



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 27-08-2014 21:00

EK Water Block presenta gli EK-Supremacy EVO



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/watercooling/6349/ek-water-block-presenta-gli-ek-supremacy-evo.htm>)

Presentata e già disponibile la nuova serie ammiraglia di waterblock per CPU del famoso produttore sloveno.



EK Water Blocks, ha ufficialmente rilasciato il successore del performante waterblock EK-Supremacy.

Il nuovo EK-Supremacy EVO, questo il suo nome, è la naturale evoluzione della soluzione di punta prodotta dalla nota azienda slovena nel 2012 che, sino ad oggi ha rappresentato il punto di riferimento in termini prestazionali del settore.

"Uno dei principali miglioramenti delle prestazioni è strettamente correlato alla ottimizzazione della velocità del flusso e la sua relativa distribuzione per mezzo del diffusore integrato", ha detto Vlado Schweiger, ingegnere capo idrodinamico di EK Water Blocks



L'EK-Supremacy EVO è un waterblock universale per CPU che si adatta tutti i moderni socket tramite un meccanismo di ritenzione semplice e preciso per un'installazione tool-less a prova di errore, che si traduce in prestazioni ottimali.

- prestazioni termiche migliorate di oltre 2 \leftrightarrow °C per i processori su socket LGA1150 e LGA2011;
- design a bassa restrizione idraulica che gli consente di essere utilizzato con successo anche in abbinamento a pompe poche potenti;
- elevata modularità e flessibilità sia per quanto concerne le prestazioni, grazie alla possibilità di scegliere il diffusore più appropriato, sia per il montaggio, grazie alla presenza di numerosi inserti e staffe che ne garantiscono il contatto ottimale con il diffusore di calore integrato sulla CPU (IHS).

La base in rame elettrolitico, perfettamente lucidata a specchio, dà il meglio di sé in abbinamento alla speciale pasta termica Gelid GC-Extreme ad alte prestazioni fornita in bundle.



Il top è realizzato in acrilico trasparente lavorato a CNC (dove sono presenti due alloggiamenti per l'inserimento di LED), POM o ottone, a seconda della variante, mentre il diffusore è costituito da uno stampato in ABS.

Compatibilità socket CPU

- Intel LGA-775

- Intel LGA-1150/1155/1156
- Intel LGA-1366
- Intel LGA-2011
- AMD 939, 754, 940
- AMD AM2, AM2+, AM3, AM3+, FM2, FM2+

Modello	MSRP (incl. VAT)
EK-Supremacy EVO	62,95 â, ¬
EK-Supremacy EVO - Acetal	62,95 â, ¬
EK-Supremacy EVO - Nickel	67,95 â, ¬
EK-Supremacy EVO - Acetal+Nickel	67,95 â, ¬
EK-Supremacy EVO - Gold	89,95 â, ¬
EK-Supremacy EVO White Edition	72,95 â, ¬
EK-Supremacy EVO (Original CSQ)	62,95 â, ¬
EK-Supremacy EVO - Acetal (Original CSQ)	62,95 â, ¬
EK-Supremacy EVO - Nickel (Original CSQ)	67,95 â, ¬
EK-Supremacy EVO - Acetal+Nickel (Original CSQ)	67,95 â, ¬
EK-Supremacy EVO - Full Copper (Original CSQ)	80,95 â, ¬
EK-Supremacy EVO - Full Nickel (Original CSQ)	86,95 â, ¬
EK-Supremacy EVO - Full Nickel	86,95 â, ¬
EK-Supremacy EVO Elite Edition - Intel 115x	109,95 â, ¬
EK-Supremacy EVO Elite Edition - Intel 2011	109,95 â, ¬

L'EK-Supremacy EVO è disponibile per l'acquisto attraverso l'EK Webshop ed i rivenditori autorizzati di tutto il mondo.