

ednet.



**Kurzanleitung zur Installation
81160 • 81161 • 81162**

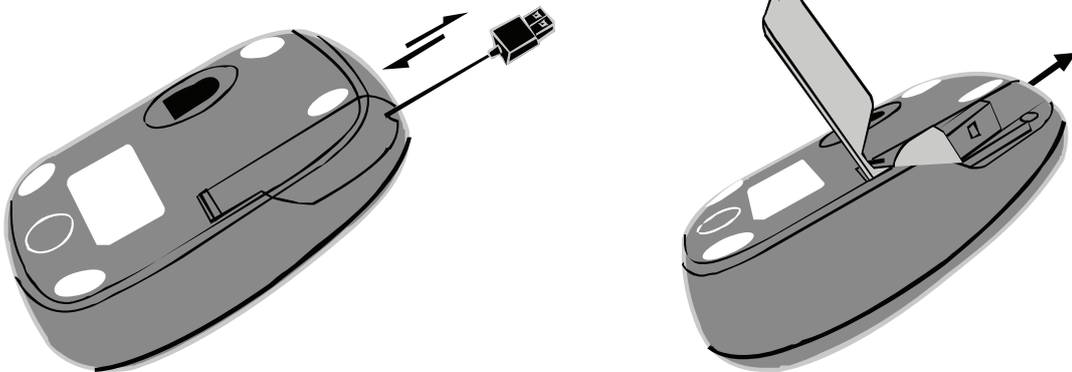
Wichtigste Eigenschaften

- Spart Platz auf dem Schreibtisch, ideal für Reisen
- Arbeitet auf fast allen Oberflächen, einschließlich Holz- und Kunststoff
- Neuer Stil, neueste Entwicklung, für Notebook-Benutzer
Die Aufrollmechanik macht es auf Reisen und für Laptop-Benutzer einfacher
- Sowohl für Rechts- und Linkshänder geeignet und vermindert wirkungsvoll körperliche Belastungen
- Basisdesign mit 4 Tasten
- Extrem lange Betriebszeit
- Auflösung: 800/1600 dpi

Sicherheitshinweise

- Dieses Produkt entspricht den FCC- und CE-Vorschriften
- Im Geräteinneren befinden sich keine zu wartenden Teile. Steuerungen oder Einstellungen anders als in dieser Bedienungsanleitung beschrieben, können zu Gefährdungen führen.

Einführung in die Funktionen

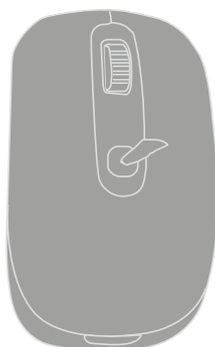


Aufwickelbares Kabel

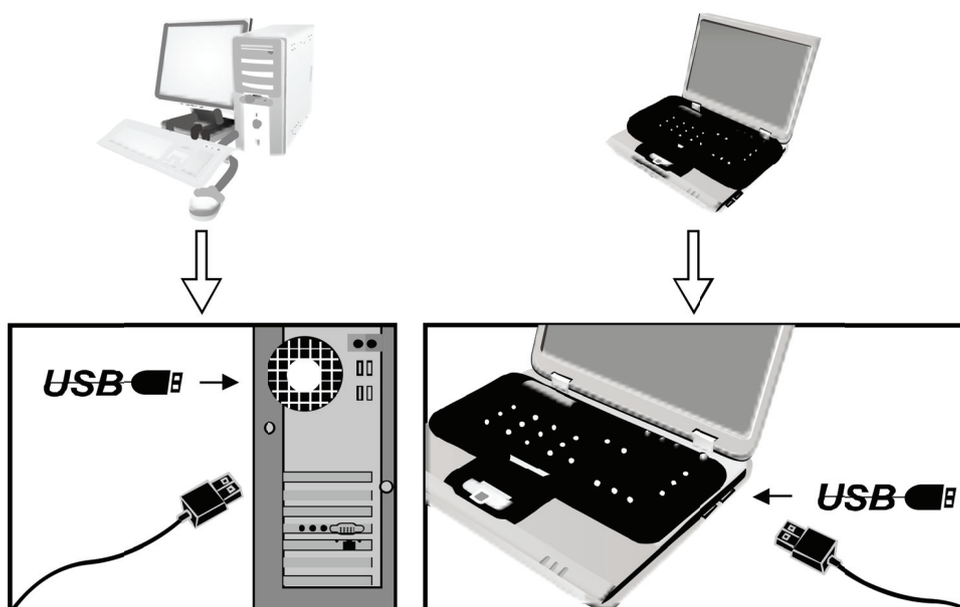
1. Ausziehen des Kabels: Drehen Sie die Maus auf den Kopf und öffnen Sie den Deckel auf der Rückseite. Ziehen Sie das USB-Kabel auf die gewünschte Länge heraus. Achten Sie darauf, dass das Kabel in der Halterung richtig festgeklemmt ist und schließen Sie den Deckel.
2. Aufwickeln des Kabels: Öffnen Sie den Deckel. Ziehen Sie das USB-Kabel etwas heraus und der integrierte Aufrollmechanismus wickelt das Kabel automatisch auf.

Einstellbare Auflösung

Drücken Sie einfach die DPI-Taste und die Auflösung wechselt zwischen 800 dpi und 1600 dpi. (StandardEinstellung: 800 dpi)



Installation



Schließen Sie die Maus am USB-Port eines Computers an.

www.assmann.com
ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
58513 Lüdenscheid
Germany

Hinweis: Bei falscher Installation und unsachgemäßem Gebrauch im Wohnbereich kann das Gerät Störungen bei Rundfunkgeräten und anderen elektronischen Geräten verursachen. Ein sachgemäßer Gebrauch liegt vor, wenn das Gerät, soweit durchführbar, mit geschirmten Anschlusskabeln betrieben wird (bei Netzwerkprodukten zusätzlich geschirmter Kabel der Kategorie 5e und höher). Das Gerät wurde getestet und liegt innerhalb der Grenzen für Computerzubehör der Klasse B gemäß den Anforderungen nach EN 55022. Warnung: Dieses Produkt entspricht der Prüfklasse B - es kann im Wohnbereich Funkstörungen verursachen; in diesem Fall kann vom Betreiber verlangt werden, angemessene Maßnahmen durchzuführen und dafür aufzukommen. Konformitätserklärung: Das Gerät erfüllt die EMV-Anforderungen nach EN 55022 Klasse B für ITE und EN 55024. Geräte mit externer oder eingebauter Spannungsversorgung erfüllen weiterhin die Anforderungen nach EN 61000-3-2 und EN 61000-3-3. Damit sind die grundlegenden Schutzanforderungen der EMV-Richtlinie 2004/108/EC erfüllt. Die CE-Konformität wurde nachgewiesen. Die entsprechenden Erklärungen sind beim Hersteller hinterlegt.