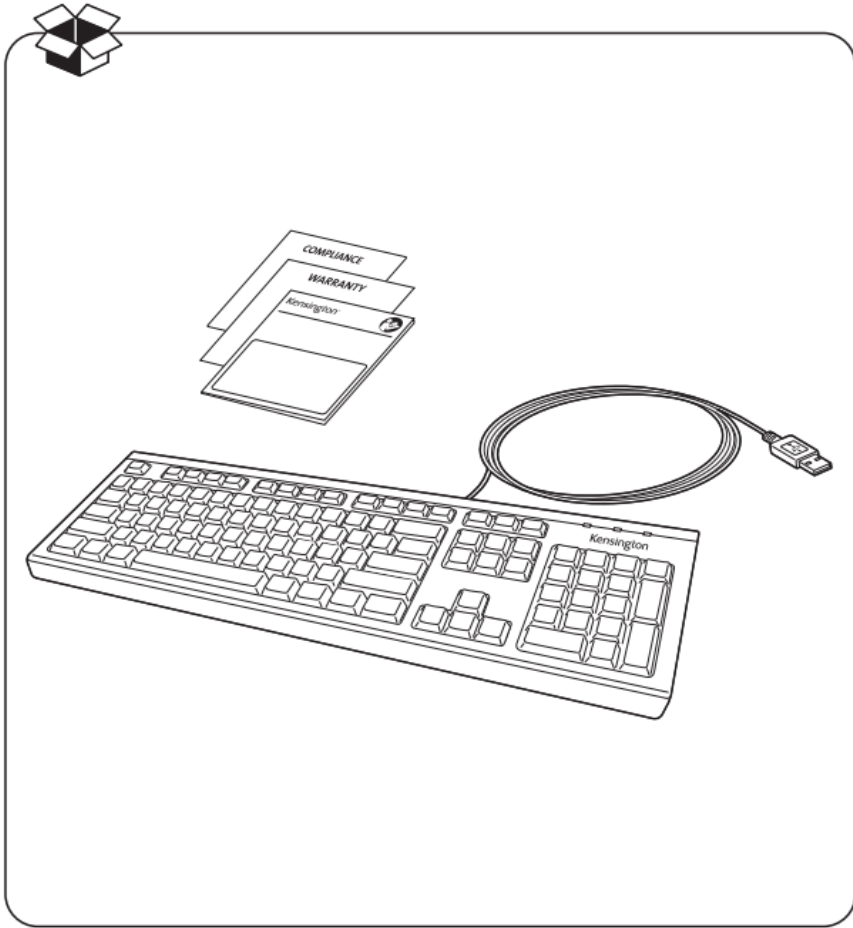


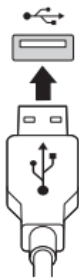
Kensington®



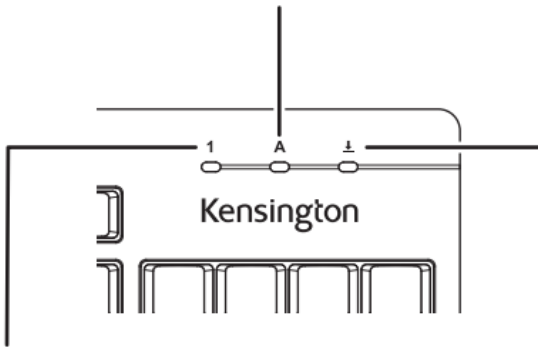
KB100 EQ Standard Keyboard USB



kensington.com/register



Caps Lock / Feststelltaste / Verrouillage des majuscules /
Caps Lock / Bloq. Mayús. / Bloc Maiusc / Caps Lock /
Caps Lock / Caps Lock / Caps Lock /
大写锁定键 / Caps Lock



Num Lock / Num-Taste /
Verrouillage numérique /
Num Lock / Bloq. Núm. /
Bloc Num / Num Lock /
Num Lock / Num Lock /
Num Lock / Num Lock /
数字锁定键 / Num Lock

Scroll Lock / Rollen-Taste /
Verrouillage du défilement /
Scroll Lock / Bloq. Despl. /
Bloc Scorr / Scroll Lock /
Scroll Lock / Scroll Lock /
Scroll Lock / Scroll Lock /
滚动锁定键 / Scroll Lock

EN **IMPORTANT:** Computer User Health Information

Use of a keyboard, mouse, or trackball may be linked to serious injuries or discomfort. Recent medical research of occupational Injuries has linked normal, seemingly harmless activities as a potential cause of Repetitive Stress Injuries ("RSI"). Many factors may be linked to the occurrence of RSI, including a person's own medical and physical condition, overall health, and how a person positions and uses his or her body during work and other activities (including use of a keyboard, mouse, or trackball). Some studies suggest that the amount of time a person uses a keyboard, mouse, or trackball may also be a factor. Consult a qualified health professional for any questions or concerns you may have about these risk factors.

When using a keyboard, mouse, or trackball, you may experience occasional discomfort in your hands, arms, shoulders, neck, or other parts of your body. However, if you experience symptoms such as persistent or recurring discomfort, pain, throbbing, aching, tingling, numbness, burning sensation, or stiffness, even if such symptoms occur while you are not working at your computers. **DO NOT IGNORE THESE WARNING SIGNS. PROMPTLY SEE A QUALIFIED HEALTH PROFESSIONAL.** These symptoms can be signs of sometimes permanently disabling RSI disorders of the nerves, muscles, tendons, or other parts of the body.

SAFETY AND USAGE GUIDELINES

1. In the absence of proper operation and if customer-initiated troubleshooting is unsuccessful, switch off device and contact Kensington technical support: www.kensington.com
2. Do not disassemble product or expose it to liquid, humidity, moisture, or temperatures outside the specified operating ranges of 0° C (32° F) to 40° C (104° 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.

DE **WICHTIG:** Gesundheitshinweise für Computerbenutzer

Die Benutzung von Tastatur, Maus oder Trackball kann zu schweren Verletzungen oder Beschwerden führen. Neuere medizinische Untersuchungen zu Arbeitsunfällen sehen normale, scheinbar harmlose Aktivitäten als mögliche Ursache für Überlastungssyndrome. Beim Auftreten von Überlastungssyndromen können viele Faktoren zusammenspielen: Hier sind beispielsweise die medizinische und körperliche Verfassung einer Person, ihre allgemeine Gesundheit sowie die Körperhaltung bei der Arbeit und anderen Aktivitäten (einschließlich der Verwendung von Tastatur, Maus oder Trackball) zu nennen. Einige Studien legen nahe, dass auch die Dauer der Benutzung von Tastatur, Maus oder Trackball ein Faktor sein kann. Wenden Sie sich bei Fragen oder Bedenken bezüglich dieser Risikofaktoren an qualifizierte medizinische Fachkräfte.

Bei der Benutzung von Tastatur, Maus oder Trackball kann es gelegentlich zu Beschwerden in Händen, Armen, Schultern, Nacken oder anderen Körperteilen kommen. Wenn Sie jedoch Symptome wie anhaltende oder wiederkehrende Beschwerden, Schmerzen, Pochen, Ziehen, Kribbeln, Taubheitsgefühl, Brennen oder Steifheit spüren, selbst wenn Sie nicht am Computer arbeiten, dann: **IGNORIEREN SIE DIESE WARNSIGNAL NICHT. SUCHEN SIE UMGEBEND EINE QUALIFIZIERTE MEDIZINISCHE FACHKRAFT AUF.** Diese Symptome können Anzeichen für Überbelastungen von Nerven, Muskeln, Sehnen oder anderer Körperteilen sein, die zu dauerhaften Behinderungen führen können.

RICHTLINIEN ZUR SICHEREN VERWENDUNG

1. Wenn das Gerät nicht korrekt funktioniert und die üblichen Fehlerbehebungsmaßnahmen durch den Kunden keinen Erfolg bewirken, schalten Sie das Gerät aus und wenden Sie sich an den Kundendienst von Kensington www.kensington.com.
2. Nehmen Sie das Produkt nicht auseinander und setzen Sie das Produkt weder Nässe noch Feuchtigkeit aus. Verwenden Sie das Produkt nur, wenn die Betriebstemperatur im zulässigen Bereich (0 °C (32 °F) bis 40 °C (104 °F)) liegt.
3. Liegt die Umgebungstemperatur außerhalb des zulässigen Bereichs, schalten Sie das Gerät aus und warten Sie, bis die Betriebstemperatur sich im zulässigen Bereich stabilisiert hat.

FR **IMPORTANT : Informations sur la santé de l'utilisateur**

L'utilisation de claviers, souris ou trackballs peut être liée à des blessures ou inconforts. Des études médicales récentes sur les blessures au travail ont lié des activités paraissant bénignes à des microtraumatismes répétés. Ces derniers peuvent découler de nombreux facteurs, dont l'état de santé de l'utilisateur, ainsi que la position adoptée et la manière dont le corps est sollicité durant son travail (usage de claviers, souris et trackballs inclus). Selon certaines recherches, le temps qu'une personne passe à utiliser de tels outils peut également avoir une incidence. Nous vous recommandons d'en parler à un professionnel de la santé si vous avez des questions à ce sujet.

L'usage répété d'un clavier, d'une souris ou de trackballs est susceptible d'entraîner un inconfort au niveau des mains, des bras, des épaules, du cou, et d'autres parties du corps. Si vous ressentez des symptômes persistants et récurrents (inconfort, douleur, pulsations, courbatures, picotements, engourdissement, sensation de brûlure, raideur), même en dehors de vos heures de travail, **N'IGNOREZ PAS CES SYMPTÔMES. CONSULTEZ RAPIDEMENT UN PROFESSIONNEL DE LA SANTÉ.** Il est possible que cela mène à des microtraumatismes répétés au niveau des nerfs, muscles, tendons, etc.

DIRECTIVES DE SÉCURITÉ ET D'UTILISATION

1. En cas de mauvais fonctionnement et si le dépannage entamé par le client s'avère infructueux, éteindre le dispositif et appeler l'assistance technique de Kensington. www.kensington.com.
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 spécifiées, qui vont de 0° C à 40° C.
3. Si votre produit est exposé à des températures extrêmes, l'éteindre et laisser la température revenir à la plage opérationnelle normale.

NL **BELANGRIJK: gezondheidsinformatie voor computergebruikers**

Gebruik van een toetsenbord, muis of trackball kan verband houden met ernstige aandoeningen of ongemak. In recente medische onderzoeken naar arbeidsgerelateerde aandoeningen worden normale, schijnbaar onschadelijke activiteiten gezien als mogelijke oorzaak van RSI ('Repetitive Stress Injuries'). Veel factoren kunnen in verband worden gebracht met RSI, bijvoorbeeld de medische en fysieke toestand van een persoon en hoe een persoon tijdens werk en andere activiteiten (waarbij een toetsenbord, muis of trackball worden gebruikt) zijn of haar lichaam positioneert. In bepaalde studies wordt gesuggereerd dat de tijdsduur van gebruik van een toetsenbord, muis of trackball ook een factor kan zijn. Als u vragen over deze risicofactoren hebt of u er ongerust over bent, kunt u een gezondheidsprofessional raadplegen.

Wanneer u een toetsenbord, muis of trackball gebruikt, kunt u af en toe een onprettig gevoel in uw handen, armen, schouders, nek of andere lichaamsdelen ervaren. Als u echter symptomen ondervindt zoals aanhoudend of herhaaldelijk ongemak, (aanhoudende) pijn, tintelingen, gevoelloosheid, kloppend of brandend gevoel of stijfheid, zelfs wanneer u niet achter uw computer werkt: **NEGEER DEZE WAARSCHUWINGSTEKENEN DAN NIET. RAADPLEEG METEEN EEN GEKWALIFICEERDE GEZONDHEIDS的专业人员.** Deze symptomen kunnen tekenen zijn van eventueel permanente invaliderende RSI-aandoeningen van de zenuwen, spieren, pezen of andere lichaamsdelen.

VEILIGHEIDS- EN GEBRUIKSRICHTLIJNEN

1. Bij afwezigheid van de juiste werking als de klant er niet in slaagt om de problemen op te sporen, dient u het apparaat uit te schakelen en de afdeling Technische ondersteuning van Kensington te bellen. www.kensington.com.
2. Haal het product niet uit elkaar of stel het niet bloot aan vloeistoffen, luchtvochtigheid, vocht of temperaturen buiten het aangegeven bedrijfsbereik van 0 °C (32 °F) tot 40 °C (104 °F).
3. Als uw product wordt blootgesteld aan lagere of hogere temperaturen, schakelt u het apparaat uit en laat u de temperatuur terugkeren naar de normale bedrijfstemperatuur.

ES **IMPORTANTE:** Información sobre salud del usuario de ordenador

El uso de teclados, ratones o trackballs puede generar graves lesiones o molestias. Recientes investigaciones médicas sobre lesiones ocupacionales han identificado las actividades normales, aparentemente inofensivas, como una causa potencial de lesiones por esfuerzos repetitivos (conocidas en inglés como Repetitive Stress Injuries, «RSI»). Pueden existir varios factores que estén relacionados con la aparición de las RSI, incluyendo la propia condición médica y física de una persona, su salud general y la posición y uso del cuerpo durante el trabajo y otras actividades (incluyendo el uso de un teclado, ratón o trackball). Algunos estudios sugieren que la cantidad de tiempo que una persona utiliza un ratón, teclado o trackball podría ser también un factor. Consulte con un profesional sanitario cualificado si tiene alguna pregunta o preocupación sobre estos factores de riesgo.

Al utilizar un ratón, teclado o trackball, puede que experimente ciertas molestias ocasionales en las manos, brazos, hombros, cuello u otras partes del cuerpo. Sin embargo, si sufre estos síntomas, como molestias persistentes o recurrentes, dolores, punzadas, hormigueos, entumecimientos, sensación de ardor o rigidez, incluso si dichos síntomas se producen mientras no está trabajando en su ordenador, **NO IGNORE ESTAS SEÑALES DE ADVERTENCIA. CONSULTE CUANTO ANTES A UN PROFESIONAL SANITARIO.** Estos síntomas pueden ser señales de desórdenes por RSI de los nervios, músculos, tendones u otras partes del cuerpo que, a veces, incapacitan permanentemente.

DIRECTRICES DE USO Y SEGURIDAD

1. En ausencia de un funcionamiento correcto y si la solución de problemas iniciada por el cliente no da resultado, apague el dispositivo y contacte con asistencia técnica de Kensington: www.kensington.com
2. No desmonte el producto ni lo exponga a líquidos, humedad, condensación o temperaturas fuera del rango de funcionamiento especificado de 0° C (32° F) a 40° C (104° F).
3. Si el producto ha estado expuesto a temperaturas excesivamente altas o bajas, apáguelo y deje que vuelva a una temperatura dentro del rango normal de funcionamiento

IT **IMPORTANTE: Informazioni per la salute dell'utente di computer**

L'utilizzo di una tastiera, un mouse o una trackball può essere legato a gravi lesioni o disagi. Recenti ricerche mediche in materia di infortuni sul lavoro hanno individuato in attività normali e apparentemente innocue una possibile causa di lesione da stress ripetitivo (RSI, Repetitive Stress Injuries). Sono numerosi i fattori che possono essere collegati alle lesioni RSI, tra cui la condizione medica e fisica di una persona, il suo stato di salute complessivo, le modalità con cui si posiziona e si utilizza il corpo durante il lavoro e altre attività (tra cui l'uso di tastiera, mouse o trackball). Alcuni studi suggeriscono che anche il tempo trascorso nell'uso di tastiera, mouse o trackball può essere un fattore scatenante di una lesione RSI. Si consiglia di rivolgersi a un medico per qualsiasi dubbio o domanda relativamente a questi fattori di rischio.

Durante l'uso di una tastiera, un mouse o una trackball, è possibile talvolta avvertire un senso di fastidio a mani, braccia, spalle, collo o altre parti del corpo. Tuttavia, se si avvertono sintomi quali fastidio permanente o ricorrente, dolore lieve, lancinante o pulsante, formicolio, intorpidimento, sensazione di bruciore o rigidità, anche qualora tali sintomi compaiano mentre non si è al lavoro su un computer, **NON IGNORARE QUESTI SEGNALI DI PERICOLO.**

RIVOLGERSI IMMEDIATAMENTE A UN MEDICO. Questi sintomi possono essere indice di lesioni RSI permanentemente invalidanti di nervi, muscoli, tendini o altre parti del corpo.

LINEE GUIDA PER L'UTILIZZO E LA SICUREZZA

1. Se il dispositivo non funziona in modo corretto o se le procedure di risoluzione problemi non hanno avuto esito, spegnere il dispositivo e contattare l'assistenza tecnica di Kensington: www.kensington.com
2. Non smontare il prodotto o esporlo a liquidi, umidità o temperature al di fuori dell'intervalllo di funzionamento specificato: da 0° C (32° F) a
3. Se il prodotto viene esposto a temperature al di fuori dell'intervalllo di funzionamento specificato, spegnerlo e lasciarlo raffreddare fino alla temperatura normale.

PT **IMPORTANTE:** Informações sobre saúde do utilizador de computadores

A utilização de um teclado, um rato ou um de uma trackball pode estar ligada a lesões graves ou desconforto. As investigações clínicas recentes sobre lesões ocupacionais ligaram algumas atividades normais, aparentemente inofensivas a uma causa potencial de lesões por Esforço Repetitivo (RSI). Muitos fatores podem estar ligados à ocorrência de RSI, incluindo as condições clínica e física específicas das pessoas, a sua saúde geral e a forma como as pessoas se posicionam e utilizam o seu corpo durante a realização do seu trabalho e de outras atividades (incluindo quando utilizam um teclado, rato ou trackball). Alguns estudos sugerem que a quantidade de tempo que uma pessoa utiliza um teclado, rato ou trackball pode, igualmente, ser um fator. Consulte um profissional de saúde qualificado se tiver alguma dúvida ou preocupação acerca destes fatores de risco.

Quando utilizar um teclado, rato ou trackball pode sentir desconforto ocasional nas mãos, braços, ombros, pescoço ou outras partes do corpo. No entanto, consulte um profissional de saúde se sentir sintomas persistentes ou recorrentes de desconforto, dor, palpitações, formigueiro, dormência, sensação de queimadura, rigidez ou se se sentir dorido mesmo que esses sintomas ocorram quando não está a trabalhar no computador. **NÃO IGNORE ESTES SINAIS DE AVISO. CONSULTE IMEDIATAMENTE UM PROFISSIONAL DE SAÚDE QUALIFICADO.** Estes sintomas podem ser sinais de perturbações de RSI incapacitantes, por vezes permanentes, dos nervos, músculos, tendões ou outras partes do corpo.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA E UTILIZAÇÃO

1. Se o dispositivo não funcionar corretamente e se a resolução do problema por parte do cliente não for bem-sucedida, desligue o dispositivo e contacte a assistência técnica da Kensington: www.kensington.com
2. Não desmonte o produto nem o exponha a líquidos, humidade ou a temperaturas fora dos intervalos de operação especificados, de 0 °C a 40 °C.
3. Caso o seu produto seja exposto a temperaturas fora do intervalo, desligue-o e aguarde que a temperatura volte a uma temperatura normal de operação.

PL **WAŻNE:** Informacje o zdrowiu użytkownika komputera

Używanie klawiatury, myszy lub trackballa może być powiązane z poważnymi obrażeniami lub dyskomfortem. Ostatnie badania medyczne dotyczące urazów przy pracy połączły normalne, pozornie nieszkodliwe działania jako potencjalną przyczynę urazów związanych z powtarzanym stresem (RSI, Repetitive Stress Injuries). Z występowaniem RSI może być związanych wiele czynników, w tym stan zdrowia i kondycja fizyczna danej osoby, ogólny stan zdrowia oraz sposób, w jaki osoba ustawia i wykorzystuje swoje ciało podczas pracy i innych czynności (w tym używanie klawiatury, myszy lub trackballa). Niektóre badania sugerują, że czynnikiem może również być ilość czasu, przez który osoba używa klawiatury, myszy lub trackballa. W przypadku jakichkolwiek pytań lub wątpliwości związanych z tymi czynnikami ryzyka skonsultuj się z lekarzem.

Korzystając z klawiatury, myszy lub trackballa, możesz doświadczyć okazjonalnego dyskomfortu w rękach, ramionach, ramionach, szyi lub innych częściach ciała. Jednak w przypadku wystąpienia takich objawów jak utrzymując się lub nawracający dyskomfort, ból, pulsowanie, mrówienie, uczucie drętwienia lub sztywności, nawet jeśli takie objawy występują, gdy nie pracujesz przy komputerze. **NIE NALEŻY IGNOROWAĆ TYCH SYGNAŁÓW ostrzegawczych. NIEZWŁOCZNIE SKONTAKTUJ SIĘ Z LEKARZEM.** Objawy te mogą być oznaką niekiedy trwałych zaburzeń RSI w nerwach, mięśniach, ścięgnach lub innych częściach ciała.

ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

1. Jeśli urządzenie nie pracuje odpowiednio, a próba rozwiązań problemu przez klienta nie powiodła się, należy wyłączyć urządzenie i skontaktować się z pomocą techniczną Kensington: www.kensington.com
2. Nie wolno demontać produktu ani narażać go na działanie cieczy, wilgoci lub temperatury spoza zakresu 0–40°C (32–104°F)
3. Jeśli produkt zostanie narażony na temperaturę spoza tego zakresu, należy go wyłączyć i poczekać na przywrócenie prawidłowej temperatury

CZ DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ: Zdravotní informace pro počítačové uživatele

Používání klávesnice, myši či trackballu může způsobovat závažná zranění či obtíže. Při nedávném lekařském výzkumu pracovních úrazů se zjistilo, že normální a zdánlivě neškodné činnosti mohou být příčinou úrazů z opakovaného namáhání (RSI). S výskytem RSI souvisí řada faktorů, jako je celkový zdravotní a fyzický stav osoby nebo pozice a používání těla při pracovních a jiných činnostech (včetně používání klávesnice, myši či trackballu). Podle některých studií na tento výskyt může mít vliv i doba, po kterou člověk používá klávesnici, myš či trackball. Případné dotazy a nejasnosti ohledně takových rizikových faktorů proberte s kvalifikovaným zdravotníkem. Při používání klávesnice, myši či trackballu můžete občas v rukou, pažích, krku či jiných částech těla pocítovat zdravotní potíže. Může jít o příznaky jako je trvalé či opakované nepohodlí, různé bolesti, bušení srdce, mravenčení, pocit necitlivosti, pálení nebo ztuhlost, které se mohou projevovat i v době, kdy počítač nepoužíváte. **TATO VAROVNÁ ZNAMENÍ NEIGNORUJTE. NEPRODLENĚ SE OBRÁTE NA KVALIFIKOVANÉHO ZDRAVOTNÍKA.** Podobné příznaky mohou být znamením trvalého postižení nervů, svalů, šlach či jiných částí těla v důsledku opakovaného namáhání.

BEZPEČNOST A POKYNY K POUŽÍVÁNÍ

1. Pokud zařízení přestane fungovat správně a zákaznikovy pokusy o vyřešení potíže budou neúspěšné, vypněte zařízení a obraťte se na technickou podporu společnosti Kensington na adresu www.kensington.com.
2. Produkt nerozebírejte ani jej nevystavujte kapalinám, vlhkosti nebo teplotám mimo uvedený provozní rozsah 0° C až 40° C.
3. Jestliže dojde k vystavení produktu teplotám mimo uvedený rozsah, vypněte jej a vyčkejte, dokud se teplota nevrátí do běžného provozního rozsahu.

HU FONTOS: Egészségügyi tájékoztatás számítógép-felhasználók számára

A billentyűzet, egér és hanyattegér használata súlyos ártalmakkal és panaszokkal hozható összefüggésbe. A munkahelyi ártalmak területén végzett legújabb orvosi kutatások az ismétlődő terhelés okozta sérülések (RSI) egyik lehetséges okát a hétköznapi, látszólag ártalmatlan tevékenységekkel hozzák összefüggésbe. Az RSI kialakulásának háttérében számos különböző tényező állhat, többek között az egén egészségi és fizikai állapota, általános egészsége, és az, ahogyan munkavégzés és más tevékenységei közben (beleértve a billentyűzet, egér és hanyattegér használatát) a testét használja. Egyes vízsgálatok arra mutatnak rá, hogy a billentyűzet, egér vagy hanyattegér használatával eltöltött idő egy további tényező lehet. Forduljon szakképzett egészségügyi szakemberhez, ha a fenti rizikofaktorokkal kapcsolatban kérdései vagy aggályai merülnek fel.

A billentyűzet, egér vagy hanyattegér használata során előfordulhat, hogy idónként kellemetlen érzést tapasztal a kezében, karjában, nyakában vagy más testrézében. Azonban ha folyamatos vagy visszatérő kellemetlen érzést, fájdalmat, lüktetést, sajgást, biszergést, zsibbadást, égő érzést vagy merevséget tapasztal – akkor is ha a fenti tünetek olyankor jelentkeznek, amikor éppen nem dolgozik a számítógépen. **NE HAGYA FIGYELEMEN KÍVÜL EZEKET A FIGYELMEZTETŐ JELEKET! HALADÉKTALANUL KERESSEN FEL EGY SZAKKÉPZETT EGÉSZSÉGÜGYI SZAKEMBERT.** Előfordulhat, hogy a felsorolt tünetek az idegek, izmok, inak és más testrések tartós károsodását okozó RSI-betegséget jeleznek.

BIZTONSÁGI ÉS HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

1. Amennyiben a berendezés működése nem megfelelő, és a felhasználó által kezdeményezett hibaelhárítás sikertelen, kapcsolja ki a készüléket, és hívja a Kensington műszaki támogatást nyújtó szakembereit. www.kensington.com
2. Ne szerelje szét a terméket, és ne tegye ki bármiremű folyadék, nedvesség, illetve olyan hőmérséklet hatásának, amely kívül esik a működéshez meghatározott 0 – 40 °C-os tartományon.
3. Amennyiben a terméket olyan hőmérséklet éri, amely a tartományon kívül esik, kapcsolja ki a készüléket, és várja meg, amíg a hőmérséklet visszatér a normál működéshez szükséges tartományba.

RU **ВАЖНО! Медицинская информация для пользователей компьютера**

Использование клавиатуры, мыши или трекбола может вызывать серьезные травмы или дискомфорт. Как показывают новейшие медицинские исследования производственного травматизма, обычные, по-видимому безвредные действия могут приводить к возникновению так называемого «туннельного синдрома». Многие факторы могут провоцировать возникновение «туннельного синдрома», включая иные заболевания и физическое состояние, общее самочувствие, особенности расположения и использования тела во время работы и других занятий (включая работу с клавиатурой, мышью, трекболом). Согласно некоторым исследованиям, одним из таких факторов может быть продолжительность использования клавиатуры, мыши или трекбола. По любым вопросам, связанным с перечисленными факторами риска, обращайтесь к квалифицированному медицинскому работнику. При использовании клавиатуры, мыши или трекбола может периодически возникать дискомфорт в кистях рук, руках, плечах, шее или других частях тела. Однако в случае возникновения таких симптомов, как стойкий или повторяющийся дискомфорт, острая или ноющая боль, пульсация, покалывание, онемение, жжение или скованность, даже если эти симптомы проявляются, когда вы не работаете за компьютером. **НЕ ИГНОРИРУЙТЕ ЭТИ СИГНАЛЫ. НЕЗАМЕДЛИТЕЛЬНО ОБРАТИТЕСЬ К КВАЛИФИЦИРОВАННОМУ МЕДИЦИНСКОМУ РАБОТНИКУ.** Эти симптомы могут указывать на инвалидизирующие заболевания нервов, мышц, сухожилий или других частей тела, вызванные «туннельным синдромом».

РУКОВОДСТВО ПО БЕЗОПАСНОСТИ И ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

1. Если при неправильной работе не удается устранить неполадки самостоятельно, выключите устройство и обратитесь в службу технической поддержки Kensington: www.kensington.com
2. Не разбирайте устройство, не подвергайте его воздействию жидкостей, влаги и температур вне указанных рабочих диапазонов: от 0 °C (32 °F) до 40 °C (104 °F)
3. Если устройство подвергается воздействию недопустимых температур, выключите его и дождитесь возврата допустимой рабочей температуры

CN **重要信息：计算机用户健康信息**

使用键盘、鼠标或轨迹球可能会导致严重的损伤或不适。最近，职业伤害方面的医学研究表明，一些日常的、看似无害的活动可能是导致重复性压力伤害（“RSI”）的潜在病因。许多因素均可能导致 RSI 的发生，其中包括人体自身的医疗及身体状况、整体健康和人们在工作与其他活动中身体保持的姿势及进行的肢体动作（包括使用键盘、鼠标或轨迹球）。一些研究表明，人们使用键盘、鼠标或轨迹球的时间长短可能也是一个因素。如果您对这些风险因素有任何疑问或问题，请咨询有资质的健康专业人士。

在使用键盘、鼠标或轨迹球时，您的手掌、胳膊、肩膀、脖子或其他身体部位可能偶尔会感觉到不适。但是，如果感觉到持续性的或反复出现的不适、疼痛、阵痛、酸痛、刺痛、麻木、烧灼感或僵硬等症状，这些症状甚至在没有使用电脑工作时也会出现。**千万不要忽视这些警告信号，请立即咨询有资质的健康专业人士。**因为这些症状有时是神经、肌肉、肌腱或其他身体部位因 RSI 导致的紊乱而造成永久损伤的信号。

安全和使用指南

1. 如果缺少适当的操作并且客户未能成功执行故障排查，请关闭设备并联系肯辛通 (Kensington)
<https://customer.kensington.com/zh/cn/7760/>技术支持
2. 请勿拆卸产品，或将其暴露在液体、潮湿或者超出指定工作温度范围 [0°C (32°F) 到 40°C (104°F)] 的环境
3. 如果您的产品暴露在超出温度范围的环境下，请将其关闭，并返回工作温度正常的环境。

AE هام: معلومات الصحة المتعلقة بسلامة مستخدم الكمبيوتر

قد يكون استخدام لوحة المفاتيح أو الماوس أو كرة العقب ذو صلة بالعرض إلى إصياب بالغة أو عدم الشعور بالراحة. وقد ربط أحد الأبحاث الطبية التي أجريت مؤخراً بخصوص الإصيابات المبنية الأنشطة العاديّة التي تبدو غير ممذوبة كسبب محتمل للعرض إلى الإمامة بالإجهاد المذكر (RSI). حيث قد يكون هناك العديد من العوامل المرتبطة بحدوث الإمامة بالإجهاد المذكر، بما في ذلك حالة الشخص الطيبة والجسديّة، وصحته العامة، وطريقته في تحديد وضعية جسمه واستخدامه أثناء العمل والأنشطة الأخرى (بما في ذلك استخدام لوحة المفاتيح أو الماوس أو كرة العقب). وتشير بعض الدراسات إلى أن مقدار الوقت الذي يستخدم فيه الشخص لوحة المفاتيح أو الماوس أو كرة العقب قد يكون عاملًا لحدوث الإمامات. استثنى أحصائيًا حديثًا فيما يتعلق بأي أسلأة أو عوامل قد تناول حول عوامل المخاطر تلك عند استخدام لوحة المفاتيح أو الماوس أو كرة العقب، قد تتفق رسالة عرضة من عدم الراحة في البدن أو الذراعين أو الكتفين أو الرقبة أو الركبة أو إجراء آخر من بعض الأعراض مثل حالة عدم الراحة المستمرة أو المذكر، أو الآلم، أو المختناق، أو الحكة، أو الوخز، أو الخدر، أو الإحساس بالحرقة أو التصلب، حتى في حالة حدوث مثل هذه الأعراض أثناء عدم العمل على أجهزة الكمبيوتر. لا تتجاهل هذه المعلومات التحذيرية. قم بزيارة أخصائي صحي مؤهل على الفور. يمكن أن تكون هذه الأعراض في بعض الأحيان مؤشرات على حدوث اضطرابات ممبة للعجز. نتيجة عن إصياب الإجهاد المذكر في الأعصاب أو العضلات أو الأوتار أو إجراء آخر من الجسم

إرشادات السلامة والاستخدام

- 1 Kensington في حالة عدم التشغيل المناسب وإذا لم تتحقق عملية استكشاف الأخطاء وإصلاحها، أوقف تشغيل الجهاز واتصل بالدعم الفني بشركة www.kensington.com
- 2 لا تتمد إلى نقطتك المنتج أو تعريضه للمواشي أو الرطوبة أو درجات الحرارة خارج نطاقات التشغيل المحددة بين 0 درجة مئوية (32 درجة فهرنهايت) و40 درجة مئوية (104 درجة فهرنهايت)
- 3 إذا تعرض المنتج لديك إلى درجات حرارة خارج النطاق، فأوقف تشغيله لتسمح لدرجة الحرارة بالعودة إلى النطاق الطبيعي للتشغيل



www.kensington.com/support

Kensington® is a registered trademark of ACCO Brands. macOS is a trademark of Apple Inc. registered in the U.S. and other countries. Windows is a registered trademark of Microsoft Corporation in the U.S. and/or other countries. All other registered and unregistered trademarks are the property of their respective owners.
© 2024 Kensington Computer Products Group, a division of ACCO Brands.
Patents: <https://www.accobrands.com/patents/>



K63727

901-8272-01