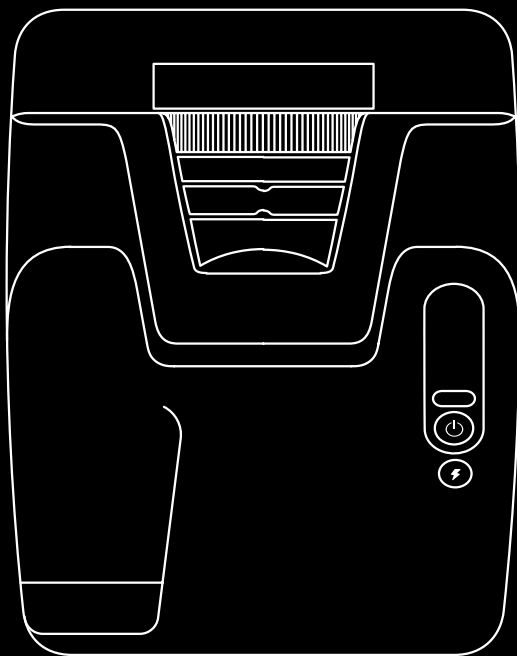


polaroid

Polaroid I-2 Instant Camera



Brugervejledning



Polaroid I-2 Instant Camera

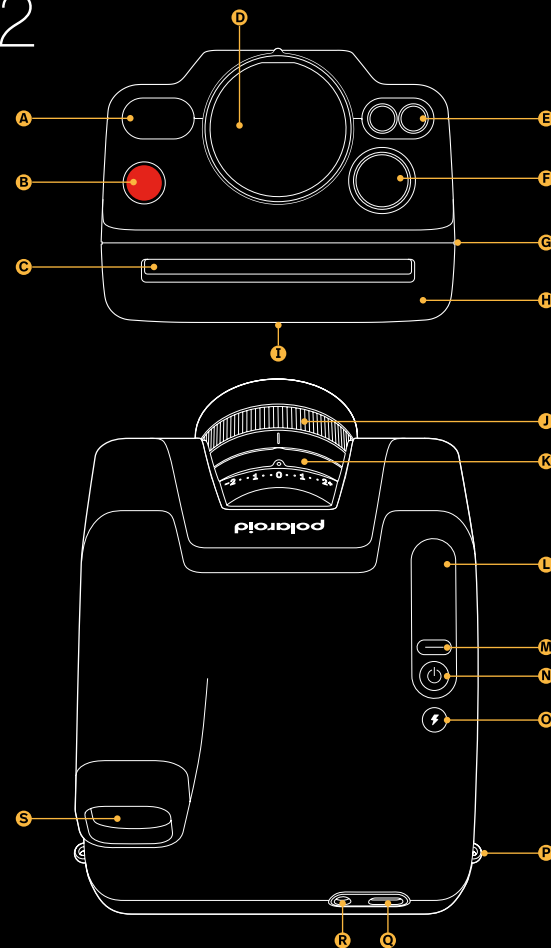


Det ekspertkonstruerede Polaroid I-2-kamera er det ultimative øjeblikkelige redskab til dem, der brænder for fotografering. I-2 er udstyret med indbyggede manuelle betjeningsknapper og den skarpeste linse nogensinde i et Polaroid-kamera, og kameraet tager utrolige billeder uden at gå på kompromis med det unikke Polaroid-look.

Indeks

- 6 Kom godt i gang
- 6 Sådan tager du dit første billede
- 7 Forbindelse til appen
- 9 Menunavigation
- 9 Displays
- 12 Fokuseringsafstand og eksponeringslås
- 12 Indstilling af eksponeringsværdi (EV)
- 13 Brug af blitz
- 13 Forklaring på forskellige tilstande
- 14 Fejl
- 15 Opladning
- 15 Rengøring
- 15 Kundesupport
- 16 Tekniske specifikationer
- 18 Sikkerhedsoplysninger
- 18 Overholdelse af standarder

1-2



- | | |
|-------------------------------------|--|
| A Blitz | K EV-hjul |
| B Udløser | L Udvendigt display |
| C Filmdæksel | M Tilstand-OK-knap |
| D Kameratelelinse | N Tænd Sluk-knap |
| E LIDAR-afstandsbestemmelse | O Blitzknap |
| F Søger foran | P Stropmontering |
| G Snaplås til filmlåge | Q USB-C-opladestik |
| H Filmlåge | R 2,5 mm blitzsynk. Sådan tager du dit første billede |
| I Beslag til stativmontering | S Søger |
| J Vælgerhjul | |

Kom godt i gang

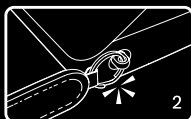
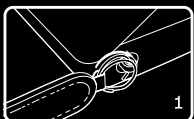
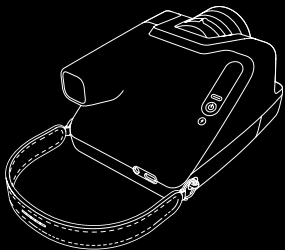
1. Åbn æsken, og kontroller, at du har følgende:

- 01 Polaroid I-2 Instant Camera
- 02 USB-C-opladekabel
- 03 Kvikguide
- 04 Ark med tips
- 05 Håndtag
- 06 Hæfte om sikkerhed og overholdelse af standarder

2. Oplad kameraet

Af sikkerhedshensyn under transport vil Polaroid I-2-kameraet ikke være fuldt opladet, når du modtager det. Du kan oplade det ved at sætte USB-C-enden af opladekablet ind i kameraets bagside (Q) og den anden ende i en USB-vægooplader (5 V/1 A). Vi anbefaler ikke opladning via en laptop eller computer. Indikatoren for batteriniveau på skærmen viser, at kameraet er tilsluttet, og viser opladningsniveauet, indtil det er fuldt opladet. En fuld opladning via en stikkontakt i væggen tager ca. 2 timer, hvilket er tilstrækkelig strøm til at tage ca. 10 pakker film afhængigt af brugen. Husk at slukke for kameraet, når du ikke bruger det, for at spare på batteriet.

3. Sæt håndtaget på



Sådan tager du dit første billede

1. Tænd for Polaroid I-2-kameraet

Tryk på TÆND | SLUK-knappen (N), indtil der kommer lys i det udvendige display (L). Vælg dit foretrukne sprog ved at dreje vælgerhjulet (J). Klik på OK med Tilstand-OK-knappen (M).

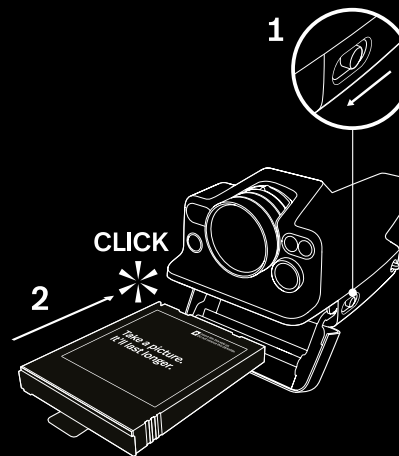
Download Polaroid-mobilappen, og opret forbindelse til kameraet. Kameraet vises ikke i din telefons liste med Bluetooth®-enheder, da appen automatisk opretter forbindelse.



2. Sæt filmpakken i

Før snaplåsen til filmlågen (G) til siden, og åbn lågen ved at trække i den. Hold filmen med den mørke plade opad. Skub kassetens tynde ende ind i kameraet med trækfligen vendt imod dig. Skub den helt ind i kameraet, indtil du hører et klik. Lad trækfligen sidde, da du senere skal bruge den til at fjerne den tomme filmpakke med. Luk filmlågen, indtil du hører et klik. Den mørke plade, der er dækket af filmskjoldet, udskydes umiddelbart efter. Bemærk: Undlad at trække i filmskjoldet. Fjern den mørke plade, og lad filmskjoldet rulle tilbage i kameraet. Det bevægelige skjold er beregnet til at beskytte billedet mod lyset, mens de fremkaldes. Hvis den mørke plade ikke er blevet skudt ud, skal du fjerne filmen og sætte den ind igen.

For at sikre, at kameraet viser det korrekte antal billeder, skal en film altid bruges op, inden der indsættes en ny pakke. Hvis du alligevel beslutter at skifte pakke, skal du være klar over, at dette udsætter alle billederne for lys, således at de ikke vil kunne anvendes. Du er nu klar til at tage dit første billede.

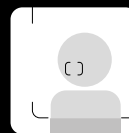


3. Ret kameraet mod dit motiv

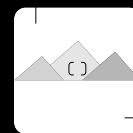
Sørg for, at du er mindst 40 cm fra dit motiv. Polaroid I-2 benytter en søger, der er placeret på venstre side af linsecylinderen. Sigt mod motivet ved at se igennem søgeren, og benyt det billede, du ser, som en hjælp til at komponere dit billede. Du skal være klar over, at dit færdige billede ikke vil afspejle nøjagtigt, hvad du ser igennem søgeren. Juster sigtet en smule afhængigt af den type billede, du vil tage:

Det er muligt at fokusere på motivet og derefter komponere rammen igen. Dette gør du ved at trykke udløseren halvt ned for at låse fokus og eksponering. Juster din komposition, og tryk så udløseren helt ned for at tage billedet. Pas på ikke at dække blitzen eller sprækken, hvor billedet

Til portrætbilleder skal du indramme dit motiv i dette område af søgeren.



Til landskabsbilleder skal du indramme motivet i hele søgeren.



udskydes, med fingrene.

4. Tryk på udløseren

Billedet vil derefter blive ført ud gennem sprækken foran på kameraet. Du vil se, at billedet er dækket af et filmskjold for at beskytte det mod lyset. Undlad at trække i filmskjoldet.

5. Fjern billedet

Lad billedet ligge under filmskjoldet i ca. 5 sekunder. Løft forsigtigt filmskjoldet, så det ruller tilbage ind i kameraet. Fjern billedet, og læg det med billedsiden nedad for fortsat at beskytte det mod lys, mens det fremkaldes yderligere. Og uanset, hvad sangen siger, må du ikke ryste billedet! Se de korrekte fremkaldelsestider bag på filmpakningen.

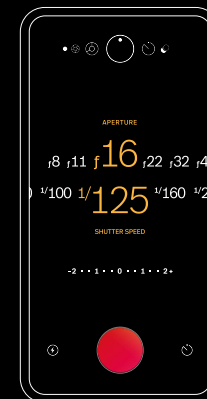
6. Sluk for kameraet

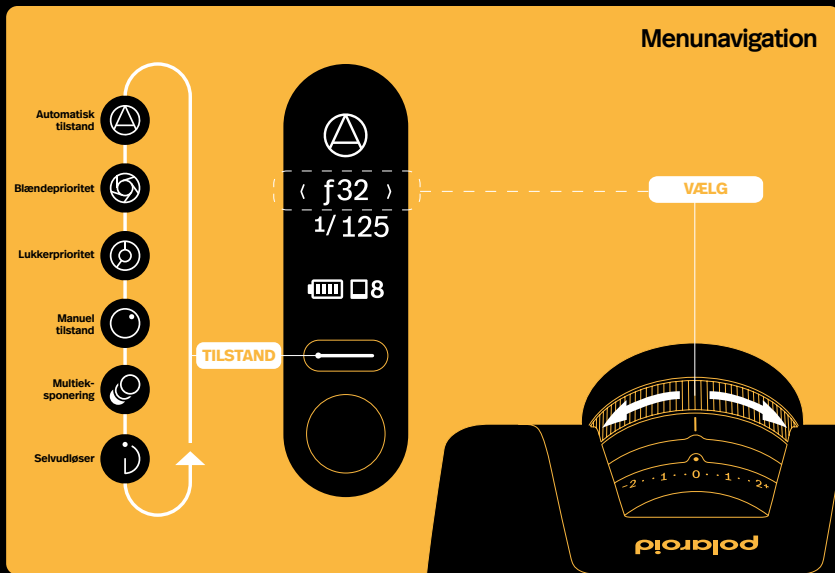
Tryk på Tænd | Sluk-knappen for at slukke for Polaroid I-2-kameraet.

Forbindelse til appen

Med Polaroid I-2-kameraet kan du få adgang til yderligere kreative værktøjer i Polaroid-mobilappen. Download appen til din mobiltelefon fra Apples App Store eller Google Play Butik. Åbn appen, og tryk på 'I-2' i menuen. Der vises en tilladelsesbesked.

Polaroid I-2 fungerer som et selvstændigt instant-kamera, men du kan downloade Polaroid-appen og få adgang til flere funktioner og endnu større kontrol over din fotografering.





Tryk på 'OK' for at bekræfte. Bluetooth®-forbindelsen etableres automatisk via appen, så det er ikke nødvendigt at parre kameraet med din telefon. Bemærk: Det vil sige, at Polaroid I-2-kameraet ikke vises i din telefons liste over Bluetooth-enheder.

Menunavigation

Du kan tage billeder med Polaroid I-2 i forskellige indbyggede tilstande. Gå til kameraets menu, og se de forskellige muligheder afhængigt af det billede, du vil tage. Når du klikker på Tilstand-OK-knappen (M), kan du gå fra automatisk tilstand til selvudløsertilstand (hvert klik angiver en ny tilstand). Vælg din foretrukne tilstand, og vent 3 sekunder, indtil kameraet har indstillet de rette funktioner. I den valgte tilstand kan du yderligere finjustere dine præferencer via vælgerhjulet (J). Hver tilstand vil blive forklaret i afsnittet Forklaring på forskellige tilstande.

søgeren. Når du trykker udløseren (B) halvt ned, låser kameraet motivets eksponering og fokus. Kameraet viser dig alle nødvendige oplysninger på både det udvendige og indvendige display, så du ikke behøver at kigge op, når du tager et billede. Når du trykker udløseren (B) halvt ned, vises alle låste værdier på displayet. Kontroller, at værdierne er korrekte, før du tager billedet. Du kan stille dig selv følgende spørgsmål:

Fokuseringsafstand (8)

Er det motiv, der skal være i fokus på billedet, virkelig 1 meter væk fra mig? Hvis ikke, skal du komponere rammen og låse værdierne automatisk igen. Motivet ser muligvis ikke skarpt ud på billedet, fordi afstandsmåleren fangede noget andet i rammen.

Blænde (3)

Hvilken blændeværdi skal jeg bruge til scenen? Den mindste blændeværdi er f8, hvilket betyder, at blænden er mest mulig åben (og lader mere lys komme ind). Jo lavere f-tal, jo mindre dybdeskarphed får du på billedet. Det er perfekt til et portræt (med en mere uskarp baggrund), men hvis baggrunden skal være mere i fokus (f.eks. ved et landskab), er det bedre at bruge et større f-tal.

Lukkerhastighed (4)

Hvilken lukkerhastighed skal jeg bruge til scenen? Hvis du vil tage et billede af et bevægeligt motiv og ikke vil vise bevægelsen, skal du bruge en hurtigere lukkerhastighed (maksimum er 1/250).

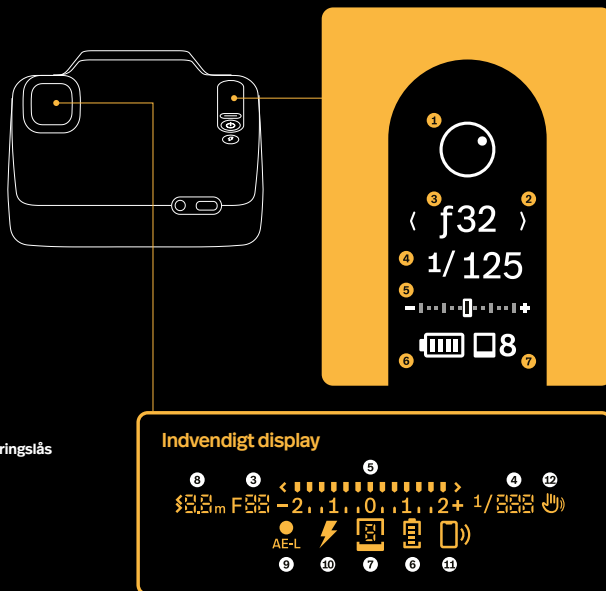
Eksponeringsmåler (5)

Hvilke lysforhold skal jeg bruge til scenen? Tilpas indstillingerne, hvis du mener, at billedet bliver over- eller undereksponeret.

Stativ anbefalet (12)

Kan jeg holde kameraet tilstrækkeligt stille, eller skal jeg bruge et stativ? Hånden på skærmen angiver, at du bør bruge et stativ til de indstillinger, du ønsker at bruge. Brug et

Displays



- 1 Tilstand
- 2 Indikator for vælgerhjul
- 3 Blænde
- 4 Lukkerhastighed
- 5 Eksponeringsmåler
- 6 Batteriniveau
- 7 Filmental
- 8 Fokuseringsafstand
- 9 Autom. eksponering - fokuseringslås
- 10 Blitz til / fra
- 11 App tilsluttet
- 12 Stativ anbefalet

Displays

Der er to displays på Polaroid I-2: det indvendige display/søgeren (S) og det udvendige display (L). Kombinationen af de to displays fortæller dig mere om indstillingerne, men også om afstanden til motivet og lysmålingen.

Udvendigt display

Det udvendige display guider dig gennem kameraets indstillinger. Du kan vælge forskellige tilstande og ændre indstillinger, før du tager billedet. Det udvendige display fortæller dig, hvilken tilstand (1) du er i, blændens værdier (3) og lukkerhastigheden (4), værdier for eksponeringsmåleren (5), batteriniveauet (6) og billedantallet (7). Når du trykker udløseren (B) halvt ned, viser kameraet dig også afstanden til motivet.

Indvendigt display

Det indvendige display (S) vises under

stativ, hvis du ser dette.

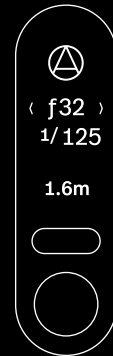
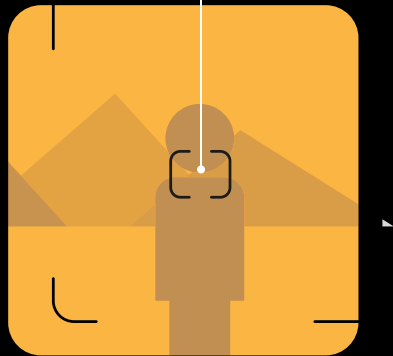
Blitz (10)

Har min scene behov for blitz eller ej?

Fokuseringsafstand

Ret midten af autofokusrammen mod motivet. Når du trykker udløseren halvt ned, vises fokuserings-/motivafstanden på de ind- og udvendige displays.

Autofokusramme



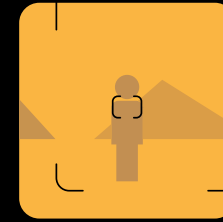
1.6m

> 8.0m Over 8 m = Uendeligt

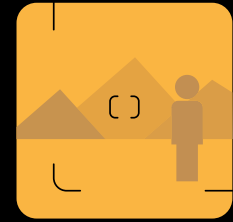
< 0.4m Under 0,4 m = For tæt på!

▲ < 0.4m

Fokuseksponeringslås



1.2 m
AE-L

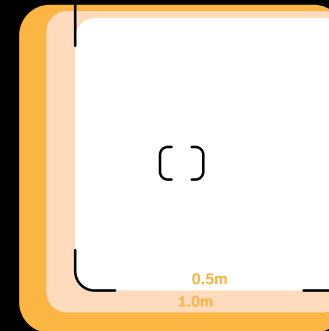


1.2 m
AE-L

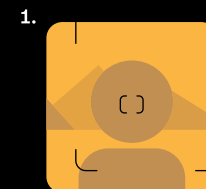
Når udløseren trykkes halvt ned, låses også motivets eksponering og fokus.

Ved et motiv i fokus, men ikke centreret: Hold knappen trykket halvt ned, flyt autofokusrammen, og tag billedet.

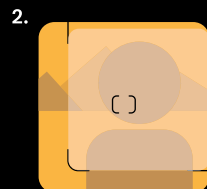
Motivindramning



Hele søgeren repræsenterer et billede med en uendelig ramme. Når et motiv er tættere på end 8 m, kan du sikre dig, at motivet er centreret i rammen ved at 1. låse fokus og 2. justere rammen.



0.5m
AE-L

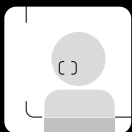


0.5m
AE-L

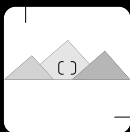
Fokuseringsafstand og eksponeringslås

Polaroid I-2-kameraet låser eksponeringen, når du trykker udløseren halvt ned. Ret midten af autofokusrammen mod motivet. Når du trykker udløseren halvt ned, vises fokuseringsafstanden på de ind- og udvendige displays. Sørg altid for, at motivet er mindst 0,4 m væk. Hvis motivet er tættere på, viser det indvendige display et symbol med et udåbende stegn. Fokuseringsafstanden kan gå op til uendeligt. Hele søgerområdet repræsenterer et billede med en uendelig ramme. Hvis motivet er tættere på end 8 m,

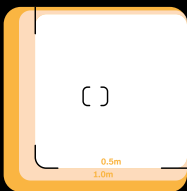
Til portrætbilleder skal du indramme dit motiv i dette område af søgeren.



Til landskabsbilleder skal du indramme motivet i hele søgeren.



og især ved motiver endnu tættere på, kan du sikre dig, at motivet er centreret i rammen ved at se på rammesymbolerne i søgeren.



Ved et motiv i fokus, men ikke centreret: Hold udløseren trykket halvt ned, flyt autofokusrammen, og tag billedet.

Indstilling af eksponeringsværdi (EV)

Eksponeringsmåler

I manuel tilstand hjælper eksponeringsmåleren med at finde den rette eksponering (0) på det ind- og udvendige display.

Hvis måleren peger mod højre, vil billedet blive overeksponeret. Prøv med en hurtigere lukkerhastighed eller et højere f-tal.

Hvis måleren peger mod venstre, vil billedet blive undereksponeret. Prøv med en langsommere lukkerhastighed eller et lavere f-tal.

I alle øvrige tilstande vil kameraet automatisk forsøge at vælge den rigtige eksponering (0). Men hvis du har brugt EV-hjulet til at kompensere for eksponeringen, vil displayet afspejle dette.

I alle tilstande viser eksponeringsmåleren eksponeringen på både det ind- og udvendige display, når du trykker udløseren halvt ned. Hvis måleren peger mod højre, vil billedet blive overeksponeret. Prøv med en hurtigere lukkerhastighed eller et højere f-tal. Hvis måleren peger mod venstre, vil billedet blive undereksponeret. Prøv med en langsommere lukkerhastighed eller et lavere f-tal. Kontroller, at du ikke ser håndsymbolet. Brug af et stativ vil holde kameraet stationært, mens du tager billedet.

Indvendigt display



I alle tilstande, bortset fra manuel tilstand, vil kameraet automatisk forsøge at vælge den rigtige eksponering (0). Men hvis du har brugt EV-hjulet (K) til at kompensere for eksponeringen, vil displayet afspejle dette. Kontroller, at hjulet står på nul, hvis det er tilfældet (medmindre du ønsker at overskrive EV-indstillingerne i den tilstand). Når du tænder for kameraet, vil det udvendige display angive, hvis EV-hjulet ikke står på 0, og der er behov for korrektioner i eksponeringsindstillingerne.

Brug af blitz

Vi anbefaler, at du bruger blitzen i enhver situation, hvor du ikke tager billeder i klart, direkte sollys, for at få de bedste Polaroid-billeder. Ved at klikke på blitzknappen (O) aktiveres eller deaktiveres blitzen. Lyset tændes (O), når blitzen er aktiveret. Du vil også se et lynsymbol i søgeren, når kameraet er tændt.

Brug af ekstern blitz

Sæt et 2,5 mm-monokabel til den eksterne blitz i kameraets stik til den eksterne blitz (R). Den eksterne blitz er klar til brug.

Forklaring på forskellige tilstande

Du kan tage billeder med Polaroid I-2 i forskellige indbyggede tilstande. Gå til kamerates menu, og se de forskellige muligheder afhængigt af det billede, du vil tage. Når du klikker på Tilstand-OK-knappen (M), kan du gå fra automatisk tilstand til selvudløsertilstand (hvert klik angiver en ny tilstand). Vælg din foretrukne tilstand, og

vent 3 sekunder, indtil kameraet har indstillet de rette funktioner. I den valgte tilstand kan du yderligere finjustere dine præferencer via vælgerhjulet (J).

Automatisk tilstand

Lukkerhastighed og blænde fastlægges af kameraet. Værdierne ændres automatisk, når scenen ændres. Dette vises på det ind- og udvendige display. Når du drejer på vælgerhjulet (J), har du mulighed for at ændre blænde-værdien. Kameraet vil tilpasse de øvrige indstillinger baseret på blænde-værdien, du har valgt. Når du trykker udløseren halvt ned, låses værdierne for scenen fastlagt af kameraet.

Blændeprioritet

Når du drejer på vælgerhjulet (J), indstilles blænde-værdien (mulige blænder: f8, f11, f16, f22, f32, f45, f64). Den passende lukkerhastighed fastlægges af kameraet, når du retter kameraet mod motivet. Værdien kan låses ved at trykke udløseren halvt ned. Den valgte blænde er en fast værdi. Hvis der ikke findes en passende lukkerhastighed for scenen, vil billedet blive under-/overeksponeret, og eksponeringsmåleren i de to displays vil vise afvigelsen fra den korrekte eksponering. Korrigér eksponeringsafvigelsen ved at ændre den faste indstilling for blænden.

Lukkerprioritet

Når du drejer på vælgerhjulet (J), indstilles lukkerhastighed (mulige lukkerhastigheder: fra 1/250 til 30 sekunder) på kameraet. Den passende blænde fastlægges af kameraet, når du retter kameraet mod motivet. Værdien kan låses ved at trykke udløseren halvt ned.

Den valgte lukkerhastighed er en fast værdi. Hvis der ikke findes en passende blænde for scenen, vil billedet blive under-/overeksponeret, og eksponeringsmåleren i de to displays vil vise afvigelsen fra den korrekte eksponering. Korrigér eksponeringsafvigelsen ved at ændre den faste indstilling for lukkerhastigheden.

Manuel tilstand

Når du drejer på vælgerhjulet (J), indstilles blændeværdien først. Kameraet angiver, at det er på den valgte blænde med (< >) ved siden af f-tallet. Når du klikker på Tilstand-OK-knappen (M), ændres valgindikatoren (< >) mellem blænde og lukkerhastighed (du kan altid gå tilbage til valg af blænde ved at klikke på knappen igen). Værdien for lukkerhastighed kan vælges ved at dreje på vælgerhjulet (J) igen. Tryk på Tilstand-OK-knappen (M) for at afslutte manuel tilstand og skifte til næste tilstand. Alle indstillinger kan indstilles manuelt i denne tilstand. Korrigere indstillingerne efter behov for at sikre, at billedet ikke er under-/overeksponeret.

Multieksponering

Når du drejer på vælgerhjulet (J), indstilles antallet af billeder, der skal kombineres til en enkelt multieksponering. Kameraet kan indstille eksponeringer fra 2 til 4. Kameraet beregner den korrekte eksponering for det givne antal eksponeringer og angiver værdierne, når du trykker udløseren halvt ned. Bemærk: Når antallet af eksponeringer er fastlagt og det første billede er taget, kan antallet af eksponeringer ikke længere ændres. Det er først, når multieksponeringsbilledet er taget, og filmen føres ud, at filmantallet mindskes. På selve kameraet er det kun muligt at bruge automatisk tilstand med multieksponering. Brug Polaroid-mobilappen til at få mere kunstnerisk frihed og til at ændre de forskellige indstillinger i multieksponeringstilstand.

Timer

Når du drejer på vælgerhjulet (J), indstilles forsinkelsen for selvudløseren. Kameraet kan konfigurere selvudløserværdier på 3, 6, 9 og 12 sekunder. Når du trykker udløseren halvt ned, viser skærmen værdierne for blænden og lukkerhastigheden. På selve kameraet er det kun muligt at bruge automatisk tilstand med selvudløseren. Brug Polaroid-mobilappen til at få mere kunstnerisk frihed og til at bruge selvudløseren med

de forskellige tilstande. Når du trykker på udløseren for at tage billedet, aktiveres selvudløseren. Når du trykker på udløseren igen, kan du ikke afbryde en selvudløser, der er aktiveret.

Fejl

Kameraet vil vise forskellige symboler for forskellige fejl, der kan opstå. Hvis du ser en bestemt fejlmeddelelse på det udvendige display, skal du følge instruktionerne herunder for at løse problemet. Meddelelsen forsvinder først fra displayet, når fejlen er løst.

Kritiske fejl, der vil forhindre brug af kameraet

Kritisk batteriniveau

Før du bruger kameraet, skal du oplade det via det medfølgende USB-C-kabel.

Filmblokering

Filmen er blokeret inde i kameraet og vil ikke blive ført ud, når du trykker på udløseren. Gå til support.polaroid.com for at få hjælp til, hvordan du løser filmproblemer.

Filmlågen er åben

Sørg for, at filmlågen er lukket korrekt ved at lukke den med et klik. Hvis du vil skifte filmtype, mens filmlågen er åben, skal du trykke på Tilstand-OK-knappen og derefter bruge vælgerhjulet til at rulle gennem kompatible filmtyper (I-type, SX-70, 600) og trykke på Tilstand-OK-knappen for at vælge den ønskede filmtype.

Overophedning

Kameraet kan blive overophedet. Sluk for kameraet, og vent, mens det afkøles. Tænd for kameraet igen efter 5 minutter, og se, om det er afkølet tilstrækkeligt.

Fejl, der lader dig bruge kameraet, når du trykker på OK

Linsehætte

Kameraet mener, at linsehætten fortsat sidder på kameraet, eller kameraet registrerer en meget mørk scene. Kontroller, om linsehætten fortsat sidder på kameraet, eller, ved meget mørke scener, om du virkelig vil tage billedet. I sidstnævnte tilfælde skal du trykke på OK ved at klikke på Tilstand-OK-knappen.

Ingen film

Din filmpakke kan være tom. Fyld den op igen ved at åbne en ny filmpakke.

Lav batterikapacitet

Du kan fortsat bruge kameraet, men batterikapaciteten er meget lav. Sørg for at oplade kameraet med det samme, eller så snart det er muligt, når du har taget billedet.

Opladning

På det udvendige display angiver et batterisymbol batteriniveauet. Kontroller batteriniveauet ved at tænde for kameraet og se efter symbolet. Kameraet vil angive, når batterikapaciteten er lav med nedestående indikator. Du kan oplade kameraet ved at sætte USB-C-enden af opladningskablet ind i siden af kameraet og den anden ende i en USB-C-vægoplader (5 V/1 A). Vi anbefaler ikke opladning via en laptop eller computer. En fuld opladning via en stikkontakt i væggen tager ca. 2 timer. Indikatoren for batteriniveau viser, når batteriet er helt opladet.

Rengøring

Når du tager et Polaroid-billede, skubbes billedet ud igennem to metalruller. Det er her fremkalderpastaen fordeles mellem billedets negative og positive komponenter. Hvis disse ruller er snavsede, vil kemien ikke blive fordelt jævnt, så der kan opstå små mærker på dit fremkaldte billede. Sluk for kameraet, når der ikke er nogen film i, og åbn filmlågen.

Find disse to metalruller nær ved sprækken, hvor filmen skydes ud. Anbring en blød, fugtig klud over rullerne. Drej rullerne rundt ved at dreje på det sorte plastiktandhjul. Tør kluden hen over rullerne på tværs, når de drejer rundt. Pas på, at kluden ikke kommer til at sidde fast. Sørg for, at rullerne er tørre, inden du benytter kameraet igen. Vi anbefaler, at rullerne kontrolleres mellem hver pakke film og at rengøre dem for hver 2-3 pakker. Brug en mikrofiberklud til at rengøre linsen med. På den måde undgår du ridser og materialerester, som kan påvirke kvaliteten af dine billeder.

Kundesupport

Vi er her for at hjælpe dig. Kontakt os via følgende oplysninger.

USA/Canada

usa@polaroid.com
+1 212 219 3254

Europa/resten af verden

service@polaroid.com
00 800 577 01500

Polaroid International B.V.

1013AP Amsterdam
Holland

Gå til polaroid.com/help for at få mere detaljerede og opdaterede oplysninger.

Garanti

<https://www.polaroid.com/warranty-policy>

Tekniske specifikationer

Generelt

Mål

149,9 mm (L) x 119,3 mm (B) x 91,2 mm (H)

Vægt

563 g (uden filmpakke)

Driftstemperatur

4-42 °C, 5-90 % relativ luftfugtighed

Kompatible film

Polaroid i-Type, 600, SX-70

Batteri

Litium-ion polymer soft-pack-batteri 950 mAh, 3,7 V

Materialer

Udvendig kappe
ABS, PC, PMMA,
aluminumlegering, rustfrit stål

Optisk system

Lukkersystem

1/250 - 30 s og bulb-tilstand
(op til 99 timer)

Blænde

f8-f64

Linse

3-elementerlinse
med kontinuert
autofokussystem, der
muliggør f8-blænde over en
afstand på 0,4 m ~ ∞ styret
via steppermotor

Effektiv brændvidde

98 mm

Synsfelt

44° lodret, 43°

vandret, centervægtet
enkeltzonemåling (60 %
måledækning af optisk
synsfelt)

Blitzsystem

Vakuumbaseret udladningsrør
med stroboskop, område 2,5
m ved f8

Mulighed for appstyring

Fjernkontroller kameraet med
iOS og Android

Enhedens grænsefladeporte

USB Type-C-opladningsstik
2,5 mm ekstern synk.-stik
til blitz

Display

Udvendigt display og
VF-display til blænde,
lukkerhastighed, tilstande,
filmtælling, batteriniveau,
funktionsdisplay osv.
Udvendigt: Hvid (16 gråtoner)
Indvendig søger: Mono
LCM, gult display med sort
baggrund

Andet

Beslag til stativmontering,
indbygget 49 mm linsefilter
gevindmontering

Sikkerhedsinformation

Forsigtig: Risiko for elektrisk stød - Undlad at åbne/adskille det motoriserede valse-system

- undlad at adskille apparatet. Forkert samling kan forårsage elektrisk stød, hvis apparatet benyttes igen
- Undlad at nedsænke apparatet i vand eller andre væsker.
- undlad at anvende apparatet i miljøer med høj luftfugtighed eller meget støv. .
- Forsøg ikke at pille ved, justere eller fjerne batteriet og/eller elektronikken under valserne bag apparatets filmåge.
- Undlad af afmontere selve lugen, da den er elektronisk forbundet med apparatet. At forsøge det er farligt, vil sandsynligvis beskadige dit apparat og vil gøre din garanti ugyldig.
- undlad at indføre metalgenstande i apparatet.
- Undlad at indføre genstande i valser eller tandhjul.
- Hold apparatet uden for mindre børns rækkevidde for at undgå, at de skades af apparatets bevægelige dele.
- Undlad at anvende eller opbevare apparatet i nærheden af en varmekilde eller andet udstyr, der genererer varme, herunder stereoforstærkere.
- Anvend ikke apparatet i nærheden af brændbare eller eksplosive gasser.
- Undlad at oplade apparatet, hvis du bemærker usædvanlig lugt, støj eller røg. Forsøg ikke at adskille filmens batteri eller at ændre det på nogen måde (hvis du anvender 600-filmtypen). Hvis du får batterivæske i øjnene, skal du straks skylle øjnene med frisk, koldt rindende vand og søge lægehjælp.
- Undlad at tildække blitzen.

Batteri og lader

- Apparatet benytter et specielt fremstillet litium-ion-batteri, som er monteret indvendigt i kamerahuset og ikke kan fjernes. Der kan ikke anvendes andre batterityper. Udskiftning af batteriet kan kun foretages af autoriserede servicecentre. Batteriet vil fungere i mange år, hvis det anvendes korrekt.
- Strømförbruget afhænger af det miljø, apparatet anvendes i, og de forhold, det er blevet opbevaret under. Hvis det anvendes umiddelbart efter fuld opladning, vil batterieffekten levere strøm til behandling af op til 10 filmpakker.
- Når batteriets energiniveau falder under en bestemt grænse, kan apparatet ikke længere behandle film. Displayet vil vise „Battery Critical“, og lysdioden på forsiden vil lyse rødt, når der er behov for opladning. Dette sker for at undgå, at et foto sidder fast, mens det behandles gennem valse-systemet.
- Det genopladelige batteri er ikke fuldt opladet på købstidspunktet. Oplad batteriet helt ved hjælp af USB-ladekablet (medfølger). Dette tager sædvanligvis 1-2 timer (kan variere afhængigt af bruget).
- Oplad batteriet i en omgivelsestemperatur på 0-45 C + - 5 C.
- Det medfølgende batteriladekabel er testet til at kunne fungere med strømadaptere til Apple iPhone. Selv om det kan anvendes i andre USB-stik, f.eks. computer, USB-strømadapter, tv, bil osv., kan korrekt funktion ikke garanteres.

Anvendelsesmiljø

- Beskyt den avancerede og præcise teknologi i apparatet ved aldrig at efterlade kameraet i følgende miljøer i længere tid: høj temperatur (+42 C), høj fugtighed, steder med meget høje temperaturforskelle (varmt og koldt), direkte sollys, miljøer med sand eller støv, som f.eks. strande, fugtige steder eller steder med store vibrationer.
- Undgå at tabe apparatet eller at udsætte det for kraftige stød eller vibrationer
- Undlad at trykke, trække eller skubbe på linseoverfladen.

Overensstemmelse

Vigtige retningslinjer for brug af litium-ion-batterier

1. Må ikke kastes på åben ild.
2. Må ikke kortsluttes.
3. Må ikke adskilles.
4. Må ikke bruges, når de er beskadigede.
5. Bortskaffes korrekt efter brug.
6. Må ikke udsættes for vand.
7. Må ikke oplades, når temperaturen er under frysepunktet.

EU-overensstemmelseserklæring

Polaroid International B.V. erklærer hermed, at det analoge Polaroid I-2 instant-kamera opfylder de essentielle krav i direktivet om elektromagnetisk kompatibilitet (2014/30/EU), lavspændingsdirektivet (2014/35/EU) og RoHS-direktivet (2011/65/EU) samt andre relevante bestemmelser, når det anvendes til det tilsigtede formål.

Polaroid International B.V. erklærer hermed, at radioudstyret i dette apparat af typen: analogt Polaroid I-2 instant-kamera er i overensstemmelse med direktivet 2014/53/EU. Den komplette tekst i EU-overensstemmelse er tilgængelig på følgende internetadresse: www.polaroid.com/declarationconformitypolaroidI2camera

FCC-overensstemmelseserklæring

Indeholder FCC ID: A8TBM70ABCDEFH. Dette apparat overholder del 15 i FCC-reglerne. Anvendelsen er underkastet følgende betingelser: (1) Dette apparat må ikke forårsage skadelig interferens, og (2) dette apparat skal kunne acceptere modtageren, herunder interferens, som evt. medfører uønsket funktion.

Forsigtig Brugeren skal være opmærksom på, at ændringer eller modifikationer, der ikke udtrykkeligt er godkendt af den ansvarlige part for overensstemmelse, kan opheve brugerens ret til at betjene udstyret. Udstyret må ikke opbevares sammen med eller anvendes med en anden antenne eller sender.

Bemærk Dette udstyr er afprøvet og fundet værende i overensstemmelse med grænserne for en digital klasse B-enhed i henhold til afsnit 15 i FCC-reglerne. Disse grænser er konstrueret til at yde rimelig beskyttelse mod skadelig interferens i en boliginstallation. Dette udstyr genererer, anvender og kan udstråle radiofrekvensenergi og, hvis ikke installeret og anvendt i henhold til instruktionerne, kan forårsage skadelig interferens for radiokommunikation. Der er imidlertid ingen garanti for, at der ikke

vil forekomme interferens i en bestemt installation. Hvis dette udstyr forårsager skadelig interferens på radio- eller tv-modtagelse, hvilket kan fastlægges ved at slå udstyret fra og til, opfordres brugeren til at forsøge at fjerne interferensen via en eller flere af følgende foranstaltninger:

- Flyt eller drej modtageantennen.
- Øg afstanden mellem udstyret og modtageren.
- Forbind udstyret til en stikkontakt i et andet kredsløb end det, modtageren er forbundet til.
- Spørg forhandleren eller en erfaren radio-/tv-tekniker til råds.

Udstyret overholder de grænser for udsættelse for stråling, som FCC har fastsat for et ikke-kontrolleret miljø. Slutbrugeren skal følge særlige betjeningsinstruktioner for at sikre overensstemmelse med hensyn til udsættelse for RF.

Industry Canada (IC)

Indeholder ID: 12246A-BM70BLE1F CAN ICES-003(B) / NMB-003(B)

Dette apparat overholder reglerne i afsnit 15 i FCC-reglerne og RSS-standardens (-standarderne) som fritaget for Industry Canada-licens. Anvendelsen er underlagt følgende betingelser: (1) Dette apparat må ikke forårsage skadelig interferens, og (2) dette apparat skal kunne acceptere modtageren, herunder interferens, som evt. medfører uønsket funktion.

Oplysninger om udsættelse for Radiofrekvens (RF)

Den udstrålede udgangseffekt fra det trådløse apparat er under Industry Canadas (IC) grænser for udsættelse for radiofrekvens. Det trådløse apparat skal anvendes på en sådan måde, at muligheden for menneskelig kontakt under normal drift minimeres. Apparatet er blevet bedømt, og det er blevet påvist, at det overholder IC RF-eksponeringsgrænserne under bærbare eksponeringsbetingelser. (antennen er mindre end 20 cm af en persons krop). Produktet bekræftes hermed at overholde kravene angivet i Rådets direktiv om harmonisering af medlemsstaternes love i relation til direktivet om radioudstyr (2014/53/EU) og EMC-direktivet (2014/30/EU)

Bluetooth®-version: 4.2
Radiofrekvensens område og effekt: 2,402 GHz - 2,480 GHz, Maks.: 1,46 dBm

„Dette symbol betyder, at dit produkt i henhold til lokale love og bestemmelser skal bortskaffes adskilt fra husholdningsaffaldet. Når dette produkt nær afslutningen af sin levetid, skal det afleveres på en af de genbrugspladser, der er udepeget af de lokale myndigheder. Nogle genbrugspladser modtager produktet gratis. Den adskilte indsamling og genanvendelse af dit produkt på bortskaffelsestidspunktet vil hjælpe med at bevare naturressourcer og sikre, at det genanvendes på en måde, der beskytter det menneskelige helbred og miljøet.“

polaroid

Polaroid International B.V.

1013AP Amsterdam

Holland



Advarsel om bortskaffelse efter endt levetid: Når produktet er udtjent, skal det bortskaffes i overensstemmelse med de lokale regler. Dette produkt er omfattet af EU-direktiv 2012/19/EU om affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE) og må ikke bortskaffes som usorteret kommunalt affald.

Fremstillet i Kina for og distribueret af Polaroid International B.V., 1013 AP, Amsterdam, Holland.

POLAROID, Color Spectrum og Classic Border-logoet er beskyttede varemærker tilhørende Polaroid.