

FUJIFILM

# instax Pal

Digitalkamera

**Brukerhåndbok (komplett versjon)**



## Innholdsfortegnelse

<b>Bytte batteriet</b> .....	<b>3</b>
Ta ut batteriet .....	3
Sette inn batteriet .....	3
<b>Forberedelse av kameraet</b> .....	<b>4</b>
Før bruk .....	4
Delenavn .....	4
Bruke den avtakbare flerbruksringen .....	5
Feste stroppen .....	5
Bruke SD-kortet .....	5
Sette inn et SD-kort .....	5
Lade batteriet .....	6
Ladestatus .....	6
Slå på/av strømmen .....	7
Kamerastatus med LED .....	7
<b>Forberedelse for appen</b> .....	<b>8</b>
Installere appen .....	8
Koble til appen .....	8
<b>Oversikt over appen</b> .....	<b>11</b>
Skjerm bilde i appen .....	11
Hovedskjerm bilde .....	11
Menyskjerm bilde .....	11
Skjerm bilde for Settings .....	12
<b>Forberede for fotografering</b> .....	<b>13</b>
Pare med appen .....	13
Navngi kameraet .....	13
Velge lyd for forhåndslukker .....	14
Velge et opptaksformat .....	15
Lagre bilder som er overført til appen, på kameraet .....	15
<b>Opptaksdata</b> .....	<b>16</b>
Lagringsdestinasjon for opptaksdata .....	16
Når du ikke setter inn SD-kortet .....	16
Når SD-kortet er satt inn .....	16
Antall bilder som kan tas/lagres .....	16
<b>Fotograferingsflyt med app</b> .....	<b>17</b>
Når du tar bilder ved å koble til appen .....	17
<b>Fotograferingsflyt uten app</b> .....	<b>18</b>
Når du tar bilder uten å koble til appen .....	18
Overføre opptaksdata til appen .....	18
<b>Opptak</b> .....	<b>19</b>
Forholdsregler ved opptak .....	19
Om valg bryteren for modus nederst .....	19
Slik holder du kameraet .....	19

Ta bilder .....	19
Enkel fotografering .....	19
Kontinuerlig opptak .....	20
Om fotografering med blits .....	20
Bruke den avtakbare flerbruksringen som en enkel søker .....	20
Bruke den avtakbare flerbruksringen som en base for kameraet .....	20
Fjernstyrt fotografering med appen .....	21
Intervallopptak med appen .....	21
<b>Galleri og INSTAX Animation</b> .....	<b>22</b>
Se/redigere bilder som er tatt .....	22
Opprette en INSTAX Animation .....	23
<b>Utskrift</b> .....	<b>24</b>
Skrive ut bilder fra appen .....	24
Skrive ut bilder direkte fra kameraet .....	25
Spesifikasjoner .....	26
Feilsøking .....	27
Merknader om avfallshåndtering av kameraet .....	28
<b>VIKTIG SIKKERHETSINFORMASJON</b> .....	<b>29</b>
Enkel kamerabehandling .....	29
Kamerabehandling .....	29
Bluetooth® enheter: Forholdsregler .....	30

### Uavhengig JPEG-gruppe (IJG) lisenser

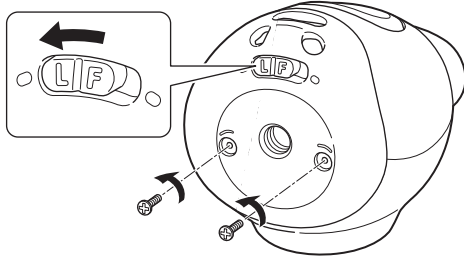
Denne programvaren er delvis basert på arbeidet til den uavhengige JPEG-gruppen.

© 2023 FUJIFILM Corporation. Alle rettigheter forbeholdt.

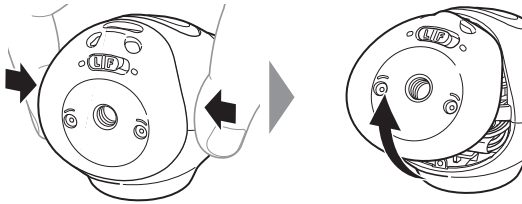
# Bytte batteriet

## Ta ut batteriet

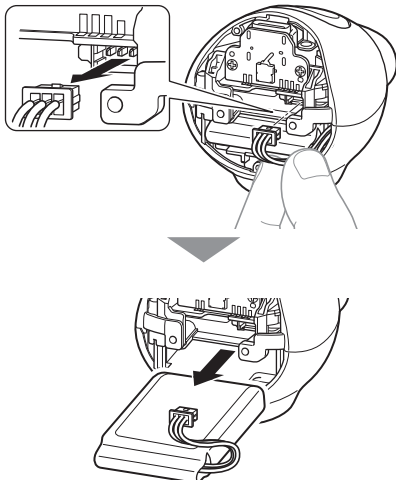
- 1 Velg modusen "L", og dreii skruene.



- 2 Trykk og hold begge endene av kameraet for å løsne og fjerne dekkelet.



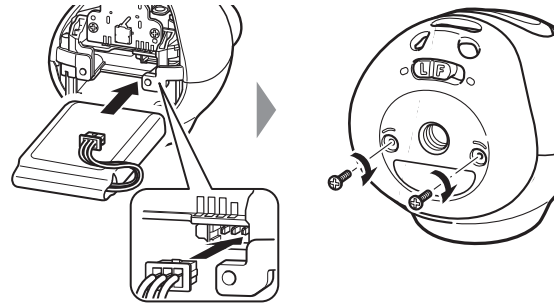
- 3 Trekk ut ledningene, fjern kontakten og trekk ut batteriet.



- Kasser batteriet i henhold til instruksjonene fra utsalgsstedet for batteriet og lokale myndigheter.

## Sette inn batteriet

- 1 Sett det nye batteriet inn i kameraet.
- 2 Koble til kontakten.
- 3 Sett dekkelet på kameraet og fest det med skruer.



- Hvis du vil ha mer informasjon om hvordan du skaffer nye batterier, kan du ta kontakt med servicesenteret som er oppført på det separate arket.
- Batteriet er et dedikert element for "INSTAX Pal".

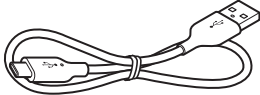
# Forberedelse av kameraet

## Før bruk

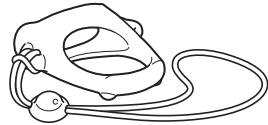
Før du bruker kameraet, må du kontrollere at følgende følger med kameraet.

### Medfølgende tilbehør

- USB Type C-kabel for lading (1)
- Avtakbar flerbruksring (1)



(YG059291QBU0000)



- Brukerhåndbok (1)



⚠ Batteriet er ikke fulladet ved fabrikken. Sørg for å lade opp batteriet før du bruker kameraet.

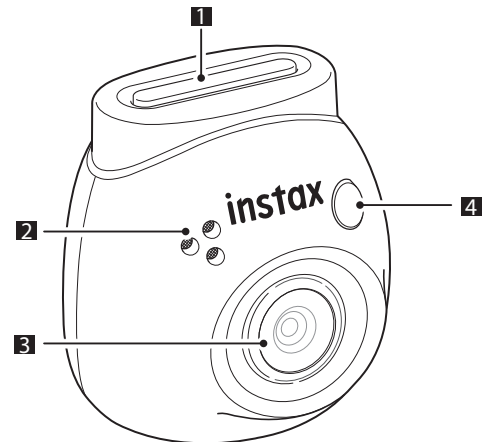
Les "VIKTIG SIKKERHETSINFORMASJON" (side 29) for sikkerhetsbruk.

## Delenavn

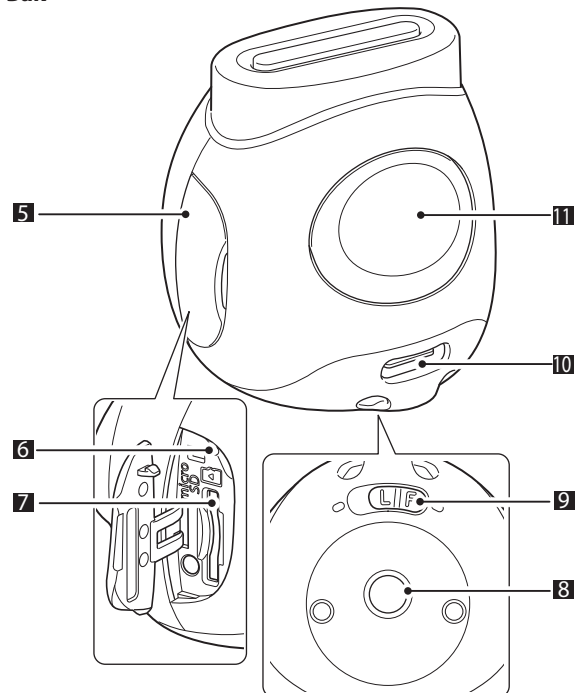
- 1 På/av-knapp/LED-lampe\*
- 2 Høytaler
- 3 Objektiv
- 4 Blitslampe
- 5 microSD-kortdeksel
- 6 Tilbakestillingsknapp
- 7 microSD-kortspor
- 8 Stativspor
- 9 Valgbryter for modus
- 10 USB Type C-port
- 11 Utløserknapp

\* Hvis du vil ha flere detaljer om LED-indikasjonsstatus, kan du se sidene 6 og 7.

### Foran



### Bak



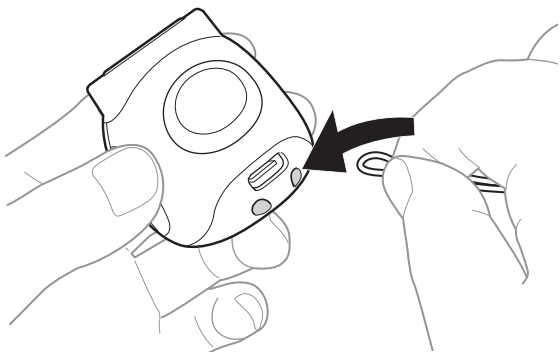
# Forberedelse av kameraet

## Bruke den avtakbare flerbruksringen

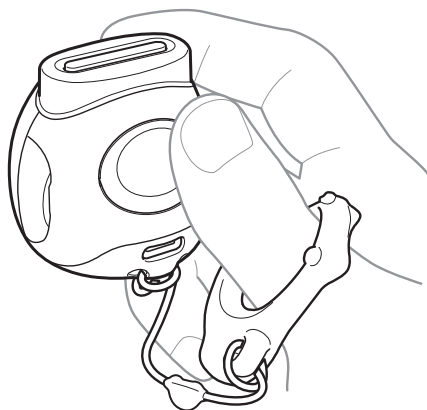
Den avtakbare flerbruksringen kan ikke bare brukes som en stropp, men også som en enkel søker eller base for kameraet. (side 20)

### Feste stroppen

#### 1 Før stroppen gjennom stropphullene.



#### 2 Hekt den på fingeren.



## Bruke SD-kortet

Kameraets interne minne kan lagre omtrent 50 stillbilder, men du kan lagre flere bilder ved å bruke et SD-kort. Du trenger også et SD-kort for å oppgradere fastvaren. Klargjør et SD-kort på forhånd.

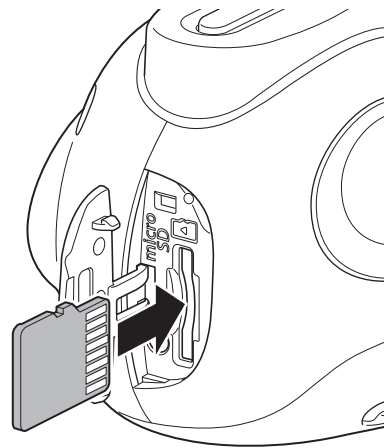
\* Den nyeste fastvaren vil bli publisert på produktets nettsted.

\* SD-kort selges separat.

### Sette inn et SD-kort

Åpne dekselet og sett inn et SD-kort i microSD-kortsporet.

Når du tar ut SD-kortet, skyver du det forsiktig inn til det klikker på plass, og slipper det for å la det sprette ut. Trekk kortet forsiktig ut av sporet.



### Forholdsregler for SD-kort

- Dette kameraet er kompatibelt med microSD-kort og microSDHC-kort. Bruk av andre typer SD-kort kan skade kameraet.
- SD-kort er små og kan svelges av spedbarn ved et uhell. Oppbevar dem utilgjengelig for spedbarn. I det usannsynlige tilfellet at et barn svelger et SD-kort, må du umiddelbart ta kontakt med lege.
- Ikke slå av kameraet eller ta ut SD-kortet under formatering eller mens du lagrer/sletter data. SD-kortet kan bli skadet.
- Ikke bruk eller oppbevar SD-kort i omgivelser som er utsatt for sterk statisk elektrisitet eller elektrisk støy.
- Hvis du setter inn et SD-kort som er ladet med statisk elektrisitet i kameraet, kan kameraet svikte. Slå kameraet av og på igjen hvis dette skjer.
- Ikke oppbevar et SD-kort i bukselommen. Det kan påføres sterk kraft når du setter deg, og dette kan føre til at SD-kortet ødelegges.
- SD-kortet kan bli varmt å ta på etter langvarig bruk, men dette er ikke en feil.
- Ikke fest etiketter på SD-kortet. Hvis etiketten løsner, kan det føre til at kameraet svikter.

# Forberedelse av kameraet

## Forholdsregler for bruk av SD-kort på en datamaskin

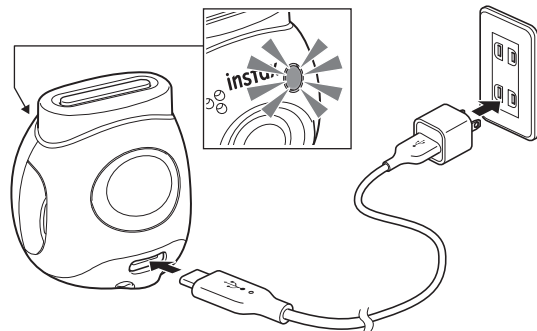
Ubrukte SD-kort og SD-kort som er brukt i en datamaskin eller en annen enhet, må alltid formateres ved å sette det inn i kameraet og bruke INSTAX Pal-appen før det brukes i kameraet.

\* Du kan formatere SD-kortet fra Media settings i appen.

Når et SD-kort er formatert og brukes til opptak og lagring, opprettes det automatisk mapper. Ikke bruk datamaskinen til å gi nytt navn til eller slette mapper på SD-kortet. Hvis du gjør dette, kan SD-kortet i kameraet bli ubrukelig.

- Ikke bruk PC-en til å slette bilder på SD-kortet. Bruk alltid INSTAX Pal-appen.
- Hvis du vil redigere en bildefil, kopiér, eller flytt bildefilen til en harddisk eller lignende enhet, og deretter rediger den kopierte, eller den flyttede bildefil.

## Lade batteriet



Bruk den medfølgende dedikerte ladekabelen til å koble kameraet til en USB-vekselstrømadapter (selges separat), og koble deretter USB-vekselstrømadapteren til et innendørs strømuttak.

- Ladetiden er omtrent 2 til 3 timer.
- Når ladingen starter, tennes den runde lampen foran på kameraet.
- Strømmen som leveres av laderen må være minst 1,4 watt, som kreves av radioutstyret, og maks 2,5 watt for å oppnå maksimal ladehastighet.
- Ladetiden kan øke ved svært lave eller svært høye temperaturer.

## Ladestatus

\* Hvis kameraet ikke er slått på, slukkes lyset når batteriet er fulladet. Når kameraet slås på uten å være koblet til appen, blir lyset hvitt etter at batteriet er fulladet.

Lader	Lampen blinker. * Blitslampen lyser ikke når kameraet er slått på.
Lading fullført	Lampen slutter å blinke.
Ladefeil	Lampen slutter å blinke.

\* Hvis kameraet er slått av, forsvinner lyset etter at batteriet er fulladet. Når kameraet slås på uten å være koblet til appen, lyser lampen hvitt etter at batteriet er fulladet.

## Lade fra en datamaskin:

- Koble sammen kameraet og datamaskinen direkte. Ikke koble til via en USB-hub eller et tastatur.
- Hvis datamaskinen går i hvilemodus under lading, pauser ladingen. For å fortsette ladingen, avslutt hvilemodus og koble til USB Type C-kabelen på nytt.
- Det kan hende at batteriet ikke kan lades avhengig av spesifikasjonene, innstillingene eller forholdene på datamaskinen.

## Merknader

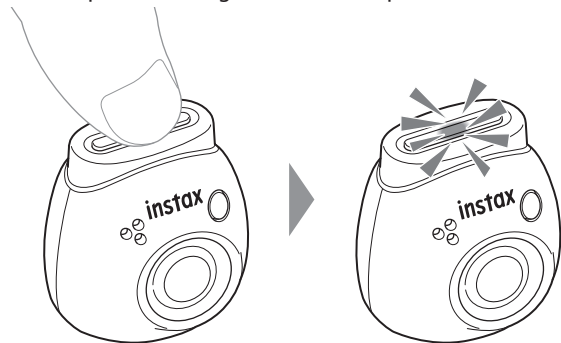
- Batteriet er ikke fulladet ved fabrikken. Sørg for å lade opp batteriet før du bruker kameraet.
- For merknader om batteriet, se "Enkel kamerabehandling" (side 29).

# Forberedelse av kameraet

## Slå på/av strømmen

- 1 Trykk og hold inne på/av-knappen i omtrent to sekunder.

LED-lampen tennes og strømmen slås på.



### ■ Når du slår av strømmen

Trykk og hold inne på/av-knappen. LED-lampen slukkes, og deretter slås strømmen av.

Kameraet slås automatisk av etter to minutter uten aktivitet (standardinnstilling). Du kan endre innstillingen til "5 min" / "OFF" i appmenyen.

## Kamerastatus med LED

Du kan kontrollere statusen til kameraet med LED-lampen.

### Både Fun- og Link-modus

LED-status	Betydning
Hvitt pulserende lys	Bluetooth-tilkobling er ikke opprettet, og batterinivået er tilstrekkelig
Rødt pulserende lys	Bluetooth-tilkobling er ikke opprettet, og batterinivået er lavt
Rosa lys	Vises når du tar et bilde
Lilla pulserende lys	Overfører bilder
Blå langsom blinking	Oppdatere fastvare
Blå hurtig blinking	Feil ved fastvareoppdatering
Gul hurtig blinking (i tre sekunder)	Kameraets interne minne eller SD-kortet er fullt. Eller antall bilder* som ikke er overført fra kamera til app, har nådd 50 bilder. Koble kameraet til appen via Bluetooth, og følg instruksjonene på skjermen for å lagre og fortsette. * Du kan ta opptil 50 bilder før det er nødvendig å overføre bilder til appen. • Når du overfører bilder til appen, slettes bildefilene i det interne minnet (startinnstilling). Du kan stille den inn slik at bilder beholdes i det interne minnet, men vær oppmerksom på det maksimale antallet bilder som ennå ikke er overført.
Gult lys (i tre sekunder)	Batterinivået kan være svært lavt. Ta kontakt med oss hvis dette fortsetter selv etter lading.
Rød hurtig blinking (i tre sekunder)	En økning i kameratemperaturen er oppdaget. Kameraet slår seg automatisk av etter tre sekunder.

### Fun-modus

LED-status	Betydning
Blått pulserende lys	Bluetooth-tilkoblingen med smarttelefonen er fullført

### Link-modus

LED-status	Betydning
Grønt pulserende lys	Bluetooth-tilkoblingen med en INSTAX Link-skriver er fullført

# Forberedelse for appen

## Installere appen

Installer INSTAX Pal-appen på smarttelefonen før du bruker kameraet.

- Hvis du bruker en Android OS-smarttelefon, søker du etter INSTAX Pal-appen i Google Play Butikk og installerer den.
- \* Krav til Android OS-smarttelefoner: Android Ver. 10.0 eller høyere med Google Play Store installert
- Hvis du bruker en iOS-smarttelefon, søker du etter INSTAX Pal-appen i App Store og installerer den.
- \* Krav til iOS-smarttelefoner: iOS Ver. 14.0 eller høyere
- Selv om du har lastet ned appen og smarttelefonen din oppfyller kravene ovenfor, kan det hende at du ikke kan bruke INSTAX Pal-appen. Dette er avhengig av smarttelefonmodellen din.

**Gå til nettstedet for nedlasting av INSTAX Pal-app for å få den nyeste informasjonen om systemkrav.**

Skann for å laste ned INSTAX Pal-appen for smarttelefon



iOS



Android OS

Tekst-QR-koden er i seg selv et registrert varemerke og et tekstmerke fra Denso Wave Incorporated.

**Avhengig av versjonsoppgraderingen av appen, kan skjermkonfigurasjonen, funksjonene og spesifikasjonene endres.**

## Koble til appen

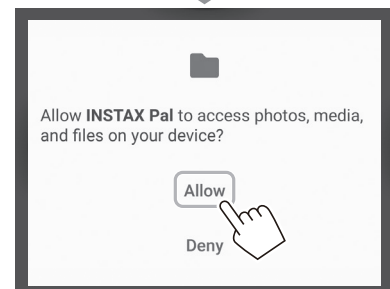
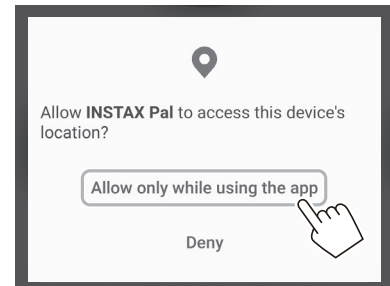
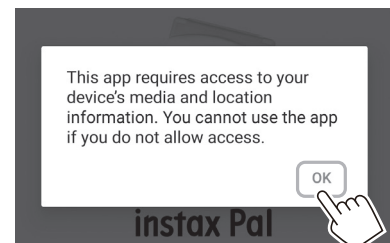
Du kan ha glede av å lage forskjellige utskrifter, som å legge til tekst og bruke filtre på bilder med funksjonene i INSTAX Pal-appen. Mer informasjon om hvordan du bruker appen finner du på følgende nettside.

<https://instax.com/pal/en/>

### 1 Åpne "INSTAX Pal"-appen.



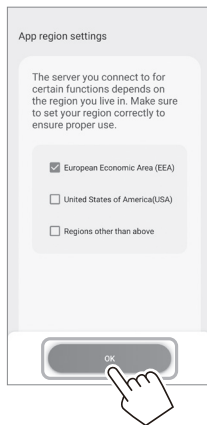
### 2 Konfigurer appen som vist nedenfor.



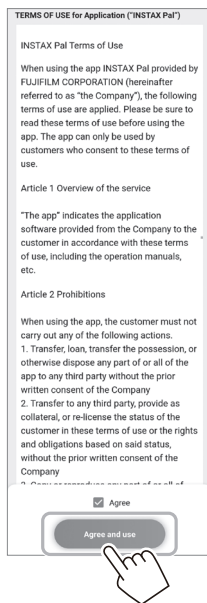


# Forberedelse for appen

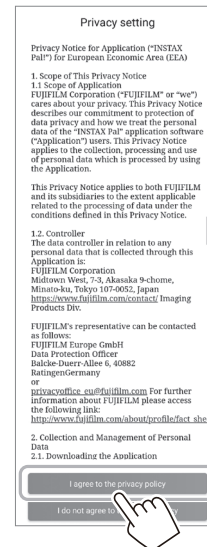
**3** Kontroller området der du vil bruke appen, og trykk på [OK].



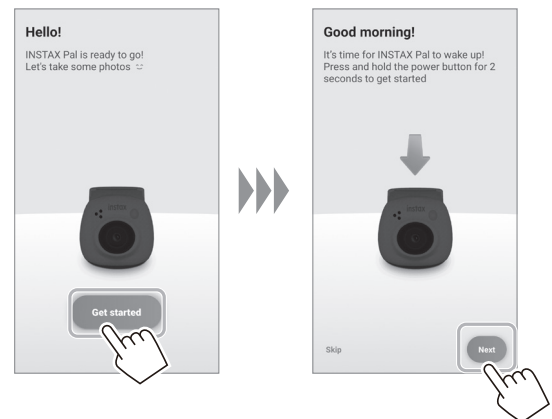
**4** Les vilkårene for bruk, kryss av i boksen [Agree] og trykk på [Agree and use].



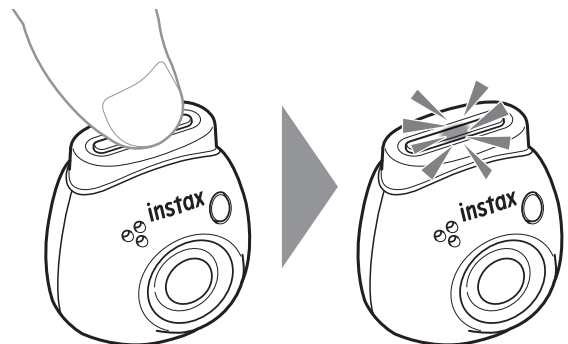
**5** Bekreft personverninnstillingene og trykk på [I agree to the privacy policy].



**6** Trykk på [Get started], og trykk deretter på [Next].

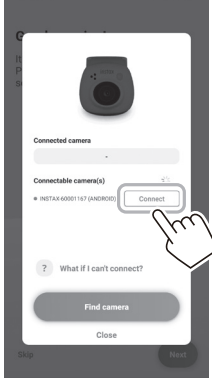


**7** Trykk på og hold inne på/av-knappen i omtrent to sekunder for å slå på kameraet. LED-lampen tennes.



# Forberedelse for appen

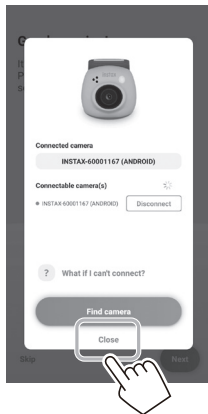
- 8** Når et kamera oppdages, trykker du på [Connect].  
Hvis flere kameraer oppdages, velger du kameraet som skal kobles til, fra listen.  
Kameraets identifikator (enhetsnavnet) finnes på undersiden av kameraet.



## Merk

Når smarttelefonens Bluetooth er slått av, trykk på [Please turn on Bluetooth] for å slå på Bluetooth-innstillingene.

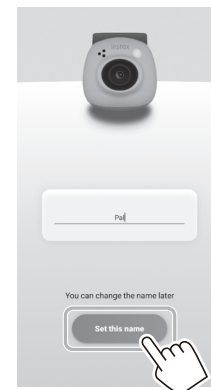
- 9** Når et kamera er tilkoblet, trykker du på [Close].



- 10** Trykk på [Next] og velg et navn for kameraet.  
For å gi det et navn senere, trykker du på [Skip].  
Du finner flere detaljer om hvordan du navngir kameraet under "Navngi kameraet" (side 13).



- 11** Trykk på [Set this name].



- 12** Hurtiginstruksjoner vises. Les instruksjonene og trykk på [Let's Play!].

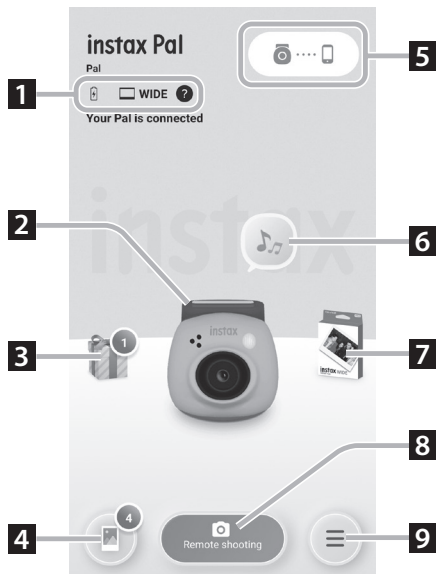
# Oversikt over appen

**Avhengig av versjonsoppgraderingen av appen, kan skjermkonfigurasjonen, funksjonene og spesifikasjonene endres.**

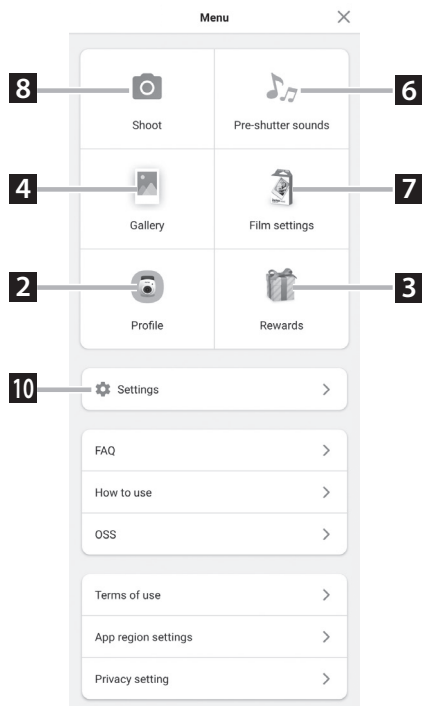
## Skjermbilde i appen

Når du starter appen, vil du se hovedskjermbildet nedenfor.

### Hovedskjermbilde



### Menyskjermbilde



### 1 Status for kameraet

Viser gjenværende batterinivå og gjeldende opptaksformat.

### 2 Profile

Du kan kontrollere gjenværende batterinivå og "Reward Level".

### 3 Rewards

Du vil motta "INSTAX Animation". Når "INSTAX Animation" kommer, vises antallet ankomster på ikonet.

### 4 Gallery

Bilder som er tatt med kameraet, overføres til galleriet. Under og etter bildeoverføring vises antall bilder på ikonet. Galleriet lar deg bla gjennom, redigere og velge bilder for utskrift.

\* Når du kobler til appen, overføres bilder som ikke er overført, fra kameraet til smarttelefonen. Det maksimale antallet bilder som kan tas når du ikke er koblet til appen, er 50.

### 5 Paring

Par med kameraet.

### 6 Pre-shutter sounds

Du kan angi lyden som skal spilles av før lukkerlyden. Se "Velge lyd for forhåndslukker" (side 14) for mer informasjon.

### 7 Film settings

Velg mellom opptaksformatene "mini", "SQUARE" og "WIDE".

### 8 Remote shooting

Velg når du tar bilder med appen.

### 9 Meny

Vis menyskjermbildet.

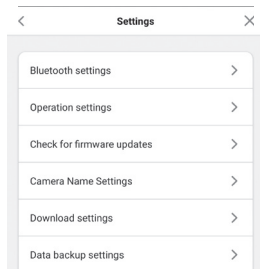
### 10 Settings

Foreta ulike innstillinger. Se "Skjermbilde for Settings" (side 12) for mer informasjon.

\* "Remote shooting", "Gallery", "Profile", "Pre-shutter sounds", "Film settings" og "Rewards" på menyskjermbildet er de samme som på hovedskjermbildet.

# Oversikt over appen

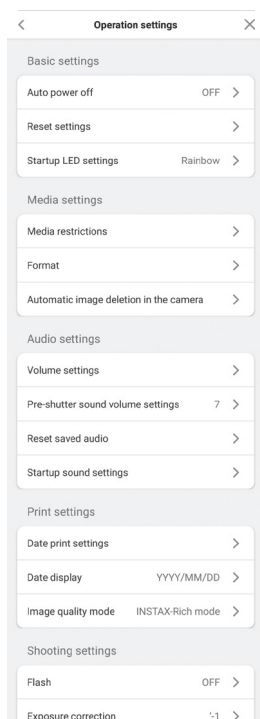
## Skjerm bilde for Settings



Bluetooth settings	Du kan kontrollere kameraets paring med appen, og deaktivere/aktivere paringen.
Operation settings	Se "Operation settings" nedenfor.
Check for firmware updates	Oppdaterer fastvare.
Camera name settings	Navngi kameraet ditt. Se "Navngi kameraet" (side 13) for mer informasjon.
Download settings	Angi om du vil tillate nedlasting av INSTAX Animation.
Data backup settings	Du kan sikkerhetskopiere og gjenopprette data når du bytter modeller.

## Operation settings

Innstillingselementene for drift av hovedenheten er som følger.



## Basic settings

Auto power off	Still inn tiden til strømmen slås av automatisk når kameraet ikke er i bruk.
Reset settings	Gjenoppretter innstillingene til standardinnstillingene.
Startup LED settings	Angir mønsteret for hvordan LED-lysene tennes når strømmen slås på.

## Media settings

Media restrictions	Du kan kontrollere opprinnelige opptaksdata som er lagret på kameraet eller SD-kortet, og laste ned dataene til smarttelefonen.
Format	Formater SD-kortet som er satt inn i kameraets interne minne eller microSD-kortspor. Alle lagrede opptaksdata vil bli slettet.
Automatic image deletion in the camera	Du kan angi om opptaksdataene som ble overført til appen, skal beholdes i kameraets interne minne eller på SD-kortet.

## Audio settings

Volume settings	Angir volumet på driftslyden, lukkerlyden og oppstartslyden.
Pre-shutter sound volume settings	Angir gruppevolum for lukkerlyd.
Reset saved audio	Initialiser den registrerte lyden.
Startup sound settings	Velg en oppstartslyd.

## Print settings

Date print settings	Skriv datoen på bildet.
Date display	Angi hvordan datoen skal vises.
Image quality mode	Angi [INSTAX-Natural mode] for vanlig bildekvalitet eller [INSTAX-Rich mode] for rikt fargeuttrykk (standardinnstilling).

## Shooting settings

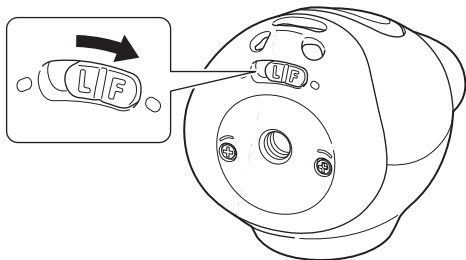
Flash	Still inn blitsen. Du kan velge mellom [Automatic] (aktiverer blitsen automatisk), [OFF] eller [ON].
Exposure correction	Still inn eksponeringsverdien.

# Forberede for fotografering

## Pare med appen

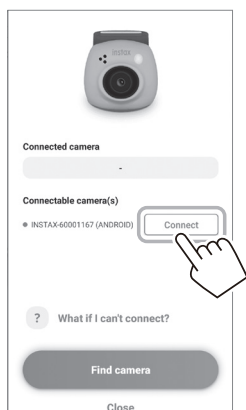
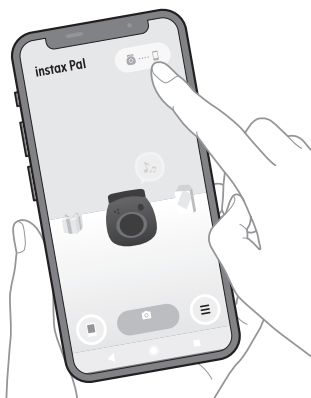
Du kan gjøre opptak fra smarttelefonen ved å koble sammen kameraet og appen.

- 1 Sett valgbryteren for modus nederst til "F". Kameraet går inn i "Fun"-modus.



- 2 Bruk appen.

Trykk på [📷] ..., og trykk deretter på [Connect] på neste skjermbilde.



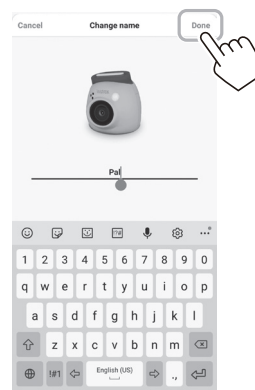
## Navngi kameraet

Du kan gi kameraet det navnet du ønsker.

- 1 Trykk på innstillingsikonet → [Settings] → [Camera Name Settings].



- 2 Når du har angitt tegnene og gitt kameraet et navn, trykker du på [Done].



# Forberede for fotografering

## Velge lyd for forhåndslukker

Du kan angi lyden som skal spilles av før lukkerlyden.

\* Du kan ikke endre lukkerlyden under fotografering.

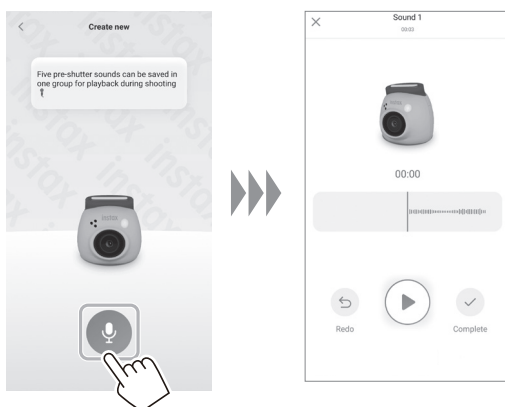
### 1 Trykk på "Pre-shutter sounds".



### 2 Trykk på [Create pre-shutter sound].



### 3 Spill inn lyd.

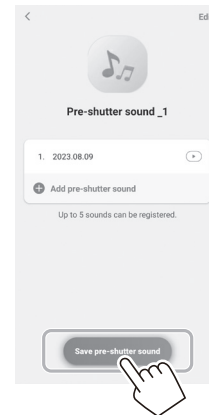


- Du kan kontrollere den innspilte lyden ved å trykke på avspillingsknappen.
- Hvis du vil gjøre et nytt opptak, trykker du på [Redo].

### 4 Trykk på [Save pre-shutter sound].

Når "Completed" vises på skjermen, er innstillingen fullført.

Du kan registrere opptil fem lyder for forhåndslukker.



# Forberede for fotografering

## Velge et opptaksformat

Du kan velge mellom tre formater for bildet som skal tas: "mini", "SQUARE" og "WIDE". Vi anbefaler at du bruker innstillingene som samsvarer med skriveren din.

\* Hvis du redigerer og justerer bildet i appen før utskrift, kan du skrive ut i et annet format enn skriverformatet.

### 1 Trykk på "Film settings".



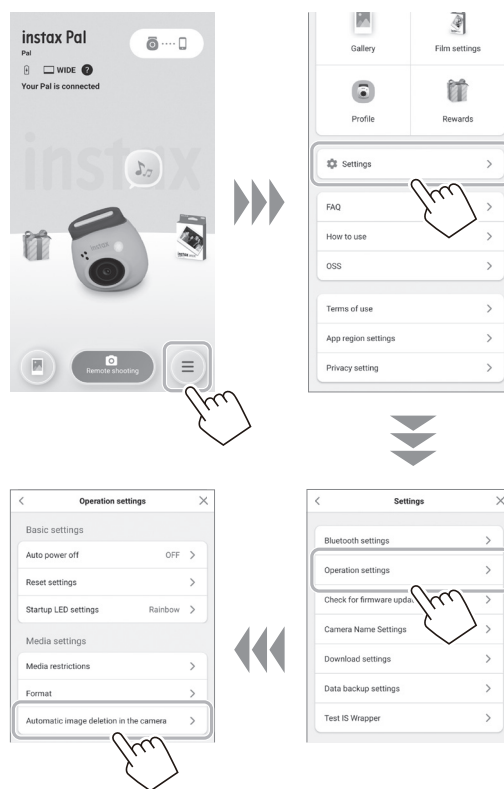
### 2 Velg opptaksformatet og trykk på [Set].



## Lagre bilder som er overført til appen, på kameraet

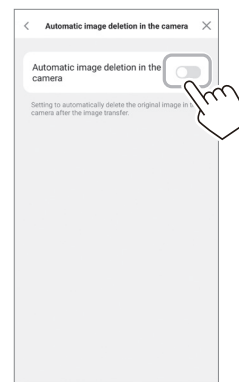
Som standard vil dataene på kameraniden slettes når opptaksdata overføres til appen. Hvis du vil beholde dataene i kameraet selv etter at du har overført opptaksdataene til appen, bruker du følgende innstillinger.

### 1 Trykk på innstillingsikonet → [Settings] → [Operation settings] → [Automatic image deletion in the camera].



### 2 Still [Automatic image deletion in the camera] til på/av.

Når dette er stilt til av, vil dataene forbli i kameraet selv etter at de har blitt overført til appen.



Se "Antall bilder som kan tas/lagres" (side 16) for informasjon om antall bilder som kan lagres.

# Opptaksdata

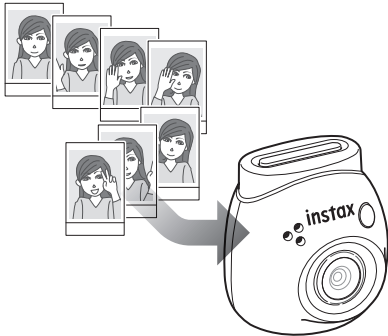
## Lagringsdestinasjon for opptaksdata

Lagringsdestinasjonen for data endres avhengig av om SD-kortet er satt inn eller ikke.

### Når du ikke setter inn SD-kortet

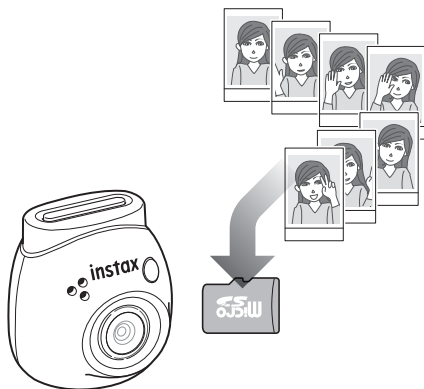
Hvis du tar bilder uten å sette inn et SD-kort, vil opptaksdataene lagres i kameraets interne minne.

- Vær oppmerksom på det maksimale antallet bilder i det interne minnet.

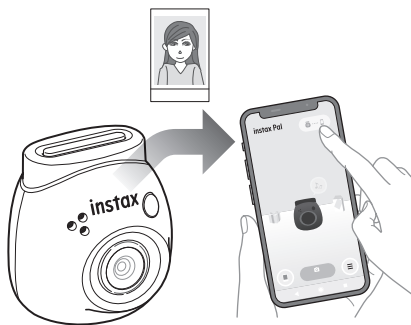


### Når SD-kortet er satt inn

Når et SD-kort er satt inn, lagres data på SD-kortet og lagres ikke i kameraets interne minne.



Når du er koblet til appen, overføres opptaksdata til appen uavhengig av om et SD-kort er til stede eller ikke. Dataene på kameraet slettes som standard, men du kan angi at de skal forbli (side 15).



## Antall bilder som kan tas/lagres

Antall bilder som kan tas og antall bilder som kan lagres, vises nedenfor.

Du kan sjekke opptaksdataene som er lagret i det interne minnet eller på SD-kortet, fra innstillingen "Media settings".

- Vær oppmerksom på den øvre grensen for kapasiteten når du stiller inn for å beholde de originale opptaksdataene i kameraet.
- Hvis det er mange opptaksdata som ikke har blitt overført, bør du overføre dem til appen regelmessig.
- Det er ikke mulig å fotografere mens opptaksdata overføres.

### Antall mulige bilder

	Internt minne	Når SD-kortet er satt inn
Når appen ikke er tilkoblet	50 bilder	50 bilder
Når du kobler til appen ([Automatic image deletion in the camera] er slått på)	Ingen grense	Ingen grense
Når du kobler til appen ([Automatic image deletion in the camera] er slått av)	Omtrent 50 bilder	Du kan fotografere opptil kapasitetsgrensen til SD-kortet

- Det maksimale antallet bilder som kan tas når appen ikke er koblet til, er 50.
- Når kameraet er koblet til appen, overføres bilder automatisk til appen.
- Når de originale opptaksdataene er overført til appen, slettes de fra kameraet (når [Automatic image deletion in the camera] er satt til [Off]).

### Antall som kan lagres

[Automatic image deletion in the camera]-innstillinger	Internt minne	SD-kort
On	Lagrer ikke (Overfør til app)	Lagrer ikke (Overfør til app)
Off	Omtrent 50 bilder	Lagrer opptil SD-kortets maksimale kapasitet



# Fotograferingsflyt med app

## Når du tar bilder ved å koble til appen

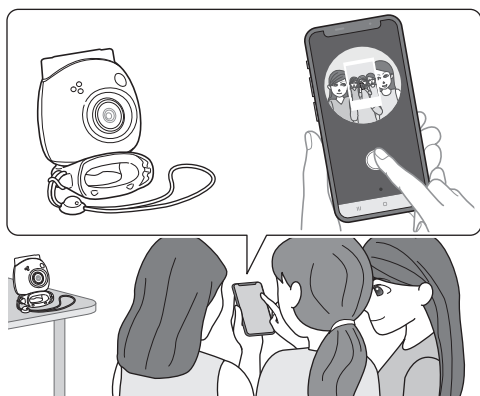
Bilder som tas, overføres automatisk når appen er tilkoblet. Derfor kan du fortsette å ta bilder uten å bekymre deg for den øvre grensen for minnekapasitet.

### Par kameraet med appen.

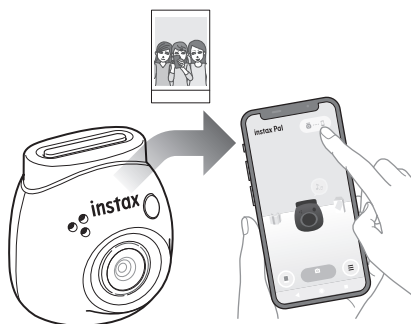
\* Sørg for å sette valgbryteren for modus nederst til "F".



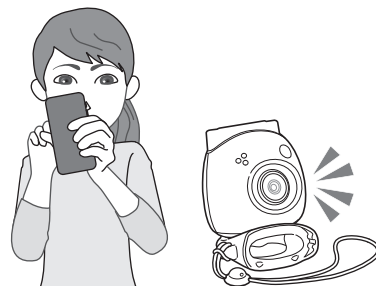
### Ta et bilde med kameraet eller appen.



Bildet som er tatt, overføres til appen for hvert bilde.



Det er ingen øvre grense for antall bilder som tas, ettersom hvert bilde overføres til appen. Du kan fortsette å ta bilder uten å bekymre deg for kapasiteten til det interne minnet eller SD-kortet.



### Hvis du vil beholde opptaksdataene i det interne minnet eller på SD-kortet

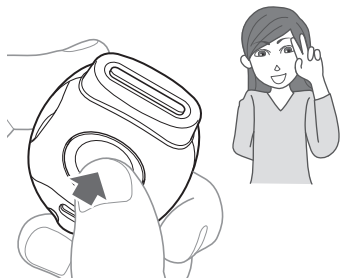
Som standard vil opptaksdataene på kameraet slettes når du overfører bildene du har tatt til appen. Hvis du vil beholde de originale opptaksdataene på kameraet, kan du se "Lagre bilder som er overført til appen, på kameraet" (side 15).

# Fotograferingsflyt uten app

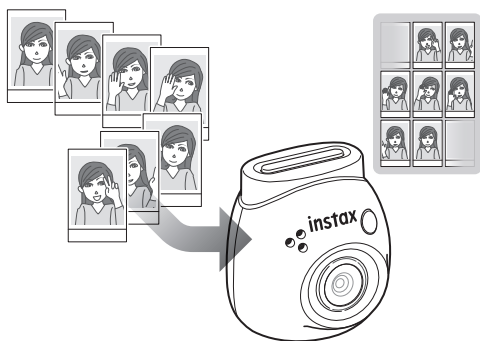
## Når du tar bilder uten å koble til appen

Opptaksdata lagres i det interne minnet eller på SD-kortet. Når du har nådd det maksimale antallet bilder (50 bilder), vil det spilles av en advarsel og du vil ikke kunne fortsette fotograferingen.

Trykk på utløserknappen for å ta bildet.



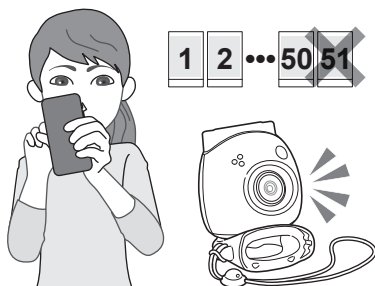
Opptaksdataene lagres i det interne minnet eller på SD-kortet.



Når SD-kortet ikke er satt inn	Opptaksdata lagres i det interne minnet og samles opp.
Når SD-kortet er satt inn	Opptaksdata lagres på SD-kortet, ikke i det interne minnet.

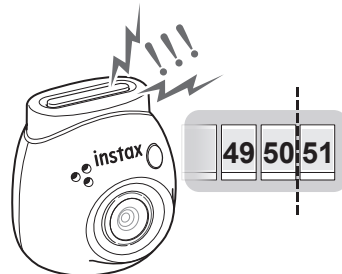
## Antall bilder som kan tas med bare kameraet

Antall bilder som kan tas uten å overføre til appen, er 50, uavhengig av om et SD-kort brukes eller ikke.



## Når antallet bilder som ikke er overført, når den øvre grensen

En varselmelding spilles av fra kameraet. For å fortsette å ta bilder, må du overføre opptaksdataene som ikke er overført, til appen. Se "Overføre opptaksdata til appen" nedenfor.



## Hvis du vil beholde opptaksdataene i det interne minnet eller på SD-kortet

Som standard vil opptaksdataene på kameraet slettes når du overfører opptaksdataene til appen. Hvis du vil beholde de originale opptaksdataene på kameraet, kan du se "Lagre bilder som er overført til appen, på kameraet" (side 15).

## Overføre opptaksdata til appen

### Par kameraet med appen.

Når paringen er fullført, overføres ikke-overførte opptaksdata automatisk til appen.

\* Sørg for å sette valgbyteren for modus nederst til "F".



### Under overføring

En melding vises på appskjermen til overføringen er fullført.

\* Under overføring er kameraets betjeningsknapper deaktiverte og kan ikke betjenes.

### Når overføringen er fullført

De opprinnelige opptaksdataene på kameraet vil bli slettet.

Du kan sjekke opptaksdataene fra galleriet eller Rewards-boksen.

# Opptak

## Forholdsregler ved opptak

- Når kameraet er koblet til appen, overføres opptaksdata automatisk til appen, og det opprinnelige bildet i kameraet forsvinner.
- Hvis det er mange opptaksdata som ikke har blitt overført, bør du overføre dem til appen regelmessig.
- Det er ikke mulig å fotografere mens opptaksdata overføres.
- Vær oppmerksom på den øvre grensen for kapasiteten når du stiller inn for å beholde de originale opptaksdataene i kameraet.

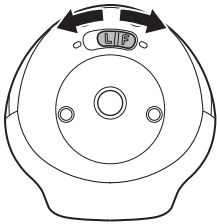
## Om valgbyteren for modus nederst

Bruk valgbyteren for modus nederst til å bytte mellom "Fun"-modus og "Link"-modus.

Sørg for at du setter valgbyteren for modus til "F" under fotografering.

Den skal bare settes til "L" hvis du ønsker å skrive ut bildet du har tatt, direkte fra skriveren.

Hvis du vil ha informasjon om "Link"-modusen, kan du se "Skrive ut bilder direkte fra kameraet" (side 25).



## Slik holder du kameraet



- Vær forsiktig så du ikke hekter fast den avtakbare flerbruksringen eller fingrene i objektivet.

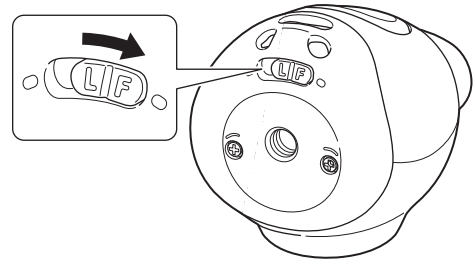
## Ta bilder

Trykk utløserknappen helt ned for å ta et bilde. Bilder som er tatt, kan lagres på et SD-kort (selges separat) eller i det interne minnet.

## Enkel fotografering

### 1 Sett valgbyteren for modus til "F".

Kameraet går inn i "Fun"-modus.



### 2 Trykk på utløserknappen.

Et bilde tas og overføres til appen.



## Når kameraet ikke er koblet til appen

- Opptaksdata lagres i det interne minnet eller på SD-kortet.
- Maksimalt antall bilder er 50.

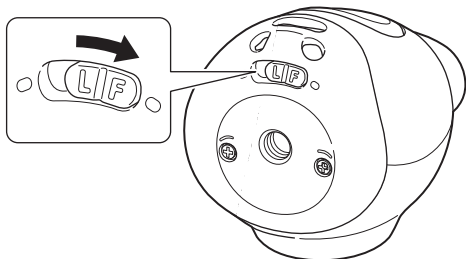
# Opptak

## Kontinuerlig opptak

Trykk og hold knappen inne for å ta opptil syv påfølgende bilder.

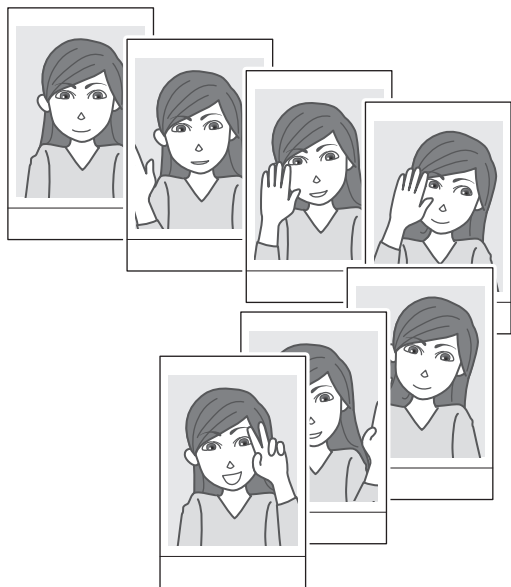
### 1 Sett valgbryteren for modus til "F".

Kameraet går inn i "Fun"-modus.



### 2 Hold på utløserknappen.

Opptil syv bilder vil tas og overføres til appen.



## Når kameraet ikke er koblet til appen

- Opptaksdata lagres i det interne minnet eller på SD-kortet.
- Maksimalt antall bilder er 50.

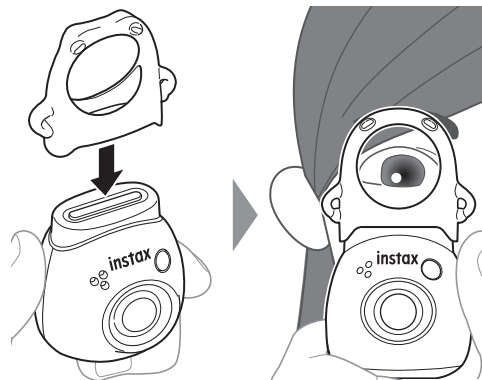
## Om fotografering med blits

Blitsen utløses automatisk når det er mørkt, men du kan slå den av. Dette kan stilles inn under [Flash] i menyen.

## Bruke den avtakbare flerbruksringen som en enkel søker

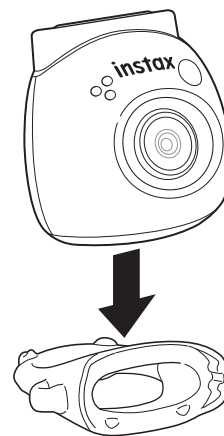
Dette er en retningslinje, og ikke hva du kan se.

### 1 Fest den avtakbare flerbruksringen på toppen av kameraet.



## Bruke den avtakbare flerbruksringen som en base for kameraet

Du kan også bruke den avtakbare flerbruksringen som en base, ved å sette kameraet i fordyprningen på den avtakbare flerbruksringen.



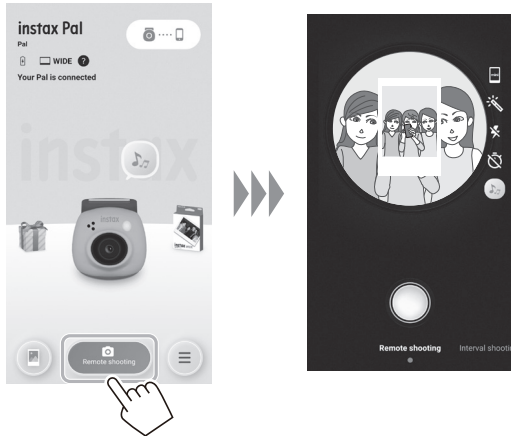
# Opptak

## Fjernstyrt fotografering med appen

Du kan gjøre opptak fra smarttelefonen ved å koble sammen kameraet og appen.

Du kan ta bilder etter å ha sjekket det gjennomgående bildet på appskjermen.

- 1 Trykk på "Remote shooting" på hovedskjermbildet. Et gjennomgående bilde av kameraet vises på skjermen.

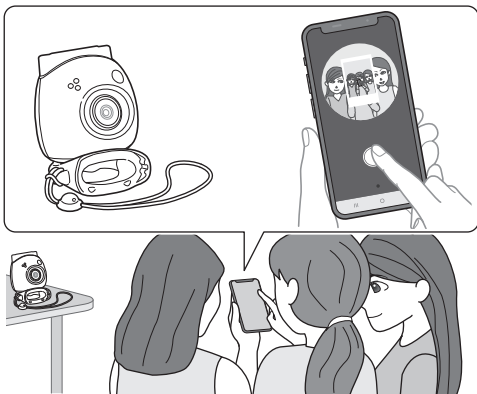


### Bilredigering

Du kan stille inn kameraet før du tar bilder.

	Velger et opptaksformat.
	Legger på filter.
	Stiller inn blitsen.
	Stiller inn selvutløseren.
	Stiller inn lyden for forhåndslukker.

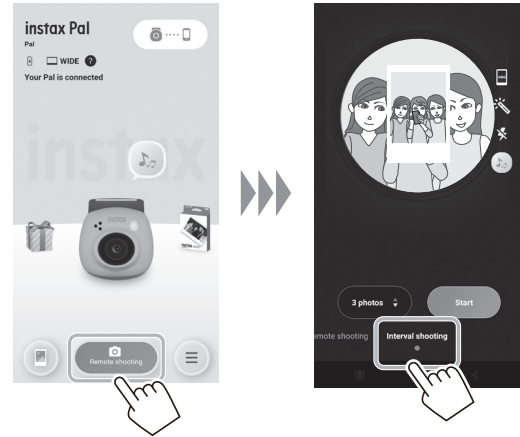
- 2 Trykk på app-knappen for å ta bildet.



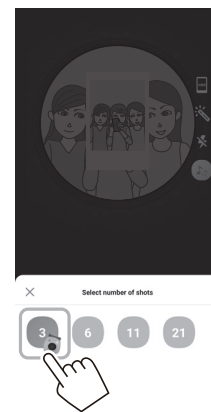
## Intervalloptak med appen

Du kan fotografere kontinuerlig med jevne mellomrom.

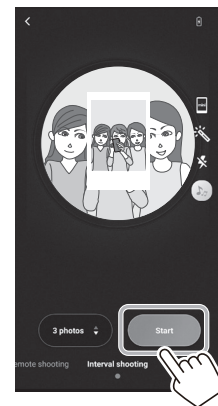
- 1 Trykk på "Remote shooting" på hovedskjermbildet, og trykk deretter på "Interval shooting" på neste skjerm bilde.



- 2 Velg antall bilder som skal tas.



- 3 Trykk på [Start] for å starte opptaket.



### For å avslutte opptaket midtveis

Trykk på [Finish shooting]. Opptak avsluttes.

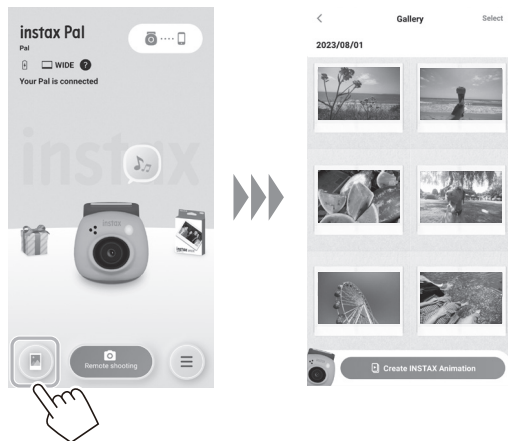
# Galleri og INSTAX Animation

## Se/redigere bilder som er tatt

Du kan bla gjennom bildene du har tatt i galleriet. Redigering som å bruke filtre og effekter, er også mulig.

### 1 Trykk på "Gallery".

Miniatyrbilder av bilder som er tatt, vises.



### 2 Trykk på miniatyrbildet.

Bildet som er tatt, vises.



### 3 Trykk på [Edit] for å redigere bildet.



#### Bilderedigering

Menyer som filtre og tegninnskrivning er tilgjengelige.

	Du kan legge inn tekst eller sette på klistermerker.
	Du kan skalere og rotere bildet.
	Du kan velge et bildeformat.
	Du kan legge på filtre. 
	Du kan justere bildet.

### 4 Når redigeringen er fullført, trykker du på [Done].

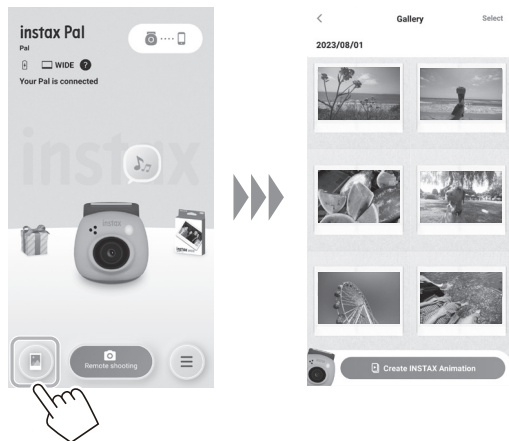
# Galleri og INSTAX Animation

## Opprette en INSTAX Animation

"INSTAX Animation" er en funksjon som lar deg opprette en animasjon, ved å velge flere bilder du liker fra galleriet.

### 1 Trykk på "Gallery".

Miniaturbilder av bilder som er tatt, vises.



### 4 Trykk på [Create slideshow].

En animasjon opprettes med det valgte bildet.

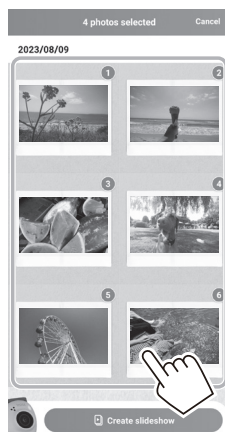


### 2 Trykk på [Create INSTAX Animation].



### 3 Velg et bilde ved å trykke på miniaturbildet for animasjonen.

Velg flere bilder.



# Utskrift

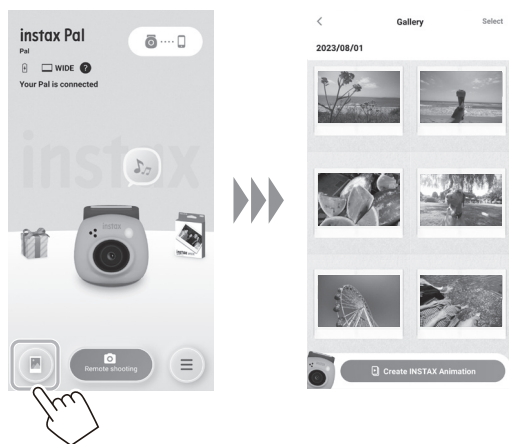
## Skrive ut bilder fra appen

Du kan skrive ut bilder fra appen. Du kan tilføre effekter på bildene før du skriver dem ut.

Følgende prosedyre er et eksempel ved tilkobling til INSTAX mini Link.

### 1 Trykk på "Gallery".

Miniatyrbilder av bilder som er tatt, vises.



### 2 Velg fotografiet du ønsker å skrive ut.

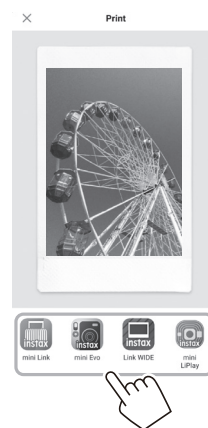


### 3 Trykk på [PRINT].



### 4 Velg en skriver.

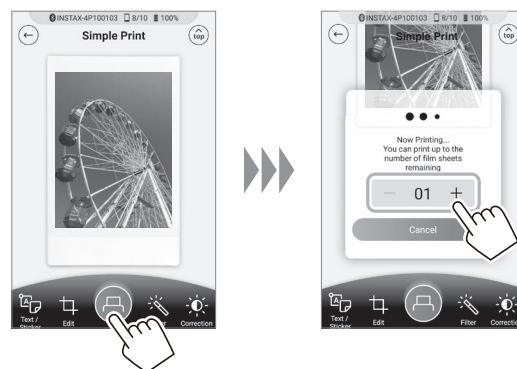
Appen for den valgte skriveren vil starte.



### 5 Trykk på [ ] eller sveip opp på skjermen.

Skriveren starter utskriften.

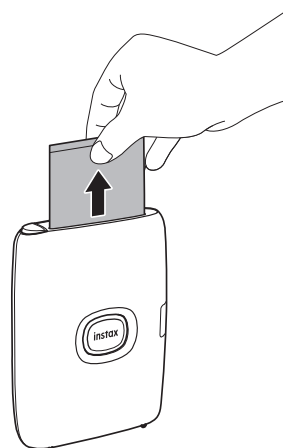
Du kan også velge antall kopier som skal skrives ut under bildeoverføring.



### 6 Par skriveren med smarttelefonen.

### 7 Når filmen har blitt løst ut (skriveren slutter å lage en lyd), holder du i kanten av filmen og fjerner den fra skriveren.

Du kan se hvor mange utskrifter som gjenstår i appen.



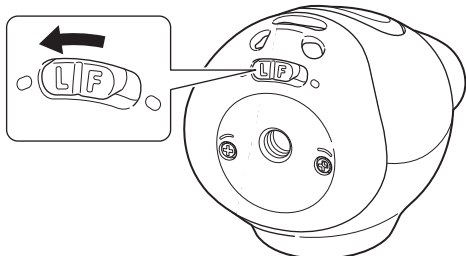


# Utskrift

## Skrive ut bilder direkte fra kameraet

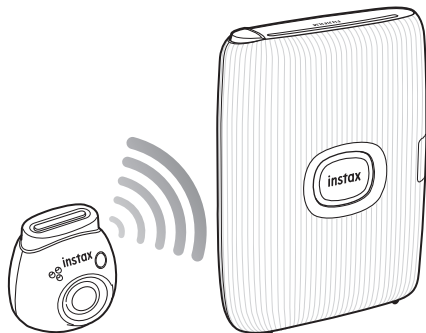
- 1 Sett valgbyteren for modus nederst på kameraet til "L".**

Kameraet går inn i "Link"-modus.



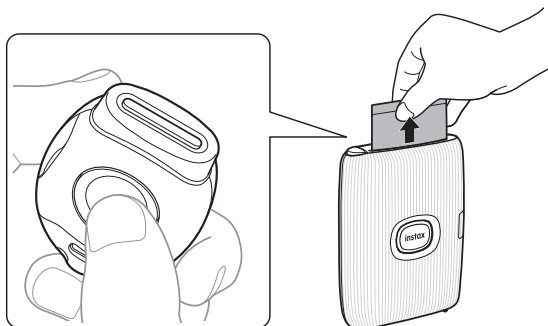
- 2 Koble kameraet til en INSTAX Link-skriver.**

Når kameraet og skriveren er slått på og plassert tett sammen, lyser LED-lampen grønt, og tilkoblingen opprettes automatisk.



- 3 Ta og skriv ut et bilde.**

Når du tar et bilde med kameraet, overføres bildet som er tatt, til skriveren, og utskriften starter.



## Spesifikasjoner

### ■ Kamerafunksjon

Bildesensor	1/5-tommers CMOS med primærfargefilter
Antall registrerte piksler	2560 × 1920
Lagringsmedium	Internminne, microSD-/microSDHC-minnekort
Lagringskapasitet	Cirka 50 bilder i internminnet, omtrent 850 bilder per 1 GB i microSD/microSDHC-minnekort
Maksimalt antall bilder når appen ikke er tilkoblet	50 bilder
Opptaksmetode	JPEG (DCF-kompatibel Exif ver 2.3)
Fokusavstand	f = 16,25 mm (35 mm filmekvivalent)
Blenderåpning	F2.2
Fotograferingsavstand	19,4 cm til ∞
Lukkerhastighet	1/4 sekund til 1/8000 sekund (automatisk omkobling)
ISO-følsomhet	ISO100 til 1600 (automatisk omkobling)
Eksponeeringskontroll	Program AE
Eksponeeringskompensasjon	-2,0 EV til +2,0 EV (1/3 EV-trinn)
Lysmålingsmetode	TTL 256 delt måling, multimåling
Hvitbalanse	Auto
Blits	Automatisk/AV/PÅ Fotograferingsområde med blits: Ca. 60 cm til 1,5 m
Selvutløser	Ca. 2 sekunder / ca. 10 sekunder
Zoom	Ikke utstyrt

### ■ Annen funksjon

Eksternt grensesnitt	USB Type C-port (kun for lading)
Strømforsyning	Litium-ionbatteri (innebygd type)
Ladetid	Ca. 2 til 3 timer * Ladetid avhenger av temperaturen.
Hovedenhetens dimensjoner	42,3 mm × 44,4 mm × 43,0 mm (uten utstikkende deler)
Hovedenhetens vekt	Ca. 41 g
Driftsmiljø	Temperatur: 5 °C til 35 °C Fuktighet: 20 % til 80 % (ingen kondens)

Modeller som er kompatible med direkte utskrift	INSTAX mini Link INSTAX mini Link 2 INSTAX SQUARE Link INSTAX Link WIDE
Modeller som kan skrive ut via appen	INSTAX mini Link INSTAX mini Link 2 INSTAX SQUARE Link INSTAX Link WIDE INSTAX mini Evo INSTAX mini Liplay
Opptaksformat	INSTAX mini INSTAX SQUARE INSTAX WIDE
Antall piksler for overføringsdata	mini: B 600 × H 800 piksler SQUARE: B 800 × H 800 piksler WIDE: B 1260 × H 840 piksler
Tid for bildeoverføring	mini: Ca. 10 sek/bilde SQUARE: Ca. 15 sek/bilde WIDE: Ca. 20 sek/bilde

\* Spesifikasjonene ovenfor kan endres for bedre ytelse.

## Feilsøking

Kontroller følgende punkter før du vurderer et problem som en funksjonsfeil. Hvis problemet vedvarer selv etter forsøk på problemløsning, ta kontakt med FUJIFILM-servicesenter for reparasjon eller besøk nettstedet nedenfor.

FUJIFILM nettsted: <http://www.fujifilm.com/>

### Hvis følgende problem oppstår...

Problem	Mulige årsaker og løsninger
Jeg kan ikke slå på kameraet.	Batteriet er kanskje ikke ladet. Vennligst lad opp kameraet.
Batteriet mister strøm raskt.	Hvis du bruker kameraet i svært kalde omgivelser, vil batteriet tømmes raskt. Hold kameraet varmt før du tar bilder.
Strømbrudd under bruk.	Batterinivået kan være lavt. Vennligst lad opp kameraet.
Ladingen starter ikke.	Kontroller at USB-strømadapterstikket er koblet til strømuttaket.
Kameraet bruker for lang tid på å lade.	Ved lave temperaturer kan ladingen ta lenger tid.
LED-lampen blinker rødt under lading.	Lad batteriet i et temperaturområde på +5 til +40 °C. Hvis du ikke kan lade kameraet innenfor dette området, må du ta kontakt med FUJIFILM-forhandleren din eller supportsenteret.
Jeg kan ikke fotografere når jeg trykker på utløserknappen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontroller at strømmen er på.</li> <li>• Hvis batterinivået er lavt, må du lade opp kameraet.</li> <li>• Hvis det interne minnet eller SD-kortet er fullt, overfører du dataene til appen eller sletter unødvendige bilder.</li> <li>• Bruk et SD-kort som er formatert med denne enheten.</li> <li>• Hvis kontaktflaten på SD-kortet (den gullbelagte delen) er skitten, må du tørke av med en myk, tørr klut.</li> </ul>
Blitsen utøses ikke.	Kontroller at blitsinnstillingen er satt til AV. Velg en annen innstilling enn AV i appen.
Selv om blitsen ble utløst, er bildet mørkt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontroller om du er for langt unna motivet. Ta bilder innenfor blitsrekkevidden.</li> <li>• Hold kameraet korrekt slik at du ikke hindrer blitsen med fingrene.</li> </ul>
Bildet er uklart.	Hvis objektivet har smuss på det, for eksempel fingeravtrykk, rengjør objektivet.

Problem	Mulige årsaker og løsninger
Kameraet fungerer ikke som det skal.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Det kan være en midlertidig feil. Slå kameraet av/på.</li> <li>• Batteriet kan være utladet. Vennligst lad opp kameraet.</li> <li>• Hvis det fremdeles ikke fungerer som det skal, trykker du på tilbakestillingsknappen over microSD-kortsporet.</li> <li>* Hvis du trykker på tilbakestillingsknappen, slettes innstillingsdataene som er lagret i kameraet. (Opptaksdata vil bli værende.)</li> </ul>
Jeg kan ikke koble til appen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontroller at valgbyrteren for modus nederst er satt til "Fun"-modus.</li> <li>• Kontroller smarttelefonens Bluetooth-tilkobling.</li> <li>• Kontroller den nyeste versjonen av appen.</li> </ul>
Jeg kan ikke koble til en INSTAX-skriver.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontroller at valgbyrteren for modus nederst er satt til "Link"-modus.</li> <li>• Kontroller at INSTAX-skriveren er slått på.</li> </ul>
Jeg kan ikke overføre opptaksdata til galleriet.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Hvis det er opptaksdata i det interne minnet, kobler du til appen og overfører opptaksdataene før du setter inn eller bytter ut SD-kortet. Hvis du setter inn SD-kortet uten å overføre dataene, vil du ikke kunne flytte dataene for bildene du har tatt så langt, til galleriet.</b></li> <li>• Når du fotografere i "Link"-modus uten å koble til en INSTAX-skriver, lagres opptaksdataene, men dataene kan ikke overføres til galleriet.</li> <li>* Data kan flyttes og vises fra menyen for Media settings i appen.</li> </ul>
Opptaksdataene overføres ikke automatisk til appen.	<p>Kontroller om kameraet er slått på og at det er riktig koblet til appen.</p> <p>Dataene overføres ikke automatisk i de følgende tilfellene:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• data tatt i "Link"-modus</li> <li>• SD-kortet ble byttet ut mens det inneholdt bilder som ikke var overført.</li> </ul>
Kameraet slår seg av mens det er koblet til appen.	Kameraet slår seg av etter en viss tid, uavhengig av om appen er tilkoblet eller ikke. Standardinnstillingen er to minutter. Du kan endre den i innstillingene.
Fastvareoppdatering mislykkes.	Når du oppdaterer fastvaren via appen, må du endre tiden eller kommunikasjonsmiljøet og prøve på nytt.

Problem	Mulige årsaker og løsninger
Jeg ønsker å kontrollere bildedataene i det interne minnet eller på SD-kortet, på kameraet.	Du kan kontrollere dataene i det interne minnet og på SD-kortet med "Media restrictions" i menyen for Media settings. Den støtter også datavegelse og nedlasting til selve smarttelefonen.
Bilder ble lagret med ulike opptaksformater ("mini", "SQUARE", "WIDE") fra målskriveren INSTAX Link. → Kan jeg skrive ut bilder?	Selv om dataene som er lagret i kameraet og filminnstillingene i skriveren er forskjellige, vil utskriften samsvare med formen på filmen i skriveren ("mini" for mini Link 2, "SQUARE"-film for SQUARE Link). Før du skriver ut, må du justere posisjonen og formatet på bildedataene ved hjelp av skriverappen.

## Merknader om avfallshåndtering av kameraet



Avhending av elektrisk og elektronisk utstyr i private husholdninger  
Avhending av brukt elektrisk og elektronisk utstyr  
(Gjelder i EU og andre europeiske land med egne innsamlingsystemer)

Dette symbolet på produktet, 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 sørge for at dette produktet avhendes på riktig måte, bidrar du til å forhindre potensielle negative konsekvenser for miljøet og menneskers helse, som ellers kan forårsakes av u hensiktsmessig avfallshåndtering av dette produktet.

Resirkulering av materialer bidrar til å bevare naturressursene. Hvis du ønsker mer informasjon om resirkulering av dette produktet, kan du kontakte kommunen, renovasjonsselskapet eller butikken der du kjøpte produktet.

I land utenfor EU: Hvis du ønsker å kaste dette produktet, må du ta kontakt med de lokale myndighetene og spørre dem om riktige avhendingsmåte.



Dette symbolet på batteriene eller akkumulatorene angir at disse batteriene ikke skal behandles som vanlig husholdningsavfall.

### For kunder i Tyrkia:

EEE er i samsvar med direktivet.



"CE"-merket sertifiserer at dette produktet tilfredsstiller kravene i EU (Den europeiske unionen) angående sikkerhet, folkehelse, miljø og forbrukerbeskyttelse. ("CE" er forkortelsen for Conformité Européenne.)

FUJIFILM erklærer herved at radioutstyrstypen "FI026" er i samsvar med direktiv 2014/53/EU.

For mer informasjon, gå til nettsiden nedenfor.

<https://instax.com/pal/en/spec/>

## VIKTIG SIKKERHETSINFORMASJON

- Ikke bruk dette produktet og tilbehøret til andre formål enn å ta bilder.
- Dette produktet er utformet med sikkerhet i tankene, men vennligst les følgende sikkerhetsanvisninger nøye og bruk produktet på riktig måte.
- Etter at du har lest denne brukerhåndboken, må du oppbevare den på et lett tilgjengelig sted hvor du kan henvise til den når det er nødvendig.

### ⚠ ADVARSEL

Dette symbolet indikerer fare, som kan føre til personskade eller død. Følg disse instruksjonene.

### ⚠ FORSIKTIG

Dette indikerer at det kan føre til personskade eller fysisk skade hvis anvisningene ignoreres eller produktet håndteres feil.

### ⚠ ADVARSEL

- ⚠ Hvis ett av følgende tilfeller skjer, må du umiddelbart koble fra den dedikerte ladekabelen, slå av kameraet og unngå ytterligere bruk av kameraet:  
Hvis du merker noe unormalt, som at kameraet (batteriet) blir varmt, avgir røyk eller lukter brent.  
Hvis du mister kameraet i vann, eller hvis vann, et stykke metall, eller et annet fremmedlegeme kommer inn i kameraet.
- ⚠ Ettersom batteriet er installert i kameraet, må du ikke varme opp kameraet, kaste kameraet i åpen ild, miste kameraet i bakken eller påføre kameraet støt. Batteriet kan sprekke.
- ⚠ Ikke ta blitsbilder av personer som sykler, kjører biler, står på skateboard, rir på hest osv. Blitsen kan være skremmende og distrahere andre, noe som kan føre til en ulykke.
- ⚠ Ikke bruk dette kameraet på steder der det er brannfarlig gass eller i nærheten av åpen bensin, malingstynner eller andre ustabile stoffer som kan avgir farlig damp. Unnlattelse av å gjøre dette kan føre til eksplosjon eller brann.

### ⚠ FORSIKTIG

- ⚠ Forsøk aldri å ta dette produktet fra hverandre. Du kan bli skadet.
- ⚠ Hvis kameraet ikke fungerer som det skal, må du ikke forsøke å reparere det selv, for å unngå personskade.
- ⚠ Hvis innsiden av kameraet eksponeres på grunn av fall i bakken, må du aldri berøre det. Personskade kan oppstå.
- ⚠ Ikke håndter dette produktet med våte hender. Elektrisk støt kan oppstå.
- ⚠ Når ladingen er fullført, må du umiddelbart koble fra den dedikerte ladekabelen.
- ⚠ Hold produktet utilgjengelig for spedbarn og små barn. Personskade kan oppstå.
- ⚠ Ikke dekk til eller pakk inn kameraet i en klut eller et teppe. Dette kan forårsake varmedannelse og forvrengning av kamerahuset eller forårsake brann.
- ⚠ Bruk av blits for nært øyene til en person kan på kort sikt påvirke synet til vedkommende. Vær forsiktig når du tar bilder av spedbarn og små barn.

## Enkel kamerabehandling

### ■ Håndtere kameraet og batteriet

- FORSIKTIG - Ikke utsett for overdreven varme, som solskinn, ild eller lignende. Dette kan føre til en eksplosjon eller lekkasje av brannfarlig væske eller gass under bruk, lagring, transport eller avhending.
- FORSIKTIG - Ikke kast et batteri i åpen ild eller i en varm ovn. Ikke knus eller skjær mekanisk over batteriet. Dette kan føre til en eksplosjon.
- FORSIKTIG - Må ikke utsettes for ekstremt lavt lufttrykk ved høy høyde, dette kan føre til en eksplosjon eller lekkasje av brannfarlig væske eller gass.

## Kamerabehandling

- Kameraet er en skjør gjenstand. Ikke utsett den for vann, sand eller skitt.
- Ikke bruk løsemidler som tynner eller alkohol for å fjerne smuss.
- Ikke la kameraet ligge i direkte sollys eller på varme steder, slik som inne i bilen. Ikke la kameraet ligge på fuktige steder over lengre perioder.
- Møllavvisende gass som naftalen, kan påvirke kameraet og utskriftene. Pass på å oppbevare kameraet og utskriftene på et trygt, tørt sted.
- Vær oppmerksom på at temperaturområdet som kameraet kan brukes innenfor er +5 °C til +35 °C.
- Vær svært nøye med å sikre at utskrevet materiale ikke bryter opphavsretten, bilderrettighetene, privatliv eller andre personlige rettigheter og ikke fornærmer offentlig anstendighet. Handlinger som krenker andres rettigheter, er i strid med offentlig anstendighet eller utgjør en plage, kan være straffbart etter lov eller på annen måte være lovpålagt.

### ■ Lade batteriet

- **Batteriet er ikke fulladet under produksjon. Lad batteriet helt opp før produktet tas i bruk første gang.**
- Lad batteriet med den medfølgende USB Type C-kabelen. Ladetiden vil øke ved omgivelsestemperaturer under +10 °C eller over +40 °C.
- Når du lader utenfor temperaturområdet på +10 til +35 °C, kan ladetiden være lengre for å forhindre forringelse av batteriets ytelse. Lad batteriet innenfor temperaturområdet på +10 til +35 °C.

### ■ Batterilevetid

- Ved normale temperaturer kan batteriet lades opp igjen omtrent 500 ganger. En merkbar reduksjon i hvor lenge batteriet holder på ladingen, indikerer at det har nådd slutten av sin levetid.

### ■ Forsiktig: Batterihåndtering

Batteriet og kamerahuset kan bli varme å ta på etter lang tids bruk. Dette er normalt.

### **Informasjon om sporbarhet i Europa**

#### **Produsent: FUJIFILM Corporation**

7-3, Akasaka 9-Chome, Minato-ku, Tokyo  
Japan

#### **Autorisert representant i Europa:**

##### **FUJIFILM Europe GmbH**

Balcke-Duerr-Allee 6, 40882 Ratingen  
Tyskland

#### **Importør i EU: FUJIFILM Europe B.V.**

Oudenstaart 1, 5047 TK Tilburg  
Nederland

#### **Importør i UK: FUJIFILM UK Limited**

Fujifilm House, Whitbread Way,  
Bedford, Bedfordshire, MK42 0ZE  
STORBRITANNIA

### **Bluetooth® enheter: Forholdsregler**

VIKTIG: Les følgende merknader før du bruker produktets innebygde Bluetooth-sender.

#### **■ Skal kun brukes som del av et Bluetooth-nettverk.**

FUJIFILM påtar seg ikke ansvar for skader som følge av uautorisert bruk. Må ikke brukes i applikasjoner som krever en høy grad av pålitelighet, for eksempel i medisinske enheter eller andre systemer som kan ha direkte eller indirekte innvirkning på menneskeliv. Når du bruker enheten i en datamaskin og andre systemer som krever en større grad av pålitelighet enn Bluetooth-enheter, må du sørge for å ta alle nødvendige forholdsregler for å sikre sikkerheten og forhindre funksjonsfeil.

#### **■ Bruk bare i landet der enheten ble kjøpt.**

Denne enheten er i overensstemmelse med forskrifter for Bluetooth-enheter i det landet den ble kjøpt. Følg alle lokale forskrifter ved bruk av enheten. FUJIFILM tar ikke ansvar for problemer som oppstår ved bruk i andre jurisdiksjoner.

#### **■ Trådløse data (bilder) kan fanges opp av tredjeparter.**

Sikkerheten på data som er overført via trådløse nettverk, garanteres ikke.

#### **■ Ikke bruk enheten på steder som er utsatt for magnetiske felt, statisk elektrisitet eller radioforstyrrelser.**

Ikke bruk senderen i nærheten av mikrobølgeovner eller på andre steder som er utsatt for magnetfelt, statisk elektrisitet eller radioforstyrrelser som kan forhindre mottak av trådløse signaler. Gjensidig forstyrrelse kan forekomme når senderen brukes i nærheten av andre trådløse enheter som opererer i 2,4 GHz-båndet.

#### **■ Bluetooth-senderen brukes i 2,400–2,4835 GHz. Maksimal radiofrekvens effekt er 8,05 mW.**

#### **■ Denne enheten opererer med samme frekvens som kommersielle enheter, opplæringsenheter og medisinske enheter og trådløse sendere.**

Den opererer også med samme frekvens som lisensierte sendere og spesielle ikke-lisensierte lavspenningssendere som brukes i sporingssystemer for radiofrekvensidentifikasjon for monteringslinjer og i andre lignende bruksområder.

#### **■ For å unngå forstyrrelser med de ovennevnte enhetene, må du ta følgende forholdsregler.**

Bekreft at radiofrekvensidentifikasjonssenderen ikke er i drift før du bruker denne enheten. Hvis du legger merke til at denne enheten forårsaker interferens ved radiofrekvensidentifikasjonssporingssystemet med lavspenning, kontakt en FUJIFILM-representant.

#### **■ Følgende kan straffes etter loven:**

- Demontering eller modifisering av denne enheten.
- Fjerning av etiketter for enhetssertifisering.

#### **■ Informasjon om varemerker**

Bluetooth® ordmerke og logoer er registrerte varemerker som tilhører Bluetooth SIG, Inc., og all bruk av slike merker av FUJIFILM er under lisens.

Hvis du har spørsmål om dette produktet, vennligst ta kontakt med en FUJIFILM autorisert forhandler, gå til nettsiden nedenfor. <http://www.fujifilm.com/>

# FUJIFILM

## FUJIFILM Corporation

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