

## **ASUS Republic of Gamers annuncia il mouse Strix Impact**

*Leggero, ergonomico e resistente il nuovo mouse ROG adotta l'innovativo sistema di illuminazione Aura Sync RGB*

**Cernusco sul Naviglio, 28 febbraio 2017.** Leggerezza, velocità, confort e resistenza: sono queste le caratteristiche essenziali per qualsiasi giocatore appassionato di competizioni MOBA, ovvero le stesse che contraddistinguono il nuovo mouse ottico annunciato da ASUS Republic of Gamers (ROG). Ottimizzato per le lunghe sessioni di gioco e un design ambidestro, il mouse ROG Strix Impact dispone dell'intuitivo software ROG Armoury, che offre varie opzioni di personalizzazione per modificare le diverse impostazioni, mentre il sistema di illuminazione ASUS Aura Sync RGB permette ai gamer di esprimere il proprio stile personale e sincronizzare gli effetti luminosi con gli altri prodotti compatibili con Aura.

ROG Strix Impact è stato studiato per garantire le massime prestazioni: il design leggero, con un peso di soli 19 grammi cavo escluso, riduce lo sforzo sul polso e sul braccio, aumentando la velocità di movimento. La comoda forma ergonomica facilita la presa rendendolo perfetto per qualsiasi giocatore, sia mancino che destrorso. Per un ulteriore confort d'uso, i tasti destro e sinistro del mouse ROG Strix Impact sono indipendenti dal corpo del dispositivo stesso, riducendo la forza e lo spazio di movimento per ogni clic e assicurando una miglior risposta.

ROG Strix Impact adotta l'intuitivo software ROG Armoury che assicura ai gamer il controllo totale del salvataggio dei profili e permette di personalizzare l'aspetto del mouse con l'illuminazione RGB, scegliendo tra una gamma infinita di combinazioni cromatiche per creare affascinanti effetti speciali che meglio si adattano allo stile e alla personalità del giocatore. Grazie alle tecnologie ASUS Aura Sync, i gamer possono sincronizzare le fantastiche luminescenze multicolore del mouse con quelle di altri prodotti che supportano Aura<sup>1</sup>, per creare una postazione di gioco totalmente personalizzabile.

ROG Strix Impact utilizza gli switch di alta qualità Omron<sup>®</sup>, che garantiscono un ciclo di vita di oltre 50 milioni di clic – 30 milioni di clic in più rispetto ai normali switch – per assicurare le massime prestazioni anche durante le sessioni di gioco più intense.

<sup>1</sup> La sincronizzazione Aura Sync con altre linee di prodotto viene abilitata e controllata dalle schede madri compatibili ASUS Aura. ROG Sync, la sincronizzazione dell'illuminazione RGB tra periferiche ROG Armoury, è controllata attraverso il software ROG Armoury.

Il selettore DPI permette di scegliere il livello di sensibilità preferita anche nel pieno svolgimento dell'azione di gioco, mentre l'indicatore DPI visualizza le impostazioni attuali per un rapido controllo. ROG Strix Impact dispone di un cavo con uno speciale rivestimento in gomma e attacco angolato per assicurare uno scorrimento rapido e perfettamente uniforme su qualsiasi superficie.

**ASUS ROG Strix Impact** sarà disponibile nel corso del mese di marzo a un prezzo consigliato di Euro 59,90 IVA inclusa.

Le immagini sono disponibili [qui](#).

### **SPECIFICHE TECNICHE<sup>2</sup>**

<b>Connettività</b>	Cablata tramite USB 2.0
<b>Risoluzione tracking</b>	Sensore ottico 5000 DPI
<b>Velocità tracking</b>	130 IPS
<b>Accelerazione tracking</b>	30 <i>grammi</i>
<b>Switch</b>	Omron® D2FC-F-K (50M)
<b>Compatibilità sistema operativo</b>	Windows 10 Windows 8.1 Windows 7
<b>Dimensioni</b>	115 x 62 x 39 mm
<b>Peso</b>	112 grammi con cavo 91 grammi senza cavo
<b>Contenuto della confezione</b>	1 x mouse ROG Strix Impact 2 x adesivi con logo ROG Documentazione per l'utente

<sup>2</sup> Specifiche, contenuti, prezzi e disponibilità del prodotto possono variare senza preavviso ed essere differenti nei vari paesi. Le prestazioni effettive possono variare a seconda di applicazioni, utilizzo, ambiente e altri fattori. Le specifiche complete sono disponibili all'indirizzo [www.asus.com](http://www.asus.com)

###

*ASUS è una delle aziende dell'elenco World's Most Admired Companies della rivista Fortune, ed è impegnata nella creazione di prodotti intelligenti per la vita quotidiana odierna e futura. La gamma d'offerta completa include Zenbo, ZenFone, ZenBook, inoltre una serie di dispositivi e componenti IT e dedicati alla realtà aumentata, alla realtà virtuale e all'Internet of Things. Con oltre 17.000 dipendenti, un reparto di R&D all'avanguardia che vanta 5.500 ingegneri, ASUS ha ottenuto 4.368 riconoscimenti da parte della stampa di tutto il mondo e ha chiuso il 2015 con un fatturato di circa 14 miliardi di dollari.*

**Seguici su:**

Facebook: [www.facebook.com/asusitalia](http://www.facebook.com/asusitalia)

Instagram: [www.instagram.com/asusitalia](http://www.instagram.com/asusitalia)

Twitter: [www.twitter.com/ASUSItalia](http://www.twitter.com/ASUSItalia)

Pinterest: [www.pinterest.com/asusitalia](http://www.pinterest.com/asusitalia)

YouTube: [www.youtube.com/user/asustekitalia](http://www.youtube.com/user/asustekitalia)

Google Plus: <https://plus.google.com/+AsusIta>

**Per ulteriori informazioni e materiale fotografico:**

Monica Fecchio – Daniela Rimicci

**Prima Pagina Comunicazione**

Piazza Giuseppe Grandi 19

20129 Milano

e-mail: [asus@primapagina.it](mailto:asus@primapagina.it)

Tel. +39 02 91339811