

Canon

Zoemini C



Ыкчам камера принтери
Колдонуучу үчүн нускама

МАЗМУНУ

КООПСУЗДУК ЧАРАЛАРЫ

3-бет

ЖАЛПЫ МААЛЫМАТ

4-бет

Таңгакка кошулуп салынган нерселер

Өнүмдүн мүнөздөмөлөрү

ЖӨНДӨӨ

5-8-бет

Кубаттоо

Кагазды жүктөңүз

Сырткы эстутум картасы

ИШТЕТҮҮ

9-12-бет

Кубатты КҮЙГҮЗҮҮ / ӨЧҮРҮҮ

Сүрөткө тартуу

Көрүнүш тапкыч

Сүрөттүн өлчөмү

Басып чыгаруу жана кайра басып чыгаруу

Жарыкдиоддуу лампалардын индикатору

Бузулууларды оңдоо

ӨЗГӨЧӨЛҮКТӨРҮ

13-бет

КООПСУЗДУК ЧАРАЛАРЫ

КОЛДОНУУДАН МУРДА ОКУП ЧЫГЫҢЫЗ

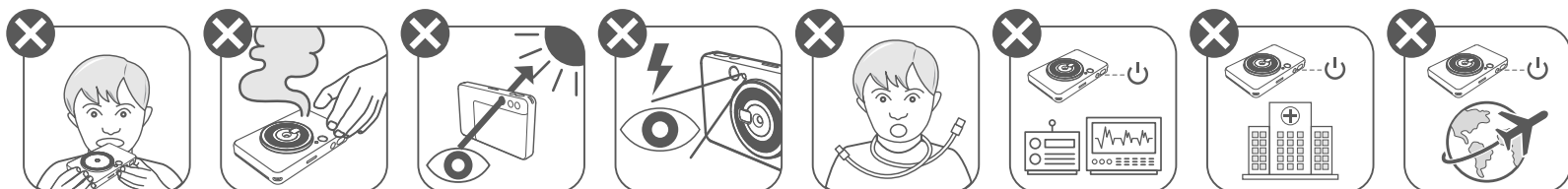
Түзмөктү колдонуудан мурун төмөнкү нускамаларды жана коопсуздук чараларын окуп чыгыңыз.

Укуктук ченемдер жана кошумча коопсуздук тууралуу маалымат алуу үчүн, таңгакта кошо салынган салынган “Эрежелер жана кепилдиктер” деген маалымат барагын окуп чыгыңыздар.

RMN : PP3001

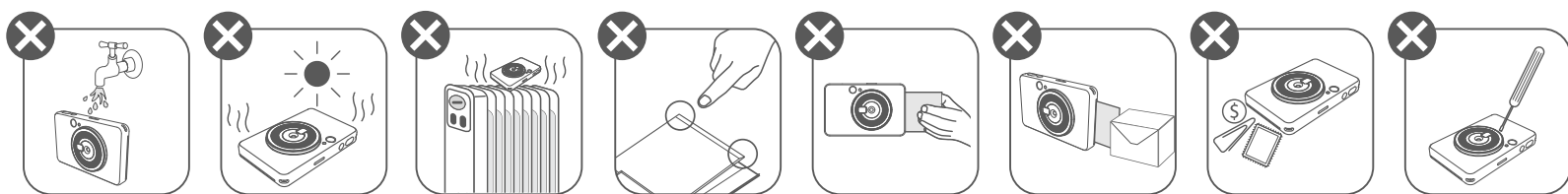
Моделдин нормативдик идентификациялык номери – укуктук ченемдерди аныктоо максатында берилет.

ЭСКЕРТҮҮ



- Жаш балдардан жана наристелерден оолак кармаңыз. Жабдууну туура эмес иштетүүдөн муунуп калуу коркунучу туулуп же кырсыкка чалдыгып калуу мүмкүн.
- Түзмөктөн түтүн же башкача жыт чыгып же кандайдыр бузулуунун белгилери пайда болсо, аны колдонууну дароо токтотуңуз.
- Күндү же күчтүү жарык булактарын көрүнүш издегич же объектив аркылуу карабаңыз. Болбосо, сокур болуп калуу же көзгө зыян тийип калышы мүмкүн.
- Жарк этмени көзүңүзгө өтө жакын иштетүүдөн оолак болуңуз. Ал көздү оорутушу мүмкүн.
- Адамдын моюнуна боонун оролуп калышы муунуп калууга алып келиши мүмкүн. Түзмөк кабел аркылуу кубатталса, кокустан жаш бала моюнуна ороп алса, муунуп калышы мүмкүн.
- Камераны колдонууга тыюу салынган жерлерде түзмөктү өчүрүп коюңуз. Камерадан бөлүнүп чыккан электромагниттик толкундар электрондук каражаттар жана башка түзмөктөрдүн иштешине таасир этиши ыктымал. Өнүмдү электрондук түзмөктөрдү колдонууга чектөө коюлган жерлерде, мисалы, Учактын жана медициналык кызмат көрсөтүүчү мекемелердин ичинде, этияттык менен колдонуңуздар.

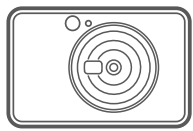
КӨҢҮЛ БУРУҢУЗДАР



- Температура өтө суук же ысык болуп кетсе, принтер иштебей калышы мүмкүн. Кайра басып чыгарууга аракет кылуудан мурда, принтердин температурасы иштетүүгө боло турган сунушталган чектерге (15°-32°C) келип алганча күтө туруңуздар.
- Кубаттап жатканда, түзмөктү сунушталган температуранын чектеринде (15°-32°C) кубаттаңыз.
- Түзмөктү тазалоо үчүн жумшак, кургак чүпүрөктү колдонуу керек. Суу чүпүрөк же красканы суюлтуучу зат сыяктуу жегич суюктуктарды колдонууга тыюу салынат.
- Түзмөктүн ичине чаң жана башка майда нерселер кирип кетпеши үчүн, капкагын жаап жүрүңүздөр.
- Түзмөк тиешелүү түрдө иштебей калса, аны сатып алган дилериңизге кайрылып же www.canon-europe.com/support баракчасынан Canon компаниясынын Кардарларды тейлөө жана колдоо көрсөтүү бөлүмүнө кирип көрүңүздөр.
- Батареяны эч качан ысык температурада колдонуп, тике күн нуру тийген жерге коюп же өрттөп, кайра колдонууга болбойт.
- Электромагниттик тоскоолдук же электростатикалык разряд түзмөктүн туура эмес иштешине, эс тутумундагылардын жоголушуна же өзгөрүшүнө алып келиши мүмкүн. Мындай учурда төөнөгүч же ошол сыяктуу нерсе менен түзмөктүн түбүндөгү КАЙРА ИШТЕТҮҮ баскычын басыңыз.

ЖАЛПЫ МААЛЫМАТ

ТАҢГАККА КОШУЛУП САЛЫНГАН НЕРСЕЛЕР



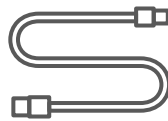
Ыкчам камера
принтери



Колдонуу боюнча
кыскача нускама



Эрежелер жана
кепилдиктер
боюнча
маалымат барагы



USB кабель

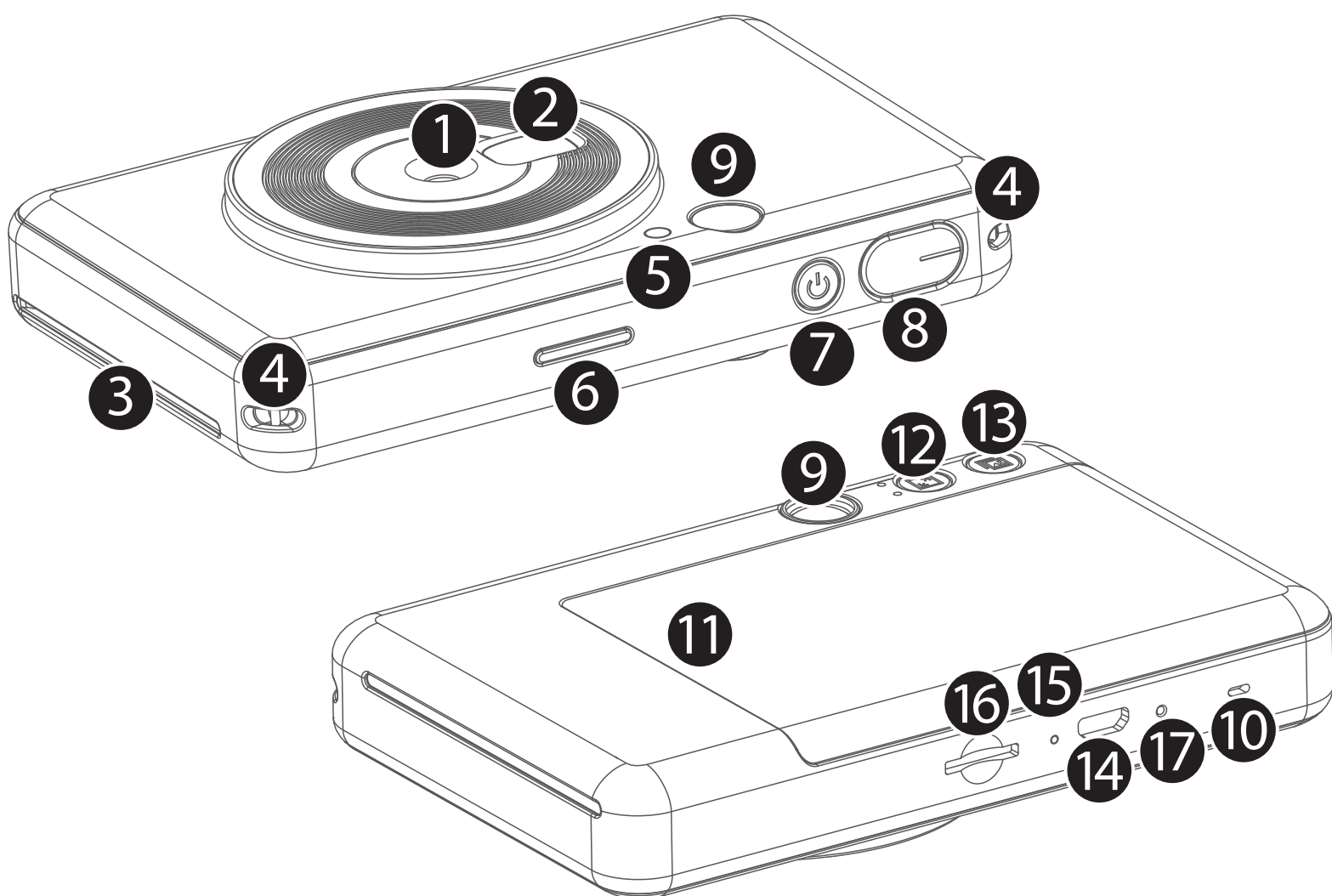


CANON ZINK™
фотокагазы
(10 барак)



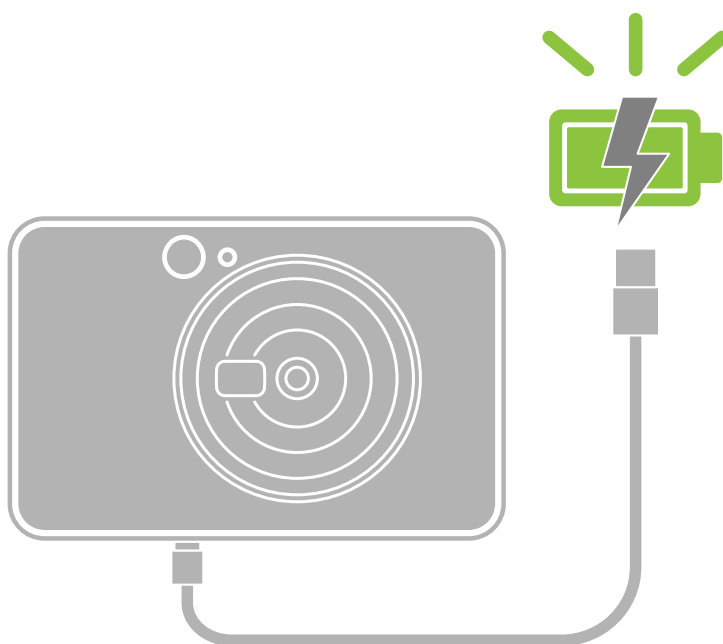
Билекке
тагынуучу
боосу

ӨНҮМДҮН МҮНӨЗДӨМӨЛӨРҮ



- 1 Объектив
 - 2 Селфи күзгүсү
 - 3 Басып чыгарылган сүрөттөр үчүн бөлүм
 - 4 Боонун көзөнөгү
 - 5 Жарк этме
 - 6 Абалын көрсөтүүчү жарык чыгаруучу диод
 - 7 Кубат баскычы
 - 8 Бекиткич баскычы
 - 9 Көрүнүш тапкыч
 - 10 Динамик
 - 11 Принтер капкагы
 - 12 Тараптык чен-өлчөм баскычы
 - 13 Кайра кагазга басуу баскычы
 - 14 Микро USB порт
 - 15 Кубаттоо абалынын жарык чыгаруучу диод
 - 16 MicroSD карта көзөнөгү (256Гб чейин)
 - 17 Кайра иштетүү баскычы
- * Түзмөктү кайра иштетүү үчүн төөнөгүч менен басыңыз.

КУБАТТОО



Кубаттоо абалынын
индикатору

Кубатталууда : КЫЗЫЛ

Толук : ЖАШЫЛ



Түзмөктүн өзүндө куралган батареясы бар. Түзмөктү колдонуудан мурун, аны таңгакка кошо салынган USB кабель аркылуу толук кубаттап алыңыз.

- 1 Принтерди кубаттоо үчүн ага анын өзүнүн USB кабелинин учу кичинерээк болгон жагын сайып, экинчи учун кубаттоочу USB адаптерине сайыңыз.
- 2 Кубаттоонун жарыкдиоддуу индикатору кызыл болуп жанганы кубаттоо башталганын билдирет.
- 3 Батарея толгондо, кубаттоонун жарыкдиоддуу индикатору жашыл болуп калат.
 - Түзмөктүн иштөө убакыты батареянын абалына, түзмөктү иштетүү режимине жана айлана-чөйрөнүн шарттарына жараша ар түрдүү болушу мүмкүн.

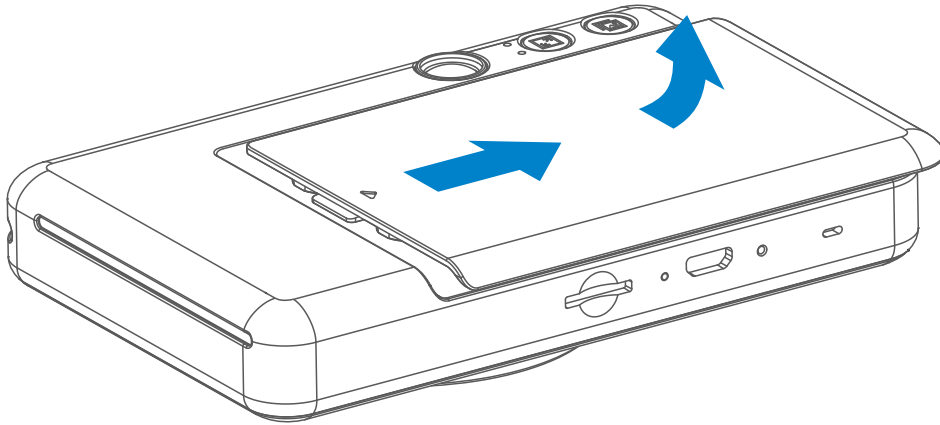
! ЭСКЕРТҮҮ

USB кабели тууралуу

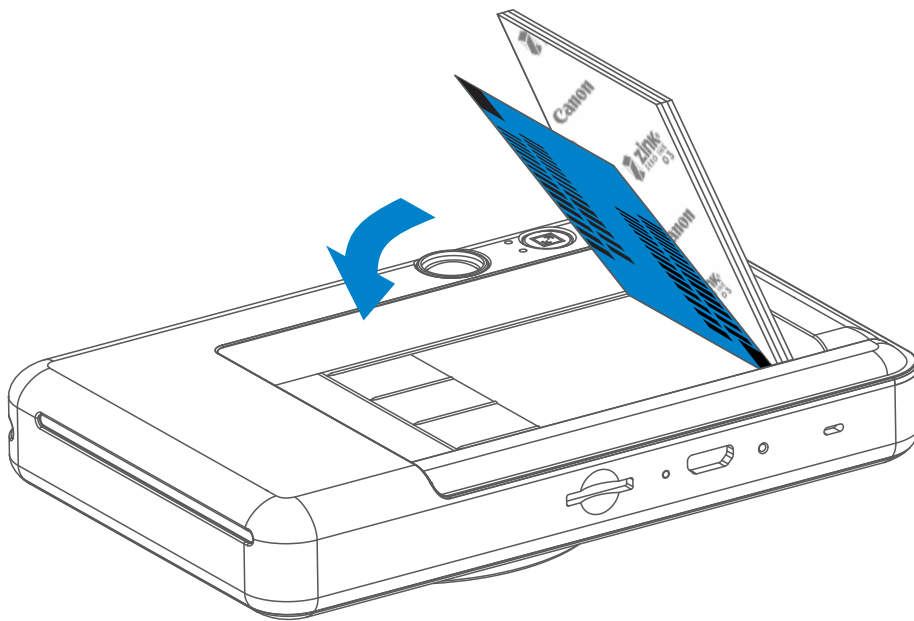
КУБАТТАП ЖАТКАНДА USB КАБЕЛИН ЭТИЯТ КОЛДОНУҢУЗ

- Кабелдин үстүнө оор нерселерди коюуга болбойт.
- Кабелди ысык оттун жанына койбогула.
- Кабелди кесип, жулуп, бузуп же тарткылаганга болбойт.
- Кабелди суу колдоруңуз менен өчүрүп, сайганга тыюу салынат.
- Өтө жогорку/өтө төмөн температура же нымдуулук болгон жерде колдонбоңуз.
- Кубаттап бүткөндө, USB кабелин кубаттоо булагынан ажыратуу зарыл.
- Кубаттоо үчүн принтердин өзүнүн USB кабелин колдонуңуз.

КАГАЗДЫ ЖҮКТӨҮЗ



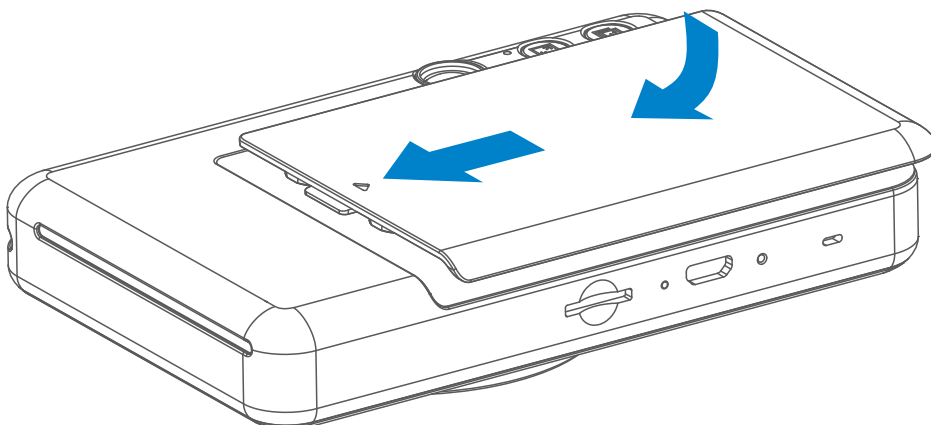
- 1 Принтердин капкагын көрсөтүлгөн багыт боюнча сүрүп ачып алыңыз.



- 2 Фотокагаздардын бир таңгагын ачыңыз (10 барак + көк түстөгү SMART SHEET™).

- 3 10 фотокагаздын баарын жана бир SMART SHEET™ барагын фотокагаз үчүн бөлүмгө салыңыз.

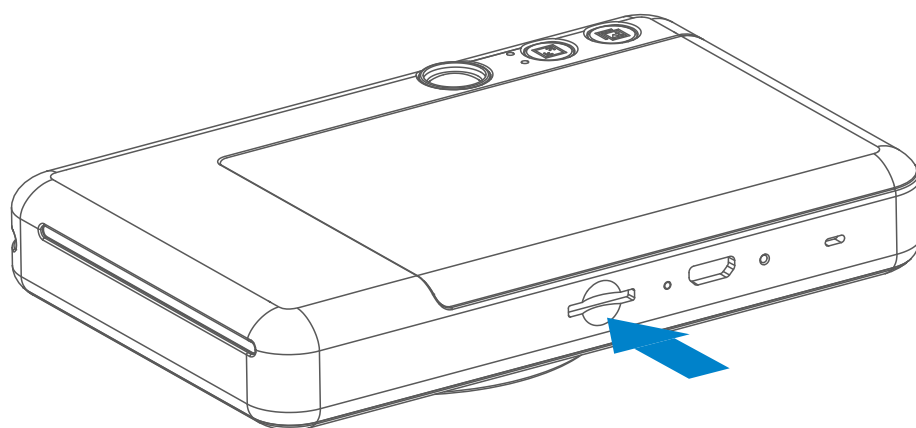
- Фотокагазды көк түстүү SMART SHEET™ барагынын үстүнө көк штрихкод менен фотокагаздын логотиптерин ылдый каратып жайгаштырыңыз.




- 4 Түзмөктүн үстүңкү капкагын кайра жабыңыз. Ал туура жабылганда, капкак чык этип ордуна түшүшү керек.

- Көк түстүү SMART SHEET™ барагы биринчи сүрөт чыгарылгандан мурун түзмөктөн автоматтык түрдө өткөрүлөт.

СЫРТКЫ ЭСТУТУМ КАРТАСЫ



 Сырткы MicroSD эстутум картасы (256 Гб чейин) тартылган сүрөттөрдү сактоо үчүн керек. FAT16, FAT32 жана exFAT форматтары гана колдоого алынат.

ЭСТУТУМ КАРТАСЫН ДАЯРДОО

Төмөнкү эстутум карталарды колдонуу (өзүнчө сатылат)

- MicroSD эстутум карталары *1
- MicroSDHC эстутум карталары *1*2
- MicroSD эстутум карталары *1*2

*1 SD стандарттарына туура келген карта. Бирок, бардык эле эстутум карталары камера менен иштетүүгө туура келбейт.

*2 UHS-1 эстутум карталары дагы колдоого алынат.

MicroSD КАРТАСЫН САЛУУ ЖАНА АЛЫП САЛУУ

- MicroSD картасын түзмөктүн ылдый жагында жайгашкан атайын бөлүмгө салыңыз. Карта толугу менен ордуна түшкөндө, чык эткендей үн угулат.
- Чыгаруу үчүн, картанын үстүн басып, түртүңүз. Картаны түзмөктөн толук чыгаруу үчүн, акырын тартыңыз.
- MicroSD картасына сүрөт сактоодо (окуу / жазуу) ката чыкса, MicroSD картасын чыгарып, түзмөктү кайра башынан иштетүү керек.
- Түзмөктү компьютерге USB кабели аркылуу туташтырыңыз. Сүрөттөрдү көрүп, сактоо үчүн, компьютердин экранында сырткы сактагычтын сүрөтчөсү чыкканда, аны басыңыз.

ТҮЗМӨККӨ КАМ КӨРҮҮ

- Түзмөктү сунушталган температурада (15°-32° C) жана 40-55% салыштырмалуу нымдуулук шарттарында колдонуңуздар.

ФОТО КАГАЗДЫ КОЛДОНУУ ШАРТТАРЫ



- Бир салганда 10 ZINK™ фотокагазын жана 1 SMART SHEET™ барагын гана салууга болот. Андан ашык салууга болбойт, себеби барактар чайналып же принтерде ката кетет.
- Кагаз чайналып кала турган болсо, жөн эле принтерди ӨЧҮРҮП, кайра КҮЙГҮЗҮҮ керек. Чайналган барак автоматтык түрдө чыгарылат. Кагазды тартып чыгарууга аракет кылбаңыз.
- Түзмөк иштеп жатканда, фотокагазды тартып же жулууга болбойт.
- Фотокагаздар бырышып же жыртылып калбашы үчүн, аны абайлап колдонуу керек.
- Фотокагаздарды салып жатканда алар таза болушу керек. Фотокагаздар кир же жыртык болсо, алар чайналып же басып чыгуу учурунда каталар пайда болушуна алып келет.
- Фотокагаздардын жаңы таңгагын түзмөктү иштетүү керек болмоюнча ачпаңыздар.
- Фотокагаздарды тике күн нурунан жана нымдан сактаңыздар.
- Фотокагаздарды таңгакта көрсөтүлгөн сунушталган нымдуулук жана жылуулук шарттарына туура келбеген жерлерде колдонууга болбойт. Алар басып чыгарылган сүрөттөрдүн сапатын начарлатышы мүмкүн.

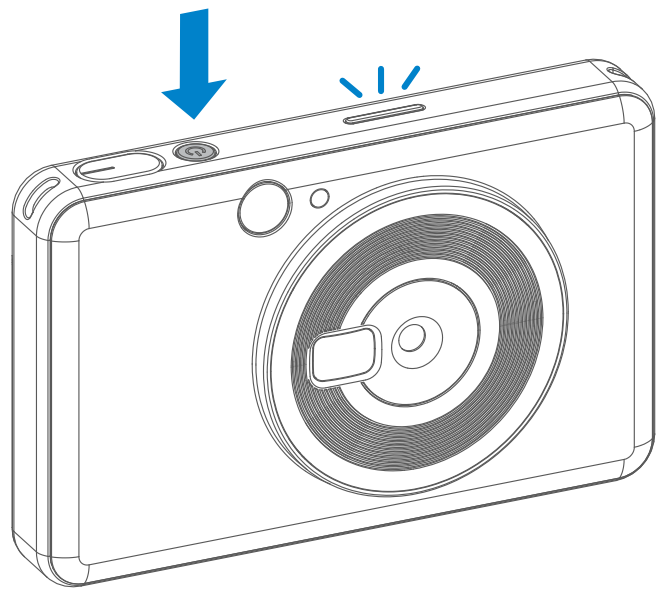
SMART SHEET™ ТУУРАЛУУ

- Ар бир топтомдо 10 фотокагаз жана 1 көк түстүү SMART SHEET™ барагы болот.
- Басып чыгаруунун сапаты жакшы болушу үчүн, фотокагаздарды бир таңгактагы SMART SHEET™ барагы менен кошо салуу керек. Ар бир SMART SHEET™ барагы бир таңгакта салынган фотокагаздар менен гана колдонууга ылайыкташкан.
- SMART SHEET™ барагы бир топтомдогу фотокагаздарда (10 барак) басып чыгарыла турган сүрөттөрдүн сапатын жакшыртуу жана түзмөктү тазалоо үчүн биринчи басып чыгаруудан мурда автоматтык түрдө өткөрүлөт.
- SMART SHEET™ барагын сактап коюп, бир топтомдогу бардык 10 барак басып чыгарылгандан кийин гана ыргытуу керек. Басып чыгаруунун сапаты күтүлгөндөй болбосо, ошол эле топтомдогу SMART SHEET™ барагын кайра өткөрүүгө болот. Ал үчүн жөн гана SMART SHEET™ барагын калган фотокагаздардын астынан, штрих-кодун ылдый каратып туруп, өткөрүп жиберүү зарыл.
- Башка таңгактан чыккан SMART SHEET™ барагын колдонуудан басып чыгарылган сүрөттөрдүн сапаты начар болуп калышы ыктымал.

ИШТЕТҮҮ

КҮЙГҮЗҮҮ/ӨЧҮРҮҮ


- 1 Кубаттын жарықдиоддуу индикатору күйгөнчө, “Power”  баскычын басып кармап туруңуз.
- 2 Жарықдиоддуу индикатор туруктуу ак болуп жанып калганда, түзмөк иштетүүгө даяр болот.
- 3 Түзмөктү өчүрүү үчүн, Кубат баскычын  басып кармап туруңуз.



Кубатты авто өчүрүү

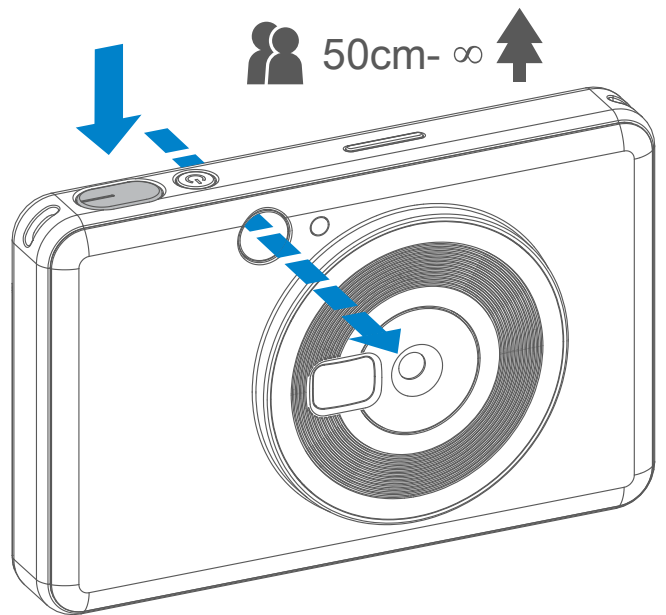
- Түзмөк болжол менен 5 мүнөт иштебей туруп калса, автоматтык түрдө кубаты өчүрүлөт. Колдонуучу Кубат баскычын басып, түзмөктү кайра күйгүзө алат.

СҮРӨТ ТАРТУУ

- 1 Түзмөктү объектке багыттап туруп, сүрөткө керектүү композицияны тандап алыңыз.
- 2 Сүрөт тартуу үчүн тээкти ачуу баскычын  басыңыз.

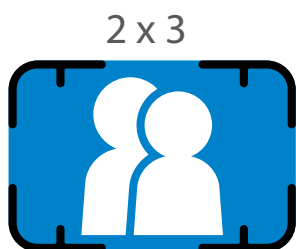
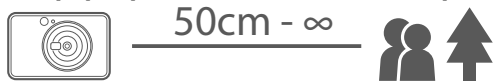
Камера айлана-чөйрөнүн шарттарына карап, жарк этмени ишке кошот.

Өзүңүздү сүрөткө тартуу үчүн күзгү катары объективдин жанындагы чагылдыруучу пластинаны колдонуңуз.

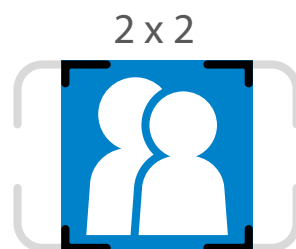


КӨРҮНҮШ ТАПКЫЧ

Көрүнүш издегичтеги раманын жардамы менен сүрөт тартыңыз.

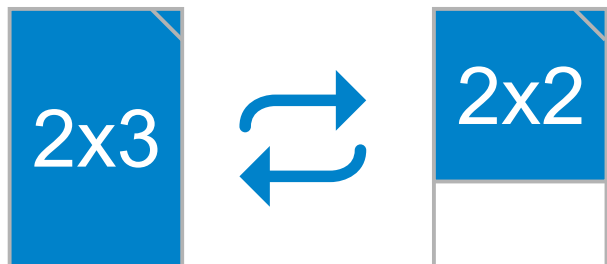



1м - ∞ аралыктан нормалдуу сүрөт тартуу үчүн 2 x 3 форматындагы раманын сырткы чектери

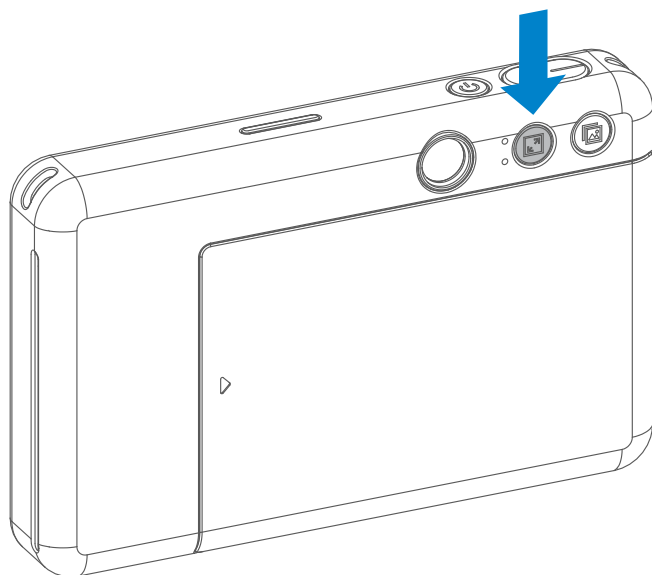


1м - ∞ аралыктан нормалдуу сүрөт тартуу үчүн 2 x 2 форматындагы раманын сырткы чектери

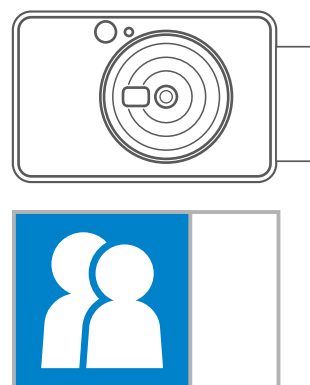
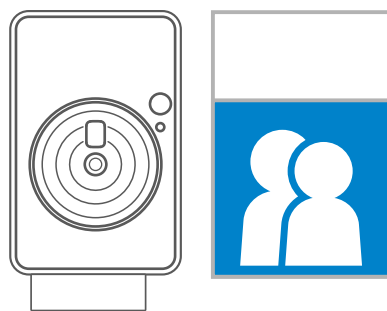
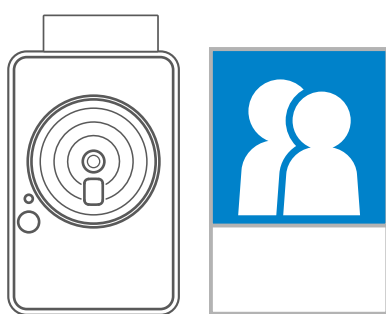
СҮРӨТТҮН ӨЛЧӨМҮ



Сүрөттүн өлчөмүн тандоо баскычынын  жардамы менен колдонуучу 2x3 жана 2x2 деген өлчөмдөрдүн бирин тандай алат. Сүрөттү тартуудан мурда сүрөттүн өлчөмүн каалаган убакта өзгөртүп алууга болот.



Сүрөттүн өлчөмү 2x2 болгондо, фотокагаздын бош жерлери башкача болот. Ал түзмөктүн кандай кармалганына жараша тандалат.




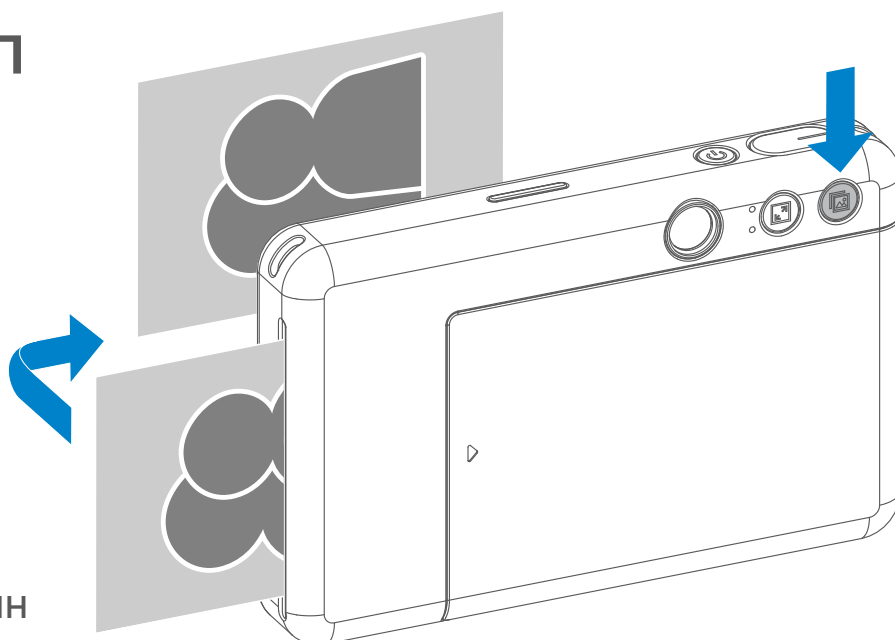
БАСЫП ЧЫГАРУУ ЖАНА КАЙРА БАСЫП ЧЫГАРУУ

СҮРӨТТҮ БАСЫП ЧЫГАРУУ

- Сүрөткө тарткандан кийин дароо кагазга басып чыгарылат.
- Түзмөк басып чыгаруу үчүн бир сактаганда 3 сүрөткө чейин кармап турат.



СҮРӨТТҮ КАЙРА БАСЫП ЧЫГАРУУ

Эгер сиз сүрөт тартып алып, аны басып чыгарган болсоңуз, ошол эле сүрөттүн көчүрмөсүн чыгарып же кечеде ошол эле сүрөттүн бөлүктөрүн тараткыңыз келсе, акыркы чыгарылган сүрөттү кайра басып чыгаруу үчүн, жөн гана “Кайра басып чыгаруу” баскычын басып  койсоңуз болот.



ЖАРЫКДИОДДУУ ЛАМПАЛАРДЫН ИНДИКАТОРУ

Абалы	Иштетүү/Абал	Жарыкдиоддуу лампалардын индикатору
Күйгүзүү	Кубат баскычын басып кармап туруңуз	 > 
Күтүү режими	Кубат баскычы күйгүзүлгөндөн кийин	
Кубатты ӨЧҮРҮҮ	Кубат баскычын басып кармап туруңуз	
SMART SHEET™ катасы	Түзмөккө туура келбеген SMART SHEET™ кагазы салынганда же башка SMART SHEET™ катасы аныкталганда чыгат	
SMART SHEET™ иштетилүүдө	Түзмөк SMART SHEET™ барагын басып чыгарып жатканда чыгат	
Барак жок	Түзмөктө кагаз жок болгондо, түзмөк сүрөт тартууга уруксат бербейт	
Кагаз чайналып калды / Капкагы ачык	Кагаз чайналып калганда же принтердин капкагы ачылганда чыгат	
Басып чыгарууга даярдануу	Басып чыгарууга даярданууда...	
Сүрөттөр чыгарылууда...	Түзмөк сүрөт чыгарып жатканда чыгат	
МС режими (Массалык түрдө сактоо режими)	Түзмөк компьютерге туташты	
MicroSD картанын катасы	MicroSD картасына файл сакталбай жатканда чыгат	
Температура өтө жогору	Түзмөк өтө ысып кеткенде чыгат	
Температура өтө төмөн	Түзмөк өтө муздап калганда чыгат	

Абалы	Иштетүү/Абал	Жарыкдиоддуу лампалардын индикатору
Принтердин башкы түзмөгү муздатылууда	Принтердин башкы түзмөгүнүн температурасы текшерилип, басып чыгарууну улантуудан мурда муздатуу аракети	 Көгүлтүр (айланма белги)
Батареянын кубаты төмөн	Батареянын кубаты 20% төмөн түшүп кеткенде чыгат	 Ак > Кызыл (айланма белги)
Батареянын кубаты өтө төмөн	Батареянын кубатынын деңгээли өтө төмөн болгондо	 Кызыл > Ак (айланма белги)

БУЗУЛУУЛАРДЫ ОҢДОО

Абалы	Жарык индикатору	Аракеттер
MicroSD картанын катасы	 Кызгылтым сыя	<ul style="list-style-type: none"> • MicroSD картасы туура салынганын текшериңиз • MicroSD картасы толуп калбаганын текшериңиз • MicroSD картасы бузулуп калбаганын текшериңиз • MicroSD картасы түзмөккө дал келгенин текшериңиз
Фотокагаздарды тартпай калуу катасы	 Кызыл	<ul style="list-style-type: none"> • Кагаз салынуучу бөлүмдүн капкагын ачып, Canon ZINK фотокагаздары салынганын текшериңиз
Кагаздын чайналып калышы	 Кызыл	<ul style="list-style-type: none"> • Түзмөктү өчүрүп, кайра жандырыңыз; фотокагаз автоматтык түрдө артка чыгарылат
Барак жок	 Кызыл	<ul style="list-style-type: none"> • Түзмөккө Canon ZINK фотокагазын кайра салыңыз
Принтердин капкагы туура эмес жабылган	 Кызыл	<ul style="list-style-type: none"> • Принтердин капкагын тууралап жабыңыз
Ысып кетүү	 Кызыл	<ul style="list-style-type: none"> • Түзмөктүн температурасы нормалдуу чекке түшкөнчө күтө туруңуз. Андан кийин, түзмөк ишин кайра улантат.
Түзмөк иштебей жатат	Т/Ж	<ul style="list-style-type: none"> • Батареянын кубатынын деңгээли өтө төмөн эмес экенин текшериңиз. Эгер төмөн болсо, кубаттоо керек
Сүрөт тартуу	Т/Ж	<ul style="list-style-type: none"> • Басып чыгаруу кезегинде алмашуу буфери иштетилгенин текшериңиз • Түзмөккө Canon ZINK фотокагаздары салынганын текшериңиз

ӨЗГӨЧӨЛҮКТӨРҮ

Басып чыгаруу технологиясы	ZINK™
Басып чыгаруунун чечилиши	314 x 500 dpi (дюймга туура келген чекиттердин саны)
Басып чыгаруу ылдамдыгы	Болжол менен 50 секунда (Иштеп баштагандан токтогонго чейин, 25° C бөлмө температурасында)
Сүрөттүн өлчөмүн тандоо параметри	2" x 2" же 2" x 3"
Туура келүүчү кагаздар	Canon ZINK™ фотокагазы: ZP-2030-20 (20 барак) ZP-2030-50 (50 барак) 2" x 3" / Арты сыйрып-чаптоого ылайыктуу
Салына турган кагаздардын көлөмү	10 барак ZINK™ фотокагазы + 1 барак SMART SHEET™
Сүрөттүн дааналыгы	5 МП
Фокустук аралык	24 мм
Диафрагма	f / 2.4
Фокустоо диапозону	50 см - ∞
Сезгичтиги	Авто (ISO 100 - 1600)
Жарк этме	ООБА (Авто)
Жарк этменин таасир этүү радиусу	0,5 - 1,0 м
Эстутум картасы	MicroSD картасы, 256 Гб чейин
Кубат булагы	Түзмөктүн ичинде орнотулган литий-полимердүү аккумулятор 700 мАс, 7,4 В
Кубаттоо ылдамдыгы	Болжол менен 90 минута (Толук кубатталды)
Кубаттоо адаптери	Чыгуудагы электр агымынын күчү: 1.6 А (мин) Чыңалуу : 5 В
Айлана-чөйрөнүн параметрлери	<ul style="list-style-type: none">- Принтердин иштөө, кубаттоо жана сактоо учурундагы уруксат кылынган температурасы: 15°-32° C- Принтердин иштөө, кубаттоо жана сактоо учурундагы уруксат кылынган нымдуулугу: 40-55% СН- Иштөө температурасы: 5°-40° C- Иштөө нымдуулугу: <70% СН
Автоматтык түрдө өчүрүү	5 мүнөт
Өлчөмдөрү	121 мм (К) x 78,3 мм (Б) x 23,7 мм (Т)
Салмагы	170 г
Туура келген Операциондук тутумдары (Компьютер үчүн)	Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 Mac OSX 10.10 - 10.14
Кубаттоо жана маалыматтарды өткөрүп берүү үчүн туташуу кабели	USB 2.0 (Micro USB)

Эскертүүсүз өзгөртүлүшү мүмкүн

Canon

SMART SHEET барагы, ZINK Технологиясы жана ZINK соода маркалары ZINK Холдингс ЖЧКсына таандык. Лицензия боюнча иштетилет. Бардык үчүнчү тараптардын өнүмдөрүнүн, бренддеринин жана логотиптерин аттары тиешелүү өндүрүүчүлөргө таандык болгон соода маркалары болуп эсептелет.