

### Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Maus. Ihr ergonomisch geformtes Gehäuse macht die Bedienung zu einem Genuss, die Installation geht wie von selbst.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue Maus optimal einsetzen können.

### Lieferumfang

1 Optische Maus, 1600 dpi, 6 Tasten  
2,4 GHz USB-Receiver  
Bedienungsanleitung

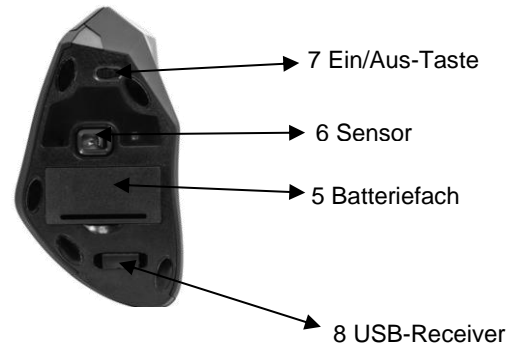
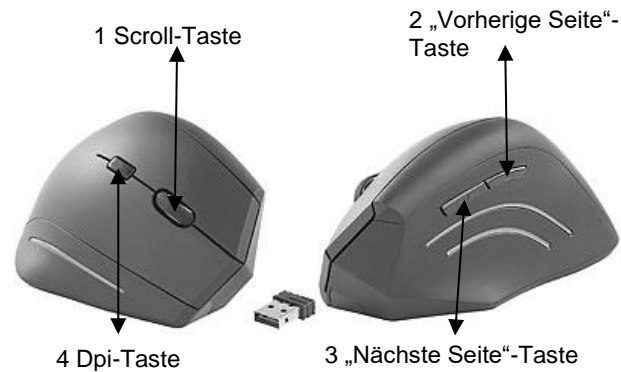
### Zusätzlich benötigt

2 Batterien Typ AAA 1,5 V

### Technische Daten

|                   |                          |
|-------------------|--------------------------|
| Samplingrate      | 800/1200/1600 dpi        |
| Sampling          | Optisch                  |
| Mausport          | USB via 2,4 GHz-Receiver |
| Energieversorgung | 2 x AAA Batterien 1,5 V  |
| Frequenzbereich   | 2408 – 2474 MHz          |
| Sendeleistung     | 0,03 mW                  |

### Produktdetails



### Inbetriebnahme

Verbinden Sie die Maus mithilfe des USB-Receivers, der sich in einem Slot an der Unterseite der Maus befindet, mit Ihrem Computer. Das Gerät wird nun per „Plug & Play“ installiert. Die Installation der Treiber erfolgt automatisch, es ist keine manuelle Treiberinstallation erforderlich. Die Maus kann auch im laufenden Betrieb des Computers angehängt werden.

### Batterien einlegen

Öffnen Sie das Batteriefach und setzen Sie zwei Batterien des Typs AAA in das Batteriefach ein. Achten Sie hierbei auf die Angaben zur Polarität im Inneren des Batteriefachs. Schließen Sie das Batteriefach wieder und stellen Sie die EIN/AUS-Taste auf ON.



### HINWEIS:

Wir empfehlen die Nutzung von Batterien mit 1,5V. Für 1,2 V-Batterien kann die volle Funktionalität nicht gewährleistet werden. Es kann zu Störungen wie Cursorsprüngen oder einer verkürzten Lebensdauer der Batterie kommen.

### Funktion

Aufgrund des ergonomischen Designs ist die Maus ausschließlich für Rechtshänder geeignet. Mithilfe der Dpi-Taste können Sie eine maximale dpi-Rate von 1200 einstellen. Die Tasten „Vorherige Seite“ und „Nächste Seite“ sind leicht mit dem Daumen bedienbar und erhöhen die Benutzerfreundlichkeit.

### Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von 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 zu 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 PX-3889-675 in Übereinstimmung mit der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der RoHS Richtlinie 2011/65/EU befindet.



Leiter Qualitätswesen  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer PX-3889 ein.

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

**[www.generalkeys.de](http://www.generalkeys.de)**

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

**Chère cliente, cher client,**

Nous vous remercions d'avoir choisi cette souris. Sa forme ergonomique rend son utilisation très agréable et son installation est d'une grande simplicité.

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

**Contenu**

1 souris optique 1600 dpi 6 boutons  
Récepteur USB 2,4 GHz  
Mode d'emploi

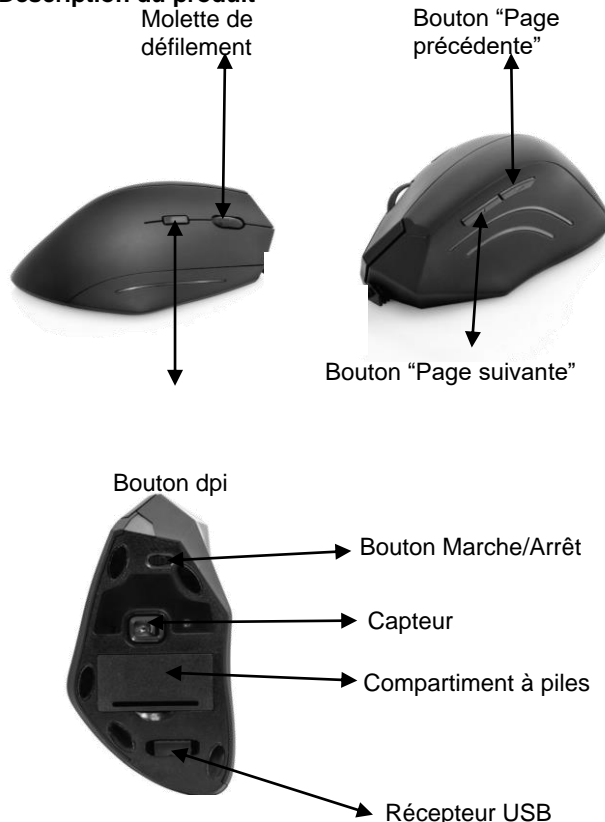
**Accessoires requis (non fournis)**

2 piles de type AAA (1,5 V)

**Caractéristiques techniques**

|                        |   |
|------------------------|---|
| Taux d'échantillonnage | 3 niveaux de choix :<br>800 / 1200 / 1600 dpi |
| Échantillonnage        | optique                                       |
| Port souris            | USB via récepteur 2,4 GHz                     |
| Alimentation           | 2 piles de type AAA (1,5 V)                   |
| Plage de fréquences    | de 2408 à 2474 MHz                            |
| Puissance d'émission   | 0.03 mW                                       |

**Description du produit**



**Mise en marche**

Branchez la souris à votre ordinateur à l'aide du récepteur USB qui se trouve dans une fente sous la souris. Le produit sera installé par "Plug & Play". L'installation du pilote s'effectue automatiquement. Aucune installation manuelle n'est nécessaire. La souris peut également être installée lorsque que l'ordinateur est en cours de fonctionnement.

**Mise en place des piles**

Ouvrez le compartiment à piles et insérez-y 2 piles de type AAA. Respectez les consignes de polarité inscrites à l'intérieur du compartiment. Refermez le compartiment à piles et placez le bouton Marche/Arrêt sur ON.



**NOTE :**

Nous recommandons d'utiliser des piles de 1,5 V. Avec des piles de 1,2 V, la complète fonctionnalité de l'appareil ne peut être garantie. Cela peut provoquer des dérèglements comme le curseur de la souris qui saute ou une durée de vie réduite des piles.

**Fonction**

Du fait de sa conception ergonomique, la souris est exclusivement adaptée aux droitiers. A l'aide de la touche dpi, vous pouvez régler un taux maximum de 1600 dpi. Les boutons "Page précédente" et "Page suivante" sont facilement contrôlables avec le pouce et renforcent le confort d'utilisation.

## Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- 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 blessure !
- N'ouvrez jamais le produit vous-même. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- 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 une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Tenir hors de la portée des enfants.
- 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 concernant 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 de déchets ménagers. La législation oblige aujourd'hui chaque consommateur à jeter les batteries/piles usagées dans les poubelles spécialement prévues à cet effet. Vous pouvez déposer vos piles usagées dans les centres organisant la collecte des déchets de votre ville et dans les lieux où elles sont vendues.

- Les piles rechargeables 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 piles rechargeables.
- 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'essayez pas d'ouvrir les piles. Ne les jetez pas au feu.
- Les piles normales ne sont pas rechargeables. Attention : risque d'explosion !
- N'utilisez ensemble que des batteries/piles du même type, et remplacez-les toutes en même temps !
- Retirez les batteries/piles de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant une période prolongée.

## Déclaration de conformité

La société PEARL GmbH déclare ce produit PX-3889 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2014/53/UE, concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

*Kurtasz, A.*

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](mailto:qualite@pearl.fr).

