

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses kabellosen Funk-Laser-Trackballs.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren Trackball optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Trackball
- USB-Dongle
- Bedienungsanleitung

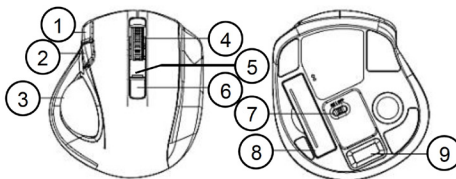
Zusätzlich benötigt:

- 2 Batterien Typ AAA (z. B. PX-1565)

Technische Daten

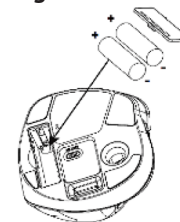
Stromversorgung	2 Batterien Typ AAA
Funk-Frequenz	2400,0 – 2483,5 MHz
Max. Sendeleistung	1 mW
Feste Geschwindigkeit	600 dpi
Automatische Geschwindigkeit	450 – 1.200 dpi
Maße (B × H × T)	Ca. 83 × 47 × 96 mm
Gewicht	130 g

Produktdetails



1. Vorwärts-Taste
2. Rückwärts-Taste
3. Trackball
4. Scroll-Rad
5. LED
6. Dpi-Taste
7. On/Off-Schalter
8. Batteriefach
9. USB-Dongle

Batterien einlegen



Achten Sie darauf, dass das Gerät ausgeschaltet ist. Öffnen Sie das Batteriefach auf der Rückseite des Geräts und legen Sie 2 Batterien des Typs AAA ein. Führen Sie dabei die Lasche unter den Batterien entlang, um diese besser wieder entnehmen zu können. Achten Sie dabei auf die auf der Lasche angegebene Polarität. Der Pluspol der Batterien muss nach vorne zeigen. Schließen Sie dann das Fach wieder. Wenn Sie das Gerät einschalten, leuchtet die LED für ca. 6 s.

Trackball verbinden

Entnehmen Sie den USB-Dongle aus seinem Fach auf der Rückseite des Geräts und verbinden Sie ihn mit einem USB-Anschluss Ihres PCs. Warten Sie, bis die Gerätetreibersoftware installiert ist.



Verwendung

1. Schalten Sie das Gerät ein, indem Sie den On/Off-Schalter auf die Position **On** stellen. Das Gerät verbindet sich automatisch mit dem USB-Dongle.



HINWEIS:

Sollte die Verbindung getrennt oder gestört werden, verbindet sich das Gerät automatisch neu über einen anderen Funk-Kanal mit dem Dongle. Dies kann zu einer leichten Verzögerung des Cursors führen.

2. Drehen Sie den Trackball, um den Cursor zu bewegen. Verwenden Sie das Scroll-Rad um nach oben und unten zu scrollen.
3. Verwenden Sie die linke und rechte Maustaste wie gewohnt. Verwenden Sie die Vorwärts- und Rückwärts-Taste, um weiter oder zurück zu navigieren.
4. Mit der Dpi-Taste können Sie die automatische Cursor-Geschwindigkeit ein- bzw. ausschalten. Haben Sie sie eingeschaltet, blinkt die LED zweimal. Haben Sie sie ausgeschaltet, blinkt die LED einmal.
5. Wenn während des Betriebs der Batteriestand niedrig ist, blinkt die LED für 6 s.
6. Um das Gerät wieder auszuschalten, stellen Sie den On/Off-Schalter auf die Position **Off**.

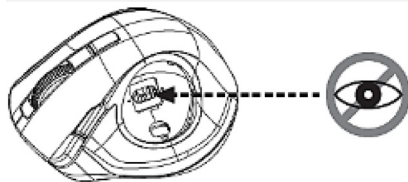
Reinigung

Schalten Sie das Gerät aus und trennen Sie es vom Computer. Wenn der Trackball nicht mehr leicht läuft, entnehmen Sie ihn aus dem Gehäuse und reinigen Sie ihn mit einem weichen Tuch.



ACHTUNG!

Wenn der Trackball entfernt ist, schauen Sie niemals direkt in den Laserstrahl!



Problemlösung

- Wenn das Gerät nicht korrekt funktioniert, prüfen Sie, ob Sie den USB-Dongle richtig mit Ihrem Computer verbunden haben.
- Halten Sie den USB-Dongle für eine optimale Leistung von anderen elektrischen Geräten fern.
- Bei Problemen mit dem Gerät, starten Sie es neu, indem Sie es aus- und wieder einschalten
- Wenn Sie Probleme mit der Verbindung haben, verbinden Sie den USB-Dongle mit einem anderen USB-Anschluss Ihres Computers.
- Wenn das Gerät nicht funktioniert, prüfen Sie, ob die Batterien korrekt eingelegt sind.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Die Gebrauchsanweisung aufmerksam lesen. Sie enthält wichtige Hinweise für den Gebrauch, die Sicherheit und die Wartung des Gerätes. Sie soll sorgfältig aufbewahrt und gegebenenfalls an Nachbenutzer weitergegeben werden.
- Das Gerät darf nur für den vorgesehenen Zweck, gemäß dieser Gebrauchsanweisung, verwendet werden.
- Beim Gebrauch die Sicherheitshinweise beachten.
- Vor der Inbetriebnahme das Gerät und seine Anschlussleitung sowie Zubehör auf Beschädigungen überprüfen.
- Die Anschlussleitung nicht quetschen, nicht über scharfen Kanten oder heiße Oberflächen ziehen; Anschlussleitung nicht zum Tragen verwenden.
- Wenn die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Ziehen Sie den Netzstecker des Gerätes nach jedem Gebrauch, bei Störungen während des Betriebes und vor jeder Reinigung des Gerätes.

- Ziehen Sie den Stecker nie am Netzkabel oder mit nassen Händen aus der Steckdose.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch oder ähnliche Verwendungszwecke bestimmt. Es darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden!
- Das Gerät ist nur zur Verwendung in Innenräumen geeignet.
- Achten sie darauf, dass das Gerät beim Betrieb eine gute Standfestigkeit besitzt und nicht über das Netzkabel gestolpert werden kann.
- Benutzen Sie das Gerät niemals nach einer Fehlfunktion, z.B. wenn das Gerät ins Wasser oder heruntergefallen ist oder auf eine andere Weise beschädigt wurde.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung bei falschem Gebrauch, der durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung zustande kommt.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt an einer Steckdose betrieben wird die leicht zugänglich ist, damit Sie das Gerät im Notfall schnell vom Netz trennen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!

- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **NICHT** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Wichtige Hinweise auf Batterien und deren Entsorgung

Batterien gehören **NICHT** in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Batterien zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben. Sie können Ihre Batterien bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo Batterien der gleichen Art verkauft werden.

- Akkus haben eine niedrigere Ausgangsspannung als Batterien. Dies kann in manchen Fällen dazu führen, dass ein Gerät Batterien benötigt und mit Akkus nicht funktioniert.
- Batterien gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Batterien, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
- Versuchen Sie nicht, Batterien zu öffnen und werfen Sie Batterien nicht in Feuer.
- Normale Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden. Achtung Explosionsgefahr!
- Verwenden Sie immer Batterien desselben Typs zusammen und ersetzen Sie immer alle Batterien im Gerät zur selben Zeit!
- Nehmen Sie die Batterien aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NX-2328-675 in Übereinstimmung mit der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU, der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU, der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befindet.



Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-2328 ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.mod-it.de

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

Chère cliente, cher client,

Nous nous remercions d'avoir choisi cette souris trackball laser sans fil.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

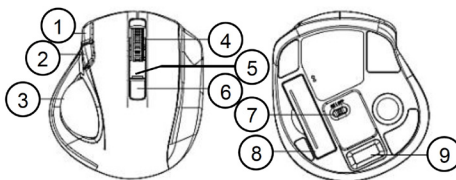
- Souris trackball
- Dongle USB
- Mode d'emploi

Accessoires requis, disponibles séparément sur www.pearl.fr :

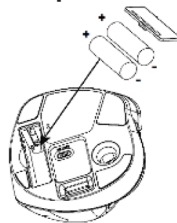
- 2 piles AAA

Caractéristiques techniques

Alimentation	2 piles AAA
Fréquence sans fil	2400,0 – 2483,5 MHz
Puissance d'émission max.	1 mW
Vitesse fixe	600 dpi
Vitesse automatique	450 – 1200 dpi
Dimensions (L x H x P)	Env. 83 x 47 x 96 mm
Poids	130 g

Description du produit

1. Bouton Suivant
2. Bouton Retour
3. Boule
4. Molette de défilement
5. LED
6. Bouton dpi
7. Bouton ON/OFF
8. Compartiment à piles
9. Dongle USB

Mise en place des piles

Assurez-vous que l'appareil est éteint. Ouvrez le compartiment à piles situé à l'arrière de l'appareil et insérez-y 2 piles AAA. Faites

passer la lanière sous les piles, de manière à pouvoir les retirer plus facilement. Ce faisant, veillez à respecter la polarité inscrite sur la lanière. Le pôle positif de la pile doit être dirigé vers l'avant. Refermez ensuite le compartiment à piles. Lorsque vous allumez l'appareil, la LED brille pendant 6 secondes.

Connecter la souris trackball

Sortez le dongle USB de son compartiment, situé à l'arrière de l'appareil, et branchez-le sur un port USB de votre ordinateur. Patientez jusqu'à ce que le pilote soit installé.

**Utilisation**

1. Allumez l'appareil en plaçant l'interrupteur ON/OFF en position **ON**. L'appareil se connecte automatiquement au dongle USB.

**NOTE :**

Si la connexion s'interrompt ou est perturbée, l'appareil utilise automatiquement un autre canal radio pour établir une nouvelle connexion avec le dongle USB. Ceci peut retarder légèrement le curseur.

2. Tournez la boule pour déplacer le curseur. Utilisez la molette de défilement pour faire défiler vers le haut ou vers le bas.
3. Poussez la molette vers la droite ou vers la gauche pour faire défiler vers la droite ou la gauche.
4. Utilisez la souris comme à l'accoutumée. Utilisez les boutons Suivant et Retour pour avancer ou reculer.
5. Le bouton dpi vous permet d'activer ou de désactiver la vitesse automatique du curseur. Lorsqu'elle est activée, la LED clignote deux fois. Lorsqu'elle est éteinte, la LED clignote une fois.
6. Si les piles sont faibles alors que la souris est en fonctionnement, la LED clignote pendant 6 secondes.
7. Pour éteindre l'appareil, placez l'interrupteur On/Off en position **Off**.

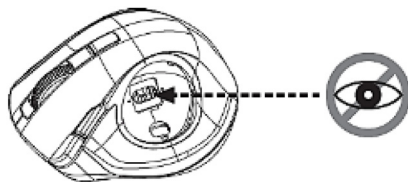
Nettoyage

Éteignez l'appareil et débranchez-le de votre ordinateur. Si la boule ne marche plus, sortez-la de son boîtier et nettoyez-la à l'aide d'un chiffon doux.



ATTENTION !

Ne regardez jamais directement dans le faisceau laser lorsque la boule est sortie !



Dépannage

- Si l'appareil ne marche pas correctement, vérifiez que vous avez bien connecté le dongle USB à votre ordinateur.
- Maintenez le dongle USB à distance des autres appareils électriques pour de meilleures performances.
- Si un problème survient au niveau de l'appareil, réinitialisez-le en l'éteignant et en le rallumant.
- Si un problème survient au niveau de la connexion, connectez le dongle USB sur un autre port USB de votre ordinateur.
- Si l'appareil ne fonctionne pas, vérifiez que les piles ont été correctement installées.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin. Le cas échéant, transmettez-le à l'utilisateur suivant.
- N'utilisez pas l'appareil à d'autres fins que celle décrite dans ce mode d'emploi.
- Respectez les consignes de sécurité lors de l'utilisation.
- Avant de mettre en marche et de connecter l'appareil, vérifiez qu'il n'est pas endommagé, de même que ses accessoires.
- Veillez à ne pas pincer le câble d'alimentation. Ne l'exposez pas à des bords tranchants ou à des surfaces chaudes. N'utilisez pas le câble pour déplacer l'appareil.
- Si le câble d'alimentation de cet appareil est endommagé, vous devez le faire remplacer par le fabricant ou un professionnel agréé, afin d'éviter tout risque pour votre sécurité.
- Débranchez l'appareil après chaque utilisation, en cas de dysfonctionnement pendant l'utilisation et avant chaque nettoyage.
- Ne débranchez jamais la fiche avec des mains mouillées ou en tirant sur le câble.

- Cet appareil est conçu pour un usage domestique ou similaire uniquement. Il n'est pas destiné à un usage industriel.
- Cet appareil est conçu pour une utilisation en intérieur uniquement.
- Veillez à ce que l'appareil soit placé de façon stable lors de l'utilisation et que le câble ne constitue pas un obstacle sur lequel on pourrait trébucher.
- N'utilisez jamais l'appareil s'il présente un dysfonctionnement, s'il a été plongé dans l'eau, s'il est tombé ou a été endommagé d'une autre manière.
- Le fabricant n'est pas responsable en cas de mauvaise utilisation due au non-respect du mode d'emploi.
- La prise de courant à laquelle est branché l'appareil doit toujours être facilement accessible, pour que l'appareil puisse être rapidement débranché en cas d'urgence.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention : risque de blessures !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

Consignes importantes pour le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit **PAS** être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité. Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

Consignes importantes sur les piles et leur recyclage

Les piles ne doivent **PAS** être jetées dans la poubelle ordinaire. Chaque consommateur est aujourd'hui obligé de jeter les piles usées dans les poubelles spécialement prévues à cet effet.

Vous pouvez déposer vos piles dans les lieux de collecte de déchets de votre municipalité et dans les lieux où elles sont vendues.

- Les accumulateurs délivrent parfois une tension plus faible que les piles alcalines. Dans la mesure du possible, utilisez l'appareil avec des piles alcalines plutôt que des accumulateurs.
- Maintenez les piles hors de portée des enfants.
- Les piles dont s'échappe du liquide sont dangereuses. Ne les manipulez pas sans gants adaptés.
- N'ouvrez pas les piles, ne les jetez pas au feu.
- Les piles normales ne sont pas rechargeables. Attention : risque d'explosion !
- N'utilisez que des piles du même type ensemble et remplacez-les toutes en même temps !
- Retirez les piles de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant une durée prolongée.

Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ce produit NX-2328 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, 2014/35/UE, concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension et 2014/53/UE, concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques.



Service Qualité
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à qualite@pearl.fr.