

NETWORX
Solutions for digital lifestyle



BT-MAUS

Bedienungsanleitung

INHALT

SICHERHEITSHINWEISE	Seite 4
PRODUKTÜBERSICHT	Seite 7
PRODUKTBESCHREIBUNG	Seite 8
BEDIENUNGSHINWEISE	Seite 9
FEHLERBEHEBUNG	Seite 17
TECHNISCHE DATEN.	Seite 20
PFLEGE UND ENTSORGUNG	Seite 24
KONFORMITÄTSERKLÄRUNG.	Seite 26

BT-MAUS

Bitte lesen Sie sich vor Gebrauch der Maus alle Hinweise dieser Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie die Anleitung für später auftretende Fragen gut auf.



Das Dreieck mit dem Ausrufezeichen weist auf wichtige Hinweise in dieser Bedienungsanleitung hin, die besonders zu beachten sind.

SICHERHEITSHINWEISE

Halten Sie die Maus von direkter Sonneneinstrahlung, offenem Feuer, Herden und anderen Hitzequellen wie z. B. Heizkörpern oder von entzündungsgefährlichen Gasen fern, um die Gefahr eines Brands, eines Kurzschlusses oder einer Überhitzung zu vermeiden.

Vermeiden Sie die Lagerung und Verwendung bei sehr heißen oder sehr kalten Temperaturen sowie im Falle starker Temperaturschwankungen, da dies die internen Schaltkreise beschädigen oder die Lebensdauer der Maus verringern könnte.

Lagern oder verwenden Sie die Maus niemals in feuchter Umgebung oder in der Nähe von Spritz- oder Tropfwasser – z. B. im Badezimmer – es besteht die Gefahr eines Kurzschlusses oder Beschädigung der Maus!

Sollte die Maus Feuchtigkeit ausgesetzt sein, nehmen Sie sie unverzüglich außer Betrieb und entfernen Sie die eingelegte Batterie.

Achten Sie darauf, dass kein Staub oder andere Fremdkörper in die Maus eindringen – dies kann zu Fehlfunktionen führen.

Im Falle eines Defekts bitten wir Sie, den Gebrauch zu unterlassen. Versuchen Sie nicht, die Maus selbst zu reparieren.

Verwenden Sie die Maus bitte nur mit kompatibelem Zu-

SICHERHEITSHINWEISE

behör qualifizierter Hersteller – durch die Verwendung ungeeigneten Zubehörs können Spannungs- und Buchsen-schäden auftreten.

Schauen Sie nicht in die direkt in den Sensor auf der Unterseite, dies kann zu Schäden am Auge führen.

Halten Sie die Maus von anderen Funkquellen fern, um Signalstörungen zu vermeiden.

Diese Maus kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs der Maus unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.

Kinder dürfen nicht mit der Maus spielen.

Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

Bluetooth®-Geräte arbeiten mit Kurzwellen-Funksignalen. Diese können den Betrieb anderer elektronischer Geräte sowie medizinischer Geräte stören.

Schalten Sie die Maus in Bereichen ab, in denen die Nutzung verboten ist.

Halten Sie die Maus mindestens 20 cm von Herzschritt-

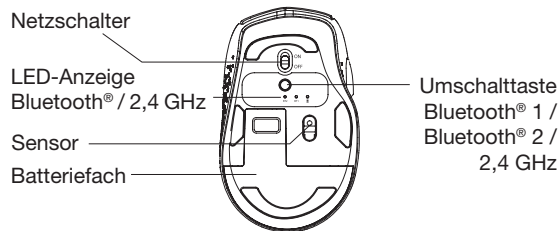
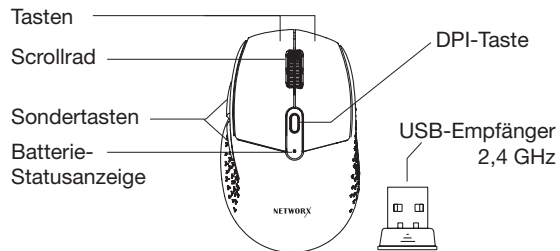
SICHERHEITSHINWEISE

machern und anderen medizinischen Geräten fern. Funkwellen können die Funktion von Herzschrittmachern und anderen medizinischen Geräten beeinflussen.

Die Maus ist nicht für den gewerblichen Gebrauch vorgesehen und darf nur in Innenräumen verwendet werden.

Verwenden Sie die Maus nicht zu anderen Zwecken als in dieser Anleitung angegeben.

PRODUKTÜBERSICHT



PRODUKTBESCHREIBUNG

Die **NETWORX BT-Maus** ist eine kabellose Computermaus zur Verbindung via Bluetooth® oder 2,4 GHz USB-Empfänger.

Funktionen:

- Kabellose Funkmaus zur Verbindung mit bis zu drei Geräten
- Verbindung via Bluetooth® 5.0/3.0 mit Reichweite bis 10 m
- Oder via 2,4 GHz USB-Empfänger mit Reichweite bis 20 m
- Ergonomische Form schützt das Handgelenk
- Leise Tasten ohne lästige Klickgeräusche

Lieferumfang

- 1 × NETWORX BT-Maus
- 1 × Bedienungsanleitung
- 1 × Kurzanleitung

BEDIENUNGSHINWEISE

Batterie einlegen



- Batteriefach auf der Unterseite öffnen



- Eine Batterie des Typs AA mit 1,5 V unter Beachtung der Polaritätsangaben einlegen
- Batteriefach schließen



- Bei niedrigem Batteriestand leuchtet die Batterie-Statusanzeige

BEDIENUNGSHINWEISE

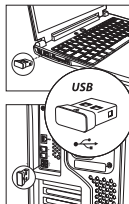
Verbindung via 2,4 GHz Empfänger



- Batteriefach öffnen



- Empfänger herausnehmen

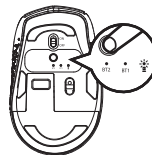



- Empfänger in den USB-Anschluss Ihres Rechners stecken

BEDIENUNGSHINWEISE



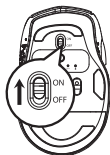
- Maus am Netzschalter einschalten



- Umschalttaste drücken, bis die weiße LED-Anzeige bei  leuchtet

BEDIENUNGSHINWEISE

Verbindung via Bluetooth®



- Maus am Netzschalter einschalten



- Umschalttaste kurz drücken, bis die weiße LED-Anzeige bei BT 1 leuchtet



- Umschalttaste für 3-5 Sekunden gedrückt halten, bis LED-Anzeige blinkt

BEDIENUNGSHINWEISE

- Bluetooth®-Verbindung am Rechner aktivieren



- In die Bluetooth®-Einstellungen wechseln
- Gerät „NWBTMaus3.0“ oder „NWBTMaus5.0“ auswählen



BEDIENUNGSHINWEISE



- Bei Verbindung erlischt die Anzeige
- Zur Verbindung eines weiteren Bluetooth®-Gerätes die vorher genannten Schritte unter „BT2“ wiederholen

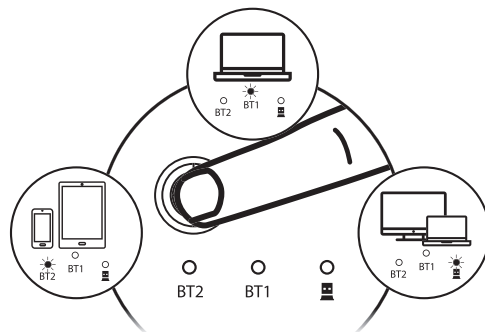
Hinweis:

Ob sich die Maus via Bluetooth® 5.0 oder 3.0 verbindet, hängt von dem Bluetooth®-Modul des Endgerätes

BEDIENUNGSHINWEISE

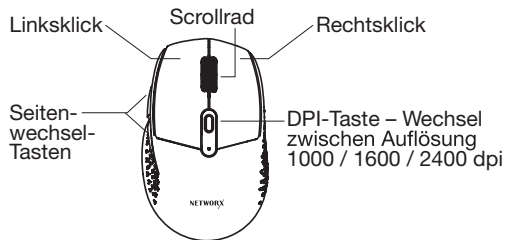
Wechsel zwischen Bluetooth® 1, 2 und 2,4 GHz

- Die Maus kann mit bis zu drei Geräten verbunden werden
- Zum schnellen Wechsel zwischen den Geräten einmal kurz die Umschalttaste drücken



BEDIENUNGSHINWEISE

Tastenübersicht



Ruhemodus

- Wird die Maus etwa 30 – 40 Minuten nicht genutzt, wechselt sie in den Ruhemodus
- Durch Klicken einer Taste kann die Maus wieder aus dem Ruhemodus zurückgeholt werden

FEHLERBEHEBUNG

Problem

Lösung

Bitte überprüfen Sie, ob sich die Maus im Kopplungsmodus befindet (Bluetooth®-Anzeige blinkt) und ob eine Batterie mit ausreichender Ladung eingelegt ist.

Bei niedrigem Batteriestand funktioniert die Maus nur eingeschränkt.

Halten Sie die Höchstreichweite der Bluetooth®-Verbindung von 10 m ein.

Maus wird nicht in Bluetooth®-Liste des Endgerätes angezeigt.

Schalten Sie andere Funkgeräte wie Radios aus und achten Sie darauf, dass sich keine größeren Hindernisse zwischen der Maus und Ihrem Endgerät befinden.

Kontrollieren Sie, ob die Bluetooth®-Verbindung an Ihrem Endgerät eingeschaltet ist und funktioniert. Ein Update des Bluetooth®-Treibers Ihres Endgerätes kann eventuelle Probleme mit der Bluetooth®-Verbindung beheben.

FEHLERBEHEBUNG

Überprüfen Sie, ob Ihr Endgerät weitere Geräte zur Kopplung erlaubt. Die maximale Anzahl an Geräten zur Kopplung mit Ihrem Endgerät sollten Sie dessen Anleitung entnehmen können.

Maus lässt sich nicht mit einem Endgerät per Bluetooth® verbinden.

Leeren Sie gegebenenfalls die Bluetooth®-Liste Ihres Endgerätes.

Wenn Sie einen Bluetooth®-Transmitter an Ihrem Endgerät verwenden, achten Sie darauf, dass dieser funktioniert und korrekt angeschlossen ist.

FEHLERBEHEBUNG

Überprüfen Sie, ob Sie die Einstellungen zur Verbindung korrekt durchgeführt haben. Lesen Sie nochmal den Abschnitt „Verbindung via Bluetooth®“ und Bedienungsanleitung Ihres Endgerätes.

Maus lässt sich nicht mit einem Endgerät per Bluetooth® verbinden. Verbindung wird durch andere Elektrogeräte oder Funkgeräte gestört. Schalten Sie andere drahtlose Geräte aus und verbinden Sie die Maus erneut.

Betriebssystem des Endgerätes nicht kompatibel. Siehe Abschnitt „Technische Daten“.

TECHNISCHE DATEN

ALLGEMEIN

Kompatibilität Bluetooth® 5.0	macOS 10.4 oder höher / Windows 8 oder höher
Kompatibilität Bluetooth® 3.0/2,4 GHz	macOS 10.4 oder höher / Windows XP oder höher
Chipsatz	BK3632
Sensor	Optischer Sensor
Auflösung	1.000/1.600/2.400 dpi
Batterie	1 × AA-Batterie*
Betriebsspannung	1,5 V
Betriebsstrom	10,0 mA
Betriebsleistung	15,0 mW

* Nicht im Lieferumfang enthalten

TECHNISCHE DATEN

BLUETOOTH

Version	3.0 / 5.0
Signal-Reichweite	10 m**
Bluetooth®-Name	NWBTMaus3.0/5.0
Frequenzbereich	2402 Mhz – 2480 Mhz
Sendeleistung	0 dBm, 1 mW
Datenrate	1 Mbit/s
Abtastrate	114 Hz

TECHNISCHE DATEN

2,4 GHz

Empfänger USB-Typ-A-Stecker

Signal-Reichweite 20 m*

Frequenzbereich 2402 Mhz – 2480 Mhz

Sendeleistung 0 dBm, 1 mW

Datenrate 2 Mbit/s

Abtastrate 250 Hz

* Reichweite von Nutzungs- und Umgebungsbedingungen abhängig

TECHNISCHE DATEN

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN UND ABMESSUNGEN

Betriebsbedingungen 0°C–+40°C, ≤ 90 %
rel. Luftfeuchtigkeit)

Lagerbedingungen -15°C–+60°C, ≤ 90 %
rel. Luftfeuchtigkeit

Material Gehäuse ABS + PC-Kunststoff

Abmessungen 11 x 6,8 x 4,3 cm

Gewicht ca. 80 g

PFLEGE UND ENTSORGUNG

PFLEGEHINWEISE

Zur Reinigung der Maus verwenden Sie bitte nur ein trockenes bzw. maximal handfeuchtes Tuch. Verwenden Sie dabei weder aggressive Flüssigkeiten noch Chemikalien und tauchen Sie die Maus niemals in Flüssigkeiten.

ENTSORGUNGSHINWEIS



Elektroaltgeräte

Das Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne auf Rädern zeigt an, dass dieses Gerät der Richtlinie 2012/19/EU unterliegt. Diese Richtlinie besagt, dass Sie dieses Gerät am Ende seiner Nutzungszeit (Elektroaltgerät) nicht mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgen dürfen, sondern in speziell eingerichteten Sammelstellen, Wertstoffhöfen oder Entsorgungsbetrieben abgeben müssen. Diese Entsorgung ist für Sie kostenfrei. Schonen Sie die Umwelt und entsorgen Sie fachgerecht.

Kleine Elektroaltgeräte (Kantenlänge bis zu 25 cm) können bei Händlern mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mind. 400 m² oder Lebensmittelhändlern mit einer Gesamtverkaufsfläche von mind. 800 m², die zumindest mehrmals im Jahr Elektro- und Elektronikgeräte anbieten, unentgeltlich zurückgegeben werden. Größere Altgeräte können beim Neukauf eines Geräts der gleichen Geräteart, das im Wesentlichen die gleichen

PFLEGE UND ENTSORGUNG

Funktionen wie das neue Gerät erfüllt, bei einem entsprechenden Händler kostenfrei zurückgegeben werden.

Entnehmen Sie vor der Entsorgung des Produkts sämtliche Batterien und Akkus sowie alle Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden können und entsorgen Sie diese fachgerecht getrennt zum Produkt.

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hiermit erklärt die Gravis Computervertriebsgesellschaft mbH, dass sich das Gerät **NETWORX BT-Maus** in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU befindet. Die Konformitätserklärung ist unter folgender Adresse verfügbar:

<http://grav.is/doc>

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Gravis Computervertriebsgesellschaft is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Gravis
Computervertriebs-
gesellschaft mbH
Ernst-Reuter-Platz 8
10587 Berlin
HRB39948
www.gravis.de



Made in China
Lot No. E760T
Model No.: 4500487491

Version 08/2023