

## Listungsinformation

### Marathon Mouse M705

Artikelnummer: 910-001230 EER



#### Paketeigenschaften

	Einzelverpackung	Karton	Umkarton
Artikelnummer	910-001230		
EAN-Code	5 099 206 014 336		5 099 206 014 3313
Gewicht	320 g		3,011 kg
Breite	17,80 cm		37,50 cm
Tiefe	5,70 cm		25,10 cm
Höhe	21,80 cm		22,20 cm
Volumen	2,212 dm <sup>3</sup>		0,02090 m <sup>3</sup>
Anzahl je Karton		<b>Text</b>	
Anzahl je Umkarton	8		1
Anzahl je Palette EURO	576		72

#### Paketinhalt

- Logitech® Marathon Mouse M705
- Logitech® Unifying-Empfänger
- 2 Batterien vom Typ AA

#### Why to buy

Die Logitech® Marathon Mouse M705 – läuft mit einem Satz Batterien bis zu drei Jahre lang.\*

#### Bullet points

- Mehr klicken. Mehr blättern. Mehr erledigen. Die Logitech® Marathon Mouse M705 verbraucht nur halb so viel Energie wie andere vergleichbare kabellose Mäuse und gibt Ihnen zwischen dem Wechseln der Batterien bis zu drei Jahre Zeit\*.
- Das handgerechte Design für Rechtshänder bringt Ihre Hand in eine natürliche und komfortable Position und bietet Ihnen leicht erreichbare und individuell konfigurierbare Bedienelemente. Mit drei Daumentasten können Sie schnell zwischen Internetseiten oder Anwendungen wechseln\*\*.
- Der Logitech® Unifying-Empfänger ist so winzig, dass er selbst dann in Ihrem Notebook eingesteckt bleiben kann, wenn Sie es transportieren – der Empfänger kann weder beschädigt werden noch verloren gehen. Und über denselben kabellosen Empfänger können Sie ganz einfach weitere kompatible Mäuse und Tastaturen hinzufügen.
- Mit den hyperschnellen Bildläufen können Sie lange Dokumente und Internetseiten mit einem Dreh des nahezu reibungslosen Tastenrades durchfliegen.
- Die Laserabtastung ermöglicht eine flüssige, reaktionsschnelle und präzise Abtastung auch auf Oberflächen, die für normale optische Mäuse ein Problem darstellen.
- 3 Jahre Garantie und technische Hotline

#### Bullet points

Die Logitech® Marathon Mouse M705 läuft und läuft und läuft. Die Maus verbraucht nur halb so viel Energie wie andere vergleichbare kabellose Mäuse und gibt Ihnen zwischen dem Wechseln der Batterien bis zu drei Jahre Zeit\*. Der Empfänger ist so winzig, dass er selbst dann in Ihrem Notebook eingesteckt bleiben kann, wenn Sie es transportieren – Ihre Maus ist jederzeit einsatzbereit. Mit den hyperschnellen Bildläufen können Sie lange Dokumente und Internetseiten mit

einem Dreh des nahezu reibungslosen Tastenrades durchfliegen. Die Laserabtastung ermöglicht eine flüssige, reaktionsschnelle und präzise Abtastung und das handgerechte Design für Rechtshänder bringt Ihre Hand in eine natürliche und komfortable Position.

### Systemvoraussetzungen

Windows-basierter Computer

- Windows® XP, Windows Vista® oder Windows® 7
- USB-Anschluss
- Internetzugang oder CD-ROM-Laufwerk

Mac®- Computer

- Mac OS® 10.4 oder höher
- USB-Anschluss
- Internetzugang oder CD-ROM-Laufwerk

### Technische Daten

- Abmessungen (L x B x H) : 90,5 x 63 x 34,5 mm
- Gewicht: 125 Gramm mit Empfänger und 2 Batterien vom Typ AA

### Vorgänger

- VX Revolution [931690-0914]

\* getestet mit gängigen batteriebetriebenen optischen Mäusen und kabellosen Lasermäusen, die am 1. März 2009 im Handel erhältlich waren. Die Batterielebensdauer ist nutzungsabhängig.

\*\* Installation der Software vorausgesetzt.



**Empfänger anschließen. Eingesteckt lassen. Geräte hinzufügen.**

Der kabellose Unifying-Empfänger ist so winzig, dass er selbst dann im Notebook eingesteckt bleiben kann, wenn das Notebook transportiert wird. Und kompatible Tastaturen und Mäuse oder ein kompatibler Nummernblock können ganz einfach hinzugefügt werden – insgesamt bis zu sechs Geräte mit einem einzigen Empfänger!