

Canon

INSPIIC



Printer Kamera Instan
Buku Petunjuk Pengguna

INFORMASI KESELAMATAN IKHTISAR

P3

P4

Barang yang Disediakan

Fitur Produk

PENYETELAN

P5-8

Pengisian

Memuatkan Kertas

Memori Eksternal

PENGOPERASIAN

P9-12

Daya ON/OFF (HIDUP/MATI)

Mengambil Foto

Viewfinder

Rasio Aspek

Mencetak dan cetak ulang

Indikator LED

Pemecahan Masalah

SPESIFIKASI

P13

INFORMASI KESELAMATAN

BACA SEBELUM MENGGUNAKAN

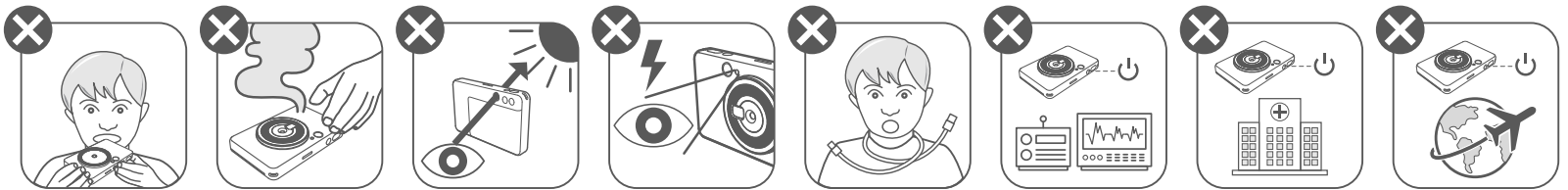
Harap membaca petunjuk dan tindakan pencegahan untuk keselamatan berikut ini sebelum menggunakan Printer.

Untuk informasi kepengaturan dan keselamatan tambahan, rujuk ke lembar informasi Peraturan dan Jaminan yang disertakan dalam isi kemasan Anda.

RMN: PP3001

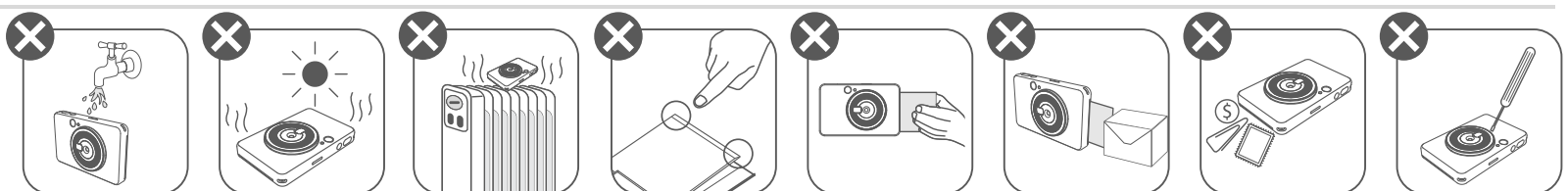
Nomor Identifikasi Model Resmi ditetapkan untuk tujuan identifikasi pengaturan.

WASPADA



- Jauhkan dari jangkauan anak kecil dan balita. Penggunaan produk ini secara sembarangan dapat menyebabkan mati lemas dan kecelakaan.
- Segera berhenti menggunakan perangkat jika perangkat mengeluarkan asap, atau tercium bau yang aneh, atau bertingkah abnormal.
- Jangan melihat ke matahari atau cahaya benderang melalui viewfinder atau lensa. Dapat menyebabkan kebutaan atau masalah penglihatan.
- Jangan menembakkan lampu kilat dekat mata. Ini dapat mencederai mata.
- Tali yang dililitkan di seputar leher anak dapat menyebabkan sesak napas. Jika produk Anda menggunakan kabel daya, dan secara tidak sengaja menggulung tali itu ke seputar leher anak, dapat menyebabkan sesak napas.
- Matikan perangkat di tempat yang melarang penggunaan kamera. Gelombang elektromagnetik yang dipancarkan oleh kamera dapat mengganggu pengoperasian alat elektronik dan perangkat lainnya. Bersikaplah cukup waspada apabila menggunakan produk di tempat yang membatasi penggunaan perangkat elektronik, seperti di dalam pesawat terbang dan fasilitas medis.

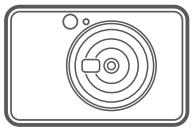
WASPADA



- Apabila mengoperasikan dalam cuaca ekstrem, kemungkinan printer tidak akan mencetak. Sesuaikan suhu printer ke suhu operasi yang direkomendasikan, yaitu 15° hingga 32°C, sebelum mencoba mencetak lagi.
- Apabila sedang mengisi daya, harap isi daya printer pada suhu yang direkomendasikan, yaitu 15° hingga 32°C.
- Gunakan kain lembut yang kering untuk membersihkan printer. Jangan membersihkan dengan kain lembap atau cairan keras, seperti pengencer cat.
- Penutup atas harus tetap tertutup untuk menghindari debu dan partikel lainnya masuk ke dalam printer Anda.
- Jika perangkat tidak berfungsi dengan baik, silakan hubungi dealer tempat Anda membeli produk ini, atau Canon Service & Support di (021) 2922 6000.
- Jangan sekali-kali memaparkan baterai ke suhu tinggi, panas langsung, atau membuang dengan cara membakarnya.
- Gangguan elektromagnetik atau lucutan elektrostatik dapat menyebabkan malafungsi pada perangkat atau memori menjadi hilang atau berubah. Seandainya ini terjadi, gunakan ujung benda tajam yang kecil untuk menekan tombol [RESET] di bagian bawah printer.

IKHTISAR

BARANG YANG DISEDIAKAN



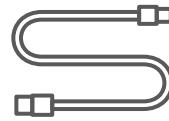
Printer Kamera Instan



Panduan Referensi Kilat



Lembar Informasi
Peraturan dan
Jaminan



Kabel USB

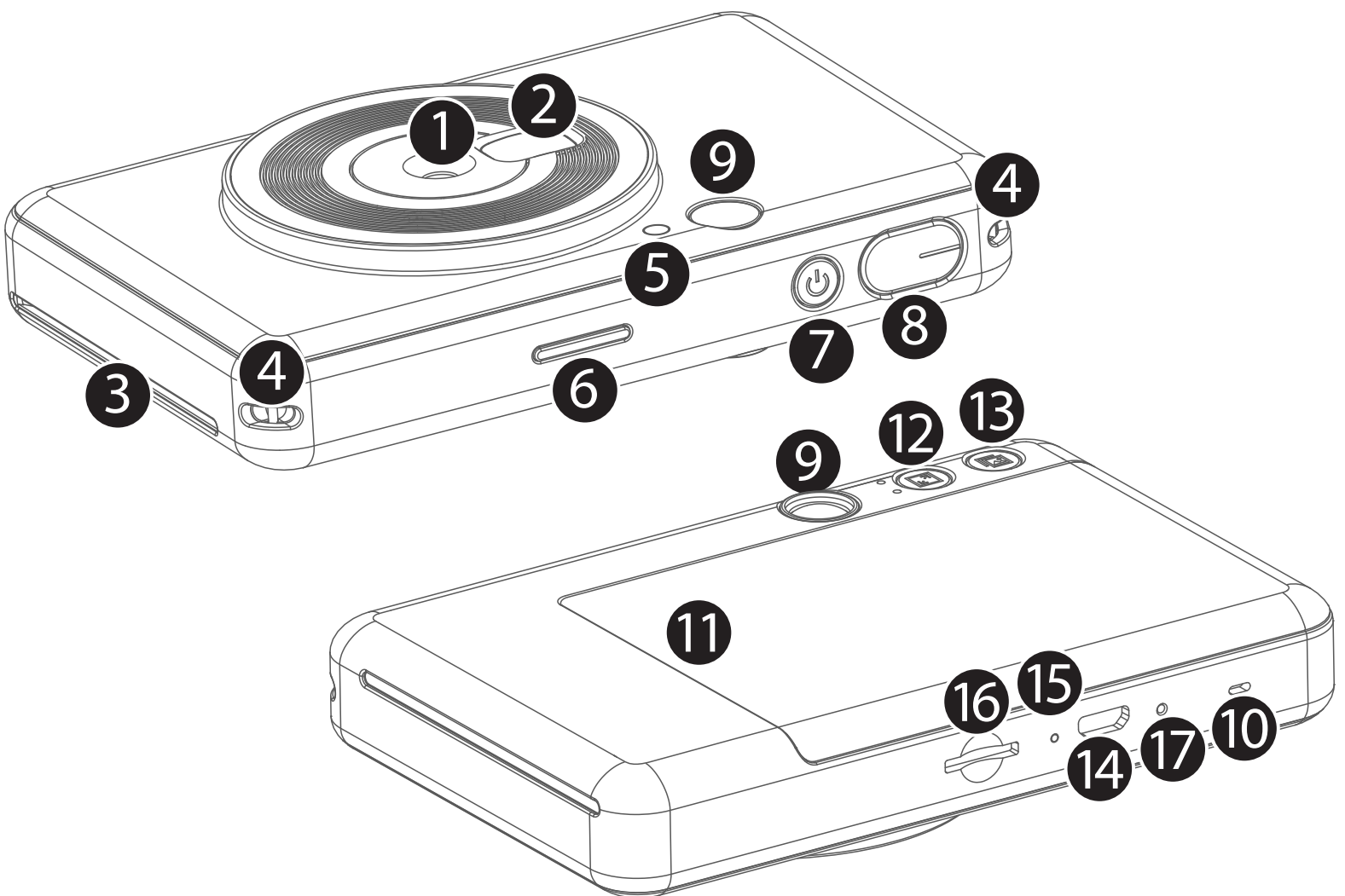


Canon
ZINK™ Photo Paper
(10 lembar)



Tali Gelang

FITUR PRODUK



1 Lensa Kamera

2 Cermin Selfie

3 Slot Print Out

4 Lubang Tali

5 Lampu Kilat

6 LED Status

7 Tombol Power (Daya)

8 Tombol Rana

9 Viewfinder

10 Speaker

11 Tutup Printer

12 Tombol Rasio Aspek

13 Tombol Cetak Ulang

14 Port USB Mikro.

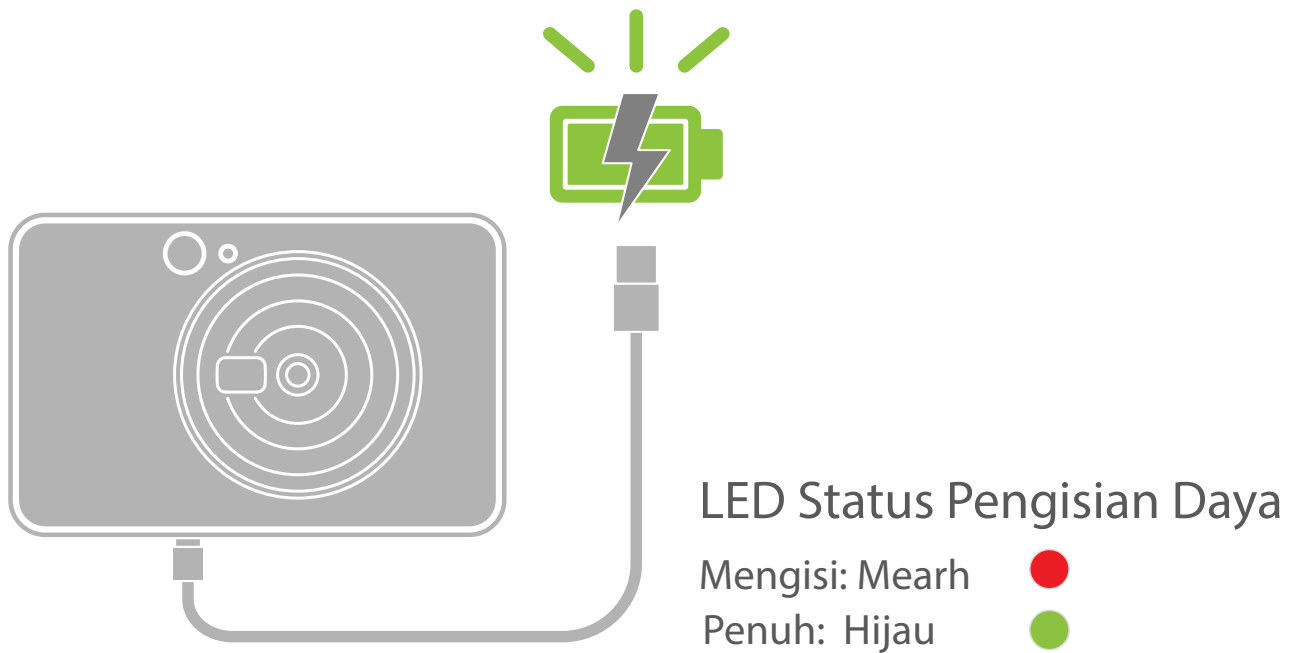
15 LED Status Pengisian Daya

16 Slot Kartu MircoSD (hingga 256GB)

17 Tombol Reset (Atur Ulang)

* Untuk mengatur ulang perangkat,
tekan dengan pin

PENGISIAN DAYA



Printer memiliki baterai built-in. Harap berhati-hati ketika mengisi daya printer melalui kabel USB yang disediakan, sebelum menggunakan.

- 1 Sisipkan ujung yang lebih kecil dari kabel USB yang disediakan ke dalam Printer dan ujung lainnya ke dalam adaptor USB yang dapat diisi daya.
- 2 Lampu LED pengisian akan berubah merah untuk mengindikasikan pengisian
- 3 Setelah terisi sepenuhnya, LED pengisian akan berubah hijau.
– Waktu operasi dapat bervariasi, tergantung pada status baterai, status operasional dan kondisi lingkungan.

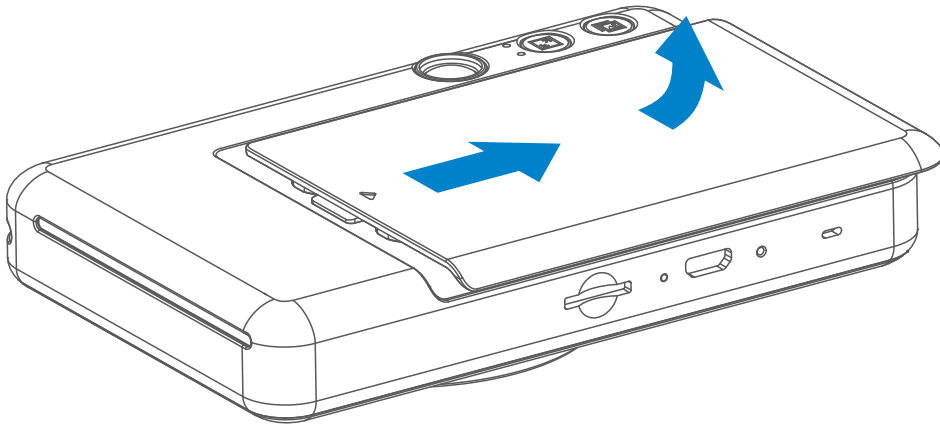
! CATATAN

Mengenai Kabel USB

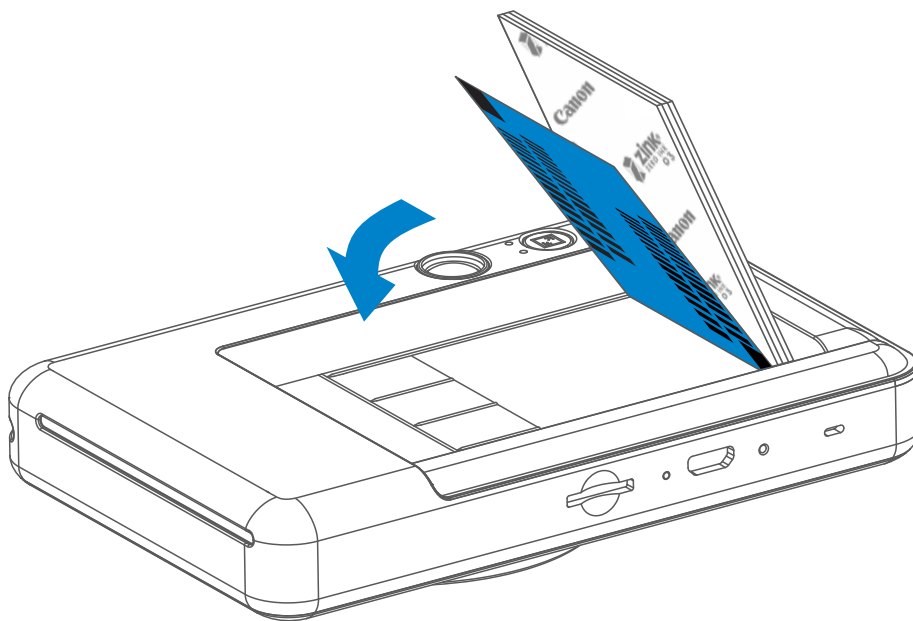
TANGANI KABEL USB DENGAN HATI-HATI SEWAKTU MENGISI DAYA

- Jangan menaruh benda berat apa pun di atas kabel.
- Jangan menaruh kabel USB dekat udara panas.
- Jangan menggores, merusak, memelintir atau menarik kabel dengan keras.
- Jangan menancapkan atau mencabut kabel dengan tangan basah.
- Hindari suhu yang terlalu tinggi/terlalu rendah atau kondisi lembap.
- Harap cabut kabel USB dari sumber daya setelah mengisi daya.
- Harap gunakan kabel USB yang disediakan untuk mengisi daya.

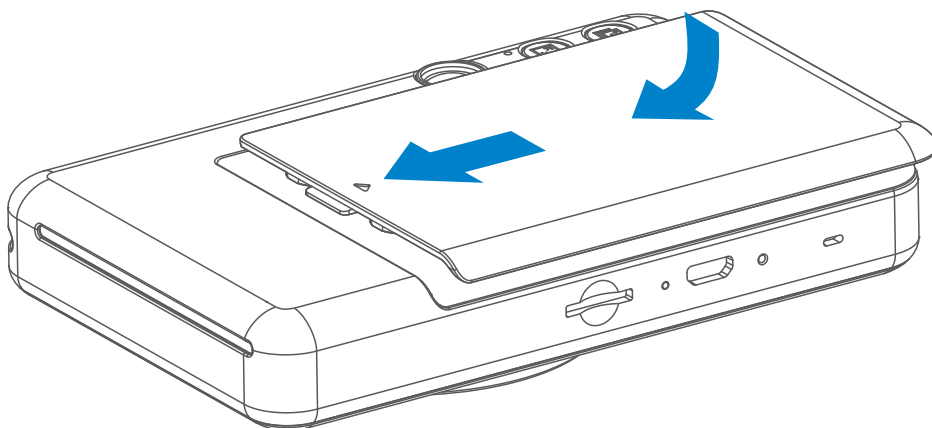
MEMUATKAN KERTAS



- 1 Lepaskan penutup dengan menggelincirkannya ke depan sesuai arah panah.

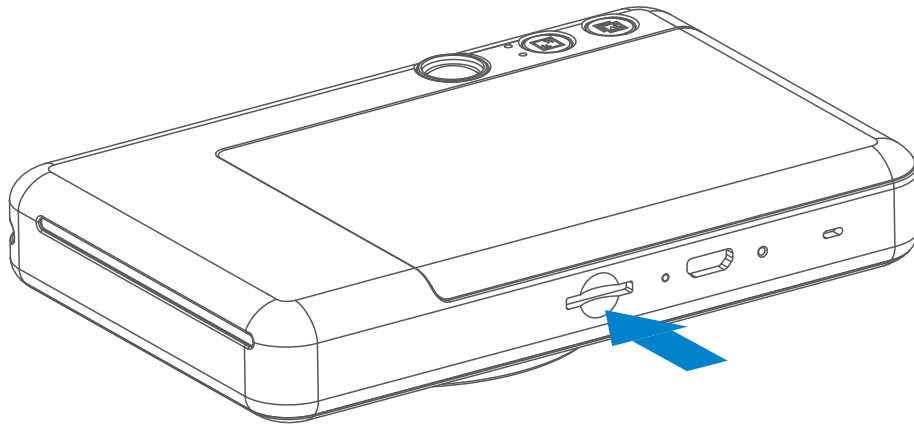



- 2 Buka kantong kertas foto tunggal (10 lembar + SMART SHEET™ biru).
- 3 Tempatkan semua, 10 lembar kertas foto dan satu SMART SHEET™ ke dalam kompartemen kertas foto.
 - Tumpuk kertas foto di bagian atas SMART SHEET™ biru, sambil memastikan barcode biru dan logo kertas foto menghadap ke bawah.



- 4 Taruh kembali penutup atas pada printer. Harus terdengar bunyi klik apabila menutupnya dengan benar.
 - SMART SHEET™ biru akan dikirim melalui printer secara otomatis sebelum cetakan pertama.

MEMORI EKSTERNAL



 Kartu MicroSD eksternal (hingga 256 GB) diperlukan untuk menyimpan tangkapan foto. Hanya mendukung format FAT16, FAT32 dan exFAT.

MENYIAPKAN KARTU MEMORI

Gunakan kartu memori berikut ini (dijual terpisah)

- Kartu memori SD *1
- Kartu memori SDHC *1 *2
- Kartu memori SDXC *1 *2

*1 Kartu mematuhi standar SD. Namun demikian, tidak semua kartu memori sudah diverifikasi untuk bekerja dengan kamera.

*2 Juga mendukung Kartu memori UHS-I.

INSTAL DAN KELUARKAN KARTU MicroSD

- Sisipkan kartu MicroSD ke dalam slot di bagian bawah printer. Anda akan merasa ada sedikit klik apabila kartu sudah disisipkan sepenuhnya.
- Tekan bagian atas kartu untuk melepaskannya. Dengan perlahan-lahan, keluarkan kartu sepenuhnya dari printer.
- Jika terdapat kesalahan pada pembacaan / penulisan ke kartu MicroSD, keluarkan kartu MicroSD dan restart printer.
- Hubungkan printer ke komputer dengan kabel USB. Klik dua kali gambar drive eksternal apabila gambar ini muncul pada komputer untuk melihat dan.

MEMELIHARA PRINTER

- Gunakan dan jaga lingkungan printer seperti yang direkomendasikan, yaitu 15° hingga 32° C dan kelembapan relatif 40-55%.

APABILA MENGGUNAKAN KERTAS FOTO



- Hanya muatkan 10 lembar kertas foto ZINK™ dan 1 SMART SHEET™. Jangan memuatkan lebih, karena bisa menyebabkan kertas macet atau kesalahan pencetakan.
- Jika kertas macet, putar saja tombol printer ke OFF dan ON untuk secara otomatis menguraikan kemacetan kertas. Jangan coba menarik kertas keluar.
- Sewaktu printer sedang mencetak, jangan menarik atau merenggut kertas foto.
- Menangani kertas foto dengan hati-hati untuk menghindari kerusakan atau pelengkungan.
- Jaga kebersihan kertas foto ketika memuatkan. Jika kertas kotor atau rusak, ini dapat menyebabkan kertas macet atau kesalahan cetak.
- Jangan buka kantong kertas foto yang baru sampai Anda siap memuatkannya ke dalam printer.
- Jangan memaparkan kertas foto ke cahaya matahari langsung atau cairan lembap.
- Jangan meninggalkan kertas foto di area, di mana suhu atau kelembapan berada di luar kondisi yang disarankan seperti diindikasikan pada kantong. Ini dapat mengurangi kualitas foto cetakan.

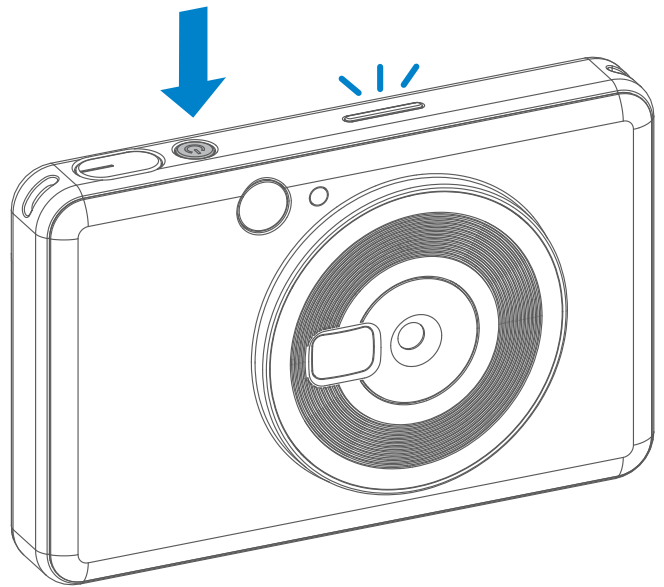
MENGENAI SMART SHEET™

- Tiap kantong kertas foto berisi 10 lembar kertas foto dan 1 SMART SHEET™ biru.
- Muatkan SMART SHEET™ dan kertas foto di dalam kantong yang sama untuk kualitas cetak yang optimal. Tiap SMART SHEET™ secara khusus diatur untuk kantong kertas yang digunakannya.
- SMART SHEET™ akan dikirim melalui printer secara otomatis sebelum cetakan pertama, untuk membersihkan printer dan mengoptimalkan kualitas cetak untuk kantong kertas yang spesifik tersebut (10 lembar).
- Simpan SMART SHEET™ dan hanya dibuang setelah Anda mencetak semuanya, 10 lembar kertas foto dalam kantong. Jika kualitas cetak tidak seperti yang diharapkan, Anda dapat menggunakan kembali SMART SHEET™ jika kertas masih dari kantong yang sama. Cukup gelincirkan SMART SHEET™ dengan sisi barcode menghadap ke bawah, di bawah sisa kertas foto.
- Menggunakan SMART SHEET™ dari kantong yang lain dapat mengurangi kualitas cetak.

PENGOPERASIAN

DAYA ON/OFF (HIDUP/MATI)


- 1 Tekan dan tahan tombol Power  , sampai lampu indikator LED menyala.
- 2 Apabila indikator LED berubah menjadi cahaya putih yang stabil, berarti printer siap digunakan.
- 3 Tekan dan tahan tombol Power  untuk mematikan printer.



Daya mati otomatis

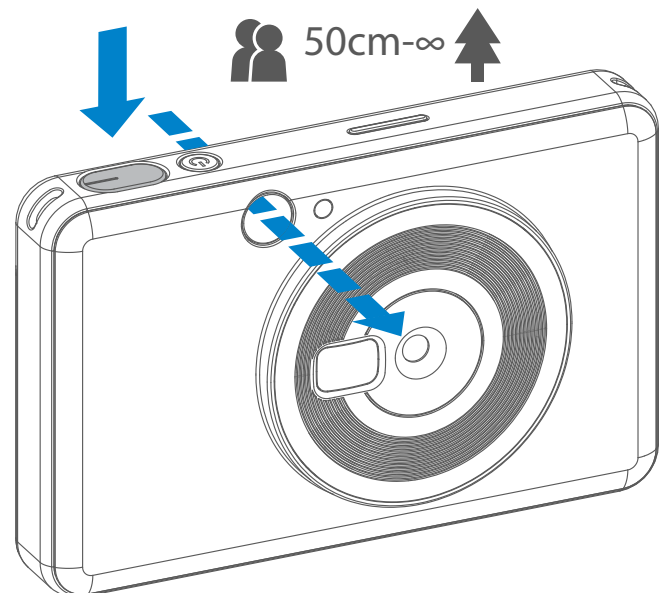
- Apabila printer tidak digunakan selama kurang-lebih 5 menit, printer akan mati daya secara otomatis. Pengguna dapat melanjutkan kembali penggunaan printer dengan menekan lagi tombol Power.

MENGAMBIL FOTO

- 1 Tahan perangkat, konfirmasi komposisi gambar yang diinginkan.
- 2 Tekan tombol rana untuk  mengambil foto.

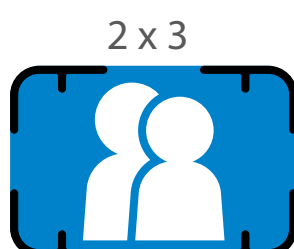
kamera akan secara otomatis kamera akan secara otomatis memicu lampu kilat jika diperlukan untuk kondisi

gunakan pelat reflektif di sebelah lensa sebagai cermin potret diri untuk selfie



VIEWFINDER

Susun gambar dengan tanda bingkai dalam viewfinder.

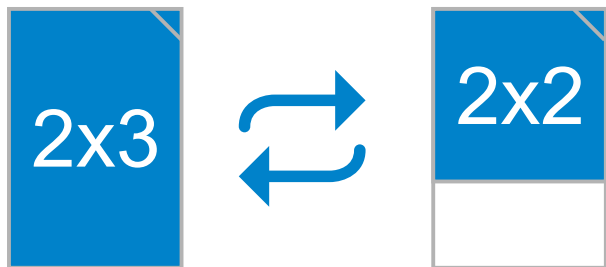



Tanda Bingkai 2 X 3
untuk pemotretan normal
pada 1m- ∞

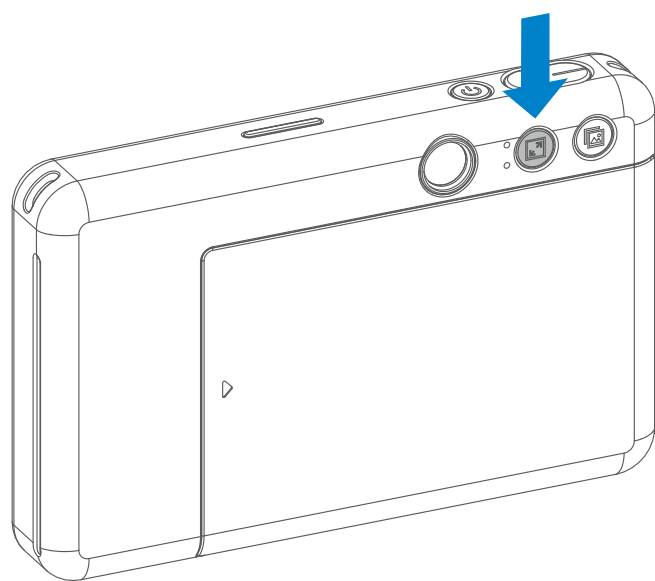


Tanda Bingkai 2 X 2
untuk pemotretan normal
pada 1m- ∞

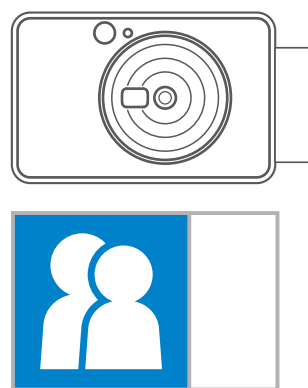
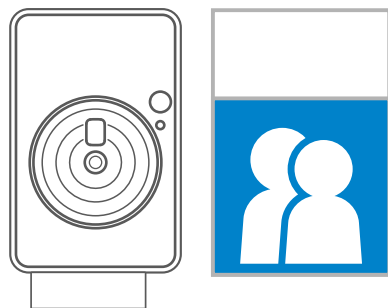
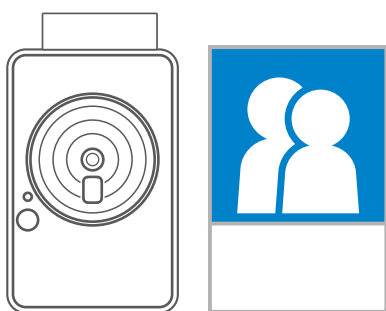
RASIO ASPEK



Pengguna dapat memilih di antara dua rasio-aspek, 2x3 dan 2x2 dengan tombol Aspect ratio . Rasio Aspek dapat diubah kapan saja sebelum mengambil foto.



Apabila rasio aspek 2x2, area yang kosong pada kertas foto akan berbeda. Ini didasarkan pada cara kamera dipegang.




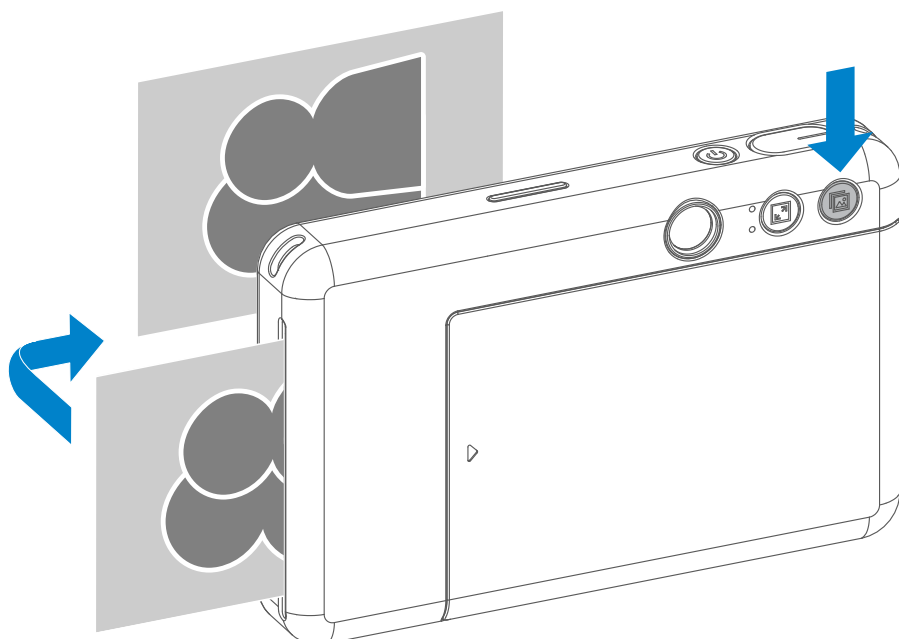
MENCETAK DAN CETAK ULANG

MENCETAK FOTO

- Foto akan segera dicetak setelah diambil.
- Printer bisa menampilkan hingga 3 gambar setiap kali untuk dicetak.




CETAK ULANG FOTO

Setelah Anda mengambil foto dan dicetak, jika Anda ingin menggandakan foto yang sama atau mendistribusikan beberapa foto yang sama di suatu pesta, Anda tinggal menekan tombol Reprint  untuk mencetak ulang foto yang dicetak terakhir.






INDIKATOR LED

Status	Operation	Indikasi LED
Menyalakan	Tekan dan tahan tombol Power.	 >  Putih
Standby (Siaga)	Setelah printer dihidupkan	 Putih
Daya Mati	Tekan dan tahan tombol Power.	 Off
Kesalahan SMART SHEET™	Apabila printer mendeteksi bahwa yang disisipkan adalah SMART SHEET™ yang salah, atau ada kesalahan SMART SHEET	 Biru
Memproses SMART SHEET™	Apabila printer mencetak SMART SHEET™	 Putih
Tidak Ada Kertas	Apabila tidak ada kertas di printer, printer tidak akan memungkinkan Anda mengambil foto	 Merah
Kertas Macet / Tutup Terbuka	Apabila ada kertas macet atau tutup printer terbuka	 Merah
Bersiap untuk Mencetak	Persiapan untuk mencetak	 Putih
Mencetak Foto	Apabila printer mencetak foto	 Kuning > Magenta > Sian > Putih (berulang)
MS Mode (Mass Storage Mode)	Printer tidak dihubungkan ke komputer	 Magenta
Kesalahan Kartu MicroSD	Tidak dapat menulis data ke Kartu MicroSD	 Magenta
Suhu Terlalu Tinggi	Apabila printer terlalu panas	 Merah
Suhu Terlalu Rendah	Apabila printer terlalu dingin	 Sian

Status	Operation	Indikasi LED
Penyejukan Head Printer	Memeriksa suhu head printer dan membiarkannya sampai dingin sebelum mencetak	 Sian
Baterai Lemah	Apabila level baterai turun hingga ke 20%	 Putih > Red (Looping)
Baterai Sangat Lemah	Apabila level baterai sangat rendah	 Red > Putih (Looping)

PEMECAHAN MASALAH

Status	Indikasi LED	Tindakan
Kesalahan Kartu MicroSD	 Magenta	<ul style="list-style-type: none"> Periksa, apakah kartu MicroSD disisipkan dengan benar Periksa, apakah kartu MicroSD sudah penuh Periksa, apakah kartu MicroSD rusak Periksa, apakah kartu MicroSD kompatibel tible
Pengumpanan Kertas Gagal	 Merah	<ul style="list-style-type: none"> Buka tutup tempat kertas untuk memeriksa, apakah kertas foto Canon ZINK sudah disisipkan
Kertas Macet	 Merah	<ul style="list-style-type: none"> Matikan, lalu hidupkan printer; kertas foto akan diumpun secara otomatis
Tidak Ada Kertas	 Merah	<ul style="list-style-type: none"> Muatkan ulang kertas foto Canon ZINK ke dalam printer
Tutup Printer tidak Ditutup dengan Benar	 Merah	<ul style="list-style-type: none"> Tutup penutup printer dengan benar
Kelebihan panas	 Merah	<ul style="list-style-type: none"> Tunggu sampai suhu printer kembali normal, printer akan bekerja lagi
Printer tidak mau Berfungsi	N/A	<ul style="list-style-type: none"> Pastikan level baterai tidak terlalu rendah. Jika memang demikian, isi ulang daya printer
Ambil Foto	N/A	<ul style="list-style-type: none"> Pastikan buffer antrean cetak tersedia Pastikan printer memiliki kertas foto Canon ZINK

SPESIFIKASI

Teknologi Cetak	ZINK™
Resolusi Cetak	314 x 500dpi (dots per inci)
Kecepatan Cetak	Kira-kira 50 detik (Motor mulai berjalan dan berhenti, pada suhu ruangan 25° C)
Rasio Aspek Foto	2" x 2" atau 2" x 3"
Kertas yang Kompatibel	Kertas Foto Canon ZINK™ : ZP-2030-20 (20 lembar)/ ZP-2030-50 (50 lembar) / 2" x 3" / Kupas dan Lekat Belakang
Kapasitas Kertas	Hingga 10 lembar kertas foto ZINK™ + 1 SMART SHEET™
Resolusi Foto	5MP
Panjang Fokus	24 mm
Aperture	f 2.4
Kisaran Fokus	50cm - ∞
Sensitivitas	Auto (ISO 100 - 1600)
Lampu Kilat	YA (Auto)
Kisaran Kilatan	0.5m - 1.0m
Kartu Memori	Kartu MicroSD, hingga 256GB
Sumber Daya	Baterai Li-Polimer Isi Ulang built-in 700mAh, 7,4V
Kecepatan Pengisian	Kira-kira 90 menit (Isi Penuh)
Adaptor Daya	Arus keluaran: 1.6A (min) Voltase : 5V
Parameter Lingkungan	<ul style="list-style-type: none">- Operasi Pencetakan, Pengisian, Pengisian, dan Suhu Penyimpanan yang direkomendasikan: 15° hingga 32° C- Operasi Pencetakan, Pengisian, Pengisian, dan Kelembapan Penyimpanan yang direkomendasikan: 40-55% RH- Suhu Operasi: 5° hingga 40° C- Kelembapan Operasi: < 70% RH
Automatic Power-off (Mati Otomatis)	5 minutes
Dimensi	121mm (P) x 78,3mm (L) x 23,7mm (T)
Berat	170 g
OS Kompatibel (untuk Komputer)	Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 Mac OSX 10.10 - 10.14
Koneksi untuk Pengisian Daya dan Transfer Data	USB 2.0 (Micro USB)

Dapat berubah tanpa pemberitahuan

Canon