



EN 4-button wireless optical mouse with USB Nano-receiver
CPI button for quick resolution changes (800 DPI - 1600 DPI)

DE Optische Wireless Maus mit 4 Tasten inkl. USB Nano-Receiver
Separate Taste zur schnellen Auswahl der gewünschten Auflösung (800 DPI - 1600 DPI)

NL Draadloze optische 4-knops muis met USB Nano ontvanger
Handige CPI knop voor het snel aanpassen van de gevoeligheid van de muis (800 DPI - 1600 DPI)

RU 4-х кнопочная беспроводная оптическая мышь с миниатюрным USB-трансивером сигнала
Кнопка выбора разрешающей способности датчика (800 DPI - 1600 DPI)

UA 4-х кнопкова бездротова оптична миша з міні USB-ресивером
Оптика миші: (800 - 1600) точок на дюйм

PL Bezprzewodowa mysz optyczna z 4 przyciskami i Nano-odbiornikiem USB
Przycisk CPI do szybkich zmian rozdzielczości (800 DPI - 1600 DPI)

ES Ratón óptico inalámbrico de 4 botones con Nanoreceptor USB
Botón CPI para cambios de resolución rápida (800 DPI - 1600 DPI)

FR Souris sans fil avec 4 boutons et nano recepteur USB
Très haute définition et réglable (800 DPI à 1600 DPI)

GR Ασύρματο οπτικό ποντίκι με 4-κουμπιά και USB Nano-δέκτη
Ανάλυση ποντικίου: 1600 DPI
Λειτουργεί στις περισσότερες επιφάνειες



Package contents
Mouse
USB nano receiver

SPECIFICATIONS
Wireless technology: 2.4 GHz, GFSK
RF modulation, 80 channels, 32 bit device ID
Operating distance: up to 10 m
Power class: RF power 3 dBm (max. EIRP)
Internal antenna type; antenna gain in dBi (typical): 2 dBi ± 1 dBi
Optical resolution: 800, 1200, 1600 DPI selectable by the button
Power supply: AAA battery x 2 pcs (not included)
Power consumption:
3 V DC, up to 20 mA
Nano receiver: USB 1.1 compatible, weight 2 g, 6 mm x 14 mm x 18 mm
Mouse: dimensions 98 mm x 65 mm x 38 mm, net weight 53 g (without batteries)
Operating conditions: - 5 °C ... 45 °C, 10 % - 80 % humidity

Windows® 7 / 8 / 10
Free USB port for the receiver

SYSTEM REQUIREMENTS



size:115.5x172.5 mm
Don't print the dot line please.