

Ⓛ Bedienungsanleitung

Ergonomische USB-Maus M618BU

Best.-Nr. 1410408

Die Computermaus dient zur Bedienung eines Computers. Die Übertragung der Steuerbefehle erfolgt mittels USB. Sie ist durch ihr ergonomisches Design ermüdungsfrei zu bedienen. Die Maus ist für den Einsatz mit PCs und Notebooks geeignet.

Eine Verwendung ist nur in geschlossenen Räumen, also nicht im Freien erlaubt. Der Kontakt mit Feuchtigkeit, z.B. im Badezimmer u.ä. ist unbedingt zu vermeiden.

Aus Sicherheits- und Zulassungsgründen (CE) dürfen Sie das Produkt nicht umbauen und/oder verändern. Falls Sie das Produkt für andere Zwecke verwenden, als zuvor beschrieben, kann das Produkt beschädigt werden. Außerdem kann eine unsachgemäße Verwendung Gefahren wie zum Beispiel Kurzschluss, Brand, Stromschlag, etc. hervorrufen. Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung genau durch und bewahren Sie diese auf. Reichen Sie das Produkt nur zusammen mit der Bedienungsanleitung an dritte Personen weiter.

Das Produkt entspricht den gesetzlichen, nationalen und europäischen Anforderungen. Alle enthaltenen Firmennamen und Produktbezeichnungen sind Warenzeichen der jeweiligen Inhaber. Alle Rechte vorbehalten.

Lieferumfang

- Maus
- Software-CD
- Bedienungsanleitung

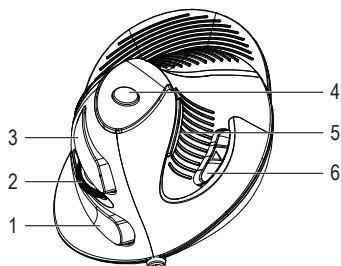
Sicherheitshinweise



Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie insbesondere die Sicherheitshinweise. Falls Sie die Sicherheitshinweise und die Angaben zur sachgemäßen Handhabung in dieser Bedienungsanleitung nicht befolgen, übernehmen wir für dadurch resultierende Personen-/Sachschäden keine Haftung. Außerdem erlischt in solchen Fällen die Gewährleistung/Garantie.

- Das Produkt ist kein Spielzeug. Halten Sie es von Kindern und Haustieren fern.
- Lassen Sie das Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen. Dieses könnte für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden.
- Schützen Sie das Produkt vor extremen Temperaturen, direktem Sonnenlicht, starken Erschütterungen, hoher Feuchtigkeit, Nässe, brennbaren Gasen, Dämpfen und Lösungsmitteln.
- Setzen Sie das Produkt keiner mechanischen Beanspruchung aus.
- Wenn kein sicherer Betrieb mehr möglich ist, nehmen Sie das Produkt außer Betrieb und schützen Sie es vor unbeabsichtigter Verwendung. Der sichere Betrieb ist nicht mehr gewährleistet, wenn das Produkt:
 - sichtbare Schäden aufweist,
 - nicht mehr ordnungsgemäß funktioniert,
 - über einen längeren Zeitraum unter ungünstigen Umgebungsbedingungen gelagert wurde oder
 - erheblichen Transportbelastungen ausgesetzt wurde.
- Gehen Sie vorsichtig mit dem Produkt um. Durch Stöße, Schläge oder dem Fall aus bereits geringer Höhe wird es beschädigt.
- Beachten Sie auch die Sicherheitshinweise und Bedienungsanleitungen der übrigen Geräte, an die das Produkt angeschlossen wird.
- Achtung, LED-Licht:
 - Nicht in den LED-Lichtstrahl blicken!
 - Nicht direkt oder mit optischen Instrumenten betrachten!
- Wenden Sie sich an eine Fachkraft, wenn Sie Zweifel über die Arbeitsweise, die Sicherheit oder den Anschluss des Produktes haben.
- Lassen Sie Wartungs-, Anpassungs- und Reparaturarbeiten ausschließlich von einem Fachmann bzw. einer Fachwerkstatt durchführen.
- Sollten Sie noch Fragen haben, die in dieser Bedienungsanleitung nicht beantwortet werden, wenden Sie sich an unseren technischen Kundendienst oder an andere Fachleute.

Bedienelemente



- 1 Rechte Maustaste
- 2 Scroll-Rad
- 3 Linke Maustaste
- 4 Auflösungs-Taste
- 5 Zurück-Taste
- 6 Vor-Taste

Inbetriebnahme

a) Betrieb ohne Software

- Schalten Sie Ihren Computer ein.
- Verbinden Sie die Maus mit einem USB-A Anschluss Ihres Computers. Wenn die Verbindung hergestellt ist, installiert das Betriebssystem die notwendigen Treiber.
- Ohne Installation der Software können Grundeinstellungen in den Systemeinstellungen für die Maus vorgenommen werden.

b) Software-Installation und erweiterte Einstellungen

- Mit Hilfe der beigelegten Software-CD können Sie erweiterte Parameter des Mausverhaltens wie Tracking, Scrolling und Klickverhalten oder die Tastenbelegung der Maus nutzerspezifisch ändern, oder aber die Grundeinstellung wiederherstellen.
- Bei Anlieferung sind die Maustasten mit Standardbefehlen belegt. Durch Einstellen mit der Software können Sie die Maustasten mit anderen Befehlen und Funktionen, so wie Sie es wünschen, neu belegen oder deaktivieren. Diese erweiterten Einstellungen sind nicht für Auflösungstaste (4) möglich. Sie kann nicht neu belegt werden.
- Legen Sie die Software-CD in das DVD-Laufwerk ein und starten das Installationsprogramm ‚Setup‘ (für die Installation der Software werden Administrator-Rechte benötigt). Folgen Sie den Installationsanweisungen. Eventuell ist ein Neustart nach der Installation erforderlich.
- Die Software kann ebenfalls über das Installationsprogramm ‚Setup‘ entfernt werden.
- Starten Sie die Software im Installationsverzeichnis durch Anklicken des Anwendungsprogramm ‚Option‘, um erweiterte Mauseinstellungen vorzunehmen. Beachten Sie die Beschreibungen in den Einstellfenstern beim Einstellen.

c) Bedienung

- Passen Sie die gewünschte Sensorauflösung durch Drücken der Auflösungs-Taste (4) an. 600, 1000 oder 1600 dpi sind wahlweise möglich.
- Sie können Funktionen Ihres Computers durch Bewegungen der Maus und Rollen des Scroll-Rads (2) und Klicken mittels der Maustasten steuern (1, 3, 5, 6). Die Vor- und Zurück-Tasten (6, 5) navigieren zwischen Webseiten vor und zurück.
- Der optische Sensor auf der Unterseite der Maus arbeitet auf manchen Oberflächen nicht korrekt, z.B. auf Glas oder glänzenden, spiegelnden Oberflächen. Verwenden Sie in solchen Fällen ein geeignetes Mauspad oder eine andere Unterlage. Der Gebrauch eines Mauspads wird auf empfindlichen Oberflächen empfohlen, um Beschädigungen zu vermeiden.

Wartung und Reinigung



Verwenden Sie auf keinen Fall aggressive, und scheuernde Reinigungsmittel, Reinigungsalkohol oder andere chemische Lösungen, da dadurch das Gehäuse angegriffen oder gar die Funktion beeinträchtigt werden kann.

- Trennen Sie das Produkt vor jeder Reinigung von der Stromversorgung (USB-Port).
- Das Produkt ist bis auf eine gelegentliche Reinigung wartungsfrei. Verwenden Sie zur Reinigung ein weiches, antistatisches und fusselfreies Tuch.
- Kontrollieren Sie von Zeit zu Zeit den optischen Sensor. Wenn sich Staubpartikel auf ihm abgesetzt haben, entfernen Sie sie mit einem weichen Pinsel.
- Tauchen Sie das Produkt nicht in Wasser ein.

Entsorgung



Elektronische Geräte sind Wertstoffe und gehören nicht in den Hausmüll.

Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer gemäß den geltenden gesetzlichen Bestimmungen.

Sie erfüllen damit die gesetzlichen Verpflichtungen und leisten Ihren Beitrag zum Umweltschutz.

Technische Daten

| | |
|------------------------------|--|
| Stromversorgung | über USB 2.0 |
| Betriebsspannung..... | 5 V/DC |
| Betriebsstrom | 50 mA (aktiv), 16 mA (Ruhemodus) |
| Kabellänge | 160 cm |
| Kabeldurchmesser..... | Ø 3,0 mm |
| Sensor..... | PAN3509 |
| Sensorauflösung | 600/1000/1600 dpi |
| Systemvoraussetzungen..... | Windows® 2000, XP (Home, Pro, mit SP1, SP2, SP3) (32 Bit), Vista™ (32/64 Bit), 7 (32/64 Bit), 8.0 (32/64 Bit), 8.1 (32/64 Bit), 10.0 (32/64 Bit), RT |
| Betriebsbedingungen..... | 0 bis +40 °C, 0 - 95 % rF |
| Lagerbedingungen..... | 0 bis +55 °C, 0 - 95 % rF |
| Abmessungen (B x H x T)..... | 135,5 x 87 x 100 mm |
| Gewicht..... | 138 g |



GB **Operating instructions**

Ergonomic USB mouse M618BU

Item no. 1410408

The computer mouse is designed to operate a computer. The control signals are transmitted via USB. The mouse features an ergonomic design for a comfortable grip. It is designed for use with PCs and laptops.

It is intended for indoor use only. Do not use it outdoors. Contact with moisture, e.g. in bathrooms, must be avoided under all circumstances.

For safety and approval purposes (CE), you must not rebuild and/or modify this product. If you use the product for purposes other than those described above, the product may be damaged. In addition, improper use can cause hazards such as short circuiting, fire, electric shock etc. Read the instructions carefully and keep them. Make this product available to third parties only together with its operating instructions.

This product complies with the statutory national and European requirements. All company names and product names are trademarks of their respective owners. All rights reserved.

Delivery content

- Mouse
- Software CD
- Operating instructions

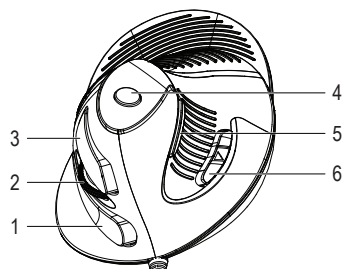
Safety instructions



Read the operating instructions carefully and especially observe the safety information. If you do not follow the safety instructions and information on proper handling in this manual, we assume no liability for any resulting personal injury or damage to property. Such cases will invalidate the warranty/guarantee.

- The device is not a toy. Keep it out of the reach of children and pets.
- Do not leave packaging material lying around carelessly. This may become dangerous playing material for children.
- Protect the product from extreme temperatures, direct sunlight, strong jolts, high humidity, moisture, flammable gases, vapours and solvents.
- Do not place the product under any mechanical stress.
- If it is no longer possible to operate the product safely, take it out of operation and protect it from any accidental use. Safe operation can no longer be guaranteed if the product:
 - is visibly damaged,
 - is no longer working properly,
 - has been stored for extended periods in poor ambient conditions or
 - has been subjected to any serious transport-related stresses.
- Please handle the product carefully. Jolts, impacts or a fall even from a low height can damage the product.
- Also observe the safety and operating instructions of any other devices which are connected to the product.
- Attention, LED light:
 - Do not look directly into the LED light!
 - Do not look into the beam directly or with optical instruments!
- Consult an expert when in doubt about operation, safety or connection of the device.
- Maintenance, modifications and repairs are to be performed exclusively by an expert or at a qualified shop.
- If you have questions which remain unanswered by these operating instructions, contact our technical support service or other technical personnel.

Operating elements



- 1 Right mouse button
- 2 Scroll wheel
- 3 Left mouse button
- 4 Resolution button
- 5 Back button
- 6 Forward button

Operation

a) Using the mouse without software

- Turn on your computer.
- Connect the mouse to a USB-A port on your computer. The operating system will install the necessary drivers once the connection has been established.
- If you do not install the software included with the mouse, you can still configure the basic mouse settings in your system settings.

b) Software installation and additional settings

- You can use the software CD included with the mouse to configure the advanced mouse settings such as tracking, scrolling and click actions. You can also customize the mouse buttons and restore the default settings.
- The mouse buttons perform the standard commands by default. You can use the software to change or disable the commands and functions of the mouse buttons. It is not possible to configure these settings for the resolution button (4).
- Place the software CD into your DVD drive and start the 'Setup' installation program (administrator rights are required to install the software). Once you have installed the software, you will need to restart your computer.
- You can also uninstall the software using the 'Setup' program.
- To configure the advanced mouse settings, start the software in the installation directory by clicking on 'Option', and then follow the onscreen instructions.

c) Operation

- Adjust the desired sensor resolution by pressing the resolution button (4). You can choose from 600, 1000 or 1600 dpi.
- You can control your computer by moving the mouse, rolling the scroll wheel (2) and clicking the mouse buttons (1, 3, 5, 6). The forward and back buttons (6, 5) navigate forwards and backwards between websites.
- The optical sensor on the rear side of the mouse does not work properly on some surfaces, e.g. on glass or on shiny, reflective surfaces. In such cases, use a suitable mouse pad or another surface. You are advised to use a mouse pad on sensitive surfaces to prevent damage.

Maintenance and cleaning



Never use aggressive and abrasive detergents, rubbing alcohol or other chemical solutions, as these could damage the housing or even impair the functioning of the product.

- Always disconnect the product from the power supply (USB port) before cleaning it.
- The product does not require maintenance except for occasional cleaning. Use a soft, antistatic and lint-free cloth to clean the device.
- Check the optical sensor from time to time. If dust has settled on it, remove the dust with a soft brush.
- Do not immerse the product in water.

Disposal



Electronic devices are recyclable waste and must not be disposed of in the household waste.

At the end of its service life, dispose of the product according to the relevant statutory regulations.

You thus fulfil your statutory obligations and contribute to the protection of the environment.

Technical data

| | |
|-----------------------------|---|
| Power supply..... | Via USB 2.0 |
| Operating voltage..... | 5 V/DC |
| Operating current..... | 50 mA (active), 16 mA (standby) |
| Cable length..... | 160 cm |
| Cable diameter..... | Ø 3.0 mm |
| Sensor..... | PAN3509 |
| Sensor resolution..... | 600/1000/1600 dpi |
| System requirements..... | Windows® 2000, XP (Home, Pro, with SP1, SP2, SP3) (32 bit), Vista™ (32/64 bit), 7 (32/64 bit), 8.0 (32/64 bit), 8.1 (32/64 bit), 10.0 (32/64 bit), RT |
| Operating conditions..... | 0 to +40 °C, 0 - 95 % RH |
| Storage conditions..... | 0 to +55 °C, 0 - 95 % RH |
| Dimensions (W x H x D)..... | 135.5 x 87 x 100 mm |
| Weight..... | 138 g |



Mode d'emploi

Souris ergonomique M618BU avec USB

N° de commande 1410408

Cette souris est prévue pour être utilisée avec un ordinateur. La transmission des commandes de la souris s'effectue via USB. Son design ergonomique permet de l'utiliser sans fatigue. Cette souris convient pour les PC et les notebooks.

L'utilisation est uniquement autorisée en intérieur, dans les locaux fermés ; l'utilisation en plein air est interdite. Impérativement éviter tout contact avec l'humidité, par ex. dans la salle de bains, etc.

Pour des raisons de sécurité et d'homologation (CE), toute transformation et/ou modification du produit est interdite. Si vous utilisez le produit à d'autres fins que celles décrites précédemment, cela risque d'endommager le produit. Par ailleurs, une utilisation incorrecte peut être source de dangers tels que court-circuit, incendie, électrocution. Lisez attentivement le mode d'emploi et conservez-le. Ne transmettez le produit à des tiers qu'accompagné de son mode d'emploi.

Le produit est conforme aux exigences des directives européennes et nationales en vigueur. Tous les noms d'entreprises et appellations de produits contenus dans ce mode d'emploi sont des marques déposées des propriétaires correspondants. Tous droits réservés.

Contenu d'emballage

- Souris
- Logiciel sur CD
- Mode d'emploi

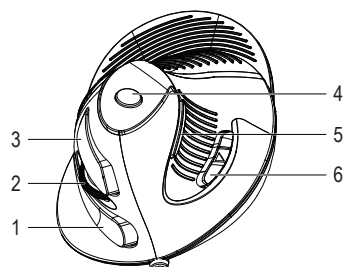
Consignes de sécurité



Lisez le mode d'emploi avec attention en étant particulièrement attentif aux consignes de sécurité. En cas de non-respect des consignes de sécurité et des informations données dans le présent mode d'emploi pour une utilisation correcte de l'appareil, nous déclinons toute responsabilité en cas de dommage personnel ou matériel consécutif. En outre, la responsabilité/garantie sera alors annulée.

- Ce produit n'est pas un jouet. Gardez-le hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne laissez pas traîner le matériel d'emballage. Cela pourrait devenir un jouet pour enfants très dangereux.
- Gardez le produit à l'abri de températures extrêmes, de la lumière du soleil directe, de secousses intenses, d'humidité élevée, d'eau, de gaz inflammables, de vapeurs et de solvants.
- N'exposez pas le produit à des contraintes mécaniques.
- Si une utilisation en toute sécurité n'est plus possible, cessez d'utiliser le produit et protégez-le d'une utilisation accidentelle. Une utilisation en toute sécurité n'est plus garantie si le produit :
 - présente des traces de dommages visibles,
 - le produit ne fonctionne plus comme il devrait,
 - a été stocké pour une période prolongée dans des conditions défavorables ou bien
 - a été transporté dans des conditions très rudes.
- Maniez le produit avec précaution. À la suite de chocs, de coups ou de chutes, même de faible hauteur, l'appareil peut être endommagé.
- Respecter également les informations concernant la sécurité et le mode d'emploi pour les autres appareils connectés à cet appareil.
- Attention ! Précautions à prendre avec les lampes à LED :
 - Ne regardez pas dans le faisceau de lumière LED !
 - Ne le regardez pas directement ou avec des instruments optiques !
- Adressez-vous à un technicien spécialisé si vous avez des doutes concernant le mode de fonctionnement, la sécurité ou le raccordement de l'appareil.
- Tout entretien, ajustement ou réparation ne doit être effectué que par un spécialiste ou un atelier spécialisé.
- Si vous avez encore des questions auxquelles ce mode d'emploi n'a pas su répondre, nous vous prions de vous adresser à notre service technique ou à un expert.

Éléments de fonctionnement



- 1 Bouton droit de la souris
- 2 Mollette de défilement
- 3 Bouton gauche de la souris
- 4 Touche Résolution
- 5 Touche Retour
- 6 Touche Suivant

Mise en service

a) Fonctionnement sans logiciel

- Démarrez votre ordinateur.
- Connectez la souris à un port USB-A de votre ordinateur. Une fois la connexion établie, le système d'exploitation installe les pilotes nécessaires.
- Sans l'installation du logiciel, vous pouvez effectuer les réglages de base dans les réglages système pour la souris.

b) Installation du logiciel et réglages avancés

- À l'aide du logiciel sur CD joint, vous pouvez modifier les paramètres avancés du comportement de la souris comme le suivi, le défilement et le type de clic ou l'affectation des touches propres à l'utilisateur, ou bien rétablir les réglages de base.
- Lors de la livraison, les touches de la souris sont affectées avec les commandes standard. Paramétrer avec le logiciel vous permet réaffecter ou de désactiver les touches de la souris avec d'autres commandes et fonctions selon vos souhaits. Ces réglages avancés ne sont pas possibles pour la touche de résolution (4). Elle ne peut pas être réaffectée.
- Insérez le logiciel sur CD dans le lecteur DVD et lancez le programme d'installation « Setup » (les droits d'administrateur sont nécessaires pour l'installation du logiciel). Suivez les instructions d'installation. Un redémarrage peut éventuellement s'avérer nécessaire après l'installation.
- Le logiciel peut également être supprimé avec le programme d'installation « Setup ».
- Lancez le logiciel dans le répertoire d'installation en cliquant sur le programme d'application « Option », afin d'effectuer les réglages avancés de la souris. Respectez les descriptions dans les fenêtres de paramétrage lors du réglage.

c) Utilisation

- Réglez la résolution du capteur en appuyant sur la touche correspondante (4). Vous avez le choix entre une résolution de 600, 1000 ou 1600 dpi.
- Vous pouvez maintenant contrôler les fonctions de votre ordinateur en déplaçant la souris et la molette de défilement (2) et en cliquant sur les boutons de la souris (1, 3, 5, 6). Les touches Suivant et Retour (6, 5) permettent de passer à la page Web suivante ou de revenir à la précédente, respectivement.
- Le capteur optique situé sous la souris ne fonctionne pas correctement sur certaines surfaces, par exemple le verre et les surfaces brillantes ou réfléchissantes. Dans de tels cas, utilisez un tapis de souris ou un autre support adéquat. Sur certaines surfaces délicates, il est recommandé d'utiliser un tapis de souris afin d'éviter d'abîmer la surface.

Entretien et nettoyage



N'utilisez en aucun cas des détergents agressifs et abrasifs, de l'alcool à friction ou autres solutions chimiques susceptibles d'endommager le boîtier voire même de provoquer des dysfonctionnements.

- Débranchez toujours le produit du port USB avant de le nettoyer.
- Ce produit ne nécessite aucun entretien à part un nettoyage occasionnel. Pour le nettoyage, utilisez un chiffon doux, antistatique et non pelucheux.
- Examinez de temps en temps le capteur optique. S'il est empoussiéré, époussetez-le à l'aide d'un pinceau à poils mous.
- Le produit ne doit en aucun cas être plongé dans l'eau.

Élimination des déchets



Les appareils électroniques sont des matériaux recyclables et ne doivent pas être éliminés avec les ordures ménagères.

En fin de vie, éliminez l'appareil conformément aux dispositions légales en vigueur.

Vous respectez ainsi les ordonnances légales et contribuez à la protection de l'environnement.

Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------------------|---|
| Alimentation..... | via USB 2.0 |
| Tension de service..... | 5 V/CC |
| Courant de fonctionnement..... | 50 mA (actif), 16 mA (veille) |
| Longueur du câble..... | 160 cm |
| Diamètre du câble..... | Ø 3,0 mm |
| Capteur..... | PAN3509 |
| Résolution du capteur..... | 600/1000/1600 dpi |
| Configuration requise..... | Windows® 2000, XP (Home, Pro, avec SP1, SP2, SP3) (32 bits), Vista™ (32/64 bits), 7 (32/64 bits), 8.0 (32/64 bits), 8.1 (32/64 bits), 10.0 (32/64 bits), RT |
| Conditions de service..... | 0 à +40 °C, 0 - 95 % humidité relative |
| Conditions de stockage..... | 0 à +55 °C, 0 - 95 % humidité relative |
| Dimensions (l x H x P)..... | 135,5 x 87 x 100 mm |
| Poids..... | 138 g |



Ceci est une publication de Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).

Tous droits réservés, y compris de traduction. Toute reproduction, quelle qu'elle soit (p. ex. photocopie, microfilm, saisie dans des installations de traitement de données) nécessite une autorisation écrite de l'éditeur. Il est interdit de le réimprimer, même par extraits. Cette publication correspond au niveau technique du moment de la mise sous presse.

© Copyright 2016 par Conrad Electronic SE.

V2_0616_02-DS

Gebruiksaanwijzing

Ergonomische USB-muis M618BU

Bestelnr. 1410408

De computermuis is bestemd voor de bediening van een computer. De overdracht van de besturingsbevelen geschiedt met behulp van USB. Dankzij het ergonomisch design laat de muis zich zonder vermoeidheidsverschijnselen bedienen. De muis is geschikt voor het gebruik in combinatie met computers en notebooks.

Het product mag uitsluitend in gesloten ruimten worden gebruikt, dus niet in de open lucht. Contact met vocht, bijv. in de badkamer, moet absoluut worden voorkomen.

In verband met veiligheid en normering (CE) zijn geen aanpassingen en/of wijzigingen aan dit product toegestaan. Indien het product voor andere doeleinden wordt gebruikt dan hiervoor beschreven, kan het product worden beschadigd. Bovendien kan bij verkeerd gebruik een gevaarlijke situatie ontstaan met als gevolg bijvoorbeeld kortsluiting, brand, elektrische schok enzovoort. Lees de gebruiksaanwijzing volledig door en gooi hem niet weg. Het product mag alleen samen met de gebruiksaanwijzing aan derden ter beschikking worden gesteld.

Het product voldoet aan de nationale en Europese wettelijke voorschriften. Alle vermelde bedrijfs- en productnamen zijn handelsmerken van de respectievelijke eigenaren. Alle rechten voorbehouden.

Leveringsomvang

- Muis
- Software-CD
- Gebruiksaanwijzing

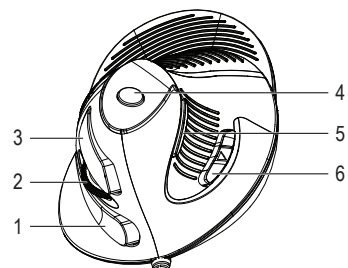
Veiligheidsinstructies



Lees de gebruiksaanwijzing zorgvuldig door en let vooral op de veiligheidsinstructies. Indien de veiligheidsinstructies en de aanwijzingen voor een juiste bediening in deze gebruiksaanwijzing niet worden opgevolgd, kunnen wij niet aansprakelijk worden gesteld voor de daardoor ontstane schade aan apparatuur of persoonlijk letsel. Bovendien vervalt in dergelijke gevallen de garantie.

- Het apparaat is geen speelgoed. Houd het buiten bereik van kinderen en huisdieren.
- Laat verpakkingsmateriaal niet zomaar rondslingeren. Dit kan gevaarlijk materiaal worden voor spelende kinderen.
- Bescherm het product tegen extreme temperaturen, direct zonlicht, sterke schokken, hoge luchtvochtigheid, vocht, ontvlambare gassen, dampen en oplosmiddelen.
- Zet het product niet onder mechanische druk.
- Als het niet langer mogelijk is het apparaat veilig te bedienen, stel het dan buiten bedrijf en zorg ervoor dat niemand het per ongeluk kan gebruiken. Veilige bediening kan niet langer worden gegarandeerd wanneer het product:
 - zichtbaar is beschadigd,
 - niet langer op juiste wijze werkt,
 - tijdens lange periode is opgeslagen onder slechte omstandigheden, of
 - onderhevig is geweest aan ernstige vervoergerelateerde druk.
- Behandel het apparaat met zorg. Schokken, botsingen of zelfs een val van een beperkte hoogte kan het product beschadigen.
- Neem alstublieft ook de veiligheids- en gebruiksaanwijzingen van alle andere apparaten in acht die met het product zijn verbonden.
- Let op, LED-licht:
 - Kijk niet in de led-lichtstraal!
 - Kijk niet direct en ook niet met optische instrumenten!
- Raadpleeg een expert wanneer u twijfelt over het juiste gebruik, de veiligheid of het aansluiten van het apparaat.
- Onderhoud, aanpassingen en reparaties mogen alleen uitgevoerd worden door een expert of in een daartoe bevoegde winkel.
- Als u nog vragen hebt die niet door deze gebruiksaanwijzingen zijn beantwoord, neem dan contact op met onze technische dienst of ander technisch personeel.

Bedieningselementen



- 1 rechter muisknop
- 2 scrollwiel
- 3 linker muisknop
- 4 resolutieknop
- 5 terug-knop
- 6 voorwaarts-knop

Ingebruikname

a) Gebruik zonder software

- Schakel uw computer aan.
- Sluit de muis aan op een USB-A poort van uw computer. Als de verbinding tot stand is gekomen, installeert het besturingsstelsel de noodzakelijke drivers.
- Zonder installatie van de software kunnen basisinstellingen in de systeeminstellingen voor de muis worden uitgevoerd.

b) Software-installatie en uitgebreide instellingen

- Met behulp van de meegeleverde software-CD kunt u aanvullende parameters van het gedrag van de muis zoals tracking, scrolling en klikgedrag of het gebruik van de knoppen van de muis aan de gebruiker aanpassen of resetten naar de basisinstellingen.
- Bij de levering zijn de muisknoppen geprogrammeerd met de standaard bevelen. Door instellingen met de software kunt u de muisknoppen met andere bevelen en functies, zoals u het wenst, opnieuw programmeren of deactiveren. Deze uitgebreide instellingen zijn niet mogelijk voor de resolutieknop (4). Deze kan niet nieuw geprogrammeerd worden.
- Plaats de software-CD in het DVD-loopwerk en start het installatieprogramma "Setup" (voor de installatie van de software zijn administratorrechten nodig). Volg de installatie-instructies. Een nieuwstart is na de installatie eventueel nodig.
- De software kann eveneens via het installatieprogramma "Setup" worden verwijderd.
- Start de software vanuit de installatiemap door op het programma "Option" te klikken om uitgebreide muisinstellingen uit te voeren. Neem de beschrijvingen in de instelvensters tijdens het instellen in acht.

c) Bediening

- Pas de gewenste sensorresolutie aan door op de resolutieknop (4) te drukken. U heeft de keuze uit 600, 1000 of 1600 dpi.
- U kunt de functies van uw computer door bewegingen van de muis en rollen van het scrollwiel (2) en het klikken van de muisknoppen bedienen (1, 3, 5, 6). De voorwaarts- en terug-knoppen (6, 5) navigeren tussen websites heen en weer.
- De optische sensor aan de onderkant van de muis werkt op sommige oppervlakken niet correct, bijv. op glas of glanzende, reflecterende oppervlakken. Gebruik in dergelijke gevallen een geschikte muismat of een andere ondergrond. Het gebruik van een muismat wordt aanbevolen op gevoelige oppervlakken om beschadigingen te voorkomen.

Onderhoud en reiniging



Gebruik in geen geval agressieve en schurende reinigingsmiddelen, reinigingsalcohol of andere chemische producten omdat de behuizing beschadigd of de werking zelfs belemmerd kan worden.

- Zorg ervoor dat voor het schoonmaken de stroomvoorziening wordt onderbroken (USB-poort).
- Het product is, met uitzondering van af en toe schoonmaken, onderhoudsvrij. Gebruik voor het schoonmaken een zachte, anti-statische en niet pluizende doek.
- Controleer regelmatig de optische sensor. Als er stofdeeltjes onder zitten, dient u deze te verwijderen met een zachte kwast.
- Dompel het product niet in water.

Verwijdering



Elektronische apparaten zijn recyclebare stoffen en horen niet bij het huisvuil.

Als het product niet meer werkt, moet u het volgens de geldende wettelijke bepalingen voor afvalverwerking inleveren.

Zo vervult u uw wettelijke verplichtingen en draagt u bij tot de bescherming van het milieu.

Technische gegevens

| | |
|-----------------------------|--|
| Stroomvoorziening..... | via USB 2.0 |
| Bedrijfsspanning..... | 5 V/DC |
| Primair vermogen..... | 50 mA (actief), 16 mA (rustmodus) |
| Kabellengte..... | 160 cm |
| Kabeldiameter..... | Ø 3,0 mm |
| Sensor..... | PAN3509 |
| Sensorresolutie..... | 600/1000/1600 dpi |
| Systeemeisen..... | Windows® 2000, XP (Home, Pro, met SP1, SP2, SP3) (32 bit), Vista™ (32/64 bit), 7 (32/64 bit), 8.0 (32/64 bit), 8.1 (32/64 bit), 10.0 (32/64 bit), RT |
| Bedrijfscondities..... | 0 tot +40 °C, 0 - 95 % relatieve luchtvochtigheid |
| Opslagcondities..... | 0 tot +55 °C, 0 - 95 % relatieve luchtvochtigheid |
| Afmetingen (B x H x D)..... | 135,5 x 87 x 100 mm |
| Gewicht..... | 138 g |



Dit is een publicatie van Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).

Alle rechten, vertaling inbegrepen, voorbehouden. Reproducties van welke aard dan ook, bijvoorbeeld fotokopie, microverfilming of de registratie in elektronische gegevensverwerkingsapparatuur, vereisen de schriftelijke toestemming van de uitgever. Nadruk, ook van uittreksels, verboden. De publicatie voldoet aan de technische stand bij het in druk bezorgen.

© Copyright 2016 by Conrad Electronic SE.

V2_0616_02-DS