

Guide d'installation pour Intel Pentium 4, AMD Athlon XP, Athlon 64

GH-PCU21-FD

<La garantie ne couvre pas les éléments suivants>

- Méthode d'utilisation incorrecte ou utilisation du produit autre que celle prévue
- Utilisation en fonctionnement au-delà des normes recommandées (par ex. overclocking)
- Impossibilité d'installer le produit résultant d'une incompatibilité avec la carte mère utilisée
- Endommagement du produit causé par des composants d'autres produits
- Toute modification du produit original
- Défauts du produit causant des dégâts ou endommagement d'autres produits
- Dégâts causés par des catastrophes naturelles (par ex. tremblement de terre, feu, inondation)
- Produits dont l'autocollant de garantie a été retiré, déchiré ou est illisible



**Avant l'utilisation, retirez la couche protectrice en bas du radiateur.
Vérifiez que l'ordinateur est éteint et débranché avant l'installation.**

Liste de contrôle

- (1) Radiateur GH-PCU21-FD
- (2) Etrier P4
- (3) Etrier K7
- (4) Etrier K8
- (5) Pâte pour dissipateur thermique
- (6) Manuel de l'utilisateur GH-PCU21-FD

Spécifications

- Dimensions du dissipateur: 83 x 83 x 90mm
- Vitesse nominale: 2500 \pm 10% rpm
- Tension nominale: 5~12V
- Bruit: 23.7 dBA
- Type du roulement: Roulement à bille

Caractéristiques

- Conception unique pour les plates-formes K8, K7 et P4
- Soufflerie centrale avec double entrée d'air en haut et en bas
- Refroidissement multiple du processeur et des composants environnants
- Conception à conduit calorifique
- Etrier à installation facile sans outil

Instructions d'installation pour l'étrier Intel Pentium 4



Figure 1



Figure 2



Figure 3
Accrochez l'étrier d'un côté du radiateur dans l'espace d'insertion à la base du processeur (comme indiqué sur la figure 3 à gauche). Poussez fermement l'étrier vers le bas pour maintenir le radiateur en place. Faites de même avec l'autre étrier du radiateur pour maintenir le radiateur en place.



Figure 4
Branchez le connecteur à 3 broches dans le connecteur du ventilateur de processeur sur la carte mère. L'installation est maintenant terminée.

Instructions d'installation pour l'étrier AMD Athlon XP



Figure 1

Figure 1

Ajoutez une quantité suffisante de pâte de dissipation thermique sur la surface du processeur. L'image à droite montre les trois trous sur l'étrier du radiateur où se logent les ergots du processeur.



Attention!! La flèche indicatrice sur le radiateur doit être alignée avec l'ergot central du processeur.

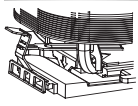


Figure 2

Figure 2

Placez le radiateur sur le processeur et insérez le côté du radiateur avec la flèche indicatrice dans l'espace entre la saillie centrale du support du processeur et le bord du processeur.



Figure 3

Figure 3

Alignez les trois trous du radiateur avec les trois ergots sur la base du processeur et poussez fermement vers le bas pour fixer le radiateur en place. Vous pouvez également utiliser un tournevis à lame plate pour attacher l'étrier.



Figure 4

Figure 4

Branchez le connecteur à 3 broches dans le connecteur du ventilateur de processeur sur la carte mère. L'installation est maintenant terminée.

Instructions d'installation pour l'étrier AMD Athlon 64



Figure 1

Figure 1

Ajoutez une quantité suffisante de pâte de dissipation thermique sur la surface du processeur.



Figure 2

Figure 2

Figure montrant une installation correcte du radiateur sur le processeur.



Figure 3

Figure 3

Alignez les trois trous d'insertions de l'étrier avec les trois ergots du support du processeur et poussez fermement vers le bas pour maintenir l'étrier en place.

Figure 4



Figure 4

Poussez le levier sur le côté du radiateur vers la position du levier à la base du processeur pour fixer le radiateur sur le processeur. Branchez le connecteur à 3 broches dans le connecteur du ventilateur de processeur sur la carte mère. L'installation est maintenant terminée.