

## Өнімнің техникалық сипаттамалары

Өнімнің атауы	Ұялы телефон
Өнімнің үлгісі	V2058
Камера	Алдыңғы: 16 МП
	Артқы: 64 МП + 2 МП + 2 МП
Акумулятор	5000 мАсағ (TYP)
Өлшемі	164,00 × 75,46 × 8,38 мм
Экраны	16,71 см (6,58") 2408 × 1080
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	0,98 Вт/кг (бас үшін) 1,31 Вт/кг (дене үшін)
--------	---

## Өнімнің стандартты аксессуарлары

Ұялы телефон × 1	SIM карта науасын шығаратын ине × 1
Зарядтағыш × 1	Кепілдік талоны × 1
Гарнитура × 1	Телефонның тысқабы × 1
USB кабелі × 1	Пайдаланушының қысқаша нұсқаулығы × 1

Нұсқасы: V1.0 5199688 FXXX



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

vivo

V2058

Пайдаланушының  
қысқаша нұсқаулығы

## Mahsulotning texnik xususiyatlari

Mahsulot nomi	Mobil telefon
Mahsulot modeli	V2058
Kamera	Old: 16 MP
	Orqa: 64 MP + 2 MP + 2 MP
Batareya	5000 mAh (TYP)
O'lchamlari	164,00 × 75,46 × 8,38 mm
Ekran	16,71 sm (6,58") 2408 × 1080
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	0,98 W/kg (Bosh) 1,31 W/kg (Tana)
--------	--------------------------------------

## Mahsulotning standart aksessuarlari

Mobil telefon x 1	Igna x 1
Quvvatlash moslamasi x 1	Kafolat taloni x 1
USB kabel x 1	Telefon jildi x 1
Garnitura x 1	Qisqacha qo'llanma x 1

vivo

V2058

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	V2058
Параметры камеры	Фронтальная камера: 16 Мп
	Основная камера: 64 Мп + 2 Мп + 2 Мп
Акумулятор	5000 мА·ч (тип.)
Габариты	164,00 × 75,46 × 8,38 мм
Экран	16,71 см (6,58") 2408 × 1080
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	0,98 Вт/кг (для головы) 1,31 Вт/кг (для тела)
--------	--

## Стандартная комплектация изделия

Смартфон x 1	Стержень для извлечения SIM-лотка x 1
Зарядное устройство x 1	Гарантийный талон x 1
USB-кабель x 1	Чехол для смартфона x 1
Гарнитура x 1	Краткое руководство x 1

vivo

V2058

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](#).

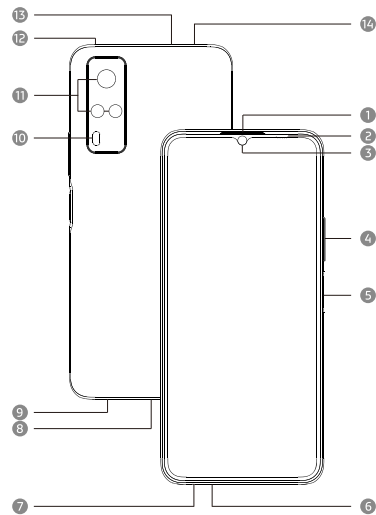
Этот документ предназначен исключительно для ознакомления. Описанные функции и представленные изображения могут немного отличаться от Вашего устройства.

## 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 плёнку, и у Вас возникли такие неисправности, как ненадлежащая работа датчика приближения или невозможность ответить на входящий вызов при заблокированном экране, то, пожалуйста, удалите защитную плёнку или подрежьте плёнку, чтобы открыть датчики окружающего света и приближения.

## Внешний вид устройства



- |   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| 1 Разговорный динамик   | 8 USB-разъём                          |
| 2 Датчики окружающего света и приближения (скрытое отверстие) | 9 Динамик                             |
| 3 Фронтальная камера  | 10 Задняя вспышка                     |
| 4 Кнопки регулировки громкости                                | 11 Основная камера                    |
| 5 Кнопка питания и сканер отпечатков пальцев                  | 12 Третий микрофон                    |
| 6 Основной микрофон   | 13 Отверстие для извлечения SIM-лотка |
| 7 Разъём для наушников  | 14 Лоток для SIM-карт                 |

## vivo qurilmasiga xush kelibsiz

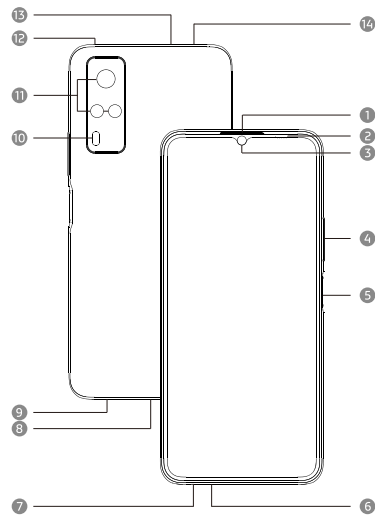
Bu Qisqacha qo'llanma sizga telefoningizni qanday sozlash va asosiy funksiyalaridan qanday foydalanishni o'rgatadi. Batafsil ko'rsatmalar uchun telefoningizni yoqib, [Sozlamalar > Telefon haqida > Mijozlarga yordam xizmati > Qo'llanma](#) rukniga kiring. vivo rasmiy veb-saytida yana boshqa foydali axborotlarni olishingiz mumkin. Huquqiy axborot uchun [Sozlamalar > Telefon haqida > Huquqiy axborot](#) rukniga kiring. Bu qo'llanmadagi funktsiya va rasmlar faqat axborot uchun taqdim etilgan. Ular haqiqiy mahsulotdan farq qilishi mumkin.

## Maxsus ko'rsatmalar

### • Atrof yoritilganligi sensori va Yaqinlashuv sensori

Bu qurilmaning atrof yoritilganligi sensori va yaqinlashuv sensori qabul qilgichning quyi o'ng tomonida joylashgan. Sensorlar yaxshi ishlashi uchun ularga chang, moy tekizmang yoki nur o'tkazmaydigan plyonka bilan berkitmang. 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  | 8 USB port                                  |
| 2 Atrofdagi yorug'lik va yaqinlashish sensori (yashirin teshik) | 9 Kamay                                     |
| 3 Old kamera  | 10 Orqa chiroq                              |
| 4 Tovush balandligi tugmasi                                     | 11 Orqa kamera                              |
| 5 Quvvat tugmasi va Barmoq izi sensori                          | 12 Qo'shimcha mikrofon                      |
| 6 Asosiy mikrofon   | 13 SIM karta uyasini chiqarish uchun teshik |
| 7 Garnitura porti   | 14 SIM karta uyasi                          |

## vivo kompaniyasiga qo'sh keldingiz

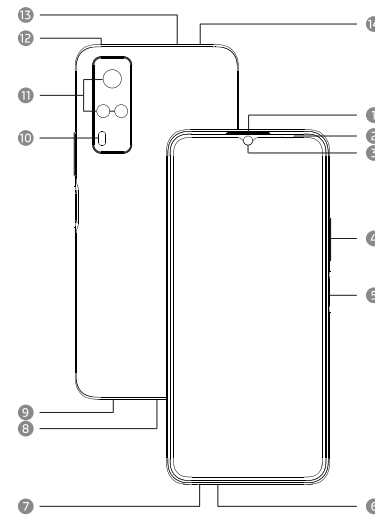
Осы пайдаланушының қысқаша нұсқаулығы телефонды баптау және оның негізгі қызметтерін пайдалану жолы туралы ақпараттан тұрады. Барынша толық нұсқауларды алу үшін телефонды қосып, [Параметрлер > Телефон туралы > Клиенттік қызмет > Нұсқаулық бөліміне өтіңіз](#). Сондай-ақ, vivo ресми сайтынан көбірек пайдалы ақпаратты біле аласыз. Заңды ақпаратты алу үшін [Параметрлер > Телефон туралы > Құқықтық ақпарат бөліміне өтіңіз](#). Бұл нұсқаулықта суреттелген суреттер мен қызметтер тек ақпараттық сипатқа ие. Олар нақты өнімнен айрықшалануы мүмкін.

## Арнайы нұсқаулар

### • Орта жарығы датчигі және жақындық датчигі

Бұл құрылғының орта жарығы датчигі мен жақындық датчигі ресивердің төменгі оң жағынан жасырылған. Датчиктердің дұрыс жұмысын қамтамасыз ету үшін шаңмен, майлармен немесе жарық өтпейтін үлдірімен жабылуына жол бермеңіз. Кіріс қонырауларына жауап берместен, сигнал датчиктерін бұғаттауға немесе экранды бұғаттауға өкелуі мүмкін, демек, датчиктерді ашу үшін үлдірді алып тастау қажет.

## Визуальды сипаттамалары



- |   |                                    |
|---|------------------------------------|
| 1 Ресивер                                       | 8 USB порты                        |
| 2 Жарық және жақындау датчигі (жасырын саңылау) | 9 Динамик                          |
| 3 Алдыңғы камера                                | 10 Артқы жарқып                    |
| 4 Дыбыс деңгейі түймесі                         | 11 Артқы камера                    |
| 5 Қуат түймесі және саусақ ізін сканері         | 12 Қосымша микрофон                |
| 6 Негізгі микрофон                              | 13 SIM карта науасын шығару тетігі |
| 7 Құлақпап ұяшығы                               | 14 SIM карта науасы                |