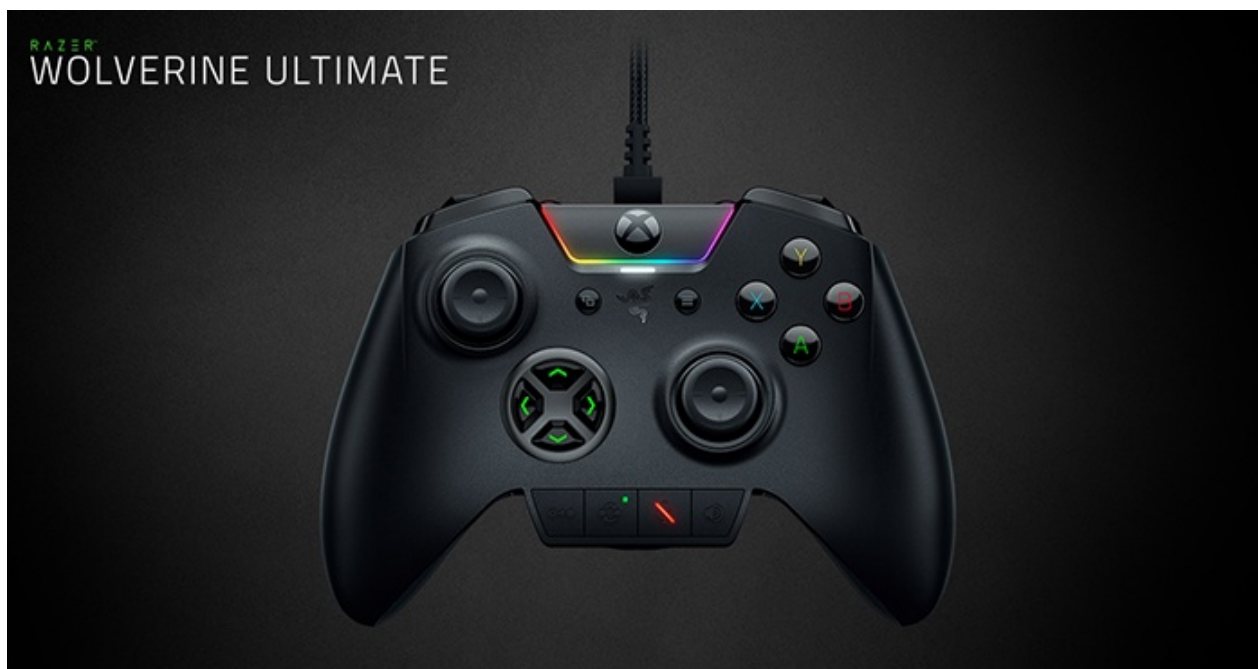


## Razer Wolverine Ultimate



**LINK (<https://www.nexthardware.com/recensioni/periferiche-di-gioco/1292/razer-wolverine-ultimate.htm>)**

Prestazioni sopra le righe ed un grado di personalizzazione semplicemente fantastico.



Dopo il grande successo ottenuto con [Raiju \(/recensioni/razer-raiju-1207/\)](#), il controller da competizione con licenza PlayStation, Razer torna alle origini proponendo un nuovo pad pensato per il gaming professionistico su Xbox One e PC.

Diretta evoluzione del [Wildcat \(/recensioni/razer-wildcat-1120/\)](#), rilasciato nei primi mesi del 2016 e che a sua volta riprende le forme del controller originale della console di casa Microsoft, il nuovo **Wolverine Ultimate** va a completare la ricca offerta dedicata al mondo delle console.

L'attenzione di Razer nei confronti dei videogiocatori su console ha portato alla realizzazione di un'intera gamma di prodotti progettata appositamente per i pro-player su PlayStation 4 e Xbox One costituita da un joypad, un arcade stick e due modelli di cuffie (Wireless/Wired).



L'ultima creazione dell'azienda californiana, quindi, eredita struttura e caratteristiche dal precedente controller con licenza Xbox apportando a quest'ultimo alcuni sostanziali cambiamenti estetici e funzionali come l'introduzione di un'ulteriore coppia di tasti personalizzabili (raggiungendo la soglia di ben sei attuatori aggiuntivi), stick analogici e D-Pad intercambiabili, impugnature gommate installate di serie e, soprattutto, il supporto all'illuminazione RGB Chroma nella zona superiore del dispositivo utilizzabile sia su PC Windows 10 che su Xbox One tramite l'apposita app [Synapse for Xbox \(https://www.microsoft.com/it-IT/store/p/razer-synapse-for-xbox/9p3xv1vq92qc\)](https://www.microsoft.com/it-IT/store/p/razer-synapse-for-xbox/9p3xv1vq92qc).

Il Razer Wolverine Ultimate, come tutti gli ultimi modelli dell'azienda, dispone di un pannello di controllo rapido a quattro pulsanti, posizionato sulla parte bassa, che consente di accedere ad una vasta serie di funzionalità, dalla selezione dei due profili personalizzabili alla possibilità di silenziare il microfono o regolare il volume di gioco, tutto effettuabile direttamente dal controller senza dover mollare la presa.

Il connettore jack da 3,5mm TRRS offrirà la piena compatibilità con tutti gli auricolari (cuffie e microfono) attualmente in commercio.

Per un gameplay a bassa latenza, fondamentale per vincere i tornei, il controller è dotato di un leggero cavo intrecciato con un connettore Micro-USB removibile.



- 2 tasti dorsali Hyperresponse multifunzione in alto;
- 4 trigger Hyperresponse multifunzione removibili;
- 4 pulsanti azione ABXY "Tactile Switch";
- pannello di controllo rapido a 4 pulsanti;
- selettori di arresto trigger per il fuoco rapido;
- connettore jack da 3.5mm per uscita audio stereo ed ingresso microfono;
- compatibile con PC Windows;
- illuminazione RGB Razer Chroma
- prese laterali in gomma integrate;
- custodia da trasporto;
- cavo Micro-USB con sleeving in tessuto lungo 3m;
- dimensioni pari a 106mm (lunghezza) x 156mm (larghezza) x 66mm (altezza);
- Peso di circa 272g senza cavo e 334g con cavo.

Buona lettura!

## 1. Unboxing

## 1. Unboxing



Il nuovo Wolverine Ultimate viene commercializzato all'interno di una robusta confezione in cartone caratterizzata da un layout in perfetto stile Razer, arricchito dai loghi e dalla certificazione XBOX.

La zona posteriore ed i lati corti della scatola descrivono accuratamente tutte le caratteristiche peculiari di questo prodotto elencate in copertina.



Il bundle, come su tutti i controller da gioco targati Razer, è estremamente curato e comprende una pratica custodia per il trasporto, rivestita in tessuto, sui cui è posto il logo dell'azienda.



no  hardware.com  
your ultimate professional resource





Il cavo fornito di serie è di ottima qualità , caratterizzato da uno sleeving in tessuto di pregevole fattura, sistema di sgancio rapido ed una serie di clip in ferrite per ridurre al minimo le interferenze.



Completano la dotazione il manuale d'uso, la consueta lettera del CEO di Razer Min-Liang Tan ed una coppia di sticker adesivi in versione Chroma.



In alto, come di consueto, il video di unboxing direttamente dal nostro [canale ufficiale \(https://www.youtube.com/user/NEXTHARDWARE\)](https://www.youtube.com/user/NEXTHARDWARE) YouTube.

Non dimenticate di mettere un like ...

## 2. Visto da vicino - Parte prima

## 2. Visto da vicino - Parte prima



I quattro tasti principali ABXY, che mostrano le colorazioni tipiche della console Microsoft, sono perfettamente incassati e presentano interruttori di tipo Tactile Switch, i medesimi utilizzati per i mouse di nuova generazione dell'azienda californiana, caratterizzati da un feedback tattile e sonoro.

Gli stick analogici, realizzati in plastica e gomma, sono dotati di una struttura rinforzata in metallo per ridurne al minimo l'usura nel tempo.↔

La zona inferiore del Wolverine Ultimate accoglie l'interessante pannello di controllo rapido che ci permetterà di gestire i profili personalizzabili e le opzioni in chat come il volume delle cuffie e l'attività del microfono.

Quest'ultimo è inoltre posto in una zona strategica in modo da non causare fastidi di sorta durante l'utilizzo.





La zona superiore accoglie una coppia di selettori posti in corrispondenza dei grilletti standard LT ed RT che si occuperanno di ridurre la corsa di attivazione degli stessi, caratteristica utile nel caso si stia utilizzando un fucile semiautomatico in uno sparattutto, permettendo un fuoco rapido e costante senza dover giungere a fine corsa del pulsante.

Il lato posteriore della struttura presenta inoltre numerose parti incavate nelle zone che andranno a diretto contatto con le dita, in modo tale da aumentarne notevolmente l'ergonomia.



La zona superiore ospita gli ulteriori due pulsanti programmabili (M1 ed M2), dotati anch'essi di Tactile Switch, posti in una posizione molto comoda per gli indici.



Da notare le due clip laterali in corrispondenza del connettore, che impediranno l'utilizzo di qualsiasi altro cavo al di fuori di quello incluso in bundle.

Nella foto in alto sono visibili anche i rinforzi in metallo, descritti in precedenza, utilizzati per aumentare la resistenza degli analogici.



Il cavo fornito a corredo con il Razer Wolverine Ultimate è dotato di un [plug](http://nxeassets.xbox.com/shaxam/0201/cb/e4/cbe46bf0-3a46-4d53-9d8c-6697aa57622a.PNG?v=1) a disconnessione rapida che riduce la possibilità di caduta della console qualora il cavo venisse tirato con forza.



La personalizzazione dell'illuminazione e della mappatura tasti verrà gestita tramite l'apposita app [Synapse for Xbox \(https://www.microsoft.com/it-IT/store/p/razer-synapse-for-xbox/9p3xv1vq92qc\)](https://www.microsoft.com/it-IT/store/p/razer-synapse-for-xbox/9p3xv1vq92qc) che analizzeremo a breve nel dettaglio.

**3. Visto da vicino - Parte seconda**

**3. Visto da vicino - Parte seconda**



La posizione è estremamente ben tarata, difatti si riuscirà ad utilizzare tutti e quattro i pulsanti in maniera semplice ed efficace con medio e anulare.



Il pannello di controllo integrato dispone di quattro pulsanti di cui due dedicati alla gestione dei profili hardware personalizzabili (Default, 1 e 2) e due che si occuperanno della gestione del microfono e del volume, una volta collegato un headset al connettore jack da 3.5mm di cui è dotato, visibile in basso.

Di seguito sono riportate, da sinistra verso destra, tutte le funzionalità specifiche dei quattro pulsanti.

### **Mappatura Tasti**

Utilizzando questo pulsante sarà possibile impostare, tramite una semplice procedura che descriveremo nella pagina successiva, una mappatura tasti per ognuno dei due profili disponibili.

### **Selezione Profili**

Il tasto in questione permette lo switch tra i due profili personalizzabili; sarà possibile tornare al profilo default tenendo premuto il pulsante di selezione dei profili per 3 secondi.

Ricordiamo che nella modalità default i tasti aggiuntivi si comporteranno come i comuni LB/LT e RB/RT.

### **MIC-Mute**

Il microfono sarà attivo a luce spenta e disattivo (MUTE) a LED acceso.

### **Audio Control**

La regolazione del volume è affidata al pulsante Audio Control grazie al quale si potrà aumentarlo in step del 20% circa con una singola pressione, oppure in regolazione manuale tenendolo premuto ed utilizzando i pulsanti SU e GIÀ™ del D-Pad.



La rimozione e la sostituzione del D-Pad sono estremamente semplici, l'alloggiamento è infatti dotato di un sistema di aggancio magnetico.





Il medesimo sistema è stato adottato da Razer anche per gli stick analogici, garantendo una personalizzazione estremamente rapida con un risultato sorprendentemente efficace, stabile e privo di qualsiasi gioco meccanico.



noXhardware.com  
your ultimate professional resource



noXhardware.com  
your ultimate professional resource



Il Razer Wolverine Ultimate, con i suoi 272g, risulta più pesante rispetto al Wildcat (260g) e al controller standard (262g), ma di gran lunga più leggero del modello ELITE (348g).

#### 4. Razer Synapse for Xbox & Windows 10

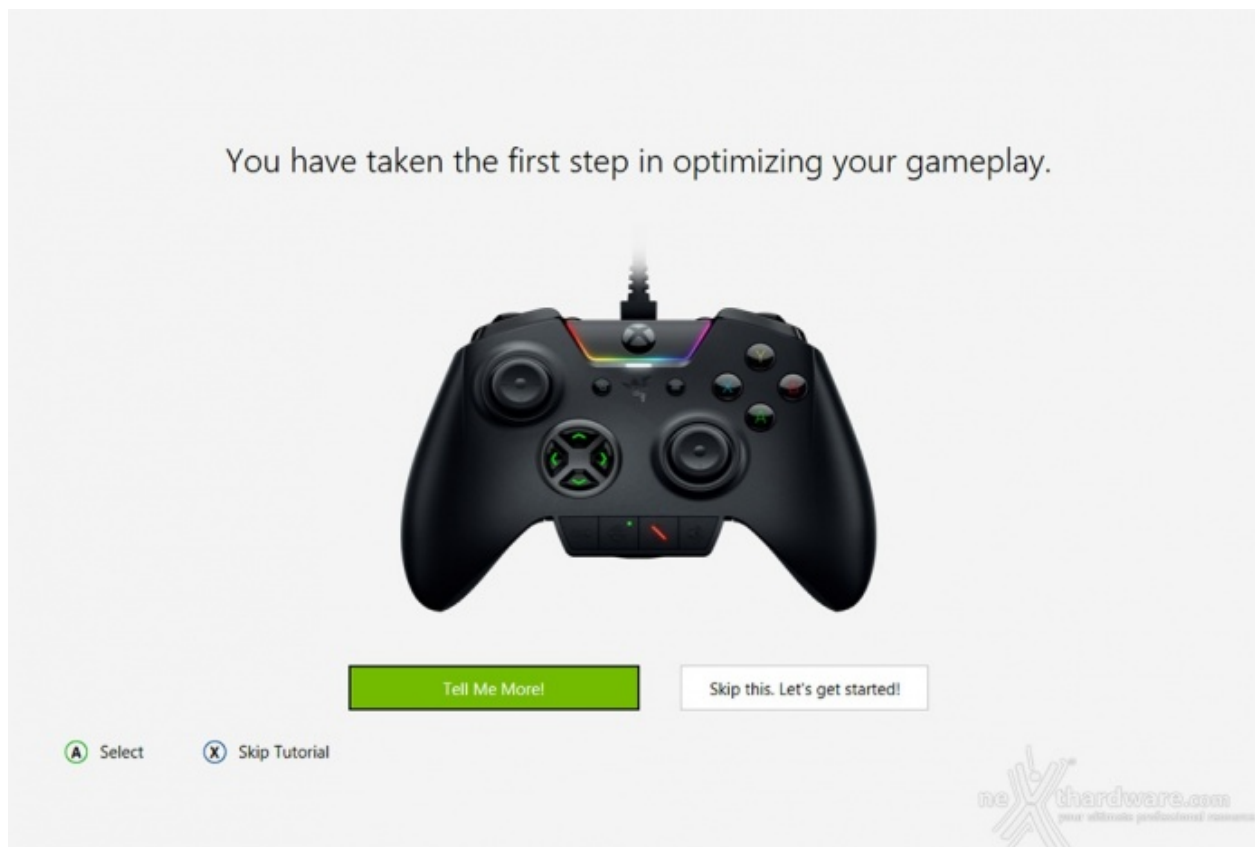
### 4. Razer Synapse for Xbox & Windows 10

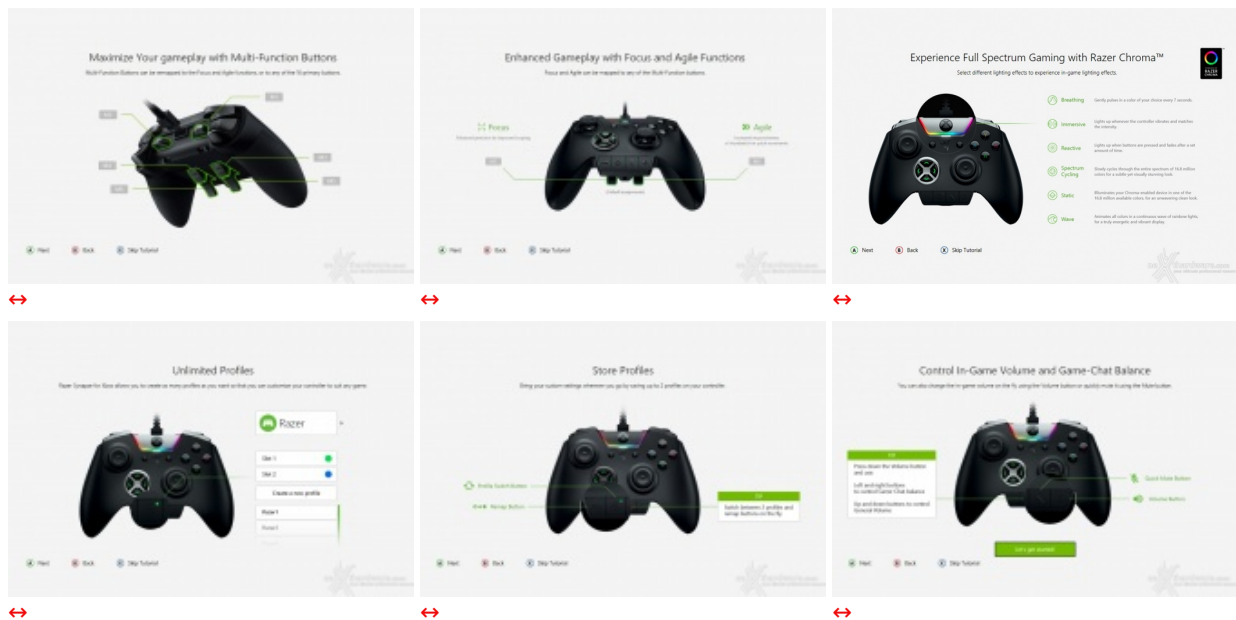
Microsoft, con l'ecosistema Windows 10, sta offrendo numerose funzionalità pensate appositamente per l'ambito videoludico come la Game Mode rilasciata con lo scorso Major Update, oppure la funzionalità [Xbox Play Anywhere \(https://www.xbox.com/it-it/games/xbox-play-anywhere\)](https://www.xbox.com/it-it/games/xbox-play-anywhere) che consente di giocare allo stesso gioco sia su PC Windows 10 che su Xbox One, acquistando una singola copia e mantenendo gli stessi salvataggi per proseguire la propria partita passando comodamente dalla scrivania al divano.

Questa forma di apertura e versatilità viene palesata anche nello store che risulta simbiotico su entrambe le piattaforme, dando agli sviluppatori la possibilità di rilasciare App sia per PC che per Xbox One, come nel caso di VLC.

Razer ha deciso quindi di sfruttare questa interazione per rilasciare l'app Synapse for Xbox, un sistema di gestione completo che consente di personalizzare tutte le funzionalità del nuovo Wolverine Ultimate, sia su PC che su Xbox One.

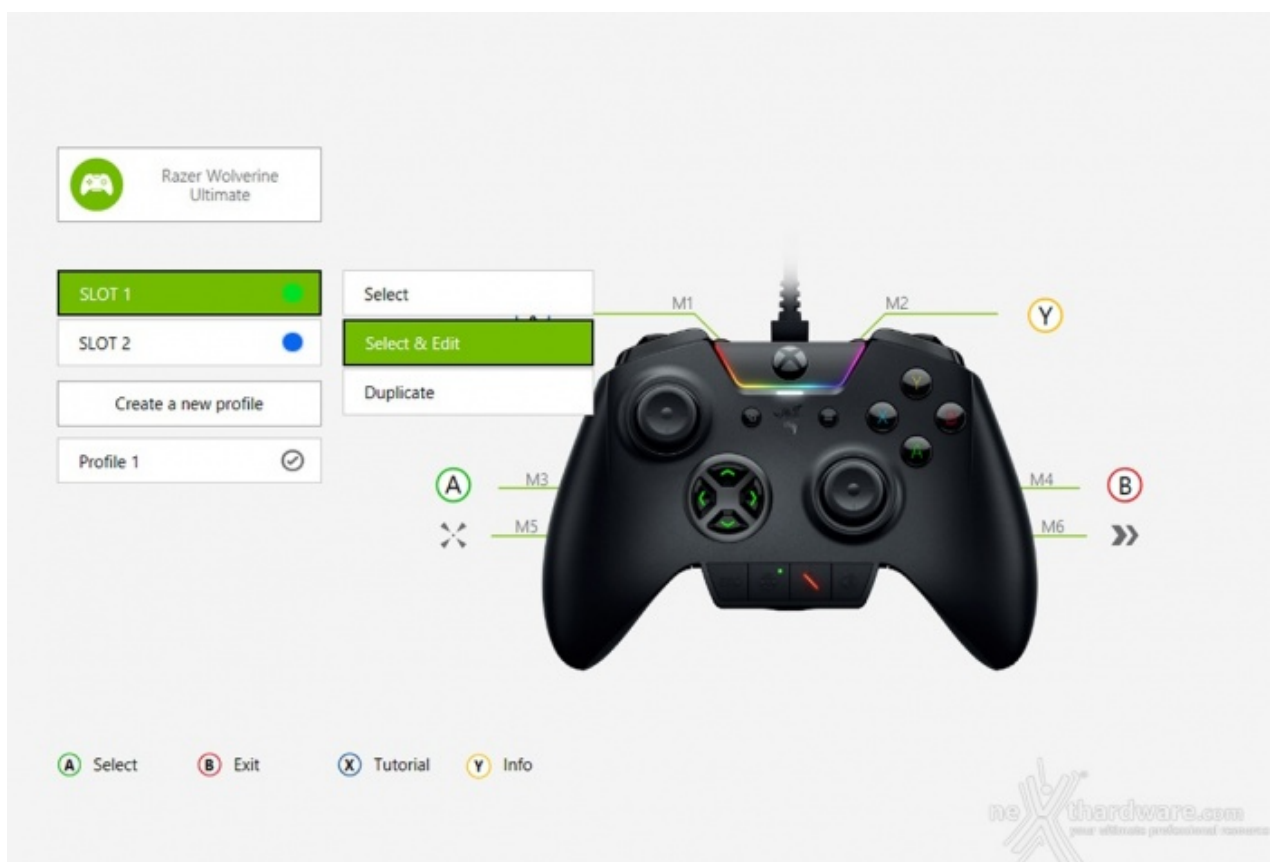
### Tutorial





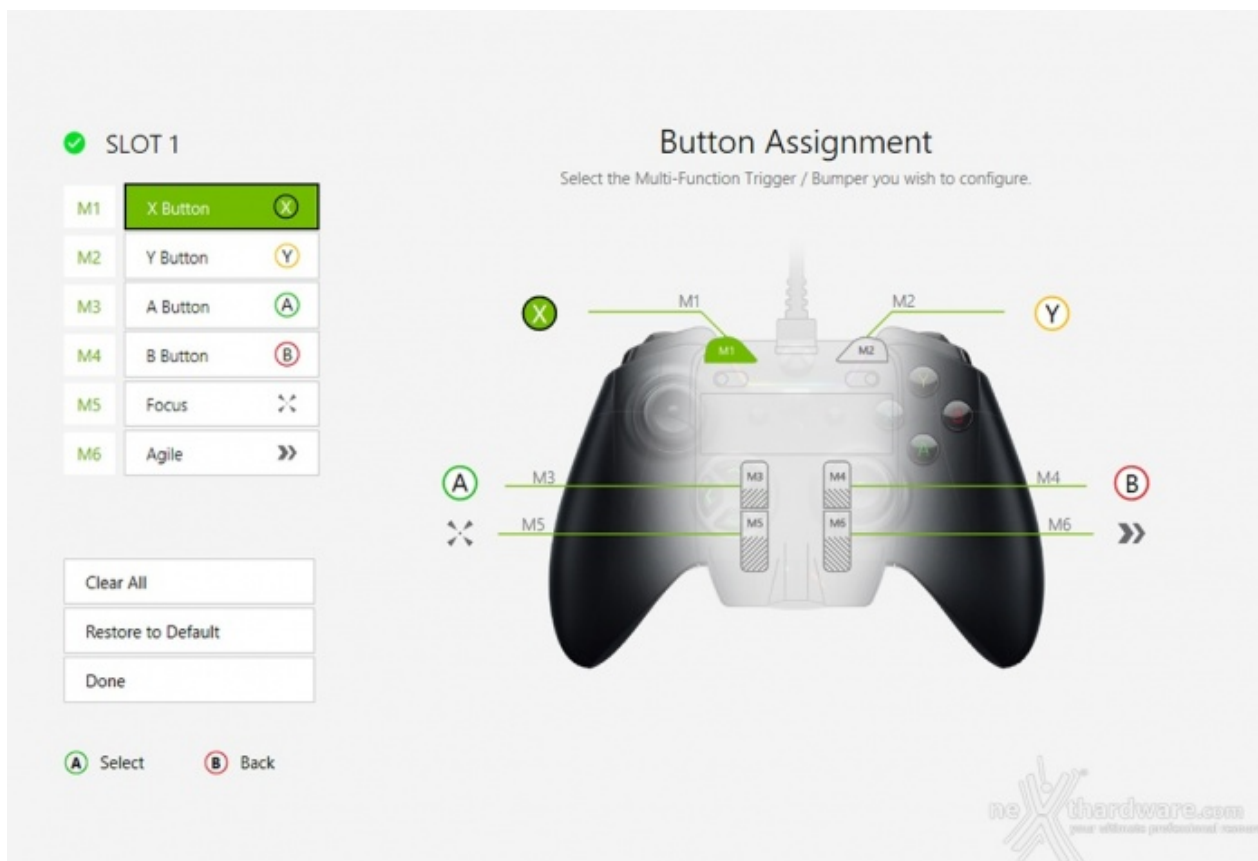
- Mappatura dei tasti;
- Funzionalità Focus e Agile;
- Sistema di illuminazione RGB Razer Chroma;
- Profili personalizzati illimitati (di cui due selezionabili in tempo reale);
- Controllo volume e attività della chat.

## Profili e mappatura tasti



Dalla schermata principale si potrà rinominare il controller, creare, duplicare e modificare un numero illimitato di profili personalizzabili e definirne due che sarà possibile switchare in tempo reale durante le proprie partite.

L'anteprima a destra fornirà inoltre una panoramica della mappatura tasti impostata per ognuno dei profili selezionati (tramite le icone Select/Select & Edit visibili in foto).

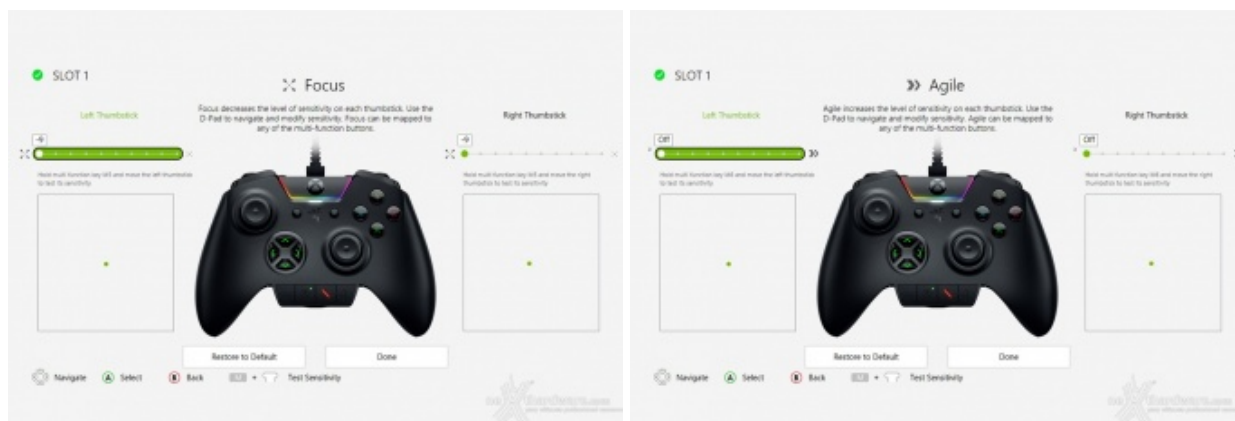


La schermata di editing dei tasti è assolutamente minimale e semplice da utilizzare, basterà infatti posizionarsi su uno dei pulsanti (da M1 a M6) e deciderne il comportamento.

Come è possibile osservare nell'immagine, non è prevista la modifica dei tasti standard, ma solo di quelli aggiuntivi.

←

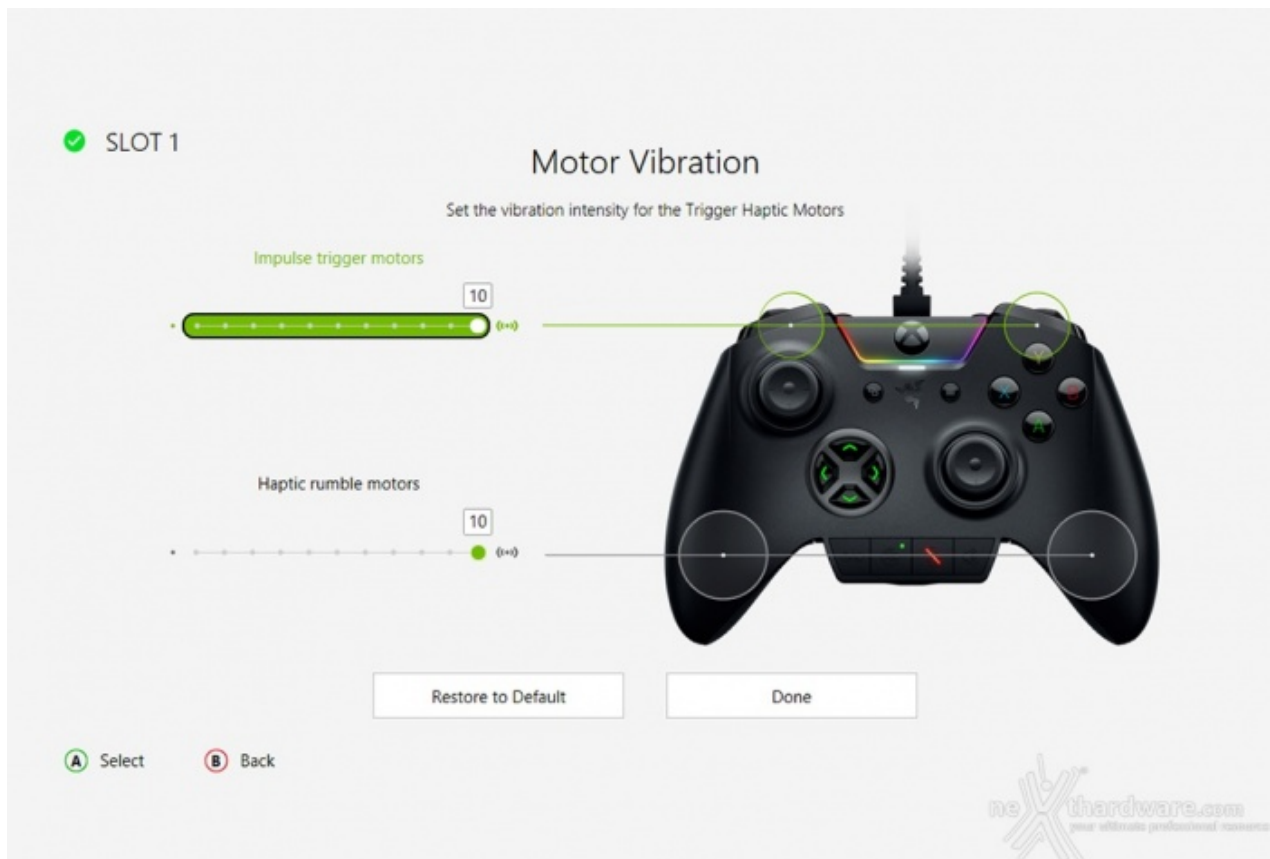
## Funzioni Agile & Focus



Di default, i grilletti M5 e M6 sono dedicati rispettivamente alle particolari ed innovative funzioni Focus e Agile, che agiscono in tempo reale sulla sensibilità degli stick analogici, la prima riducendola, per effettuare movimenti lenti e precisi (come nel caso di un fucile da cecchino) e la seconda aumentandola, per cambi di telecamera fulminei (utile ad esempio negli FPS frenetici).

Il grado di sensibilità può essere definito a proprio piacimento ed è indipendente per ogni stick analogico.

## Vibrazione personalizzata



Come il pad originale di Xbox One, anche il nuovo Wolverine Ultimate di Razer è dotato di ben quattro motori per la vibrazione, di cui due standard posizionati sulle "corna" del pad e due ad impulso installati all'interno dei grilletti principali (LT e RT).

Da questa schermata sarà possibile regolare l'intensità della vibrazione in maniera distinta per le due zone.

## Razer Chroma

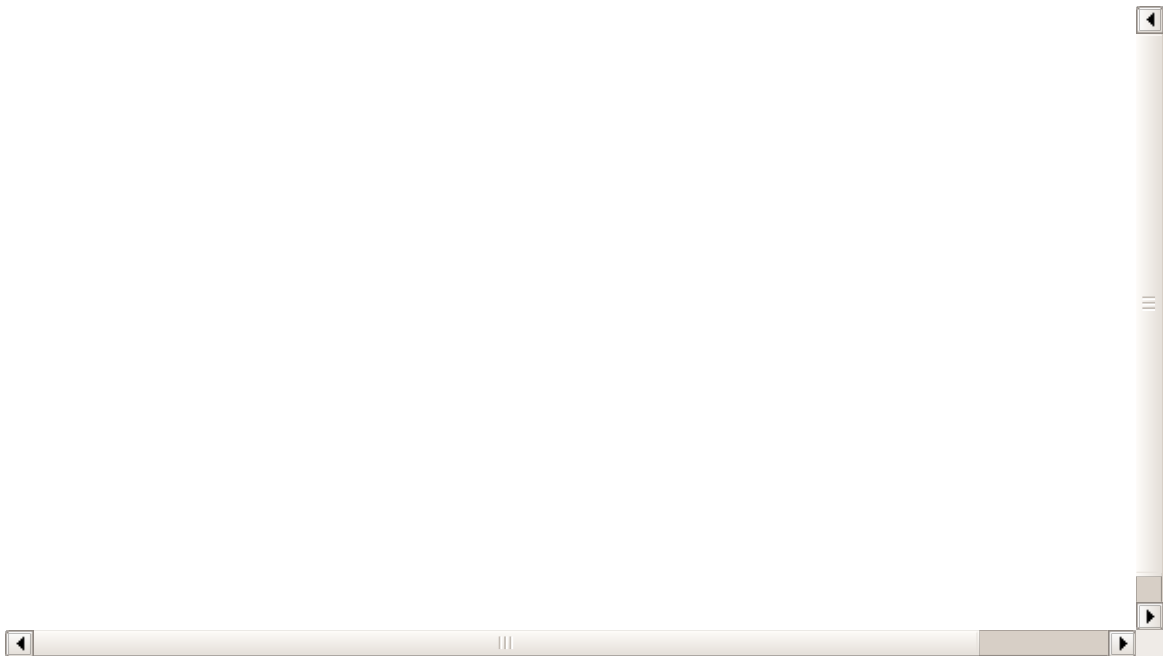
# Experience Full Spectrum Gaming with Razer Chroma™

Select different lighting effects to experience in-game lighting effects.



- Breathing** Gently pulses in a color of your choice every 7 seconds.
- Immersive** Lights up whenever the controller vibrates and matches the intensity.
- Reactive** Lights up when buttons are pressed and fades after a set amount of time.
- Spectrum Cycling** Slowly cycles through the entire spectrum of 16.8 million colors for a subtle yet visually stunning look.
- Static** Illuminates your Chroma-enabled device in one of the 16.8 million available colors, for an unwavering clean look.
- Wave** Animates all colors in a continuous wave of rainbow lights, for a truly energetic and vibrant display.

**A** Next    **B** Back    **X** Skip Tutorial



In alto una rapida panoramica di tutti gli effetti di luce disponibili ...

## 5. Prova sul campo

## 5. Prova sul campo

È giunto il momento clou della recensione, la prova sul campo, in cui metteremo sotto torchio il nuovo Razer Wolverine Ultimate con gran parte dei titoli di ultima generazione per valutarne l'ergonomia, la qualità dei componenti meccanici e le caratteristiche peculiari.



Per l'occasione abbiamo sfoggiato il RIG Razer redazionale completamente in tinta verde acido, le cui specifiche sono elencate nella tabella sottostante.

Periferiche	Razer
Tastiera	<a href="#">Blackwidow Chroma V2 (/recensioni/razer-blackwidow-chroma-v2-1237/)</a>
Mouse	<a href="#">Lancehead (/recensioni/razer-lancehead-1271/)</a>
Tappetino	Firefly Cloth Edition
Tendifilo	Mouse Bungee
Sistema audio	<a href="#">Leviathan (/recensioni/razer-leviathan-1000/)</a>
Headset	<a href="#">Tiamat 2.2 V2 (/recensioni/razer-tiamat-22-v2-1280/)</a>
Joypad	Wolverine Ultimate

## Ergonomia

Il passaggio dal controller ufficiale di Xbox One al Wolverine Ultimate, data la medesima conformazione di base, è stata una transizione assolutamente naturale e che ha apportato, grazie alle nuove funzionalità, notevoli miglioramenti all'esperienza di gioco.

La superficie maggiorata e le impugnature gommate installate di serie hanno permesso di aumentare notevolmente l'ergonomia rispetto al modello fornito a corredo con la console.

Ancora una volta, gli stick analogici scelti da Razer per questo modello, fatta eccezione per il rinforzo in alluminio, non raggiungono la qualità di quelli utilizzati da Microsoft per il suo controller, caratterizzati da un'ampia incavatura al centro ed una fitta zigrinatura laterale che permette un grip senza eguali.





Segnaliamo che nei primi minuti di utilizzo i grilletti posteriori potrebbero risultare lievemente fastidiosi, ponendo le dita medie in una posizione rialzata decisamente poco "naturale" rispetto a quella a cui si è abituati normalmente.

### **Killer Instinct: Definitive Edition**



La scelta del titolo su PC è ricaduta su Killer Instinct, il reboot di uno dei picchiaduro più famosi di tutti i tempi rilasciato nel 1994; la IP, un tempo esclusiva dei cabinati e delle console Nintendo, è passato nelle mani di Microsoft con l'acquisizione della software house **Rare** nell'anno 2002.

La scelta di Killer Instinct (2013) non è assolutamente casuale, difatti è uno dei titoli Xbox Play Anywhere caratterizzato dal cross-play e dal cross-saving su console e PC.

Il comportamento del Razer Wolverine Ultimate durante le nostre partite è stato ineccepibile, risultando estremamente preciso e reattivo, con una soglia di attivazione minima che consentirà scariche di colpi letali.

Estremamente piacevole anche il feedback tattile e sonoro offerto dai Tactile Switch che ci ha restituito una sensazione di controllo davvero unica.

Il grado di personalizzazione dei sei tasti è impressionante e ci ha permesso di eseguire combo in maniera più rapida durante la partita.

### Forza Horizon 3



Durante le nostre folli corse a bordo della Pagani Huayra, abbiamo rimappato i grilletti posteriori utilizzandoli come le leve di un cambio sequenziale al volante, una combinazione estremamente comoda.

Forza Horizon 3, come per il sesto e il settimo capitolo, fa un massiccio uso dei grilletti ad impulso (i motori posti all'interno dei trigger principali LT e RT) aumentando notevolmente il grado di immersività durante ogni fase di gioco, dall'accelerazione, alla frenata, alla derapata.

## 6. Conclusioni

## 6. Conclusioni

Razer ha concentrato nel Wolverine Ultimate tutto il know-how accumulato negli anni, grazie anche ai numerosi feedback ricevuti con il Wildcat e il Raiju, rivelatisi di fondamentale importanza per la sua realizzazione andando a risolvere alcune lievi problematiche.

Il design di base è il medesimo del joypad originale di Xbox One, una vera e propria pietra miliare dei controller da gioco, caratterizzato da una struttura ampia e altamente ergonomica, con l'aggiunta di alcuni sostanziali cambiamenti sia estetici che funzionali come l'introduzione di sei tasti rimappabili (due pulsanti e quattro grilletti), un pannello di controllo dedicato con connettore jack da 3.5mm, una coppia di D-Pad intercambiabili e quattro stick analogici di serie con struttura rinforzata in metallo

Decisamente valido il supporto ad un numero infinito di profili personalizzati (di cui due hardware selezionabili in tempo reale) e al sistema Razer Chroma deputato all'illuminazione RGB, per la scelta di uno degli spettacolari effetti disponibili.

Sono presenti inoltre i selettori per l'arresto "anticipato" dei trigger LT ed RT, che vanno a ridurre notevolmente la corsa di attivazione con innegabili benefici negli sparatutto.

**VOTO: 4,5 Stelle**



#### Pro

- Design e qualità costruttiva
- Ergonomia
- Sei pulsanti programmabili
- Stick analogici e D-Pad intercambiabili
- ABXY e tasti aggiuntivi Tactile Switch
- Due profili hardware personalizzabili
- Control Panel e connettore jack da 3,5mm

#### Contro

- Prezzo elevato
- Assenza della modalità senza fili

↔

***Si ringraziano Razer e Drako.it ([http://www.drako.it/drako\\_catalog/product\\_info.php?products\\_id=20668](http://www.drako.it/drako_catalog/product_info.php?products_id=20668)) per l'invio del prodotto in recensione.***



nexthardware.com