

polaroid

Polaroid **NOW+**
Instant Camera
Generation 2

**Naudotojo
vadovas**

Polaroid NOW+ Instant Camera Generation 2

Sukurkite daugiau su „Polaroid NOW+“: įdiegta analoginė momentinė kamera, kuri suteiks jums dar daugiau kūrybinių priemonių. Susipažinkite su visomis kameros pusėmis, sužinokite, kaip padaryti pirmąjį nuotrauką, ir atraskite reikiamus sprendimus jų prireikus.



Turinys

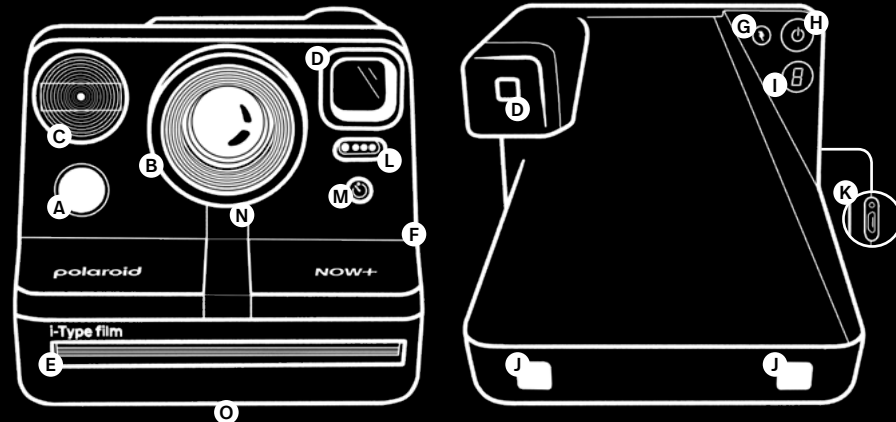
- 6 Pradžia
- 6 Kaip padaryti pirmąją nuotrauką
- 7 Prisijungimas prie programėlės
- 8 Objektyvo filtro naudojimas
- 8 Specialiosios ypatybės
- 9 Blykstės naudojimas
- 9 Išlaikymo vertės (EV) nustatymas
- 9 Patarimai, kaip padaryti puikias nuotraukas
- 9 Įkrovimas
- 10 Valymas
- 10 Trikčių šalinimas
- 12 Klientų aptarnavimas
- 12 Garantiija
- 12 Techninės specifikacijos
- 13 Saugos informacija
- 13 Atitikimas

Plokštelių skaitiklio ekranas

Plokštelių skaitiklio ekrane pateikiama daug informacijos apie kamerą: nuo likusių plokštelių skaičiaus iki likusio baterijos įkrovos lygio.

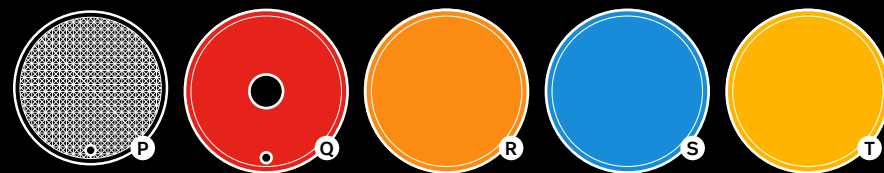
Plokštelių skaitiklio ekranas	Reikšmė:
Nešviečia	→ Kamera išjungta
-	→ Užtemdymo plokštelė yra viduje
0	→ Nėra plokštelių
0 (mirksintis)	→ Nėra plokštelių
1	→ Liko viena plokštelė
1 (mirksintis)	→ 1 dvigubo išlaikymo išlaikymas
2	→ Liko dvi plokštelės
2 (mirksintis)	→ 2 dvigubo išlaikymo išlaikymas
3	→ Liko trys plokštelės
4	→ Liko keturios plokštelės
5	→ Liko penkios plokštelės
6	→ Liko šešios plokštelės

Plokštelių skaitiklio ekranas	Reikšmė:
7	→ Liko septynios plokštelės
8	→ Liko aštuonios plokštelės
d o o r	→ Atidarytos plokštelių skyriaus durelės
□	→ Plokštelės išstūmimo animacija
□□	→ Šviesiau +1/2EV
□□□	→ Neutralu
□□□□	→ Tamsiau -1/2EV
c	→ Objektas per arti
F	→ Objektas per toli
b (mirksi 5 kartus)	→ Per mažą baterijos įkrova kamerai įjungti



Kamera

- A** Užrakto mygtukas
- B** Objektyvas
- C** Blykstė
- D** Vaizdo ieškiklis
- E** Nuotraukos išstūmimo plyšys
- F** Plokštelių durelių mygtukas
- G** Blykstės ir EV (išlaikymo vertės) mygtukas
- H** ĮJ. | IšJ. mygtukas
- I** Plokštelių skaitiklio ekranas
- J** Riešo dirželis tvirtinimo kilpa
- K** USB-C įkrovimo prievadas ir akumuliatoriaus lygio indikatorius
- L** „+mygtuko“ veiksenos indikatorius
- M** „+mygtukas“
- N** Apšvietimo matuoklis
- O** Trikojo tvirtinimo anga



Filtrai

- P** Žvaigždžių plūpsnis
- Q** Raudona vinjetė
- R** Oranžinis
- S** Mėlynas
- T** Geltonas

Pradžia

1. Atidarykite dėžutę ir patikrinkite, ar yra šie elementai:

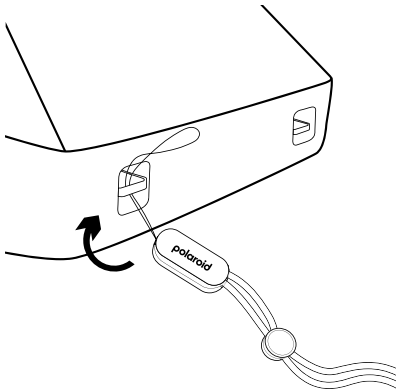
- 01 „Polaroid NOW+“ kamera
- 02 USB-C įkrovimo kabelis
- 03 Greitas pradmenų gidas
- 04 Objektivo filtrų rinkinys (5 filtrai ir 1 objektivo dangtelis)
- 05 Riešo dirželis tvirtinimo kilpa
- 06 Saugos ir atitikimo brošiūra

2. Kameros įkrovimas.

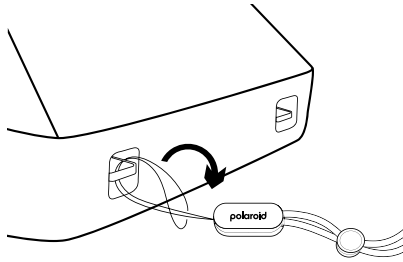
Saugaus transportavimo tikslais "Polaroid NOW+" nebūs visiškai įkrautas, kai jį gausite. Norėdami jį įkrauti, vieną USB-C laido pusę prijunkite prie fotoaparato, o kitą - prie įkrovimo adapterio (5 V/1 A). Nerekomenduojame įkrauti per neįšiojamąjį kompiuterį. Kol fotoaparatas prijungtas ir įkraunamas, akumuliatoriaus lygio indikatorius LED mirksi. Visiškai įkrovus bateriją šis LED indikatorius išsijungs. Visiška įkrova naudojant kroviklį trunka maždaug 2 valandas. Visiškai įkrautos „Polaroid NOW+“ baterijos, priklausomai nuo naudojimo, užtenka išnaudoti 15 plokštelių pakuočių. Kai nenaudojate kameros, nepamirškite ją išjungti, kad tausotumėte bateriją.

3. Pritvirtinti riešo dirželis.

01



02



4. Momentinių plokštelių pirkimas.

Šioje kameroje naudojamos „Polaroid i-“ tipo ir 600 tipo momentinės plokštelės. Jas galite įsigyti [čia](#).

Kaip padaryti pirmąją nuotrauką

1. Įjunkite „Polaroid NOW+“ kamerą

Nuspauskite [J]. ĮŠJ. Mygtuką, kol įsijungs plokštelių skaitiklio ekranas. Šiame ekrane rodysi, kiek liko plokštelių. Turėtų būti 0, nes kameroje nėra plokštelių.

2. Įdėkite plokštelių pakuotę.

Nuspauskite plokštelių skyriaus durelių mygtuką ir patraukdami atidarykite dureles. Laikykite plokštelių pakuotę užtamsinimo plokštele į viršų. Pirmiausiai įstumkite plonąjį kasetės galą taip, kad liežuvėlis būtų nukreiptas į jus. Įstumkite kasetę iki galo, kol spragtelės. Nenutraukite liežuvėlio, nes jai reikės tuščiai plokštelių pakuotei ištraukti.

Uždarykite plokštelių skyriaus dureles, kol jos spragtelės. Bus išstumta užtamsinimo plokštelė, uždengta plokštelių ekranu. Netraukite plokštelių ekrano. Paimkite užtamsinimo plokštelę ir leiskite plokštelių ekranui įsitraukti atgal. Jei užtamsinimo plokštelė neišstumiama, išimkite plokštelių pakuotę ir įdėkite iš naujo.

Kad kameros ekrane būtų rodomas tikslus nuotraukų skaičius, visada užbaikite plokštelių pakuotę prieš įdėdami naują pakuotę. Jei vis dėlto nuspręsite pakeisti pakuotę, žinokite, kad

visas likusias plokšteles paveiks šviesa ir jos bus nebetinkamos naudoti.

Dabar jūs pasiruošęs padaryti pirmąją nuotrauką.

Zavfėte dvifka filmu, dokud nezaklapnou. Černý papír zakrytý krytem filmu se vysune. Netahejte za kryt filmu. Vyjmete černý papír a nechte kryt filmu vrátit se zpět. Tento zatahovací kryt je navržen tak, aby chránil fotografie před světlem při jejich vývoji, proto jej neodstraňujte. Pokud se černý papír nevysunul, vyjmete film a vlozíte jej znovu.

Abyste zajistili, že fotoaparát zobrazí správný počet fotografií, vždy před vložením nové kazety s filmem starou vypotřebujte. Pokud se přesto rozhodnete kazetu s filmem vyměnit, mějte na paměti, že tím budou všechny fotografie vystaveny světlu a budou nepoužitelné.

Nyni jste připraveni pořídit svou první fotografii.

3. Nukreipkite kamerą į pasirinktą objektą.

Įsitikinkite, kad nuo objekto esate ne arčiau, kaip 45 cm (1,47 pėdos).

„Polaroid NOW+“ kameroje naudojamas vaizdo ieškiklis, esanti kairėje objektivo cilindro pusėje. Kad nusitaikytumėte į pasirinktą objektą, priglauskite akį prie vaizdo ieškiklio cilindro ir pasinaudokite matomu vaizdu nuotraukai sukomponuoti. Žinokite, kad nuotraukoje gali tiksliai neatsispindėti pro vaizdo ieškiklį matomas vaizdas. Kai fotografuojami objektai yra arčiau kaip 1,2 m (5,24 pėdos), nusitaikykite šiek tiek aukščiau ir kairiau.

Galima sufokusuoti kamerą į pasirinktą objektą ir po to iš naujo sukomponuoti kadraj. Tuo tikslu pusiau nuspauskite užrakto mygtuką, kad užfokusuotumėte fokusavimą ir išlaikymą. Patikrinkite pasirinktą kompoziciją ir nuspausdami iki galo užrakto mygtuką padarykite nuotrauką. Atsargiai – pirštais neuždenkite blykstės ir nuotraukos išstūmimo plyšio.

4. Nuspauskite užrakto mygtuką.

Nuotrauka bus išstumta pro kameros priekyje esantį plyšį. Matysite, kad nuotrauka uždengta plokštelių ekranu, kad apsaugotų ją nuo šviesos. Netraukite plokštelių ekrano.

5. Nuotraukos išėmimas.

Palaikykite nuotrauką po plokštelių ekranu maždaug 5 sekundes. Atsargiai pakelkite

plokštelių ekraną, kad jis įsitrauktų atgal į kamerą. Ištraukite nuotrauką ir padėkite vaizdu žemyn, kad jai ryškėjant apsaugotumėte nuo šviesos. Ir nesvarbu, „kas sakoma toje dainoje“, jokių būdu nekratykite nuotraukos! Kitoje plokštelių pakuotės pusėje pasižiūrėkite tinkamą ryškėjimo laiką.

6. Išjunkite kamerą.

Norėdami išjungti „Polaroid NOW+“ kamerą paspauskite [J]. ĮŠJ. mygtuką.

Prisijungimas prie programėlės

Naudodamiesi „Polaroid NOW+“ kamera „Polaroid“ programėleje galite atrinkti papildomas kūrybines priemones. Iš „Apple App Store“ ar „Google“ „Play“ parduotuvės atsisiųskite į savo mobilųjį telefoną programėlę „Polaroid“. Įjunkite „Bluetooth®“ belaidžio ryšio funkciją. Atidarykite programėlę ir palieskite meniu elementą „NOW+“. Iškilis leidimo patvirtinimo pranešimas. Patvirtinkite paliesdami „OK“ (Gerai). Kameros „+mygtukas“ (angl. +Button) spalva pasikeis į mėlyną, tai reiškia, kad kamera sujungta su telefonu. Prisijungimą atlieka programėlė telefone, dėl to nereikia suporuoti kameros su telefonu. Tai reikškia, kad telefono „Bluetooth®“ įrenginių sąrašas neatsiras „Polaroid NOW+“ kamera.

„Polaroid NOW+“ kamera visada paruošta prisijungti prie mobiliosios programėlės. Ryšio būseną galite patikrinti „+mygtuku“.



→ Kamera ieško mobiliosios programėlės.



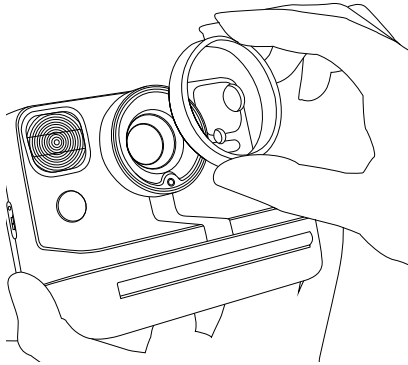
→ Kamera sujungta su mobiliąja programėle.



→ Kamera nesusjungta su mobiliąja programėle, bet jos ieško.

Objektyvo filtro naudojimas

Naudodami filtrų rinkinį galite nuotraukoje pridėti žvaigždes, keisti kontrastingumą ar spalvą. Norėdami pridėti spalvotą filtrą užspauskite jį ant objektyvo. Žvaigždžių pliūpsnio ar raudonos vinjetės filtrų atveju sukite filtrą ant objektyvo, kol maža įranta sutaps su apšvietimo matuokliu objektyvo apačioje. Tada filtras spragtelėdamas užsifiksuos.



Specialiosios ypatybės

„Polaroid NOW+“ kameroje įdiegtos kelios kūrybinės priemonės, kurias pasieksite nenaudodami programėlės.

Laikmatis

Nufotografuokite visus naudodami „Polaroid NOW+“ laikmatį. Nuspauskite „+mygtuką“, tada „+mygtuko“ veiksenos indikatorius (LED indikatorius po vaizdo ieškikliu kameros priekyje) spalva pasikeis į oranžinę. Nustatę nuotraukos kadrą paspauskite užrakto mygtuką. Pradės mirksėti oranžinis LED indikatorius rodantis, kad pradėta atbulinė laikmačio atskaita. Turėsite 9 sekundes iki nuotraukos padarymo. Jei pakeisite sprendimą, galėsite anuliuoti laikmačio

atskaitą nuspausdami užrakto mygtuką prieš atskaitos pabaigą arba tiesiog išjungdami kamerą.

Dvigubas išlaikymas

Apjunkite du išlaikymus vienai nuotraukai naudodami dvigubo išlaikymo funkciją. Pradėkite dukart paspausdami „+mygtuką“. „+Mygtuko“ veiksenos indikatorius spalva pasikeis į žalią. Plokštelių skaitiklio ekrane pradės mirksėti „1“. Dabar galite įjungti pirmąjį išlaikymą. Tada pradės mirksėti „2“, tai bus signalas įjungti antrąjį išlaikymą.

Pasirinktinis spartusis kelias

Pasirinktinis spartusis kelias palengvina kūrybinį procesą. Programėlėje pasirinkite parankinį veiksenos režimą ir išsiųskite tiesiai į „Polaroid NOW+“ kamerą, kad galėtumėte naudoti jį kada tik panorėsite neprišijungiant prie telefono. Kad nustatytumėte spartųjį kelią, programėlėje atverkite parankinių režimų ir ekrano viršuje palieskite „+mygtukas“. Taip šis režimas įrašomas kameroje. Kad jį suaktyvintumėte, ilgiau palaikykite kameros „+mygtuką“. „+Mygtuko“ veiksenos indikatorius spalva pasikeis į raudoną, kuri reiškia, kad spartusis kelias veikia. Norėdami jį išjungti, dar kartą paspauskite „+mygtuką“.

„+Mygtuko“ veiksenos indikatorius

Norėdami patikrinti įjungtą kūrybingumo veikseną, pažiūrėkite „+mygtuko“ veiksenos indikatorių. Jis yra iškart po vaizdo ieškikliu.

- → **Laikmatis.** Kad jį suaktyvintumėte, vieną kartą paspauskite „+mygtuką“. Paspaudę dar kartą, jį išjungsite.
- → **Dvigubas išlaikymas.** Kad jį suaktyvintumėte, dukart paspauskite „+mygtuką“. Paspaudę dar vieną kartą, išjungsite.
- → **Pasirinktinis spartusis kelias.** Kad jį suaktyvintumėte, ilgiau palaikykite paspaudę „+mygtuką“. Paspaudę dar vieną kartą, jį išjungsite.

Blykstės naudojimas

Bet kuriuo atveju, kai fotografuojate ne šviesoje, tiesioginėje saulės šviesoje, rekomenduojame naudoti blykstę, kad gautumėte geriausias „Polaroid“ nuotraukas. Todėl, pagal numatytąją sąranką kaskart nuspausdami užrakto mygtuką įjungžiama blykstė. Blykstės mygtukas yra mažo žaibo formos mygtukas prie J. | IŠJ. mygtuko.



→

Blykstė paruošta.

Blykstė visada įjungta, kol jos neišjungsite. Jeigu išjungta, paspauskite mygtuką ir įjunkite.

Blykstė išjungta.

Paspauskite ir palaikykite <1 sekundės, kad išjungtumėte blykstę kitai nuotraukai. Norėdami išjungti blykstę dukart paspauskite mygtuką, kai kamera neišjungta.



→



→

Blykstė įkraunama.

Išlaikymo vertės (EV) nustatymas

Blykstės mygtuku visada galite nustatyti „Polaroid NOW+“ kameros išlaikymo vertę. Laikykite nuspaustą blykstės mygtuką, kol plokštelių skaitiklio ekrane atsiras EV režimas. Paspauskite jį dar kartą, kad galėtumėte perjungti tarp šviesesnio (+1/2 EV), neutralaus ar tamsesnio (-1/2 EV) režimo. Atleiskite mygtuką 7 sekundėms. Mirksės pasirinkta juostelė, rodanti, kad įrašyta EV vertė.

Patarimai, kaip padaryti puikias nuotraukas

Šviesa yra geriausias draugas, kai kalbama apie analoginę momentinę fotografiją, dėl to rekomenduojame beveik visada naudoti blykstę. „Polaroid NOW+“ blykstės apšvietimas siekia

2 m (6,56 pėdos), todėl, jeigu objektas yra toliau, nuotrauka su blykste gali būti per tamsi.

Jei esate lauke ir objektas yra už blykstės apšvietimo ribų, rekomenduojame blykstę išjungti. Tokiu būdu neleisite kamerai atitinkamai sureguliuoti diafragmos, dėl ko būtų nepakankamo išlaikymo nuotrauka.

Jeigu lauke saulėta, lai saulė bus šviesos šaltinis. Atsistokite taip, kad saulė būtų už jūsų, pasisukite į objektą iš šono, kad išvengtumėte šešėlio, išjunkite blykstę ir kamerą laikykite kiek galima stabiliau.

Įkrovimas

Virš USB-C lizdo yra akumuliatoriaus lygio indikatorius šviesos diodas, kad žinotumėte, koks yra akumuliatoriaus lygio indikatorius.

Baterijos įkrovos lygio LED indikatorius

Reikšmė:

- → Kamera išjungta
- → Baterija įkrauta
- → Baterija pusiau įkrauta
- → Baterija išsiekvojusi

Jeigu norite sužinoti daugiau apie baterijos įkrovą, įjungdami kamerą nuspauskite „+mygtuką“.

Plokštelių skaitiklio ekrane bus rodomas baterijos įkrovos lygis skaičiumi, kuris atitinka įkrovos lygį procentais (%). Atleidus „+mygtuką“ ekrane vėl bus rodomas plokštelių skaičius.

Ekranas





Reikšmė:

- Nešviečia
- 0 Išjungta
- 1 Netaikoma
- 2 Baterija išsiekvojusi
- 3 20 % įkrauta
- 4 30 % įkrauta
- 5 40 % įkrauta
- 6 50 % įkrauta
- 7 60 % įkrauta
- 8 70 % įkrauta
- 9 80 % įkrauta
- 9 Visiškai įkrauta

Norėdami jį įkrauti, vieną USB-C laido pusę prijunkite prie fotoaparato, o kitą - prie įkrovimo adapterio (5 V/1 A). Nerekomenduojame įkrauti per nešiojamąjį kompiuterį. Kol fotoaparatas prijungtas ir įkraunamas, akumuliatoriaus lygio indikatorius LED mirksi.

Baterijos įkrovos lygio LED indikatorius

Reikšmė:

-  → Kamera visiškai įkrauta
-  → Įkraunama, baterija beveik visiškai įkrauta
-  → Įkraunama, baterija pusiau įkrauta
-  → Įkraunama, baterija vos įkrauta

Valymas

Padarius „Polaroid“ nuotrauką, ji išstumiami dviem metaliniais velenėliais. Šioje vietoje ryškinimo pasta paskleidžiama tarp neigiamų ir teigiamų nuotraukos elementų. Jei šie velenėliai nešvarūs, cheminės medžiagos paskleidžiamos netolygiai ir tai gali sąlygoti mažus ženklus nuotraukoje.

Kai kameroje nėra plokštelių, ją išjunkite ir atidarykite plokštelių skyriaus dureles. Pažiūrėkite į tuos metalinius velenėlius, esančius prie plokštelių išstūmimo plyšio. Ant velenėlių uždėkite švelnų sudrėkintą audeklą. Sukdami juodą plastikinį ratuką pasukite velenėlius. Judant velenėliams šluostykite juos skersai. Dirbkite atsargiai, kad audeklas neįstrigtų tarp velenėlių. Prieš vėl naudodami kamerą įsitikinkite, kad velenėliai sausi. Rekomenduojame patikrinti velenėlius kaskart keičiant plokštelių pakuotę ir išvalyti juos kas 2–3 pakuotes.

Objektyvui valyti naudokite mikropluošto audeklą. Taip išvengsite įbrėžimų ir medžiagos dalelių, kurios gali turėti įtakos nuotraukų kokybei.

Trikčių šalinimas

1. Iš „Polaroid NOW+“ kameros neišstumiama nuotrauka arba užtamsinimo plokštelė.

Patikrinkite, ar kamera įkauta. Baterijos įkrovos lygio LED indikatorius mirksi raudona spalva, jeigu neužtenka įkrovos kameros veikimui. Tokiu atveju įkraukite kamerą ir bandykite iš naujo. Vis dar išlieka problema? Patikrinkite, kiek dar liko plokštelių nuotraukoms. Jeigu plokštelių skaitiklio ekrane rodomas „0“, tai reiškia, kad neliko plokštelių.

2. Fotografuojant neveikia blykstė.

Pagal numatytąją sąranką „Polaroid NOW+“ blykstė įjungta, dėl to ji įjungiami iškart įjungus kamerą. Jeigu ji neveikia, nuspauskite blykstės mygtuką <1 sekundės, kol įsijungs blykstės mygtuko indikatorius.

3. Nuotrauka per tamsi.

Šiuo atveju galimi trys sprendimai.

- Jeigu naudojate blykstę, įsitikinkite, kad neuždengiate blykstės pirštais.
- Jei fotografuojate lauke, venkite nukreipti kamerą į saulę. Pernelyg daug šviesos eksponuojant nuotrauką kameroje sukelia perteklinį kompensavimą, dėl ko nuotrauka būna per tamsi.
- Jei fotografuojate patalpoje, atminkite, kad „Polaroid NOW+“ blykstės apšvietimo riba yra 2 m (6,56 pėdos). Jeigu objektas yra už šios ribos, nuotrauka taip pat gali būti per tamsi. Jei nenorite naudoti blykstės, raskite kitą šviesos šaltinį.
- Kai pusiau nuspaudžiate užrakto mygtuką, kad sukomponuotumėte nuotrauką, atminkite, kad pusiau nuspaudimu užfiksuojamas ir išlaikymas, ne tik sufokusavimas. Dėl to kameroje nustatomas išlaikymas pagal pirmąjį apšvietimo rodmenį.

4. Nuotrauka neryški arba neaiški.

Įsitikinkite, kad nuo objekto esate ne arčiau, kaip 45 cm (1,47 pėdos). Fotografuodami laikykite kamerą stabiliai (ypač prasto apšvietimo sąlygomis), objektui apšviesti naudokite ryškų šviesos šaltinį ir patraukite savo pirštus nuo kameros jutiklių, kurie yra po blykste.

5. Plokštelių skaitiklio ekrane rodomas klaidingas skaičius.

Kaskart įdėjus plokštelių pakuotę ekrane rodoma „8“. Jeigu įdedama dalinai panaudota pakuotė, kameros ekrane bus rodoma „8“ ir kaskart padarius nuotrauką skaičius mažinamas vienetu. Kai kitą kartą įdėsite pilną plokštelių pakuotę, skaitiklis rodytų teisingą „8“ likusių nuotraukų skaičių.

6. Padariau pirmąją dvigubo išlaikymo ekspoziciją, tačiau pakeičiau savo sprendimą.

Išjunkite kamerą ir po to nuspauskite ir palaikykite užrakto mygtuką. Vėl įjunkite kamerą, plokštelių skaitiklio ekrane bus rodoma „-“. Laikykite nuspaudę užrakto mygtuką ilgiau kaip 10 sekundžių, kol bus išstumta nuotrauka.

7. Netyčia atidariau plokštelių skyriaus dureles. Kas dabar?

Taip atsitinka. „Polaroid“ kameros ir plokštelių pakuotės sukonstruotos taip, kad atidarius plokštelių skyriaus dureles jos apsaugomos nuo šviesos. Tačiau, jeigu plokštelė veikiama tiesioginės ryškios šviesos, kyla pavojus, kad nuotraukos bus sugadintos. Padarykite nuotrauką, kad pašalintumėte plokštelę iš pakuotės. Padarykite kitą nuotrauką, kad įsitikintumėte, jog likusios plokštelės yra geros būsenos. Jei ne, įdėkite naują plokštelių pakuotę.

8. Keistas kameros veikimas. Ką turėčiau daryti?

Skamba taip, kad, atrodo, reikia iš naujo nustatyti kamerą. Norėdami iš naujo nustatyti kamerą, atidarykite plokštelių skyriaus dureles ir palaikykite nuspaustą [J] | [ŠJ]. Mygtuką >8 sekundžių.

Nerandate, ko ieškote?

[Panašykite dažniausiai užduodamų klausimų skyrių.](#)

Klientų aptarnavimas

Esame tam, kad padėtume.

Susisiekię pateikiamais duomenimis.

JAV/Kanada

usa@polaroid.com
+1 212 219 3254

Europa/Likusi pasaulio dalis

service@polaroid.com
00 800 577 01500

Polaroid International B.V.

1013AP Amsterdam
Nyderlandai

Dėl išsamesnės ir naujausios informacijos apsilankykite polaroid.com/help.

Garantija

„Polaroid NOW+“ kameros garantiją rasite čia: polaroid.com/warranty

Techninės specifikacijos

Bendroji dalis

Matmenys
150,16 mm (l) × 112,2 mm (P) × 95,48 mm (A)

Svoris

457 g (pe plokštelių pakuotės)

Darbinė temperatūra

40–108 °F / 4–38 °C, 5–90 % santykinis drėgnumas

Suderinamos plokštelės

„Polaroid 600“ ir „i-Tipo“ plokštelės

Baterija

Gerų charakteristikų ličio jonų baterija, 750 mAh, 3,7 V vardinė įtampa, 2,775 Wh

Medžiagos

išorinis apvalkalas
Polikarbonato ir ABS plastikai

Objektyvas

Polikarbonato derva

Optinė sistema

Objektyvas

2 zonų (artima ir standartinė) automatiškai perjungiamo hiperfokalinė sistema
(0,4 m–1,3 m@artima 1 zona, 1.0 m–∞ @2 standartinė zona)

Židinio nuotolis

Standartinis objektyvas:
102,35 mm (40 mm/atitinka 35)
Artimos zonos objektyvas:
94,96 mm (35 mm/atitinka 35)

Matymo laukas

Horizontaliai 40°, vertikaliai 41°

Užrakto greitis

1/200 - 1 s (Numatytasis)

1/200 - 30 s ir „Lemputės“ (Bulb) režimu (Programėlės režimu)

Diafragma

F11 - F64

Blykštės sistema

Automatiškai reguliuojamas galios stroboskopinė iššviesimo vakuume sistema

Saugos informacija

Atsargiai

- Elektros iššviesimo pavojus
- Neatidarykite / neardykite velenėlių sistemų su vaikiliu.
- Neardykite prietaiso. Netinkamai surinkus ir vėl naudojant kamerą galite patirti elektros iššviesimą.
- Nepanardininkite prietaiso į vandenį ar kitus skysčius.
- Nenaudokite prietaiso itin drėgnoje ar labai dulkių aplinkoje.
- Nebandykite gadinti, reguliuoti ar išimti bateriją ir (arba) elektroniką, esančią po velenėliais už plokštelių skyriaus durelių.
- Nebandykite išmontuoti pačių durelių, nes jos elektroniniu būdu sujungtos su prietaiso korpusu. Taip daryti yra taip nesaugu, kad tikriausiai būtų sugadintas prietaisas ir nebegalėtų garantija.
- Nekiškite metalinių daiktų į prietaisą.
- Nekiškite jokių daiktų į velenėlius ar pavarus.
- Liepkite mažiems vaikams ir kūdikiams būti toliau nuo prietaiso, kad jų nesužeistų judančios prietaiso dalys.
- Nenaudokite ir nelysi prietaiso prie bet kokių šilumos šaltinių ar bet kokio tipo įrangos, skleidžiančios šilumą, įskaitant stereo stiprintuvus.
- Nenaudokite prietaiso prie degių ar sprogių dujų.
- Neįkraukite prietaiso, jeigu pajusite neįprastus kvapus, išgirsite triukšmą ar užuosisite dūmus.
- Nebandykite ardyti ar kaip nors modifikuoti plokštelių pakuotės baterijos (kai naudojamos 600 tipo plokštelės). Jei baterijos skystis patektų į akis, nedelsiant skalaukite gėlu, šaltu tekančiu vandeniu ir kreipkitės medicininės pagalbos.
- Neuždekite blykštės.

Baterija ir kroviklis

- Šiame prietaise naudojama specialiai pritaikyta ličio jonų baterija, kuri yra neišimama ir sumontuota kameros korpusė. Negalima naudoti kitų tipų baterijų. Pakeisti bateriją gali tik įgaliotieji techninės priežiūros centrai. Tinkamai naudojant baterija užtikrina veikimą daugelį metų.
- Energijos suvartojimas priklauso nuo prietaiso naudojimo aplinkos ir jo laikymo sąlygų. Naudojant prietaisą iškart jį įkrovus baterijos energijos užteks apdoroti iki 15 plokštelių pakuočių.
- Kai baterijos energijos lygis sumažėja iki žemesnio už tam tikrą lygį, prietaise neapdorojamos plokštelės. Pradedama mirksėti LED indikatorius, signalizuodamas, kada reikia įkrauti bateriją. Taip yra dėl to, kad nuotrauka neįstrigtų, kai ji apdorojama velenėlių sistemoje.
- Kameros pirkimo metu įkraunama baterija nėra visiškai įkrauta. Visiškai įkraukite bateriją naudodami USB įkrovimo kabelį (pridedamas). Įprastai tai trunka 1–2 valandas (priklausomai nuo kameros naudojimo).
- Pridedamas baterijos įkrovimo kabelis išbandytas su „Apple iPhone“ krovikliams.

Nepaisant to, kad jį galima naudoti kitų įrenginių USB lizduose, pvz., USB krovikliu, televizorių, automobilių ir t. t. USB lizduose, negalime garantuoti tinkamo jo veikimo.

- Kai prietaisas tampa nebetinkamu naudoti, tinkamai jį utilizuokite.

Naudojimo aplinka

- Stiekiant apsaugoti šiame prietaise esančią itin tikslią techninę įrangą, niekada negalima ilgems laikams palikti kameros šioje aplinkoje: aukšta temperatūra (+42 °C/108 °F), didelis drėgnumas, vietos, kuriose yra ekstremalios temperatūros (karštis ir šaltis), tiesioginė saulėkaita, smėlėta ar dulkių aplinka, pvz., pliažai, drėgnos vietos ar vietos, kurias veikia stiprios vibracijos.
- Niekada nenumeskite prietaiso ir saugokite nuo stiprių smūgių ar vibracijų.
- Nestumkite, netraukite ar nespaukite objektyvo lęšių paviršiaus.

Atitikimas

Svarbūs nurodymai dėl ličio jonų baterijų

1. Nemesti į ugnį.
2. Neužtrumpinti.
3. Neardyti.
4. Nenaudoti pažeistų baterijų.
5. Tinkamai utilizuoti netinkamas naudoti baterijas.
6. Saugoti nuo vandens.
7. Neįkrauti esant žemesnei už užšalimo temperatūrai.

ES atitikties deklaracija

Šiuo dokumentu „Polaroid International B.V.“ patvirtina, kad „Polaroid NOW+“ analoginė momentinė kamera atitinka esminius Elektromagnetinio suderinamumo direktyvos (2014/30/ES), Žemos įtampos įrenginių direktyvos (2014/35/ES) ir RoHS direktyvos (2011/65/ES) reikalavimus ir kitas susijusias nuostatas, kai ji naudojama pagal numatytąją paskirtį.

FCC atitikties pareiškimas

Apima ID: A8TBM70ABCDEFH
Toto zařizení vyhovuje části 15 pravidel Prietaisas atitinka FCC taisyklių 15 dalį. Veikimui taikomos šios dvi sąlygos: (1) prietaisas negali sukelti kenksmingos interferencinių trukdžių, ir (2) prietaisas turi būti atsparus bet kokiems interferenciniams trukdžiams, įskaitant interferencinius trukdžius, galinčius sukelti nepageidaujamą veikimą.

Išspėjimas naudojamas išspėjamas, kad dėl pakeltimų ar modifikavimų, kurių aiškiai nepatvirtino šalis, atsakinga už atitikties nutūks leidimas naudotojui eksploatuoti įrangą. Ši įranga negali būti ir negali būti naudojama toje pačioje vietoje su kitomis antenomis ar siūstuvais.

Pastaba: ši įranga išbandyta ir nustatyta, kad ji atitinka B klasės skaitmeniniams prietaisams nustatytas ribas pagal FCC taisyklių 15 dalį. Šios ribos skirtos užtikrinti pagrįstą apsaugą

nuo kenksmingų interferencinių trukdžių gyvenamojoje aplinkoje. Šioje įrangoje generuojama, naudojama ir gali būti spinduliuojama radijo dažnių energija ir, jeigu ji sumontuota bei naudojama nesilaikant instrukcijų, gali sukelti kenksmingus interferencinius trukdžius radijo ryšio priemonėms. Nepaisant to, nėra garantijos, kad tam tikrose įrengimo konfigūracijose nebus interferencinių trukdžių. Jei ši įranga sukelia kenksmingus interferencinius trukdžius radijo ir televizijos signalų priėmimui, kuriuos galima nustatyti jungiant ir išjungiant įrangą, naudojatos raginamas pabandyti pašalinti interferencinius trukdžius vieną ar daugiau pateiktų priemonių:

- Pasukite priėmimo anteną arba pakeiskite jos vietą.
- Padidinkite atstumą tarp įrangos ir imtuvo.
- Junkite įrangą į kitą elektros tinklo lizdą, esantį kitoje nei imtuvo tinklo grandinėje.
- Pasitarkite su pardavėju ar patyrusiu radijo televizijos specialistu dėl pagalbos.

Ši įranga atitinka FCC spinduliuotės poveikio ribas, iš anksto nustatytas nekontroliuojamai aplinkai. Galutinis naudojatos privalo laikytis specialiu eksploatavimo instrukcijų, kad tenkintų RD poveikio atitikti.


Kanados Pramonė (IC)

Apima ID: 12246A-BM70BLES1F2
CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)
Šis prietaisas atitinka FCC taisyklių 15 dalį ir Kanados pramonės standartą (-us), pagal kuriuos nereikalaujama licencijavimo. Veikimui taikomos šios dvi sąlygos: (1) Šis prietaisas negali sukelti kenksmingos interferencinių trukdžių, ir (2) prietaisas turi būti atsparus bet kokiems interferenciniams trukdžiams, įskaitant interferencinius trukdžius, galinčius sukelti nepageidaujamą veikimą.

Informacija apie radijo dažnių (RD)

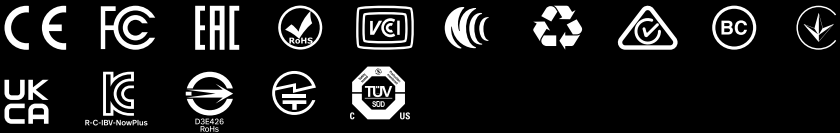
energijos poveikį
Belaizdiu prietaiso spinduliuojamos energijos galia neviršija Kanados pramonės (IC) radijo dažnių energijos poveikio ribų. Belaizdis prietaisas turi būti naudojamas taip, kad iki minimumo sumažėtų potencialių skirtumas prie jo prisilietus žmogui.


Be to, prietaisas įvertintas nešiojamo poveikio sąlygomis ir nustatyta, kad atitinka IC RD energijos poveikio ribas. (antenos mažesnės nei 20 cm žmogaus kūno).

 Ženklas reiškia, kad pagal vietos įstatymus ir teisės aktus gaminių reikia utilizuoti atskirai nuo buitinių atliekų. Pasibaigus šio gaminio eksploatacijos laikotarpiui perduokite jį vietos administracijos skiriamam surinkimo punktiui. Kai kuriuose punktuose gaminiai priimami nemokamai. Atskiras jūsų gaminio surinkimas ir perdėbimas utilizavimo metu padės išsaugoti gamtos išteklius ir užtikrins, kad jis bus perdėbtas tokiu būdu, kuris apsaugo žmonių sveikatą ir aplinką.

polaroid

Polaroid International B.V.
1013AP Amsterdam
The Netherlands



 End of life disposal warning: When the product has come to the end of life, dispose of it in accordance with local regulations. This product is subject to the EU directive 2012/19/EU on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) and should not be disposed as unsorted municipal waste.

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 Now are protected trademarks of Polaroid.