

**TOSHIBA** Bulletins de Support Technique**Toshiba Série T130 Rappel**

L'utilisation des logiciels téléchargeables à partir de ce système implique l'acceptation des conditions de [contrôle à l'exportation](#) et des conditions stipulées dans le Contrat de Licence Utilisateur Final de Toshiba. Nous vous conseillons de lire [ces conditions](#) avant de télécharger ces logiciels.

<b>Document ID:</b>	TSB001555
<b>Modèle:</b>	Satellite T130/T130D, Satellite Pro T130
<b>OS:</b>	na
<b>Date postée (mm/dd/yyyy):</b>	8/17/2010
<b>Date modifiée (mm/dd/yyyy):</b>	8/17/2010
<b>Auteur:</b>	SA

**Description:**

Certains ordinateurs blocs-notes Satellite T130, T130D et Satellite Pro T130 ont été fabriqués avec un câble secteur interne qui pourrait être défectueux. Le numéro de pièce ou numéro de modèle de ces ordinateurs débutent par PST3BC, PST3AC, ou PST3LC. Le câble secteur défectueux pourrait surchauffer au point de fondre la base de l'ordinateur à l'endroit où l'adaptateur CA est branché à l'unité. À date aucune blessure grave n'a été signalée; par contre la température est suffisamment élevée pour constituer un risque de brûlure si vous touchiez certaines parties de l'adaptateur CA, prise d'entrée adaptateur ou les endroits entourant le boîtier de l'ordinateur si celles-ci surchauffent.

Toshiba a publié une révision 2.70 du BIOS pour Satellite/Satellite Pro T130 et révision 1.90 Satellite T130D qui empêchera la surchauffe de votre ordinateur de cette façon. Pour vous protéger contre des blessures et votre ordinateur contre des dommages, Toshiba suggère fortement de compléter sans tarder l'installation du BIOS mentionné ci-dessus ou une version de BIOS plus récente pour votre modèle en particulier.

**Résolution:**

Le BIOS peut être téléchargé à partir de notre site [Pilotes et Téléchargements](#) ou comme mise à jour disponible avec l'application Station de Service Toshiba installée sur votre ordinateur..

Si Le BIOS détecte une défaillance du câble secteur interne, l'ordinateur sera immédiatement mis hors tension, évitant ainsi une possibilité de surchauffe. Vous devez dans ce cas visiter un fournisseur de service autorisé Toshiba. Veuillez cliquer [ici](#) pour localiser le fournisseur de service le plus proche ou vous pouvez contacter le Centre d'Appel Toshiba au 1-800-663-0378.

Si la défaillance du câble secteur est détectée pendant que le système est en marche vous recevrez un message système indiquant qu'une défaillance a eu lieu et que le courant externe sera désactivé. Vous pouvez utiliser l'ordinateur avec la batterie tant qu'elle dure sans aucun risque de surchauffe de l'unité. Vous devez immédiatement fermer tout fichier ouvert ou toute application ouverte pour éviter toute perte de données. Dès que les données sont sauvegardées, le système devrait s'éteindre correctement. Il sera possible de recharger la batterie à partir de l'ordinateur à condition que ce dernier soit réparé.

Nous nous excusons pour les désagréments occasionnés.

---

**Disclaimer**

Tous les produits et marques sont des marques de commerce appartenant à leurs compagnies respectives. Malgré tous les efforts de Toshiba Du Canada Limitée pour s'assurer de l'exactitude de cette information, des erreurs, imprécisions, inexactitudes techniques ou omissions ont pu se glisser dans ce document lors de sa préparation Toshiba Du Canada Limitée ne peut être tenue pour responsable des dommages directs ou indirects, accessoires ou incidents qui pourraient découler de l'utilisation ou de l'incapacité à utiliser l'Information.

Copyright © 2011 Toshiba Du Canada Limitée. Groupe des systèmes informatiques. Tous droits réservés.