

Technologie Cool 'n' Quiet!™

La carte mère supporte la technologie AMD Cool 'n' Quiet!™ qui permet d'ajuster dynamiquement et automatiquement la vitesse du CPU, le voltage, et l'alimentation en fonction de la charge du CPU.

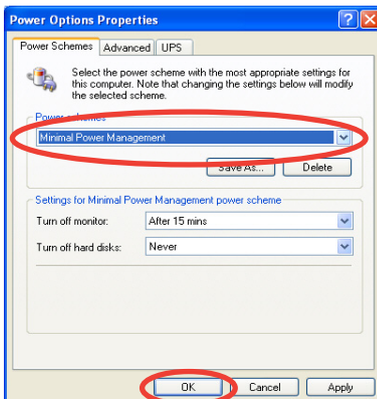
Activer la technologie Cool 'n' Quiet!™

Pour activer la technologie Cool 'n' Quiet!™ :

1. Allumez le système et entrez dans le BIOS en appuyant sur la touche durant le POST.
2. Allez dans **Advanced > CPU Configuration > AMD Cool 'n'Quiet Function** et réglez cet élément sur [Enabled].
3. Enregistrez vos modifications et quittez le BIOS.
4. Redémarrez votre ordinateur et configurez les propriétés l'onglet Gestion de l'alimentation en fonction du système d'exploitation que vous utilisez.

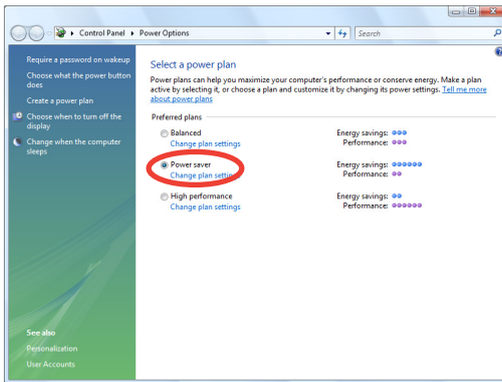
Sous Windows® XP

1. Depuis le bureau de Windows® XP, cliquez sur **Démarrer**. Sélectionnez **Panneau de configuration**.
2. Assurez-vous que le Panneau de configuration soit en affichage Classique.
3. Double-cliquez sur l'icône **Affichage** du Panneau de configuration puis sélectionnez l'onglet **Ecran de veille**.
4. Cliquez sur le bouton **PGestion de l'alimentation**. Le boîte de dialogue suivante apparaît.
5. Dans la liste des Modes de gestion de l'alimentation, sélectionnez **Minimal Power Management**.
6. Cliquez sur **OK** pour appliquer les paramètres.



Sous Windows® Vista

1. Depuis le bureau de Windows® Vista, cliquez sur **Démarrer**. Sélectionnez **Panneau de configuration**.
2. Assurez-vous que le Panneau de configuration soit en affichage Classique.
3. Double-cliquez sur l'icône **Personnalisation** du Panneau de configuration puis cliquez sur l'élément **Ecran de veille**.
4. Cliquez sur "**Changer les paramètres d'alimentation...**". La boîte de dialogue suivante apparaît
5. Dans la liste, sélectionnez **Power saver**.
6. Fermez toutes les fenêtres.



- Assurez-vous d'installer le pilote et l'application AMD Cool 'n' Quiet!™ avant d'utiliser cette fonction.
- La fonction AMD Cool 'n' Quiet!™ fonctionne uniquement avec l'ensemble dissipateur/ventilateur AMD avec un puce de surveillance.
- Si vous achetez à part un ensemble dissipateur/ventilateur, utilisez la fonction ASUS Q-Fan pour ajuster automatiquement la vitesse du ventilateur du CPU en fonction de la charge du système.

Lancer le logiciel Cool 'n' Quiet!™

Le DVD de support de la carte mère inclut le logiciel Cool 'n' Quiet!™ qui vous permet de visualiser en temps réel la fréquence et le voltage du CPU.



Assurez-vous d'installer le logiciel Cool 'n' Quiet!™ depuis le DVD de support de la carte mère.

Pour lancer le programme Cool 'n' Quiet!™ :

1. Si vous utilisez Windows® XP, cliquez sur le bouton **Démarrer**. Sélectionnez **Tous les programmes > ASUS > Cool & Quiet > Cool & Quiet**.
2. Si vous utilisez Windows® Vista, cliquez sur le bouton **Démarrer**. Sélectionnez **Tous les programmes > ASUS > Cool & Quiet > Cool & Quiet**.
3. L'écran Cool 'n' Quiet!™ apparaît à l'écran et affiche la fréquence et le voltage actuel du CPU.

