



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+

<b>Modello</b>	<b>MSRP (incl. VAT)</b>
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.