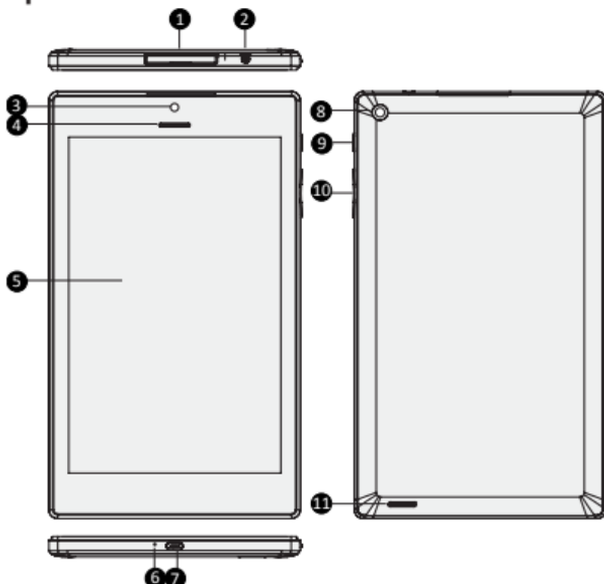


Комплект поставки

- Prestigio MultiPad
- Чехол
- Кабель OTG
- Инструкции по безопасности
- Зарядное устройство
- Кабель USB
- Краткое руководство пользователя
- Гарантийный талон

Обзор устройства



- | | | | |
|---|--------------------------------------|----|----------------|
| 1 | Карта памяти и разъем для SIM -карты | 7 | Порт Micro USB |
| 2 | Разъем для наушников | 8 | Задняя камера |
| 3 | Фронтальная камера | 9 | Кнопка Питание |
| 4 | Динамик | 10 | Громкость |
| 5 | Сенсорный экран | 11 | Динамик |
| 6 | Микрофон | | |

Кнопки

Кнопка	Описание	Функция
	Питание	<ul style="list-style-type: none"> Нажмите и удерживайте для включения и отключения устройства. Нажмите для вкл./откл. блокировки экрана.
	Громкость	<ul style="list-style-type: none"> Настройка уровня громкости.
	Назад	<ul style="list-style-type: none"> Возврат к предыдущему меню. Нажмите, чтобы скрыть экранную клавиатуру.
	Главное меню	<ul style="list-style-type: none"> Переход в главное меню.
	Недавние приложения	<ul style="list-style-type: none"> Нажмите для открытия списка приложений.
	Список меню	<ul style="list-style-type: none"> Нажмите для получения доступа к списку меню.

Начало работы

1. Установите карту памяти.



2. Установите SIM-карту.



3. Нажмите и удерживайте кнопку включения питания для включения устройства.

Зарядка устройства

Подключите устройство к источнику питания при помощи кабеля USB или сетевого зарядного устройства.

Осуществление вызова

Воспользуйтесь одним из следующих способов:

- » Нажмите , чтобы открыть цифровую панель, введите номер и нажмите .
- » Нажмите , чтобы открыть список контактов, выберите контакт. Выберите номер для осуществления вызова.

Использование приложений

Открыть приложение

- В главном меню выберите приложение и откройте его.

Подключение к сети Интернет

Устройство может подключаться к сети Интернет при помощи Wi-Fi соединения или при помощи сети передачи данных Вашего мобильного оператора.

Включение и выключение передачи данных

Вы можете подключаться к сети Интернет, используя сеть передачи данных Вашего мобильного оператора. Некоторые приложения могут осуществлять получение и передачу данных в фоновом режиме при подключении к сети сотового оператора, что может привести к дополнительным расходам на мобильную связь. Обратитесь к своему оператору для получения дополнительной информации о тарифах на передачу данных.

1. В главном меню или списке приложений нажмите **Настройки**.
2. Нажмите **Дополнительно...** > **Мобильные сети** > **Передача данных**.
3. Используйте данную опцию для вкл./выкл. передачи данных по каналам мобильной связи.

Подключение к беспроводной сети

Вы можете использовать подключение к сети Wi-Fi для получения доступа к сети Интернет. Для подключения к сети Wi-Fi необходимо подключиться к точке доступа.

1. В главном меню или списке приложений нажмите **Настройки**, затем нажмите **Wi-Fi** и включите соединение.
2. Обнаруженные сети Wi-Fi будут перечислены в списке.
3. Выберите сеть для подключения к ней.

При выборе защищенной сети от Вас потребуются ввод ключа сети и пароля.

NFC

Технология коммуникации ближнего поля (Near Field Communication, NFC) представляет собой беспроводную высокочастотную связь малого радиуса действия для поддерживающих данную функцию планшетов, предназначенную для упрощенного обмена данными, когда для установления подключения достаточно поднести крышки этих устройств друг к другу.

Включение функции NFC

1. На экране приложений нажмите **Настройки** > **Дополнительно...** > **NFC**. Нажмите для включения NFC.
2. Приложите Ваше устройство к NFC-метке. Ваше устройство произведет чтение информации с метки.

Отправка данных через Android Beam

Используйте Android Beam для отправки данных, таких как веб-страницы и контакты, в поддерживающие технологию NFC устройства.

1. На экране приложений нажмите **Настройки** > **Дополнительно...** > **Android Beam**. Нажмите для включения Android Beam.
2. Выберите пункт, приложите Ваше устройство к другому устройству, затем нажмите на экране Вашего устройства.

Технические характеристики

Пункт	Технические характеристики
Процессор	Quad Core ARM Cortex A7
Память	16GB Flash+1GB DDR3, поддержка micro SD до 32GB
ОС	Android 4.2.2, Jelly Bean
Частота	1.3GHz
GPU	Mali 400 MP, 500Mhz
Экран	8" ratio 16:10 IPS, ёмкостный «мульти-тач» (до 5 точек)
Разрешение	1280*800 пикселей
Диапазон	WCDMA + GSM (WCDMA: 900/2100; GSM: 850/900/1800/1900)
Интерфейсы	Micro USB 2.0, micro SD (совмест. с micro SDHC)
Соединения	Wi-Fi (802.11 b/g/n)
Bluetooth	Support Bluetooth 3.0
Камера	Фронтальная - 0.3 Мп, задняя - 2.0 Мп
G-сенсор	поддерживается
GPS	поддерживается
Батарея	4400 мА/ч литий-полимерная
Габариты	217*126*9.5 мм
Вес	348 гр. (без батареи)



Поскольку компания Prestigio постоянно улучшает и модернизирует свою продукцию, программное обеспечение данного устройства может незначительно отличаться от описания, приведенного в кратком руководстве пользователя.

Данное устройство Prestigio соответствует требованиям директивы EC 1999/5/ES. Для получения дополнительной информации см. <http://www.prestigio.com/compliance>.



Чтобы не допустить повреждения слуха, не слушайте музыку в наушниках на высоком уровне громкости в течение длительного времени.