner oppstår:

- **Dersom flytende krystall kommer i kontakt med huden din**, rengjør området med en klut, og vask deretter grundig med såpe og rennende vann.
- **Dersom flytende krystall kommer i øynene**, skyll det aktuelle øyet med rent vann i minst 15 minutter, og oppsøk deretter legehjelp.
- **Dersom flytende krystall svelges**, skyll munnen nøye med vann. Drikk store mengder vann og fremkall oppkast, oppsøk deretter legehjelp.

Selv om visnings skjermen er produsert med teknologi av ekstremt høy presisjon, kan den inneholde piksler som alltid lyser, eller som ikke lyser. Dette er ikke en funksjonsfeil, og bilder tatt med produktet påvirkes ikke av dette.

Informasjon om varemerker

Digital Split Image er et varemerke eller et registrert varemerke som tilhører FUJIFILM Corporation. Digital Micro Prism er et varemerke eller registrert varemerke hos FUJIFILM Corporation. Skrifttypene her er utelukkende utviklet av DynaComware Taiwan Inc. Android er et varemerke eller registrert varemerke for Google LLC. Adobe, Adobe-logoen, Photoshop og Lightroom er registrerte varemerker eller varemerker som tilhører Adobe Systems Incorporated i USA og andre land. Wi-Fi® og Wi-Fi Protected Setup® er registrerte varemerker som tilhører Wi-Fi Alliance. Bluetooth®-ordmerke og logoer er registrerte varemerker eid av Bluetooth SIG, Inc., og enhver bruk av slike merker av Fujifilm er under lisens. Logoene SDHC og SDXC er varemerker som tilhører SD-3C, LCC. HDMI-logoen er et varemerke eller registrert varemerke for HDMI Licensing LLC. Alle andre varemerker som nevnes i denne brukerveiledningen er varemerker eller registrerte varemerker som tilhører sine respektive eiere.

Elektrisk interferens

Dette kameraet kan påvirke utstyr på sykehus eller i fly. Konsulter ansatte på sykehuset eller luftsekskapet før du bruker kameraet i et sykehus eller på et fly.

Fargefjernsynssystemer

NTSC (National Television System Committee) er spesifikasjoner for sending av farge-TV, som brukes hovedsakelig i USA, Canada og Japan. PAL (Phase Alternation by Line) er et fargefjernsynssystem som hovedsakelig brukes av europeiske land og Kina.

Exif Print (Exif versjon 2.3)

Exif Print er et nylig endret digitalkamera-filformat der informasjon som lagres med bildene brukes til optimal farge-reprosjon under utskrift.

VIKTIG MERKNAD: Les før programvaren benyttes

Direkte eller indirekte eksport, i sin helhet eller delvis, av lisensiert programvare er forbudt uten tillatelse fra gjeldende styrende organ.

Linser og annet tilbehør

- Bruk en skrue som er 4,5 mm eller kortere når du fester et stativ.
- Fujifilm skal ikke holdes ansvarlig for ytelsesproblemer eller skader forårsaket ved bruk av tredjeparts tilbehør.

MERKNADER

For å forebygge fare for brann eller elektriske støt må ikke enheten utsettes for regn eller fuktighet.

Vennligst les "Sikkerhetsmerknader", og vær sikker på at du forstår dem før du tar i bruk kameraet.

For kunder i Canada

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

FORSIKTIG: Dette klasse B apparatet er i overensstemmelse med kanadisk ICES-003.

Erklæring fra Industry Canada: Denne enheten er i overensstemmelse med RSS unntatt fra lisens av Industry Canada. Bruken er underlagt følgende to betingelser: (1) Denne enheten skal ikke forårsake skadelig interferens, og (2) denne enheten må godta all mottatt interferens, inkludert interferens som kan forårsake uønsket drift av enheten.

Denne enheten og antennene skal ikke være samlokalisert eller brukes sammen med andre antenner eller sendere, bortsett fra utprøvede innebygde radioer. Funksjonen for valg av landkode er deaktivert i produkter som markedsføres i USA/Canada.

Uttalelse om strålingseksponering: Det tilgjengelige forskningsmaterialet har ikke dokumentert helseproblemer som er forbundet med bruken av lavstrøms trådløse enheter. Det finnes imidlertid ingen bevis for at slike trådløse enheter er fullstendig trygge. Lavstrøms trådløse enheter sender ut små mengder radiofrekvensbasert energi (RF) i mikrobølgeområdet når de brukes. Mens høye nivåer av RF kan utgjøre en helseisiko (grunnet oppvarming av vev), har lave nivåer av RF som ikke varmer opp kroppsvæv ingen kjent negativ helseeffekt. Mange studier på eksponering til lave nivåer av RF har ikke funnet noen biologiske effekter. Noen studier har antydnet noen biologiske effekter kan forekomme, men disse funnene har ikke blitt bekreftet av videre forskning. GFX100 har blitt testet og vurdert å oppfylle grenseverdiene for strålingseksponering i et ukontrollert miljø slik de er fastsatt av Industry Canada (IC), samt RSS-102 i IC sitt regelverk for eksponering til radiofrekvens (RF).

Drift i båndet 5150–5250 MHz er kun for innendørs bruk for å redusere sannsynligheten for skadelig interferens med mobilsatellittsystemer på samme kanal.

Deponering av elektrisk og elektronisk utstyr fra private husholdninger

I den europeiske union, Norge, Island og Liechtenstein: Dette symbolet på produktet eller i bruksanvisningen og i garantien og/eller på emballasjen indikerer at dette produktet ikke må behandles som husholdningsavfall. I stedet må det tas med til et egnet innsamlingssted for resirkulering av elektrisk og elektronisk utstyr.

Ved å sikre at dette produktet deponeres korrekt hjelper du til med å forhindre potensielle negative konsekvenser for miljøet og menneskelig helse, som ellers kan forårsakes av uegnet avfallshåndtering av dette produktet.

Dette symbolet på batteriene eller akkumulatorene indikerer at disse batteriene ikke må håndteres som husholdningsavfall.



Dersom ditt utstyr inneholder lett fjernbare batterier eller akkumulatorene, vennligst deponer dem atskilt i samsvar med lokale krav.

Resirkuleringen av materialene vil bidra med å bevare naturlige ressurser. For mer detaljert informasjon om resirkulering av dette produktet, vennligst ta kontakt med lokale myndigheter, din lokale tjeneste for håndtering av husholdningsavfall eller med butikken hvor du kjøpte produktet.

I land utenfor Den europeiske union, Norge, Island og Liechtenstein: Dersom du ønsker å kassere dette produktet, inkludert batterier eller akkumulatorene, vennligst ta kontakt med lokale myndigheter og spør om korrekt metode for kassering.

I Japan: Dette symbolet på batteriene indikerer at de skal kasseres separat.



Li-ion

Pleie av kameraet

For å sikre at du har uavbrutt glede av produktet, bør du iaktta følgende forholdsregler.

Lagring og bruk

Dersom kameraet ikke skal brukes i en lengre periode bør batteriet og minnekortet fjernes. Kameraet bør ikke brukes eller lagres på steder som er:

- utsatt for regn, damp eller røyk
- meget fuktige eller ekstremt støvete
- utsatt for direkte sollys eller meget høye temperaturer, slik som i et lukket kjøretøy på en solrik dag
- ekstremt kalde
- utsatt for sterke vibrasjoner
- utsatt for sterke magnetfelt, slik som nær en kringkastingsantenne, kraftledninger, radarsendere, motorer, transformatorer eller magneter
- i kontakt med flyktige kjemikalier, slik som sprøytemidler
- nær gummi- eller vinylprodukter

Trådløst nettverk- og Bluetooth-enheter: Forsiktighetsregler

Dette produktet er i samsvar med følgende EU-direktiver:

- RoHS-direktiv 2011/65/EU
- RE-direktiv 2014/53/EU

Hermed erklærer FUJIFILM Corporation at radioutstyret type FF180005 er i samsvar med direktiv 2014/53/EU.

Den fullstendige teksten til EU-samsvarserklæringen er tilgjengelig på følgende internettsadresse:

http://www.fujifilm.com/products/digital_cameras/gfx/fujifilm_gfx_100/pdf/index/fujifilm_gfx_100_cod.pdf

Dette samsvaret angis av følgende samsvarsmerking som er plassert på produktet:



Dette merket gjelder for produkter som ikke er fra Telecom og EU-harmoniserte Telecom-produkter (f.eks. Bluetooth®).

• Maksimal radiofrekvensstrøm (EIRP):

WLAN 2,4 GHz: 14,57 dBm

WLAN 5 GHz: 17,43 dBm

Bluetooth: 6,38 dBm

VIKTIG: Les de følgende merknadene før du bruker kameraets innebygde trådløse sender.

- ⓘ Dette produktet, som inneholder krypterings funksjon utviklet i USA, kontrolleres av USAs eksportadministrasjonsreguleringer, og det kan være at det ikke kan eksporteres eller reeksporteres til alle land der USA har lagt embargo på varer.
- **Bruk bare en trådløst nettverk- eller Bluetooth-enhet.** Fujifilm tar ikke ansvar for ødeleggelser som skyldes uautorisert bruk. Ikke bruk i applikasjoner som krever en høy grad av pålitelighet, for eksempel i medisinske enheter eller i andre systemer som direkte eller indirekte kan ha innvirkning på menneskelig liv. Når du bruker enheten i en datamaskin og i andre systemer som krever en større grad av pålitelighet enn det trådløse nettverk- eller Bluetooth-enheter tilbyr, pass på at du tar alle nødvendige forholdsregler for å ivareta sikkerheten og forhindre funksjonsfeil.
 - **Bruk kun i det landet der enheten ble kjøpt.** Denne enheten følger reguleringer gjeldende for trådløst nettverk- og Bluetooth-enheter i landet der det ble kjøpt. Overhold alle lokale reguleringer ved bruk av enheten. Fujifilm tar ikke ansvar for problemer som oppstår etter bruk i andre jurisdiksjoner.
 - **Ikke bruk enheten på steder som er utsatt for magnetfelt, statisk elektrisitet eller radiofrekvensforstyrrelser.** Ikke bruk senderen i nærheten av mikrobølgeovner eller på andre steder utsatt for magnetfelt, statisk elektrisitet eller radiofrekvensforstyrrelser som kan forhindre mottagelse av trådløse signaler. Gjensidig forstyrrelse kan forekomme når senderen brukes i nærheten av andre trådløse enheter som opererer i 2,4 GHz-båndbredden.
 - **Den trådløse senderen opererer i 2,4 GHz- og 5 GHz-båndbreddene og bruker DSSS-, OFDM- og GFSK-modulering.**
 - **Sikkerhet:** Trådløst nettverk- og Bluetooth-enheter overfører data via radio, og deres bruk krever derfor mer oppmerksomhet på sikkerhet enn det som gjelder for kablede nettverk.
 - Ikke koble deg til ukjente nettverk eller nettverk som du ikke har tilgangstrettigheter til, selv når de vises på enheten din, da slik tilgang kan anses som uautorisert. Du må kun koble deg til nettverk som du har tilgangstrettigheter til.
 - Vær oppmerksom på at trådløse overføringer kan være utsatt for tredjeparts avlytting.
 - Denne enheten kan ikke kobles direkte til telekommunikasjonsnettverk (inkludert offentlige trådløse lokalnett) som drives av leverandører eller mobile, landbaserte, Internett- eller andre telekommunikasjonstjenester.
 - **Følgende kan straffes ved lov:**
 - Demontering eller modifikasjon av denne enheten
 - Fjerning av etiketter for enhetssertifisering
 - **Denne enheten opererer på samme frekvens som kommersielle, undervisnings- og medisinske enheter og trådløse sendere.** Den opererer også på samme frekvens som sendere med lisens og spesial-lavspenningssendere uten lisens brukt i RFID-sporfølgingsystemer for samleband og i andre lignende applikasjoner.
 - **For å unngå forstyrrelser med de ovennevnte enhetene, se følgende forholdsregler.** Bekreft at RFID-senderen ikke er i drift før du bruker denne enheten. Hvis du merker at enheten forårsaker forstyrrelser for sendere med lisens som brukes for RFID-sporing, avslutt bruken av den påvirkede frekvensen øyeblikkelig eller flytt enheten til et annet sted. Dersom du legger merke til at denne enheten forårsaker forstyrrelser i lavspennings-RFID-sporingsystemer, ta kontakt med en Fujifilm-representant.

- **Ikke bruk denne enheten ombord i et fly.** Vær oppmerksom på at Bluetooth kan forbli på selv når kameraet er av. Bluetooth kan deaktiveres ved å velge **AV** for **TILKOBLINGSINNSTILLING > Bluetooth-INNSTILLINGER > Bluetooth PÅ/AV**.
- Krav på AT/BE/BG/CZ/DK/EE/FR/DE/IS/IE/IT/EL/ES/CY/LV/LI/LT/LU/HU/MT/NL/NO/PL/PT/RO/SI/SK/TR/FI/SE/CH/UK/HR. 5150 MHz–5350 MHz er kun for innendørs bruk.
- **Trådløse spesifikasjoner følger.**

Trådløst LAN

Standarder	IEEE 802.11a/b/g/n/ac (standard trådløs protokoll)
Driftsfrekvens (senterfrekvens)	<ul style="list-style-type: none"> • Israel, Indonesia : 2412 MHz–2462 MHz (11 kanaler) • USA, Canada, Kina, India, Korea, Malaysia : 2412 MHz–2462 MHz (11 kanaler) : 5180 MHz–5320 MHz (W52, W53) : 5745 MHz–5825 MHz (UNII-3) • EU, Japan, Australia, Norge, New Zealand, Tyrkia, Hong Kong, Filippinene, Vietnam, Singapore, Thailand, UAE, Russland, Taiwan, Saudi Arabia, Qatar, Bahrain, Oman, Egypt, Iran, Kuwait, Libanon, Usbekistan : 2412 MHz–2462 MHz (11 kanaler) : 5180 MHz–5320 MHz (W52, W53) : 5500 MHz–5700 MHz (W56)
Tilgangsprotokoller	Infrastruktur

Bluetooth®

Standarder	Bluetooth versjon 4.2 (Bluetooth Low Energy)
Driftsfrekvens (senterfrekvens)	2402 MHz–2480 MHz



Sørg for å lese disse merknadene før du bruker objektivet

Sikkerhetsmerknader




- Se til at du bruker objektivet riktig. Les nøye gjennom disse sikkerhetsmerknadene og kameraets *Grunnleggende manual* for bruk.
- Etter å ha lest disse sikkerhetsmerknadene, skal de oppbevares på et trygt sted.

Om ikonene


Ikonene som vises nedenfor brukes i dette dokumentet for å indikere alvorlighetsgraden på skaden eller ødeleggelsen som kan oppstå hvis informasjonen som indikeres av ikonet overses og produktet dermed brukes feil.


-  **ADVARSEL** Dette ikonet indikerer at dødelig eller alvorlig skade kan være resultatet hvis informasjonen ignoreres.
-  **FORSIKTIG** Dette ikonet indikerer at personlig skade eller materialskade kan oppstå hvis informasjonen ignoreres.


Ikonene som vises nedenfor brukes for å indikere typen instruksjoner som skal følges.

-  Trekantikonene forteller deg at denne informasjonen krever oppmerksomhet ("Viktig").
-  Sirkelikoner med en diagonal strek forteller deg at handlingen som er indikert er forbudt ("Forbudt").
-  Fylte sirkler med utropstegn indikerer en handling som må utføres ("Obligatorisk").


 **ADVARSEL**

-  **Må ikke senkes i eller utsettes for vann.** Dersom denne forhåndsregelen ikke blir fulgt kan det oppstå brann eller elektrisk støt.

-  **Skal ikke demonteres (ikke åpne dekslet).** Hvis denne forholdsregelen ikke følges kan det oppstå brann, elektriske støt eller skader som følge av funksjonsfeil på produktet.

-  **Skulle kamerahuset åpne seg som følge av et fall eller et annet uhell, må de interne delene ikke berøres.** Hvis denne forholdsregelen ikke følges kan det føre til elektriske støt eller skader som følge av at skadde deler berøres. Fjern batteriet med en gang, pass på å unngå skader eller elektriske støt, og ta produktet med til kjøpestedet for konsultasjon.

-  **Ikke plasser på ustabile overflater.** Produktet kan falle og føre til skade.


-  **Ikke se på sola gjennom objektivet eller kameraets søkere.** Å ikke etterfølge denne forhåndsregelen kan føre til permanent nedsatt syn.


 **FORSIKTIG**


-  **Må ikke brukes eller oppbevares på steder som er utsatt for damp eller røyk, eller som er veldig fuktig eller svært støvet.** Dersom denne forhåndsregelen ikke blir fulgt kan det oppstå brann eller elektriske støt.


-  **Må ikke legges i direkte sollys eller på steder som er utsatt for veldig høye temperaturer, som for eksempel i et lukket kjøretøy på en solfylt dag.** Hvis denne forholdsregelen ikke etterfølges kan det føre til brann.

-  **Skal oppbevares utilgjengelig for små barn.** Dette produktet kan forårsake skade ved håndtering av et barn.

-  **Må ikke håndteres med våte hender.** Dersom denne forhåndsregelen ikke blir fulgt kan det oppstå elektrisk støt.

-  **Hold sola utenfor bildet når du tar bilde med bakgrunnsbelyst motiv.** Sollys fokusert i kameraet når sola er i eller nært bildet kan føre til brann eller brannskader.

-  **Sett på objektivdekslet når produktet ikke er i bruk, og oppbevar det utenfor direkte sollys.** Sollys fokusert av objektivet kan føre til brann eller brannskader.

-  **Ikke bær kameraet eller objektivet når de er festet til et stativ.** Produktet kan falle eller slå borti andre gjenstander og føre til skade.

FUJIFILM

FUJIFILM Corporation

7-3, AKASAKA 9-CHOME, MINATO-KU, TOKYO 107-0052, JAPAN

<https://fujifilm-x.com>

