

### Instructions de Remplacement

Merci de suivre attentivement ces instructions. Dans le cas contraire, vous pourriez endommager votre matériel et perdre le bénéfice de sa garantie.

### Outils Requis

- Tournevis cruciforme.

### Décharge d'Electricité Statique (DES)

L'électricité statique, un phénomène normal et naturel, se charge dans votre corps lorsque vous vous déplacez. Une décharge d'électricité statique se produit lorsque vous touchez un objet et ressentez un choc électrique. Les DES peuvent endommager les composants internes de votre ordinateur. Pour les éviter, ne vous déplacez pas dans la pièce pendant cette procédure et suivez attentivement les instructions concernant la décharge d'électricité statique.

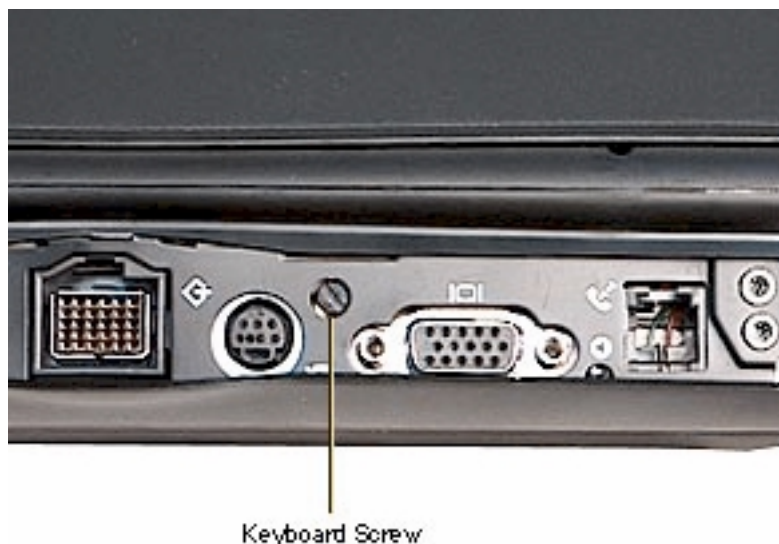
### Enlèvement du Clavier Installé

1. Placez votre ordinateur sur une surface propre et lisse.
2. Eteignez l'ordinateur, enlevez les modules des baies d'extension et déconnectez l'adaptateur secteur.

**Attention : Eteignez toujours votre ordinateur avant de l'ouvrir sous peine d'endommager ses composants internes.**

Les composants internes de votre PowerBook peuvent être chauds. Si vous avez utilisé votre PowerBook, attendez 30 minutes après son extinction pour laisser les composants internes refroidir avant de poursuivre.

3. Assurez-vous que les vis de blocage du clavier ne soient pas en position bloquée. Un nouveau PowerBook est livré clavier débloqué. Par conséquent, à moins que vous ou quelqu'un d'autre n'ait bloqué le clavier, vous pouvez passer cette étape.

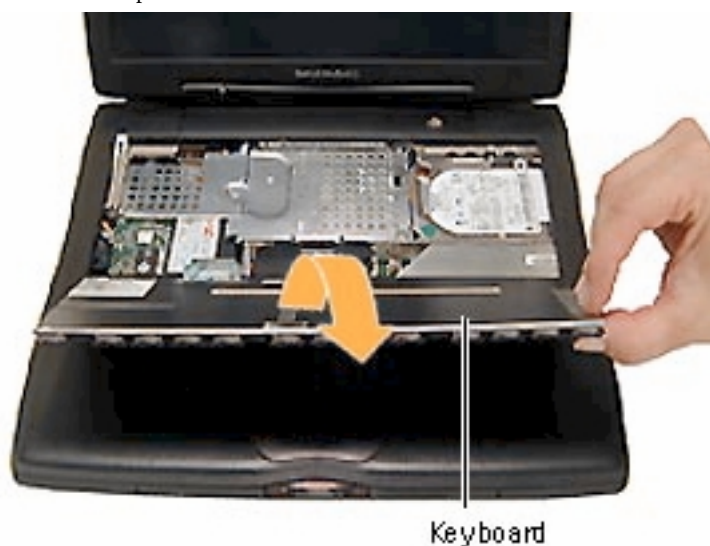


4. Libérez le clavier en le tirant vers le bas pour dégager ses attaches (situées à gauche des touches F1 et F9) jusqu'à ce que sa partie haute se libère.



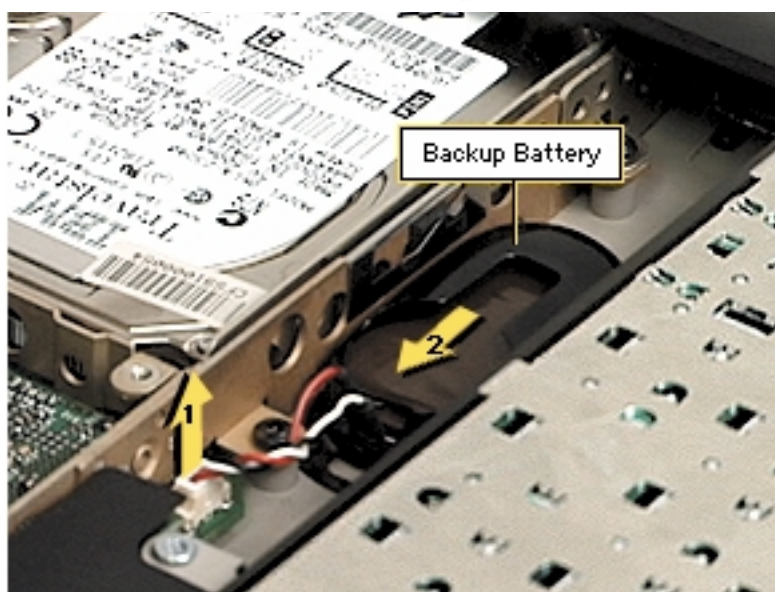
5. Soulevez la partie haute du clavier du PowerBook en direction de la rangée supérieure de touches et tirez-le en arrière suffisamment loin pour libérer les petites attaches retenant l'arrière du clavier en place.

6. Retournez le clavier et déposez-le sur le repose-mains.



7. Afin d'éviter les décharges d'électricité statique, touchez une surface métallique à l'intérieur de l'ordinateur.

8. Déconnectez la pile interne de la carte mère et sortez-la de son emplacement.



## Installation de la Pile Interne de Remplacement

1. Insérez la pile interne dans son emplacement et connectez-la à la carte mère.
2. Remettez le clavier à l'endroit et insérez les petites attaches de l'arrière du clavier dans les ouvertures du boîtier du PowerBook.
3. Tirez vers le bas les attaches de dégagement du clavier (situées à gauche des touches F1 et F9) et poussez vers le bas la partie supérieure du clavier.
4. Laissez s'enclencher les attaches de libération du clavier pour qu'il se mette bien en place.
5. Réinstallez la batterie du PowerBook ou branchez l'adaptateur secteur.

**Attention : N'allumez jamais l'ordinateur avant que tous ses composants internes et externes soient en place et que l'ordinateur soit correctement refermé. L'utilisation d'un ordinateur ouvert ou incomplet peut l'endommager et occasionner des blessures.**

6. Redémarrez l'ordinateur.

 **Apple Computer, Inc.**

© 2000 Apple Computer, Inc. Tous droits réservés.

Ce document est protégé par la loi sur le droit d'auteur américaine et les traités internationaux. Aucune partie de ce document ne peut être reproduite sous quelque forme que ce soit sans l'autorisation écrite préalable d'Apple.

Apple ne saurait être tenue responsable des erreurs typographiques éventuelles.

Apple Computer, Inc.  
1 Infinite Loop  
Cupertino, CA 95014-2084  
USA  
+ 1 408 996 1010  
<http://www.apple.com>

Apple, le logo Apple et PowerBook sont des marques d'Apple Computer, Inc., déposées aux Etats-Unis et dans d'autres pays.