

# polaroid



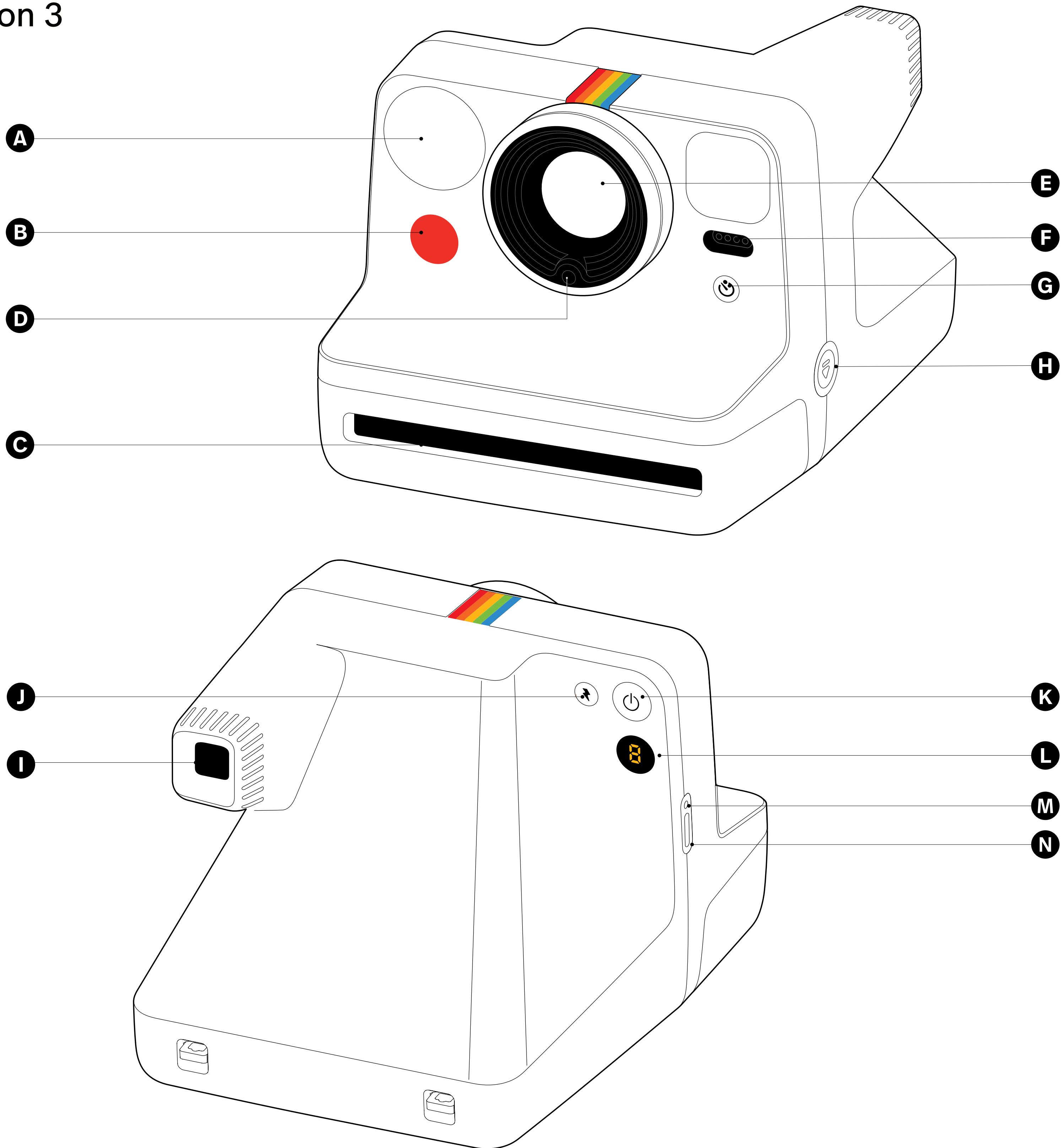
# Now

## Generation 3

Manuale utente

# Now

## Generation 3






### Funzioni della fotocamera

- A** Flash
- B** Pulsante di scatto
- C** Protezione della pellicola
- D** Esposimetro
- E** Obiettivo della fotocamera
- F** Indicatore della modalità
- G** Pulsante modalità
- H** Pulsante sportello della pellicola
- I** Mirino
- J** Pulsante Flash ON | OFF
- K** Fotocamera Pulsante ON | OFF
- L** LED del Contapellicole
- M** Indicatore del livello della batteria
  - Batteria carica
  - Batteria carica a metà
  - Batteria scarica
- N** Porta di ricarica USB-C

### Display del contapellicole

Spento → Fotocamera spenta

- 0 → Pellicola
- 1-8 → Foto rimanenti
- → Cartoncino nero all'interno
- 1 → 1a esposizione della doppia esposizione
- 2 → 2a esposizione della doppia esposizione
- pellicola → Sportello della pellicola aperto
- L → Errore selezione lente
- c → Soggetto troppo vicino
- b → Batteria scarica (lampeggia 5 volte)
-  → Più luminoso +½ EV
-  → Neutral
-  → Più Premilo nuovamente ½ EV

# Come iniziare

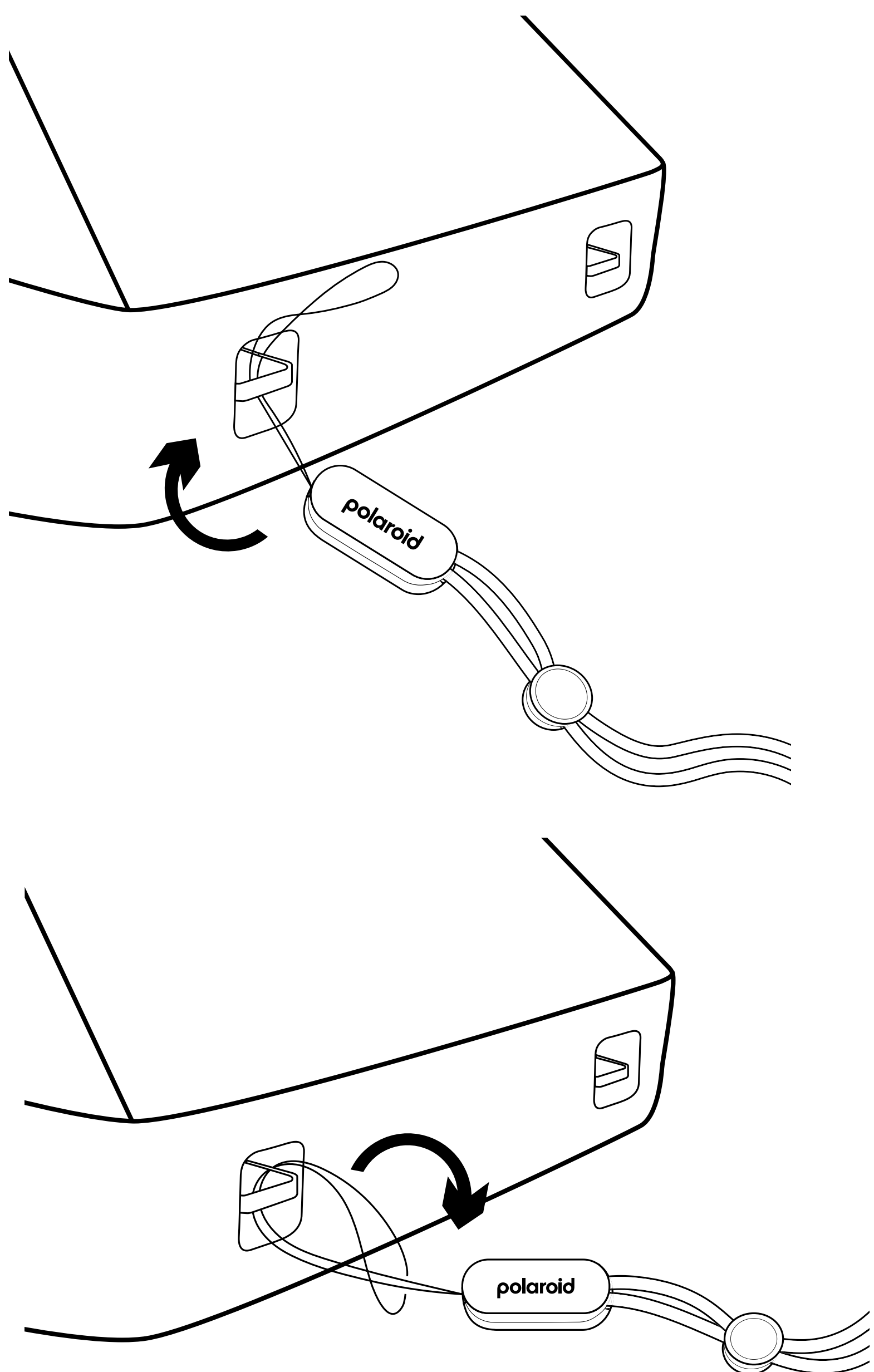
1. Apri la scatola della Polaroid Now e controlla che contenga tutto il necessario:

- Macchina fotografica Polaroid Now
- Guida rapida
- Moschettone Cinturino da polso
- Libretto di sicurezza e conformità

2. Carica la fotocamera

Per un trasporto sicuro, la Polaroid NOW non sarà completamente carica quando la riceverai. Per caricarla, usa un caricatore USB-C standard (5V/ 1A). Non consigliamo di ricaricare la batteria tramite un computer portatile. Quando la fotocamera è collegata e la batteria è in carica, il LED dell'indicatore del livello di carica lampeggia. Il LED si spegne quando la batteria è completamente carica. La ricarica completa attraverso una presa a parete e un adattatore USB richiede generalmente circa 2 ore. Una Polaroid Now completamente carica avrà capacità sufficiente per 15 caricatori di pellicole, a seconda della tipologia di utilizzo. Ricorda di spegnere sempre la tua Polaroid Now dopo l'uso per risparmiare la batteria.

3. Fissa il cinturino da polso



4. Scegli la giusta pellicola istantanea

La Polaroid Now utilizza pellicole istantanee i-Type e 600. Scegli l'iconica pellicola Polaroid con la classica cornice bianca, a colori o in bianco e nero, oppure le nostre edizioni speciali. Cerca qui la tua pellicola, poi sarai pronto a scattare la tua prima fotografia Polaroid!

## Come scattare la prima foto

1. Accendi la Polaroid Now

Premi il tasto ON | OFF per mezzo secondo. Il display del contapellicole visualizzerà il numero "0", perché nella fotocamera ancora non vi sono pellicole.

2. Inserisci il caricatore delle pellicole

Premi il pulsante dello sportello del vano pellicola per aprirlo, quindi inserisci il caricatore nella fotocamera. Spingi il caricatore fino in fondo, con il cartoncino nero di protezione rivolto verso l'alto e la linguetta rivolta verso di te. Chiudi lo sportello del vano pellicola. Il cartoncino nero di protezione verrà espulso. Rimuovi il cartoncino e lascia che la linguetta di protezione rientri nella fotocamera. Questa linguetta è studiata per proteggere le immagini dalla luce durante lo sviluppo e non deve essere rimossa. Se il cartoncino nero non viene espulso, rimuovi il caricatore e inseriscilo nuovamente, assicurandoti che sia spinto fino in fondo nel retro della fotocamera.

Consigliamo di utilizzare la pellicola i-Type, perché la fotocamera è stata ottimizzata specificamente per questo tipo di pellicola.

Per essere certo che il display visualizzi sempre il numero di pellicole effettivamente presenti, finisci sempre il caricatore prima di inserirne uno nuovo. Se decidi di cambiare il caricatore prima, tieni presente che una foto andrà sempre sprecata perché verrà esposta alla luce. Ecco perché i caricatori hanno il cartoncino nero di protezione.

3. Imposta la modalità flash

In tutte le situazioni in cui non scatti le tue foto alla luce diretta del sole, ti consigliamo di utilizzare il flash per ottenere i risultati migliori. Per questa ragione il flash si attiva automaticamente ogni volta che utilizzi la Polaroid Now.

Anche scattando senza flash potrai ottenere buoni risultati, ma ricorda che avrai bisogno di un'altra fonte di luce per essere sicuro che la foto riesca. Per scattare una foto senza flash, premi una volta il pulsante del flash sul pannello posteriore.

Dopo aver scattato la foto, il flash verrà riattivato. Per disattivare il flash fino a che la fotocamera non viene spenta, premi il pulsante del flash due volte.

4. Scegli la tua posizione

Assicurati di trovarti ad almeno 55 cm di distanza dal soggetto.

5. Inquadra il soggetto

Il mirino della Polaroid Now è situato a sinistra dell'obiettivo. Per inquadrare il soggetto è sufficiente appoggiare l'occhio sul mirino e utilizzare l'immagine che vedi per comporre la foto.

## 6. Premere il pulsante di scatto

Premi il pulsante dell'otturatore per scattare la foto. La foto verrà espulsa dalla fessura presente nella parte anteriore della fotocamera non appena rilasci il pulsante dell'otturatore. Come potrai vedere, la foto è coperta da una pellicola che la protegge dalla luce.

## 7. Rimuovere la foto

Solleva poi delicatamente la pellicola in modo da farla rientrare nella fotocamera. Rimuovi la foto e capovolgila per continuare a proteggerla dalla luce mentre si sviluppa. Non scuoterla! Controlla il giusto tempo di sviluppo indicato sul retro del caricatore.

## 8. Spegnerla fotocamera

Premi il pulsante ON | OFF per mezzo secondo per spegnere la tua Polaroid Now.

# Consigli per scattare foto perfette

### Luce naturale

Quando si tratta di fare foto istantanee, la luce è la tua migliore amica. Ti consigliamo perciò di usare sempre il flash. Tuttavia, in una giornata di sole all'aperto l'uso del flash non sarà necessario. Assicurati di non scattare le foto rivolto verso il sole: scatta invece con il sole alle spalle, rivolgendoti direttamente verso il soggetto oppure lateralmente, per ottenere un'immagine chiara e luminosa senza ombre. Per ottenere i migliori risultati senza flash è molto importante mantenere la fotocamera il più stabile possibile. Per esempio, tenendola con entrambe le mani e appoggiando i gomiti su un tavolo.

### Inquadratura

Tieni presente che la foto non rifletterà mai esattamente ciò che vedi attraverso il mirino. Per i soggetti più vicini di 1,2 m è necessario regolare leggermente verso l'alto e a sinistra l'inquadratura.

### Composizione

Dopo aver messo a fuoco il soggetto, potrai modificare la composizione della foto. Il pulsante dell'otturatore ha due posizioni. Premi prima il pulsante a metà, quindi cambia la composizione e premilo a fondo per scattare la foto.

# Caratteristiche speciali

### Autoscatto

Usa l'autoscatto per far parte delle tue foto. Tocca una volta il pulsante dell'autoscatto. Il LED si accenderà a luce arancione per indicare che l'autoscatto è attivato. Una volta inquadrata la foto, premi il pulsante dell'otturatore. Il LED arancione lampeggerà per segnalare il conto alla rovescia dell'autoscatto. La foto viene scattata dopo 9 secondi. Per usare l'autoscatto senza flash, attiva prima l'autoscatto, poi premi il pulsante del flash. Se cambi idea, puoi annullare l'autoscatto premendo nuovamente il relativo pulsante.

### Doppia esposizione

Esprimiti in modi diversi e originali con la funzione di doppia esposizione, che permette di combinare due immagini in una sola foto. Premi due volte il pulsante dell'autoscatto per attivare la modalità di doppia esposizione. Sul display lampeggerà '1' fino al primo scatto, quindi '2' fino al secondo scatto.

### Flash

Tocca due volte il pulsante per disattivare il flash fino a che non spenghi la fotocamera.

### Compensazione dell'esposizione ("Trim EV")

Per i fotografi più esperti, la fotocamera dispone di una modalità di compensazione dell'esposizione. Questa modalità consente di rendere la foto più chiara o più scura. Questa funzione può essere usata per sottoesporre o sovraesporre volutamente un soggetto, o per compensare scene in cui vi sia una distribuzione irregolare di elementi chiari e scuri, come ad esempio un paesaggio con un cielo luminoso o un soggetto con uno sfondo contrastante. Sono disponibili le impostazioni  $+1/2$  EV e  $-1/2$  EV, che rendono le tue foto rispettivamente leggermente più luminose o più scure. Per accedere alla modalità Trim EV tieni premuto il pulsante del flash per un secondo. Sul display apparirà una piccola linea. Toccando il tasto lampeggiante potrai selezionare  $+1/2$  EV > EV normale >  $-1/2$  EV. Una volta scelta l'impostazione di EV, premi il pulsante dell'otturatore come fai normalmente. Ricorda: il flash si accenderà durante il tempo di esposizione, a meno che non tu non lo abbia precedentemente disattivato. Dopo due secondi lo schermo visualizzerà alternatamente il numero di pellicole e l'impostazione EV.

# Carica

Sopra la fessura USB-C vi è il LED di indicazione del livello della batteria.

Indicatore LED del livello della batteria

Nessuna luce	→ Fotocamera spenta
Verde	→ Batteria carica (sufficiente per 15 caricatori di pellicola)
Arancione	→ Batteria a metà carica (sufficiente per 1 pacco di pellicola)
Rosso	→ Batteria scarica

Per caricare la fotocamera, inserire il cavo di ricarica nello slot USB-C. Una volta collegato il cavo, il LED ti indicherà quanta carica ti rimane.

Indicatore LED del livello della batteria (quando in carica)

Nessuna luce	→ Fotocamera completamente carica
Verde	→ Ricarica in corso, batteria quasi completamente carica
Arancione	→ Ricarica in corso, batteria carica a metà
Rosso	→ Ricarica in corso, batteria scarica

# Pulizia

Per pulire l'obiettivo, utilizza un panno in microfibra progettato per questo scopo. In questo modo eviterai di graffiare la lente o di lasciare fili che possano compromettere la qualità delle foto.

Trovi dei segni sulle tue fotografie?

Potrebbero essere causati da rulli sporchi.

Quando scatti una foto Polaroid, la pellicola passa attraverso due rulli metallici. Qui la pasta di sviluppo viene spalmata tra i componenti negativi e positivi della foto prima che questa esca dalla fessura esterna.

Se i rulli sono sporchi o leggermente irregolari, i prodotti chimici non verranno distribuiti in modo uniforme sulla fotografia e vi si formeranno piccoli segni.

Per pulire i rulli apri il vano pellicola della fotocamera (la pellicola può rimanere nella fotocamera durante la pulizia) e usa un panno morbido e umido. Fai ruotare i rullini agendo sull'ingranaggio di plastica nera in basso a sinistra e passa il panno sui rulli mentre ruotano. Assicurarsi che i rulli siano asciutti prima di utilizzare nuovamente la fotocamera.

Consigliamo di controllare i rullini dopo ogni caricatore di pellicole e di pulirli ogni 2-3 caricatori, anche se sembrano perfettamente puliti.

# Risoluzione dei problemi

1. La mia Polaroid NOW non espelle le foto o il cartoncino nero.

Assicurati che la tua Polaroid Now sia carica. L'indicatore LED del livello della batteria lampeggia a luce rossa quando la carica non è sufficiente per usare la fotocamera. In questo caso, dovrai ricaricare la fotocamera e riprovare. Hai ancora problemi? Controlla quante foto ti sono rimaste. Tieni premuto il pulsante di accensione per due secondi, e il display del contapelicole indicherà quante foto ci sono ancora nel caricatore. Se il LED indica '0' significa che non ci sono più foto disponibili.

2. Il flash non si accende quando scatto una foto.

La Polaroid Now attiva automaticamente il flash quando viene accesa.

Se il flash non si accende, premi una volta il pulsante fino a che la lampadina del flash non lampeggia. Mentre scatti le foto stai attento a non premere accidentalmente il pulsante del flash.

3. La foto è venuta troppo scura.

Le macchine fotografiche Polaroid amano la luce: quindi più luce hai, meglio è.

Fai attenzione a non scattare rivolto verso il sole. Se scatti una foto verso il sole, la luce eccessiva può causare una sovracompensazione dell'esposizione, creando un'immagine troppo scura per poter ottenere la giusta esposizione del soggetto.

Se stai scattando fotografie all'interno e non vuoi usare il flash, assicurati che vi sia un'altra sorgente luminosa - oppure usa il flash. Il flash è utile anche di notte, al crepuscolo e nelle giornate nuvolose.

4. La foto è sfocata o poco nitida.

Assicurati di trovarti ad almeno 55 cm di distanza dal soggetto. Durante le riprese tieni ferma la fotocamera, soprattutto quando c'è poca luce, e fai in modo di avere una forte sorgente luminosa per illuminare il soggetto.

5. Il display del contapelicole indica un numero sbagliato.

Il display si resetta a '8' ogni volta che viene inserito un caricatore. Se viene inserito un caricatore già parzialmente usato, la videocamera visualizzerà comunque "8" e continuerà il conto alla rovescia ad ogni foto scattata. Al successivo inserimento di un caricatore completo, il contapelicole indicherà correttamente le 8 foto rimanenti.

6. Ho fatto il primo scatto di una foto a doppia esposizione, ma poi ho cambiato idea.

Spegni la fotocamera, premi il pulsante dell'otturatore e tienilo premuto. Accendi nuovamente la fotocamera e il contapelicole visualizzerà "-". Tieni premuto il pulsante dell'otturatore ancora per almeno 10 secondi, fino a che la pellicola non viene espulsa.

Non trovi quello che cercavi?

Sfoglia le nostre domande frequenti.

# Assistenza clienti

Siamo lieti di fornire assistenza.  
È possibile contattarci ai recapiti indicati di seguito.

USA/Canada  
usa@polaroid.com  
+1 212 219 3254

Europa/Resto del mondo  
service@polaroid.com  
00 800 577 01500

Polaroid International B.V.  
1013AP Amsterdam  
Paesi Bassi

Per informazioni più dettagliate e aggiornate, visitare il sito  
[polaroid.com/help](http://polaroid.com/help).

## Garanzia

La garanzia per la Polaroid Now è disponibile qui: [polaroid.com/warranty](http://polaroid.com/warranty)

# Specifiche tecniche

## Generali

### Dimensioni

150mm (Lungh.) × 111,2mm (Largh.) × 94mm (Alt.)

### Peso

445 grammi (senza caricatore di pellicole)

### Temperatura operativa

4-42° C (40-108° F) con 5-90% di umidità relativa

### Pellicole compatibili

Polaroid i-Type e 600, sia a colori che in bianco e nero, comprese edizioni speciali.

### Batteria

Batteria agli ioni di litio ad alte prestazioni da 750mAh, tensione nominale 3,7V, 2,775Wh

## Materiali:

### Involucri esterni

Policarbonato + plastica ABS

### Obiettivo

Lente in policarbonato di grado ottico, rivestita

### Sistema dell'otturatore

Design personalizzato, con motore passo passo di precisione

## Sistema ottico

### Obiettivo

Lente a fuoco fisso

### Lunghezza focale

Obiettivo standard: 103 mm

Obiettivo Macro: 95 mm

### Campo di visuale

41° verticale, 40° orizzontale

### Sistema Flash

Strobo con tubo a scarica di gas

## Informazioni sulla sicurezza

**Attenzione** Rischio di scossa elettrica - Non aprire o smontare il sistema a rulli motorizzati

- Non smontare il dispositivo se non seguendo le guide di riparazione autorizzate pubblicate da Polaroid o da centri di assistenza autorizzati, utilizzando gli strumenti consigliati. Il dispositivo può perdere funzionalità se non viene completamente smontato e rimontato seguendo queste linee guida.
- Non immergere il dispositivo in acqua o altri liquidi.
- Non usare la macchina in ambienti molto umidi o molto polverosi.
- Non tentare di manomettere, regolare o rimuovere la batteria e/o i componenti elettronici situati all'interno della fotocamera.
- Non tentare di rimuovere lo sportello stesso, poiché è collegato elettronicamente al corpo della fotocamera. Rimuoverlo non è sicuro, può danneggiare il dispositivo e quindi invalidare la garanzia.
- Non inserire oggetti metallici nella macchina.
- Non inserire alcun oggetto fra i rulli o fra gli ingranaggi
- Tenere i bambini piccoli e i neonati lontani dalla macchina evitare che possano riportare lesioni causate dalle parti mobili presenti nella macchina.
- Non usare o conservare la macchina vicino a fonti di calore o a qualsiasi tipo di apparecchiatura che generi calore, compresi gli amplificatori stereo.
- Non utilizzare la macchina in prossimità di gas infiammabili o esplosivi.
- Non caricare il dispositivo se si notano odori, rumori o fumo insoliti.
- Non tentare di smontare le batterie incorporate nelle pellicole o di modificarle in alcun modo (se vengono utilizzate pellicole di tipo 600). Se il liquido della batteria viene a contatto con gli occhi, sciacquarli immediatamente con acqua corrente fredda e consultare subito un medico.
- Non coprire il flash.

### Batteria e caricatore

- Questo dispositivo utilizza una batteria agli ioni di litio personalizzata, montata all'interno del corpo della fotocamera e sostituibile dall'utente. La sostituzione della batteria può essere effettuata da centri di assistenza autorizzati o seguendo le guide di riparazione pubblicate da Polaroid, utilizzando ricambi originali Polaroid venduti da fornitori autorizzati. Se utilizzata correttamente, la batteria avrà un ciclo d'uso di molti anni.
- Il consumo di energia varia a seconda dell'ambiente in cui la fotocamera viene utilizzata e delle condizioni in cui viene conservata. Se usata immediatamente dopo la completa ricarica, la batteria può essere sufficiente per 15 caricatori di pellicole con uso del flash.
- Quando la carica della batteria è scesa al di sotto di un certo livello, la macchina non elabora più la pellicola. Il LED si accende a luce lampeggiante per indicare che la batteria deve essere ricaricata. Ciò serve ad evitare che una foto si blocchi mentre viene trasportata attraverso il sistema a rulli.
- La batteria non è completamente carica al momento dell'acquisto. Carica completamente la batteria con un cavo di ricarica USB-C. Generalmente la ricarica richiede da 1 a 2 ore (la durata può variare a seconda dell'uso).
- Le fotocamere sono state testate per funzionare con adattatori di alimentazione standard per telefoni cellulari. Sebbene possa essere caricato con altri adattatori, ad esempio adattatori di alimentazione per computer, TV, auto, ecc., il corretto funzionamento non può essere garantito.
- Quando il dispositivo non è più in uso, riciclarlo in modo corretto.

### Ambiente di utilizzo

- Per proteggere la tecnologia di alta precisione contenuta nella fotocamera, non lasciarla mai esposta alle seguenti condizioni per lunghi intervalli di tempo: temperature elevate (+42°C), umidità elevata, luoghi con forti sbalzi di temperatura (caldo/freddo), luce solare diretta, ambienti sabbiosi o polverosi come spiagge, locali umidi o luoghi soggetti a forti vibrazioni.
- Non far cadere il dispositivo e non sottoporlo a forti urti o vibrazioni.
- Non spingere, tirare o premere la superficie dell'obiettivo.

## Conformità

Indicazioni importanti per l'utilizzo della batteria agli ioni di litio

1. Non gettare nel fuoco.
2. Non provocare cortocircuito.
3. Non smontare.
4. Non continuare ad utilizzare se danneggiata.
5. Smaltire in modo corretto dopo l'uso.
6. Tenere lontano dall'acqua.
7. Non caricare quando la temperatura è inferiore allo zero.

### Dichiarazione di conformità UE

Con la presente, Polaroid International B.V. dichiara che la fotocamera istantanea analogica Polaroid Now è conforme ai requisiti essenziali della Direttiva sulla compatibilità elettromagnetica (2014/30/UE), della Direttiva sulla bassa tensione (2014/35/UE), della Direttiva RoHS (2011/65/UE) e di altre disposizioni pertinenti, se utilizzata per lo scopo a cui è destinata.

### Dichiarazione di conformità FCC

Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle norme FCC. Il funzionamento è soggetto alle due condizioni seguenti: (1) il dispositivo non deve causare interferenze dannose e (2) il dispositivo deve tollerare le interferenze ricevute, incluse le interferenze che possano causare un funzionamento indesiderato.

### Attenzione!

Si avverte l'utente che qualsiasi variazione o modifica non espressamente approvata dall'ente responsabile della conformità possono annullare l'autorizzazione dell'utente ad utilizzare il dispositivo. Questo apparecchio non deve essere collocato o utilizzato insieme ad altre antenne o trasmettitori.

### Nota

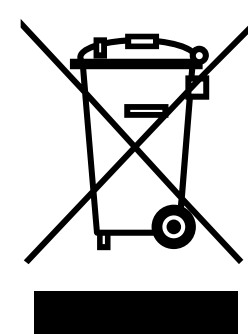
questo apparecchio è stato testato e ritenuto conforme ai limiti previsti per un dispositivo digitale di Classe B, ai sensi della Parte 15 delle norme FCC. Questi limiti sono stati definiti per fornire una protezione ragionevole contro le interferenze dannose in un'installazione residenziale. Questo dispositivo genera, utilizza e può irradiare energia a radiofrequenza e, se non installato e utilizzato come specificato nelle istruzioni, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Non si garantisce tuttavia che non si verifichino interferenze in particolari installazioni. Qualora l'apparecchio causi interferenze dannose alla ricezione radiotelevisiva, fenomeno che si può determinare accendendo e spegnendo il dispositivo, l'utente è invitato a ovviare alle interferenze adottando una o più delle seguenti misure:

- Riorientare o riposizionare l'antenna di ricezione.
- Aumentare la distanza tra l'apparecchio e il ricevitore.
- Collegare il dispositivo a una presa elettrica su un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore.
- Consultare il rivenditore o un tecnico radiotelevisivo di provata esperienza per richiedere assistenza
- Questo apparecchio è conforme ai limiti di esposizione alle radiazioni stabiliti dalla FCC, definiti per un ambiente non controllato. Per soddisfare la conformità all'esposizione alle radiofrequenze, l'utente finale dovrà attenersi alle specifiche istruzioni di funzionamento.

### Industry Canada (IC)

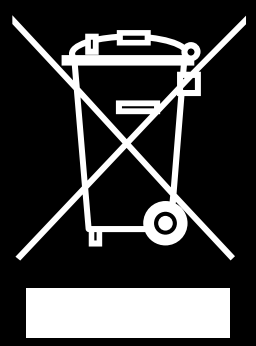
CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 della FCC Rule and Industry Canada license-exempt RSS standard(s). Il funzionamento è soggetto alle due condizioni seguenti: (1) il dispositivo non deve causare interferenze dannose e (2) il dispositivo deve tollerare le interferenze ricevute, incluse le interferenze che possano causare un funzionamento indesiderato.



Questo simbolo significa che, secondo le leggi e i regolamenti locali, La presente vostro prodotto dev'essere smaltito separatamente dai rifiuti domestici. Quando questo prodotto raggiunge la fine del ciclo d'uso, dev'essere portato a un punto di raccolta designato dalle autorità locali. Alcuni punti di raccolta accettano prodotti gratuitamente. La raccolta differenziata e il riciclaggio del vostro prodotto al momento dello smaltimento contribuiranno a preservare le risorse naturali e a garantire che il dispositivo venga riciclato in modo da proteggere la salute delle persone e dell'ambiente.

# polaroid



Avviso per lo smaltimento: Quando l'apparecchio è giunto alla fine del ciclo d'uso dovrà essere smaltito in conformità con le normative locali. Questo prodotto è soggetto alla direttiva UE 202/96/CE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) e non deve essere smaltito come rifiuto urbano non differenziato.

Prodotto in Cina e distribuito da Polaroid International B.V., 1013 AP, Amsterdam, Paesi Bassi. La parola POLAROID e i loghi (compreso il logo Polaroid Classic Border Logo) e Polaroid Ora sono marchi protetti di Polaroid. © 2025 Polaroid. Tutti i diritti riservati.

