

LIONCAST

LM45 Wireless

Wireless Gaming Mouse



Lioncast LM45 WL Wireless Mouse

L'LM45 WL è il primo mouse da gioco wireless di Lioncast. Il sensore ottico PixArt assicura la migliore e più impeccabile scansione su quasi tutte le superfici. Con la sua velocità di 250 IPS, l'accelerazione fino a 40G e la velocità di scansione fino a 18.000 FPS, è pronto a rispondere con precisione a tutti i tuoi movimenti.

Gli interruttori Gaming-grade di Omron offrono una durata garantita di 10 milioni di cicli e un'esecuzione perfetta ad ogni clic.

Grazie alla più recente tecnologia di trasmissione, l'LM45 WL raggiunge una frequenza di polling fino a 1000 Hz, offrendo tempi di reazione di appena 1 ms. E così l'LM40 WL tiene testa a qualsiasi mouse cablato.

L'illuminazione LED interna, le impostazioni DPI e la configurazione dei pulsanti possono essere liberamente personalizzate e salvate in cinque profili con il software disponibile. Questi profili sono salvati nel mouse stesso in modo da essere sempre disponibili - semplicemente collegandolo a un computer. È la soluzione perfetta per i tornei o la tua prossima festa LAN!

Contenuto della confezione

- » LM45 WL Wireless Gaming Mouse
- » Dongle USB tipo A
- » Cavo da USB-C a USB-A
- » Software disponibile per il download su
www.lioncast.de > Support > Gaming Mouses > LM45WL

Requisiti di sistema

- » PC con porta USB libera
- » Windows 10/8/7
- » MacOS (nessun supporto software per i driver)
- » Connessione a Internet per l'installazione dei driver

Caratteristiche

- » 10-18.000 DPI
- » Mouse da gioco senza fili a 6 pulsanti
- » Doppia modalità per il gioco wireless e cablato
- » Pulsanti personalizzabili
- » Illuminazione RGB programmabile
- » Batteria agli ioni di litio con fino a 50 ore di autonomia
- » Frequenza di polling di 1000 Hz e tempo di reazione di 1 ms
- » Dongle USB tipo A e cavo di ricarica USB tipo C per la modalità di gioco via cavo e la ricarica

Dettagli tecnici

Frequenza di ripetizione 125/250/500/1000 Hz

Illuminazione On/off + diverse modalità

Indicatore di batteria scarica: il logo lampeggia in rosso /
In carica: Il logo lampeggia in giallo /
Completamente carica: il logo è verde

Capacità della batteria 930mAh / 3,7V

Consumo di energia
max (con LED) 40mA

Consumo di energia
min (senza LED) 15mA

Modalità standby 2mA

Accelerazione 40G

Interruttori Huano 50 milioni di clic

Peso 83,5g

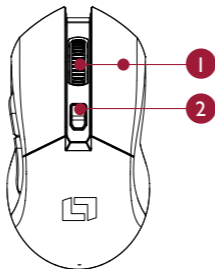
Dimensioni 124,5 × 67,5 × 39,6mm

Pulsanti



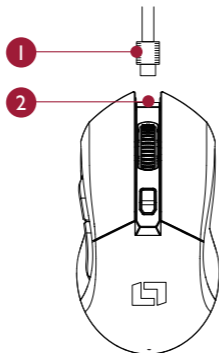
- 1 Tasto destro del mouse
- 2 Tasto sinistro del mouse
- 3 Rotella del mouse / terzo pulsante del mouse
- 4 Quarto pulsante del mouse
- 5 Pulsante DPI
- 6 Quinto pulsante del mouse

Impostazione del tasso di polling



- 1 Tenere la rotella del mouse e il tasto destro per 3 s.
- 2 Il LED si illuminerà di bianco:
- 3
 - 1x: Modalità di risparmio energetico (125 Hz)
 - 2x: Modalità ufficio (250 Hz)
 - 3x: Modalità gioco (500 Hz)
 - 4x: Modalità E-sports (1000 Hz)

Cavo e alimentazione



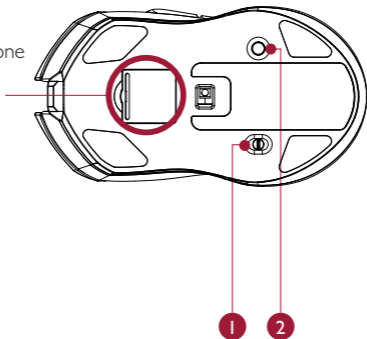
- 1 Cavo USB Tipo-C
- 2 Dongle USB Tipo-A

Suggerimento Lioncast:

Si consiglia di collegare prima il mouse direttamente al PC con il cavo per caricarlo completamente.

Accensione / Modalità LED

Memorizzazione
Dongle USB



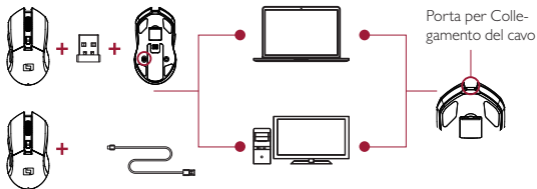
1 **Accendere e spegnere:**

Interruttore per accendere e spegnere il mouse

2 **Cambio di colore del LED:**

Premere brevemente per passare da un colore all'altro:
Gradiente di colore > Dissolvenza rossa > Dissolvenza
rossa II > rosso

Modalità cablata e modalità wireless



Modalità cavo

Collega il mouse direttamente a una porta USB disponibile sul tuo PC utilizzando il cavo da USB Tipo-C a USB Tipo-A incluso.

Modalità senza fili

Inserisci il dongle USB di tipo A in una porta USB libera del tuo PC.

Una volta che il dongle USB Tipo A viene riconosciuto dal PC, premere il pulsante di accoppiamento sul fondo del mouse per consentire al mouse di connettersi al dongle.

Il dongle USB Type-A si trova in un'aletta all'interno del mouse (vedi immagine alla pagina precedente).

Configurazione standard:

					
DPI	800	1200	2400	6400	18000
DPI-Stage	1/6	2/6	3/6	4/6	6/6

Funzionamento del mouse (senza software):

Quando il mouse viene usato senza software, si applicano le impostazioni standard (vedi sopra). L'impostazione DPI può essere cambiata con il pulsante DPI sul lato superiore.

Si consiglia di scaricare e utilizzare il software per configurare il mouse. Questo permette di programmare diversi profili, come il colore dell'illuminazione LED, i livelli di DPI e numerose assegnazioni dei pulsanti.

Software (solo per PC Windows)

Installazione del software Lioncast LM45 WL:

Inserisci il mouse in una porta USB libera del tuo computer.

Scarica il software. www.lioncast.de > Support > Gaming Mouses > LM45WL

Esegui il programma di installazione e segui le istruzioni sullo schermo.

Lì troverai anche una guida rapida per il software.



Dichiarazione di conformità

Stage10 GmbH dichiara che il prodotto descritto in questo manuale d'uso è conforme a tutte le direttive UE pertinenti (2014/53/UE e altre). Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo internet:

<https://support.lioncast.com/hc/de/articles/360016208020>

Informazioni sul produttore e servizio

Se avete delle domande sul prodotto o se incontrate dei problemi durante il funzionamento o simili, contattate prima il seguente ufficio per e-mail:

info@lioncast.com

Lioncast is a trademark of Stage10 GmbH |
Oranienburger Str. 45 | 10117 Berlin | Germany

Smaltimento

Smaltire l'imballaggio



Smaltire l'imballaggio secondo il tipo:

- Cartone e cartone nella carta straccia
- La carta stagnola nella raccolta differenziata

Smaltire il dispositivo

(Applicabile nell'Unione Europea e in altri paesi europei con sistemi di raccolta differenziata per i materiali riciclabili)



I vecchi apparecchi non devono essere smaltiti con i rifiuti domestici! Se l'adattatore non può più essere utilizzato, ogni consumatore è tenuto per legge a smaltire i vecchi apparecchi separatamente dai rifiuti domestici, ad esempio in un punto di raccolta del proprio comune/borgo. Questo assicura che i vecchi apparecchi vengano riciclati correttamente e che si evitino effetti negativi sull'ambiente. Questo è il motivo per cui gli apparecchi elettrici sono contrassegnati con il simbolo mostrato qui.



LM45 Wireless

Wireless Gaming Mouse

Article Information

Art.-No.: 15648

EAN: 4 250541 925195

FCC-ID: 2AONQ-15648

Lioncast® is a registered trademark of

Stage 10 GmbH

Oranienburger Str. 45

10117 Berlin

Germany

Made in China

