SAFETY MANUAL FOR DVD-ROM DRIVE MODEL SD-M1502

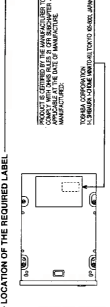
FOSHIBA DVD-ROM DRIVE SD-M1502

SAFETY INSTRUCTION MANUAL

- THIS DYD-ROW DRIVE EMPLOYS A LASER SYSTEM.
 TO ENSURE PROPER USE OF THIS PRODUCT: PLEASE FEAD THIS INSTRUCTION MANUAL.
 TO ENSURE PROPER USE OF THIS PRODUCT: PLEASE FEAD THIS INSTRUCTION MANUAL.
 CARFILLY AND RETAIN FOR FUTURE REFERENCE SHOULD THE UNIT EVER REQUIRE MANUAL
 TENANCE. CONTACT AN AUTHORIZED SERVICE LOCATION SEE SERVICE PROCEDURE.
 USE OF COMPROLS, AUGUSTRIKITS OR THE PERFORMANCE OF PROCEDURES OTHER THAN.
 THOSE SPECIFIED MAY RESULT IN HAZARDOUS RADIATION EXPOSURE. 0
 - TO PREVENT DIRECT EXPOSURE TO LASER BEAM, DO NOT TRY TO OPEN THE ENCLOSURE

0

LOCATION OF THE REQUIRED LABEL



TOSHIBA

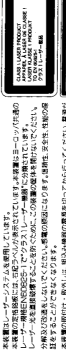
安全にお使いいただくために DVD-ROMドライブ

を後載を正しくご使用していただくために、この説明書をよくお眺みください。またお読みになった後は、必ず保管してください。

뺒 烘 \leq

本装置はレーザーシステムを使用しています

証をすることがごきなくなります。





本装置の取付け・取外しば、組込み機器の亀類を切ってから行ってください。 **結**認が 入ったまま行うと、故障の原因になります。

本装置の接続端子には、直接手で触れないで下さい。静電気により故障する原因にな

ります。 4 e,

- 万一致運などでディスクが取り出せなくなった記点、エマージェンジーイジェクト (紫急年祭) 装置で取り出すことができます(手動イジェクト方式の最適には、この 装置にありません)。万一、ご使用のディスクに経療を受けても推薦は致しません。
- 本接置はある確率で誘致り終りを起こすことがあります。従って、本発置を使用するシステムには、これらの終りや税略に起因する二次的な損失、確認及び奪放を防止するために、安全性や保全性に関する十分な記録が必要です。本装置の税職、股り出されたデータの終りによって、人体への危害や物質的譲害を発発する可能性があるシステムには、本装置を使用しないで くだけい
- ご使用中に異常が生じた場合は、電源を切って、お買い上げの販売店にご相談ください。

株式会社東芝

PRINTED IN JAPAN 9876310800 🚱

FCC NOTICE

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause themselve, there is no guarantee that interference will not not a determined by turning the equipment off and on the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Recrient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
 Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
 Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

WARNING

parties authorized by Changes or modifications made to this equipment, not expressly approved by Toshiba, or Toshiba, could void the user's authority to operate the equipment.

CLASS) LASER PRODUCT APPAREIL Å LASER DE CLASSE 1 LASER KIKASSE 1 PRODUKT TO EN 60825-1 フラス 1 レーサー製器

CAUTION: This appliance contains a laser system and is classified as a "CLASS 1 LASER PRODUCT". To use this model properly, read the Instruction Manual carefully and keep this manual for your future reference. In case of any trouble with this model, please contact your nearest *AUTHORIZED service station. To prevent direct exposure to the laser beam, do not try to open the enclosure.

VORSICHT

Dieses Gerät enthält ein Laser-System und ist als "LASER PRODUKT DER KLASSE" klasslifziert. Für den richtigen Gebrauch dieses Modells die Bedienungsanteitung sorgfaltig durchlesen und als Peterenz aufbewähren. Falls Probleme mit diesem Modell auftreien, die nächste "autorisierte Sewices Vertretung" benachrichtigen. Um einen direkten Komtakt mit dem Laserstrahl zu vermeiden, sollte das Gehäuse nicht geöffnet werden.

ADVARSEL

Denne mærking er anbragt udvendigt på apparatet og indikerer, at apparatet tilhorer laserklasse 1, hvilket betyder, at der anvendes laserstråler af svageste klasse, og at man ikke på apparatets yderside kan blive udsat for kraftig stråling.

APPARATET BOR KUN ÅBNES AF FAGFOLK MED SÆRLIGT KENDSKAB TIL APPARATER MED LASERSTRÅLER!

Udvendigt på apparatet er anbragt den her gengivne advarselsmær-kning, som advarer imod at foretage sådanne indgreb i apparatet, at man kan komme til at udsætte sig for lasersträling.

Apparaten innehåller laserkompont som avger laserstrålning överstigande gränsen för laserklass t. OBS

VAROITUS.

joka

Suojakoteloa si saa avata. Laite sisältää laserdiodin, lähetää näkymätöntä silmille vaarallista lasersäteilyä.

USE OF CONTROLS OR ADJUST MENTS ORPERFORMANCE OF PROCEDURES OTHER THAN THOSE SPECIFIED IN THE OWNERS MANY RESULT IN HAZAROOUS RADIATION EXPOSURE.

DIE VERWENDUNG VON ANDEREN STEUERUNGEN ODER EINSTELLUNGEN DDER DAS DURCHFÜHREN VON ANDE-BEN VORGÄNGEN ALS IN DER BEDIENUNGSANLEITUNG BESCHRIEBEN KÖNNEN GEFÄHRLICHE STRAHLEN-EXPOSITIONEN ZUR FOLGE HABEN. VORSICHT

This product is carrying the CE-Mark in accordance to the related European Directives. Responsible for CE-marking is Toshiba Europe. Hammfelddamm 8, D-41460 Neuss, Germany

TOSHIBA SERVICE PROCEDURE

TOSHIBA EUROPE G.m.b.H. DISK PRODUCTS DIVISION SHOULD THIS PRODUCT REQUIRE MAINTENANCE, CONTACT THE FOLLOWING TOSHIBA SERVICE STATION. TOSHIBA AMERICA ELECTRONIC COMPONENTS INC.

DISK PRODUCTS DIVISION 35 HAMMOND, IRVINE, CA 92618-1607

Hammfelddamm 8, D-41460 Neuss, Germany