



# KR03

Refroidisseur de CPU à hautes performances

- Equilibre parfait entre silence et performances
- Deux caloducs de Ø6mm et pales en aluminium pour une excellente conductivité thermique.
- La disposition décalée des caloducs permet de maximiser le flux d'air sur chaque caloduc pour des performances de refroidissement optimales
- Doté d'un ventilateur LED bleue compact de 92mm
- Compatibilité universelle des prises Intel Socket LGA 775/115X/1366 & AMD Socket AM4/AM3/AM2/FM2/FM1

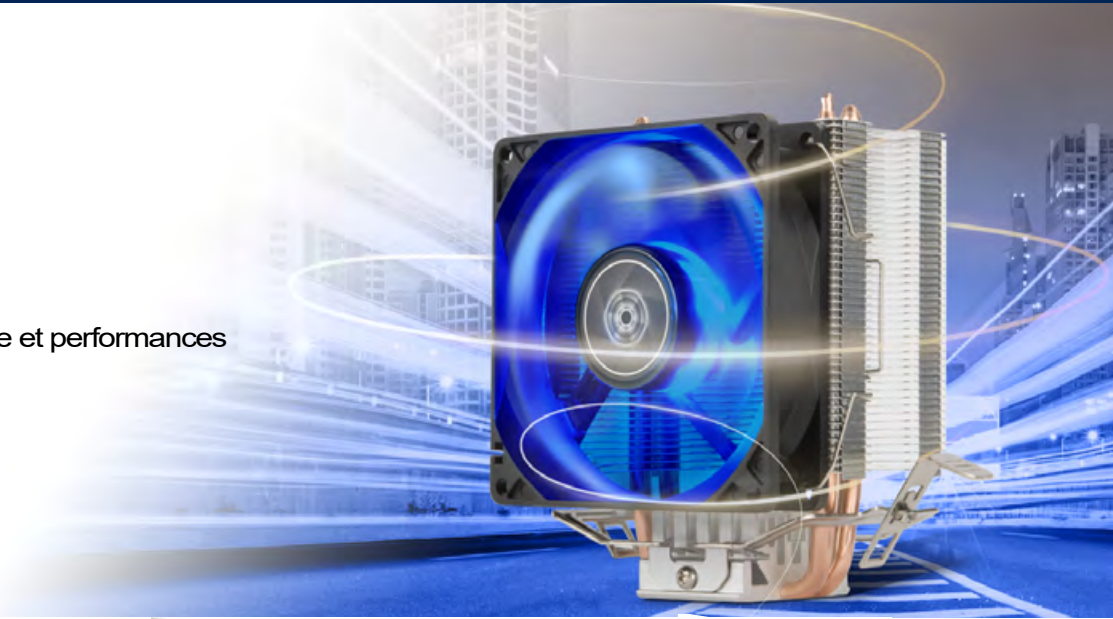


## Spécifications

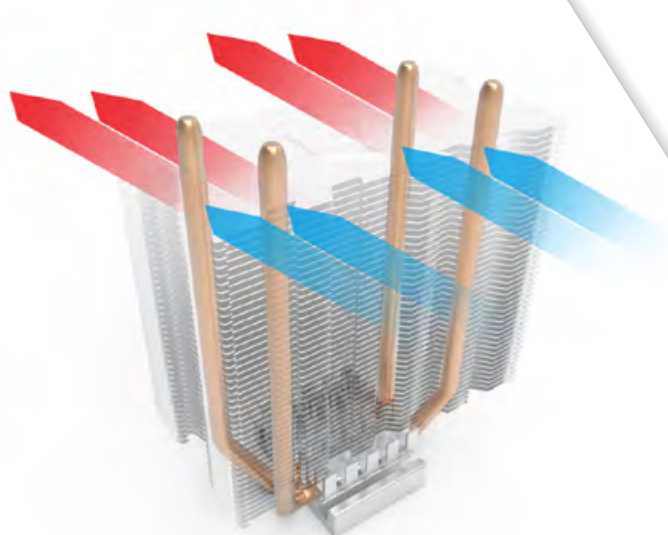
Modèle N°	SST-KR03
Application	Intel LGA 775/115X/1366 AMD Socket AM4/AM3/AM2/FM2/FM1
Matériau utilisé	Copper heat pipes with aluminum fins
Système de refroidissement	92mm x 92mm x 25mm
Vitesse de rotation	2000 RPM
flux d'air	32.44 CFM
Pression d'air	1.82 mmH2O
Niveau sonore	23 dBA
Tension estimée	12V
Roulement	Roulement Hydraulique
Espérance de vie	40,000 heures
Connecteur de ventilateur	3 broches
Poids net	365g
Dimension	97mm (L) x 125mm (P) x 75mm (H)



Equilibre parfait entre silence et performances



La conception innovante de la lame concentre le flux d'air avec une efficacité maximale



La disposition décalée des caloducs permet de maximiser le flux d'air sur chaque caloduc pour des performances de refroidissement optimales

Deux caloducs de  $\text{Ø}6\text{mm}$  et pales en aluminium pour une excellente conductivité thermique

