

polaroid

# Polaroid NOW+

## Instant Camera

Generation 2

Lietotāja  
rokasgrāmata

# Polaroid NOW+ Instant Camera Generation 2

Radiet vairāk ar Polaroid NOW+: savienoto analogo tūlītējo kameru, kas sniedz vēl vairāk radošu instrumentu. Iepazīstiet savas kameras visas puses, uzziniet, kā uzņemt savu pirmo fotoattēlu un atrodi nepieciešamos risinājumus, kad tie būs nepieciešami.



# Saturs

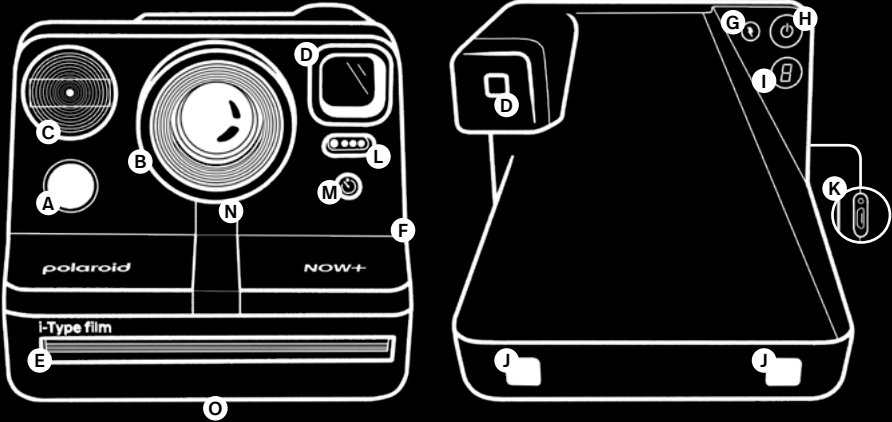
6	Darba sākšana
6	Kā uzņemt savu pirmo fotoattēlu
7	Savienojuma izveidošana ar lietotni
7	Objektīva filtra pievienošana
8	Īpašas funkcijas
8	Zibspuldzes lietošana
8	Ekspozīcijas vērtības (EV) iestatīšana
9	Padomi lielisku fotoattēlu uzņemšanai
9	Uzlāde
9	Tīrīšana
10	Traucējumu novēršana
11	Klientu atbalsts
11	Garantija
11	Tehniskā specifikācija
12	Informācija par drošību
12	Atbilstība

## Filmas skaitītāja displejs

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

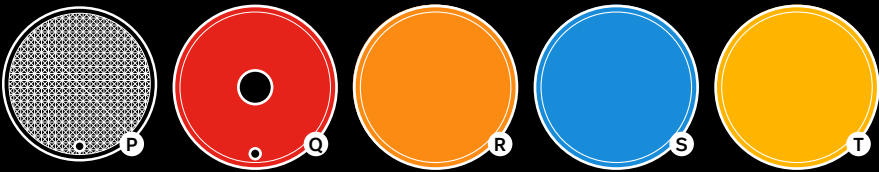
Filmas skaitītāja displejs	Tas nozīmē:
Neapgaismots	→ Kamera ir izslēgta
-	→ Tumšais slaidis ir iekšā
0	→ Nav filmas
0 (mirgo)	→ Nav filmas
1	→ Atlikis viens fotoattēls
1 (mirgo)	→ 1. ekspozīcija dubultai ekspozīcijai
2	→ Atlikuši divi fotoattēli
2 (mirgo)	→ 2. ekspozīcija dubultai ekspozīcijai
3	→ Atlikuši trīs fotoattēli
4	→ Atlikuši četri fotoattēli
5	→ Atlikuši pieci fotoattēli

Filmas skaitītāja displejs	Tas nozīmē:
6	→ Atlikuši seši fotoattēli
7	→ Atlikuši septiņi fotoattēli
8	→ Atlikuši astoņi fotoattēli
d o o r	→ Filmas durtiņas ir atvērtas
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □	→ Filmas izgrūšanas animācija
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □	→ Spilgtāks +1/2EV
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □	→ Neitrāls
c	→ Tumšāks -1/2EV
F	→ Objekts pārāk tuvu
b (mirgo 5x)	→ Objekts pārāk tālu
	→ Akumulators ir pārāk izlādējies, lai varētu ieslēgt kameru



## Fotokamera

<b>A</b> Slēdža poga	<b>F</b> Filmas durtiņu poga	<b>K</b> USB-C lādēšanas ports un akumulatora līmeņa indikators
<b>B</b> Objektīvs	<b>G</b> Zibspuldze & EV poga	<b>L</b> +Pogas režīma indikators
<b>C</b> Zibspuldze	<b>H</b> IESLĒGT/IZSLĒGT poga	<b>M</b> +Poga
<b>D</b> Skatumeklētājs	<b>I</b> Filmas skaitītāja displejs	<b>N</b> Gaismas mēritājs
<b>E</b> Fotoattēla izgrūšanas sprauga	<b>J</b> Rokas sikсна cilpa	<b>O</b> Trijkājis



## Filtri

<b>P</b> Zvaigznes staru efekts	<b>R</b> Oranža	<b>T</b> Dzeltēna
<b>Q</b> Sarkana vinjete	<b>S</b> Zila	

## Darba sākšana

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

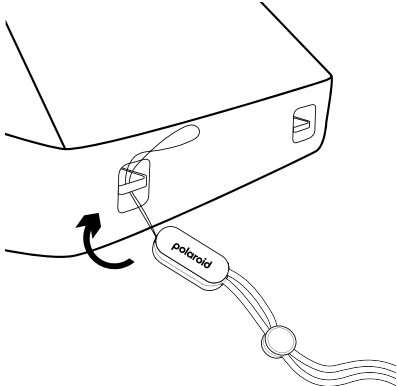
- 01 Polaroid NOW+ fotokamera
- 02 USB-C lādēšanas kabelis
- 03 Pamata lietošanas instrukcija
- 04 Objektīva filtra komplekts (5 filtri + 1 objektīva vāciņš)
- 05 Rokas sikсна
- 06 Drošības un atbilstības buklets

### 2. Uzlādējiet kameru.

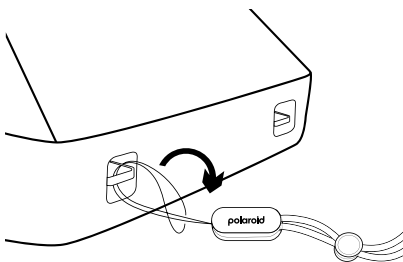
Lai nodrošinātu drošu transportēšanu, Polaroid NOW+ nebūs pilnībā uzlādēts, kad to saņemsiet. Lai to uzlādētu, vienu USB-C kabeļu pusi pievienojiet kamerai, bet otru pusi - uzlādes adapterim (5 V/1 A). Mēs neiesakām uzlādēt, izmantojot klēpj datoru. Kamēr kamera ir pievienota un uzlādēta, mirgo akumulatora līmeņa indikatora LED indikators. Šī gaismas diode izslēgsies, kad kamera būs pilnībā uzlādēta. Pilna uzlāde no sienas kontaktligzdas prasa apmēram 2 stundas. Pilnībā uzlādētam Polaroid NOW+ 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 siksnā

01



02



### 4. Iegādājieties tūlītējo filmiņu.

Šajā kamerā tiek izmantota Polaroid i-Type un 600 tūlītējā filmiņa. Jūs to varat iegādāties [šeit](#).

## Kā uzņemt savu pirmo fotoattēlu

### 1. Ieslēdziet kameru Polaroid NOW+

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.

Piespiediet filmas durvīņu pogu un velciet vajā durvīti. Turiet filmu ar tumšo slaidu uz augšu. Vispirms iebīdīet kasetes plāno galu ar cilpiņu pret sevi. Iespiediet kaseti līdz galam kamerā, līdz tā noklikšķ. Atstājiet izvilkšanas cilni ārā, jo tas jums būs vajadzīgs vēlāk, lai izņemtu tukšo filmas paku.

Aizveriet filmas durvīti, līdz tā noklikšķ. Tiks izgrūsts tumšais slaidis, ko pārklāj filmas aizsargs. Nevelciet aiz filmas vairoga. Noņemiet tumšo slaidu un ļaujiet filmas aizsargam ievilkties atpakaļ. Šis ievielkamais aizsargs ir paredzēts, lai pasargātu fotoattēlus no gaismas, kamēr tie attīstās, tāpēc nenovietojiet to. Ja tumšais slaidis nav izstumts, izņemiet filmu un ievietojiet to atpakaļ vēlreiz.

Lai nodrošinātu, ka kamera parāda pareizo fotoattēlu skaitu, pirms jaunas pakas ievietošanas vienmēr pabeidziet iepriekšējo filmu. Ja tomēr nolemjat mainīt filmas pakas, ņemiet vērā, ka tādējādi visi fotoattēli tiks pakļauti gaismai, un tie nebūs izmantojami.

Tagad jūs esat gatavs uzņemt savu pirmo fotoattēlu.

### 3. Pāvēršiet kameru pret objektu.

Pārliecinieties, ka esat vismaz 45 cm attālumā no objekta.

Polaroid NOW+ 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 kompotēt 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. Esiet piesardzīgs, lai ar pirkstiem neaizsegtu zibspuldzi vai fotoattēlu izstumšanas spraugu.

### 4. Nospiediet slēdža pogu.

Fotoattēls tiks izvadīts no spraugas kameras priekšpusē. Jūs redzēsiet, ka fotoattēls būs pārklāts ar filmas aizsargu, lai pasargātu to no gaismas. Lūdzu, nevelciet aiz filmas vairoga.

### 5. Izņemiet fotoattēlu.

Atstājiet fotoattēlu zem filmas aizsarga apmēram 5 sekundes. Uzmanīgi paceliet filmas aizsargu, lai tas atkal ievilkos atpakaļ kamerā. Paņemiet fotoattēlu un novietojiet to ar attēlu uz leju, lai attīstīšanās laikā turpinātu to pasargāt no gaismas. Un nekādā gadījumā nekratiot fotoattēlu! Pārbaudiet filmu pakas aizmugurē pareizo attīstīšanās laiku.

### 6. Izslēdziet kameru.

Nospiediet IESLĒGT | IZSLĒGT pogu, lai izslēgtu Polaroid NOW+.

## Savienojuma izveidošana ar lietotni

Izmantojot Polaroid NOW+, varat atbļokēt papildu radošos rīkus lietotnē Polaroid. Lejupielādējiet

lietotni Polaroid savā mobilajā tālrunī no Apple App veikala vai Google Play veikala. Ieslēdziet bezvadu tehnoloģiju Bluetooth®. Atveriet lietotni un izvēlnē pieskarieties "NOW+". Parādīsies atļaujas ziņojums. Pieskarieties "Lab!", lai apstiprinātu. Kameras +Poga kļūs zila, norādot, ka tā tagad ir savienota ar tālruni. Savienojums tiek veikts, izmantojot lietotni, tāpēc nav nepieciešams savienot pāri kameru ar tālruni. Tas nozīmē, ka kamera Polaroid NOW+ netiks parādīta tālruna Bluetooth ierīču sarakstā.

Polaroid NOW+ kamera vienmēr ir gatava savienojumam ar mobilo lietotni. Pārbaudiet savienojuma statusu ar +Pogu.



→ Kamera meklē mobilo lietotni.



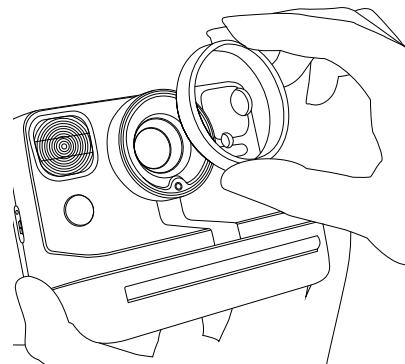
→ Kamera ir savienota ar mobilo lietotni.



→ Kamera nav savienota ar mobilo lietotni, bet to meklē.

## Objektīva filtra pievienošana

Pievienojiet fotogrāfijām zvaigznes starus, kontrastu vai krāsas, izmantojot objektīva filtra komplektu. Lai pievienotu krāsainu filtru, uzspiediet to uz objektīva. Zvaigznes starojumam un sarkanās vinjetes filtriem pagrieziet filtru, līdz mazais ierobis sakrīt ar gaismas mērītāju objektīva apakšā. Pēc tam filtrs noklikšķ vietā.



# Īpašas funkcijas

Polaroid NOW+ kamerai ir arī daži radoši rīki, kuriem varat piekļūt ārpus lietotnes.

## Laika slēdzis

Ietilpiniet visas personas fotoattēlā, izmantojot Polaroid+ laika slēdzi. Piespiediet +Pogu un +Pogas režīma indikators (gaismas diode zem skatu meklētāja kameras priekšpusē) kļūs oranžs. Kad esat izveidojis kadru, nospiediet slēdža pogu. Oranžā gaismas diode mirgos, lai norādītu, ka laika slēdzis ir sācis atpakajskaitīšanu. Pirms fotoattēla uzņemšanas jums ir 9 sekundes. Ja pārdomājat, laika skaitīšanu var atcelt, pirms atpakajskaitīšanas beigām nospiežot slēdža pogu vai vienkārši izslēdzot kameru.

## Dubultā ekspozīcija

Apvienojiet divas ekspozīcijas vienā fotoattēlā ar dubulto ekspozīciju. Lai sāktu, divreiz pieskarieties +Pogai. +Pogas režīma indikators kļūs zaļš. Filmas skaitītāja displejā mirgos "1". Tagad jūs varat uzņemt jūsu pirmo ekspozīciju. Pēc tam mirgos "2" kā signāls otrās ekspozīcijas uzņemšanai.

## Pielāgota saīse

Pielāgota saīse atvieglo radīšanu. Izvēlieties lietotnē savu iecienītāko režīmu un nosūtiet to tieši uz savu Polaroid NOW+ kameru, lai to izmantotu, kad vien vēlaties, bez nepieciešamības savienot ar jūsu tālruni. Lai iestatītu saīsni, dodieties uz savu iecienītāko režīmu lietotnē un nospiediet +Pogu ekrāna augšdaļā. Tagad šis režīms ir saglabāts jūsu kamerā. Lai to aktivizētu, ilgi nospiediet kameras +Pogu. +Pogas režīma indikators kļūs sarkans, lai parādītu, ka saīse tagad ir aktīva. Lai to deaktivizētu, vēlreiz nospiediet +Pogu.

## +Pogas režīma indikators

Lai pārbaudītu, kurā radošajā režīmā esat, pārejiet uz +Pogas režīma indikatoru. Tas atrodas tieši zem skatu meklētāja.

- → **Laika slēdzis.** Vienreiz nospiediet +Pogu, lai aktivizētu. Nospiediet vienreiz, lai deaktivizētu.
- → **Dubultā ekspozīcija.** Lai aktivizētu, divreiz nospiediet +Pogu. Nospiediet vienreiz, lai deaktivizētu.
- → **Pielāgota saīse.** Lai aktivizētu, ilgi nospiediet +Pogu. Nospiediet vienreiz, lai deaktivizētu.

# Zibspuldzes lietošana

Jebkurā situācijā, kad jūs neuzņemat spožā, tiešā saules gaismā, ieteicam izmantot zibspuldzi, lai iegūtu labākos Polaroid fotoattēlus. Tāpēc zibspuldze pēc noklusējuma aktivizējas katru reizi, kad nospiežat slēdža pogu. Zibspuldzes poga ir nelielā zibens bulta, kas atrodas blakus IESLĒGT | IZSLĒGT pogai.



→

## Zibspuldze ir gatava.

Zibspuldze vienmēr ir ieslēgta, ja vien to neizslēdzat.

Ja tā ir izslēgta, nospiediet, lai to ieslēgtu.

## Zibspuldze ir izslēgta.

Nospiediet <1 sekundi, lai deaktivizētu nākamajam kadram.

Divreiz nospiediet, lai deaktivizētu, kamēr kamera tiek izslēgta.



→



→

## Zibspuldze uzlādējas

# Ekspozīcijas vērtības (EV) iestatīšana

Zibspuldzes poga ļauj arī pielāgot Polaroid NOW+ ekspozīcijas vērtību. Turiet nospiestu zibspuldzes pogu, lai filmu skaitītāja displejā ieiētu EV režīmā. Nospiediet to vēlreiz, lai pārslēgtos starp spilgtāko (+1/2 EV), neitrālu vai tumšāku (-1/2 EV). Atstājiet to 7 sekundes. Izvēlēta josla mirgos, norādot, ka EV vērtība ir saglabāta.

# Padomi lielisku fotoattēlu uzņemšanai

Gaisma ir jūsu labākais draugs attiecībā uz analogo tūlītējo fotografēšanu, tāpēc iesakām gandrīz vienmēr izmantot zibspuldzi. Polaroid NOW+ zibspuldze sasniedz 2 m, tādēļ, ja objekts atrodas tālāk, jūsu fotoattēls, kas fotografēts 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, pagriežiet objektu uz sāniem, lai izvairītos no ēnas, izslēdziet zibspuldzi un turiet kameru pēc iespējas nekustīgāk.

# Uzlāde

Virs USB-C ligzdas atrodas akumulatora līmeņa indikatora LED, kas informē par akumulatora līmeņa indikatoru.

## Akumulatora uzlādes līmeņa LED indikators

### Tas nozīmē:

- → Kamera ir izslēgta
- → Akumulators ir uzlādēts
- → Akumulators ir daļēji uzlādēts
- → Akumulators ir tukšs

Ja vēlaties iegūt detalizētāku akumulatora rādījumu, ieslēdzot kameru, turiet nospiestu +Pogu. Filmu skaitītāja displejā akumulatora uzlādes līmenis tiks parādīts kā skaitlis, kas ir saistīts ar %. Tiklīdz +Poga tiek atlaista, displejs atgriežas pie filmu skaitītāja.

### Displejs Tas nozīmē:

- |              |                        |
|--------------|------------------------|
| Neapgaismots | Izslēgts               |
| 0            | Nav                    |
| 1            | Akumulatora izlādējies |
| 2            | 20% uzlādēts           |
| 3            | 30% uzlādēts           |
| 4            | 40% uzlādēts           |
| 5            | 50% uzlādēts           |
| 6            | 60% uzlādēts           |
| 7            | 70% uzlādēts           |
| 8            | 80% uzlādēts           |
| 9            | Pilnībā uzlādēts       |

Lai to uzlādētu, vienu USB-C kabeļa pusi pievienojiet kamerai, bet otru pusi - uzlādes adapterim (5 V/1 A). Mēs neiesakām uzlādēt, izmantojot klēpj datoru. Kamēr kamera ir pievienota un uzlādēta, mirgo akumulatora līmeņa indikatora LED indikators.

## Akumulatora

### uzlādes līmeņa LED indikators

### Tas nozīmē:

- |   |   |
|---|---|
| ○ | → Kamera ir pilnībā uzlādēta              |
| ● | → Uzlādējas, akumulators ir gandrīz pilns |
| ● | → Uzlādējas, akumulators ir pusei pilns   |
| ● | → Uzlādējas, akumulators ir izlādējies    |

# Tīrīšana

Uzņemot Polaroid fotogrāfiju, foto tiek virzīts 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 šos divus metāla rullīšus. Novietojiet mīkstu, mitru drānu virs rullīšiem. Pagriežiet rullīšus, pagriežot melno plastmasas zobratu. Noslaukiet drānu pāri rullīšiem, kad tie kustas. Esiet piesardzīgs, lai audums neiesprūstu. Pirms kameras

izmantošanas pārliedziet, 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 fotoattēla kvalitāti.

## Traucējumu novēršana

### 1. Mans Polaroid NOW+ neizstumj manu fotoattēlu vai tumšo slaidu.

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

### 2. Kad fotografēju, zibspuldze nedarbojas.

Polaroid NOW+ ir noklusējuma zibspuldze, tāpēc tā ieslēdzas, tiklīdz ieslēdzat kameru. Ja tā nedarbojas, nospiediet zibspuldzes pogu <1 sekundi, līdz filmas skaitītāja displejā iedegas zibspuldzes pogas apgaismojums.

### 3. ana fotogrāfija izrādījās pārāk tumša.

Tam ir daži potenciālie risinājumi.

- Ja izmantojat zibspuldzi, pārliedziet, ka nejauši neaizsedzat to ar pirkstiem.
- Ja fotografējat ārā, izvairieties no kameras pavēršanas pret sauli. Pārmērīga apgaismojuma dēļ kamera var pārmērīgi kompensēt gaismu, eksponējot fotoattēlu un padarot to pārāk tumšu.
- Ja fotografējat telpās, atcerieties, ka Polaroid NOW+ zibspuldzes 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.

Pārliedziet, 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 jaunu filmu paka, displejs tiek iestatīts uz "8". Ja tiek ievietota daļēji izlietota filmu paka, kamera uzņemšanas laikā parādīs "8" un, uzņemot katru fotoattēlu, skaitlis 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 nospiešu slēdža pogu vairāk nekā 10 sekundes, līdz filma tiek izstumta.

### 7. Esmu nejauši atvēris filmas durtiņas. Ko tagad?

Tā gadās. Polaroid kameras un filmu pakas ir paredzētas, lai novērstu gaismas noplūdi, atverot filmas durtiņas. Bet, ja filma tika pakļauta tiešai, spilgtai gaismai, pastāv risks, ka jūsu fotoattēli var tikt bojāti. Uzņemiet fotoattēlu, lai to izņemtu no pakas. Uzņemiet vēl vienu, lai redzētu, vai pārējā filma ir labā stāvoklī. Ja nē, ievietojiet jaunu filmu paku.

### 8. Mana kamera uzvedas dīvaini. Ko man darīt?

Šķiet, ka, būs nepieciešama atiestatīšana. Lai atiestatītu kameru, atveriet filmas durtiņas un pēc tam turiet pogu IESLĒGT | IZSLĒGT > 8 sekundes.

Vai nevarat atrast to, ko meklējat?

[Pārūkojiet bieži uzdotos jautājumus.](#)

## Klientu atbalsts

Mēs esam šeit, lai palīdzētu.

Sazinieties, izmantojot turpmāk 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.](#)  
1013AP Amsterdam  
Nīderlande

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

## Garantija

Polaroid NOW+ garantiju varat atrast šeit: [polaroid.com/warranty](#)

## Tehniskā specifikācija

### Vispārīgi

**Izmēri**  
150,16 mm (G) × 112,2 mm (P)  
× 95,48 mm (A)

### Svars

457g (bez filmu pakas)

### Darba temperatūra

4–38°C, 5–90% relatīvais mitrums

### Saderīga filma

Polaroid 600 un i-Type filma

### Akumulators

Augstas kvalitātes litija jonu akumulators, 750 mAh, 3,7 V nominālais spriegums, 2,775 Wh

### Materiāli

**Ārējais apvalks**  
Polikarbonāts + ABS plastmasa

### Objektīvs

Polikarbonāta sveķi

### Optiskā sistēma

#### Objektīvs

2 zonu (Tuvplāna un standarta) automātiska hiperfokālās optiskās sistēmas pārslēgšana (0,4m-1,3m@Zone 1 tuvplāns, 1,0m-∞ @Zone 2 standarta)

#### Fokusa attālums

Standarta objektīvs: 102,35 mm (40mm/35 ekvivalents)  
Tuvplāna objektīvs: 94,96 mm (35mm/35 ekvivalents)

#### Skata leņķis

Horizontāli 40°, vertikāli 41°

#### Eksponēšanas ātrums

1/200 - 1 s (Iepriekšnoteikts)

1/200 - 30 s. un Spuldzes režīms (lietotnes režīms)

#### Diafragma

F11- F64

### Zibspuldzes sistēma

Automātiski pielāgota izejas vakuuma izplūdes caurules strobosistēma

# Informācija par drošību

- Uzmanību
- Elektriskās strāvas trieciena risks
  - Neatveriet/neizjauciet motorizēto rullīšu sistēmu
  - Neizjauciet ierīci. Nepareiza salikšana var izraisīt elektrisko triecienu, ja ierīce tiek lietota atkārtoti.
  - Neiegremdējiet ierīci ūdenī vai citā šķidrumā.
  - Nedarbiniet ierīci vidē ar augstu mitruma līmeni vai ļoti putekļainā vidē.
  - Nemēģiniet iejaukties, noregulēt vai izņemt akumulatoru un/vai elektroniskās detaļas, kas atrodas zem rullīšiem aiz filmas durtiņām.
  - Nemēģiniet noņemt pašas durtiņas, jo tās ir elektroniski savienotas ar ierīces korpusu. Šāda rīcība ir nedroša, tā var sabojāt jūsu ierīci un anulēt garantiju.
  - Neievietojiet ierīcē metāla priekšmetus.
  - Neievietojiet rullīšos vai zobratā nekādus priekšmetus.
  - Turiet mazus bērnus un zīdaiņus tālāk no ierīces, lai izvairītos no ievainojumiem ierīces kustīgo detaļu dēļ.
  - Nelietojiet un neglabājiet ierīci siltuma avota vai cita veida siltumu ģenerējošu ierīču, piemēram, stereo pastiprinātāju, tuvumā.
  - Nelietojiet ierīci viegli uzliesmojošu vai sprādzienbīstamu gāzu tuvumā.
  - Neuzlādējiet ierīci, ja pamanāt neparastu smaku, troksni vai dūmus.
  - Nemēģiniet izjaukt filmas akumulatoru un nekādā veidā to pārveidot (ja izmantojat 600. tipa filmu). Ja akumulatora šķidrums nokļūst acīs, nekavējoties izskalojiet acis ar tīru, aukstu tekošu ūdeni un nekavējoties meklējiet medicīnisko palīdzību.
  - Neaizsedziet zibspuldzi.

## Akumulators un bateriju lādētājs

- Šī ierīce izmanto pielāgotu litiiju jonu akumulatoru, kas nav noņemams un ir uzstādīts kameras korpusā. Nevar izmantot cita veida akumulatoru. Akumulatora nomaiņu drīkst veikt tikai pilnvarotā servisa centrā. Pareizi lietojot, akumulators kalpos daudzus gadus.
- Enerģijas patēriņš atšķiras atkarībā no vides, kurā ierīce tiek izmantota, un no ierīces uzglabāšanas veida. Ja akumulators tiek lietots tūlīt pēc pilnas uzlādes, tas darbinās līdz pat 15 filmu pakas.
- Kad akumulatora enerģijas līmenis nokritīsies zem noteiktā līmeņa, ierīce vairs neapstrādās filmu. Gaismas diode mirgos un signalizēs, kad tā ir jāuzlādē. Tas nozīmē, lai izvairītos no fotoattēla iestrēgšanas, kad tas tiek apstrādāts caur rullīšu sistēmu.
- Pirkšanas laikā atkārtoti uzlādējams akumulators nav pilnībā uzlādēts. Pilnībā uzlādējiet akumulatoru, izmantojot USB uzlādes kabeli (komplektā). Tas parasti aizņem 1-2 stundas (var atšķirties atkarībā no lietošanas).
- Komplektā esošais akumulatora uzlādes

kabelis ir pārbaudīts, un tas darbojas ar Apple iPhone strāvas adapteriem. Lai gan to var izmantot citos USB portos, piem. datorā, USB strāvas adapterā, televizorā, automašīnā u.c., nevar garantēt tā pareizu darbību.

- Kad ierīce vairs netiek izmantota, lūdz, nododiet to atbilstošajai pārstrādei.

## Lietošanas vide

- Lai aizsargātu šajā ierīcē ietvertu augstas precizitātes tehnoloģiju, nekad neatstājiet fotokameru ilgstoši šādās vietās: augsta temperatūra (+42°C), liels mitrums, vietas ar ekstrēmām temperatūras izmaiņām (karsts un auksts), tieša saules gaisma, smilšaina vai putekļaina vide, piemēram, pludmale, mitras vietas vai vietas ar stipru vibrāciju.
- Nenometiet ierīci un nepakļaujiet to spēcīgiem triecieniem vai vibrācijai.
- Nespiediet, nevelciet un nespiediet uz objektīva virsmas.

## Atbilstība

Svarīgi litiija jonu akumulatoru lietošanas norādījumi

1. Nemetiet ugunī.
2. Neveidojiet īssavienojumu.
3. Neizjauciet.
4. Neturpiniet lietot, ja tas ir bojāts.
5. Pēc lietošanas pareizi iznīciniet.
6. Sargājiet no ūdens.
7. Neuzlādējiet, ja temperatūra ir zemāka par nulli.

## EK Atbilstības deklarācija

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

## Paziņojums par FCC atbilstību

Satur FCC ID: A8TBM70ABCEFGH

Šī ierīce atbilst FCC noteikumu 15. daļai. Uz ekspluatāciju attiecas divi šādi nosacījumi: (1) šī ierīce nedrīkst izraisīt kaitīgus traucējumus, un (2) šai ierīcei ir jāpieņem visi saņemtie traucējumi, tostarp traucējumi, kas var izraisīt nevēlamu darbību.

Uzmanību. Ietotājs tiek brīdināts, ka izmaiņas vai modifikācijas, kuras nav skaidri apstiprinājuši par atbilstību atbildīgā puse, var anulēt lietotāja tiesības izmantot iekārtu. Šo iekārtu nedrīkst novietot kopā vai darbināt kopā ar citu antenu vai raidītāju.

Piezīme. Šis aprīkojums ir pārbaudīts un konstatēts, ka tas atbilst B klases digitālās ierīces ierobežojumiem saskaņā ar FCC noteikumu 15. daļu. Šie ierobežojumi ir paredzēti, lai nodrošinātu saprātīgu aizsardzību pret kaitīgiem traucējumiem dzīvojamās telpās. Šī iekārta ģenerē, izmanto un var izstarot radiofrekvenču enerģiju,

un, ja tā netiek uzstādīta un izmantota saskaņā ar norādījumiem, tā var radīt kaitīgus radiosakaru traucējumus. Tomēr nav garantijas, ka noteiktā instalācijā traucējumi neradīsies. Ja šī iekārta rada kaitīgus traucējumus radio vai televīzijas uztveršanai, ko var noteikt, izslēdzot un ieslēdzot iekārtu, lietotājs tiek aicināts mēģināt novērst traucējumus, veicot vienu vai vairākus no šiem pasākumiem:

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

Šī iekārta atbilst FCC starojuma iedarbības robežvērtībām, kas noteiktas nekontrolētai videi. Galalietotājam ir jāievēro īpašās lietošanas instrukcijas, lai nodrošinātu atbilstību RF iedarbības prasībām.

## Industry Canada (IC)

Satur ID: 12246A-BM70BLES1F2  
CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)


Šī ierīce atbilst FCC Noteikumu 15. daļai un un Industry Canada licences izpēma RSS standartiem. Uz ekspluatāciju attiecas divi šādi nosacījumi: (1) šī ierīce nedrīkst izraisīt kaitīgus traucējumus, un (2) šai ierīcei ir jāpieņem visi saņemtie traucējumi, tostarp traucējumi, kas var izraisīt nevēlamu darbību.

## Informācija par radiofrekvenču (RF)

### iedarbību

Bezvadu ierīces izstarotā izejas jauda ir zem Industry Canada (IC) radiofrekvences iedarbības robežvērtībām. Bezvadu ierīce jāizmanto tā, lai normālas darbības laikā tiktu samazināts cilvēku iedarbības risks.


Šī ierīce ir arī novērtēta un pierādīts, ka tā atbilst IC radiofrekvences iedarbības ierobežojumiem pārnēsājamos pakļaušanas apstākļos. (antenas ir mazākas nekā 20 cm no cilvēka ķermeņa).

 Simbols nozīmē, ka saskaņā ar vietējiem likumiem un noteikumiem jūsu izstrādājums jāiznīcina atsevišķi no sadzīves atkritumiem. Kad šī izstrādājuma mūžs ir beidzies, nogādājiet to vietējo iestāžu norādītajā savākšanas punktā. Daži savākšanas punkti pieņem produktus bez maksas. Jūsu izstrādājuma atsevišķa savākšana un pārstrāde utilitāciju laikā palīdzēs saglabāt dabas resursus un nodrošināt, ka tas tiek pārstrādāts tādā veidā, kas aizsargā cilvēku veselību un vidi.

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.