



nexthardware.com

a cura di: **Luigi Passante - Rais - 22-04-2017 12:00**

## CORSAIR K95 RGB Platinum



**LINK (<https://www.nexthardware.com/recensioni/periferiche-di-gioco/1234/corsair-k95-rgb-platinum.htm>)**

Una tastiera meccanica al top sotto tutti gli aspetti per un'esperienza gaming senza compromessi.

CORSAIR ha lanciato ormai da qualche mese la nuova K95 RGB Platinum, una tastiera meccanica attrezzata di tutto punto che porterà qualche novità di rilievo nell'attuale offerta come non si vedeva dall'introduzione del primo sistema di illuminazione RGB per-key al mondo.

Insieme all'aggiornamento che ha riguardato il software di gestione proprietario CUE, ora alla ver. 2.0, la K95 RGB Platinum è la prima tastiera CORSAIR a portare con sé una vera e propria memoria interna da 8MB per l'immagazzinamento di Macro, profili di illuminazione e quant'altro.

Si tratta di un cambio di paradigma notevole per il produttore americano, finora ancorato ad una visione particolare del rapporto tra CUE e tastiera che prevedeva di affidare al primo tutte le funzionalità accessorie attirandosi spesso qualche critica.

La basi di tale passata decisione sono ancora condivisibili: un programma in background impatta poco sui moderni PC ed il CUE è in grado di offrire uno spazio di archiviazione per Macro ed effetti praticamente illimitato, tuttavia l'inserimento di una memoria integrata può offrire, allo stato attuale, quella particolare capacità *fire and forget* che alcuni giocatori adorano.



Nasce così la nuova ammiraglia meccanica di CORSAIR, che mantiene il nome della sua progenitrice per una mera questione di marketing cambiando molto dalla tipologia dei tasti al design, più continuo, rispetto alla K95 RGB che va ad avvicinare.

Non tutto è stato messo da parte, ovviamente, come ad esempio il top in alluminio imprescindibile dal brand CORSAIR ed i tasti multimediali, oltre alle novità tecniche introdotte sulle recenti K70 LUX e STRAFE, dai keycaps aggiuntivi al poggiapolsi, passando per la porta USB pass-through, sino ad arrivare allo stato dell'arte dell'illuminazione multicolore.

Accanto al sistema RGB con programmazione tasto per tasto, LED per LED, che è la specialità della casa, la K95 RGB Platinum lancia il sistema di illuminazione ambientale, che risponde al nome di LightEdge, il quale aggiunge quel tocco esclusivo per distinguersi da tutto il resto.

Modello	CORSAIR K95 RGB Platinum
Layout	Grandezza piena, Italiano (ISO)
Switch	CHERRY MX Speed o MX Brown
Illuminazione	RGB per-key + LightEdge
Matrice	NKRO via USB, antighosting 100%
Memoria integrata	8MB
Software	CORSAIR Utility Engine 2.0
HUB	una porta USB pass-through
Connettività	doppia USB
Peso	1.3kg
Dimensioni	465x171x36mm

Ci sarà davvero tantissimo da esaminare e provare in questa recensione, perciò non perderemo ulteriore tempo passando subito al consueto unboxing.

Buona lettura!

## 1. Unboxing

## 1. Unboxing



Nessuna sorpresa se la confezione della K95 RGB Platinum è rimasta la stessa di sempre: CORSAIR mantiene la barra dritta sul design che l'ha resa riconoscibile e questo contribuisce a creare una forte identità per tutte le soluzioni a catalogo.



Per chi acquista ancora "fisicamente" il prodotto il retro della confezione ospita tutte le specifiche e le brevi spiegazioni utili a capire quello che abbiamo davanti evitando qualsiasi fraintendimento.





All'interno della confezione la K95 RGB Platinum è ben protetta in un doppio cartone che la mette al riparo anche dai corrieri più maldestri ...



Oltre alla nostra tastiera meccanica abbiamo il poggiapolsi, di cui avremo modo di parlare approfonditamente, ed il kit di tasti aggiuntivi con estrattore in dotazione, che vedremo sempre nel

proseguo della recensione.



In alto il consueto 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. Vista da vicino

## 2. Vista da vicino



La CORSAIR K95 RGB Platinum presenta una significativa somiglianza con le "classiche" tastiere K70 che hanno fatto la storia e la fortuna del brand, tutte caratterizzate dall'ormai distintivo plate in alluminio spazzolato e tasti in rilievo direttamente montati sullo stesso.



Rispetto alla K95 RGB standard due sono le principali differenze: primo, il numero di tasti aggiuntivi è ridotto ad una sola fila di sei, secondo, il plate è una soluzione continua di alluminio.







Anche sul nuovo modello il layout è completato da controlli multimediali specifici elaborati in vari tasti con una rotellina analogica in metallo per il controllo preciso del volume: nessuna combinazione di tasti è necessaria e tali controlli sono decisamente immediati.





Le funzioni accessorie contemplano l'inserimento di una porta USB, di tipo pass-through, ovvero replicata dal retro della scheda madre tramite l'utilizzo di un doppio connettore USB: uno dedicato alla tastiera e l'altro alla porta.

Rispetto ad un tradizionale HUB, questa scelta comporta migliore stabilità , elevata corrente in uscita e massima banda disponibile.

### **3. Vista da vicino - Parte seconda**

### **3. Vista da vicino - Parte seconda**



La personalizzazione è stata decisamente spinta oltre, rispetto ai passati modelli CORSAIR, con un ulteriore tocco RGB a partire dal margine superiore che porta il nome di LightEdge e si compone di svariati LED per un risultato fluido e vivido anche di giorno.



La capsula trasparente, che funge praticamente da bulbo riflettente, contribuisce molto all'effetto finale, decisamente migliore di quello ottenibile dagli switch non trasparenti quali la prima serie CHERRY MX "vanilla" ed i derivati clone.

Così come visibile nella foto in alto, la nostra K95 RGB Platinum risulta essere equipaggiata dagli CHERRY MX RGB Brown, una delle due varianti disponibili insieme agli MX Speed.





Confermando la scelta introdotta con la STRAFE, anche l'ammiraglia CORSAIR offre due differenti set di tasti installabili al posto di quelli normali con classico profilo ad impronta cilindrica.

Il primo set, consistente dei soli tasti WASD, è chiaramente indirizzato ad un pubblico di giocatori di FPS, mentre il secondo (a sinistra, non installato) è indirizzato ai giocatori di MOBA.

Sebbene siano destinati per la maggior parte ai medesimi tasti, i due set utilizzano forme diverse perché pensati per una differente posizione delle dita.



Il nuovo poggiapolsi, altra chicca della K95 RGB Platinum, è come sempre di concezione modulare, ovvero smontabile e rimontabile con estrema semplicità , ma non solo ...



noXhardware.com  
your ultimate professional resource



noXhardware.com  
your ultimate professional resource



Così facendo, la K95 RGB Platinum offre due differenti trame per il poggiapolsi, una più evidente e l'altra quasi liscia, entrambe caratterizzate comunque da una spiccata propensione ad attrarre e trattenere la polvere.

## 4. CORSAIR Utility Engine 2.0

### 4. CORSAIR Utility Engine 2.0

Arriviamo ora alle funzionalità extra della nostra K95 RGB Platinum parlando di software e del nuovo CUE 2.0, la seconda *major release* del tool di programmazione unificato CORSAIR che ci permette di gestire questa ed ogni altra periferica, presente e futura, oltre che quelle già compatibili con la prima versione.

In realtà è il nostro secondo contatto con il CUE 2.0, ma solo in questa occasione ci è dato di mettere alla prova efficacemente le sue capacità utilizzando una tastiera complessa sia sotto il profilo della illuminazione che della dotazione di tasti.

Riguardo la stabilità poco da aggiungere: il CUE 2.0 è frutto di una esperienza maturata in anni di lavoro che hanno aiutato ad affinarne il codice.

#### AZIONI



La prima area tematica è ovviamente riservata alla programmazione di Macro ed al loro inserimento.

La loro creazione, essenzialmente semplice con il sistema di registrazione al volo, non differisce particolarmente dai sistemi più diffusi a cui potremmo essere abituati e costituisce un'ottima base di partenza per capire il CUE 2.0 a chi per primo si affaccia al mondo CORSAIR. Sensibilmente semplice anche l'inserimento, ora più immediato, di funzioni quali quelle multimediali o la semplice mappatura di un tasto, a conferma di un buon lavoro svolto sulle criticità evidenti della prima versione di questo programma, spesso giudicata troppo complessa.

Il CUE 2.0 rimane di fatto un applicativo piuttosto articolato, nel senso letterale del termine, perché fornito di molti comandi, ma è efficace, rapido da utilizzare e, soprattutto, fornisce una potenzialità senza precedenti per chi volesse smanettare più a fondo del giocatore medio.

#### EFFETTI DI ILLUMINAZIONE

Certamente il clou della nostra disamina, questa sezione ci dà modo di personalizzare l'illuminazione sfruttando l'elevata versatilità di un sistema RGB per-key consentendoci di regolare tonalità e intensità di ogni LED singolarmente, compresi quelli integrati nella barra LightEdge, ed organizzarli perfino in effetti

complessi.



è solo qui che entra in gioco un dettaglio che alcuni avranno notato, ovvero "AVANZATE", che ci permette di passare da una modalità più user-friendly, destinata a chi semplicemente si accontenta dei 13 effetti dinamici già impostati (alcuni dei quali regolabili), ad una per utenti evoluti che vogliono crearne una versione propria partendo da zero.



Nel primo caso è possibile sempre avere una certa libertà di azione, ma è in modalità avanzata che ci vengono affidati i necessari comandi per creare davvero qualcosa di speciale.

Non si tratta di strumenti complicati ma, al contrario, dei cinque effetti più "base" che si possano immaginare, in grado di dare il completo controllo sull'opera finale, ovvero Statico, Gradiente, Increspatura, Onda e Solida.

Con la nuova K95 RGB Platinum tali profili sono ora immagazzinati in locale sulla tastiera e non richiedono più il CUE come parte fondamentale, tuttavia è sempre possibile mantenere una copia del profilo su disco tramite software.

Ciò consente anche di scambiarsi i profili realizzati e molti fra questi sono disponibili gratuitamente sul sito CORSAIR codificati da altri utenti.

## PRESTAZIONI



Se la precedente sezione risulta tipicamente meno vitale per un mouse, questa lo è per le tastiere CORSAIR.

L'aspetto prestazionale di una tastiera è infatti insito nella stessa e qui troviamo solo impostazioni relative al funzionamento del tasto Win Lock (o Modalità Gioco).

L'unica chicca è data dalla possibilità di editare l'illuminazione di alcuni indicatori, un dettaglio spesso tralasciato su molte tastiere di alta gamma, ma qui presente per concederci la possibilità di accordare fin nei minimi particolari l'estetica della K95 RGB Platinum.

## 5. Prova sul campo

## 5. Prova sul campo

Scendendo in profondità sull'aspetto prestazionale, la nuova ammiraglia è, come abbiamo visto, una tastiera meccanica nella più classica delle definizioni, qualcosa di molto familiare per tutti i giocatori di

classe enthusiast i quali, molto probabilmente, vantano già esperienze in questo mercato.

La K95 RGB Platinum in test è attrezzata con gli CHERRY MX RGB Brown, degli switch meccanici abbastanza silenziosi e dotati di quel feedback tattile che può piacere a molti, principalmente in scrittura ma anche nell'uso generale e, perché no, persino in gioco, dove la rapida attuazione frutto di una corsa di soli 2mm è paragonabile a quella di un lineare Red o Black.

In alternativa è disponibile la variante con gli MX Speed, un'evoluzione degli MX Red e probabili successori di questi ultimi in ogni tastiera da gioco per FPS, di cui abbiamo parlato in occasione del lancio esclusivo sulla [K70 RAPIDFIRE \(/recensioni/corsair-k70-rgb-rapidfire-1159/\)](#).  
[\(/recensioni/corsair-k70-rgb-rapidfire-1159/\)](#)



Lasciata la scelta della variante alle preferenze personali, come è giusto che sia, le capacità di gestione delle pressioni da parte dell'elettronica sono un punto fermo in questa tastiera, con la presenza di un antighosting totale con modalità N-key Rollover o NKRO.

Questo significa che la K95 RGB Platinum è realmente capace di tradurre ogni pressione di un qualsiasi gruppo di tasti in un preciso input al sistema, assicurando un controllo affidabile ed istantaneo nelle mani del giocatore.

Si tratta di un fattore di primaria importanza, sia per utenti navigati che casual gamer, essenziale negli FPS come in ogni altro Action, anche single player, per la migliore esperienza di gioco.



La K95 RGB Platinum è anche capace di adattarsi alle necessità specifiche di certe tipologie di giochi con l'ausilio di due set extra di tasti da montare secondo necessità, il primo per FPS come l'ultimo Ghost Recon Wildlands ed il secondo per MOBA come l'intramontabile League of Legends.

I due set sono pensati e progettati con forme diverse per assecondare la differente posizione delle dita nelle due "discipline" e, sebbene siano decisamente d'impiccio per la scrittura veloce, gioca un ruolo fondamentale il fatto di riconoscerli al tatto quando un gioco richiede l'uso di molti tasti extra, come appunto l'ultimo shooter targato Tom Clancy's.

Molti avrebbero preferito più semplicemente una texture particolare lasciando l'impronta dei tasti cilindrica, tanto da migliorare l'esperienza in gioco senza compromettere il resto, tuttavia siamo di fronte ad una scelta compiuta e su questo c'è poco da discutere.

Per quanto riguarda i tasti "G", a lato, l'uso di forme e texture particolari è oggettivamente positivo: riconoscere i nuovi tasti è istintivo e semplice poiché vengono ridotti, se non eliminati, gli errori di digitazione ed il loro numero è più che sufficiente per tutte le Macro che realmente servono in considerazione delle elevate capacità del software CUE 2.0 e dei profili disponibili.

## 6. Conclusioni

## 6. Conclusioni

Se siete alla ricerca del finale perfetto in una configurazione coi fiocchi è impossibile non prendere in considerazione l'ultima ammiraglia CORSAIR, un prodotto che riunisce prestazioni e qualità come mai prima d'ora per le tastiere del produttore statunitense.

L'anima meccanica, come sempre affidata a CHERRY ed ai suoi switch serie MX, ci offre le migliori prestazioni possibili supportate da un'elettronica sicuramente all'altezza del compito, con i vari antighosting e N-key Rollover nella loro migliore espressione, e dal "solito" affidabile software CUE 2.0.

Lo abbiamo già conosciuto in altri episodi, il CUE, acronimo di CORSAIR Utility Engine, un applicativo che lega tutte le periferiche del marchio ed offre la capacità di creare Macro e profili di illuminazione, anche molto complessi, con una varietà di comandi e procedure senza eguali nel mondo delle periferiche gaming.



La CORSAIR K95 RGB Platinum è disponibile in due modelli, con switch MX RGB Brown e, in luogo degli MX Red, gli MX Speed come opzione per chi preferisce un'attuazione ultra rapida: mossa audace, ma perfettamente in linea con il piazzamento di nicchia della tastiera in oggetto che, tra l'altro, non si discosta poi molto dal prezzo del modello che va a sostituire.

A circa 209€, – su strada, nella sola colorazione Black (la Gunmetal Gray è un'esclusiva Best Buy per il mercato nordamericano), la K95 RGB Platinum è sicuramente tra le più costose meccaniche, ma anche la migliore tastiera gaming transitata ad oggi in redazione.

Aspetti unici quali il plate a vista in puro alluminio, utile allo stile come alla funzionalità, che ospita tante funzioni accessorie, la strepitosa illuminazione RGB per-key più LightEdge, i comandi multimediali, la porta USB pass-through e l'elegante poggiapolsi a due facce, quest'ultimo più un esercizio di stile che una reale necessità, costituiscono senza ombra di dubbio un pacchetto di eccezionale valore per chi decide di portarsi a casa la K95 RGB Platinum.

**VOTO: 5 Stelle**



#### PRO

- Illuminazione Full RGB per-key
- Switch CHERRY MX Brown
- Qualità dei materiali
- Tasti Macro
- Software completo e versatile
- Layout ITA

#### CONTRO

- Nulla da segnalare

**Si ringraziano CORSAIR e Drako.it**  
[http://www.drako.it/drako\\_catalog/advanced\\_search\\_result.php?](http://www.drako.it/drako_catalog/advanced_search_result.php?)

**keywords=Corsair+K95+RGB+Platinum) per l'invio del prodotto in recensione.**



**nexthardware.com**

---

Questo documento PDF è stato creato dal portale nexthardware.com. Tutti i relativi contenuti sono di esclusiva proprietà di nexthardware.com.  
Informazioni legali: <https://www.nexthardware.com/info/disclaimer.htm>