

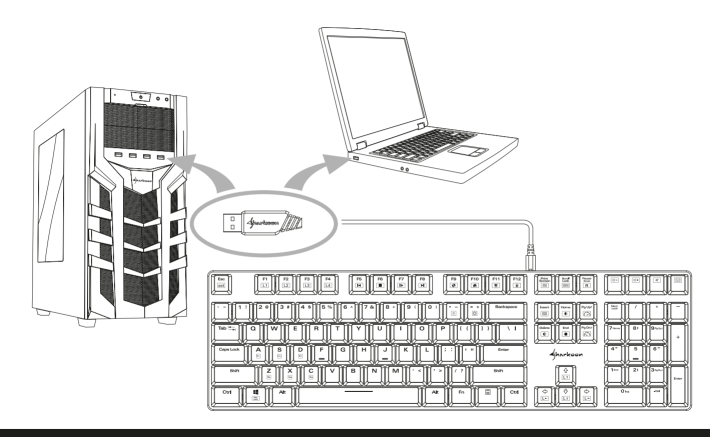
## PUREWRITER

MANUALE DELL'UTENTE

Generale:	Rosso	Blu	
■ Tipo	Office (Low Profile Keyboard)	Office (Low Profile Keyboard)	
Tecnologia dello switch	Meccanica (Kailh Rosso)	Meccanica (Kailh Blu)	
■ Illuminazione	RGB	RGB	
Illuminazione personalizzabile	✓	✓	
■ Effetto illuminazione	✓	✓	
Polling rate massimo	1.000 Hz	1.000 Hz	
■ Modalità gioco	✓	✓	
■ Blocco	Layout a 3 blocchi	Layout a 3 blocchi	
Peso senza il cavo	642 g	642 g	
■ Dimensioni (L x P x A)	436 x 127 x 35 mm	436 x 127 x 35 mm	
■ Sistemi operativi supportati	Windows 7/8/10, Android*	Windows 7/8/10, Android*	
Caratteristiche dei tasti:			
■ Tasti multimediali	4	4	
■ Tasti funzione con azioni multimediali predeterminate	✓	✓	
■ Tasto anti-ghosting	✓	✓	
Supporta N-Key Rollover	✓	✓	
Pressione tasto	45 g	55 g	
Caratteristiche dello switch	Lineare	Tattile	
Punto di pressione	Impercettibile	Percettibile	
Click Point	Impercettibile	Precisione rilevabile	
Distanza dal punto di attuazione	1,5 mm	1,5 mm	
■ Ciclo di vita dei tasti	Minimo 50 milioni di battute per ogni tasto	Minimo 50 milioni di battute per ogni tasto	
Cable and Connectors:			
Connector	USB	USB	
■ Cable Length	150 cm   50 cm	150 cm   50 cm	
Gold-Plated USB Plug	✓	✓	
Contenuto della confezione:			
PureWriter RGB Manuale dell'utente Cavo USB (50 cm	\ Cavo IISB (150 cm)		

PureWriter RGB, Manuale dell'utente, Cavo USB (50 cm), Cavo USB (150 cm)
\* Richiede adattatore OTG





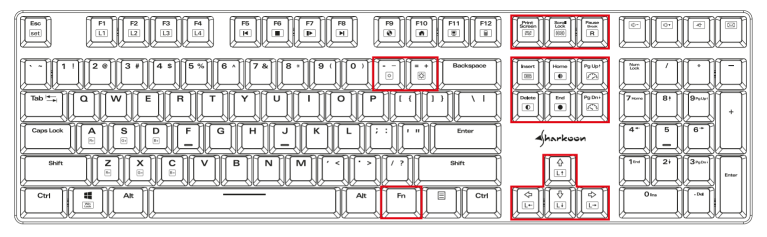






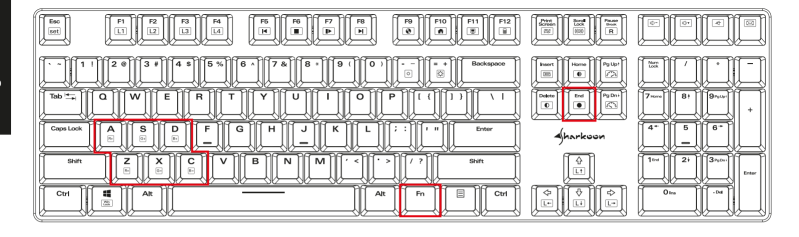
Ctrl

-



			Cambio
Effetto illuminazione	Direzione degli effetti	Cambio colore	frequenza
Effetto illuminazione 1	sinistra, destra, sopra,sotto	Automatico	✓
Effetto illuminazione 2	N/A	Automatico	✓
Effetto illuminazione 3	sinistra, destra	Automatico	✓
Effetto illuminazione 4	N/A	Fn + Scroll Lock	✓
Effetto illuminazione 5	N/A	Automatico	✓
Effetto illuminazione 6	N/A	Automatico	✓
Effetto illuminazione 7	N/A	N/A	✓
Effetto illuminazione 8	N/A	Fn + Home	✓
Pulsante	N/A	Fn + Delete	✓
Cambio colore	N/A	N/A	✓
Permanente	N/A	Fn + End	N/A



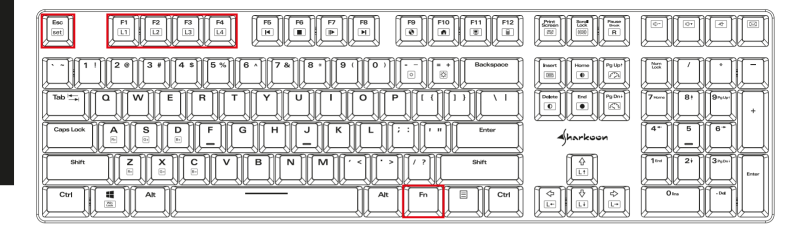


Per impostare un singolo colore dell'intera gamma RGB, bisogna selezionare l'effetto di illuminazione "Permanente". Pertanto, prima selezionare l'illuminazione effetto "Permanente", tenendo premuto il tasto Fn ed End, poi premere due volte il tasto End.

L'effetto di illuminazione "Permanente" ha sette colori preimpostati (rosso, verde, giallo, blu, turchese, pink e bianco), che possono essere selezionati premendo ripetutamente la combinazione di tasti Fn + End. Il colore selezionato sarà sovrascritto.

Per aumentare la tonalità del rosso, premere Fn + A e per ridurre premere Fn + Z. Aumentare la tonalità del verde attraverso Fn + S e ridurla con Fn + X. La tonalità del blu aumenta con Fn + D e si riduce con Fn + C. Una volta raggiunto il massimo o il minimo di un colore, i corrispondenti i tasti lampeggeranno nel rispettivo colore che controllano.





Per impostare i profili d'illuminazione, premere e tenere premuto il tasto Fn, quindi premere ESC. I tasti del profilo d'illuminazione da F1 a F4 inizieranno a lampeggiare. Ora selezionare un profilo premendo il tasto F corrispondente; quindi premere tutti i tasti che rimarranno permanentemente illuminati. Premere un tasto più volte per cambiare il colore dell'illuminazione. Scegliere tra rosso, verde, giallo, blu, turchese, pink e bianco. Per disattivare l'illuminazione di un particolare tasto, scorrere tutti i colori fino a quando l'illuminazione si spegnerà. Tenendo premuto il tasto Fn, premere il tasto ESC per salvare l'illuminazione dei tasti selezionati nel profilo d'illuminazione scelto in precedenza.



## Avvertenze legali

Per potenziali perdite dei dati, in particolare a causa di un trattamento inappropriato. SHARKOON non si assume alcuna responsabilità in merito. Tutti i prodotti e le descrizioni riportate sono marchi e/o marchi registrati dei rispettivi produttori e vengono accettati come protetti. Come parte della politica di miglioramento del prodotto di SHARKOON, i prodotti sono soggetti a cambi del Design e le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso. Le specifiche possono variare nei diversi paesi. Tutti i diritti sono riservati in particolare (anche per gli estratti) per traduzioni, ristampe, riproduzione tramite copia e metodi simili. I trasgressori sono passibili di risarcimento danni. Tutti i diritti sono riservati, in particolare per la concessione di brevetti o di registrazione. Disponibilità e modifiche tecniche sono riservate.

## Smaltimento vecchio dispositivo

Il prodotto è stato progettato e realizzato con materiali e componenti di alta qualità che possono essere riciclati e riutilizzati.



Il simbolo (bidone con le ruote) sul dispositivo, significa che per questo prodotto è valevole la direttiva europea 2012/19/ EU.

La preghiamo di informarsi sulle modalità di raccolta differenziata di apparecchiature elettriche ed elettroniche nel Suo paese. Siate sicuri di fare riferimento alle leggi in vigore nel vostro paese e non gettare i vecchi prodotti nei normali rifiuti domestici. Il corretto smaltimento dei vecchi dispositivi, contribuisce a prevenire consequenze dannose per l'ambiente e per le persone.

Sharkoon Technologies GmbH Grüninger Weg 48 35415 Pohlheim Germany

© Sharkoon Technologies 2020

