

In Sachen Nachhaltigkeit ist Nager IT absoluter Vorreiter: Die Maus wird unter fairen Bedingungen regional in einer Integrationswerkstatt in Regensburg produziert. Zudem ist sie komplett reparierbar, alle Einzelteile sind verfügbar. Unsere Lieferkette ist im Internet öffentlich zugänglich.

Unsere Faire Maus ist durch ihre flache Form besonders Gelenk schonend. Die symmetrische Gehäusekonstruktion ermöglicht eine unkomplizierte Nutzung für Linkshänder und Rechtshänder. Technisch ist die Maus auf dem aktuellen Stand der Technik:

Mit einer Abtastrate von 1000 dpi benötigt sie keine spezielle Unterlage. Die Tasten sind mit einer Lebensdauer von 10 Mio. Klicks besonders belastbar.

Allgemeine Daten

| Hersteller | Nager IT |
|--------------------|------------------------------|
| Artikelnummer | Faire Maus Var XY - 2/3 |
| | |
| Anzahl Tasten | 2 bzw. 3 |
| Ausführung Mausrad | Scrollrad z.T. mit |
| | Tastenfunktion |
| Kabellänge | 1,5m |
| Schnittstelle | USB 2.0 + USB 3.0 kompatibel |
| Abtasttechnologie | Optisch (LED) |
| Sensorauflösung | 1000 dpi |
| Farbvarianten | s. Angebot |
| | |
| Abmessungen | L/B/H = 10.5/6.3/3.3 cm |
| Bauform | für Links- und Rechtshänder |
| | geeignet |
| Gewicht | 85 g |
| | - |

Nachhaltigkeit

| Lebensdauer Schalter | 10 Mio. Klicks |
|--------------------------|-------------------------|
| Ersatzteile | lieferbar auf Anfrage |
| Garantie/ Gewährleistung | 2 Jahre |
| Reparaturservice | vorhanden |
| Herstellungsort | Regensburg/ Deutschland |

Technische Daten

| Prozessor/ Sensor | Pixart ADNS 2700 |
|----------------------|---|
| Gehäusematerial | Biokunststoff (PLA) |
| Systemanforderungen | Kompatibel mit allen gängigen Betriebssystemen (Linux, Windows, Mac OS X). Kein externer Treiber notwendig |
| Max. Geschwindigkeit | 30 IPS |
| Max. Beschleunigung | 8 G |
| Typ. Stromaufnahme | 5 mA (max. 11 mA) |
| | |

Rechtliche Daten

| WEEE Registrierung | DE 74439189 |
|--------------------|-------------|
| Produktzulassungen | CE, WEEE |

Verpackung und Lagerung

| Abmessung Verpackung | | |
|-------------------------|------------------|--|
| Gewicht mit Verpackung | | |
| Lagertemperatur | -20 - 45°C | |
| Empf. Arbeitstemperatur | $0-40^{\circ}$ c | |

Lieferung

| Standard Lieferumfang | Computermaus |
|----------------------------------|--|
| (Abweichungen nach | Bedienungsanleitung |
| Absprache) | versandfähiger Einzelkarton |
| Verpackungseinheit | Nach Absprache |
| (Abweichungen nach Absprache) | Bedienungsanleitung versandfähiger Einzelkarton |