

# Canon

## Zoemini C



Instant Camera Printer  
Brukerhåndbok

# INNHOLD

<b>SIKKERHETSINFORMASJON</b>	S. 3
<b>OVERSIKT</b>	S. 4
Medfølgende elementer	
Produktfunksjoner	
<b>OPPSETT</b>	S. 5-8
Lading	
Legg i papir	
Eksternt minne	
<b>BRUK</b>	S. 9-12
Slå PÅ/AV	
Ta et bilde	
Motivsøker	
Størrelsesforhold	
Utskrift	
Indikatorlampe	
Feilsøking	
<b>SPESIFIKASJONER</b>	S. 13

# SIKKERHETSINFORMASJON

## LES FØR BRUK

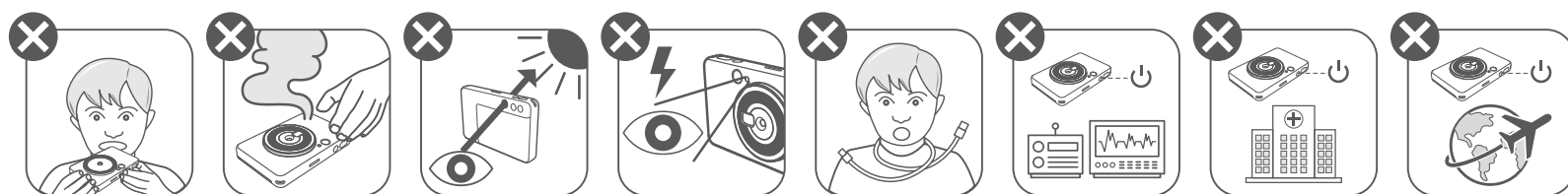
Les disse instruksjonene og forholdsreglene for sikkerhet før du tar enheten i bruk.

Du finner informasjon om forskrifter og ytterligere sikkerhetsinformasjon på arket Informasjon om forskrifter og garanti, som følger med i pakken.

### RMN : PP3001

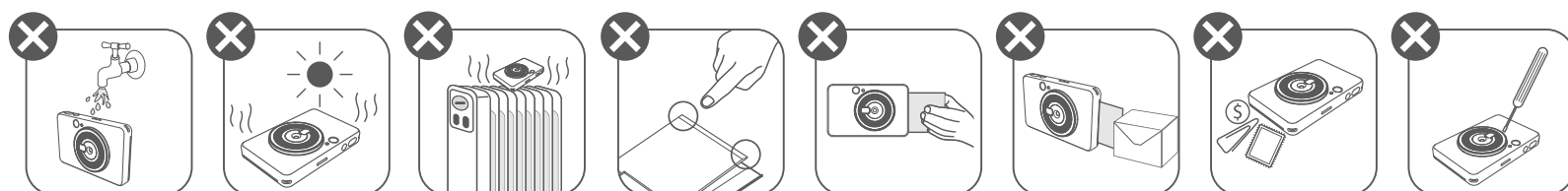
Forskriftsmessig modellidentifikasjonsnummer (Regulatory Model Identification Number) er tildelt for forskriftsmessige identifikasjonsformål.

### **ADVARSEL**



- Holdes unna barn og spedbarn. Uriktig bruk av dette produktet kan forårsake kvelning eller uhell.
- Slutt å bruke enheten umiddelbart hvis det kommer ut røyk eller merkelig lukt eller hvis enheten på annen måte oppfører seg unormalt.
- Ikke se på solen eller sterkt lys gjennom motivsøkeren eller linsen. Det kan føre til tap av syn eller synsproblemer.
- Ikke løs ut blitsen i nærheten av øynene. Det kan skade øynene.
- En stropp viklet rundt halsen på et barn kan føre til kvelning. Hvis produktet bruker en strømledning, kan den føre til kvelning hvis den ved et uhell vikles rundt halsen på et barn.
- Slå av enheten på steder der bruk av kamera er forbudt. De elektromagnetiske bølgene som kameraet sender ut, kan forstyrre driften av elektroniske instrumenter og andre enheter. Utvis forsiktighet når produktet brukes på steder der det er retsriksjoner på bruk av elektroniske enheter, som om bord i fly eller på sykehus.

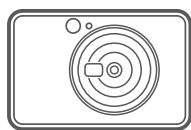
### **FORSIKTIG**



- Hvis skriveren brukes under ekstreme værforhold, er det ikke sikkert at den fungerer. La enhetens temperatur justeres til anbefalt driftstemperatur på 15° – 32°C før du prøver å skrive ut igjen.
- Ved lading må enheten være i et miljø med den anbefalte temperaturen på 15° – 32°C.
- Bruk en myk og tørr klut til å rengjøre enheten. Ikke rengjør med fuktig klut eller flyktige væsker som malingstynner.
- Hold toppdekselet lukket for å unngå at støv og andre partikler kommer inn i enheten.
- Hvis enheten ikke fungerer riktig, kontakter du forhandleren du kjøpte produktet fra, eller Canon Service & Support på <https://www.canon.no/support>.
- Batteriet må aldri utsettes for høy temperatur eller direkte varme, og det må aldri brennes.
- Elektromagnetiske forstyrrelser eller elektrostatisk utlading kan føre til at enheten ikke fungerer riktig eller at minnet går tapt eller endres.  
Hvis dette skulle skje, bruker du en nål eller lignende til å trykke inn tilbakestillingsknappen på undersiden av enheten.

# OVERSIKT

## MEDFØLGENDE ELEMENTER



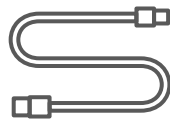
Instant  
Camera Printer



Hurtigstartveiledning



Ark med  
Informasjon  
om forskrifter  
og garanti



USB-kabel

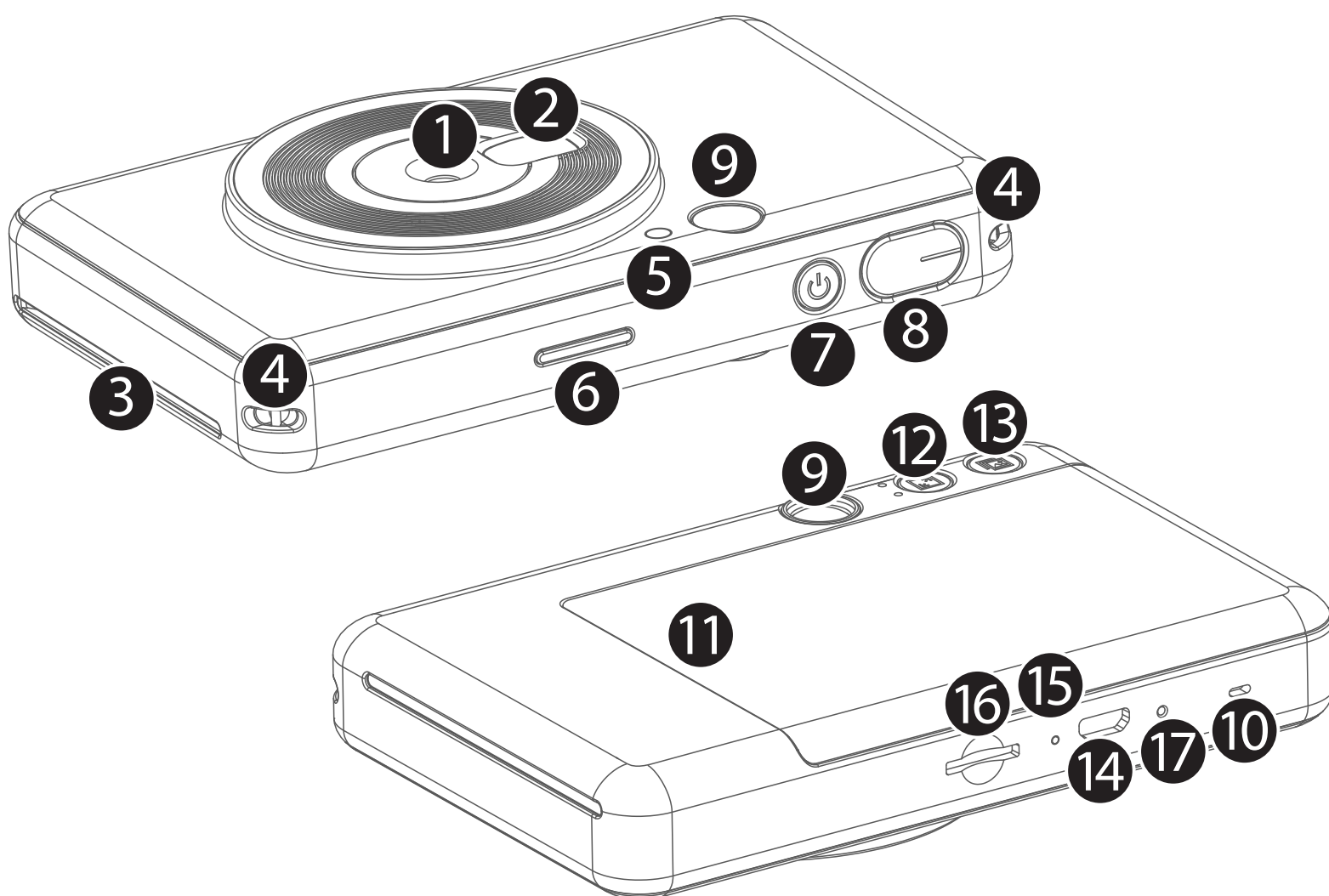


CANON  
ZINK™-  
fotopapir (10 ark)



Håndleddstropp

## PRODUKTFUNKSJONER

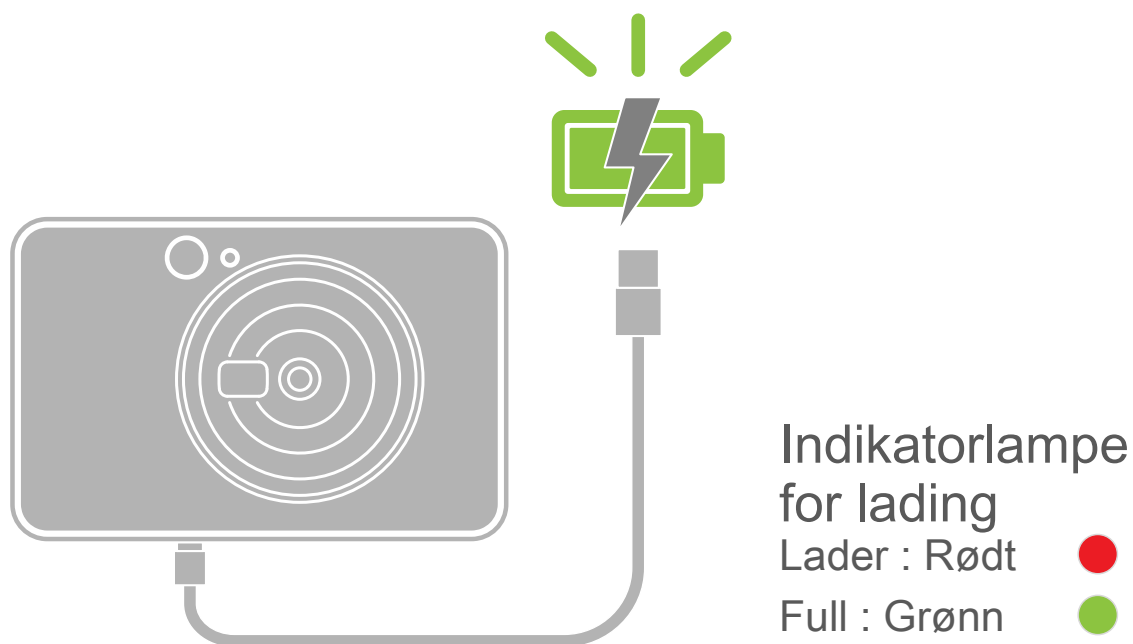


- 1 Objektiv
- 2 Selfie-speil
- 3 Utmatingsspor for utskrifter
- 4 Hull til stropp
- 5 Blitz
- 6 Indikatorlampe for status
- 7 På/av-knapp
- 8 Utløserknapp
- 9 Motivsøker
- 10 Høyttaler
- 11 Skriverdeksel
- 12 Størrelsesforhold-knapp
- 13 Utskriftsknapp
- 14 Micro USB-port
- 15 Indikatorlampe for lading
- 16 MicroSD-kortspor (opptil 256 GB)
- 17 Tilbakestillingsknapp

\* Trykk med en nål for å tilbakestille enheten

# OPPSETT

## LADING



Enheten har et innebygd batteri. Lad enheten helt opp via den medfølgende USB-kabelen før bruk.

- 1 Sett inn den minste enden av den medfølgende USB-kabelen i enheten, og den andre enden i en ladbar USB-adapter.
- 2 Indikatorlampen for lading blir rød for å angi lading.
- 3 Når enheten er fulladet, blir indikatorlampen for lading grønn.
  - Ladetid kan variere etter batteristatus, driftsstatus og miljøforhold.

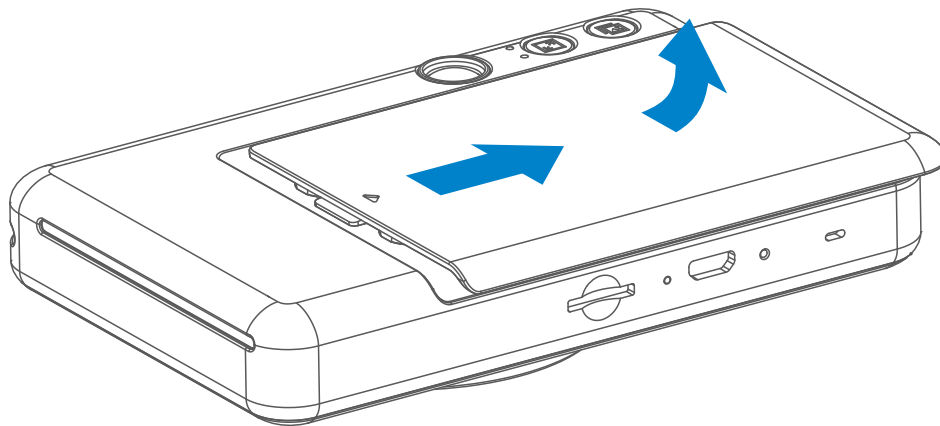
### ! MERK

#### Om USB-kabelen

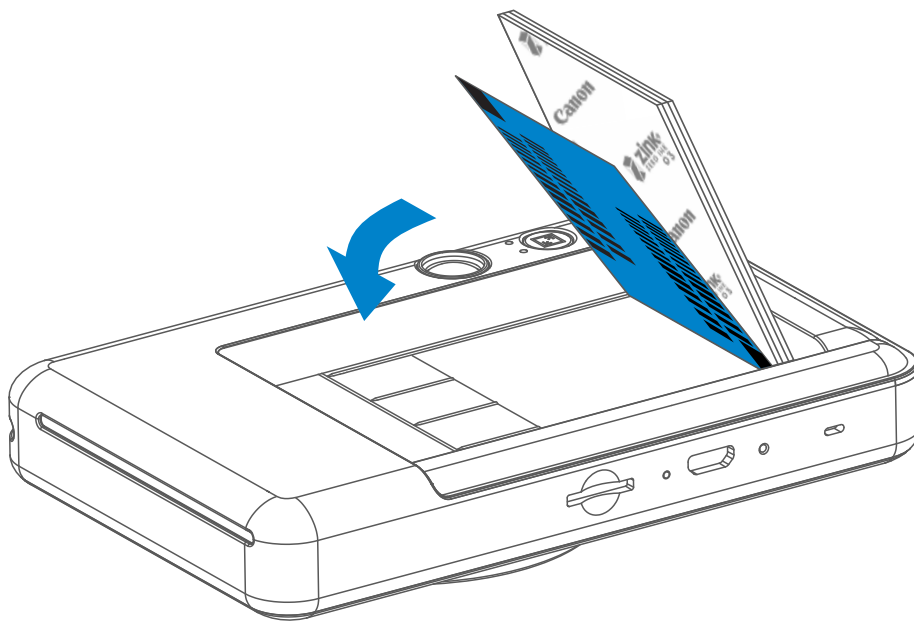
##### HÅNDTER USB-KABELEN FORSIKTIG UNDER LADING

- Ikke plasser tunge objekter oppå kabelen.
- Ikke plasser USB-kabelen i nærheten av varme.
- Ikke skrap opp, skad, vri eller dra hardt i kabelen.
- Ikke koble kabelen til eller fra med våte hender.
- Unngå for høye / for lave temperaturer eller høy luftfuktighet.
- Koble USB-kabelen fra strømkilden etter lading.
- Bruk den medfølgende USB-kabelen til lading.

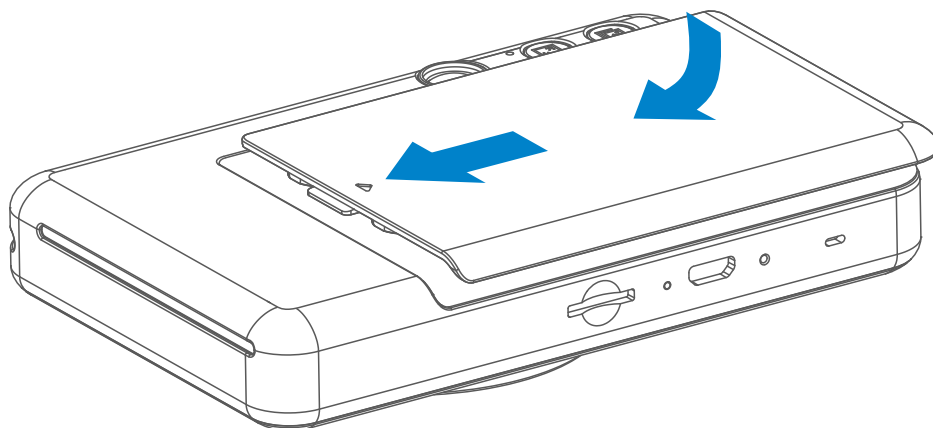
## LEGG I PAPIR



- 1 Ta av dekselet ved å skyve det fremover i pilens retning.

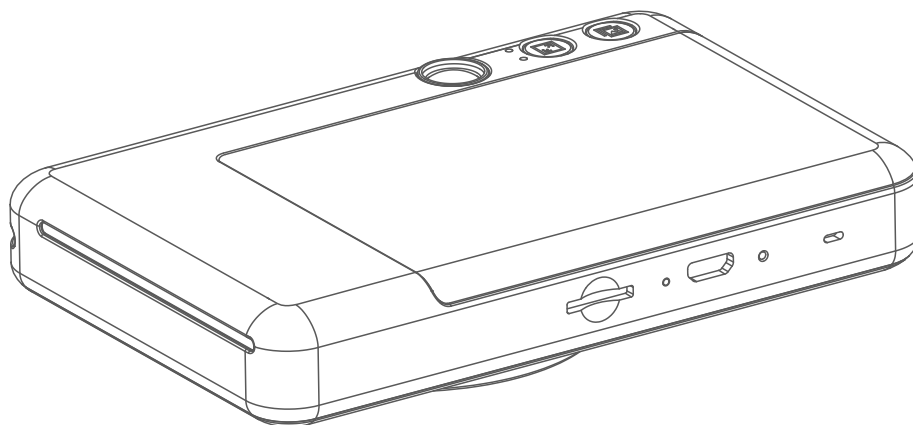



- 2 Åpne én enkelt pose med fotopapir (10 ark + blått SMART SHEET™).
- 3 Legg alle 10 fotopapirarkene og det ene SMART SHEET™ i fotopapirrommet.
  - Stable fotopapiret oppå det blå SMART SHEET™, og pass på at den blå strekkoden og fotopapirlogoene vender ned.



- 4 Sett på plass toppdekselet. Det skal klikke på plass når det lukkes riktig.
  - Det blå SMART SHEET™ sendes automatisk gjennom enheten før den første utskriften.

## EKSTERNT MINNE



 Det trengs et eksternt MicroSD-kort (opptil 256 GB) til lagring av bilder som er tatt. Det er kun FAT16-, FAT32- og exFAT-format som støttes.

### KLARGJØRE ET MINNEKORT

Bruk følgende minnekort (selges separat)

- MicroSD-minnekort \*1
- MicroSDHC-minnekort \*1\*2
- MicroSDXC-minnekort \*1\*2

\*1 Kort i samsvar med SD-standarder. Alle minnekort har imidlertid ikke blitt bekreftet å fungere med kameraet.

\*2 UHS-1-minnekort støttes også.

### SETTE INN OG TA UT MicroSD-KORTET

- Sett inn MicroSD-kortet i sporet i bunnen av enheten. Du vil kjenne et lite klikk når kortet er satt helt inn.
- Trykk på toppen av kortet for å løse det ut. Dra forsiktig for ta ut kortet fra enheten.
- Hvis det er en feil ved lesing fra / skriving til MicroSD-kortet, ta ut MicroSD-kortet og start enheten på nytt.
- Koble enheten til en datamaskin med en USB-kabel. Dobbelklikk på ikonet for den eksterne stasjonen når den vises på datamaskinen, for å vise og lagre bildene.

## VEDLIKEHOLDE ENHETEN

- Bruk og oppbevar enheten i det anbefalte miljøet med 15° til 32° C og 40-55 % relativ fuktighet.

## NÅR DU BRUKER FOTOPAPIR

- Legg inn kun 10 ZINK™-fotopapirark og 1 SMART SHEET™. Hvis du legger inn mer, kan det føre til papirstopp eller utskriftsfeil.
- Hvis det oppstår papirstopp, slår du ganske enkelt skriveren AV og PÅ igjen for å fjerne det fastkjørte papiret automatisk. Ikke forsøk å dra papiret ut.
- Du må ikke dra eller nappe i fotopapiret mens enheten skriver ut.
- Håndter fotopapiret forsiktig for å unngå at det skades eller bøyes.
- Pass på at fotopapiret er rent når du legger det inn. Hvis fotopapiret er skittent eller skadet, kan det føre til papirstopp eller utskriftsfeil.
- Ikke åpne en ny pose med fotopapir før du er klar til å legge det inn i enheten.
- Ikke utsett fotopapir for direkte sollys eller fukt.
- Ikke la fotopapiret ligge i et område der temperatur eller fuktighet er utenfor for anbefalte verdiene som er angitt på posen. Det kan redusere kvaliteten på det utskrevne bildet.



## OM SMART SHEET™

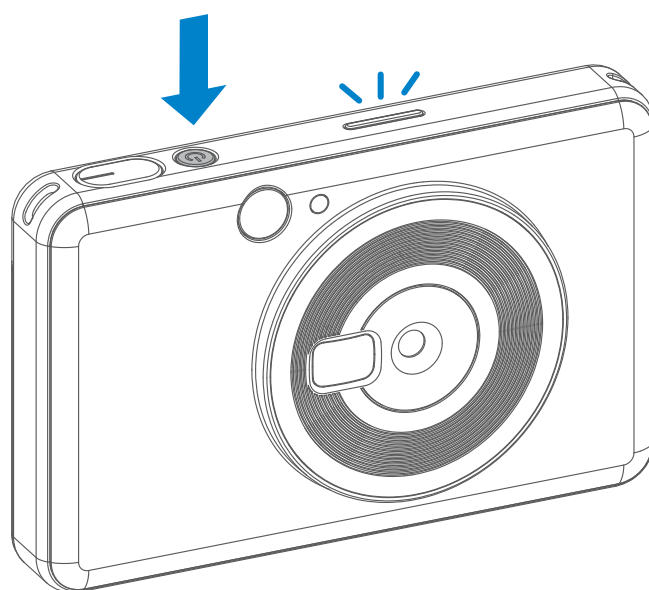
- Hver pose med fotopapir inneholder 10 ark med fotopapir og 1 blått SMART SHEET™.
- Legg inn SMART SHEET™ og fotopapir fra samme pose for å få optimal utskriftskvalitet. Hvert SMART SHEET™ er spesifikt innstilt for posen med fotopapir det ligger i.
- SMART SHEET™ blir automatisk sendt gjennom enheten før den første utskriften for å rense skriveren og optimalisere utskriftskvaliteten for den spesifikke papirposen (10 ark).
- Behold SMART SHEET™ og ikke kast det før du har skrevet ut på alle 10 arkene med fotopapir. Hvis utskriftskvaliteten ikke er som forventet, kan du bruke SMART SHEET™ igjen hvis papiret fremdeles er fra samme pose. Bare skyv SMART SHEET™ med strekkoden vendt ned under de gjenværende fotopapirarkene.
- Bruk av et SMART SHEET™ fra en annen pose kan resultere i dårligere utskriftskvalitet.



# BRUK

## SLÅ PÅ/AV


- 1 Trykk på og hold inne på/av-knappen  til indikatorlampen tennes.
- 2 Når indikatorlampen lyser fast hvitt, er enheten klar til bruk.
- 3 Trykk på og hold inne på/av-knappen  for å slå av enheten.



## Automatisk avslåing

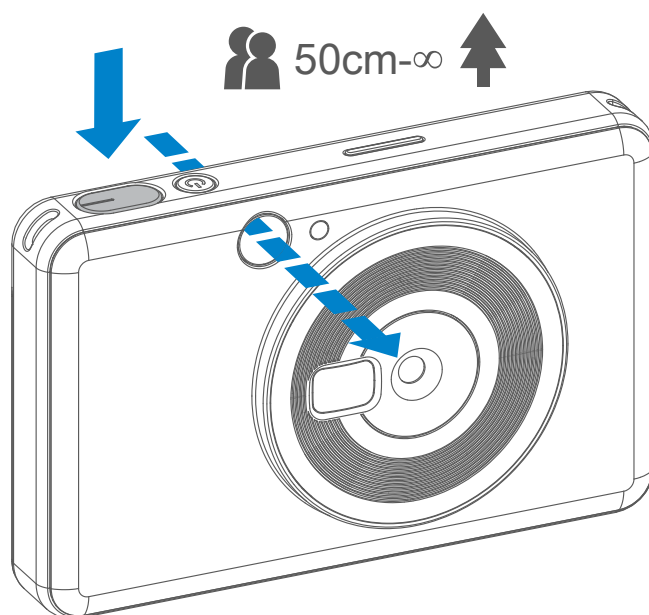
- Når enheten har vært uvirksom i ca. fem minutter, slås den av automatisk. Brukeren kan fortsette å bruke enheten ved å trykke på på/av-knappen igjen.

## TA ET BILDE

- 1 Hold enheten og bekreft ønsket bildekomposisjon.
- 2 Trykk på utløserknappen  for å ta et bilde.

Vil kameraet automatisk løse ut blitsen hvis lysforholdene gjør det nødvendig.

Bruk den reflektive platen ved siden av linsen som et selvportrettspeil for selfier.



## MOTIVSØKER

Komponer bildet med rammemerket i motivsøkeren.



2 x 3



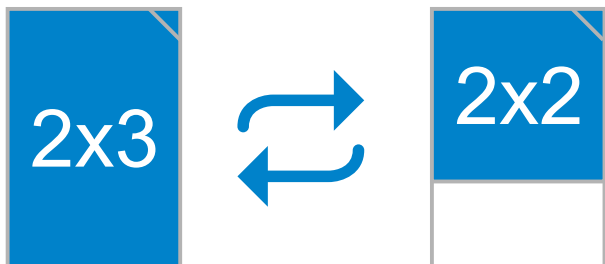
2 x 3-rammemerke  
for vanlig bilde ved  
1 m - ∞


2 x 2

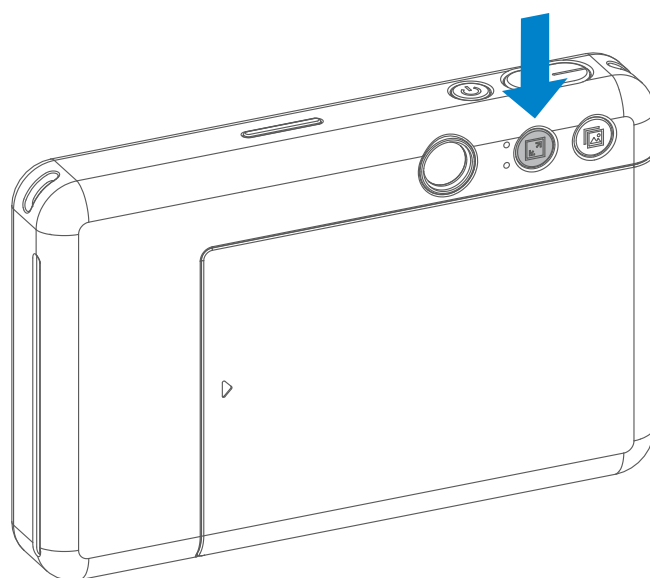


2 x 2-rammemerke  
for vanlig bilde ved  
1 m - ∞

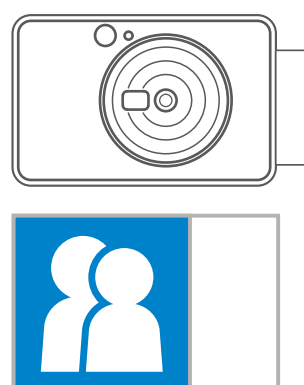
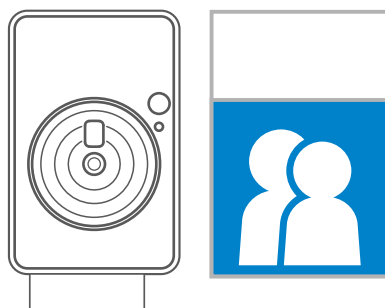
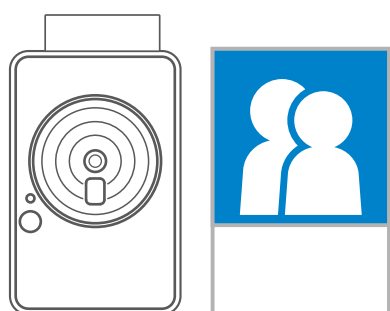
## STØRRELSESFORHOLD



Brukeren kan velge mellom to størrelsesforhold, 2x3 og 2x2, med Størrelsesforhold-knappen  . Størrelsesforholdet kan endres når som helst før bildet tas.



Når størrelsesforholdet er 2x2, blir det tomme området av fotopapiret annerledes. Det er basert på hvordan enheten holdes.




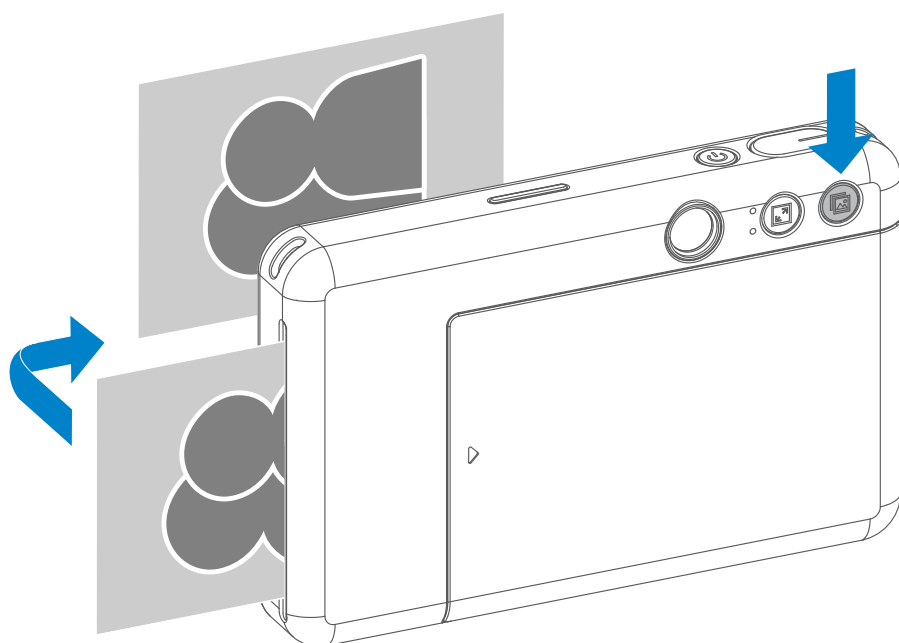
## UTSKRIFT

### SKRIVE UT




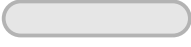





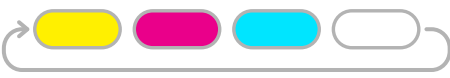




- Bildet skrives ut umiddelbart etter at det er tatt.
- Enheten kan lagre opptil tre bilder for utskrift.




### SKRIVE UT ET BILDE

Hvis du har tatt et bilde og det er skrevet ut, og du ønsker å duplisere bildet eller distribuere flere kopier av samme bilde i for eksempel et selskap, kan du ganske enkelt trykke på Utskrift-knappen  for å skrive ut på nytt det siste bildet som ble skrevet ut.

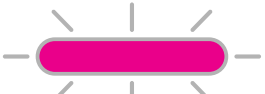







## INDIKATORLAMPE

Status	Operasjon/situasjon	Indikatorlampe
Slå på	Trykk på og hold inne på/av-knappen	 >  Hvitt
Ventemodus	Når enheten er slått på	 Hvitt
Slå av	Trykk på og hold inne på/av-knappen	 Av
SMART SHEET™-feil	Når enheten oppdager at feil SMART SHEET™ er lagt inn, eller en annen SMART SHEET™-feil	 Blått (sløyfe)
Behandler SMART SHEET™	Når enheten skriver ut SMART SHEET™	 Hvitt
Tomt for papir	Når det er tomt for papir i enheten kan du ikke ta bilde	 Rødt
Papirstopp / Deksel åpent	Når det er papirstopp eller skriverdekselet er åpent	 Rødt
Gjør deg klar for utskrift	Forberede utskrift	 Hvitt
Skriver ut bilde	Når enheten skriver ut et bilde	 Gult > Magenta > Cyan > Hvitt (sløyfe)
MS-modus (masselagermodus)	Enheden er koblet til en datamaskin	 Magenta
MicroSD-kortfeil	Kan ikke skrive data til MicroSD-kort	 Magenta
For høy temperatur	Når temperaturen i enheten er for høy	 Rødt (til temperaturen er normal igjen)
For lav temperatur	Når temperaturen i enheten er for lav	 Cyan (til temperaturen er normal igjen)

Status	Operasjon/situasjon	Indikatorlampe
<b>Avkjøling av skrivehode</b>	Sjekker skrivehodetemperaturen og lar det avkjøles før utskrift	 Cyan (sløyfe)
<b>Lavt batterinivå</b>	Når batterinivået er nede på 20 %	 Hvitt > Rødt (sløyfe)
<b>Svært lavt batterinivå</b>	Når batterinivået er for lavt	 Rødt > Hvitt (sløyfe)

## FEILSØKING

Status	Indikatorlampe	Tiltak
<b>MicroSD-kortfeil</b>	 Magenta	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontroller at MicroSD-kortet er satt inn riktig</li> <li>• Undersøk om MicroSD-kortet er fullt</li> <li>• Undersøk om MicroSD-kortet er ødelagt</li> <li>• Undersøk om MicroSD-kortet er kompatibelt</li> </ul>
<b>Papirmating mislyktes</b>	 Rødt	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Åpne dekselet på papirrommet for å undersøke om det er lagt inn Canon ZINK™-fotopapir</li> </ul>
<b>Papirstopp</b>	 Rødt	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Slå enheten av og så på igjen. Fotopapiret blir matet ut automatisk.</li> </ul>
<b>Tomt for papir</b>	 Rødt	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Legg inn Canon ZINK™-fotopapir i enheten</li> </ul>
<b>Skriverdekselet er ikke lukket ordentlig</b>	 Rødt	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lukk skriverdekselet ordentlig</li> </ul>
<b>Overoppheting</b>	 Rødt	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vent til temperaturen i enheten faller. Enheten vil fortsette å arbeide igjen.</li> </ul>
<b>Enheten fungerer ikke</b>	Ikke relevant	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontroller at batterinivået ikke er for lavt. Lad enheten hvis det er det.</li> </ul>
<b>Ta bilde</b>	Ikke relevant	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontroller at utskriftskøbufferen er tilgjengelig</li> <li>• Kontroller at enheten har Canon ZINK™-fotopapir</li> </ul>

# SPESIFIKASJONER

Utskriftsteknologi	ZINK™
Utskriftsoppløsning	314 x 500 ppt (punkter per tomme)
Utskriftshastighet	Ca. 50 sekunder (motor starter og stopper, ved romtemperatur på 25° C)
Størrelsesforhold for bilde	2" x 2" eller 2" x 3"
Kompatibelt papir	Canon ZINK™-fotopapir: ZP-2030-20 (20 ark) ZP-2030-50 (50 ark) 2" x 3" / Dra-av-og-fest-bakside
Papirkapasitet	Opptil 10 ark med ZINK™-fotopapir + 1 SMART SHEET™
Bildeoppløsning	5 MP
Brennvidde	24 mm
Blenderåpning	f / 2,4
Fokusområde	50 cm - ∞
Følsomhet	Auto (ISO 100 - 1600)
Blits	JA (Auto)
Blitsområde	0,5 m - 1,0 m
Minnekort	MicroSD-kort, opptil 256 GB
Strømkilde	Innebygd oppladbart Li-Polymer-batteri 700 mAh, 7,4 V
Ladehastighet	Ca. 90 minutter (Full lading)
Strømadapter	Utgangsstrøm: 1.6A (min) Spenning: 5V
Miljøparametere	- Anbefalt temperatur for drift, lading og oppbevaring: 15° til 32° C - Anbefalt luftfuktighet for drift, lading og oppbevaring: 40-55 % RH - Driftstemperatur: 5° til 40° C - Fuktighet ved drift: <70 % RH
Automatisk avslåing	5 minutter
Mål	121mm (B) x 78,3 mm (H) x 23,7 mm (D)
Vekt	170 g
Kompatible operativsystemer (for datamaskin)	Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 Mac OSX 10.10 - 10.14
Tilkobling for lading og dataoverføring	USB 2.0 (Micro USB)

**Kan endres uten forhåndsvarsel**

**Canon**