

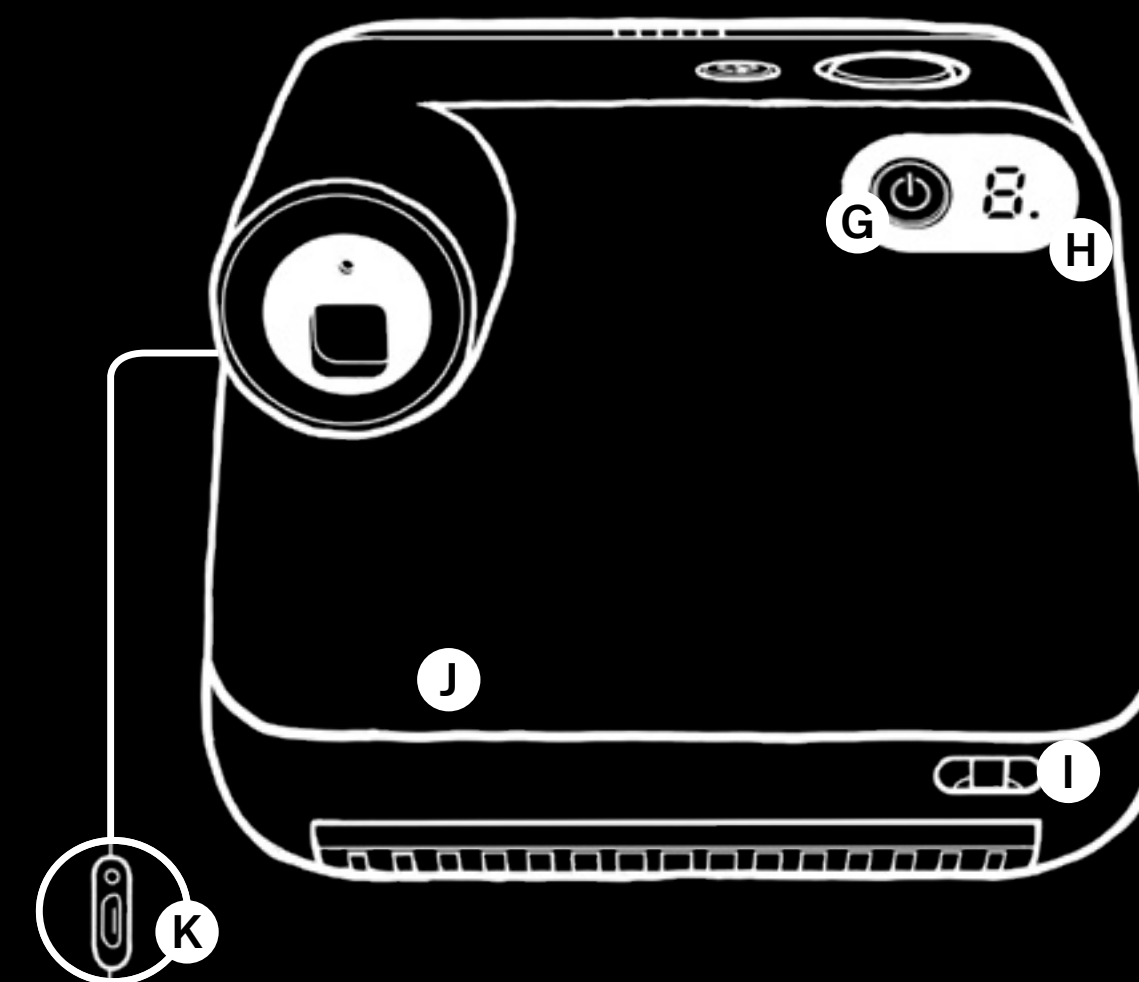
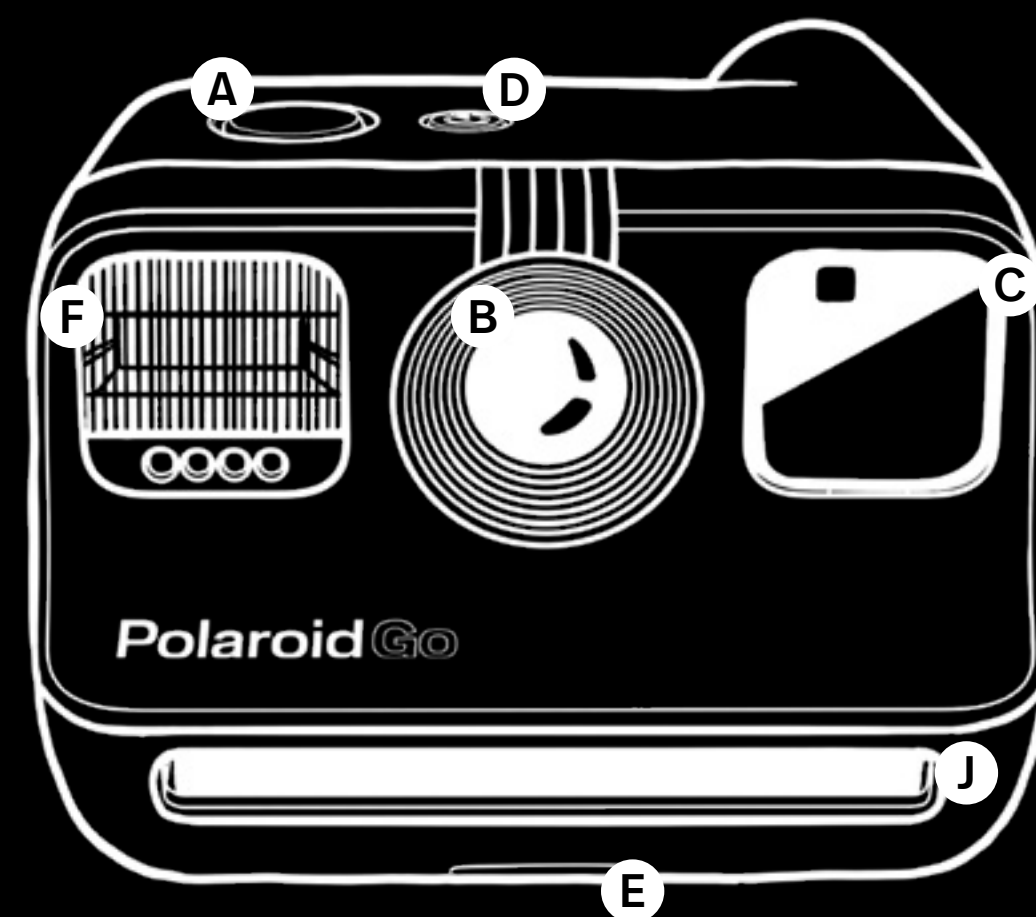


PolaroidGo

Lietotāja rokasgrāmata

PolaroidGo

- A** Slēdža poga
- B** Objektīvs
- C** Skatu meklētājs un pašfoto spogulis
- D** Zibspuldze | Laika slēdzis | Dubultās ekspozīcijas poga
- E** Filmas durtiņu poga
- F** Zibspuldze
- G** IESLĒGT/IZSLĒGT poga
- H** Filmas skaitītāja displejs
- I** Rokas siksnas cilpa
- J** Fotoattēla izgrūšanas sprauga
- K** Akumulatora uzlādes līmeņa LED indikators | Uzlādes pieslēgvietā



Go izveidota ar kabatas formāta analogo tūlītējo fotogrāfiju kameru, kas paredzēta lielām idejām. Iepazīstiet savas kameras visas puses, uzziniet, kā uzņemt savu pirmo fotoattēlu un atrodiet nepieciešamos risinājumus, kad tie būs nepieciešami. Turpiniet un iegūstiet vairāk. Mēs nevaram sagaidīt, lai redzētu, ko jūs radīsiet.

- 3 Darba sākšana
- 3 Kā uzņemt savu pirmo fotoattēlu
- 3 Kā izmantot gaismu, lai uzņemtu lieliskas fotogrāfijas
- 3 Īpašas funkcijas
- 3 Uzlāde
- 4 Tīrīšana
- 4 Traucējumu novēršana
- 4 Klientu atbalsts
- 4 Garantija
- 4 Tehniskā specifikācija
- 5 Informācija par drošību
- 5 Atbilstība

Filmas skaitītāja displejs

Filmas skaitītāja displejs sniedz daudz informācijas par jūsu kameru: sākot no fotoattēlu atlikuma skaita līdz akumulatora uzlādes līmenim un kļūdām.

Filmas skaitītāja displejs	Tas nozīmē:
Neapgaismots	→ Kamera ir izslēgta
•	→ Zibspuldze gatava Ja nav punkta (.), tad zibspuldze ir izslēgta.
• (mirgo)	→ Zibspuldze uzlādējas
0	→ Nav filmas
0 (mirgo)	→ Nav filmas
1	→ Atlicis viens fotoattēls
1 (mirgo)	→ 1. ekspozīcija dubultai ekspozīcijai

Filmas skaitītāja displejs	Tas nozīmē:
2	→ Atlikuši divi fotoattēli
2 (mirgo)	→ 2. ekspozīcija dubultai ekspozīcijai
3	→ Atlikuši trīs fotoattēli
4	→ Atlikuši četri fotoattēli
5	→ Atlikuši pieci fotoattēli
6	→ Atlikuši seši fotoattēli
7	→ Atlikuši septiņi fotoattēli
8	→ Atlikuši astoņi fotoattēli
d o o r	→ Filmas durtiņas ir atvērtas
⊠	→ Filmas izgrūšanas animācija

Zibspuldze | Laika slēdzis | Dubultās ekspozīcijas poga

Kā aktivizēt dažādas funkcijas ar vienu pogu.

Funkcija	Kā to aktivizēt:
Zibspuldze IESLĒGTA	→ Zibspuldze vienmēr ir ieslēgta, ja vien to neizslēdzat. Ja tā ir izslēgta, turiet nospiestu <1 sekundi, lai ieslēgtu.
Zibspuldze IZSLĒGTA	→ Nospiediet <1 sekundi
Laika slēdzis IESLĒGTS	→ Turiet >2 sekundes
Laika slēdzis IZSLĒGTS	→ Turiet >2 sekundes
Dubultā ekspozīcija IESLĒGTA	→ Divreiz pieskarieties
Dubultā ekspozīcija IZSLĒGTA	→ Divreiz pieskarieties

Darba sākšana

1. Atveriet kārbu un pārbaudiet, vai jums ir šādi priekšmeti:

- 01 Polaroid Go kamera
- 02 Mikro USB uzlādes kabelis
- 03 Pamata lietošanas instrukcija
- 04 Rokas sikсна

2. Uzlādējiet kameru.

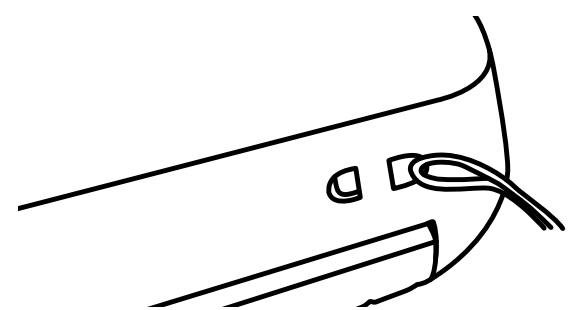
Drošai transportēšanai Polaroid Go, kad to saņemsiet, nebūs pilnībā uzlādēta.

Lai to uzlādētu, pievienojiet uzlādes kabeļa mikro USB galu kameras sānos un USB-A galu USB sienas lādētājam (5V/1A). Mēs neiesakām uzlādēt, izmantojot klēpj datoru.

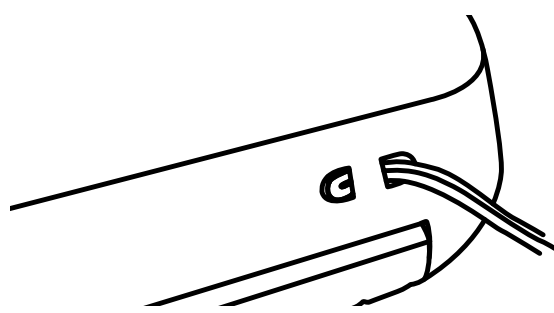
Kameras pievienošanas un uzlādes laikā akumulatora uzlādes līmeņa LED indikators mirgos zaļā krāsā. Šī gaismas diode izslēgsies, kad kamera būs pilnībā uzlādēta. Pilna uzlāde caur sienas kontaktligzdu prasa apmēram 2 stundas. Pilnībā uzlādētam Polaroid Go būs pietiekami daudz jaudas, lai uzņemtu 15 filmu pakas, atkarībā no lietošanas veida. Neaizmirstiet izslēgt kameru, kad to neizmantojat, lai ietaupītu akumulatora darbības laiku.

3. Pievienojiet rokas siksnu.

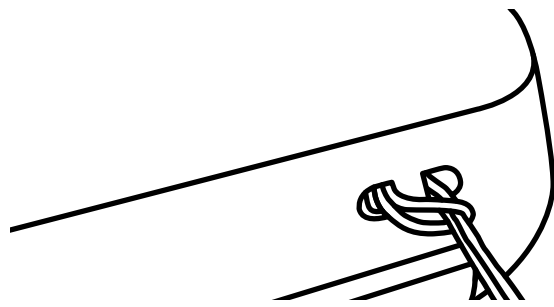
01



02



03



4. Iegādājieties tūlītējo filmiņu.

Šajā kamerā tiek izmantota Polaroid Go tūlītējā filmiņa. Jūs to varat iegādāties [šeit](#).

Kā uzņemt savu pirmo fotoattēlu

1. Ieslēdziet Polaroid Go.

Nospiediet IESLĒGT | IZSLĒGT pogu, līdz iedegas filmu skaitītāja displejs. Šis displejs parādīs, cik daudz fotoattēlu ir palicis. Tam vajadzētu būt "0", jo kamerā nav filmiņas.

2. Ievietojiet filmas paku.

Pabīdīet filmas durtiņu pogu sānis un atveriet vaļā durtiņas. Filmās kasetē esošo krāsu pieskaņojiet kamerā norādītajai krāsai. Turiet kaseti abās pusēs, lai nesabojātu ķīmikāliju čaulas. Vispirms iebīdīet kasetes biezo galu un ļaujiet tam iekrist savā vietā. Atstājiet izvilkšanas cilni ārā, jo tā jums būs vajadzīga vēlāk, lai uzņemtu tukšo filmas paku. Aizveriet filmas durtiņas, līdz tās

noklikšķ. Tiks izgrūsts tumšais slaidis, ko pārklāj filmas aizsargs. Noņemiet tumšo slaidu un ļaujiet filmas aizsargam ievilkties atpakaļ. Šis ievilkamais aizsargs ir paredzēts, lai pasargātu fotoattēlus no gaismas, kamēr tie attīstās, tāpēc nenovietojiet to. Ja tumšais slaidis nav izstumts, izņemiet filmu paku un ievietojiet to atpakaļ vēlreiz. Lai nodrošinātu, ka kamera parāda pareizo fotoattēlu skaitu, pirms jaunas pakas ievietošanas vienmēr pabeidziet iepriekšējo filmu paku. Ja tomēr nolemjat mainīt pakas, ņemiet vērā, ka tādējādi visi fotoattēli tiks pakļauti gaismai, un tie nebūs izmantojami.

3. Ieslēdziet zibspuldzes režīmu.

Jebkurā situācijā, kad jūs neuzņemat spožā, tiešā saules gaismā, ieteicam izmantot zibspuldzi, lai iegūtu labākus kadrus. Tāpēc zibspuldze pēc noklusējuma aktivizējas katru reizi, kad nospiežat slēdža pogu. Kad zibspuldze ir ieslēgta, blakus skaitlim filmu skaitītāja displejā parādīsies punkts (.). Ja vēlaties to izslēgt, jo gaišā dienā atrodaties ārā vai vēlaties spēlēt ar citu gaismas avotu, nospiediet zibspuldzes pogu. Punkts filmu skaitītāja displejā pazudīs.

4. Nostājieties.

Pārliecinieties, ka esat vismaz 45 cm attālumā no objekta.

5. Vērsiet kameru pret objektu.

Polaroid Go izmanto skatu meklētāju, kas atrodas objektīva kreisajā pusē. Vērsiet kameru uz objektu, skatieties skatu

meklētājā un izmantojiet redzamo attēlu, lai izveidotu kadra kompozīciju. Ņemiet vērā, ka jūsu fotoattēls neatspoguļos tieši to, ko redzat skatu meklētājā. Objektam, kas atrodas tuvāk par 1,2 m, noregulējiet kameru nedaudz uz augšu un pa kreisi. Ir iespējams iestatīt fokusu uz objektu, un pēc tam komponēt kadru no jauna. Lai to izdarītu, līdz pusei nospiediet slēdža pogu, lai fiksētu fokusu un ekspozīciju. Pielāgojiet kompozīciju un pēc tam pilnībā nospiediet slēdža pogu, lai uzņemtu fotoattēlu. Uzmanieties, lai ar pirkstiem neaizsegtu zibspuldzi, diapazona sensorus (kas atrodas zem zibspuldzes) un fotoattēlu izstumšanas spraugu.

6. Nospiediet slēdža pogu.

Fotoattēls tiks izstumts no spraugas kameras priekšpusē, tiklīdz atlaidīsiet slēdža pogu. Jūs redzēsiet, ka fotoattēls būs pārklāts ar filmas aizsargu, lai pasargātu to no gaismas.

7. Izņemiet fotoattēlu.

Atstājiet fotoattēlu zem filmas aizsarga apmēram 5 sekundes. Uzmanīgi paceliet filmas aizsargu, lai tas atkal ievilkto atpakaļ kamerā. Paņemiet fotoattēlu un novietojiet to ar attēlu uz leju, lai attīstīšanās laikā turpinātu to pasargāt no gaismas. Nekratiet to! Pārbaudiet filmu paketes aizmugurē pareizo attīstīšanas laiku.

8. Izslēdziet kameru.

Nospiediet IESLĒGT | IZSLĒGT pogu, lai izslēgtu Polaroid Go.

Kā izmantot gaismu, lai uzņemtu lieliskas fotogrāfijas

Gaisma ir jūsu labākais draugs attiecībā uz analogo tūlītējo fotografēšanu, tāpēc iesakām gandrīz vienmēr izmantot zibspuldzi. Polaroid Go zibspuldze sasniedz 2 m, tādēļ, ja objekts atrodas tālāk, jūsu fotoattēls ar zibspuldzi var izrādīties pārāk tumšs.

Ja atrodaties brīvā dabā un fotografējamais objekts atrodas ārpus zibspuldzes darbības diapazona, ieteicam zibspuldzi izslēgt. Tas neļauj kamerai pielāgot diafragmu, kā rezultātā tiks radīts nepietiekami eksponēts fotoattēls. Ja ārā ir saulaina diena, ļaujiet saulei būt jūsu gaismas avotam. Nostājieties tā, lai saule būtu jums aiz muguras, pagrieziet objektu uz sāniem, lai izvairītos no ēnas, izslēdziet zibspuldzi un turiet kameru pēc iespējas nekustīgāk.

Īpašas funkcijas

Pašfoto spogulis

Polaroid Go ietilpst iebūvēts pašfoto spogulis. Lai to izmantotu, turiet kameru kreisajā rokā un izveidojiet savu pašfoto, izmantojot spoguļi kameras labajā pusē. Mēģiniet novietot kameru apmēram 45 cm attālumā no sevis. Nospiediet sarkano slēdža pogu, lai uzņemtu fotoattēlu.

Laika slēdzis

Ietilpiniet visas personas fotoattēlā,

izmantojot Polaroid Go laika slēdzi. Turiet nospiestu laika slēdža pogu > 2 sekundes ilgi. Ieslēgsies oranžā gaismas diode zem zibspuldzes kameras priekšpusē. Kad esat izveidojis savu kadru, nospiediet slēdža pogu. Oranžā gaismas diode mirgos, lai norādītu, ka laika slēdzis ir sācis atpakaļskaitīšanu. Pirms fotoattēla uzņemšanas jums ir 9 sekundes. Ja pārdomājat, jūs varat atcelt laika slēdzi, turot to vēlreiz nospiestu > 2 sekundes. Lai uzņemtu laika slēdža fotoattēlu bez zibspuldzes, vispirms aktivizējiet laika slēdzi. Tagad turiet to pašu pogu nospiestu < 1 sekundi, lai izslēgtu zibspuldzi. Uzņemiet savu fotoattēlu.

Dubultā ekspozīcija

Apvienojiet divus ekspozīcijas vienā fotoattēlā ar dubultās ekspozīcijas funkciju. Lai sāktu, divreiz pieskarieties dubultās ekspozīcijas pogai. Filmās skaitītāja displejā mirgos "1". Tagad jūs varat uzņemt jūsu pirmo ekspozīciju. Pēc tam mirgos "2" kā signāls otrās ekspozīcijas uzņemšanai.

Uzlāde

Virs mikro USB pieslēgvietas atrodas akumulatora uzlādes līmeņa LED indikators. Lai pārbaudītu akumulatora uzlādes līmeni, ieslēdziet kameru un salīdziniet gaismas diodi ar zemāk redzamo tabulu.

Akumulatora uzlādes līmeņa LED indikators	Tas nozīmē:
Nedeg	→ Kamera ir izslēgta
Zaļš	→ Uzlādēta
Oranžs	→ Vidēji uzlādēts akumulators
Sarkans	→ Zems akumulatora uzlādes līmenis

Lai kameru uzlādētu, pievienojiet uzlādes kabeļa mikro USB galu kameras sānos un USB-A galu USB sienas lādētājam (5V/1A). Mēs neiesakām uzlādēt, izmantojot klēpj datoru. Pilna uzlāde caur sienas kontaktligzdu parasti prasa apmēram 2 stundas. Gaismas diode norāda, cik daudz uzlādes ir atlicis.

Akumulatora uzlādes līmeņa LED indikators	Tas nozīmē:
Nedeg	→ Kamera ir pilnībā uzlādēta
Zaļa	→ Uzlādējas, akumulators ir gandrīz pilns
Oranža	→ Uzlādējas, akumulators ir pa pusei pilns
Sarkans	→ Uzlādējas, akumulators ir izlādējies

Tīrīšana

Uzņemot Polaroid fotogrāfiju, filma tiek virzīta caur diviem metāla rullīšiem. Šeit attīstītāja pasta tiek izklāta starp fotoattēla negatīvo un pozitīvo komponenti. Ja šie rullīši ir netīri, ķīmiskā viela netiks izklāta vienmērīgi un var radīt nelielus traipus jūsu attīstītajā fotoattēlā.

Kad kamerā nav filmiņas, izslēdziet to un atveriet filmiņas durvis. Filmas izstumšanas spraugas tuvumā atrodiet divus metāla rullīšus. Novietojiet mīkstu, mitru drānu virs rullīšiem un turiet

zibspuldzi un slēdža pogas kopā, lai tie pagrieztos. Esiet piesardzīgs, lai audums neradītu sablīvējumu. Pirms kameras izmantošanas pārlicinieties, vai rullīši ir sausi. Mēs iesakām pārbaudīt rullīšus pēc katras filmas pakas un notīrīt tos ik pēc 2-3 pakām.

Lai notīrītu objektīvu, izmantojiet mikrošķiedras drānu. Tas ļaus izvairīties no skrāpējumiem un materiālu daļiņām, kas var ietekmēt jūsu fotoattēlu kvalitāti.

Traucējumu novēršana

1. Mans Polaroid Go neizstumj manu fotoattēlu vai tumšo slaidu.

Pārlicinieties, vai kamera ir uzlādēta. Akumulatora līmeņa indikatora gaismas diode mirgos sarkanā krāsā, ja tā nebūs pietiekami daudz uzlādēta, lai kamera darbotos. Ja tas tā ir, uzlādējiet kameru un mēģiniet vēlreiz. Joprojām ir problēmas? Pārbaudiet, cik daudz fotoattēlu jums ir palicis. Ja filmas skaitītāja displejā redzama "0", tas nozīmē, ka filmu pakā nav neviena fotoattēla.

2. Kad fotografēju, zibspuldze nedarbojas.

Polaroid Go ir noklusējuma zibspuldze, tāpēc tā ieslēdzas, tiklīdz ieslēdzat kameru. Ja tā nedarbojas, nospiediet zibspuldzes pogu <1 sekundi, līdz filmas skaitītāja displejā parādās punkts (.). Esiet uzmanīgs, lai jūsu pirksts nejauši neizslēgtu zibspuldzi, kad tas ir vērsts uz slēdža pogu.

3. Mana fotogrāfija izrādījās pārāk tumša.

Tam ir daži potenciālie risinājumi.

- Ja izmantojat zibspuldzi, pārlicinieties, ka nejauši neaizsedzat to ar pirkstiem.

- Ja fotografējat ārā, izvairieties no kameras vēšanas pret sauli. Pārmērīga apgaismojuma dēļ kamera var pārmērīgi kompensēt gaismu, eksponējot fotoattēlu un padarot to pārāk tumšu.

- Ja fotografējat telpās, atcerieties, ka Polaroid Go zibspuldzes attāluma ierobežojums ir 2 m. Ja jūsu objekts ir ārpus tā, arī jūsu fotoattēls var izrādīties pārāk tumšs. Ja nevēlaties izmantot zibspuldzi, atrodiet citu gaismas avotu.

- Ja līdz pusei nospiežat slēdža pogu, lai izmēģinātu kompozīciju, atcerieties, ka līdz pusei nospiežot slēdzi, tiek fiksēta ekspozīcija, nevis tikai fokuss. Tātad kamera ekspozīciju balstīs uz pirmā gaismas nolasījuma.

4. Mana fotogrāfija izrādījās izplūdusi vai neskaidra.

Pārlicinieties, ka esat vismaz 45 cm attālumā no objekta. Fotografējot turiet kameru nekustīgi (īpaši vāja apgaismojuma apstākļos), izmantojiet spēcīgu gaismas avotu, lai apgaismotu objektu, un turiet pirkstus nost no kameras sensoriem, kas atrodas zem zibspuldzes.

5. Filmas skaitītāja displejā redzams nepareizs skaitlis.

Katru reizi, kad tiek ievietota kasete, displejs tiek iestatīts uz "8". Ja tiek ievietota daļēji izlietota kasete, kamera uzņemšanas laikā parādīs "8" un, uzņemot katru fotoattēlu, skaitīs atpakaļ.

Nākamreiz ievietojot pilnu filmu paku, skaitītājs pareizi parādīs 8 atlikušos fotoattēlus.

6. Es uzņemu pirmo dubultās ekspozīcijas fotoattēla kadru, bet pēc tam es pārdomāju.

Izslēdziet kameru un pēc tam nospiediet un turiet slēdža pogu. Pēc tam ieslēdziet kameru, un filmu skaitītājs parādīs "-".

Turiet nospiestu slēdža pogu vairāk nekā 10 sekundes, līdz filma tiek izstumta.

7. Esmu nejauši atvēris filmas durtiņas. Ko tagad?

Tā gadās. Tas nozīmē, ka jūsu nākamā fotogrāfija var būt pārgaismota.

Uzņemiet fotoattēlu, lai to izņemtu no pakas. Uzņemiet vēl vienu, lai redzētu, vai pārējā filma ir labā stāvoklī. Ja nē, ievietojiet jaunu filmu paku.

Vai nevarat atrast to, ko meklējat?

[Pārūkojiet bieži uzdotos jautājumus.](#)

Klientu atbalsts

Mēs esam šeit, lai palīdzētu.

Sazinieties, izmantojot tālāk sniegto informāciju.

ASV/Kanāda

usa@polaroid.com

+1 212 219 3254

Eiropa/Pārējā pasaule

service@polaroid.com

00 800 577 01500

Polaroid International B.V.

1013 AP Amsterdam

Nīderlande

Lai iegūtu detalizētāku un atjauninātu informāciju, apmeklējiet vietni [polaroid.com/help](#).

Garantija

Polaroid Go garantiju varat atrast šeit:

[polaroid.com/warranty](#)

Tehniskā specifikācija

Vispārīgi

Izmēri

105 mm (G)× 83,9 mm (P)× 61,5mm (A)

Svars

242g (bez filmu pakas)

Darba temperatūra

4–38°C, 5–90% relatīvais mitrums

Saderīga filma

Polaroid Go filma

Akumulators

Augstas kvalitātes litija jonu akumulators,

750 mAh, 3,7 V nominālais spriegums,

2,7 Wh

Materiāli

Ārējais apvalks

Polikarbonāts + ABS plastmasa

Objektīvs

Polikarbonāta sveķi

Optiskā sistēma

Objektīvs

Fiksēts fokusa objektīvs

Fokusa attālums

51.1mm

Redzamības leņķis

Diagonāls 65,1°, horizontāls 48,1°,

vertikāls 49,1°

Ekspozēšanas ātrums

1/250-1,0 sek.

Diafragma

F12 un F52

Zibspuldzes sistēma

Vakuuma izlādes caurules stroboskops

Informācija par drošību

Uzmanību
Elektriskās strāvas trieciena risks
- Neatveriet/ neizjauciet motorizēto rullīšu sistēmu

- Neizjauciet ierīci. Nepareiza montāža var izraisīt elektriskās strāvas triecienu, ja ierīce atkal tiek lietota.
- Neiegremdējiet ierīci ūdenī vai citā šķidrumā.
- Nelietojiet ierīci vidē ar lielu mitrumu vai ļoti putekļainās vietās.
- Nemēģiniet aizskart, noregulēt vai izņemt akumulatoru un/vai elektroniskās detaļas, kas atrodas zem rullīšiem aiz ierīces filmiņas nodalījuma durtiņām.
- Nemēģiniet noņemt pašas durtiņas, jo tās ir elektroniski savienotas ar ierīces korpusu. Šāda rīcība ir nedroša un var sabojāt jūsu ierīci un anulēt garantiju.
- Neievietojiet ierīcē metāla priekšmetus.
- Neievietojiet nevienu priekšmetu rullīšos vai zobratos.
- Turiet mazus bērnus un zīdaiņus prom no ierīces, lai izvairītos no tā, ka viņus traumē ierīces kustīgās detaļas.
- Nelietojiet un neglabājiet ierīci netālu no jebkura siltuma avota vai jebkura veida iekārtas, kas rada siltumu, ieskaitot stereo pastiprinātājus.
- Nelietojiet ierīci viegli uzliesmojošu vai sprādzienbīstamu gāzu tuvumā.
- Neuzlādējiet ierīci, ja ievērojat neparastu smaku, troksni vai dūmus.
- Neaizklājiet zibspuldzi.

Akumulators un lādētājs

- Šajā ierīcē tiek izmantota pielāgota litija jonu baterija, kas nav noņemama un ir montēta kameras korpusā. Nevar izmantot cita veida akumulatorus. Akumulatoru var nomainīt tikai pilnvarotā servisa centrā. Pareizi lietojot akumulatoru, tas kalpos daudzus gadus.

- Enerģijas patēriņš mainās atkarībā no ierīces izmantošanas vides un ierīces glabāšanas veida. Lietojot tūlīt pēc pilnas uzlādes, akumulators var darbināt līdz 15 filmu paku apstrādi.
- Kad akumulatora enerģijas līmenis nokritīsies zem noteikta līmeņa, ierīce vairs neapstrādās zem noteikta līmeņa, ierīce vairs neapstrādās filmu. Gaismas diode mirgos un signalizēs, kad tā būs jāuzlādē. Tas ir paredzēts, lai izvairītos no fotoattēla iestrēgšanas, jo tas tiek apstrādāts rullīšu sistēmā.
- Uzlādējamā baterija veikalā nav pilnībā uzlādēta. Pilnībā uzlādējiet akumulatoru, izmantojot USB uzlādes kabeli (komplektā). Parasti tas aizņem 1,5 stundas (var atšķirties atkarībā no lietošanas).
- Komplektācijā iekļautais akumulatora uzlādes kabelis ir pārbaudīts darbībai ar Apple iPhone strāvas adapteriem. Lai gan to var izmantot citās USB pieslēgvietās, piemēram, datora, USB strāvas adaptera, televizora, automašīnas utt., tā pareizu darbību nevar garantēt.
- Kad ierīce vairs netiek lietota, lūdzu, pareizi nododiet to pārstrādei.

Lietošanas vide

- Lai aizsargātu augstas precizitātes tehnoloģiju, kas izmantota šajā ierīcē, nekad neatstājiet kameru ilgāku laiku šādās vietās: augstā temperatūrā (+42°C/108°F), lielā mitrumā, vietās ar straujām temperatūras izmaiņām (karsts un auksts), tiešos saules staros, smilšainā vai putekļainā vidē, piemēram, pludmalē, mitrā vietā vai vietā ar spēcīgu vibrāciju.
- Nenometiet ierīci un nepakļaujiet to spēcīgam triecienam vai vibrācijai.
- Nespiediet, nevelciet un nespiediet uz objektīva virsmas.

Uzlīmes

- Neizvietojiet uzlīmes uz Polaroid Go detaļām, kas ir iesaistītas attēla uzņemšanas un izstumšanas procesā.

Atbilstība

Svarīgi litija jonu akumulatoru lietošanas norādījumi

- Nemetiet ugunī.
- Neveidojiet īssavienojumu.
- Neizjauciet.
- Neturpiniet lietot, ja tas ir bojāts.
- Pēc lietošanas pareizi iznīciniet.
- Sargājiet no ūdens.
- Neuzlādējiet, ja temperatūra ir zemāka par sasalšanas temperatūru.

ES Atbilstības deklarācija

Ar šo Polaroid International BV paziņo, ka Polaroid Go analogā tūlītējā kamera atbilst Elektromagnētiskās saderības direktīvas (2014/30/ES), Zemsprieguma direktīvas (2014/35/ES) un RoHs direktīvas (2011/65) pamatprasībām un citiem attiecīgajiem noteikumiem, ja to izmanto paredzētajam mērķim.

FCC paziņojums par atbilstību


Šī ierīce atbilst FCC noteikumu 15. daļai. Darbībai piemēro divus šādus nosacījumus: (1) šī ierīce nedrīkst izraisīt kaitīgus traucējumus, un (2) šai ierīcei jāpieņem visi saņemtie traucējumi, ieskaitot traucējumus, kas var izraisīt nevēlamu darbību.
Uzmanību
Lietotājs tiek brīdināts, ka izmaiņas vai modifikācijas, kuras nav skaidri apstiprinājusī puse, kas atbild par atbilstību, var atcelt lietotāja pilnvaras izmantot iekārtu. Šis aprīkojums nedrīkst atrasties kopā ar jebkuru citu antenu vai raidītāju.



Piezīme
Šī iekārta ir pārbaudīta un ir atzīta par atbilstīgu B klases digitālo ierīču ierobežojumiem saskaņā ar FCC noteikumu 15. daļu. Šie ierobežojumi ir paredzēti, lai nodrošinātu saprātīgu aizsardzību pret kaitīgiem traucējumiem dzīvojamās telpās. Šī iekārta rada, izmanto un var izstarot radiofrekvenču enerģiju, un, ja tā nav uzstādīta un izmantota saskaņā ar instrukcijām, tā var radīt kaitīgus traucējumus radio sakaros. Tomēr nav

garantijas, ka kādā konkrētā iekārtā neradīsies traucējumi. Ja šī iekārta rada kaitīgus traucējumus radio vai televīzijas uztveršanā, ko var noteikt, izslēdzot un ieslēdzot ierīci, lietotājam ieteicams mēģināt novērst traucējumus, veicot vienu vai vairākus no šiem pasākumiem:

- Pārorientējiet vai pārvietojiet uztverošo antenu.
- Palieliniet attālumu starp iekārtu un uztvērēju.
- Pievienojiet aprīkojumu kontaktligzdai, kas atrodas citā ķēdē nekā tā, kurai ir pievienots uztvērējs.
- Lai saņemtu palīdzību, sazinieties ar izplatītāju vai pieredzējušu radio/TV tehniķi.

Šī iekārta atbilst FCC radiācijas iedarbības ierobežojumiem, kas noteikti nekontrolētai videi. Gala lietotājam jāievēro īpašās lietošanas instrukcijas, lai nodrošinātu atbilstību radio frekvences iedarbībai.

 Simbols nozīmē, ka saskaņā ar vietējiem likumiem un noteikumiem jūsu izstrādājums jāiznīcina atsevišķi no sadzīves atkritumiem. Kad šī produkta kalpošanas laiks beidzas, nogādājiet to savākšanas punktā, ko norādījusi vietējā pašvaldība. Daži savākšanas punkti pieņem produktus bez maksas. Produkta atsevišķa savākšana un pārstrāde iznīcināšanas laikā palīdzēs saglabāt dabas resursus un nodrošināt, ka tas tiek pārstrādāts tādā veidā, kas aizsargā cilvēku veselību un vidi.

 Brīdinājums par atkritumu apglabāšanu: kad produkts ir beidzis pastāvēt, iznīciniet to saskaņā ar vietējiem noteikumiem. Uz šo izstrādājumu attiecas ES  direktīva 202/96/EK par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem (EElA), un to nedrīkst izmest kā nešķirotus sadzīves atkritumus.

Made in China for and distributed by Polaroid International B.V., 1013 AP, Amsterdam, The Netherlands. The POLAROID word and logos (including the Polaroid Classic Border Logo) and Polaroid Go are protected trademarks of Polaroid.

Fabriqué en Chine pour et distribué par Polaroid International B.V., 1013 AP, Amsterdam, Pays-Bas. Le mot et les logos POLAROID (y compris le Polaroid Classic Border Logo) et Polaroid Go sont des marques protégées de Polaroid.

  2022 Polaroid. All Rights Reserved.

Polaroid Film B.V.

1013 AP Amsterdam
Niederlande



