

1. Комплект поставки

- 1. Prestigio MultiPad
- 3. Чохол
- 5. Стислий посібник

- 2. Блок живлення
- 4. USB кабель
- Гарантійний талон
- 7. Повідомлення про юридичну відповідальність і безпеку

2. Огляд пристрою





1	Живлення	Ввімкнення/вимкнення пристрою; Переведення
		пристрою в сплячий режим
2	Роз'єм для навушників	Приєднання навушників.
3	Регулятор гучності +\ -	Регулювання гучності
4	Порт для SIM-карти	Роз'єм для SIM-карти
5	Порт для карт Micro SD	Порт для карт Micro SD
6	Вбудований мікрофон	Запис звуку.
7	Home	Перехід в головне меню
8	Menu	Відображення опцій меню
9	Назад	Повернення до попередньої сторінки
10	Поиск	Прямий перехід до сторінки пошуку Google
11	Скидання	Перезапуск пристрою, якщо він працює
		неправильно.
12	Роз'єм USB / DC	Приєднання USB / DC
13	Фронтальна камера	Зйомка фотографій
14	Світлочутливий датчик	Регулювання гучності екрана
15	Ліхтарик	Додаткове освітлення
16	Задня камера	Зйомка фотографій

Початок роботи

3. Зарядка

Заряджання

- Вставте роз'єм блоку живлення в порт DC на пристрої і приєднайте блок живлення до джерела постійного струму для заряджання.
- Пристрій повністю заряджається за 3 години. Якщо під час заряджання пристрій працює, час заряджання може збільшитися.

Увага: Пристрій не заряджається через USB.

4. Ввімкнення/Вимкнення

- Натисніть і утримуйте Кнопку ввімкнення \блокування, щоб ввімкнути пристрій.
 Після стартового екрану пристрій автоматично перейде до головного меню.
- Натисніть Кнопку ввімкнення один раз, щоб перейти в режим очікування, і натисніть її знову, щоб активувати пристрій.
- Натисніть і утримуйте Кнопку ввімкнення, а потім натисніть Вимкнути/Перевести в режим очікування, щоб вимкнути пристрій або перевести його в сплячий режим.



- Пристрій підтримує карти SD/SDHC.
- Щоб вставити карту Micro SD, розмістіть роз'єм карти у напрямку до пристрою, при цьому етикетка карти має бути повернута до задньої панелі пристрою.
- Щоб вийняти карту Micro SD, злегка натисніть на карту, щоб звільнити засувку і дістати карту з роз'єму.
- Щоб отримати доступ до файлів на карті пам'яті, оберіть режим Explorer і натисніть на SD-карту.

Увага: При читанні файлу з карти micro SD не видаляйте її, оскільки це може призвести до неправильного функціонування пристрою.

6. Встановлення SIM-карти





- UA
- Щоб встановити SIM-карту, вставте її в пристрій металічною частиною вгору так, щоб трикутний край карти увійшов до роз'єму.
- Щоб видалити SIM-карту, обережно натисніть на край карти.
 Увага: Не видаляйте SIM-карту з ввімкненого пристрою.
 Встановлюйте і видаляйте SIM-карту лише при вимкненому пристрої.

7. Автоматичне калібрування

- Вимкніть пристрій для калібрування сенсорного екрану.
- Одночасно натисніть і утримуйте кнопку гучності "-" і кнопку живлення, щоб ввімкнути пристрій.
- Відпустіть кнопку живлення, коли пристрій завібрує, а потім відпустіть кнопку "-", коли на екрані з'явиться текст "Touch Screen Calibration, Don't Touch The Screen...OK (Калібюрування сенсорного екрану, Не торкайтесь екрану...OK) ".
 Увага: Не торкайтесь до екрану під час калібоування.

8. Автоматичне оновлення

- При появі нової версії системи з'явиться діалогове вікно з системними оновленнями.
- Натисніть "завантаження", щоб завантажити нову прошивку. (Це вимагає деякого часу)
- Після завершення завантаження нової прошивки натисніть "інсталяція", щоб оновити прошивку.

Увага:

- Перед завантаженням нової прошивки переконайтесь, що карту Micro SD встановлено, і на ній залишається більше 200МБ вільного місця.
- Під час автоматичного оновлення зарядний пристрій має бути підключений до планшету, щоб уникнути можливого припинення живлення і переривання процесу.
- Нове оновлення прошивки має здійснюватися при стабільному з'єднанні 3G або WI-FI.
- Під час оновлення деяку інформацію користувача може бути втрачено (встановлені додатки, історія дзвінків і т.д.). Перед оновленням рекомендуєтся зробити резервну копію важливих файлів.



9. Приєднання до WiFi

- В головному меню натисніть кнопку Налаштування, щоб перейти до списку налаштувань. Оберіть Бездротові мережі.
- Якщо WiFi вимкнено, натисніть Для ввімкнення. Потім оберіть налаштування Wi-Fi.
- Пристрій почне пошук доступних WiFi-мереж і відобразить їх внизу екрану.
- Натисніть на мережу для приєднання. Потім натисніть на пароль, щоб вивести на екран віртуальну клавіатуру. Введіть потрібну мережеву інформацію, натисніть Готово, а потім натисніть З'єднання.
- Пристрій спробує встановити з'єднання із зазначеною точкою доступу WiFi. Після приєднання до мережі Wi-Fi на статусній панелі справа з'явиться символ ?.

10. Використання мережі 3G

- Встановіть SIM-карту, а потім оберіть Налаштування, щоб перейти до списку налаштувань.
- Оберіть Бездротові мережі, потім Мобільні мережі.
- Якщо Data enabled вимкнено, натисніть 📈 і змініть на 🗹.
- Оберіть Access Point Names, і якщо нічого не знайдено, натисніть кнопку Menu. Оберіть опцію New APN, потім введіть інформацію, отриману від оператора SIM-карти.
- Оберіть опцію Network operators, потім оберіть оператора SIM-карти. В правій частині статусної панелі з'явиться символ
 Тепер ви можете виходити в Інтернет без з'єднання з Wi-Fi.

11. Передача контенту з ПК

- Приєднайте пристрій до ПК за допомогою USB-кабелю.
- На ноутбуці або ПК оберіть контент для пересилання.
- Перетягніть контент з ПК/ноутбука на пристрій.
- Не вимикайте кабель USB під час завантаження. Це може призвести до помилки на пристрої або в файлах.
- Натисніть лівою кнопкою мишки на символ 5, щоб вимкнути пристрій і ПК/ноутбук.



Технічні характеристики

Процесор	High performance ARM Cortex A8 на 800МГц
RAM	512MB DDR2
oc	Android 2.3 (Gingerbread)
Екран	7" TFT LCD, Capacitive multi touch
Розділення	800 х 480 пікселів
Підтримка	4 ГБ флеш-пам'яті (2.73ГБ доступні
файлових	користувачу), роз'єм для карти пам'яті
форматів	підтримує карти micro SDHC розміром до 32 ГБ
Інтерфейси	USB 2.0, Sim-карта, Micro SD (сумісна з micro SDHC), USB Host
Бездротові засоби зв'язку	Wi-Fi (802.11 b/g/n), 3G(WCDMA), Bluetooth
GPS	Вбудований
GSM-частота	HSDPA/UMTS 2100/900 МГц GSM/GPRS/EDGE 850/900/1800/1900 МГц 3-осьовий акселерометр
Сенсор	3- осьовий компас
	Світлочутливий датчик
Батарея	4000 мА, літій-полімерна
Габарити	192*122*12.2 (мм) (Д х Ш х В)
Вага	460 г

Примітка

Оскільки продукти Prestigio постійно оновлюються і покращуються, ПЗ Вашого пристрою може незначно відрізнятися зовнішнім виглядом або функціональністю від представленого в даному стислому посібнику.