



## Lass den Wilden in Dir frei!

Greif Deine Gegner an - mit einem HyperX® Savage Speicher. Asymmetrisch, rot mit schwarzer PCB und einmalig, so präsentiert sich dieser Kühlkörper aus hochwertigem Aluminium. Mit der diamantgeschliffenen Oberfläche glänzt Du im Spiel und lässt die Masse weit hinter Dir. Mit diesem Kühlkörper wird die Wärme so gut abgeleitet, dass Dein System kühl und zuverlässig bleibt. Und mit seinem niedrigen Profil passt er gut unter überdimensionale CPU-Kühler.

Das Design des HyperX Savage spiegelt die neuesten Trends im Gaming wieder. Er ist in vielen hochleistungsfähigen Geschwindigkeiten erhältlich, von 1.600 MHz bis 2.400 MHz, als Einzelmodul mit Speicherkapazitäten von 4GB bis 8GB, oder in Modulsätzen von 8GB bis 32GB. Latenzen von CL9 bis CL11 ermöglichen ultraschnelle Reaktionszeiten beim Multitasking und ein insgesamt schnelleres System. Dual- und Quad-Channel-Kits sind erhältlich.

Integrierte, von Hand abgestimmte XMP-Profile sorgen dafür, dass nur Intel XMP aktiviert werden muss, um höhere Leistung bei Frequenzen, Timings und Voltzahlen zu erreichen. Sogar Einsteiger können ihre Plattform problemlos übertakten, da keine Anpassungen im BIOS vorgenommen werden müssen.

Für den HyperX Savage wird lebenslange Garantie gewährt, unterstützt von kostenlosem technischen Support.

- > Prägnante Farbe und asymmetrisches Design
- > Geschwindigkeiten bis zu 2.400 MHz und Speicherkapazitäten bis zu 32GB
- > Kühlkörper im niedrigen Profil
- > Intel XMP-Ready

### HyperX Savage



Ideal für:

- Workstations und hochleistungsfähige Gamingsysteme
- Gaming und Streaming zur selben Zeit und Multitasking mit ultraschnellen Reaktionszeiten
- Kürzere Lastzeiten

[Merkmale und Spezifikationen auf der Rückseite >>](#)



CONTENT CREATOR  
ENTHUSIAST  
HYPERX  
OVERCLOCKING  
FAST  
OVERCLOCKING  
FAST  
LOW VOLTAGE  
UPGRADE  
HIGH PERFORMANCE  
UPGRADE  
FAST

## HyperX Savage

### EIGENSCHAFTEN/VORTEILE

- > **Schnell** — Leistungsstarke Module, Kühlkörper mit niedrigem Profil
- > **Einmalig** — Rot und asymmetrisch, der Kühlkörper, der einen neuen Trend für PCs setzt
- > **Qualität** — Kühlkörper aus druckgegossenem Aluminium mit diamantgeschliffener Oberfläche
- > **Design** — Niedriges Profil, das unter überdimensionale CPU-Kühler passt
- > **Zuverlässig** — 100-prozentig werkseitig getestet
- > **Garantie** — Lebenslange Garantie, kostenloser technischer Support.

### TECHNISCHE DATEN

- > **Speicherkapazität** 4GB - 8GB (Einzelmodul) und 8GB - 32GB (Kits)
- > **Taktgeschwindigkeiten** 1.600MHz, 1.866MHz, 2.133MHz und 2.400MHz
- > **Speicherlatenz** CL9 - CL11
- > **Spannung** 1,5V, 1,65V
- > **Betriebstemperatur** 0°C bis 85°C
- > **Lagertemperatur** -55° bis 100°C
- > **Abmessungen** 133,35mm x 32,8mm
- > **Kompatibel** mit H67, H97, P67, Z68, Z77, Z87, Z97 und H61 Intel Chipsätzen sowie mit A75, A87, A88, A89, A78 und E35 AMD Chipsätzen



### HYPERX ARTIKELNUMMERN

HX316C9SR/4  
HX316C9SR/8  
HX316C9SRK2/16  
HX316C9SRK2/8  
HX316C9SRK4/32  
HX318C9SR/4  
HX318C9SR/8  
HX318C9SRK2/16  
HX318C9SRK2/8  
HX318C9SRK4/32  
HX321C11SR/4  
HX321C11SR/8  
HX321C11SRK2/16  
HX321C11SRK2/8  
HX321C11SRK4/32  
HX324C11SR/4  
HX324C11SR/8  
HX324C11SRK2/16  
HX324C11SRK2/8  
HX324C11SRK4/32



HyperX ist ein Kingston Unternehmensbereich.

DIESES DOKUMENT KANN OHNE VORANKÜNDIGUNG GEÄNDERT WERDEN.

©2014 Kingston Technology Europe Co LLP und Kingston Digital Europe Co LLP, Kingston Court, Brooklands Close, Sunbury-on-Thames, Middlesex, TW16 7EP, England. Tel: +44 (0) 1932 738888, Fax: +44 (0) 1932 785469. Alle Rechte vorbehalten. Alle Marken und eingetragenen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer. MKD-298DE

**HYPERX**<sup>®</sup>