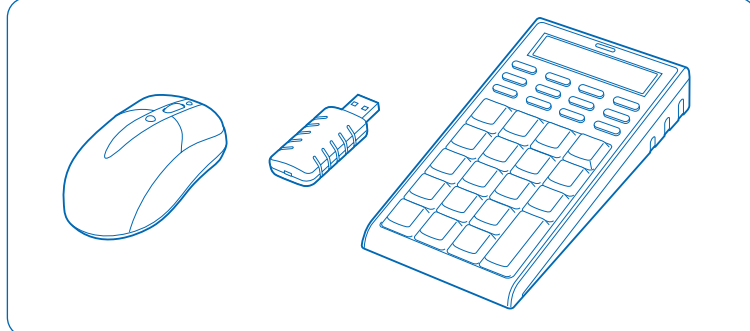


Wireless Notebook Keypad and Mouse set

INSTRUCTION GUIDE
GUIDE DE L'UTILISATEUR
BENUTZERHANDBUCH
INSTRUCTIEBOEKJE
GUIDA PER L'UTENTE
MANUAL DEL USUARIO



English

Two-Year Limited Warranty
 KENSINGTON COMPUTER PRODUCTS GROUP ("KENSINGTON") warrants Wireless Notebook Keypad and Mouse Set against defects in material and workmanship under normal use and service for two years from the original date of purchase. KENSINGTON, at its option, shall repair or replace any defective unit covered by this warranty. Please retain the dated sales receipt as evidence of the date of purchase. You will need it for any warranty service. In order to keep this warranty in effect, the product must have been handled and used as prescribed in the instructions accompanying this warranty. This warranty does not cover any damage due to accident, misuse, abuse, or negligence.

RF Technical Specifications

Mouse: RF Frequency 2.705MHz

Keypad: Single Channel—RF Frequency 27.195MHz

Declaration of Conformity Compliance Statement

This product complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. As defined in the FCC Rules, the responsible party for this device is Kensington Computer Products Group, 333 Twin Dolphin Drive, Redwood Shores, CA 94065, USA.

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

FCC Interference Statement

The receiver part has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device. Pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a typical installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

— Reorient or relocate the receiving antenna.

— Increase the separation between the equipment and receiver.

— Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

— Consult a dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Modifications: Any changes or modifications not expressly approved by Kensington could void the user's authority to operate the equipment.

CE Declaration of Conformity

Kensington declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of R&TTE Directive 1999/5/EC, EMC Directive 89/336/EEC, and Low Voltage Directive 73/23/EEC.

For Europe, a copy of the Declaration of Conformity for this product may be obtained by clicking on the 'Compliance Documentation' link at www.support.kensington.com.

Safety and Usage Guidelines

1. In the absence of proper operation and if customer initiated troubleshooting is unsuccessful, switch off the device and call Kensington technical support.

2. Do not drop this product or expose it to liquid, humidity, moisture, or temperatures outside the specified operating ranges of 0 deg. (32 deg F) to 40 deg C (104 deg F).

3. If your product is exposed to out-of-range temperatures, switch it off and allow temperature to return to the normal operating range.

Information for EU Member States Only
 This symbol indicates that this product may not be treated as household waste. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local city office, your household waste disposal service, or the shop where you purchased the product.

French

Garantie de deux ans
 KENSINGTON COMPUTER PRODUCTS GROUP (ci-après "KENSINGTON") garantit ce produit contre tout vice de matériau et de fabrication dans le cadre d'une utilisation et d'un entretien normaux pendant une durée de deux ans à compter de la date d'achat. KENSINGTON se réserve le droit de déclarer de réparer ou de remplacer l'appareil défectueux couvert par cette garantie. Le ticket de caisse tient lieu de preuve de la date d'achat. Veuillez le conserver. Pour que la présente garantie soit valable, le produit devra être manipulé et utilisé comme indiqué dans les instructions fournies avec la présente garantie. Elle ne couvre pas les dommages causés par un accident, un usage imprudent ou une négligence.

Spécifications techniques concernant les fréquences radio

Source: Clavier — Fréquence radio 27.195MHz

Clavier: Canal unique — Fréquence radio 27.195MHz

Déclaration de conformité

Ce produit est conforme à la section 15 de la réglementation FCC. Son utilisation est soumise à deux conditions: (1) Ce dispositif ne doit pas engendrer d'interférences nuisibles et (2) ce dispositif doit accepter toute interférence reçue, y compris celles qui peuvent entraîner des opérations non désirées. Comme pour ce qui est des termes dans la Section 2,909 des Règles de la FCC, la responsabilité de ces interférences relève à Kensington Computer Products Group, 333 Twin Dolphin Drive, Redwood Shores, CA 94065, États-Unis.

Cet appareil numérique de classe B est conforme à la norme canadienne ICES-003.

Déclaration de la Commission fédérale des communications (FCC) sur l'interférence des fréquences radio

La partie récepteur a été testée et reconnue conforme aux appareils numériques de classe B, conformément à la section 15 de la réglementation FCC. Ces restrictions ont pour but d'offrir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet appareil ne doit pas émettre d'interférences nuisibles. Si l'il n'est pas installé et utilisé correctement aux instructions, il risque d'engendrer des interférences nuisibles aux communications radio. Tout risque d'interférences ne peut toutefois pas être entièrement exclu. Si cet appareil provoque des interférences radio ou produit des parasites sur votre télévision, ce qui peut être déterminé en mettant l'appareil à tour de bras sans tension puis sous tension, nous vous recommandons d'effectuer l'une des opérations suivantes:

— Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.

— Connecter l'appareil sur un circuit différent de celui auquel est branché le récepteur.

— Consulter le revendeur ou un technicien radio-TV expérimenté.

Modifications: les modifications qui n'ont pas été explicitement approuvées par Kensington peuvent annuler votre autorisation d'utiliser l'appareil.

Déclaration CE

Kensington déclare que ce produit est conforme aux exigences principales et aux autres dispositions en vigueur de la directive R&TTE 1999/5/CE, de la directive sur la compatibilité électromagnétique 89/336/CEE et la directive sur les basses tensions 73/23/CEE.

En Europe, une copie de la Déclaration de conformité pour ce produit peut être obtenue en cliquant sur le lien 'Compliance Documentation' sur le site www.support.kensington.com.

Directives de sécurité et d'utilisation

1. En cas de dysfonctionnement et si le dépannage entrepris par le client s'avère infructueux, éteindre le dispositif et appeler l'assistance technique de Kensington.

2. Ne pas démonter le produit ou le faire entrer en contact avec des liquides, l'exposer à l'humidité ou à des températures sortant des plages opérationnelles spécifiques, qui sont de 0°C à 40°C.

3. Si vous avez des questions sur la sécurité et l'utilisation, éteignez-le et attendez que la température redécline normale.

Informations sur les Etats-membres de l'UE uniquement

L'utilisation de ce symbole indique que ce produit ne peut pas être traité comme un déchet ménager ordinaire. En vous débarrassant de ce produit dans le respect de la réglementation en vigueur, vous contribuez à éviter les effets négatifs potentiels sur l'environnement et sur la santé humaine. Pour plus de détails sur le recyclage de ce produit, veuillez consulter le service municipal compétent, le service de ramassage des ordures ou le revendeur du produit.

Deutsch

Zwei-jährige beschränkte Garantie
 Die KENSINGTON COMPUTER PRODUCTS GROUP ("KENSINGTON") garantiert das Wireless Notebook Keypad und Mouse-Set für die Dauer von zwei Jahren ab Kaufdatum. Mängelfreies unter normaler Nutzung und Wartungsggf. Reparatur. KENSINGTON verzichtet auf die Garantie für Schäden, die durch Missbrauch, Verlust oder Verunfall verursacht wurden. Ggf. ist eine separate Garantie für den Empfänger erforderlich. Diese Garantie deckt keine Schäden ab, die auf Unfälle, Missbrauch, Anwendung von Abreißzetteln oder Verlust zurückzuführen sind.

Technische RF-Spezifikationen

Mouse: Einkanal – RF-Frequenz 27.095 MHz

Keypad: Einkanal – RF-Frequenz 27.195 MHz

Declaration of Conformity Compliance Statement

Dieses Produkt erfüllt die Auflagen der Klasse B entsprechend Part 15 der FCC-Vorschriften. Der Betrieb erfolgt unter Einhaltung von zwei Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Interferenzen verursachen und (2) es muss die Interferenzen akzeptieren, die von anderen Geräten ausgelöst werden. Es gilt auch für Interferenzen, die Betriebsstörungen verursachen. Gemäß Abschnitt 2.909 der FCC-Vorschriften ist die Kensington Computer Products Group, 333 Twin Dolphin Drive, Redwood Shores, CA 94065, USA für das Gerät verantwortlich.

Diese digitale Klasse B-Gerät ist dem Klassifikationsbericht der kanadischen ICES-003.

FCC Interference Statement

Der Empfänger erfüllt die Auflagen der Klasse B entsprechend Part 15 der FCC-Vorschriften. Der Betrieb erfolgt unter Einhaltung von zwei Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Interferenzen verursachen und (2) es muss die Interferenzen akzeptieren, die von anderen Geräten ausgelöst werden. Sollte das Gerät ein- und ausschaltbare Einrichtungen besitzen, sollte der Anwender diese nicht ausstellen.

— Ausrichtungsänderung oder Orientierung der Empfangsanlage

— Entfernungserhöhung zwischen Gerät und Empfänger

— Umstecken des Geräts in eine andere Steckdose als die des Empfängers

— Beratung eines Fachmanns

Aenderungen: Alle Änderungen und Modifikationen, die nicht ausdrücklich von Kensington genehmigt sind, können die Ermächtigung des Benutzers zum Verwinden des Geräts ungültig machen.

CE-Konformitätserklärung

Kensington Computer Products Group stellt die wesentlichen Anforderungen und weitere geltende Bestimmungen den Richtlinien R&TTE Directive 1999/5/EC, EMC Directive 89/336/EEC und der Niederspannungsrichtlinie 73/23/EEC erfüllt.

Wenn Sie in einem europäischen Land wohnen, können Sie sich die Konformitätserklärung für dieses Produkt von der Kensington-Website unter www.support.kensington.com herunterladen, indem Sie auf den Link für die Dokumentation zur Konformitätserklärung klicken.

Richtlinien zur Sicherheit und Verwendung

1. Wenn Sie das Gerät nicht korrekt funktioniert und die üblichen Fehlerbehandlungsmaßnahmen durch den Kunden keinen Erfolg bringen, schließen Sie das Gerät aus und entfernen Sie es aus dem Kundendienst von Kensington.

2. Nehmen Sie das Produkt nicht auseinander und setzen Sie es auf das Produkt weder Nässe noch Feuchtigkeit aus. Verwenden Sie das Produkt nur, wenn die Betriebstemperatur im zulässigen Bereich (0°C bis 40°C) liegt.

3. Um die Betriebstemperatur des zulässigen Bereichs zu stabilisieren, schließen Sie das Gerät aus, und warten Sie, bis die Betriebstemperatur sich im zulässigen Bereich stabilisiert hat.

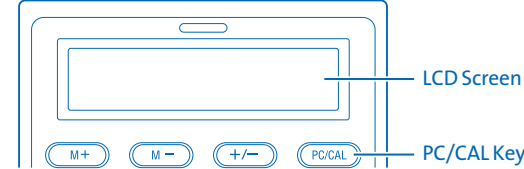
Informationen für EU-Mitgliedsstaaten

Die Verwendung dieses Symbols gibt an, dass dieses Produkt nicht als Hausmüll behandelt werden darf. Durch das Sicherstellen der Korrektheit der Verarbeitung dieses Produkts tragen Sie dazu bei, mögliche negativen Auswirkungen auf die Umwelt und die Gesundheit von Menschen zu verhindern. Bitte entsorgen Sie dieses Produkt nach den gesetzlichen Bestimmungen dieses Produkts herstellerseitig in den entsprechenden Sammelstellen.

Detaillierte Informationen zur Wiederverwertung dieses Produkts erhalten Sie bei den örtlichen Behörden, bei dem für Ihren Wohnort zuständigen Wertstoffverwerter bzw. dem Geschäft, in dem Sie dieses Produkt erworben haben.

English

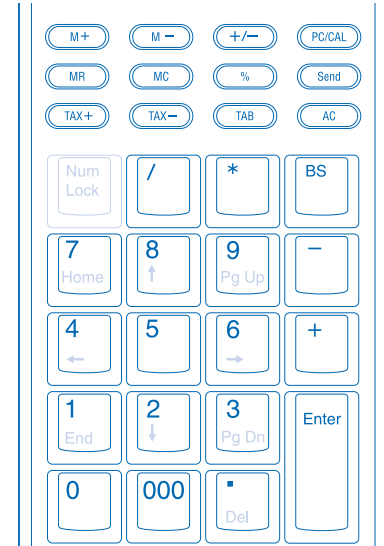
INSTRUCTION GUIDE



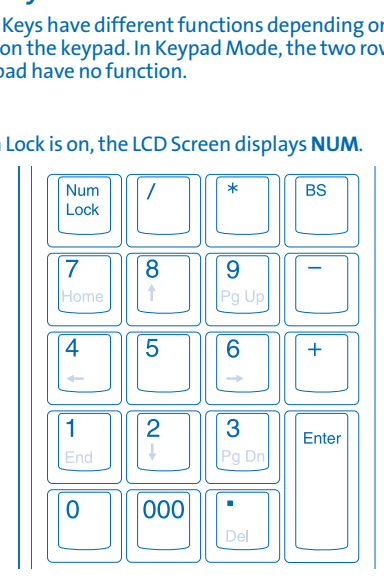
To switch between Calculator Mode and Keypad Mode, press the PC/CAL key. When Keypad Mode is active, the LCD Screen displays a row of dashes.

NOTE: To use Keypad Mode, you must turn off Num Lock on your laptop keyboard.

Calculator Mode Keys

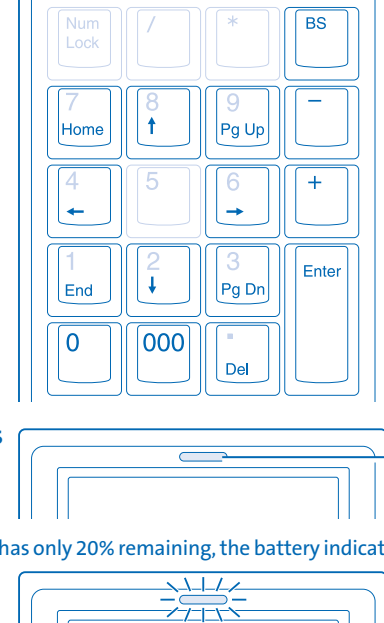


Keypad Mode Keys

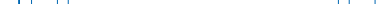


Num Lock Off

To turn Num Lock off, press the Num Lock key in the upper-left corner of the keypad, below the two rows of small keys.



Battery Status



When battery life has only 20% remaining, the battery indicator light blinks.



Getting Help

Common Troubleshooting Steps

- Verify that each device is turned on.
- Unplug and replug the receiver.
- Install fresh batteries in the keypad and/or mouse.
- Test the device on another USB port or computer.
- Some surfaces, such as reflective surfaces like glass or mirrors, may "trick" the mouse sensor. This product will not work with well these types of surfaces. Try to use it on another surface.
- Make sure the battery door is properly closed and locked in place.
- When the keypad is in Calculator Mode, press the AC button to turn the calculator back ON.

Technical Support

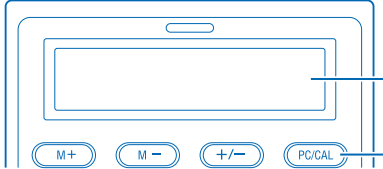
Technical support is available to all registered users of Kensington products. There is no charge for technical support except the cost of the phone call, and long-distance charges where applicable. Technical Support Contact information can be found on the back page of this manual.

Technical Support Tips

- You may find the answer to your problem in the Frequently Asked Questions (FAQ) section of the Support area on the Kensington Website: www.support.kensington.com.
- Call from a phone where you have access to your computer.
- Be prepared to provide the following information:
 - Name, address, and telephone number
 - Name of the Kensington product
 - Make and model of your computer
 - System software and version
 - Symptoms of the problem and what led to them

French

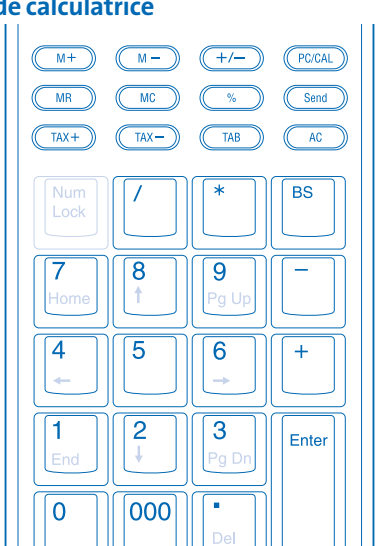
GUIDE DE L'UTILISATEUR



Pour basculer entre le mode calculatrice et le mode clavier, appuyez sur la touche PC/CAL. Lorsque le mode clavier est actif, l'écran LCD affiche une rangée de traits.

REMARQUE: Pour utiliser le mode clavier, vous devez désactiver la fonction Ver Num sur le clavier de votre portable.

Touches du mode calculatrice



Touches du mode clavier

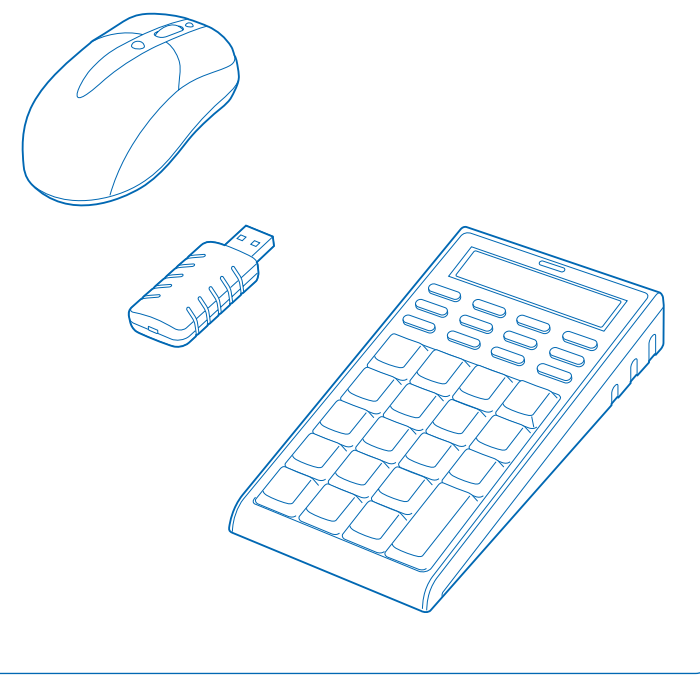


Fonction Ver Num désactivée

Les touches du mode clavier possèdent différentes fonctions selon que la fonction Ver Num est activée ou non sur le clavier. Dans le mode clavier, les deux rangées de petites touches situées en haut du clavier n'ont aucune fonction.

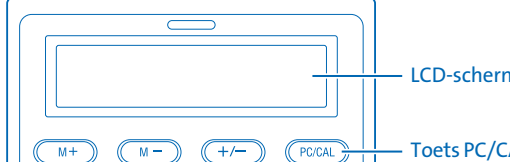
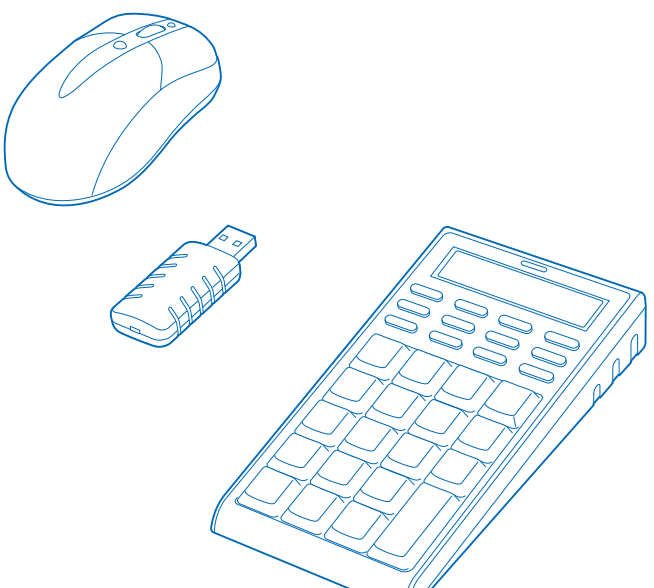
Fonction Ver Num activée

<



Nederlands

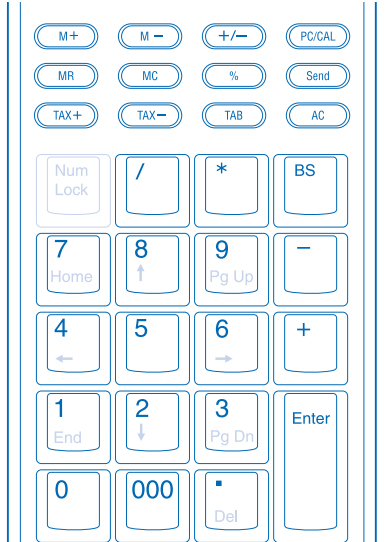
INSTRUCTIEBOEKJE



Druk op de toets PC/CAL om te schakelen tussen de modus Rekenmachine en de modus Toetsenblok. Als de modus Toetsenblok actief is, wordt op het LCD-scherm een rij streepjes weergegeven.

OPMERKING: Voordat u de modus Toetsenblok kunt gebruiken, dient u Num Lock op het toetsenbord van uw laptop uit te schakelen.

Toetsen in modus Rekenmachine

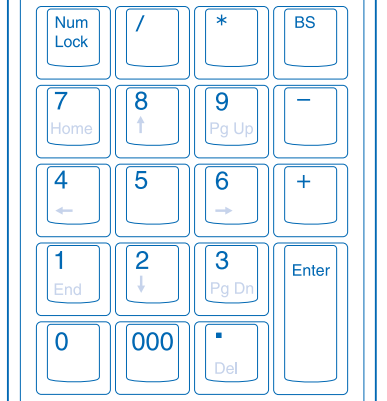


Toetsen in modus Toetsenblok

De toetsen in de modus Toetsenblok hebben verschillende functies. De functies worden bepaald door het feit dat Num Lock op het toetsenblok wel of niet is ingeschakeld. In de modus Toetsenblok hebben de twee rijken met kleine toetsen bovenaan het toetsenblok geen functies.

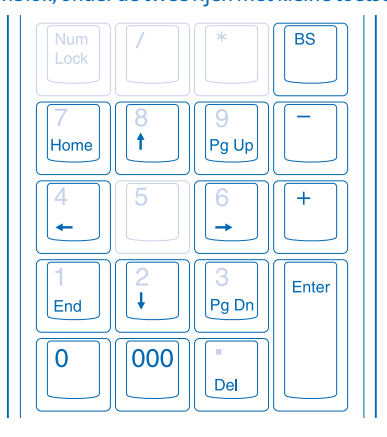
Num Lock ingeschakeld

OPMERKING: Als Num Lock is ingeschakeld, wordt op het LCD-scherm NUM weergegeven.

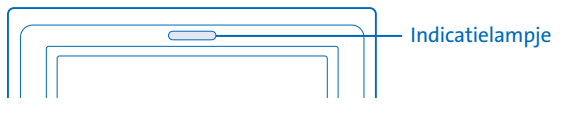


Num Lock uitgeschakeld

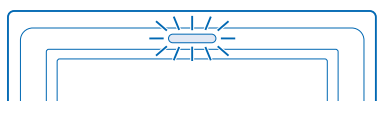
Als u Num Lock wilt uitschakelen, drukt u op de toets Num Lock in de linkerbovenhoek van het toetsenblok, onder de twee rijken met kleine toetsen.



Batterijstatus



Wanneer de levensduur van de batterijen is gedaald tot slechts 20%, gaat het indicatielampje voor de batterijen knipperen.



Assistentie

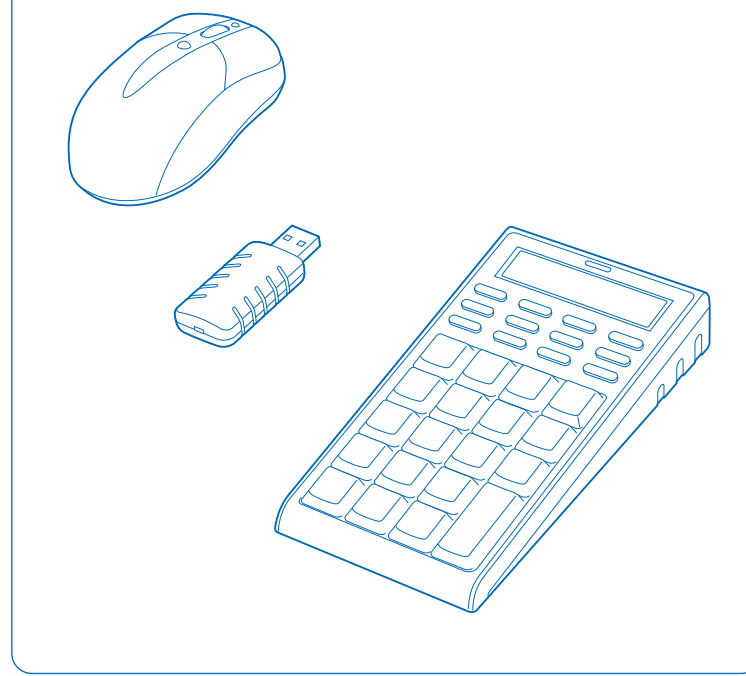
Stappen voor het opsporen van veelvoorkomende problemen

- Controleer of alle apparaten zijn ingeschakeld.
- Koppel de ontvanger los en sluit deze weer aan.
- Plaats nieuwe batterijen in het toetsenblok en/of de muis.
- Test het apparaat op een andere USB-poort van computer.
- Bepaalde oppervlakken, waaronder reflecterende oppervlakken zoals glas of spiegels, "verwarren" de sensor van de muis. Dit product werkt niet goed bij dergelijke oppervlakken. Gebruik het product daarom in combinatie met een ander oppervlak.
- Zorg ervoor dat het klepje van de batterijen goed is gesloten en vergrendeld.
- Als het toetsenblok zich in de modus Rekenmachine bevindt, drukt u op de knop AC om de rekenmachine weer in te schakelen.

Tips voor technische ondersteuning

- Voor een antwoord op een eventueel probleem kunt u terecht in de sectie Frequently Asked Questions (FAQ) in het gedetailleerde Support van Kensington-website: www.support.kensington.com.
- Als u opbelt, dient u tevens toegang tot uw computer te hebben.
- Zorg ervoor dat u van de volgende informatie bij de hand hebt:

- Naam, adres en telefoonnummer
- Naam van het Kensington-product
- Merk en type computer
- Systeemsoftware en versie
- Symptomen van het probleem en de handelingen die u uitvoerde toen het probleem zich voordeed



Nederlands

Twee jaar beperkte garantie
KENNINGTON COMPUTER PRODUCTS GROUP ("KENNINGTON") garandeert gedurende twee jaar na datum van aanschaf dat deze draadloze set van toetsenblok en muis bij normale gebruik, vrij is van defecten in materialen en uitvoering. Onder deze garantiedeugden maakt KENNINGTON Computer verantwoordelijk voor alle kosten van reparatie en vervanging. Bewaar uw aankoopschrijf als bewijs van de datum van aanschaf. U heeft het recht voor elke service onder deze garantie. Deze garantie is alleen geldig als het product is en wordt gehandhaafd en gebruikt volgens de bij deze garantie horende aanwijzingen. Deze garantie dekt niet eventuele schade als gevolg van een ongeluk, verkeerd of onjuist gebruik, of nalatigheid.

Tasten RF - frequentie
Muis: Een kanal - RF-frequentie 27.095 MHz
Toetsenblok: Eén kanal - RF-frequentie 27.95 MHz

Conformiteitsverklaring
Dit product voldoet aan de eisen van Deel 15 van de FCC-regelgeving. Het gebruik is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden: (1) Dit apparaat mag schadelijke radiostoring veroorzaken en (2) dit apparaat moet alle ontvangers radiostoringen accepteren, inclusief radiostoring die de werking kan beïnvloeden. Zoals bepaald in sectie 2.09 van de FCC-voorschriften ligt de verantwoordelijkheid voor dit apparaat bij Kensington Computer Products Group, 333 Twin Dolphin Drive, Redwood Shores, CA 94065, VS.

Dit digitale apparaat voldoet aan de Canadese norm ICES-003.

FCC - Verklaring over interferentie
Het gebruik van dit apparaat kan onverhoopten beperkingen opleveren met de beperkingen van een digitaal apparaat van Klasse B zoals ingevolge Deel 15 van de FCC-voorschriften. Deze beperkingen zijn ontwikkeld om een redelijke mate van bescherming te bieden tegen schadelijke interferentie bij installatie in een huishoudelijke omgeving. Door deze apparatuur wordt radiofrequente-energie uitgebracht en verbruikt, en kan dit type energie worden uitgestraald. Als de apparatuur niet volgens de instructies wordt geïnstalleerd of gebruikt, kan deze schadelijke interferentie radio- of tv-storing veroorzaken (u kunt dit controleren door de apparatuur uit en weer in te schakelen), probeert u het probleem te verhelpen door een of meer van de volgende maatregelen uit te voeren:

- Verplaats de apparatuur in de buurt van de wijziging die radioruimte veroorzaakt.

- Verplaats de afstand tussen het apparaat en de wijziging die radioruimte veroorzaakt.

- Sluit het apparaat aan op een stopcontact dat zich op een ander circuit dan de ontvanger bevindt.

- Neem contact op met de leverancier of een ervaren radio-/tv-technicus voor assistentie.

Wijzigingen en aanpassingen die niet expliciet zijn goedgekeurd door Kensington, kunnen het recht van de gebruiker om dit apparaat te bedienen, nietig maken.

EU-conformiteitsverklaring
Kensington verklaart dat dit product voldoet aan de essentiële vereisten en andere relevante bepalingen van R&TTE-richtlijn 1999/5/EC, EMC-richtlijn 89/336/EEC en Laagspanningsrichtlijn 73/23/EEC.

In deze verklaring is de conformiteitsverklaring voor dit product worden verkregen door te klikken op de koppeling "Compliance Documentation" (Compliance documentatie) op www.support.kensington.com.

Veiligheids- en gebruiksaanwijzingen

1. Bij afwezigheid van de juiste werking als de klant er niet in staat om de problemen op te sporen, dient u het apparaat uit te schakelen en de technische ondersteuning van Kensington te bellen.

2. Als de apparatuur een vaste verbinding heeft met een bedrijfsnetwerk en steelt niet bloot aan vloeistoffen, luchtvochtigheid, hoge of lage temperaturen buiten het aangegeven bedrijfsbereik van 0°C tot 40°C, dan moet u de apparatuur niet gebruiken.

3. Als uw product wordt blootgesteld lagere of hogere temperaturen, schakelt u het apparaat uit en laat u de temperatuur terugkeren naar de normale bedrijfstemperatuur.

Informatie over ledstatus van de EU

Het gebruik van het ledprogramma geeft aan dat dit product niet als huishoudelijk afval mag worden behandeld. Door dit product op de juiste wijze weg te werpen, voorkomt u mogelijke negatieve gevolgen voor het milieu en de volksgezondheid, die zouden kunnen worden veroorzaakt door een onjuiste afvalverwerking van dit product. Neem voor meer gedetailleerde informatie over het recyclen van dit product contact op met de afvalverwerking in uw woonplaats, de dienst voor verwerking van huishoudelijk afval of de winkel waar u dit product hebt aangeschaft.

Italiaanse

GARANZIA LIMITATA DI DUE ANNI

KENNINGTON COMPUTER PRODUCTS GROUP ("KENNINGTON") garantisce il set di tastiera e mouse wireless per notebook da difetti nei materiali e da errori umani in situazioni di uso normale per due anni dalla data di acquisto originale. KENNINGTON può, a propria discrezione, riparare o sostituire l'unità difettosa coperta dalla presente garanzia. Conservare lo scontrino come prova della data di acquisto, da utilizzare per eventuali sostituzioni. È necessario che il prodotto sia stato maneggiato e utilizzato nelle modalità indicate nella sezione accise.

Specifiche tecniche di radiofrequenza

Mouse: canale singolo - Radiofrequenza 27.095 MHz

Tastiera: canale singolo - Radiofrequenza 27.95 MHz

Dichiarazione di conformità

Il prodotto è conforme alla Parte 15 delle norme FCC. Il funzionamento è soggetto a due condizioni: (1) il dispositivo non può causare interferenze dannose e (2) il dispositivo deve accettare eventuali interferenze in ricezione, incluse quelle che potrebbero causare un funzionamento indesiderato. Come stabilito dalla Sezione 2.09 delle norme FCC, la parte responsabile di questo dispositivo è Kensington Computer Products Group, 333 Twin Dolphin Drive, Redwood Shores, CA 94065, USA.

Questo apparecchiatura fa Classe [B] è conforme alla normativa canadese ICES-003.

Avviso sulla interferenza radio e televisiva

La parte del dispositivo è stata sottoposta a test e è risultata conforme ai limiti dei dispositivi digitali di Classe B, ai sensi della Parte 15 delle norme FCC. Tali limiti sono previsti per fornire un'adeguata protezione da interferenze dannose in un ambiente residenziale. Questo dispositivo genera, utilizza e può emettere onde radio e, se non installato e utilizzato in conformità con le istruzioni, potrebbe causare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Non è comunque garantito che tali interferenze non possano verificarsi con installazioni particolari. Per ridurre le interferenze, provate a disinstallare il dispositivo dal televisore o dal ricevitore, oppure spostarlo in un'altra posizione.

Cambiamenti o modifiche non espressamente approvata da Kensington potrebbero invalidare il diritto dell'utente all'utilizzo dell'apparecchio.

Dichiarazione di conformità CE

Kensington dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali e alle disposizioni della Direttiva R&TTE 1999/5/EC della Direttiva EMC 89/336/EEC e della Direttiva 73/23/EEC sulla bassa tensione.

Per una copia della Dichiarazione di conformità per l'Europa fare clic sul collegamento "Compliance Documentation" all'indirizzo www.support.kensington.com.

Linee guida per un utilizzo sicuro e efficiente

1. L'uso di questo dispositivo a uno malo o di mancata risoluzione del problema, spegnerà il dispositivo e rivolgersi al servizio di supporto tecnico Kensington.

2. Non smontare questo prodotto né tentare di contattarlo con liquidi, umidità o temperature di fuori dello specifico intervallo di funzionamento compreso tra 0 e 40°C.

3. Non esporre il dispositivo in ambienti in cui la temperatura risulti al di fuori dei valori specificati, spegnerà il dispositivo e aspettare che la temperatura rientri nell'intervallo specificato.

Informazioni solo per i utenti dei stati membri dell'Unione Europea

L'uso di questo dispositivo indica che il prodotto è destinato ad essere utilizzato in un ambiente domestico. Garantisce un corretto funzionamento del dispositivo e contribuisce a evitare potenziali danni all'ambiente e alla salute, che potrebbero ulteriori essere causati dallo smaltimento errato del prodotto. Per informazioni più dettagliate sul riciclaggio di questo prodotto, rivolgersi allo apposito ufficio locale, al servizio di smaltimento dei rifiuti domestici o al negozio in cui è stato acquistato il prodotto.

Garantia limitata di due anni

KENNINGTON COMPUTER PRODUCTS GROUP ("KENNINGTON") garantisce il conjunto de teclado numérico y ratón para portátil contra todo defecto de los materiales de fabricación en circunstancias normales de uso y de mantenimiento durante dos años a partir de la fecha de compra original. KENNINGTON no se hace responsable de las reparaciones ni de la sustitución de los componentes que no estén cubiertos por la garantía de compra, que tiene que ser de la fecha de compra. Es necesario que el producto sea devuelto al distribuidor para la garantía. Para hacer valer la garantía, el producto deberá haber sido manejado y utilizado conforme a las instrucciones que acompañan este documento. La presente garantía no cubre daños causados por accidente, uso incorrecto, abuso o negligencia.

Far la tesi di 89.

Ratón: canale unico - frequenza RF 27.095 MHz

Teclado numérico: canale unico - frequenza RF 27.95 MHz

Encendido de declaración de conformidad

Este producto cumple con el punto 15 de la normativa de la FCC. Su funcionamiento está sujeto a dos condiciones: 1) el dispositivo no debe causar interferencias dañinas y 2) el dispositivo debe aceptar interferencias no deseadas en la recepción, incluyendo aquellas que podrían causar un funcionamiento indeseado. A tenor de lo expuesto en el apartado 2.09 de la normativa de la FCC, la responsabilidad del presente dispositivo corresponde a Kensington Computer Products Group, 333 Twin Dolphin Drive, Redwood Shores, CA 94065, EE. UU.

Este aparato cumple de clase B y cumple la ICES-003 canadiense.

Declaración relativa a interferencias de la FCC

Tras revisar la normativa de la FCC, se ha comprendido que la parte de receptor responde a los límites exigidos a un dispositivo digital de clase B. El funcionamiento está sujeto a dos condiciones: 1) el dispositivo no debe causar interferencias dañinas y 2) el dispositivo debe aceptar interferencias no deseadas en la recepción, incluyendo aquellas que podrían causar un funcionamiento indeseado. A tenor de lo expuesto en el apartado 2.09 de la normativa de la FCC, la responsabilidad del presente dispositivo corresponde a Kensington Computer Products Group, 333 Twin Dolphin Drive, Redwood Shores, CA 94065, EE. UU.

Declaración de conformidad CE

Kensington declara que este producto cumple los requisitos esenciales y otras disposiciones conexas de la Directiva 1999/5/CE sobre equipos de radiofrecuencia y equipos terminales de telecomunicación, Directiva 89/336/EEC de CEM y la Directiva 73/23/CEE sobre límites de emisiones de radiofrecuencia.

Puede adquirirse una copia de la Declaración de conformidad del producto para Europa haciendo clic en el vínculo "Compliance Documentation" (documentación de conformidad) en www.support.kensington.com.

Pautas de uso y seguridad

1. En el caso de que el dispositivo no responda a lo que se indica en la documentación técnica o el procedimiento de solución de problemas iniciado no resuelve el problema, apague el dispositivo y llame a la asistencia técnica de Kensington.

2. No desmonte el producto ni lo exponga a líquidos, humedad o temperaturas fuera de los rangos de funcionamiento especificados de 0 °C (32 °F) a 40 °C (104 °F).

3. Asegúrese de que las temperaturas a las que se encuentran fuera de este rango, apáguelo y permita que la temperatura vuelva al rango de funcionamiento normal.

Información para los Estados miembros de la Unión Europea

La utilización del símbolo indica que el producto no se puede eliminar como cualquier otro residuo doméstico. Se garantiza la eliminación correcta del producto, contribuyendo a prevenir eventuales consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana. Las cuotas de reciclaje se establecen ocasionalmente para el efectivo inadecuado del producto. Para obtener más información acerca del reciclaje del producto, póngase en contacto con las autoridades locales, el servicio de recogida de basuras o el establecimiento donde adquirió el producto.

Garantía limitada de dos años

KENNINGTON COMPUTER PRODUCTS GROUP ("KENNINGTON") garantiza el conjunto de teclado numérico y ratón para portátil contra todo defecto de los materiales de fabricación en circunstancias normales de uso y de mantenimiento durante dos años a partir de la fecha de compra original. KENNINGTON no se hace responsable de las reparaciones ni de la sustitución de los componentes que no estén cubiertos por la garantía de compra, que tiene que ser de la fecha de compra. Es necesario que el producto sea devuelto al distribuidor para la garantía. Para hacer valer la garantía, el producto deberá haber sido manejado y utilizado conforme a las instrucciones que acompañan este documento.

Declaración de conformidad

Este producto cumple con el punto 15 de la normativa de la FCC. Su funcionamiento está sujeto a dos condiciones: 1) el dispositivo no debe causar interferencias dañinas y 2) el dispositivo debe aceptar interferencias no deseadas en la recepción, incluyendo aquellas que podrían causar un funcionamiento indeseado. A tenor de lo expuesto en el apartado 2.09 de la normativa de la FCC, la responsabilidad del presente dispositivo corresponde a Kensington Computer Products Group, 333 Twin Dolphin Drive, Redwood Shores, CA 94065, EE.