

**#23645**

Mouse gaming Rgb

Mouse gaming illuminato RGB dalle prestazioni elevate

Caratteristiche chiave

- Mouse gaming programmabile dalle prestazioni elevate
- Avanzato sistema di tensionamento con pulsante a molla metallica sinistra/destra, per prestazioni supreme dei clic
- Illuminato RGB: illuminazione LED onda arcobaleno con pulsante accensione/spegnimento
- È possibile selezionare i DPI preferiti da 500 a 6000
- Estremamente accurato e sensibile: velocità di tracciamento di 150 IPS e velocità di polling fino a 1000 Hz
- 7 pulsanti programmabili, tra cui 2 azionabili con il pollice



Cosa c'è nella scatola

- Mouse gaming illuminato
- Adesivo Gaming

Requisiti di sistema

- Windows 10, 8 o 7
- Porta USB

**16.8M
COLOURS****ADVANCED
SOFTWARE****6000 DPI
OPTICAL SENSOR****SPRING BUTTON
TENSIONING**

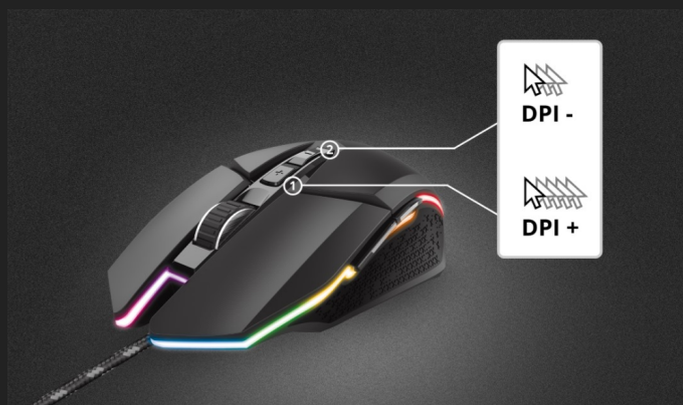


Prestazioni elevate e punteggi imbattibili

Migliora le tue prestazioni di gioco con il mouse Trust GXT 950 Idon RGB Gaming. Con le prestazioni reattive, il design ambidestro, i tasti programmabili e un arcobaleno di luci RGB, ogni clic sarà estremamente preciso.

Rapido e preciso

Grazie al tempo di reazione di soli 1 ms, il mouse Idon risponde ai movimenti in modo estremamente rapido. Con la possibilità di selezionare da 500 a 6000 DPI, puoi passare dai movimenti rapidi alla massima precisione in pochi attimi. Con 150 IPS, il mouse garantisce precisione anche durante i movimenti rapidi.



Azione rapida a molla

Ogni volta che fai clic sul mouse hai una sensazione di impatto, grazie al sistema di tensione delle molle in metallo che alimenta i tasti sinistro e destro. I tuoi colpi ti sembreranno più potenti.

Brilla di più

Celebra le tue vittorie con classe con l'illuminazione RGB di Idon. I colori ti disturbano? Non c'è problema: per accendere e spegnere i LED ti basta premere un pulsante.





Personalizzazione completa

I 7 pulsanti del mouse, compresi i 2 pulsanti azionabili con il pollice, sono programmabili in base alle tue preferenze. Ti basta scaricare il software dal sito Web di Trust per personalizzare le funzionalità dei pulsanti.

Adatto a tutte le mani

Grazie al design ambidestro, il mouse è perfetto per utenti mancini e destri. I suoi lati a trama ti offrono una salda impugnatura, così non dovrai preoccuparti che il mouse scivoli.



GENERALE

Formfactor	Standard	Ergonomic design	False
Height of main product (in mm)	41 mm	Width of main product (in mm)	71 mm
Depth of main product (in mm)	130 mm	Total weight	145 g
Weight of main unit	107 g		

CONNECTIVITY

Connection type	Wired	Bluetooth	False
USB version	2.0	Connector type	USB-A
Cable length main cable	180 cm		

GAMING

Designed for gaming	True	Game type	FPS, MOBA, RPG, RTS
----------------------------	------	------------------	---------------------

LIGHTING

Lights	True	LED colours	Full RGB
LED colours adjustable	Yes		

SENSOR

DPI range	200 - 6000 dpi	Max. DPI	6.000 dpi
DPI adjustable	True	Sensor technology	Optical
Sensor model	ATG-4090	Acceleration	30 G
Polling rate	125/250/500/1000Hz	Tracking speed	150 ips

CONTROL

Grip type	Claw, finger, palm	Left-right handed use	Right-handed
Scroll wheel	True	Trackball	False
Horizontal scrolling	False	Controls	Backward, dpi +, dpi -, forward, left, lights on/off, mid, right
Number of buttons	7	DPI button	True
Programmable buttons	True	Number of Programmable buttons	7
Number of macro buttons	7	Adjustable weight	False
Suitable surface	Non-reflective flat surface	Macro programming	True

INPUT

Power source	USB
---------------------	-----

FEATURES

Silent click	False	On-board memory	True
Gliding pads	Teflon	Software	True
Special features	Mechanical button tensioning for left and right click		

COMPATIBILITY

Compatible Device Types	Gaming console, laptop, pc	Compatible Consoles	PS4, Xbox One
Compatible Software Platforms	Chrome OS, Mac OS, Windows		



PRODUCT VISUAL 1



PRODUCT PICTORIAL 1



PRODUCT PICTORIAL 2



PRODUCT PICTORIAL 3



PRODUCT PICTORIAL 4



PRODUCT ESHOT 1



PRODUCT VISUAL 2



PRODUCT SIDE 1



PRODUCT EXTRA 1



PRODUCT TOP 1



PACKAGE VISUAL 1



PACKAGE FRONT 1