

# **BRAVIS**

**UA**

## **БЕЗПРОВІДНА МУЛЬТИМЕДІЙНА КЛАВІАТУРА ТА МИША**

**Інструкція з експлуатації**

**RU**

## **БЕЗПРОВОДНАЯ МУЛЬТИМЕДИЙНАЯ КЛАВИАТУРА И МИШЬ**

**Инструкция по эксплуатации**

### **BRK744**



**Ми дякуємо Вам за Ваш вибір!  
Мы благодарим Вас за Ваш выбор!**

При роботі з безпроводною мультимедійною клавіатурою та мишею, використовуйте лужні елементи живлення.

## КОМПЛЕКТАЦІЯ

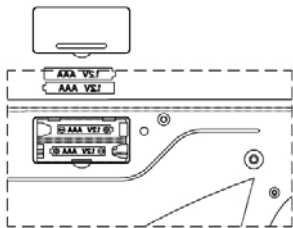
- Клавіатура -1 шт
- Миша -1 шт
- USB передавач - 1шт
- Елемент живлення типу AAA - 4 шт

## ВСТАНОВЛЕННЯ ЕЛЕМЕНТІВ ЖИВЛЕННЯ ДЛЯ МИШИ

1. Відкрийте кришку відсіку для елементів живлення.
2. Встановіть два AAA елементи живлення в відсік для них, як показано на малюнку нижче.
3. Закрийте кришку відсіку для елементів живлення.



## ВСТАНОВЛЕННЯ ЕЛЕМЕНТІВ ЖИВЛЕННЯ ДЛЯ КЛАВІАТУРИ



1. Відкрийте кришку відсіку для елементів живлення, що знаходиться внизу клавіатури, натис-

нувши на неї спереду.

2. Встановіть два AAA елементи живлення в відсік для них, як показано на малюнку нижче.
3. Закрийте кришку відсіку для елементів живлення.

## БЕЗПРОВОДНЕ USB З'ЄДНАННЯ

Підключіть USB передавач до роз'єму USB.



## ПЕРЕМИКАЧ РОЗПОДІЛЬНОЇ ЗДАТНОСТІ

Можливо вибрати розподільну здатність 1000 dpi або 1600 dpi, натиснувши кнопку перемикачання, як показано на малюнку нижче.



кнопка для вибору розподільної здатності (dpi)

## ВСТАНОВЛЕННЯ USB ПЕРЕДАВАЧА НА МИШУ

1. Якщо ви завершили працювати або зібрались в подорож, ви можете зберігати USB передавач на миші, як показано на малюнку 1.
2. Якщо ви бажаєте знову працювати, вам потрібно витягнути USB передавач з миші та вставити його в роз'єм USB вашого ПК, малюнок 2.



1



2

## АКТИВАЦІЯ МИШИ ТА ПЕРЕХІД В «РЕЖИМ СНУ»

Ця модель миші RF 2.4 ГГц є ергономічною. Якщо ви не використовуєте її на протязі 8 секунд, то вона переходить в «режим сну».

Перемістивши, кликнувши або задіявши прокрутку миша стане знову активною, та вийде з режиму сну.

### «ГАРЯЧІ КЛАВІШІ» НА КЛАВІАТУРІ

Клавіатура має 9 мультимедійних гарячих клавіш, які знаходять по ліву та праву сторони клавіатури.

### «Гарячі клавіші» для використання інтернету



HomePage

Вихід в інтернет.



Email

Відкриття поштової скриньки.

### Мультимедійні «Гарячі клавіші»



Media

Відкриття мультимедійного програвача.



Play/Pause

Відтворення та пауза.



Volume up



Volume down

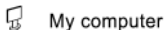
Регулювання гучності.



Mute

Беззвучний режим.

### «Гарячі клавіші» ПК



My computer

Відкриття папки «Мій комп'ютер».



Calculator

Відкриття калькулятора.

### ФУНКЦІЯ «ЗБЕРЕЖЕННЯ ЕНЕРГІЇ»

- Ця модель миші має функцію збереження енергії. При витяганні USB передавача з комп'ютеру ЛЕД індикатор на миші вимкнеться автоматично.
- Якщо не використовувати мишу на протязі 8 секунд, вона автоматично перейде в режим «Збереження енергії». Перемістивши, кликнувши або задіявши прокрутку миша стане знову активною, вийшовши з режиму сну.

### ВІДНОВЛЕННЯ ЗАВОДСЬКИХ НАЛАШТУВАНЬ

Якщо миша перестала працювати, є можливість відновити заводські налаштування.

1. Перевірте стан елементів живлення, замініть їх на нові, якщо потрібно.
2. Відновіть налаштування миші за замовчуванням, натиснувши праву кнопку та середню кнопку (колесо прокрутки) одночасно, та витягніть і вставте знову USB передавач в роз'єм USB вашого ПК.

3. Відновить налаштування клавіатури за замовчуванням, натиснувши клавішу «Esc» та «Q» одночасно, та витягніть і вставте знову USB передавач в роз'єм USB вашого ПК.

ДСТУ CISPR 22:2007 (CISPR 22:2006, IDT), ДСТУ CISPR 24:2008 (CISPR 24:1997, IDT), ДСТУ IEC 61000-3-2:2004 (IEC 61000-3-2:2004, IDT), ДСТУ EN 61000-3-3:2012 (EN 61000-3-3:2008, IDT) ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2008 (ETSI EN 301 489-1:2005, IDT), ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008 (ETSI EN 301 489-17:2005, IDT), ДСТУ ETSI EN 300 328:2008 (ETSI EN 300 328:2006, IDT)

Товар сертифіковано.

Строк служби (придатності) товару – 3 роки.

По закінченні строку служби виробу вам необхідно звернутися до авторизованого сервісного центру для проведення профілактичного обслуговування виробу і визначення його придатності до подальшої експлуатації. Роботи з профілактичного обслуговування виробу і його діагностики виконуються авторизованими сервісними центрами на платній основі.

Виробник не рекомендує продовжувати експлуатацію виробу по закінченні строку служби без проведення його профілактичного обслуговування в авторизованому сервісному центрі, так як в цьому випадку виріб може становити небезпеку для життя, здоров'я або майна споживача.

Уповноважений представник виробника в Україні: ТОВ «НАШ СЕРВІС», 04060, м. Київ, вул. Щусева, буд. 44, тел.: 0444670859

При работе с беспроводной мультимедийной клавиатурой и мышью, используйте щелочные элементы питания.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

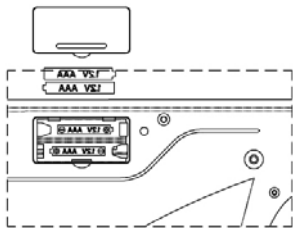
- Клавиатура -1 шт
- Мышь -1 шт
- USB передатчик - 1шт
- Элемент питания типа AAA - 4 шт

## УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ ДЛЯ МЫШИ

1. Откройте крышку батарейного отсека.
2. Установите два AAA элемента питания в отсек для них, как показано на рисунке ниже.
3. Закройте крышку батарейного отсека.



## УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ ДЛЯ КЛАВИАТУРЫ



4. Откройте крышку батарейного отсека, находящуюся внизу клавиатуры, нажав на нее спереди.

5. Установите два AAA элемента питания в отсек для них, как показано на рисунке ниже.
6. Закройте крышку батарейного отсека.

## БЕСПРОВОДНОЕ USB СОЕДИНЕНИЕ

Подключите USB передатчик к разъему USB.



## ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ РАЗРЕШЕНИЯ

Есть возможность выбрать разрешение 1000 dpi или 1600 dpi, нажав кнопку переключения, как показано на рисунке ниже.



кнопка для выбора разрешения (dpi)

## УСТАНОВКА USB ПЕРЕДАТЧИКА НА МЫШЬ

7. Если вы завершили работу или собрались в путешествие, вы можете хранить USB передатчик на мыше, как показано на рисунке 1.
8. Если вы хотите снова работать, вам нужно вытащить USB передатчик с мыши и вставить его в разъем USB вашего ПК, рисунок 2.



1



2

## АКТИВАЦИЯ МЫШИ И ПЕРЕХОД В «СПЯЩИЙ РЕЖИМ»

Эта модель мыши RF 2.4 ГГц является эргономичной. Если вы не используете ее в течение 8 секунд, то она переходит в «спящий режим». Переместив, кликнув или задействовав прокрутку мышь станет снова активной, и выйдет из режима сна.

### «ГОРЯЧИЕ КЛАВИШИ» НА КЛАВИАТУРЕ

Клавиатура имеет 9 мультимедийных горячих клавиш, которые расположены по левую и правую стороны клавиатуры.

#### «Горячие клавиши» для использования интернета



HomePage

Выход в интернет.



Email

Открытие почтового ящика.

#### Мультимедийные «Горячие клавиши»



Media

Открытие мультимедийного проигрывателя.



Play/Pause

Воспроизведение и пауза.



Volume up



Volume down

Регулировка громкости.



Mute

Беззвучный режим.

### «Горячие клавиши» ПК



My computer

Открытие папки «Мой компьютер».



Calculator

Открытие калькулятора.

### ФУНКЦИЯ «СОХРАНЕНИЯ ЭНЕРГИИ»

- Эта модель мыши имеет функцию энергосбережения. При извлечении USB передатчика с компьютера ЛЕД индикатор мыши выключается.
- Если не использовать мышь в течение 8 секунд, она автоматически перейдет в режим «Экономия энергии». Переместив, кликнув или задействовав прокрутку мышь станет снова активной, выйдя из режима сна.

### ВОССТАНОВЛЕНИЕ ЗАВОДСКИХ НАСТРОЕК

Если мышь перестала работать, есть возможность восстановить заводские настройки.

1. Проверьте состояние элементов питания, замените их на новые, если нужно.
2. Восстановите настройки мыши по умолчанию, нажав правую кнопку и среднюю кнопку (колесо прокрутки) одновременно, вытащите и вставьте снова USB передатчик в разъем USB вашего ПК.
3. Восстановите настройки клавиатуры по умолчанию, нажав клавишу «Esc» и «Q» одновременно, вытащите и вставьте снова USB передатчик в разъем USB вашего ПК.

ДСТУ CISPR 22:2007 (CISPR 22:2006, IDT), ДСТУ CISPR 24:2008 (CISPR

24:1997, IDT), ДСТУ IEC 61000-3-2:2004 (IEC 61000-3-2:2004, IDT), ДСТУ EN 61000-3-3:2012 (EN 61000-3-3:2008, IDT) ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2008 (ETSI EN 301 489-1:2005, IDT), ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008 (ETSI EN 301 489-17:2005, IDT), ДСТУ ETSI EN 300 328:2008 (ETSI EN 300 328:2006, IDT)

Товар сертифицирован.

Срок службы (годности) товара - 3 года.

По окончании срока службы изделия вам необходимо обратиться в авторизованный сервисный центр для проведения профилактического обслуживания изделия и определения его пригодности к дальнейшей эксплуатации. Работы по профилактическому обслуживанию изделия и его диагностики выполняются авторизованными сервисными центрами на платной основе. Производитель не рекомендует продолжать эксплуатацию изделия по окончании срока службы без проведения его профилактического обслуживания в авторизованном сервисном центре, так как в этом случае изделие может представлять опасность для жизни, здоровья или имущества потребителя.

Уполномоченный представитель производителя в Украине: ООО «НАШ СЕРВИС», 04060, г. Киев, ул. Щусева, дом 44, тел.: 0444670859