

SunPCi™ Product Requires Retail Versions of Windows CD-ROMS

By the SunPCi Engineering Team

<http://www.sun.com/desktop/products/sunpci/>

Copyright 2001 Sun Microsystems, Inc. 901 San Antonio Road, Palo Alto, California 94303 U.S.A. All rights reserved.

This product or document is protected by copyright and distributed under licenses restricting its use, copying, distribution, and decompilation. No part of this product or document may be reproduced in any form by any means without prior written authorization of Sun and its licensors, if any. Third-party software, including font technology, is copyrighted and licensed from Sun suppliers.

Sun, Sun Microsystems, the Sun logo, SunPCi and Solaris are trademarks, registered trademarks, or service marks of Sun Microsystems, Inc. in the U.S. and other countries.

The OPEN LOOK and Sun™ Graphical User Interface was developed by Sun Microsystems, Inc. for its users and licensees. Sun acknowledges the pioneering efforts of Xerox in researching and developing the concept of visual or graphical user interfaces for the computer industry. Sun holds a non-exclusive license from Xerox to the Xerox Graphical User Interface, which license also covers Sun's licensees who implement OPEN LOOK GUIs and otherwise comply with Sun's written license agreements.

RESTRICTED RIGHTS: Use, duplication, or disclosure by the U.S. Government is subject to restrictions of FAR 52.227-14(g)(2)(6/87) and FAR 52.227-19(6/87), or DFAR 252.227-7015(b)(6/95) and DFAR 227.7202-3(a).

DOCUMENTATION IS PROVIDED "AS IS" AND ALL EXPRESS OR IMPLIED CONDITIONS, REPRESENTATIONS AND WARRANTIES, INCLUDING ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE OR NON-INFRINGEMENT, ARE DISCLAIMED, EXCEPT TO THE EXTENT THAT SUCH DISCLAIMERS ARE HELD TO BE LEGALLY INVALID.

Copyright 2001 Sun Microsystems, Inc., 901 San Antonio Road, Palo Alto, Californie 94303 Etats-Unis. Tous droits réservés.

Ce produit ou document est protégé par un copyright et distribué avec des licences qui en restreignent l'utilisation, la copie, la distribution, et la décompilation. Aucune partie de ce produit ou document ne peut être reproduite sous aucune forme, par quelque moyen que ce soit, sans l'autorisation préalable et écrite de Sun et de ses bailleurs de licence, s'il y en a. Le logiciel détenu par des tiers, et qui comprend la technologie relative aux polices de caractères, est protégé par un copyright et licencié par des fournisseurs de Sun.

Des parties de ce produit pourront être dérivées des systèmes Berkeley BSD licenciés par l'Université de Californie. UNIX est une marque déposée aux Etats-Unis et dans d'autres pays et licenciée exclusivement par X/Open Company, Ltd.

Sun, Sun Microsystems, le logo Sun, SunPCi et Solaris sont des marques de fabrique ou des marques déposées, ou marques de service, de Sun Microsystems, Inc. aux Etats-Unis et dans d'autres pays.

Toutes les marques SPARC sont utilisées sous licence et sont des marques de fabrique ou des marques déposées de SPARC International, Inc. aux Etats-Unis et dans d'autres pays. Les produits portant les marques SPARC sont basés sur une architecture développée par Sun Microsystems, Inc.

L'interface d'utilisation graphique OPEN LOOK et Sun™ a été développée par Sun Microsystems, Inc. pour ses utilisateurs et licenciés. Sun reconnaît les efforts de pionniers de Xerox pour la recherche et le développement du concept des interfaces d'utilisation visuelle ou graphique pour l'industrie de l'informatique. Sun détient une licence non exclusive de Xerox sur l'interface d'utilisation graphique Xerox, cette licence couvrant également les licenciés de Sun qui mettent en place l'interface d'utilisation graphique OPEN LOOK et qui en outre se conforment aux licences écrites de Sun.

CETTE PUBLICATION EST FOURNIE "EN L'ETAT" ET AUCUNE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE, N'EST ACCORDEE, Y COMPRIS DES GARANTIES CONCERNANT LA VALEUR MARCHANDE, L'APTITUDE DE LA PUBLICATION A REPRODRE A UNE UTILISATION PARTICULIERE, OU LE FAIT QU'ELLE NE SOIT PAS CONTREFAISANTE DE PRODUIT DE TIERS. CE DENI DE GARANTIE NE S'APPLIQUERAIT PAS, DANS LA MESURE OU IL SERAIT TENU JURIDIQUEMENT NUL ET NON AVENU.

Tuesday, December 11, 2001

2

Introduction

The SunPCi™ product requires users purchase retail copies of the Microsoft Windows Operating System. This paper outlines the rationale for that requirement.

OEM Licensing

When you purchase a new PC, you will typically receive an Original Equipment Manufacturer (OEM) CD-ROM containing Microsoft Windows. This copy of Windows comes with an End User License Agreement (EULA). This EULA from Microsoft prohibit users from taking the OEM CD-ROM from one computer and installing Windows on another computer. Specifically, the Windows 2000 EULA states:

Installation and use. You may install, use, access, display and run one copy of the Product on a single computer, such as a workstation, terminal or other device ("Workstation Computer").

Therefore, to install Windows on another computer (including SunPCi), you are required to purchase another EULA for that system. For more information on the Microsoft Windows EULA, see http://www.microsoft.com/WINDOWS2000/en/advanced/help/lic_questions.htm

Contents of an OEM Microsoft Windows CD-ROM

Some OEM CD-ROMs may contain a version of Microsoft Windows specially tailored by the OEMs to support their machines. This can result in application files, drivers, configuration information, etc. that is removed or modified. Since we have no knowledge of what might be different between a modified OEM CD-ROM and a retail copy of the CD-ROM, the SunPCi product only supports the retail version.

Even if we wanted to support OEM CD-ROMS, which disks would we support? And which versions? Many times when a PC manufacturer makes a modification to their hardware (to support hardware changes) or when new drivers or Service Packs are changed, they will re-release their CD-ROM. Not only would the SunPCi team need to know about this change, we would also have to acquire the new disk and test the software on the SunPCi product.

Finally, the directory structure of OEM CD-ROMs may be modified to suite the installation requirements of the PC vendors. This could stop the SunPCi installation software from completing successfully.

Summary

Purchasing a retail copy of Microsoft Windows is one of the simplest methods of guarantying that Windows will install and operate correctly with the SunPCi product.