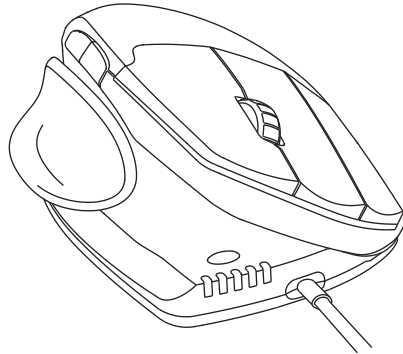


Unimouse Wired

Left



www.contourdesign.com

Functions
Funktionen
Les Fonctions

Back browser button

Browser-zurück
Bouton page précédente
du navigateur

Forward browser button

Browser-vor
Bouton page suivante
du navigateur

Thumb rest

Daumenstütze
Repose-pouce

Cursor speed adjustment

Einstellung der Mausgeschwindigkeit
Réglage de la vitesse du curseur

Cursor speed

Mauszeigergeschwindigkeit
Voyant vitesse du curseur

Left click

Linksklick
Clic gauche

Scroll wheel/Auto scroll

Mausrad/Auto scroll
Molette de défilement/
Défilement automatique

Middle click

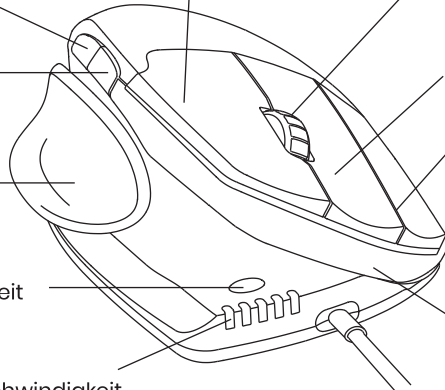
Mittelclick
Clic du milieu

Right click

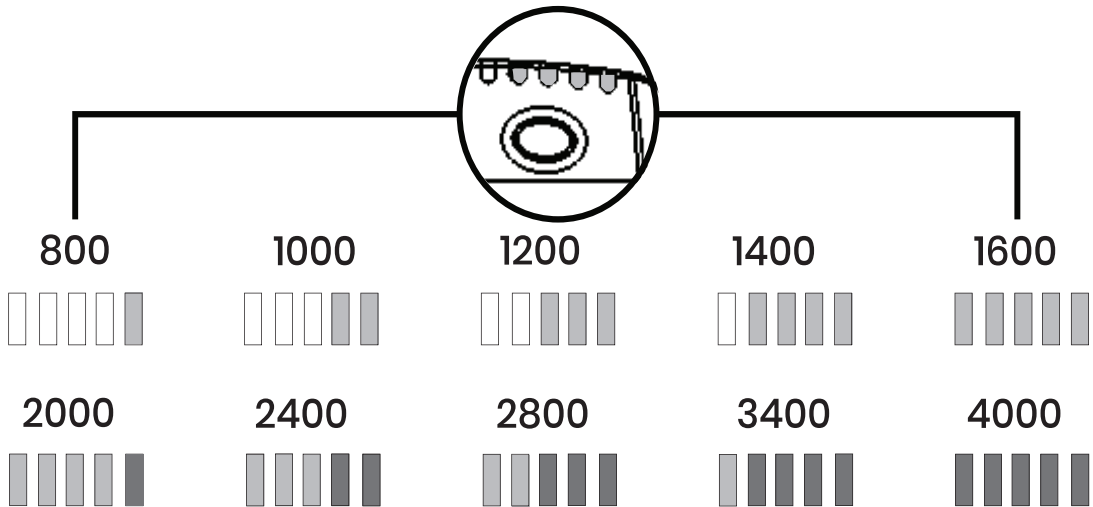
Rechtsklick
Clic droit

Base/Tilt

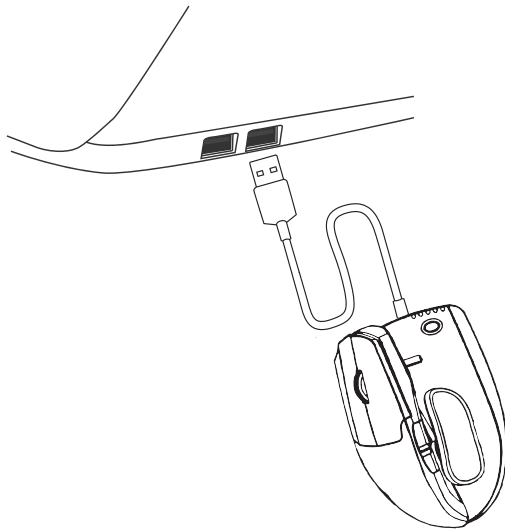
Grundplatte/Winke
Base/Inclinaison



10 Cursor Speeds (DPI)
10 Mausgeschwindigkeiten (DPI)
10 Vitesse de Curseur (DPI)



Connecting
Verbindung
Connexion



Adjustments

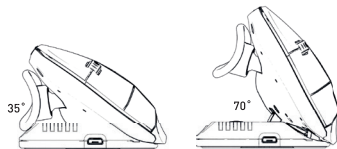
Anpassung

Réglages

Body Tilt

Winkel

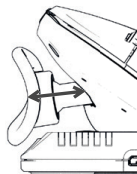
Inclinaison du bloc supérieur



Thumb Support Extension

Daumenstütze-Position

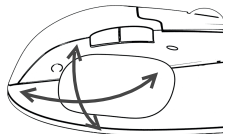
Extension du repose-pouce



Thumb Support Rotation

Daumenstütze-Drehung

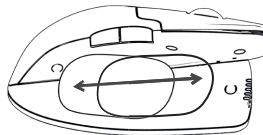
Rotation du repose-pouce



Thumb Support Length

Daumenstütze-Länge

Longueur du repose-pouce



Vary Your Posture

Adjustability is the most important feature of the Unimouse. We encourage you to explore a variety of positions while using your Unimouse. Unimouse has 4 points of articulation that are friction-based to provide stability in any position. Don't be afraid to experiment! The articulating hindge will reach its maximum vertical tilt at 70 degrees, and the Articulating Thumb Support (ATS) will not extend past its maximum length of 14 mm.

Finden Sie zur passenden Handposition

Die Möglichkeit der individuellen Anpassung ist die wichtigste Eigenschaft der Unimouse. Wenn Sie mit Ihrer Unimouse arbeiten, sollten Sie unterschiedliche Positionen und Arbeitshaltungen ausprobieren. Die Unimouse verfügt über vier einzelne, stufenlose Einstelloptionen, die Stabilität in allen Positionen gewährleisten. Probieren Sie unterschiedliche Einstellungen aus, um zur optimalen Haltung zu finden. Das Drehgelenk lässt einen maximalen Winkel von 70 Grad zu. Die Daumenstütze hat eine maximale Reichweite von 14 mm.

Variez votre posture

La souris Unimouse se caractérise par sa faculté d'ajustement. Nous vous invitons à tester différentes positions lorsque vous utilisez votre Unimouse. Unimouse possède 4 points d'articulation à friction assurant la stabilité dans n'importe quelle position. N'hésitez pas à faire des essais ! La charnière permet une inclinaison maximale de 70 degrés et l'allongement du repose-pouce est limité à 14 mm.

Body Tilt Adjustment

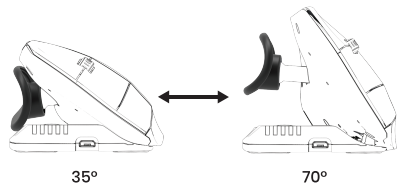
Anpassung des Anstellwinkels

Ajustement de l'inclinaison du bloc-souris

Adjust body tilt for your desired mousing angle. The friction based adjustment allows vertical positions from 35° to 70° and every angle in between.

Der Anstellwinkel Ihrer Unimouse ist nach Wunsch einstellbar. Sie können hier stufenlos von 35° bis 70° variieren.

Ajustez l'inclinaison à votre mode d'utilisation de la souris. Le dispositif d'ajustement à friction permet une inclinaison verticale entre 35° et 70°.



Thumb Support Width Adjustment

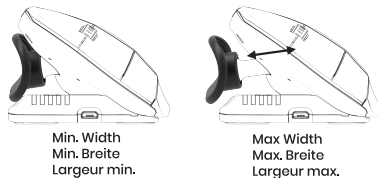
Daumenstütze – Anpassung der Breite

Ajustement de la largeur du repose-pouce

The thumb rest can be extended or collapsed to accommodate different hand sizes. For smaller hands, collapse the thumb rest. For larger hands, pull the thumb rest outward to extend it. The thumb support width adjustment allows you to vary the position of your thumb to relax your hand while you mouse.

Die Daumenstütze kann ein- und ausgefahren werden, um sich der Größe Ihrer Hand anzupassen. Für kleinere Hände fahren Sie die Daumenstütze ein. Für größere Hände fahren Sie die Daumenstütze aus. Durch Anpassung der Breite wird eine optimale Position des Daumens und somit eine entspannte Haltung der Hand erreicht.

Le repose-pouce peut être allongé ou raccourci afin de s'adapter aux différentes morphologies. Si vous avez de petites mains, rentrez le repose-pouce. Pour des mains plus grandes, tirez le repose-pouce vers l'avant pour l'allonger. Le repose-pouce réglable en largeur permet de varier les positions du pouce, évitant ainsi les crispations de la main lors de l'utilisation de la souris



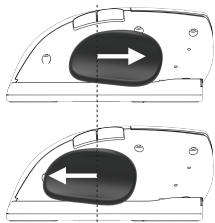
Thumb Support Slide

Verschieben der Daumenstütze
Glissement du repose-pouce

Slide the thumb support forward or back to accommodate variations in thumb length and grip preference.

Verschieben Sie die Daumenstütze vor oder zurück, um sie der Länge des Daumens und Ihrem Griff anzupassen.

Faites glisser le repose-pouce vers l'avant ou l'arrière pour l'adapter à la longueur de votre pouce et à vos préférences de prise en main.



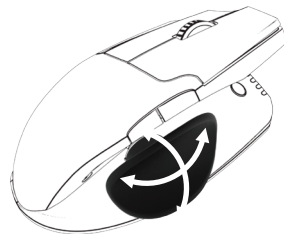
Thumb Support Rotation

Drehen der Daumenstütze
Rotation du repose-pouce

The thumb support can be rotated in any direction to adjust to your preferred thumb support position.

Die Daumenstütze ist drehbar und passt sich so Ihrer bevorzugten Daumenposition an.

Le repose-pouce peut pivoter dans toutes les directions afin que vous puissiez trouver votre position idéale.



Middle Click Button Options

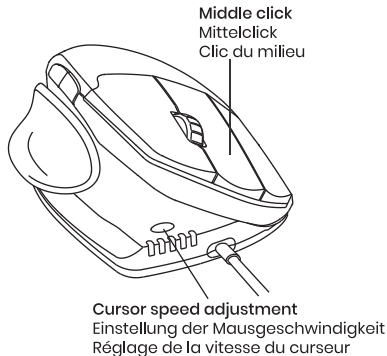
Optionen für den Mittelclick






Options du Bouton de Clic du Milieu

Press and hold cursor speed button. While holding the cursor speed button press the middle click button in succession until the desired selection is reached. Please see the legend below for a list of available middle click button options.

Halten Sie die Taste für die Mauszeigergeschwindigkeit gedrückt. Drücken Sie die Mittelclick-Taste, während Sie die Taste für die Mauszeigergeschwindigkeit gedrückt halten, bis die gewünschte Option erreicht wurde. Nachfolgend finden Sie eine Liste der verfügbaren Optionen für den Mittelclick.

Appuyez sur le bouton de vitesse du curseur et maintenez-le enfoncé. Tout en appuyant sur le bouton de vitesse du curseur, cliquez sur le bouton de clic du milieu jusqu'à ce que vous obteniez le choix souhaité. Reportez-vous à la légende ci-dessous pour la liste des options disponibles avec le bouton de clic du milieu.



| | |
|--|---|
|  | Middle click Mittelclick Clic du milieu |
|  | Double click Doppelclick Double clic |
|  | Left click Linksklick Clic gauche |
|  | Right click Rechtsklick Clic droit |
|  | Freeze click Freeze-Klick Arrêt de clic |

Software driver
Software Treiber
Pilote de logiciel

All Contour's ergonomic products are plug-and-play. If you want to customize your Unimouse, we recommend to download the free driver available at: <https://contourdesign.com/drivers>

Alle ergonomischen Produkte von Contour sind Plug-and-Play-fähig. Wenn Sie Ihre Unimouse anpassen möchten, empfehlen wir Ihnen, den kostenlosen Treiber herunterzuladen, der unter folgender Adresse verfügbar ist:
<https://contourdesign.com/drivers>

Tous les produits ergonomiques de Contour sont prêts à l'emploi. Si vous souhaitez personnaliser votre Unimouse, nous vous recommandons de télécharger le pilote gratuit disponible à l'adresse suivante: <https://contourdesign.com/drivers>



2 year guarantee

All Contour Design products come with a 2 year guarantee.

Garantie de 2 ans

Tous les produits Contour Design bénéficient d'une garantie de 2 ans

2 Jahre Garantie

Sämtliche Produkte von Contour Design verfügen über eine Garantie von zwei Jahren.



Product Support

For information on software drivers, product manuals, and advanced product settings such as thin client mode, please visit: contourdesign.com/support

Assistance produit

Pour toute information concernant les pilotes, manuels et réglages avancés, tels que le mode « client léger », rendez-vous sur le site: contourdesign.com/support

Produktsupport

Informationen über Treiber, Bedienungsanleitungen und erweiterte Einstellungen wie den Thin-Client-Modus für unsere Produkte erhalten Sie unter: contourdesign.com/support



Sales Support

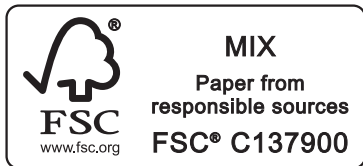
If you have questions about your recent purchase, email us:
United States: ergoinfo@contourdesign.com
All other countries: support@contourdesign.com

Assistance commerciale

Pour toute question concernant votre achat récent, envoyez-nous un e-mail à l'adresse suivante: support@contourdesign.com

Vertriebssupport

Wenn Sie Fragen bezüglich Ihrer kürzlichen Erwerbung haben, schicken Sie uns eine E-Mail an: support@contourdesign.com



Contour