

Toulouse, le 04/06/09.

**Zalman et Bacatá sont heureux d'annoncer la disponibilité immédiate d'une nouvelle solution thermique pour carte graphique, le VF950 LED.**

**Présentation du VF950 LED :**

Solution de refroidissement pour carte graphique, le VF950 LED innove surtout par l'utilisation d'un heatpipe en forme de « W » traversant des ailettes ultra fines en aluminium disposées autour d'un ventilateur de 80mm.

Une conception unique permettant d'obtenir des performances de refroidissement extrêmes sans pour autant générer de nuisances sonores...

*Spécifications techniques du VF950 LED :*

- Matériaux : base en cuivre, ailettes & heatpipe en aluminium
- Technologie : heatpipe, 1 caloduc en forme de « W »
- Ventilateur de 80mm à double roulement à billes
- Compatible avec toutes les cartes graphiques possédant un système de fixation à trous
- Livré avec le régulateur de vitesse Fan Mate 2
- Dimensions : 126 x 80 x 30mm
- Poids : 185g

Lien vers la fiche produit du VF950 LED -> [Téléchargement](#) <-

Prix Public maximum conseillé : 34,90 € TTC