



ARCTIC BIETET UMFANGREICHE KÜHLERKOMPATIBILITÄT FÜR INTEL CORE X



Für eine ausgezeichnete Kühlung der neuen High-End-Prozessoren von Intel stellt ARCTIC eine Vielzahl geeigneter CPU-Kühler bereit, die ohne Einschränkungen mit der Core-X-Baureihe kompatibel sind. Die Freezer der Serien 11, 12, 32 und 33 sind ohne Anpassungen auf der neuen Intel Plattform nutzbar. Gleiches gilt für die All-in-One-Wasserkühler Liquid Freezer 120, Liquid Freezer 240 und Liquid Freezer 360. Die neuen Prozessoren erreichen eine Thermal Design Power (TDP) von bis zu 112 W, die maximale abgegebene Wärmeleistung ist entsprechend hoch. Eine effektive Kühlung, insbesondere beim Übertakten, ist somit unerlässlich. Sowohl die Tower CPU-Kühler als auch die CPU-Wasserkühler von ARCTIC bieten eine optimale Wärmeableitung und starke Kühlleistung bei einem äußerst niedrigen Geräuschpegel.

Der neue Intel Socket 2066 (LGA 2066) ist für die Kaby-Lake-X und Skylake-X-Prozessoren ausgelegt. Die Core-X-Prozessoren mit bis zu zehn Kernen für die LGA 2066-Plattform mit X299-Mainboards sind ab sofort erhältlich.

15 Jahre Kompetenz

ARCTIC spielt nicht nur seit jeher in der Top-Liga der Cooling-Spezialisten, ARCTIC hat den Trend zu leisen Kühlsystemen für Desktop-Computer initiiert und nachhaltig geprägt. 2001 sagte der Schweizer Ingenieur und Firmengründer Magnus Huber brummenden Rechnern den Kampf an – heute bietet das noch immer privat geführte Unternehmen mit Standorten in Deutschland, Hong Kong und den USA eines der weltweit größten Sortimente an CPU- und GPU-Kühlern. Maximale Kompatibilität, erstklassige Performance und geringste Lautstärke überzeugen Enthusiasten in über 45 Länder rund um den Globus. Mit der Kompetenz eines einzigartigen Expertenwissens aus 15 Jahren (PC-)Geräuschminimierung baut ARCTIC sein Portfolio zudem massiv durch hochwertige Sound-Produkte und Büro-Equipment aus.

