

жі або ураження електричним струмом.

- Не розбирайте і не змінайте клавіатуру. Не відкривайте та не ремонтуйте мишу самостійно. Для ремонту або перевірки працевздатності звертайтеся до продавця або виробника.
- Забороняється пошкоджувати шнур електричного живлення — пошкодження може привести до пожежі або удару електричним струмом. Ніколи не намагайтесь самостійно відремонтувати шнур живлення. Не розтягуйте шнур і не ставте на нього важкі предмети. З питань ремонту шнура звертайтеся до продавця або виробника.
- Не ставте клавіатуру під прямими сонячними променями або поруч з нагрівальними приладами, щоб уникнути пошкодження або загоряння.
- Клавіатуру, мишу протирайте сухою тканиною. У разі сильного забруднення скористайтесь вологими серветками. Для чищення не можна використовувати розчинники фарби, бензин і спирт, які можуть пошкодити поверхню виробу.
- Уникайте роботи миші на металевій поверхні. Метали, такі як залізо, алюміній або мідь, перешкоджають радіочастотній передачі, можуть уповільнити реакцію миші і тимчасово вивести її з ладу.
- Уникайте роботи миші на скляній або дзеркальній поверхні.
- Миша може переходити в режим очікування, коли комп'ютер перебуває у сплячому режимі. Для того щоб перейти в робочий стан, порухайте мишкою.

ВАЖЛИВО!

Під час роботи на цій пристрій подається живлення від лужних батарейок або акумуляторів. Батарейки не можна викидати разом з іншим побутовим сміттям. Їх потрібно здавати окремо в компанії, що здійснюють перероблення відходів, або в спеціалізовані пункти збирання.



ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

ДРОТОВИХ ТА БЕЗДРОТОВИХ КОМПЛЕКТІВ (МИША ТА КЛАВІАТУРА)

ІМПОРТЕР в Україні: ТзОВ "КОМЕЛ", Україна, 01054,
м. Київ, Шевченківський район, вул. Дмитровська, буд. № 35-А, кв.1
EU importer: GP2C Trading OÜ, Estonia, Tallinn,
Narva Road 7-634, post code 10117

Дякуємо за придбання даного продукту. Щоб забезпечити оптимальне функціонування та безпеку, будь ласка, уважно прочитайте цю інструкцію перед використанням продукту. Наполегливо рекомендується зберегти дану інструкцію для подальшого використання.

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ ДРОТОВОГО КОМПЛЕКТУ

Технічні характеристики клавіатури:

- Інтерфейс підключення: USB
- Розкладка клавіатури: англійська/ російська/ українська
- Сумісність з операційною системою: Windows, MAC OS

Технічні характеристики миши:

- Роздільна здатність: 1000–10000 dpi*
(*залежно від моделі)
- Інтерфейс підключення: USB
- Робочий струм 100 мА
- Робоча напруга 5 В

Встановлення та використання клавіатури та миши:

- Підключіть клавіатуру, мишу до USB-порту комп'ютера
- Увімкніть комп'ютер
- Щойно система встановить драйвер — клавіатуру, мишу можна буде використовувати.

Примітки:

- Уникайте попадання вологи всередину клавіатури. Не використовуйте клавіатуру в приміщеннях або місцях з підвищеною вологістю — це може привести до пожежі або ураження електричним струмом.
- Не вставляйте предмети в частини обладнання. Попадання всередину клавіатури металевих або легкозаймистих предметів може привести до пожежі або ураження електричним струмом.
- Не розбирайте клавіатуру. Не відкривайте та не ремонтуйте мишу самостійно. Для ремонту або перевірки працездатності звертайтеся до продавця або виробника.
- Забороняється пошкоджувати шнур електричного живлення - пошкодження може привести до пожежі або удару електричним струмом. Ніколи не намагайтесь самостійно відремонтувати шнур живлення. Не розтягуйте шнур і не ставте на нього важкі предмети. З питань ремонту шнура звертайтеся до продавця або виробника.
- Не ставте клавіатуру під прямими сонячними променями або поруч з нагрівальними приладами, щоб уникнути пошкодження або загоряння.
- Клавіатуру, мишу протирайте сухою тканиною. У разі сильного забруднення скористайтесь вологими серветками. Для чищення не

можна використовувати розчинники фарби, бензин і спирт, які можуть пошкодити поверхню виробу.

- Уникайте роботи мишко на металевій поверхні. Метали, такі як залізо, алюміній або мідь, перешкоджають радіочастотній передачі, можуть уповільнити реакцію мишко і тимчасово вивести її з ладу.
- Уникайте роботи мишко на скляній або дзеркальній поверхні.
- Мишко може переходити в режим очікування, коли комп'ютер перебуває у сплячому режимі. Для того щоб перейти в робочий стан, порухайте мишкою.

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ БЕЗДРОТОВОГО КОМПЛЕКТУ

Технічні характеристики клавіатури:

- Інтерфейс підключення: Bluetooth або USB радіо модуль
- Частота радіосигналу: 2,4 Гц
- Робоча відстань: 10 м (в залежності від наявних перешкод)
- Розкладка клавіатури: англійська/ російська/ українська
- Сумісність з операційною системою: Windows, MAC OS
- Живлення від батарейок

Технічні характеристики миши:

- Інтерфейс підключення: Bluetooth Bluetooth або USB радіо модуль
- Частота радіосигналу: 2,4 Гц
- Робоча відстань: 10 м (в залежності від наявних перешкод)
- Робоча напруга миші 3 В, приймача 5 В
- Робочий струм: 100 мА
- Живлення від батарейок

Встановлення та використання клавіатури та миши:

- Відкрийте відділення для батарейок. Вставте батарейки, дотримуючись полярності, на яку вказують спеціальні позначки. Закрійте відділення для батарейок.
- Вставте приймач в USB-порт комп'ютера.
- Щойно система встановить драйвер - клавіатуру, мишу можна буде використовувати.
- Якщо ви відчуваєте, що курсор миші рухається дуже повільно, це може вказувати на розрядження батарейки. Визначте необхідність її заміни.

Примітки:

- Уникайте попадання вологи всередину клавіатури. Не використовуйте клавіатуру в приміщеннях або місцях з підвищеною вологістю — це може привести до пожежі або ураження електричним струмом.
- Не вставляйте предмети в частини обладнання. Попадання всередину клавіатури металевих або легкозаймистих предметів може привести до поже-