

BELKIN® Mini Scroller Optical Mouse



Navigate easily with optical precision

BELKIN® Mini Scroller Optical Mouse

BELKIN® Mini Scroller Optical Mouse

BELKIN® Mini Scroller Optical Mouse

BELKIN® Mini Scroller Optical Mouse

Package Includes

- MiniScroller Mouse
- USB to PS/2 Adapter
- User Manual

System Requirements

- Pentium based PC or Apple® Computer
- Windows® 98, 2000, Me, or XP, Mac OS 10.X or higher
- USB or PS/2 port

Manual and drivers for the mouse's programmable buttons can be downloaded from: www.belkin.com



- Compact Size**
- Taille compacte**
- Kompakte Größe**
- Compact formaat**
- Tamaño compacto**
- Dimensione compatta**

Manufacturer's Lifetime Warranty



USB



Features:



EN | Benefits

- **Adaptable Optical Technology**
Provides precision tracking on any surface—including a wall, your leg, or a plastic or wooden board.
- **Maintenance-Free**
Features an embedded optical sensor that requires no cleaning, unlike a traditional mouse with a rubber-ball mechanism.
- **Precise Control**
Uses advanced technology to bounce light off the surface you use, and sends the data to your computer, so that information moves in the corresponding direction, in the right increments.

Not recommended for use on a mirror or on a transparent surface, such as glass.

FR | Avantages

- **Technologie optique adaptable**
Précision du mouvement sur toute surface, y compris mur, jambe, plastique ou bois.
- **Sans entretien**
Capteur optique intégré ne nécessitant pas d'entretien, au contraire de la souris à boule classique.
- **Haute précision**
Technologie avancée pour émettre la lumière qui se réverbère sur la surface et envoyer les données au PC de telle façon que le déplacement s'effectue dans la bonne direction, avec la précision requise.

Non recommandé sur un miroir ou sur une surface transparente, comme le verre.

DE | Vorteile

- **Flexible optische Technologie**
Bietet präzise Steuerung auf jeder Oberfläche – auch auf einer Wand, Ihrem Bein, einer Plastikoberfläche oder einem Holzbrett.
- **Wartungsfrei**
Besitzt einen eingebetteten optischen Sensor, der, im Gegensatz zu einer herkömmlichen Maus mit Gummikugelmehanismus, nicht gereinigt werden muss.
- **Präzise Steuerung**
Verwendet eine fortschrittliche Technologie, um Licht von der von Ihnen verwendeten Oberfläche zu reflektieren und Daten an den Computer zu senden, so dass die Daten in die entsprechende Richtung und über die richtige Entfernung bewegt werden.

Nicht empfohlen zur Verwendung auf einem Spiegel oder auf durchsichtigen Flächen, wie z.B. Glas.

NL | Voordelen

- **Aanpasbare Optische Technologie**
Biedt nauwkeurige werking op ieder oppervlak—inclusief de muur, uw been, of een kunststof of houten ondergrond.
- **Onderhoudsvrij**
Heeft een ingebedde optische sensor die niet hoeft te schoongemaakt, in tegenstelling een traditionele muis met rubberbal mechanisme.
- **Precisiebediening**
Maakt gebruik van geavanceerde technologie voor het weerkaatsen van licht op het oppervlak dat u gebruikt, en stuurt de gegevens naar uw computer, zodat informatie in de overeenkomstige richting beweegt, in de juiste hoeveelheden.

De muis is niet geschikt voor spiegels en transparante oppervlakken, zoals glas.

ES | Ventajas

- **Tecnología óptica adaptable**
Ofrece un control de movimientos precisos en cualquier superficie, incluidas paredes, sobre las piernas, plásticos o tableros de madera.
- **Libre de mantenimiento**
Cuenta con un sensor óptico incorporado que no requiere limpieza, a diferencia de los ratones tradicionales con mecanismos de bola de goma.
- **Control preciso**
Utiliza una tecnología avanzada que permite el rebote de la luz sobre la superficie que se utiliza y envía los datos al ordenador, de modo que la información vaya en la dirección correcta, en los incrementos adecuados.

No recomendado para utilizarse sobre un espejo o superficie transparente como vidrio.

IT | Vantaggi

- **Tecnologia ottica versatile**
Offre un tracciato preciso su qualsiasi superficie, sia essa una parete, la vostra gamba, o un piano di plastica o di legno.
- **Senza manutenzione**
Presenta un sensore ottico incorporato che non richiede alcuna pulizia, a differenza di un mouse tradizionale che dispone di un meccanismo basato su una sfera di gomma.
- **Controllo di precisione**
Si serve di un'avanzata tecnologia per far rimbalzare la luce sulla superficie utilizzata e trasmetterne i dati risultanti al computer, di modo che le informazioni si spostano nella direzione corrispondente e secondo i corretti incrementi.

Non consigliato per impiego su uno specchio o una superficie trasparente come ad esempio il vetro.

BELKIN® Mini Scroller Optical Mouse



Belkin Lifetime Product Warranty
For the life of the product, Belkin warrants that this product shall be free of defects in design, assembly, material, and workmanship (free replacement).

Belkin Ltd.
Express Business Park,
Shipton Way, Rushden,
NN10 6GL, United Kingdom
T +44 (0) 1933 35 2000
F +44 (0) 1933 31 2000

Belkin BV
Boeing Avenue 333,
1119 PH, Schiphol-Rijk,
The Netherlands
T +31 (0) 20 654 7300
F +31 (0) 20 654 7349

Belkin GmbH
Hanebergstrasse 2,
80637 Munich,
Germany
T +49 (0) 89 143405 0
F +49 (0) 89 143405 100

Belkin SAS
130 rue de Sully,
92100 Boulogne-Billancourt,
France
T +33 (0) 1 41 03 14 40
F +33 (0) 1 41 31 01 72



F8E841qeaBLKOPT
P57951ea
Made in China

