



# MOUSE LASER AD ALTE PRESTAZIONI



## MANUALE UTENTE DA-20130

### **Specifiche:**

1. 7 tasti: Programmabili dal software
2. Design ergonomico
3. Sensore laser: può essere usato anche su vetro
4. Zavorra regolabile
5. Sensibilità: intercambiabile 800dpi / 1600dpi / 3200dpi / 5000dpi
6. Inserti anti scivolo in gomma
7. Interfaccia USB adatta per Windows 7 / Vista / XP / 2000
8. Processore: AVAGO

### **Contenuto della confezione:**

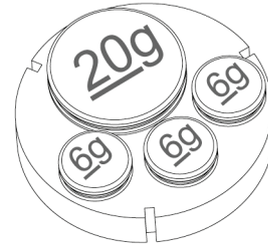
1. DA-20130 Mouse Laser ad alte prestazioni
2. Guida all'installazione rapida
3. CD-ROM di supporto prodotto

### **Requisiti di sistema:**

1. PC IBM o macchina compatibile
2. Windows 7/Vista/XP/2000
3. Porta USB

## Come utilizzarlo

1. Collegare il dispositivo alla porta USB del PC
2. Cambiare l'interruttore DPI a DPI per selezionare la velocità desiderata
3. A seconda delle esigenze personali si possono regolare i pesi del mouse muovendo le quattro zavorre.



4 differenti zavorre

## Definizione Pulsante

### 1. Pulsante interruttore DPI

Utilizzare il pulsante per cambiare il DPI ( 800DPI / 1600DPI / 3200DPI / 5000DPI)

### 2. Indicatori a 4 LED per i 4 livelli di DPI

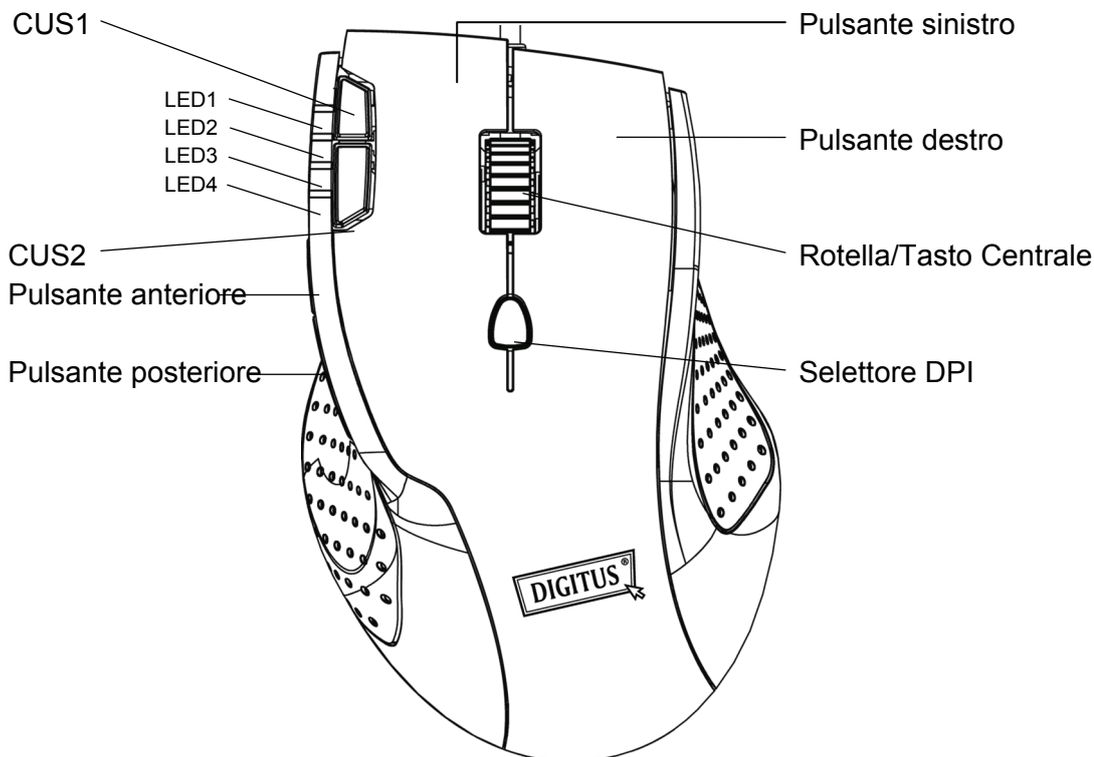
- LED 1 per 800DPI
- LED 2 per 1600DPI
- LED 3 per 3200DPI
- LED 4 per 5000DPI

### 3. 7 pulsanti programmabili

Sinistro / Destro / Centrale / Frontale / Posteriore / CUS1 / CUS2

Pulsante CUS 1: Pulsante E-Touch: è impostato per connettersi all'accesso Web

Pulsante CUS 2: Pulsante connessione Email: impostato per connettersi all'Email



## Precauzione

1. Non utilizzate il fascio laser per irradiare direttamente negli occhi, può causare gravi lesioni.
2. Non cercate di smontare il dispositivo autonomamente, potrebbe danneggiarsi il dispositivo.