

Өнімнің техникалық сипаттамалары

Өнімнің атауы	Ұялы телефон
Өнімнің үлгісі	V2120
Камера	Алдыңғы: 8 МП Артқы: 13 МП + 2 МП
Акумулятор	5000 мАсағ (TYP)
Өлшемі	163,96 × 75,20 × 8,28 мм
Экраны	16,55 см (6,51") 1600 × 720
Жұмыс үрдісінің оңтайлы температура ауқымы: 0°C және 35°C аралығы, ал оңтайлы сақтау температурасы ауқымы: -20°C және 45°C аралығы. Шектен тыс ыстық немесе суық температура құрылғыңызды немесе аксессуарларыңызды зақымдауы мүмкін.	

SAR мәндері

CE SAR	1,05 Вт/кг (бас үшін) 1,16 Вт/кг (дене үшін)
--------	---

Өнімнің стандартты аксессуарлары

Ұялы телефон x 1	SIM науасын шығару инесі x 1
Зарядтағыш x 1	Кепілдік талоны x 1
USB кабелі x 1	Пайдаланушының қысқаша нұсқаулығы x 1
Телефонның тысқабы x 1	

Нұсқасы: V1.0 5199848 FXXX



Өз телефоныңызды пайдалану алдында осы пайдаланушының қысқаша нұсқаулығымен мұқият танысыңыз және болашақта анықтамалық материал ретінде сақтап қойыңыз.

vivo

V2120

Пайдаланушының қысқаша нұсқаулығы

Mahsulotning texnik xususiyatlari

Mahsulot nomi	Mobil telefon
Mahsulot modeli	V2120
Kamera	Old: 8 MP Asosiy: 13 MP + 2 MP
Batareya	5000 mAh (TYP)
O'lchamlari	163,96 × 75,20 × 8,28 mm
Ekran	16,55 sm (6,51") 1600 × 720
Muvofiq ishlash harorati 0°C – 35°C va muvofiq saqlash harorati -20°C – 45°C. Favqulodda issiq yoki sovuq harorat qurilmangiz yoki aksessuarlarni shikastlashi mumkin.	

Assimilyatsiya darajasi (SAR) qiymatlari

CE SAR	1,05 W/kg (Bosh) 1,16 W/kg (Tana)
--------	--------------------------------------

Mahsulotning standart aksessuarlari

Mobil telefon x 1	SIM uyasini ochish moslamasi x 1
Quvvatlash moslamasi x 1	Kafolat taloni x 1
USB kabel x 1	Qisqacha qo'llanma x 1
Telefon jildi x 1	

vivo

V2120

Qisqacha qo'llanma

Telefondan foydalanishdan oldin ushbu Qisqacha qo'llanma bilan tanishish va kelgusida foydalanish uchun saqlang.

Технические характеристики изделия

Название устройства	Смартфон
Модель устройства	V2120
Параметры камеры	Фронтальная камера: 8 Мп Основная камера: 13 Мп + 2 Мп
Акумулятор	5000 мА·ч (тип.)
Габариты	163,96 × 75,20 × 8,28 мм
Экран	16,55 см (6,51") 1600 × 720
Оптимальный диапазон рабочих температур: от 0 °C до 35 °C; оптимальный диапазон температур хранения: от -20 °C до 45 °C. Чрезмерно высокая или низкая температура может вызвать повреждение устройства или аксессуаров.	

Значение удельного коэффициента поглощения электромагнитной энергии (SAR)

CE SAR	1,05 Вт/кг (для головы) 1,16 Вт/кг (для тела)
--------	--

Стандартная комплектация изделия

Смартфон x 1	Скрепка для извлечения SIM-лотка x 1
Зарядное устройство x 1	Гарантийный талон x 1
Кабель USB x 1	Краткое руководство x 1
Защитный чехол x 1	

vivo

V2120

Краткое руководство

Перед началом эксплуатации смартфона внимательно ознакомьтесь с данным руководством и сохраните его на будущее.

Добро пожаловать!

Это руководство поможет Вам начать пользоваться смартфоном vivo. Чтобы ознакомиться с более подробными инструкциями, включите смартфон и перейдите в раздел Настройки > О телефоне > Служба поддержки > Руководство. Также на официальном сайте vivo Вы сможете ознакомиться с дополнительной полезной информацией.

Юридическая информация находится в разделе Настройки > О телефоне > Юридическая информация.

Этот документ предназначен исключительно для ознакомления. Описанные функции и представленные изображения могут немного отличаться от Вашего устройства.

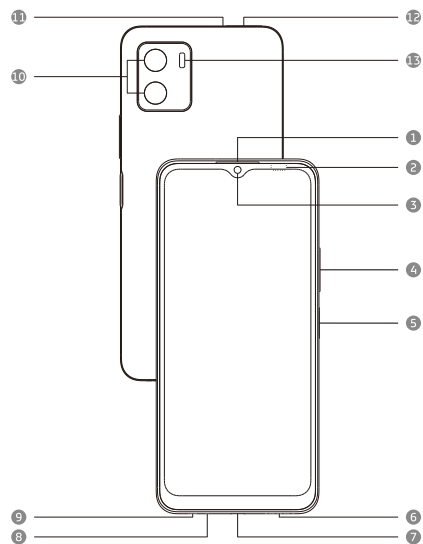
Перед первым включением устройство рекомендуется заряжать как минимум 30 минут.

Специальные инструкции

• Датчики окружающего света и приближения

Датчик окружающего света и датчик приближения являются скрытыми и расположены справа от разговорного динамика. Чтобы датчики функционировали должным образом, при необходимости очищайте их от загрязнений. Если Вы используете неоригинальную защитную пленку, и у Вас возникли такие неисправности, как ненадлежащая работа датчика приближения или невозможность ответить на входящий вызов при заблокированном экране, то, пожалуйста, удалите защитную пленку или подрежьте ее, чтобы открыть датчики окружающего света и приближения.

Внешний вид устройства



- | | |
|---|---|
| 1 Разговорный динамик | 2 Датчики окружающего света и приближения (скрытое отверстие) |
| 3 Фронтальная камера | 4 Кнопка регулировки громкости |
| 5 Кнопка питания и сканер отпечатков пальца | 6 Динамик |
| 7 USB-разъем | 8 Микрофон |
| 9 Разъем для наушников | 10 Основная камера |
| 11 Отверстие для извлечения SIM-лотка | 12 Лоток для SIM-карт |
| 13 Вспышка основной камеры | |

vivo qurilmasiga xush kelibsiz

Bu Qisqacha qo'llanma sizga telefoningizni qanday sozlash va asosiy funksiyalaridan qanday foydalanishni o'rgatadi. Batafsil ko'rsatmalar uchun telefoningizni yoqib, Sozlamalar > Telefon haqida > Mijozlarga yordam xizmati > Qo'llanma rukniga kiring. vivo rasmiy veb-saytida yana boshqa foydali axborotlarni olishingiz mumkin.

Huquqiy axborot uchun Sozlamalar > Telefon haqida > Huquqiy axborot rukniga kiring.

Bu qo'llanmadagi funksiya va rasmlar faqat axborot uchun taqdim etilgan. Ular haqiqiy mahsulotdan farq qilishi mumkin.

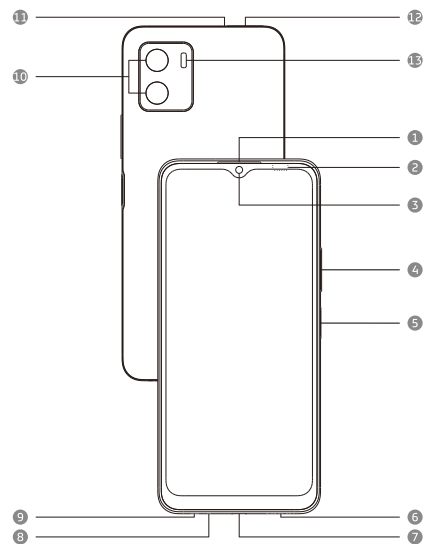
Qurilmani birinchi marta yoqishdan avval uni kamida 30 daqiqa quvvatlash tavsiya qilinadi.

Maxsus ko'rsatmalar

• Atruf yoritganligi va yaqinlashuv sensori

Bu qurilmaning yoritganligi sensori va yaqinlashuv sensori qabul qilgichning o'ng tomonida joylashgan. Sensorlar yaxshi ishlashi uchun ularga chang, moy tekkingang yoki nur o'tkazmaydigan plyonka bilan berkitilmang. Qo'shimcha ekranni himoyalovchi plyonkadan foydalanish ekranda sensorlarning bloklanganligi haqidagi ogohlantirishning paydo bo'lishi yoki kiruvchi qo'ng'iroqlarga javob berishda muammolar keltirib chiqarishi sababli, sensorlar ishlashi uchun ekranni himoyalovchi plyonkani kesishingiz zarur.

Ko'rinishi



- | | |
|--|---|
| 1 Signal qabul qilgich | 2 Atruf yoritganligi va yaqinlashuv sensori (yashirin teshik) |
| 3 Old kamera | 4 Tovush balandligi tugmasi |
| 5 Quvvat tugmasi va barmoq izi sensori | 6 Kamray |
| 7 USB port | 8 Mikrofon |
| 9 Garnitura porti | 10 Asosiy kamera |
| 11 SIM kartani chiqarish uchun teshik | 12 SIM karta uyasi |
| 13 Chaqaloq | |

vivo qurilmasiga xush kelibsiz

Осы пайдаланушының қысқаша нұсқаулығы телефонды баптау және оның негізгі қызметтерін пайдалану жолы туралы ақпараттан тұрады. Барынша толық нұсқауларды алу үшін телефонды қосып, Параметрлер > Телефон туралы > Клиенттік қызмет > Нұсқаулық бөліміне өтіңіз. Сондай-ақ, vivo ресми сайтынан көбірек пайдалы ақпаратты біле аласыз.

Заңды ақпаратты алу үшін Параметрлер > Телефон туралы > Заңды ақпарат бөліміне өтіңіз.

Бұл нұсқаулықта суреттелген суреттер мен қызметтер тек ақпараттық сипатқа ие. Олар нақты өнімнен айрықшалануы мүмкін.

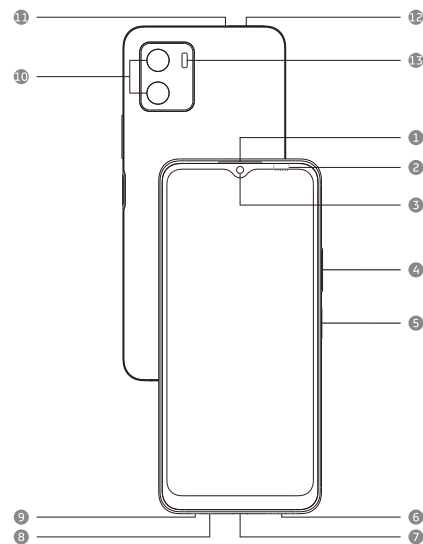
Құрылғыны алғаш рет қосу алдында кемінде 30 минут зарядтаған жөн.

Арнайы нұсқаулар

• жарық және жақындау датчигі

Бұл құрылғының орта жарығы датчигі мен жақындық датчигі ресивердің оң жағынан жасырылған. Датчиктердің дұрыс жұмысын қамтамасыз ету үшін шаң-тозаңның, майдың түсуін алдын алу немесе жарық өтпейтін үлдірдің қолдануы қажет. Үшінші тараптық экран протекторын пайдалану датчиктер бұғаттаушы дабыл белгілері немесе бұғатталған экран кіріс қоңырауларға жауап бермеуіне алып келеді, сондықтан датчикті ашу үшін үлдірді алып тастау қажет.

Құрылғының сыртқы көрінісі



- | | |
|--|---|
| 1 Сөйлесу динамигі | 2 Жарық және жақындау датчигі (жасырын сағылау) |
| 3 Алдыңғы камера | 4 Дыбыс деңгейі түймесі |
| 5 Қуат түймесі және саусақ ізі сканері | 6 Динамик |
| 7 USB порты | 8 Микрофон |
| 9 Гарнитура ұяшығы | 10 Артқы камера |
| 11 SIM карта науасын шығару тетігі | 12 SIM карта науасы |
| 13 Жарық | |