



## FEATURES

### 60mm Water Block Fan

#### Ventilateur waterblock de 60 mm

Le ventilateur du waterblock de 60 mm de diamètre assure un refroidissement efficace aux PC les plus puissants.

### Hardware Monitor

#### Hardware Monitor

L'écran LCD peut afficher plusieurs informations concernant vos composants matériels.

### Independent Fan Control

#### Contrôle indépendant des ventilateurs

Les ventilateurs du radiateur peuvent être contrôlés de manière indépendante, pour améliorer le refroidissement ou le rendre plus silencieux selon vos envies.

### LCD Display

#### Écran LCD

L'écran LCD de 2,4" peut afficher la fréquence du système et ses motifs peuvent être personnalisés.

### TORX FAN 4.0

#### Ventilateur TORX 4.0

Le ventilateur Torx 4.0 exclusivement proposé par MSI concentre le flux d'air sur le radiateur pour accélérer la dissipation de la chaleur.

## SPECIFICATIONS

Nombre de ventilateurs	3
Dimensions des ventilateurs	120 x 120 x 25 mm
Vitesse des ventilateurs	0 ~ 2500 tpm
Consommation des ventilateurs	3,36 W
Courant nominal des ventilateurs	0,28 A
Tension nominale des ventilateurs	12 V DC
Durée de vie des ventilateurs	100000 heures
Roulements à billes des ventilateurs	Deux
Pression d'air des ventilateurs	4,29 mmH2O
Niveau de bruit des ventilateurs	39,9 dBA
Flux d'air des ventilateurs	77,4 CFM
Rétroéclairage des ventilateurs	ARGB
Longueur câble ventilateur (câble 5V ARGB / PWM)	550 / 350 mm
Composition du radiateur	Aluminium
Dimensions du radiateur	394 x 120 x 27 mm
Longueur des tuyaux du radiateur	400 mm
Dimensions du waterblock	94,66 x 83,36 x 94 mm
Durée de vie de la pompe	50000 heures
Niveau de bruit de la pompe	20 dBA
Courant de charge de la pompe	0,33 A
Consommation de la pompe	4 W
Socket Intel	LGA 1150/1151/1155/1156/1200 LGA 1366/2011/2011-3/2066
Socket AMD	AM5/AM4/FM2+/FM2/FM1/AM3+/AM3/AM2+/AM2 Socket TR4/sTRX4/SP3
Accessoires	Câble ARGB séparateur 1 vers 3