



STINGRAY 2

User Manual

ИНСТАЛАЦИЯ

Сдвояване на ново устройство с клавиатурата в режим Bluetooth

- Задействайте Bluetooth на устройството, което искате да сдвоите
- Преместете превключвателя за включване/изключване на продукта в положение ON и изберете режим BT, като натиснете клавиша BT1 или BT2. Светодиодният индикатор светва в синьо. След това задръжте клавиша на избрания BT канал за 3 сек. за влизане в режим на сдвояване. Светодиодният индикатор ще започне да мига бързо.
- След това отидете в настройките на Bluetooth на вашето устройство и изберете от списъка Stingray 2
- След успешно сдвояване светодиодният индикатор ще спре да мига
- Клавиатурата е готова за използване

Сдвояване на ново устройство с мишката в режим Bluetooth

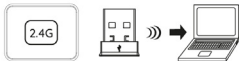
- Преместете превключвателя ON/OFF, намиращ се в долната част на мишката, в позиция ON
- Включете Bluetooth на устройството, което искате да сдвоите с мишката
- Използвайте бутона MODE, разположен от лявата страна на мишката, и изберете режим BT1 или BT2. Мишката първо ще потърси предварително сдвоени устройства и след 3 секунди ще влезе автоматично в режим на сдвояване. Светодиодът ще започне да мига бързо.
- След това преминете към настройките за Bluetooth на устройството и изберете от списъка мишката STINGRAY 2
- След успешно сдвояване светодиодът на мишката ще започне да мига бавно
- Мишката е готова за работа

Свързване на клавиатурата и мишката с предварително сдвоено устройство

- Включете Bluetooth на устройството, което преди това сте свързали с клавиатурата
- Включете или събудете клавиатурата и мишката от хибернация
- Клавиатурата и мишката автоматично ще се свърже с устройството

Свързване на устройството чрез USB приемник

- Включете компютъра си или друго съвместимо устройство
- Преместете превключвателя за включване/изключване на продукта в положение ON
- На клавиатурата изберете режим 2.4GHz, като натиснете клавиша със символ 2.4G. LED индикаторът светва в зелено.
- На мишката изберете режим 2.4GHz, като натиснете бутона MODE, разположен в лявата страна на мишката. LED индикаторът светва в зелено
- Свържете USB приемника към свободен USB порт на компютъра.
- Операционната система автоматично ще инсталира необходимите драйвери
- Клавиатурата е готова за използване

**Отстраняване на неизправности:**

- Ако имате проблеми със свързването на клавиатурата или мишката с USB приемника, извършете процедурата за сдвояване:
- Изключете USB приемника
- За клавиатурата задръжте клавишите Esc + K за около 3 секунди, LED индикаторът ще започне да мига бързо
- За мишката задръжте едновременно левия бутон + колелцето + десния бутон за около 3 секунди. LED диодът ще започне да мига бързо
- Свържете отново USB приемника
- Клавиатурата и мишката ще се сдвои автоматично с USB приемника
- След успешно сдвояване светодиодният индикатор ще спре да мига

Режим на хибернация

- Клавиатурата и мишката са оборудвани с интелигентна технология за управление на енергията. Когато не се използват повече от 10 минути, те преминават в режим на хибернация (спящ режим), за да спестят енергия от батерията. Натиснете който и да е бутон, за да ги активирате отново.

Съвети:

- Клавиатурата и мишката са оборудвани с превключвател за включване/изключване, който трябва да се използва за спестяване на енергия от батерията, когато не се използват за по-дълъг период от време.
- За използване върху стъклени повърхности препоръчваме използването на матирано стъкло, което подобрява прецизността на сензора.

DPI ПРОМЯНА

- За да промените разделителната способност на сензора, натиснете бутона DPI. Налични са 5 нива на DPI настройки 1200 - 1600 - 2400 - 3200 - 4000, които могат да се превключват в цикъл.

**ПРОМЯНА НА РЕЖИМА НА СВЪРЗВАНЕ**


- Клавиатурата позволява бързо превключване между устройствата в рамките на наличните 3 режима на свързване.
- За да промените съответния режим на свързване, натиснете клавиша 2.4G | BT1 | BT2.

**ИЗБОР НА ОПЕРАЦИОННА СИСТЕМА**

- Клавиатурата позволява адаптиране на функциите на клавишите към отделните операционни системи.
- Натиснете комбинацията от клавиши FN + Q или FN + W, за да изберете подходящия режим на операционната система.



ОПИСАНИЕ НА МНОГОФУНКЦИОНАЛНИТЕ КЛАВИШИ

1. Превключване на основната функция - Натиснете FN + ESC, за да превключите основната функция между F1-F12 и мултимедийните клавишни комбинации. Когато е активирана първичната функция на мултимедийните бързи клавиши, светодиодният индикатор  свети в синьо.
2. Яркост на екрана -
3. Яркост на екрана +
4. Показване на активни прозорци
5. Търсене
6. Гласови команди (Siri за Mac)
7. Заклучване на екрана на компютъра
8. Предишна песен
9. Възпроизвеждане/Пауза
10. Следваща песен
11. Заглушаване
12. Сила на звука -
13. Сила на звука +
14. Калкулатор



ЗАРЕЖДАНЕ НА БАТЕРИЯТА

- Включете, включения кабел USB-C към клавиатурата или мишката
- включете USB накрайника към съответния източник на захранване (макс. изходящо електричество DC 5V 1A)

Забележка: Клавиатурата и мишката могат да се използват по време на зареждане. Когато батерията е напълно заредена, светодиодният индикатор ще се изключи.

Внимание: Моля, зареждайте батерията на всеки 3 месеца, ако не използвате клавиатурата и мишката дълго време. Дългосрочното съхранение при ниско ниво на батерията или използването на зарядни устройства с мощност над 5 V 1A може да повреди батерията. Мощността, доставяна от USB зарядното устройство, трябва да бъде между минималната 1W, изисквана от радиоустройството, и максималната 5W, за да се постигне максимална скорост на зареждане.

ИЗИСКВАНИЯ

- USB 2,4 GHz връзка - устройство, оборудвано с USB порт
- BT връзка - съвместимост с Bluetooth 4.0 или по-висока
- Стъклени повърхности - дебелина на стъклото над 4 мм (за по-добра прецизност на сензора препоръчваме да се използва върху матирано стъкло)
- Операционни системи: Windows® 7/8/10/11, Linux, Android, Mac, iOS

Честотен диапазон: 2402 MHz – 2480 MHz

Макс. предавана радиочестотна мощност: 2,26 dBm

ГАРАНЦИЯ

- 2 г. гаранция от производителя

ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- Да се използва съгласно с предназначението, неправилната употреба може да доведе до увреждане на устройството.
- Не оторизираните ремонти или разглобяване анулират гаранцията и могат да доведат до повреда на продукта.
- Изпускане или удяране на устройството може да доведе до повреда, надраскване или причиняване на повреда по друг начин.
- Устройството не трябва да се използва при ниски и високи температури, силно магнитно поле и във влажна или запрешена среда.

ОБЩИ УСЛОВИЯ

- Безопасен продукт, съобразен с изискванията на ЕС
- Продуктът е произведен в съответствие със Европейския RoHS стандарт
- Символът на WEEE (зачертана с кръст кофа за боклук), показва, че този продукт не е домашен отпадък. С подходящи средства за управление на отпадъците се избягват на последиците, които са вредни за хората и околната среда и са резултат от опасни материали, използвани в устройството, както и неправилно съхранение и обработка. Защитете околната среда, като рециклирате опасни отпадъци подходящо. За да получите подробна информация за рециклиране на този продукт, моля, свържете се с вашия търговец или местна власт.
- С настоящото IMPAKT S.A. декларира, че радиоапаратурата тип NZB-2315 е в съответствие с Директиви 2014/53/EU, 2011/65/EU и 2015/863/EU. Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие е достъпен на раздела за продукти на адрес www.impact.com.pl.



Points de collecte sur www.quefairemedesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Scatola	Scatola	Ganci	Borsa
PAP 22	PAP 20	HDPE 2	LDPE 4
Carta	Carta	Plastica	Plastica
RACCOLTRA DIFFERENZIATA			
Verifica le diposizioni del tuo Comune. Riduci il volume della scatola.			

WWW.NATEC-ZONE.COM

