



TV HUNTER

ULTRA MINI
AIR MOUSE & KEYBOARD

USER'S MANUAL

ENGLISH · FRANÇAIS · ESPAÑOL · DEUTSCH
ITALIANO · PORTUGUÊS · POLSKI · ΕΛΛΗΝΙΚΑ



OVERVIEW

Thank you for purchasing the wireless mini keyboard & air mouse TV Hunter. You can use it for emails, chat or to enjoy your favorite games. It is compatible with HTPC, smart TV, TV BOX running Android systems. It also supports the Sony Playstation3. Use it with your HTPC on your sofa or browse the internet in the most comfortable fashion.

PRODUCT IMAGE



SYSTEM REQUIREMENTS

- HID compatible device
- USB port
- Windows 2000
- Windows XP
- Windows Vista, Windows CE, Windows 7, Windows 8
- Linux (Debian-3.1, Redhat-9.0, Ubuntu-8.10, Fedora-7.0 tested)
- Android OS (With standard USB interface)

SPECIFICATIONS

- Receiver (dongle): Nano style
- Connect port: With USB2.0 above
- RF mode: 2.4Ghz GFSK
- Transmission distance: Up to 10 meters
- Transmission Power: Less than +4db
- Power supply: Rechargeable 450mAh polymer Lithium-ion battery
- Charging voltage: 4.4V ~ 5.25V
- Charging current: 300mA
- Sleeping current class1: 86uA
- Operation voltage: 3.7V
- Operating current: 22mA
- Product weight: 110g
- Product size: 200x58x19mm

INSTALLATION

- Open the gift box and pick up USB receiver from back cover of the keyboard.
- Insert the USB Receiver into an available USB port.
- Turn on the keyboard.

The keyboard will be found automatically. No further actions are required – you are now ready to use your keyboard!

Note: USB cable can be used for battery charging

USING AIR MOUSE

Air mouse function relies on specific keys to activate. In the open status, the mouse will follow your gestures in any direction, to help you perform the moving, clicking, dragging, etc. In any status, you can use the "Lock" button to lock and unlock the Air Mouse feature.

You will enjoy more convenience and control on-screen menu easier.

CURSOR DRIFT CORRECTION

When used, the cursor automatically discovered drift, or do not follow the hands-down direction cursor moves the cursor on the need for correction.

Methods of operation are:

- 1. Keyboard is turned on, the keyboard flat on the table.*
- 2. Press FN and then release the left mouse button, wait 3 seconds after the calibration is completed.*
- 3. Press FN and then release the right mouse button, wait 3 seconds after the calibration is completed.*

AUTO SLEEP AND WAKE UP FEATURE

The keyboard also have an auto sleep and wake up feature. Within three minutes, if having no key pressed, the keyboard will automatically go into sleep mode. In sleep mode, all lights extinguished state. The user can press any key of mouse right, mouse left, lock key.

SWITCHING OFF THE KEYBOARD AFTER USE

After using the keyboard, push the switch to the "OFF" position. This turns off the keyboard. The USB receiver does not need to be pulled out from the PC. You can use it directly next time.



If at any time in the future you should need to dispose of this product please note that:

Waste electrical products should not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist.

Check with your Local Authority or retailer for recycling advice.
(Waste Electrical and Electronic Equipment Directive)



HEREBY, **LURBE GRUP S.A.**, DECLARES THAT THIS **AIR MOUSE+KEYBOARD** IS IN COMPLIANCE WITH THE ESSENTIAL REQUIREMENTS AND OTHER RELEVANT PROVISIONS OF DIRECTIVE 1999/5/EC.

PRESENTATION GENERALE

Merci d'avoir acheté le mini clavier sans fils et la souris air TV Hunter. Il peut être utilisé pour rédiger des emails, écrire dans un chat ou jouer vos jeux préférés. Il est compatible avec les systèmes HTPC, smart TV, TV BOX qui fonctionnent sous Android. Il est compatible également avec Sony Playstation3. À utiliser avec votre HTPC sur votre canapé ou surfer sur Internet tout en confort.

IMAGE DU PRODUIT



CONFIGURATION DU SYSTEME

- Dispositif compatible HID
- Port USB
- Windows 2000
- Windows XP
- Windows Vista, Windows CE, Windows 7, Windows 8
- Linux (Debian-3.1, Redhat-9.0, Ubuntu-8.10, Fedora-7.0 testé)
- Système d'exploitation Android (avec une interface USB standard)

SPECIFICATIONS

- Récepteur (clé de sécurité) : *Style nano*
- Port de connexion : *Avec USB2.0 ou supérieur*
- Mode RF : *2,4Ghz GFSK*
- Portée de la transmission : *Jusqu'à 10 mètres*
- Puissance de la transmission : *Moins de +4db*
- Alimentation : *Batterie rechargeable d'ion lithium de 450mAh*
- Voltage de recharge : *4,4V ~ 5,25V*
- Courant de recharge : *300mA*
- Courant en veille de classe 1 : *86uA*
- Voltage de fonctionnement : *3,7V*
- Courant de fonctionnement : *22mA*
- Poids du produit : *110g*
- Dimensions du produit : *200x58x19mm*

INSTALLATION

- *Ouvrir l'emballage et récupérer le récepteur USB du couvercle arrière du clavier.*
- *Insérer le récepteur USB dans un port USB disponible.*
- *Allumer le clavier.*

Le clavier sera détecté automatiquement. Le clavier est alors prêt à utiliser !

Note: *Utilisation du câble USB pour charger la batterie*

UTILISATION DE LA SOURIS AERIENNE

Le fonctionnement de la souris aérienne doit être activé à l'aide de touches spécifiques. En mode ouvert, la souris suivra vos gestes dans n'importe quelle direction pour vous aider à réaliser les déplacements, cliquer, traîner, etc. Quel que soit le mode, vous pouvez utiliser le bouton de blocage pour bloquer et débloquer la fonction de la souris aérienne.

Vous pourrez contrôler les menus à l'écran de manière plus confortable et plus facilement.

CORRECTION DE LA DERIVE DU CURSEUR

Pendant l'utilisation, si le curseur dérive ou ne suit pas le mouvement de la main, il se déplacera vers la zone de correction.

Les méthodes de fonctionnement sont :

- 1. Le clavier est allumé, à plat sur la table.*
- 2. Appuyez sur FN et relâchez le bouton gauche de la souris, attendez pendant 3 secondes après avoir complété le calibrage.*
- 3. Appuyez sur FN et relâchez le bouton droit de la souris, attendez pendant 3 secondes après avoir complété le calibrage.*

FONCTION VEILLE ET REVEIL

Le clavier possède également une fonction veille et réveil. Pendant trois minutes, si aucune touche n'est appuyée, le clavier se met automatiquement en mode veille. En mode veille, tous les voyants lumineux sont éteints. L'utilisateur peut appuyer sur n'importe quel bouton de la souris, le droit, le gauche, le bouton de blocage.

MISE HORS SERVICE DU CLAVIER APRES L'UTILISATION

Après l'utilisation du clavier, mettez l'interrupteur en position "OFF". Ceci permet d'éteindre le clavier. Le récepteur USB n'a pas besoin d'être extrait du PC. Il peut être utilisé directement la fois suivante.



Si dans l'avenir vous devez vous débarrasser de ce produit veuillez remarquer que :

Les déchets électriques ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers. Veuillez recycler les produits dans une déchetterie.

Consulter votre responsable local ou votre revendeur pour un conseil sur le recyclage.

(Directive sur les déchets des équipements électriques et électroniques)

PAR LA PRÉSENTE **LURBE GRUP S.A.** DÉCLARE QUE L'APPAREIL **SOURIS AÉRIENNE + CLAVIER** EST CONFORME AUX EXIGENCES ESSENTIELLES ET AUX AUTRES DISPOSITIONS PERTINENTES DE LA DIRECTIVE 1999/5/CE.

PRESENTACIÓN GENERAL

Gracias por adquirir el mini teclado inalámbrico y el ratón TV Hunter. Puede utilizarlo para redactar mensajes de correo electrónico, conversar o disfrutar de sus juegos preferidos. Es compatible con los sistemas Android que funcionan con HTPC, smart TV, TV BOX. También es compatible con Sony Playstation3. Utilícelo con su HTPC desde el sillón o navegue por Internet con toda comodidad.

IMAGEN DEL PRODUCTO



REQUISITOS DEL SISTEMA

- Dispositivo compatible con HID
- Puerto USB
- Windows 2000
- Windows XP
- Windows Vista, Windows CE, Windows 7, Windows 8
- Linux (Debian-3.1, Redhat-9.0, Ubuntu-8.10, Fedora-7.0 tested)
- Android OS (Con interfaz USB estándar)

ESPECIFICACIONES

- *Receptor (mochila): Estilo nano*
- *Conectar el puerto: Con USB2.0 o superior*
- *Modo RF: 2.4Ghz GFSK*
- *Distancia de emisión: Hasta 10 metros*
- *Potencia de emisión: Menos de +4db*
- *Suministro de potencia: Batería recargable de polímero ion litio de 450mAh*
- *Voltaje de carga: 4.4V ~ 5.25V*
- *Intensidad de carga: 300mA*
- *Intensidad en reposo de clase 1: 86uA*
- *Voltaje de funcionamiento: 3,7V*
- *Intensidad de funcionamiento: 22mA*
- *Peso del producto: 110g*
- *Tamaño del producto: 200x58x19mm*

INSTALACIÓN

- *Abra la caja de regalo y extraiga el receptor USB de la cubierta trasera del teclado.*
- *Introduzca el receptor USB dentro de un puerto USB disponible.*
- *Encienda el teclado.*

El teclado se detecta automáticamente. No se requieren más etapas – ya puede utilizar su teclado.

Nota: *Puede utilizarse un cable USB para cargar la batería*

USO DEL RATÓN AÉREO

La función del ratón aéreo depende de la activación de teclas específicas. Cuando esté en posición abierta, el ratón seguirá sus movimientos y le ayudará a realizar el movimiento, pulsación, arrastre, etc. En cualquiera de los estados, se puede utilizar el botón "Lock" para bloquear y desbloquear la propiedad de ratón aéreo.

Disfrutará de una mayor comodidad y podrá controlar más fácilmente el menú en la pantalla.

CORRECCIÓN DE LA DERIVA DEL CURSOR

Si el cursor experimenta automáticamente una deriva durante su utilización, o si no sigue el movimiento de las manos, este se desplaza a la zona de corrección.

Los métodos de funcionamiento son:

- 1. El teclado está encendido, apoyado sobre la mesa.*
- 2. Pulsar FN y soltar el botón izquierdo del ratón, espere 3 segundos después de finalizar el calibrado.*
- 3. Pulsar FN y soltar el botón derecho del ratón, espere 3 segundos después de finalizar el calibrado.*

FUNCIÓN REPOSO AUTOMÁTICO Y REACTIVACIÓN

El teclado también cuenta con una función de reposo automático y reactivación. En un plazo de tres minutos sin recibir ninguna pulsación, el teclado se pone automáticamente en reposo. En el modo de reposo, todas las luces permanecen apagadas. El usuario puede pulsar cualquier botón del ratón, el izquierdo o el botón de bloqueo.

APAGADO DEL TECLADO DESPUÉS DEL USO

Después de utilizar el teclado, coloque el interruptor en posición "OFF". De este modo se apaga el teclado. El receptor USB no necesita ser extraído del PC. La próxima vez puede utilizarlo directamente.



Si en el futuro tiene que desechar este producto, tenga en cuenta que:

Los residuos de productos eléctricos no se tienen que tirar con la basura doméstica. Recíclelo en las instalaciones disponibles.

Consulte a las Autoridades Locales o al distribuidor para que le de instrucciones sobre el reciclaje.

(Directiva sobre la eliminación de Aparatos Electrónicos y Eléctricos)



POR MEDIO DE LA PRESENTE **LURBE GRUP S.A.** DECLARA QUE EL **RATÓN AÉREO + TECLADO** CUMPLE CON LOS REQUISITOS ESENCIALES Y CUALESQUIERA OTRAS DISPOSICIONES APLICABLES O EXIGIBLES DE LA DIRECTIVA 1999/5/CE.

ALLGEMEINE PRESENTATION

Vielen Dank für Ihren Einkauf der drahtlosen Mini Tastatur und der TV Hunter Maus. Sie können es für die Redaktion von Emails, Unterhaltungen oder um Ihre beliebste Spiele zu geniessen. Es ist Kompatibel mit Android Systemen den mit HTPC, smart RV, TV BOX funktionieren. Es ist auch mit Sony Playstation3 Kompatibel. Benutzen Sie es mit Ihrem HTPC in Ihrem Sessel oder surfen Sie im Internet mit Bequemigkeit.

PRODUKTIMAGE



SYSTEMBEDINGUNGEN

- Gerät Kompatibel mit HID
- USB Anschluss
- Windows 2000
- Windows XP
- Windows Vista, Windows CE, Windows 7, Windows 8
- Linux (Debian-3.1, Redhat-9.0, Ubuntu-8.10, Fedora-7.0 tested)
- Android OS (Mit USB Standard Anschluss)

SPEZIFIKATIONEN

- *Empfänger (Rucksack): Nano Style*
- *Anschluss anschliessen: Mit USB2.0 oder höher*
- *RF Modus: 2.4 Ghz GFSK*
- *Sendungsabstand: Bis 10 Meter*
- *Sendungsleistung: Weniger als +4db*
- *Leistungsversorgung: Aufladbare Batterien aus Ion Lithium Polymer von 450mAh*
- *Spannungsladung: 4.4V ~ 5.25V*
- *Ladungsintensität: 300 mA*
- *Intensität im Ruhezustand Klasse 1: 86uA*
- *Betriebsspannung: 3,7V*
- *Betriebsstrom: 22mA*
- *Produktgewicht: 110 g*
- *Produkt Grösse: 200 x 58 x 19 mm*

INSTALLATION

- *Öffnen Sie die Geschenkschachtel und nehmen Sie den USB Empfänger des hinteren Deckels der Tastatur*
- *Legen Sie den USB Empfänger in den verfügbaren USB Anschluss ein*
- *Schalten Sie die Tastatur ein.*

Die Tastatur wird automatisch anerkannt. Es werden keine weitere Schritte verbraucht - Sie können schon Ihre Tastatur benutzen.

Bemerkung: *Sie können ein USB Kabel für die Aufladung der Batterie benutzen.*

BEDIENNUNG DER AEROMAUS

Die Funktion der Aero Maus hängt von der Aktivierung den spezifischen Tasten ab. Wenn es in der offenen Position ist, die Maus wird Ihre Bewegungen folgen und wird Ihnen helfen die Bewegung, die Pulsation, den Durchzug, etc. durchzuführen. In irgendwelchem Status, es kann die "Lock" Taste für die Blockierung und Unblockierung des Eigentums der Aero Maus durchfahren benutzt werden.

Sie werden eine hohe Bequemigkeit genießen und Sie werden einfacher das Bildschirmsmenü kontrollieren.

KORREKTUR DES CURSORRICHTUNGS

Wenn der Cursor automatisch eine Richtung bei seiner Bedienung nimmt, oder wenn die Bewegung den Händen nicht folgt, es wird zu den Korrekturbereich sich bewegen.

Die Funktionsmethoden sind:

- 1. Die Tastatur ist eingeschaltet, liegt auf dem Tisch.*
- 2. FN drücken und die linke Taste der Maus lassen, warten Sie 3 Sekunden nach der Ende der Kalibrierung.*
- 3. FN drücken und die rechte Taste der Maus loslassen, 3 Sekunden nach der Ende der Kalibrierung warten.*

AUTOMATISCHE RUHESTANDSFUNKTION UND BELEBUNG

Die Tastatur hat auch eine automatische Ruhestands- und Belebungsfunktion. In einem Zeitraum von drei Minuten ohne einen Puls zu bekommen, die Tastatur wird automatisch auf Pause umgestellt. Im Ruhemodus, alle die Lichte bleiben abgeschaltet. Der Benutzer kann irgendwelche Taste der Maus drücken, die linke Taste oder die Blockierungstaste.

ABSCHALTEN DER TASTATUR NACH DER BEDIENUNG

Nach der Bedienung der Tastatur, stellen Sie den Schalter in der Position "OFF" ein. Dann wird die Tastatur abgeschaltet. Der USB Empfänger braucht nicht vom PC herausgenommen werden. Das nächste Mal können Sie es direkt benutzen.



Sollten Sie dieses Produkt später einmal entsorgen müssen, beachten Sie bitte, dass elektrische Abfallprodukte nicht mit dem Haushaltsmüll entsorgt werden dürfen. Bitte führen Sie das Produkt dem Recycling zu, sofern eine entsprechende Einrichtung (Wertstoffhof) vorhanden ist.



Fragen Sie bei Ihren Behörden vor Ort nach Möglichkeiten zum Recycling.

(Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte).



HIERMIT ERKLÄRT **LURBE GRUP S.A.**, DASS SICH DAS GERÄT **AERO MAUS + TASTATUR** IN ÜBEREINSTIMMUNG MIT DEN GRUNDLEGEN DEN ANFORDERUNGEN UND DEN ÜBRIGEN EINSCHLÄGIGEN BESTIMMUNGEN DER RICHTLINIE 1999/5/EG BEFINDET.

PRESENTAZIONE GENERALE

Grazie per aver acquistato la mini tastiera senza fili e il mouse TV Hunter. È possibile utilizzarla per redigere messaggi di posta elettronica, conversare o sfruttare dei propri giochi preferiti. È compatibile con i sistemi Android che funzionano con HTPC, SMART TV, TV Box. È altresì compatibile con la Sony Playstation 3. Da utilizzare col HTPC dalla poltrona o navigare su Internet con ogni comodità.

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO



REQUISITI DEL SISTEMA

- Dispositivo compatibile con HID
- Porta USB
- Windows 2000
- Windows XP
- Windows Vista, Windows CE, Windows 7 o Windows 8
- Linux (Debian-3.1, Redhat-9.0, Ubuntu-8.10, Fedora-7.0 tested)
- Android OS (Con interfaccia USB Standard)

SPECIFICAZIONI

- *Recettore (stick): Tipo nano*
- *Collegare alla porta: Con USB 2.0 o superiore*
- *Modo RF: 2,4 GHz GFSK*
- *Distanza di emissione: Fino a 10 metri*
- *Potenza di emissione: Meno di +4 db*
- *Erogazione di potenza: Batteria ricaricabile ai polimeri di ioni di litio da 450 mAh*
- *Voltaggio di carica: 4,4 V ~ 5,25 V*
- *Intensità di carica: 300 mA*
- *Intensità in riposo di classe 1: 86 uA*
- *Voltaggio di funzionamento: 3,7 V*
- *Intensità di funzionamento: 22 mA*
- *Peso del prodotto: 110 gr*
- *Volume del prodotto: 200x58x19 mm*

INSTALLAZIONE

- *Aprire la scatola ed estrarre il ricevitore USB del coperchio posteriore della tastiera.*
- *Introdurre il ricevitore USB in una porta USB libera.*
- *Accendere la tastiera*

La tastiera sarà rivelata automaticamente. Non si richiedono altre azioni – è già possibile utilizzare la tastiera.

Nota: *È possibile usare un cavo USB per ricaricare la batteria.*

USO DEL MOUSE AEREO

La funzione del mouse aereo dipende dall'attivazione di tasti specifici. Quando è in posizione aperta, il mouse seguirà i movimenti e aiuterà a realizzare detti movimenti, pulsazione, trascinamento, ecc. In qualsiasi degli stati, si può utilizzare il tasto "Lock" per bloccare e sbloccare la proprietà del mouse aereo.

Si otterrà una maggiore comodità e si potrà controllare più comodamente il menù sullo schermo.

CORREZIONE DELLA DERIVA DEL CURSORE

Se il cursore sperimenta una deriva continua durante il suo impiego, o se non segue il movimento delle mani, questi si muoverà alla zona di correzione.

I metodi di funzionamento sono:

- 1. La tastiera è accesa, appoggiato sul tavolo.*
- 2. Premere FN e rilasciare il tasto sinistro del mouse; attendere tre secondi per portare a termine la taratura.*
- 3. Premere FN e rilasciare il tasto destro del mouse; attendere tre secondi per portare a termine la taratura.*

FUNZIONE RIPOSO AUTOMATICO E RIAVVI

Anche la tastiera conta con una funzione di riposo automatico e riavvio. Se durante un tempo di tre minuti non riceve nessuna pulsazione, la tastiera si mette automaticamente in riposo. Nel modo di riposo, tutte le luci rimangono spente. L'utente può premere qualunque tasto del mouse, il sinistro o il tasto di blocco.

SPEGNIMENTO DELLA TASTIERA DOPO L'USO

Dopo avere utilizzato la tastiera, collocare l'interruttore in posizione di "OFF." In questo modo si spegne la tastiera. Il ricevitore USB non deve essere estratto del PC. La prossima volta si potrà utilizzarlo direttamente.



Se in futuro dovesse essere necessario smaltire questo prodotto, si prega di notare che:

I rifiuti elettrici non devono essere smaltiti insieme ai rifiuti domestici. Riciclare in apposite strutture.



Verificare con l'Autorità locale o Rivenditore dove poter riciclare il dispositivo.

(Direttiva sullo smaltimento dei rifiuti elettrici ed elettronici)



CON LA PRESENTE **LURBE GRUP S.A.** DICHIARA CHE QUESTO **MOUSE AEREO + TASTIERA** È CONFORME AI REQUISITI ESSENZIALI ED ALLE ALTRE DISPOSIZIONI PERTINENTI STABILITE DALLA DIRETTIVA 1999/5/CE.

APRESENTAÇÃO GERAL

Graças por adquirir o mini teclado sem-fios e o rato TV Hunter. Pode utilizá-lo para redigir mensagens de correio electrónico, conversar ou disfrutar de sus jogos preferidos. É compatível com os sistemas Android que funcionam com HTPC, smart TV, TV BOX. Também é compatível com Sony Playstation3. Utilize-o com o seu HTPC sentado no sofá ou navegue na Internet com toda a comodidade.

IMAGEM DO PRODUCOTO



REQUISITOS DO SISTEMA

- Dispositivo compatível com HID
- Porta USB
- Windows 2000
- Windows XP
- Windows Vista, Windows CE, Windows 7, Windows 8
- Linux (Debian-3.1, Redhat-9.0, Ubuntu-8.10, Fedora-7.0 testado)
- Android OS (Com interface USB convencional)

ESPECIFICAÇÕES

- Receptor (mochila): Estilo nano
- Ligar à porta: Com USB2.0 ou superior
- Modo RF: 2.4Ghz GFSK
- Distância de emissão: Até 10 metros
- Potência de emissão: Menos de +4db
- Fornecimento de potência: Bateria recarregável de polímero ião de lítio de 450mAh
- Voltagem de carregamento: 4.4V ~ 5.25V
- Intensidade de carregamento: 300mA
- Intensidade em repouso de classe 1: 86uA
- Voltagem de funcionamento: 3,7V
- Intensidade de funcionamento: 22mA
- Peso do produto: 110g
- Tamanho do produto: 200x58x19mm

INSTALAÇÃO

- Abra a caixa oferecida e extraia o receptor USB da coberta traseira do teclado.
- Introduza o receptor USB na porta USB disponível.
- Acenda o teclado.

O teclado é detecta automaticamente. Não são requeridas mais etapas – já pode utilizar o seu teclado.

Nota: *Pode utilizar-se um cabo USB para carregar a bateria*

USO DO RATO AÉREO

A função do rato aéreo depende da ativação de teclas específicas. Quando estiver em posição aberta, o rato seguirá os seus movimentos e vai ajudá-lo a realizar o movimento, carregar, arrastar, etc. Em qualquer dos estados, pode utilizar-se o botão "Lock" para bloquear e desbloquear a propriedade de rato aéreo.

Disfrutará de uma maior comodidade e poderá controlar mais facilmente o menu no ecrã.

CORREÇÃO DO DESVIO DO CURSOR

Se o cursor experimentar automaticamente um desvio durante a sua utilização, ou caso não siga o movimento das mãos, este desloca-se para a zona de correção.

Os métodos de funcionamento são:

- 1. O teclado está aceso e apoiado sobre a mesa.*
- 2. Carregar em FN e soltar o botão esquerdo do rato, espere 3 segundos depois de finalizar a calibração.*
- 3. Carregar em FN e soltar o botão direito do rato, espere 3 segundos depois de finalizar a calibração.*

FUNÇÃO REPOUSO AUTOMÁTICO E REACTIVAÇÃO

O teclado também conta com uma função de repouso automático e reativação. Após três minutos sem nenhuma tecla carregada, o teclado coloca-se automaticamente em repouso. Em modo de repouso, todas as luzes permanecem apagadas. O utilizador pode carregar em qualquer botão do rato, o esquerdo ou o botão de bloqueio.

DESLIGAR O TECLADO DEPOIS DO USO

Depois de utilizar o teclado, coloque o interruptor em posição "OFF". Deste modo o teclado apaga-se. O receptor USB não necessita ser extraído do PC. A próxima vez pode ser utilizado diretamente.



Se a qualquer momento no futuro tiver que se desfazer deste produto, por favor note que:

Os resíduos dos produtos eléctricos não deverão ser misturados juntamente com os resíduos domésticos. Por favor recicle onde seja possível.

Verifique junto da sua Autoridade Local ou comerciante informação acerca de reciclagem.

(Directiva sobre Resíduos de Equipamento Eléctrico e Electrónico)



LURBE GRUP S.A. DECLARA QUE ESTE RATO AÉREO + TECLADO ESTÁ CONFORME COM OS REQUISITOS ESSENCIAIS E OUTRAS DISPOSIÇÕES DA DIRECTIVA 1999/5/CE.

INFORMACJA OGÓLNA O URZĄDZENIU

Dziękujemy za zakup bezprzewodowej mini klawiatury i myszki TV Hunter. Dzięki nim będziesz mógł pisać maile, rozmawiać czy grać w swoje ulubione gry. Urządzenia są kompatybilne z systemami Android, które współdziałają z urządzeniami HTPC, smart TV, TV BOX. Są też kompatybilne z urządzeniem Sony Playstation 3. Dzięki zestawowi możesz sterować swoim urządzeniem HTPC lub surfować po Internecie siedząc w fotelu.

ZDJECIE PRODUKTU



WYMAGANIA SYSTEMOWE

- Urządzenie kompatybilne z HID
- Port USB
- Windows 2000
- Windows XP
- Windows Vista, Windows CE, Windows 7, Windows 8
- Linux (Debian-3.1, Redhat-9.0, Ubuntu-8.10, Fedora-7.0 tested)
- Android OS (ze standardowym interfejsem USB)

SPECYFIKACJA

- Odbiornik: rodzaj nano
- Podłączenie do portu: USB2.0 lub wyższy
- Tryb RF: 2.4Ghz GFSK
- Zasięg: do 10 metrów
- Moc emisji: mniej niż +4db
- Zasilanie: Bateria akumulatorowa polimerowa litowo-jonowa o pojemności 450mAh
- Napięcie podczas ładowania: 4.4V – 5.25V
- Natężenie ładowania: 300mA
- Natężenie prądu spoczynkowego klasy 1: 86uA
- Napięcie w trybie pracy: 3,7V
- Natężenie w trybie pracy: 22mA
- Waga produktu: 110g
- Rozmiar produktu: 200x58x19mm

INSTALACJA

- Otwórz opakowanie i wyjmij odbiornik USB spod tylnej pokrywy klawiatury.
- Włóż odbiornik USB do dostępnego portu USB.
- Włącz klawiaturę.

Klawiatura włączy się automatycznie. Nie trzeba nic więcej robić – już możesz używać swojej klawiatury.

Uwaga: Aby naładować baterie możesz użyć kabla USB.

UŻYWANIE MYSZKI POWIETRZENEJ

Funkcja myszki powietrznej jest uzależniona od aktywacji konkretnych klawiszy. W trybie uruchomienia, myszka będzie śledzić twoje ruchy i pomoże ci wykonać prawidłowy ruch, kliknięcie, przeciągnięcie, etc. W każdym z trybów można skorzystać z przycisku „Lock”, aby zablokować lub odblokować funkcję myszki powietrznej.

Dzięki tej funkcji będziesz mógł łatwiej korzystać z menu na ekranie.

KORYGOWANIE ODCHYLENIA KURSORA

Jeśli podczas użytkowania kursor dryfuje po ekranie, lub nie śledzi ruchu dłoni, kursor przesunie się do strefy korygowania.

Należy wykonać następujące kroki:

- 1. Klawiatura musi być włączona i stać na równej powierzchni (np. na stole).*
- 2. Naciśnij FN i puść lewy klawisz myszki, odczekaj trzy sekundy po zakończeniu procesu kalibrowania.*
- 3. Naciśnij FN i puść prawy klawisz myszki, odczekaj trzy sekundy po zakończeniu procesu kalibrowania.*

FUNKCJA AUTOMATYCZNEGO PRZECHODZENIA W TRYB SPOCZYNKU I REAKTYWACJI

Klawiatura ma funkcję automatycznego przechodzenia w tryb spoczynku i reaktywacji. Jeśli w ciągu trzech minut żaden klawisz na klawiaturze nie zostanie naciśnięty, klawiatura automatycznie wejdzie w tryb spoczynku. W trybie spoczynku wszystkie diody będą wyłączone. Aby ponownie uruchomić klawiaturę, wystarczy nacisnąć którykolwiek klawisz myszki (prawy, lewy lub klawisz blokowania).

WYŁĄCZANIE KLAWIATURY

Po zakończeniu pracy z klawiaturą, ustaw wyłącznik w pozycji „OFF”. W ten sposób wyłączysz klawiaturę. Nie musisz wyjmować receptora USB z portu komputera. Następnym razem będziesz mógł od razu używać klawiatury.



Jeżeli w przyszłości zajdzie potrzeba utylizacji niniejszego produktu należy pamiętać, że:

Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne nie mogą być wyrzucane wraz z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Tego typu urządzenia należy przekazać do punktu składowania zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych.

Informacje na temat punktów składowania można uzyskać od miejscowych władz i u sprzedawcy.

(Dyrektywa WEEE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego)



NINIEJSZYM **LURBE GRUP S.A.** O Ś WIADCZA, ŻE **MYSZKA POWIETRZNA + KLAWIATURA** JEST ZGODNY Z ZASADNICZYM I WYMOGAMI ORAZ POZOSTAŁYMI STOSOWNYMI POSTANOWIENIAMI DYREKTYWY 1999/5/EC

ΓΕΝΙΚΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε το σετ ασύρματου μίνι πληκτρολογίου και ποντικιού TV Hunter. Μπορείτε να το χρησιμοποιείτε για να δημιουργείτε μηνύματα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, να συνομιλείτε (chat) ή να απολαμβάνετε τα αγαπημένα σας παιχνίδια. Είναι συμβατό με τα συστήματα Android που λειτουργούν με HTPC, smart TV, TV BOX. Επίσης, είναι συμβατό με το Sony Playstation3. Χρησιμοποιήστε το με το HTPC από την πολυθρόνα ή πλοηγηθείτε στο Διαδίκτυο με κάθε άνεση.

ΕΙΚΟΝΑ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

- Διάταξη συμβατή με HID
- Θύρα USB
- Windows 2000
- Windows XP
- Windows Vista, Windows CE, Windows 7, Windows 8
- Linux (Debian-3.1, Redhat-9.0, Ubuntu-8.10, Fedora-7.0 tested)
- Λειτουργικό σύστημα Android (Με κοινή διασύνδεση USB)

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

- Δέκτης (φορητός): Τύπου nano
- Σύνδεση στη θύρα: Με USB2.0 ή ανώτερο
- Λειτουργία ραδιοσυχνοτήτων (RF): 2,4Ghz GFSK
- Εμβέλεια εκπομπής: Έως 10 μέτρα
- Ισχύς εκπομπής: Κάτω των +4db
- Παροχή ισχύος: Επαναφορτιζόμενη μπαταρία από πολυμερές ιόντων λιθίου 450mAh
- Τάση φόρτισης: 4,4V ~ 5,25V
- Ένταση φόρτισης: 300mA
- Ένταση σε αναμονή κατηγορίας 1: 86uA
- Τάση λειτουργίας: 3,7V
- Ένταση λειτουργίας: 22mA
- Βάρος προϊόντος: 110g
- Διαστάσεις προϊόντος: 200x58x19mm

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

- Ανοίξτε τη συσκευασία δώρου και βγάλτε τον δέκτη USB από το πίσω κάλυμμα του πληκτρολογίου.
- Εισαγάγετε τον δέκτη USB σε διαθέσιμη θύρα USB.
- Ενεργοποιήστε το πληκτρολόγιο.

Το πληκτρολόγιο ανιχνεύεται αυτόματα. Δεν απαιτούνται περαιτέρω βήματα – μπορείτε ήδη να χρησιμοποιήσετε το πληκτρολόγιό σας.

Σημείωση: Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε καλώδιο USB για να φορτίσετε την μπαταρία

ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΟΝΤΙΚΙΟΥ ΑΕΡΑ

Η λειτουργία του ποντικιού αέρα προϋποθέτει την ενεργοποίηση ειδικών πλήκτρων. Όταν βρίσκεται σε ανοιχτή θέση, το ποντίκι ακολουθεί τις κινήσεις σας και σάς βοηθάει να πραγματοποιήσετε την κίνηση, το πάτημα, τη μεταφορά, κλπ. Σε οποιαδήποτε κατάσταση, δίνεται η δυνατότητα χρήσης του πλήκτρου "Lock" για το κλείδωμα και το ξεκλείδωμα της ιδιότητας του ποντικιού αέρα.

Θα απολαμβάνετε μεγαλύτερη άνεση και θα μπορείτε να ελέγχετε πιο εύκολα το μενού στην οθόνη.

ΔΙΟΡΘΩΣΗ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ ΤΟΥ ΔΡΟΜΕΑ

Αν ο δρομέας παρουσιάζει αυτόματα ολίσθηση κατά τη χρήση του ή αν δεν ακολουθεί την κίνηση των χεριών, αυτό μεταβάλλεται στη ζώνη διόρθωσης.

Οι μέθοδοι λειτουργίας είναι:

1. Το πληκτρολόγιο ενεργό και να στηρίζεται στο τραπέζι.
2. Πατήστε FN και αποδεσμεύσετε το αριστερό πλήκτρο του ποντικού, περιμένετε 3 δευτερόλεπτα αφού ολοκληρώσετε τη βαθμονόμηση.
3. Πατήστε FN και αποδεσμεύσετε το δεξιό πλήκτρο του ποντικού, περιμένετε 3 δευτερόλεπτα αφού ολοκληρώσετε τη βαθμονόμηση.

ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΝΑΜΟΝΗΣ ΚΑΙ ΕΠΑΝΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ

Το πληκτρολόγιο διαθέτει, ακόμα, αυτόματη λειτουργία αναμονής και επανενεργοποίηση. Εάν παρέλθουν τρία λεπτά και δεν πατηθεί κανένα πλήκτρο, το πληκτρολόγιο μπαίνει αυτόματα σε κατάσταση αναμονής. Στην κατάσταση της αναμονής, όλες οι λυχνίες παραμένουν σβηστές. Ο χρήστης μπορεί να πατήσει οποιοδήποτε πλήκτρο του ποντικιού, το αριστερό ή το πλήκτρο κλειδώματος.

ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟΥ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ

Αφού χρησιμοποιήσετε το πληκτρολόγιο, βάλτε τον διακόπτη στη θέση "OFF". Με αυτόν τον τρόπο απενεργοποιείτε το πληκτρολόγιο. Ο δέκτης USB δεν χρειάζεται να αφαιρεθεί από τον Η/Υ. Την επόμενη φορά μπορείτε να το χρησιμοποιήσετε απευθείας.



Αν στο μέλλον παραστεί η ανάγκη απόρριψης του προϊόντος, λάβετε υπόψη:

Πως τα απόβλητα ηλεκτρονικών προϊόντων δεν επιτρέπεται να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Ανακυκλώστε το στις διαθέσιμες εγκαταστάσεις.

Αποταθείτε στις αρμόδιες Τοπικές Αρχές ή στον εμπορικό αντιπρόσωπο για πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση.

(Οδηγία περί απόρριψης Ηλεκτρονικών και Ηλεκτρικών Συσκευών)



ΔΙΑ ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ Η **LURBE GRUP S.A.** ΔΗΛΩΝΕΙ ΠΩΣ ΤΟ **ΠΟΝΤΙΚΙ ΑΕΡΑ + ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟ** ΠΛΗΡΟΙ ΤΙΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΔΕΙΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΚΑΙ ΤΗΡΕΙ ΚΑΘΕ ΑΛΛΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΠΟΥ ΤΙΘΕΤΑΙ ΣΕ ΕΦΑΡΜΟΓΗ Ή ΟΡΙΖΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ 1999/5/ΕΚ.



TECHNICAL SUPPORT: WWW.NGS.EU/SUPPORT

WWW.NGS.EU

WWW.NGSTechnology.com