



**Instruction Manual for Safety and Comfort**

**安全使用指南**

**安全使用指南**

**안전하고 편리한 사용을 위한 지침**

**Buku Petunjuk untuk Keselamatan dan Kenyamanan**

**คู่มือวิธีการใช้งานเพื่อความปลอดภัยและความสบาย**



All of the Safety Instructions contained in this Manual must be read carefully and fully understood before you attempt to use your product, in order to avoid potential hazards that could cause bodily injury, property damage, or damage the product. Not all components or functions introduced in this Manual will be provided with your product. Some features are only available on certain models.

For more detailed information on safety instructions applicable for your model, please refer to the corresponding user’s manual provided with your notebook or check <https://asia.dynabook.com/support.php> for the extended version of the Instruction Manual for Safety and Comfort.

The Safety Instructions contained in this Manual have been categorized according to the seriousness of the potential hazards, through the use of Signal Words.

Signal Words	Meaning
<b>▲WARNING</b>	Indicates a potentially hazardous situation which, if not avoided, could result in death or serious injury.
<b>▲CAUTION</b>	Indicates a potentially hazardous situation which, if not avoided, may result in minor injury, moderate injury or property damage.
<b>CAUTION</b>	Indicates a potentially hazardous situation which, if not avoided, may result in property damage.

©2019 Dynabook Inc. All Rights Reserved. Under the copyright laws, this manual cannot be reproduced in any form without the prior written permission of Dynabook Inc. No patent liability is assumed, with respect to the use of the information contained herein.

Dynabook Inc. assumes no liability for damages incurred directly or indirectly from errors, omissions or discrepancies between the product and the manual.

Any references in this Guide to “TOSHIBA” shall mean Dynabook Inc. and/or its affiliates.

**▲WARNING**

**Always use the TOSHIBA AC Adaptor and power cable provided with your product or a replacement as specified by TOSHIBA and a correct power source.**

**When handling the AC adaptor, power cables/cords and plugs, follow these precautions:**

- Never tamper with, splice or alter a power cable/cord or plug.
- Never bend or twist a power cable/cord.

- Never pull on a power cable/cord to remove a plug from a socket and always grasp the plug directly.
- Never place heavy objects on a power cable/cord.
- Never run a power cable/cord through a pinch point such as a door or window.
- Never place a power cable/cord near a heat source.
- Never use nails, staples or similar objects to fasten or attach cord in place.
- Never attempt to disassemble or repair an AC adaptor.
- Never attempt to connect or disconnect a power plug with wet hands.

Failure to follow any of the above instructions may damage the cables, and/or result in a fire or electric shock, possibly resulting in serious injury.

**Before moving your product, shut it down, disconnect the power cable/cord and all peripherals, wait until your product cools down and set the power button lock to the lock position if applicable.**

**Then close the display and do not pick up the computer by its display panel.**

Some models are equipped with a removable battery which is accessible by users. For the models with an internal one, the replacement or service of the battery should be done by an authorized Toshiba service provider.

**Always use the battery provided with your product or as an accessory or an equivalent battery specified in the User's Manual.**

**Keep your product in room temperature and charge the battery every half year if it is not used for long periods.**

### **Handling of the battery**

- Never attempt to dispose of a battery by burning or by throwing it into a fire, and never allow exposure to a heating apparatus (for example, microwave oven).
- Never attempt to disassemble, tamper with or repair a battery. The battery could overheat and ignite.
- Never short-circuit the battery by either accidentally or intentionally bringing the battery terminals in contact with another conductive object. Always wrap the battery in plastic (or place it in a plastic bag) whenever transporting it, to avoid exposing the terminals to another conductive object which could result in serious injury. Always cover the metal terminals with insulating tape when disposing of the battery, to prevent accidental short-circuiting which could result in serious injury.
- Never drive a nail or any other sharp object into the battery, hit battery with a hammer or other object or step on it.
- Never charge the battery by a method other than as instructed in the User's Manual.

- Never connect the battery to a plug socket or a car cigarette plug socket.
  - Never allow a battery to become wet or store a battery in an area of high humidity.
  - Never expose a battery to abnormal shock, vibration or pressure. Never use a battery which has been exposed to abnormal shock even if the appearance is normal.
  - Never subject a battery to heat, and never store it or use it near a heat source.
- Failure to follow any of the above instructions may damage the battery, and/or cause failure, malfunction, or loss of stored data. It can also result in a fire or electric shock, possibly resulting in serious injury.

### **Battery safety**

Never allow caustic electrolyte fluid leaked from the battery to contact your eyes, body or clothing.

Use appropriate protective gloves when handling a damaged battery.

If caustic electrolyte fluid from the battery should contact your eyes, immediately wash your eyes with large amounts of running water and obtain prompt medical attention, to help prevent permanent eye damage.

If electrolyte fluid should contact any part of your body, immediately wash it off under running water to help prevent skin rashes.

If electrolyte fluid should contact your clothes, promptly remove them to help prevent the electrolyte fluid from contacting your body, possibly resulting in serious injury.

### **Battery warning indicators**

Always immediately turn the power off and disconnect the power cable/cord plug from the plug socket and stop using the battery if you observe any of the following conditions:

- Offensive or unusual odor
- Excessive heat
- Discoloration
- Deformation, cracks or leaks
- Smoke
- Other unusual event during use, such as abnormal sound

In such an event, carefully and immediately remove the battery from your product.

In some instances, you might have to wait for your product to cool down before removing the battery, in order to avoid any possible minor injury due to heat exposure. Do not turn on your product power again until an authorized Toshiba service provider has checked it for safety. Continued use could cause a fire or rupture possibly resulting in serious injury or product failure including but not limited to the loss of data.

### **Display screen safety**

- If the LCD panel is damaged, causing a liquid crystal leak, never ingest or touch the liquid.

- If LCD liquid should accidentally contact your lips, mouth or body, always rinse immediately with large amounts of water or wash it off immediately to prevent skin rash.
- If LCD liquid should accidentally contact your eyes, always rinse them immediately with large amounts of water, and obtain prompt medical attention.
- If any of the LCD liquid contacts your clothes, remove them immediately and wash with a synthetic detergent.
- Never touch a cracked or damaged display screen as it could result in possible injury.

Contact an authorized Toshiba service provider immediately for replacement of the damaged LCD and dispose of any damaged LCD in compliance with local laws and/or regulations.

### **Setting sound volume**

- Listening to music at high volume levels and for extended durations can damage one's hearing. To reduce the risk of hearing damage, lower the volume to a safe, comfortable level and reduce the amount of time listening at high levels.
- For your own safety, before using headsets or earphones, always reset the volume. Some headphones are louder than other headphones, even if the volume control setting is the same.
- Changing the default audio or equalizer settings might lead to higher volume and should only be done with caution.

**Avoid prolonged contact of the AC adaptor (it can become hot when in use for long periods) to prevent skin irritation and/or heat injury.**

**Do not disassemble, modify, tamper with or repair your product (including AC adaptor)**

Never open any cover on your product, or remove screws or in any way attempt to alter or disassemble your product. Failure to follow the instructions could damage your product, cause fire or electric shock, possibly resulting in serious injury including electric shock and burns.

Please contact an authorized Toshiba service provider for any repair service.

### **Choking hazards**

Never leave small parts such as covers, small batteries, small memory cards, caps and screws within the reach of infants or small children. Swallowing a small part may cause choking and suffocation resulting in death or serious injury. If a part is swallowed, immediately take appropriate emergency action and consult a doctor.

### **Indications of damage if your product is dropped**

If your product is dropped, and emits smoke, unusual odor or excessive heat, immediately unplug the AC adaptor (if connected) and shut off your product. Do not turn on your product's power again until an authorized Toshiba service provider

has checked it for safety.

Continuing to use your product could cause a fire or battery rupture possibly resulting in serious injury. It could also cause a product failure including but not limited to the loss of data.

### **Provide adequate ventilation**

Always make sure your product and AC adaptor have adequate ventilation and are protected from overheating when the power is turned on or when an AC adaptor is connected to a power outlet (even if your product is in Standby mode). In this condition, observe the following:

- Never cover your product or AC adaptor with any object.
- Never place your product or AC adaptor near a heat source, such as an electric blanket or heater.
- Never cover or block the air vents. Always remove the dust accumulated on your product air vents.
- Always operate your product on a hard flat surface. Using your product on a carpet or other soft material can block the vents.

Overheating your product or AC adaptor could cause system failure, product or AC adaptor damage or a fire, possibly resulting in serious injury.

### **Avoid liquids, moisture and foreign objects**

Never allow any liquids to spill into any part of your product, and never expose your product to rain, water, moisture or any other damp environment. Exposure to liquid or moisture can cause electric shock or fire, resulting in damage or serious injury. It may also cause a product failure, or loss of data. If any of these eventualities should accidentally occur, immediately:

1. Turn off your product.
2. Disconnect the AC adaptor from the power plug socket and product.
3. Remove the battery (if removable).

Never allow metal objects, such as screws, staples and paper clips, to enter your product or keyboard. Foreign metal objects can create a short circuit, which can cause product damage and fire, possibly resulting in serious injury. If a metal object should accidentally enter your product, immediately:

1. Turn off your product.
2. Disconnect the AC adaptor from the power plug socket and product.
3. Remove the battery (if removable).
4. Disconnect all cables from connectors (if any).

Do not turn on the power again, until you have taken your product to an authorized service center. Failure to follow these instructions could result in serious injury or permanent damage to your product.

### **Do not use liquid cleaners or aerosol cleaners**

Always turn off the power and unplug the product from the electrical outlet before cleaning. The injected combustible gas produced by these types of cleaners may

remain inside of your product. The electrostatic spark from the motor or contact point of switch may ignite the gas residue, which could result in an explosion, fire, or burn injury. Instead use a lightly dampened cloth for cleaning in general and remove dust with a dry cloth.

### **Turn off wireless and Bluetooth functionalities if regulated**

Turn off your product and/or all wireless and Bluetooth functionalities where electronic devices are regulated or controlled (for example, in an aircraft, medical or industrial environment) or when near a person who may have a cardiac pacemaker implant or other medical electric device. Radio waves may affect pacemaker or medical device operation, possibly resulting in serious injury. Follow the instructions of your medical device when using any wireless or Bluetooth functionalities.



---

**Avoid extended contact between your product base/palm rest and your skin**

**Do not use unauthorized peripheral devices or application software**

### **Replacing the memory module**

- Turn off the power and disconnect the AC adaptor when installing or replacing a memory module.
- If you use your product for an extended period of time, the memory modules and the circuits located close to the memory modules will become hot. Allow them to cool to room temperature before you replace them.

**Never remove the key caps on your keyboard. Doing so could cause damage to the parts under the key caps.**

### **Disposal**

Discard this product (including batteries) in accordance with applicable laws and regulations. For further information, contact your local government.

### **Avoid placing your product on unstable surfaces**

Never place your product on a shaky table, uneven, tilted surface or other unstable location. Your product may fall, causing damage to your product or possibly injury. Depending on the direction and/or angle of tilt of your product, your product could automatically shut down to avoid overheating.



---

**Never expose your product to excess heat, extremely low temperatures, and sudden temperature variations**



**Never place your product in a dusty location**

**Never place your product or AC adaptor on a heat sensitive surface**

**Never operate your product during a thunderstorm**

**Never place your product near magnets**

**Never place or drop heavy objects onto your product/display screen**

**Never use benzine or naphtha (petroleum), thinner or other chemicals**

Never use benzine or naphtha (petroleum), thinner or other chemicals when cleaning your product, AC adaptor, or storage device. The use of benzine or naphtha (petroleum), thinner or other chemicals may result in deterioration, deformation or discoloration of those items and the loss of data.





在您尝试使用您的产品之前，请您务必仔细阅读并充分了解本使用指南所录的全部安全指示，以避免可能造成身体伤害、财产损失或产品受损的潜在危险。

您的产品可能并不具备本使用指南中所介绍的所有组件及功能。某些功能仅随某些型号配备。

关于您的产品的更多详细安全指南，请参考随产品提供的用户手册或访问 <https://asia.dynabook.com/support.php> 以获取详细版《安全使用指南》。

通过使用“示意词”，按照潜在危险性的严重程度可对本使用指南所录的安全指示进行归类。

示意词	意义
 <b>警告</b>	指出如不可避免可能将导致死亡或重伤的潜在危险情况。
 <b>小心</b>	指出如不可避免可能将导致轻伤或中度受伤的潜在危险情况。
<b>小心</b>	指出如不可避免可能将导致财产损失的潜在危险情况。

©2019 玳能本股份有限公司版权所有。根据版权法，未经玳能本股份有限公司的书面许可，不得以任何方式翻印本手册。对使用本手册内载信息而导致的专利侵权后果，本公司将不承担任何责任。

对直接或间接地由于产品与手册之间的错误、遗漏或差异而引起的损害，玳能本股份有限公司不承担任何责任。

本手册中的“东芝”是指玳能本股份有限公司和/或其关联公司。



仅使用产品随附的东芝AC适配器和电源线或东芝指定的替换件以及正确的电源。

处理AC适配器、电源线/线缆和插头时，请遵照下列预防措施：

- 不要篡改、接合或更改电源线/线缆或插头。
- 不要弯折或扭曲电源线/线缆。
- 不要通过拉电源线/线缆从插座中拔除插头。  
任何时候总是直接抓握插头。
- 不要用重物压在电源线/线缆之上。
- 不要从门窗夹手处穿电源线/线缆。
- 不要将电源线/线缆放在热源附近。
- 不要使用钉子、订书钉或类似物体来拧紧电源线或将电源线连接入位。
- 不要试图拆卸或修理AC适配器。
- 不要试图用沾湿的手连接或断开电源插头。

违反以上措施可能会损坏电源线，并且/或者导致火灾或电击，还可能导致

严重的身体伤害。

搬移产品前，请关闭产品，断开电源线/线缆及所有外设并等待至产品冷却；如果电源按钮有锁，请将其设置在锁定位置。然后关闭显示屏（如果有的话）并注意搬移时不要拎起显示面板。

有些型号配备有用户可移除电池。对于配备内置电池的机型，请由授权的东芝服务提供商来进行电池更换等服务。

务必使用随附的电池或作为附件提供的电池或用户手册中指定的对应电池。

如果长时间不使用，请将产品置于室温并每半年给电池充电一次。

## 电池的处理

- 不要试图通过燃烧或将电池丢进火里来处理电池，也决不要让电池接触加热电器（如微波炉）。
- 不要试图拆除、篡改或修理电池。电池可能会过热并且引燃。
- 不要有意无意地将电池的电极同别的金属物接触使其短路。无论何时要携带，总是用塑料物品包裹电池或将电池放置在塑料袋中，以防止电池的电极与别的金属物接触，这样可能会导致严重的身体伤害。处理电池时总是用绝缘带盖住金属电极，以防意外短路，这样可能会导致严重的身体伤害。
- 不要用钉子或任何其他尖锐物体用力挤压电池，用锤子等物体敲击电池或者用脚踩它。
- 不要使用非用户手册中说明的方式给电池充电。
- 不要将电池与插头或者汽车点烟器插头相连。
- 不要让电池受潮或将电池存放在高湿度的地方。
- 不要以非正常方式冲击、摇晃或挤压电池。不要使用曾遭受非正常冲击的电池，即使其外观完好。
- 不要让电池受热，也决不要将电池存放在热源附近或在热源附近使用电池。

如果不这样做，可能会对电池造成损坏，并且/或者导致产品出错、故障或数据丢失。也可能引起火灾或爆炸，并且可能导致严重的身体伤害。

## 电池安全性

不要让腐蚀性电解液从电池泄漏以接触到您的眼睛、身体或衣服。

处理已损坏的电池时，请使用相应的防护手套。

如果电池的腐蚀性电解液接触到您的眼睛，请立即使用大量自来水清洗您的眼睛并立即看医生以防止眼睛永久损伤。

如果电解液接触到您的身体，请立即用自来水冲洗以防出现皮疹。

如果电解液接触到您的衣服，请立即脱下受腐蚀的衣服以防电解液接触身体，可能导致严重的身体伤害。

## 电池警告指示

如果您发现下列任何一种情况，请立即关闭电源，将电源线/线缆插头从插座中断开并且停止使用电池：

- 电脑发出刺鼻或异常的气味

- 电脑过热
- 电脑褪色
- 电脑变形、破裂或泄漏
- 电脑冒烟
- 在使用过程中发生其他异常事件，例如出现异常声音

在这种情况下，请立即小心地将电池从产品（配备可移除电池的机型）中取出。在某些情况下，为了防止电池因受热而可能导致的轻微损伤，您可能必须在等待产品冷却之后取出电池。在经过授权的东芝服务提供商确认其安全性之前，请不要重新打开产品电源。继续使用可能会导致火灾或破裂，并且导致严重的身体伤害或产品发生故障，其中包括但不限于数据丢失。

### 显示屏安全

- 一旦液晶显示屏面板破裂，液体泄漏，不要摄取或接触液体。
  - 如果液晶显示屏的液体溅到唇部、嘴里或身上，应立即用大量清水冲洗以防止皮疹。
  - 如果液晶显示屏的液体溅到眼睛里，应立即用大量清水冲洗，并迅速就医。
  - 如果液晶显示屏的液体溅到衣服上，应立即除去并用合成洗涤剂清洗。
  - 如果液晶显示屏的液体溅到衣服上，应立即除去并用合成洗涤剂清洗。
- 联系东芝授权服务站以更换液晶显示屏及按照当地法律和/或法规废弃损坏的液晶显示屏。

### 设置声音音量

- 音量设置过高或长时间的大音量会损害您的听力。为减少听力伤害，将音量调节至安全舒适的级别并减少以较大音量收听的时间。
- 为了您的安全，在使用耳机（包括头戴式耳机）前，请确保重设音量。有些耳机比其它耳机响亮，即使音量控制设置相同。
- 更改默认音频或均衡器设置可能会导致更高的音量，请谨慎操作。

避免长期接触AC适配器（长期使用的时候其表面会变热）以避免皮肤刺激和/或热损伤。

### 请勿拆卸、改装、篡改或修理您的产品（包括AC适配器）

不要打开电脑的任何盖子，或卸下螺丝，或以任何其它方式改装或拆卸电脑。这样做会导致产品损坏，引起火灾以及包括电击和烧伤在内的严重身体伤害。

请联系授权的东芝服务提供商以获得任何维修服务。

### 窒息危险

不要将盖板、小电池、小存储卡、螺帽和螺丝等小部件放在婴儿或儿童可以触及到的地方。吞食小部件可能会导致闷气或窒息，从而导致死亡或严重的身体伤害。如果吞食了小部件，请立即采取适当的紧急措施并找医生诊治。

### 产品被摔落时受损的指示

如果产品被摔落，并且冒烟、发出异常的气味或者过热，请立即拔除AC适配器（如果已连接AC适配器）并关闭产品。在经过授权的东芝服务提供商确认

其安全性之前，请不要重新打开产品电源。

继续使用您的电脑可能会导致火灾或者电池破裂，并且可能导致严重的身体伤害。它还可能导致电脑出现故障，其中包括但不限于数据丢失。

### **提供足够的通风**

任何时候请您在产品开启或AC适配器连接至电源插座时（即使您的产品处于待机模式），确保您的产品和AC适配器有足够的通风以防过热。在这种情况下，请注意以下事项：

- 不要用任何物品盖住您的产品或AC适配器。
- 不要将您的产品或AC适配器放在热源附近，例如电热毯或热水器。
- 不要覆盖或堵塞那些通风口。务必清除聚积在电脑通风口的灰尘。
- 总是在平坦的硬材质上操作您的产品。在地毯上或其他软质材料上使用您的产品会堵塞通风口。

您的产品或AC适配器过热可能会导致产品系统发生故障、产品或AC适配器受损、或者引起火灾，从而可能导致严重的身体伤害。

### **避免液体、雾气和异物**

绝不要让液体溅到产品的任何部位，也绝不要让产品曝露于雨水、淡水、海水或雾气中。产品曝露于液体或湿气中可能会导致电击或火灾，带来损害或严重的身体伤害。一旦发生任何上述情况，请立即：

1. 关闭产品。
2. 将AC适配器从电源插座和产品上断开。
3. 取出电池（配备可移除电池的机型）。

不能让诸如螺丝、钉书钉或回形针等金属物件落入产品或键盘中。外来金属物件会引起短路，引发火灾或使产品损伤，并且带来严重的身体伤害。一旦金属物件进入产品，请立即：

1. 关闭产品。
2. 将AC适配器从电源插座和产品上断开。
3. 取出电池（配备可移除电池的机型）。
4. 断开所有的线缆连接（如果有的话）。

在将产品送到授权服务中心之前，不要再次开启产品。不遵从以上说明会导致严重的身体伤害或者对您的产品造成永久的损伤。

### **不要使用液态清洁剂或气雾清洁剂**

清洁产品前，请务必将其关闭，并断开AC适配器和墙体插座的连接。由液态/气雾清洁剂产生的易燃气体可能残留在您的产品中。这些残余气体可能被电动机或开关触点产生的静电火花点燃，这有可能导致爆炸、火灾或灼伤。因此请使用微湿的抹布来清洁或用干抹布擦拭灰尘。

### **在受管制或控制的场所关闭Wi-Fi和Bluetooth功能**

当您在电子设备受到管制或控制的场所（例如飞机上、医疗或工业环境）或附近有人使用心脏起搏器移植装置或其它医疗电器时，请关闭您的产品和/或所有Wi-Fi和Bluetooth功能。无线电波可能会影响起搏器或医疗设备的操作，并且可能导致严重的身体伤害。使用任何Wi-Fi或Bluetooth功能时，请您

按照医疗设备的指示进行操作。

## 小心

避免皮肤长时间接触产品底座/搁手处

不要使用未经授权的外设或应用软件

替换内存模块

- 安装或替换内存模块时，请关闭电源并断开AC适配器。
- 如果长时间使用产品，内存模块和附近的部件会变热。替换前请让它们冷却至室温。

不要取出键盘上的键帽。这样做可能会导致键帽下面的部件受损。

产品的废弃

按相关法令或条例废弃产品（包括电池）。更多相关信息，请联系当地政府。

避免将电脑放置在不稳定的地方

不要将产品放置在摇晃的桌子上，不平整的、倾斜的物体上或其它不稳定的地方。您的产品可能跌落，对产品造成损坏或引起身体损伤。

根据产品的倾斜方向和/或角度，产品可能会自动关机以免过热。

## 小心

不要把产品放在温度特别高/低以及温度会发生急剧变化的地方

不要把产品放在多尘的地方

不要把产品或AC适配器放在对热量敏感的材料上

不要再雷雨天气使用产品

不要把产品放在磁场附近

不要把重物放在或丢在产品以及显示屏上

不要使用挥发油或石脑油（石油制品）、稀释剂或其它化学药品

不要使用挥发油或石脑油（石油制品）、稀释剂或其它化学药品清洁产品、AC适配器或存储设备。挥发油或石脑油（石油制品）、稀释剂等化学药品会使以上设备腐蚀、变形或褪色，还会导致数据丢失。







在使用本產品之前，請務必仔細閱讀並完全理解本指南包含的所有安全指示，以避免潛在危險導致人身傷害、財產損失或產品受損。

您的產品可能並不具備本使用指南中所介紹的所有元件及功能。某些功能僅隨某些型號配備。

有關本機型適用的更多詳細安全指示，請參閱筆記型電腦隨附的《使用者指南》，或查看<https://asia.dynabook.com/support.php>網站有關安全使用指南的完整版。

本指南的安全指示根據潛在危險的嚴重程度以符號詞進行分類。

符號詞	含義
 <b>警 告</b>	表示一種潛在的危險情況，如果無法避免，會導致死亡或重傷。
 <b>小 心</b>	表示一種潛在的危險情況，如果無法避免，可能導致輕傷、中度受傷或財產損失。
<b>小 心</b>	表示一種潛在的危險情況，如果無法避免，可能導致財產損失。

©2019 Dynabook Inc. 版權所有。根據版權法，未經Dynabook Inc. 的書面許可，不得以任何方式翻印本手冊。對使用本手冊內載資訊而導致的專利侵權後果，本公司將不承擔任何責任。

對直接或間接因電腦與手冊之間錯誤、遺漏或差異而引起損害，Dynabook Inc. 不承擔任何責任。

本指南中對“東芝”的任何引用均指Dynabook Inc. 和/或其附屬公司。



務必使用本產品隨附的東芝AC變壓器和電源線，或使用東芝指定的替換品和正確電源。

處理AC變壓器、電源線以及插頭時，請遵照下列預防措施：

- 切勿篡改、接合或更改電源線或插頭。
- 切勿彎折或扭曲電源線。
- 切勿通過拉電源線從插座中拔除插頭，務必直接抓住插頭。
- 切勿用重物壓在電源線之上。
- 切勿從門窗夾手處穿電源線。
- 切勿將電源線放在熱源附近。
- 切勿使用釘子、訂書釘或類似物件來擰緊電源線或將電源線連入位。
- 切勿試圖分解或修理AC變壓器。
- 切勿試圖用濕手連接或斷開電源插頭。

違反上述指示可能會損壞電源線，並且/或者導致火災或觸電，還可能導致嚴重的身體傷害。

移動本產品之前，請先關機，中斷連接電源線及其他外部設備，等待直至本產品冷卻，再將電源按鈕鎖設定在鎖定位置（如果有）。

然後關閉顯示螢幕，請勿把住顯示螢幕面板拎提電腦。

某些型號配備使用者可拆裝的電池。對於內建電池的型號，其電池的更換或維修應由東芝授權服務供應商進行。

務必使用本產品隨附的電池或者《使用者指南》中指定的相應電池。

如果長時間不使用，請將產品置於室溫並每半年給電池充電一次。

### 處理電池

- 廢棄電池時，切勿嘗試焚燒或將其擲入火中等方法，並切勿將其放在靠近加熱器具（如微波爐）的處所。
- 切勿試圖拆解、竄改或修理電池。電池會過熱而自燃。
- 切勿使電池電極與其他導體接觸造成電池短路。無論何時需要攜帶電池，用塑膠製品將其包裹（或將其放置在塑膠袋中），可防止電池電極與其他導體接觸從而造成嚴重受傷。廢棄電池時用絕緣膠帶封住金屬電極，可防止意外短路從而造成嚴重受傷。
- 切勿用釘子或其他尖銳物體刺穿電池，用鏈子或其他物體點選電池或用腳踩。
- 切勿透過非《使用者指南》上所指示方法，對電池進行充電。
- 切勿將電池與插座或汽車點煙器插座相連線。
- 切勿讓電池受潮或將電池放置在濕度極高地方。
- 切勿非正常擊打、振動或對電池施加壓力。即使外觀一切正常，亦切勿使用遭受非正常擊打的電池。
- 切勿讓電池受熱，亦請勿將其存放在熱源附近或在熱源附近使用電池。否則可能損壞電池及/或導致故障或存儲資料丟失。還可能引起火災或觸電，導致嚴重傷害。

### 電池安全

切勿讓腐蝕性電解液從電池洩漏，並接觸到您的眼睛、身體或衣服。

處理損壞的電池時，請佩戴適當的防護手套。

如果腐蝕性電解液從電池洩漏並接觸到您的眼睛時，立即使用大量自來水清洗眼睛並立即就醫，以防止眼睛損傷。

如果電解液接觸到您身體的任何部位，立即使用自來水沖洗防止引起刺激性皮疹。

如果電解液接觸到您的衣服，應立即更換衣服以免電解液接觸到您的身體，造成嚴重傷害。

### 電池警告指示

如果發現下列任何情況，應立即關閉電源，並將電源線插頭從插座上拔出並停止使用電池：

- 刺鼻或異味
- 過熱

- 變色
- 變形，破裂或洩漏
- 冒煙
- 使用過程中其他異常情況，如發出異常聲音

這種情況下，應小心並立即將電池從本產品中移除。某些情況下，您可能需要先等待本產品冷卻後，再移除電池，如此一來，可避免因溫度較高而導致受到輕微損傷。經東芝授權服務供應商檢查確認安全性前，請勿再次開啟本產品電源。繼續使用可能會引起火災或破裂，從而導致嚴重受傷或產品出錯（其中包括但不僅限於資料丟失）。

### 顯示螢幕安全

- 如果LCD面板破裂，液體滲出，請勿攝取或接觸液體。
- 如果LCD的液體濺到唇部、口腔或身體，請您立即用大量清水沖洗，以防止引發皮疹。
- 如果LCD的液體濺到眼睛里，請您立即用大量清水沖洗，並迅速就醫。
- 如果LCD的液體濺到衣服上，請立即脫下衣服並用合成洗滌劑清洗。
- 切勿觸摸破裂或損壞的顯示螢幕，否則可能導致人身傷害。

請立即聯絡東芝授權服務站以更換受損的LCD顯示螢幕，並按照當地法律和/或法規對受損的LCD顯示螢幕進行廢棄處理。

### 設定音量

- 高音量和長時間聆聽音樂可能損害聽力。為降低聽力受損的風險，請將音量降到安全、舒適的程度，並減少以高音量聽音樂的時間。
- 使用耳麥或耳機之前，請務必重設音量，以確保自身安全。即使音量設定相同，某些頭戴式耳機的音量會比較大聲。
- 變更預設音訊或等化器設定可能導致音量偏高，請謹慎操作。

**避免長時間接觸AC變壓器，以防皮膚刺激和/或熱損傷（AC變壓器長時間使用可能變熱）。**

### 請勿拆卸、改裝、篡改或修理本產品（包括AC變壓器）

切勿開啟本產品外蓋或移除螺絲，或用其他方式嘗試改裝或拆卸本產品。否則可能損壞本產品、引起火災或觸電，導致觸電和灼傷等嚴重傷害。

請聯絡授權的東芝服務商以獲取任何維修服務。

### 窒息危險

切勿將蓋子、小型電池、小型記憶卡、螺帽和螺絲等小部件放在嬰幼兒可觸及之處。吞食小部件可能會導致氣悶或窒息，從而導致死亡或嚴重的身體傷害。如果吞食了小部件，請立即採取適當的緊急措施並找醫生診治。

### 本產品跌落時的受損跡象

如果本產品跌落後冒煙、產生異味或過熱，請立即拔下（如已連接）AC變壓器並關機。經東芝授權服務供應商檢查確認安全性前，請勿再次開啟本產品電源。

繼續使用本產品可能引起火災或電池破裂，從而導致嚴重傷害。還可能導致

產品故障（其中包括但不僅限於資料丟失）。

## 提供足夠通風

在電源開啟或AC變壓器連接至電源插座時（即使本產品處於待命模式）時，請確保本產品和AC變壓器有足夠通風以防過熱。這種情況下，請遵守下列事項：

- 切勿使用任何物品蓋住本產品或AC變壓器。
- 切勿將本產品或AC變壓器放在熱源附近，例如電熱毯或暖氣機。
- 切勿蓋住或阻塞通風口。務必清除本產品通風口積聚的灰塵。
- 請務必在堅硬平坦的表面操作本產品。在地毯或其他軟質材料上使用本產品會阻塞通風口。

本產品或AC變壓器過熱，可能導致系統故障、產品或AC變壓器受損、或者引起火災，從而導致重傷。

## 避免液體、濕氣和異物

切勿讓本產品的任何部位被任何液體濺到，亦勿讓產品接觸到雨水、水、濕氣或其他任何潮濕的環境之中。如果接觸到液體或置於濕氣較多的處所，可能引起觸電或火災，從而造成損壞或遭受重傷。這亦可能導致產品故障或資料丟失。一旦發生上述任何一種情況，請立即：

1. 關閉本產品。
2. 將AC變壓器從電源插座和產品上斷開。
3. 移除電池（如可拆裝）。

切勿如螺絲、訂書針和迴紋針等金屬物品落入本產品或鍵盤中。金屬性異物會引起短路，從而導致產品受損或引起火災，並可能造成重傷。如果不小心讓金屬物品落入本產品，請立即：

1. 關閉本產品。
2. 將AC變壓器從電源插座和產品上斷開。
3. 移除電池（如可拆裝）。
4. 中斷連接所有纜線連接（若有）。

在您將本產品送至授權服務中心之前，請勿再次開啟電源。如不遵從以上指示，可能造成重傷或者對本產品造成永久損害。

## 切勿使用液體清潔劑或噴霧清潔劑

清潔之前，務必關閉電源，並從電源插座拔下電源插頭。此類清潔劑產生的可燃氣體可能會殘留在本產品內部。來自馬達或開關接點的靜電火花，可能會點燃氣體殘留物，導致爆炸、火災或燒傷。請使用微濕的布進行清潔，然後用乾布清除灰塵。

## 按規定關閉無線及藍牙功能

在電子裝置受到管制或控制的地方（如飛機、醫療或工業環境）或附近有人使用心臟起搏器移植裝置或其他醫療裝置時，請關閉本產品及/或所有無線和藍牙功能。無線電波可能會影響起搏器或醫療裝置的作業，造成嚴重傷害。使用任何無線或藍牙功能時，請按照您醫療裝置的指示操作。

## 小 心

避免您的皮膚長時間接觸本產品底盤/摺手處

請勿使用未經授權的外部設備或應用程式軟體

更換記憶體模組

- 安裝或更換記憶體模組時，請關閉電源並斷開AC變壓器。
- 如果使用本產品時間過長，記憶體模組和旁邊的回路會變熱。待其恢復至室溫後，再更換。

切勿取下鍵帽。如果這麼做，會損壞鍵帽下的部件。

廢棄

遵照適用的法律規則廢棄本產品（包括電池）。如需瞭解進一步資訊，請與當地政府聯繫。

避免將本產品放置在不平穩的地方

切勿將本產品放在搖晃的桌面、不平整的、傾斜的表面或其他不平穩的地方。否則本產品可能摔落，造成本產品損壞或可能受傷。

本產品可能隨傾斜的方向和/或角度自動關機以避免過熱。

## 小 心

切勿將本產品放在過熱、過冷或溫度會發生急劇變化的地方

切勿將本產品放在多塵的地方

切勿將本產品或AC變壓器放在熱敏材料表面

切勿在雷雨天氣使用本產品

切勿將電腦放在磁場附近

切勿將重物放在或丟向本產品/顯示螢幕

切勿使用苯或石腦油（石油）、稀釋劑或其他化學藥劑

切勿使用苯或石腦油（石油）、稀釋劑或其他化學藥劑清潔本產品、AC變壓器或存儲裝置。使用苯或石腦油（石油）、稀釋劑或其他化學藥劑可能導致以上裝置腐蝕、變形或變色，還會導致資料丟失。





제품을 사용하기 전에, 신체적 상해, 재산상의 손해 또는 제품의 손상을 초래할 수 있는 잠재적 위험을 방지하기 위해 본 지침에 포함된 모든 안전 지침을 주의 깊게 읽고 숙지하십시오.

본 지침에서 설명하는 구성 요소나 기능이 귀하의 제품에 모두 제공되는 것은 아닙니다. 일부 기능은 특정 모델에서만 사용할 수 있습니다.

귀하의 모델에 적용되는 자세한 안전 지침은 컴퓨터와 함께 제공되는 사용 설명서를 참조하거나, <https://asia.dynabook.com/support.php>에서 상세한 버전의 안전하고 편리한 사용을 위한 지침을 확인하십시오.

본 지침에 제공되는 안전 지침은 잠재적인 위험의 심각성에 따라 다음과 같은 위험 표시로 구분되어 있습니다.

위험 표시	의미
 <b>WARNING</b>	사망이나 심각한 부상을 초래할 수 있는 잠재적인 위험이 있음을 나타냅니다.
 <b>CAUTION</b>	경미하거나 일반적인 부상 또는 재산상의 손해를 초래할 수 있는 잠재적인 위험이 있음을 나타냅니다.
<b>CAUTION</b>	재산상의 손해를 초래할 수 있는 잠재적인 위험이 있음을 나타냅니다.

©2019 Dynabook Inc. All Rights Reserved. 저작권법에 의거하여 Dynabook Inc.의 사전 서면 허가 없이 이 설명서를 어떠한 형태로도 복제할 수 없습니다. 여기에 포함된 정보의 이용과 관련한 특허법상의 책임은 없습니다.

Dynabook Inc.는 내용의 오류나 누락, 또는 컴퓨터와 설명서간의 차이에서 직접 혹은 간접적으로 기인하는 손해에 대해 책임지지 않습니다.

이 설명서에서 “TOSHIBA” 는 Dynabook Inc. 및/또는 그 계열사를 의미합니다.

** WARNING**

**제품과 함께 제공된 TOSHIBA AC 어댑터와 전원 케이블 또는 TOSHIBA에서 지정한 교체품과 올바른 전원을 사용하십시오.**

**AC 어댑터, 전원 케이블/코드 및 플러그를 취급할 때는 다음 주의사항을 준수하십시오.**

- 전원 케이블/코드 또는 플러그를 조작하거나 잊거나 개조하지 마십시오.
- 전원 케이블/코드를 구부리거나 비틀지 마십시오.

- 콘센트에서 전원 플러그를 뽑을 때 절대 전원 케이블/코드를 잡아당겨 뽑지 말고 반드시 플러그를 잡고 뽑으십시오.
- 전원 케이블/코드 위에 무거운 물체를 올려놓지 마십시오.
- 전원 케이블/코드를 문이나 창문과 같이 끼일 수 있는 곳에 배치하지 마십시오.
- 전원 케이블/코드를 열원 가까이에 배치하지 마십시오.
- 못, 스테이플 또는 이와 유사한 물체로 코드를 고정하거나 부착하지 마십시오.
- AC 어댑터를 분해하거나 수리하려고 하지 마십시오.
- 젖은 손으로 전원 플러그를 꽂거나 뽑지 마십시오.

이러한 지침을 준수하지 않으면 케이블이 손상되거나, 화재 또는 감전을 초래하여 심각한 부상을 입을 수 있습니다.

**제품을 옮기려면 먼저, 제품을 종료하고 전원 케이블/코드와 모든 주변 장치를 분리한 다음, 제품이 식을 때까지 기다리십시오. 전원 버튼 잠금 기능이 있는 경우에는 잠금 위치로 설정하십시오.**

**그런 다음, 디스플레이를 닫으십시오. 절대 디스플레이 패널을 잡고 컴퓨터를 들어 올리지 마십시오.**

일부 모델에는 사용자가 탈착할 수 있는 배터리가 설치되어 있습니다. 내장형 배터리가 설치되어 있는 모델은 Toshiba 공인 서비스 센터에서 배터리를 교체하거나 수리해야 합니다.

**반드시 제품과 함께 제공된 배터리나 사용 설명서에 명시되어 있는 해당 배터리를 사용하십시오.**

**제품을 장기간 사용하지 않을 경우 실온에 보관하고 반년마다 배터리를 충전하십시오.**

### **배터리의 취급**

- 배터리를 소각하거나 불에 던져 폐기하거나 가열 기기(예: 전자레인지)에 노출시키지 마십시오.
- 배터리를 분해, 조작 및 수리하지 마십시오. 배터리가 과열되어 발화될 수 있습니다.
- 우발적 또는 의도적으로 배터리 단자에 다른 전도성 물체를 접촉시켜 배터리를 단락시키지 마십시오. 운반 시에는 반드시 배터리를 비닐에 싸거나 비닐 백에 담아 배터리 단자에 다른 전도성 물체가 닿지 않도록 하십시오. 그렇게 하지 않으면 심각한 부상을 입을 수 있습니다. 배터리를 폐기할 때는 반드시 금속 단자에 절연 테이프를 붙여 우발적인 단락을 방지하십시오. 그렇게 하지 않으면 심각한 부상을 입을 수 있습니다.
- 배터리를 못과 같은 뾰족한 물체로 찌르거나, 망치 등으로 두드리거나, 밟지 마십시오.



- 사용 설명서의 설명과 다르게 배터리를 충전하지 마십시오.
- 배터리를 콘센트나 자동차 라이터 소켓에 연결하지 마십시오.
- 배터리가 젖지 않게 하고, 배터리를 습도가 높은 곳에 보관하지 마십시오.
- 배터리에 과도한 충격, 진동, 압력을 가하지 마십시오. 비정상적인 충격이 가해진 배터리는 외관상 정상적으로 보이더라도 절대 사용하지 마십시오.
- 배터리에 열을 가하거나, 열원 가까이에서 사용하거나 보관하지 마십시오.

이러한 지침을 준수하지 않으면 배터리가 손상되거나, 고장 또는 오작동을 일으키거나, 저장된 데이터가 손실될 수 있습니다. 화재 또는 감전을 초래하여 심각한 부상을 입을 수도 있습니다.

## 배터리 안전

배터리에서 흘러나온 부식성 전해액이 눈이나 몸 또는 옷에 묻지 않도록 주의하십시오.

손상된 배터리를 취급할 때는 적절한 보호용 장갑을 착용하십시오.

배터리에서 흘러나온 부식성 전해액이 눈에 들어간 경우에는 즉시 충분한 양의 흐르는 물에 눈을 씻고 의사의 진료를 받아 눈의 영구적인 손상을 방지하십시오.

전해액이 몸의 일부에 묻은 경우에는 즉시 흐르는 물에 씻어 피부 발진을 방지하십시오.

전해액이 옷에 묻은 경우에는 즉시 벗어 몸에 묻지 않도록 하십시오. 몸에 묻으면 심각한 부상을 입을 수 있습니다.

## 배터리 경고 표시

다음과 같은 상황이 발생하면 즉시 전원을 끄고 콘센트에서 전원 케이블/코드 플러그를 뽑고, 배터리를 사용하지 마십시오.

- 불쾌하거나 비정상적인 냄새
- 과열
- 변색
- 변형, 균열, 누출
- 연기
- 사용 중의 기타 비정상적인 상태(예: 비정상적인 소리)

이러한 경우에는 즉시 제품에서 배터리를 주의해서 분리하십시오. 경우에 따라, 열로 인한 경미한 부상을 방지하기 위해 제품이 식을 때까지 기다린 후에 배터리를 분리해야 할 수도 있습니다. Toshiba 공인 서비스 센터에서 안전 점검을 받기 전까지 제품의 전원을 켜지 마십시오. 계속해서 사용할 경우 화재나 파열이 발생할 수 있으며 이로 인해 심각한 부상을 입거나, 데이터 손실 등을 포함하는 제품 고장을 초래할 수 있습니다.

## 디스플레이 화면 안전

- LCD 패널이 손상되어 액정이 흘러나온 경우, 절대 이 액체 물질을 삼키거나 만지지 마십시오.
- LCD의 액체 물질이 우발적으로 입술, 입 또는 몸에 닿은 경우에는 즉시 충분한 양의 물로 씻어 피부 발진을 방지하십시오.
- LCD의 액체 물질이 우발적으로 눈에 들어간 경우에는 즉시 충분한 양의 물로 눈을 씻고 의사의 진료를 받으십시오.
- LCD의 액체 물질이 옷에 묻은 경우에는 즉시 벗어서 합성 세제로 세탁하십시오.
- 균열이 있거나 손상된 디스플레이 화면을 절대 만지지 마십시오. 부상을 입을 수 있습니다.

즉시 Toshiba 공인 서비스 센터에 연락하여 손상된 LCD를 교체하고, 현지 법규 및/또는 규정에 따라 손상된 LCD를 폐기하십시오.

## 소리의 볼륨 설정

- 장시간 높은 볼륨으로 음악을 들으면 청각이 손상될 수 있습니다. 청각 손상의 위험을 줄이기 위해 볼륨을 안전하고 듣기에 편한 레벨로 낮추고 높은 볼륨으로 듣는 시간을 줄이십시오.
- 안전을 위해 헤드셋이나 이어폰을 사용하기 전에 볼륨을 다시 설정하십시오. 일부 헤드폰은 같은 볼륨 설정에서도 다른 헤드폰보다 소리가 큼니다.
- 기본 오디오 또는 이퀄라이저 설정을 변경하면 볼륨이 높아질 수 있으므로 주의해서 변경하십시오.

**피부 자극 및/또는 열 손상을 방지하기 위해 AC 어댑터에 장시간 접촉하지 마십시오 (장시간 사용 시 뜨거워질 수 있습니다).**

**제품(AC 어댑터 포함)을 분해, 개조, 조작 또는 수리하지 마십시오.**

제품의 커버를 열거나, 나사를 풀거나, 어떤 방식으로든 제품을 개조하거나 분해하려고 시도하지 마십시오. 지침을 준수하지 않으면 제품이 손상되거나 화재 또는 감전을 초래할 수 있으며, 감전, 화상과 같은 심각한 부상을 입을 수 있습니다.

수리가 필요한 경우에는 Toshiba 공인 서비스 센터에 문의하십시오.

## 질식 위험

커버, 소형 배터리, 소형 메모리 카드, 뚜껑, 나사와 같은 소형 부품을 유아나 소아의 손이 닿을 수 있는 곳에 두지 마십시오. 소형 부품을 삼키면 질식으로 인한 사망이나 심각한 부상을 초래할 수 있습니다. 이러한 부품을 삼킨 경우에는 즉시 적절한 응급 조치를 취하고 의사의 진료를 받으십시오.

## 제품을 떨어뜨린 경우의 손상 징후

제품을 떨어뜨린 경우, 연기 또는 비정상적인 냄새가 나거나 과열 현상이

나타나면 즉시 AC 어댑터를 분리하고(연결되어 있는 경우) 제품을 종료하십시오. Toshiba 공인 서비스 센터에서 안전 점검을 받기 전까지 제품의 전원을 켜지 마십시오.

제품을 계속해서 사용할 경우 화재나 배터리 파열이 발생할 수 있으며 이로 인해 심각한 부상을 입을 수 있습니다. 데이터 손실 등을 포함하는 제품 고장을 초래할 수도 있습니다.

### **적절한 환기 제공**

제품의 전원이 켜져 있거나 AC 어댑터가 콘센트에 연결되어 있을 때(제품이 대기 모드인 경우에도) 제품과 AC 어댑터에 충분한 환기가 이루어져 과열되지 않도록 주의하십시오. 이런 경우에는 다음 지침을 준수하십시오.

- 제품 또는 AC 어댑터를 어떠한 물체로도 덮지 마십시오.
- 제품 또는 AC 어댑터를 열원(예: 전기 담요 또는 히터) 가까이 두지 마십시오.
- 통풍구를 덮거나 막지 마십시오. 항상 제품 통풍구에 쌓인 먼지를 제거하십시오.
- 제품을 항상 단단하고 평평한 표면 위에서 작동하십시오. 카펫이나 다른 부드러운 소재 위에서 제품을 사용하면 통풍구가 막힐 수 있습니다.

제품 또는 AC 어댑터가 과열되면 시스템 오류, 제품 또는 AC 어댑터 손상, 화재를 초래할 수 있으며, 이로 인해 심각한 부상을 입을 수 있습니다.

### **액체, 습기 및 이물질 방지**

제품의 어느 부분에도 액체가 들어가지 않게 하고, 제품을 빗물, 물, 습기 또는 습한 환경에 노출시키지 마십시오. 액체나 습기에 노출되면 감전 또는 화재를 초래할 수 있으며, 이로 인해 제품이 손상되거나 심각한 부상을 입을 수 있습니다. 제품 고장 또는 데이터 손실을 초래할 수도 있습니다. 이러한 우발적인 상황이 발생하면 즉시 다음과 같이 하십시오.

1. 제품의 전원을 끕니다.
2. 콘센트와 제품으로부터 AC 어댑터를 분리합니다.
3. 배터리를 분리합니다(탈착이 가능한 경우).

나사, 스테이플, 종이 클립과 같은 금속 물체가 제품이나 키보드에 들어가지 않도록 주의하십시오. 금속성 이물질은 단락을 일으켜 제품 손상 및 화재를 초래할 수 있으며, 이로 인해 심각한 부상을 입을 수 있습니다. 금속 물체가 우발적으로 제품에 들어간 경우 즉시 다음과 같이 하십시오.

1. 제품의 전원을 끕니다.
2. 콘센트와 제품으로부터 AC 어댑터를 분리합니다.
3. 배터리를 분리합니다(탈착이 가능한 경우).
4. 커넥터에 연결된 모든 케이블을 분리합니다(연결되어 있는 경우).

공인 서비스 센터에서 제품을 점검하기 전까지는 전원을 켜지 마십시오. 이 지침을 준수하지 않으면 심각한 부상을 입거나 제품이 영구적으로 손상될 수 있습니다.

### **액체 클리너 또는 에어로졸 클리너 사용 금지**

제품을 청소하기 전에 항상 전원을 끄고 콘센트에서 전원 플러그를 뽑으십시오. 이러한 유형의 클리너에서 발생하는 가연성 가스는 제품 내부에 남아 있을 수 있습니다. 모터 또는 스위치의 접점에서 발생하는 정전기 스파크는 이러한 잔류 가스를 점화시켜 폭발, 화재 또는 화상을 초래할 수 있습니다. 물을 살짝 묻힌 천으로 제품을 닦고 마른 천으로 먼지를 제거하십시오.

### **규제 시 무선 및 Bluetooth 기능 끄기**

전자기기가 규제되거나 통제되는 곳(예: 비행기, 의료 또는 산업 환경) 또는 심장박동기를 이식한 사람이나 기타 의료 전자 장비 가까이에서 제품 및/또는 모든 무선 및 Bluetooth 기능을 끄십시오. 전파가 심장박동기나 의료장비의 작동에 영향을 미쳐 심각한 부상을 초래할 수 있습니다. 무선 또는 Bluetooth 기능 사용 시 해당 의료 장비의 사용 지침을 준수하십시오.

## **▲ CAUTION**

**제품 바닥/팜 레스트에 피부를 장시간 접촉하지 마십시오.**

**승인되지 않은 주변 장치나 응용 프로그램 소프트웨어를 사용하지 마십시오.**

### **메모리 모듈 교체**

- 메모리 모듈을 설치하거나 교체할 때는 전원을 끄고 AC 어댑터를 분리하십시오.
- 제품을 장시간 사용하면 메모리 모듈과 메모리 모듈 가까이에 위치한 회로가 뜨거워질 수 있습니다. 상온으로 식을 때까지 기다린 후에 메모리 모듈을 교체하십시오.

**키보드에서 키 캡을 제거하지 마십시오. 키 캡 아래에 있는 부품이 손상될 수 있습니다.**

### **폐기**

관련 법규 및 규정에 따라 본 제품(배터리 포함)을 폐기하십시오. 자세한 사항은 지방자치단체에 문의하시기 바랍니다.

### **제품을 불안정한 표면 위에 놓지 마십시오.**

흔들리는 테이블이나 평평하지 않고 경사진 표면 또는 기타 불안정한 위치에 제품을 놓지 마십시오. 제품이 떨어져 제품이 손상되거나 부상을 입을 수 있습니다.

제품의 방향 및/또는 경사 각도에 따라 과열 방지를 위해 제품이 자동으로 종료될 수 있습니다.

## CAUTION

**제품을 과도한 열, 매우 낮은 온도 및 급격한 온도 변화에 노출시키지 마십시오.**

**제품을 먼지가 많은 곳에 두지 마십시오.**

**제품 또는 AC 어댑터를 열에 민감한 표면 위에 두지 마십시오.**

**뇌우 발생 시에는 제품을 작동하지 마십시오**

**제품을 자석 가까이에 두지 마십시오.**

**제품/디스플레이 화면 위에 무거운 물체를 올려놓거나 떨어뜨리지 마십시오.**

**벤젠, 나프타(석유), 희석제 또는 기타 화학 약품을 사용하지 마십시오.**

제품, AC 어댑터 또는 저장 장치를 닦을 때 벤젠, 나프타(석유), 희석제 또는 기타 화학 약품을 사용하지 마십시오. 벤젠, 나프타(석유), 희석제 또는 기타 화학 약품을 사용하면 성능 저하, 변형 또는 변색을 유발할 수 있으며 데이터가 손실될 수 있습니다.





Semua Petunjuk Keamanan yang terkandung dalam Manual ini harus dibaca dengan cermat dan benar-benar dipahami sebelum Anda mencoba untuk menggunakan produk Anda, untuk menghindari potensi bahaya yang dapat menyebabkan cedera fisik, kerusakan properti, atau merusak produk.

Tidak semua komponen atau fungsi yang diperkenalkan dalam Manual ini akan diberikan bersama dengan produk Anda. Beberapa fitur hanya tersedia pada model-model tertentu.

Untuk informasi lebih rinci tentang petunjuk keamanan yang berlaku untuk model Anda, silakan merujuk ke manual pengguna yang sesuai yang disediakan bersama dengan notebook Anda atau periksa <https://asia.dynabook.com/support.php> untuk versi yang diperluas dari Buku Petunjuk demi Keselamatan dan Kenyamanan.

Petunjuk Keamanan yang terkandung dalam Manual ini telah dikategorikan menurut keseriusan potensi bahaya, melalui penggunaan Kata Isyarat

Kata Isyarat	Makna
 <b>PERINGATAN</b>	Menunjukkan situasi yang berpotensi berbahaya yang mana jika tidak dihindari, dapat menyebabkan kematian atau kerusakan yang serius.
 <b>TEGURAN</b>	Menunjukkan situasi yang berpotensi berbahaya yang mana jika tidak dihindari, bisa mengakibatkan cedera ringan, cedera sedang atau kerusakan properti.
<b>TEGURAN</b>	Menunjukkan situasi yang berpotensi berbahaya yang mana jika tidak dihindari, bisa mengakibatkan kerusakan properti.

©2019 Dynabook Inc. All Rights Reserved. Di bawah undang-undang hak cipta, manual ini tidak dapat direproduksi dalam bentuk apa pun tanpa izin tertulis sebelumnya dari Dynabook Inc. Tidak ada tanggung jawab paten yang ditanggung, sehubungan dengan penggunaan informasi yang terkandung di dalamnya.

Dynabook Inc. tidak bertanggung jawab atas kerusakan yang terjadi secara langsung atau tidak langsung dari kesalahan, kelalaian, atau perbedaan antara produk dan manual.

Acuan apa pun dalam Panduan ini ke "TOSHIBA" berarti Dynabook Inc. dan/atau afiliasinya.

## **PERINGATAN**

**Selalu gunakan Adaptor AC TOSHIBA dan kabel daya yang diberikan dengan produk Anda atau pengganti seperti yang ditentukan oleh TOSHIBA dan sumber daya yang tepat.**

## **Ketika menangani adaptor AC, kabel daya/kabel dan steker, ikuti tindakan pencegahan ini:**

- Jangan mengutak-atik, menyambung atau mengubah kabel daya/kabel atau steker.
- Jangan menekuk atau memuntir kabel daya.
- Jangan menarik kabel daya/kabel untuk melepaskan steker dari stopkontak dan selalu pegang steker secara langsung.
- Jangan meletakkan benda berat pada kabel daya.
- Jangan melewati kabel daya pada tempat yang dapat menyebabkan kabel terjepit seperti pintu atau jendela.
- Jangan meletakkan kabel daya di dekat sumber panas.
- Jangan gunakan paku, staples atau benda serupa untuk mengencangkan atau memasang kabel pada tempatnya.
- Jangan coba membongkar atau memperbaiki adaptor AC.
- Jangan coba untuk menghubungkan atau melepaskan steker daya dengan tangan yang basah.

Kelalaian dalam mengikuti petunjuk di atas bisa merusak kabel, dan/atau mengakibatkan kebakaran atau sengatan listrik, bisa jadi mengakibatkan cedera serius.

**Sebelum memindahkan produk Anda, matikan, lepaskan kabel daya/kabel dan semua periferal, tunggu ampai produk Anda dingin dan atur kunci tombol daya ke posisi kunci jika ada.**

**Kemudian tutup layar dan jangan angkat komputer pada panel layarnya.**

Beberapa model dilengkapi dengan baterai yang dapat dilepas yang dapat diakses oleh pengguna. Untuk model dengan model internal, penggantian atau servis baterai harus dilakukan oleh penyedia layanan resmi Toshiba.

**Selalu gunakan baterai yang diberikan dengan produk Anda atau sebagai tambahan atau baterai yang setara yang ditentukan dalam Manual Pengguna.**

**Simpan produk Anda pada suhu ruangan atau isi baterai setiap 6 bulan sekali apabila produk tersebut tidak digunakan dalam waktu lama.**

### **Penanganan baterai**

- Jangan coba membuang baterai dengan membakar atau melemparkannya ke dalam api, dan jangan biarkan terpapar ke peralatan pemanas (misalnya, oven microwave).
- Jangan mencoba untuk membongkar, mengutak-atik atau memperbaiki baterai. Baterai bisa menjadi terlalu panas dan terbakar.



- Jangan membuat hubungan arus pendek pada baterai dengan cara menyentuh terminal baterai ke benda konduktif lainnya, baik secara sengaja maupun tidak disengaja. Selalu bungkus baterai dalam plastik (atau letakkan di dalam kantong plastik) setiap kali mengangkutnya, untuk menghindari memaparkan terminal ke objek konduktif lain yang dapat mengakibatkan cedera serius. Selalu tutup terminal logam dengan selotip saat membuang baterai, untuk mencegah hubungan arus pendek yang tidak disengaja yang dapat mengakibatkan cedera serius.
- Jangan memaku atau menusukkan paku atau benda tajam lainnya ke dalam baterai, memukul baterai dengan palu atau benda lain atau menginjaknya.
- Jangan mengisi daya baterai dengan metode selain seperti yang diperintahkan dalam Panduan Pengguna.
- Jangan hubungkan baterai ke stopkontak steker atau stopkontak steker rokok mobil.
- Jangan biarkan baterai basah atau simpan baterai pada area dengan kelembaban tinggi.
- Jangan membuat baterai terkena sengatan, getaran, atau tekanan yang tidak normal. Jangan gunakan baterai yang telah terkena kejutan abnormal sekali pun penampilannya normal.
- Jangan biarkan baterai menjadi panas, dan jangan pernah menyimpannya atau menggunakannya di dekat sumber panas.

Kelalaian mengikuti petunjuk di atas bisa merusak baterai, dan/atau menyebabkan kegagalan, kegagalan fungsi, atau hilangnya data yang disimpan. Hal itu juga dapat mengakibatkan kebakaran atau sengatan listrik, bisa jadi mengakibatkan cedera serius.

### **Keamanan baterai**

Jangan biarkan cairan elektrolit kaustik yang bocor dari baterai mengenai mata, tubuh atau pakaian Anda.

Gunakan sarung tangan pelindung yang sesuai untuk menangani baterai yang rusak.

Jika cairan elektrolit kaustik dari baterai mengenai mata Anda, segera bilas mata Anda dengan air yang mengalir dan segera mintalah bantuan medis untuk membantu mencegah kerusakan mata secara permanen.

Jika cairan elektrolit mengenai bagian tubuh Anda, segera cuci dengan air mengalir untuk membantu mencegah ruam kulit.

Jika cairan elektrolit mengenai pakaian Anda, segera lepaskan untuk menegakkan cairan elektrolit mengenai tubuh Anda, kemungkinan mengakibatkan cedera serius.

### **Indikator peringatan baterai**

Selalu segera matikan daya dan lepaskan kabel daya/kabel steker dari stopkontak dan hentikan penggunaan baterai jika Anda melihat salah satu dari kondisi berikut:

- Bau menyengat atau tidak biasa
- Panas yang berlebihan

- Perubahan warna
- Deformasi, retakan atau kebocoran
- Asap
- Kejadian yang tidak biasa selama penggunaan, seperti suara tidak normal.

Dalam keadaan demikian, segera lepaskan baterai dari produk Anda dengan hati-hati. Dalam beberapa contoh, Anda mungkin harus menunggu produk Anda dingin sebelum melepas baterai, untuk menghindari kemungkinan cedera ringan akibat paparan panas. Jangan lagi menyalakan daya produk Anda sampai penyedia layanan resmi Toshiba memeriksanya untuk keamanan. Penggunaan terus dapat menyebabkan kebakaran atau kerusakan yang mungkin mengakibatkan cedera serius atau juga kegagalan produk tetapi tidak terbatas pada hilangnya data.

### **Keamanan layar tampilan**

- Jika panel LCD rusak, menyebabkan menyebabkan kristal cair bocor, jangan menelan atau menyentuh cairan.
- Jika cairan LCD secara tidak sengaja menyentuh bibir, mulut, atau tubuh Anda, selalu segera bilas dengan air yang cukup atau segera cuci untuk mencegah ruam kulit.
- Jika cairan LCD secara tidak sengaja menyentuh mata Anda, selalu segera bilas dengan air yang banyak, dan segera dapatkan bantuan medis.
- Jika ada cairan LCD mengenai pakaian Anda, lepaskan segera dan cuci dengan deterjen sintetis.
- Jangan menyentuh layar tampilan yang retak atau rusak karena kemungkinan dapat mengakibatkan cedera.

Segera hubungi penyedia layanan resmi Toshiba untuk penggantian LCD yang rusak dan buang LCD yang rusak sesuai dengan hukum dan/atau peraturan setempat.

### **Mengatur volume suara**

- Mendengarkan musik dengan volume tinggi dan dalam waktu yang lama dapat merusak pendengaran seseorang. Untuk mengurangi risiko kerusakan pendengaran, kecilkan volume ke tingkat yang aman, nyaman dan kurangi mendengarkan musik dengan volume tinggi.
- Untuk keamanan Anda sendiri, sebelum menggunakan headset atau earphone, selalu atur ulang volume. Beberapa headphone lebih keras dari headphone lainnya, sekali pun pengaturan kontrol volumenya sama.
- Perubahan pengaturan audio atau equalizer standar dapat menyebabkan volume yang lebih tinggi dan harus dilakukan dengan hati-hati.

**Hindari kontak adaptor AC yang terlalu lama (dapat menjadi panas saat digunakan dalam waktu lama) untuk mencegah iritasi kulit dan / atau cedera akibat panas.**

**Jangan membongkar, memodifikasi, merusak atau memperbaiki produk Anda (termasuk adaptor AC)**

Jangan membuka penutup apa pun pada produk Anda, atau melepaskan sekrup atau dengan cara apa pun berupaya mengubah atau membongkar produk Anda. Kelalaian mengikuti petunjuk dapat merusak produk Anda, menyebabkan kebakaran atau sengatan listrik, bisa jadi mengakibatkan cedera serius termasuk sengatan listrik dan terbakar.

Silakan hubungi penyedia layanan resmi Toshiba untuk layanan perbaikan apa pun.

### **Bahaya tersedak**

Jangan meninggalkan bagian kecil seperti penutup, baterai kecil, kartu memori kecil, tutup dan sekrup dalam jangkauan bayi atau anak kecil. Jika komponen kecil tertelan, dapat mengakibatkan tersedak dan sesak napas yang menyebabkan kematian atau cedera parah. Jika satu bagian tertelan, segera ambil tindakan darurat yang tepat dan berkonsultasi dengan dokter.

### **Indikasi kerusakan jika produk Anda terjatuh**

Jika produk Anda terjatuh, dan mengeluarkan asap, bau yang tidak biasa atau panas berlebih, segera cabut adaptor AC (jika terhubung) dan matikan produk Anda. Jangan nyalakan daya produk Anda lagi sampai penyedia layanan resmi Toshiba memeriksanya untuk keamanan.

Terus menggunakan produk dapat menyebabkan kebakaran atau kerusakan baterai yang dapat mengakibatkan cedera serius. Hal itu juga dapat menyebabkan gagal produk yang termasuk tetapi tidak terbatas pada hilangnya data.

### **Sediakan ventilasi yang cukup**

Selalu pastikan produk Anda dan adaptor AC memiliki ventilasi yang cukup dan terlindung dari panas berlebih ketika daya dinyalakan atau ketika adaptor AC dihubungkan ke stopkontak (sekali pun produk Anda dalam mode Siaga). Dalam kondisi ini, perhatikan hal-hal berikut:

- Jangan tutup produk atau adaptor AC Anda dengan benda apa pun.
- Jangan tempatkan produk atau adaptor AC Anda dekat sumber panas, seperti selimut listrik atau pemanas.
- Jangan menutup atau menghalangi ventilasi udara. Selalu bersihkan debu yang menumpuk di ventilasi udara produk Anda.
- Selalu gunakan produk Anda pada permukaan yang rata dan keras. Menggunakan produk Anda pada karpet atau material lembut lainnya dapat menghalangi ventilasinya.

Terlalu panasnya produk Anda atau adaptor AC dapat menyebabkan kegagalan sistem, kerusakan produk atau adaptor AC atau kebakaran, bisa jadi mengakibatkan cedera serius.

### **Hindari cairan, kelembaban, dan benda asing**

Jangan biarkan cairan apa pun tumpah ke semua bagian produk Anda, dan jangan biarkan produk Anda terkena hujan, air, uap air, atau lingkungan lembab lainnya. Paparan cairan atau uap air dapat menyebabkan sengatan listrik atau kebakaran, yang mengakibatkan kerusakan atau cedera serius. Hal itu juga dapat menyebabkan

gagal produk, atau kehilangan data. Jika salah satu dari kejadian ini terjadi secara tidak sengaja, segera:

1. Matikan produk Anda.
2. Lepaskan koneksi adaptor AC dari stopkontak dan produk.
3. Keluarkan baterai (jika dapat dikeluarkan).

Jangan biarkan benda logam, seperti sekrup, staples, dan klip kertas, masuk ke produk atau keyboard Anda. Benda logam asing dapat menyebabkan korsleting, yang dapat menyebabkan kerusakan dan kebakaran produk, yang dapat mengakibatkan cedera serius. Jika benda logam secara tidak sengaja memasuki produk Anda, segera:

1. Matikan produk Anda.
2. Lepaskan koneksi adaptor AC dari stopkontak dan produk.
3. Keluarkan baterai (jika dapat dikeluarkan).
4. Lepaskan semua kabel dari konektor (jika ada).

Jangan nyalakan daya lagi, sampai Anda membawa produk Anda ke pusat layanan resmi. Kelalaian mengikuti petunjuk ini dapat mengakibatkan cedera serius atau kerusakan permanen pada produk Anda.

### **Jangan gunakan pembersih cair atau pembersih aerosol**

Selalu matikan daya dan cabut produk dari stopkontak sebelum membersihkan. Gas mudah terbakar yang disuntikkan yang diproduksi oleh jenis pembersih ini mungkin akan tetap berada di dalam produk Anda. Percikan elektrostatis dari motor atau titik kontak sakelar dapat menyalakan residu gas, yang dapat menyebabkan ledakan, kebakaran, atau luka bakar. Sebagai gantinya gunakan kain yang sedikit dibasahi untuk membersihkan secara umum dan menghilangkan debu dengan kain kering.

### **Matikan fungsi nirkabel dan Bluetooth jika diatur**

Matikan produk Anda dan/atau semua fungsi nirkabel dan Bluetooth di mana perangkat elektronik diatur atau dikendalikan (misalnya, di dalam pesawat terbang, lingkungan medis atau industri) atau ketika berada di dekat orang yang mungkin memiliki implan alat pacu jantung atau perangkat listrik medis lainnya. Gelombang radio bisa mempengaruhi pacu jantung atau perangkat elektronik medis lainnya, kemungkinan bisa sampai menyebabkan cedera serius. Ikuti petunjuk perangkat medis Anda saat menggunakan fungsi nirkabel atau Bluetooth.

## **▲ TEGURAN**

---

**Hindari kontak yang lama antara basis produk/sandaran tangan Anda dan kulit Anda**

**Jangan menggunakan perangkat periferan atau perangkat lunak aplikasi yang ilegal**

**Mengganti modul memori**

- Matikan daya dan putuskan adaptor AC saat menginstal atau mengganti modul memori.
- Jika Anda menggunakan produk Anda untuk jangka waktu yang panjang, modul memori dan jalan arus listrik yang terletak dekat dengan modul memori akan menjadi panas. Biarkan hingga dingin pada suhu ruangan sebelum Anda menggantinya.

**Jangan melepas tutup tombol pada keyboard Anda. Hal ini bisa merusak bagian bawah tombol.**

### **Pembuangan**

Buang produk ini (termasuk baterai) sesuai dengan hukum dan peraturan yang berlaku. Untuk informasi yang lebih lengkap hubungi pemerintah setempat.

### **Hindari meletakkan produk Anda pada permukaan yang tidak stabil**

Jangan letakkan produk Anda pada meja goyah, permukaan tidak rata, miring atau lokasi tidak stabil lainnya. Produk Anda bisa saja jatuh, menyebabkan kerusakan produk Anda atau mungkin cedera.

Tergantung pada arah dan/atau sudut kemiringan produk Anda, produk Anda dapat mati secara otomatis untuk menghindari panas berlebih.

## **TEGURAN**

---

**Jangan biarkan produk Anda terkena panas berlebih, suhu sangat rendah, dan variasi suhu mendadak**

**Jangan meletakkan produk Anda di lokasi yang berdebu**

**Jangan meletakkan produk atau adaptor AC Anda pada permukaan yang sensitif terhadap panas**

**Jangan menggunakan produk Anda selama hujan badai**

**Jangan meletakkan produk Anda dekat magnet**

**Jangan meletakkan atau menjatuhkan benda berat pada produk/layar tampilan Anda**

**Jangan menggunakan bensin atau nafta (minyak bumi), bahan pencair, atau bahan kimia lainnya**

Jangan menggunakan bensin atau nafta (minyak bumi), bahan pencair, atau bahan kimia lainnya ketika membersihkan produk, adaptor AC, atau perangkat penyimpanan Anda. Penggunaan bensin atau nafta (petroleum), bahan pencair atau bahan kimia lainnya dapat menyebabkan kerusakan, deformasi atau perubahan warna pada item-item tersebut dan hilangnya data.






คุณจำเป็นต้องอ่านคำแนะนำด้านความปลอดภัยที่อยู่ในคู่มือฉบับนี้ทั้งหมดอย่างละเอียด และทำความเข้าใจอย่างถ่องแท้ก่อนใช้งานผลิตภัณฑ์ของคุณ เพื่อหลีกเลี่ยงอันตรายที่อาจเกิดขึ้นซึ่งอาจทำให้เกิดการบาดเจ็บทางร่างกาย เกิดความเสียหายต่อทรัพย์สิน หรือทำให้ผลิตภัณฑ์ได้รับความเสียหาย ไม่ใช่ทุกองค์ประกอบหรือฟังก์ชันที่แนะนำในคู่มือนี้ จะมีในผลิตภัณฑ์ของคุณ บางฟีเจอร์อาจมีเฉพาะบางรุ่น

สำหรับข้อมูลรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับคำแนะนำด้านความปลอดภัยสำหรับอุปกรณ์ของคุณ โปรดดูคู่มือการใช้งานที่เกี่ยวข้องซึ่งให้มากับโน้ตบุ๊กของคุณ หรือตรวจสอบที่

<https://asia.dynabook.com/support.php> สำหรับคู่มือวิธีการใช้งานเพื่อความปลอดภัยและความสบายฉบับเต็ม

คำแนะนำด้านความปลอดภัยที่อยู่ในคู่มือฉบับนี้ได้รับการแยกประเภทตามระดับของความอันตรายที่อาจเกิดขึ้นได้ผ่านการใช้คำสัญลักษณ์

คำสัญลักษณ์	ความหมาย
 คำเตือน	สัญลักษณ์นี้แสดงสถานะที่เป็นไปได้ว่าจะเป็นการอันตราย หากไม่หลีกเลี่ยงจะก่อให้เกิดอันตรายต่อชีวิตหรือได้รับบาดเจ็บสาหัส
 ข้อควรระวัง	สัญลักษณ์นี้แสดงสถานะที่เป็นไปได้ว่าจะเป็นการอันตราย หากไม่หลีกเลี่ยงอาจได้รับบาดเจ็บเล็กน้อย บาดเจ็บปานกลาง หรืออาจทำให้ทรัพย์สินเสียหาย
 ข้อควรระวัง	สัญลักษณ์นี้แสดงสถานะที่เป็นไปได้ว่าจะเป็นการอันตราย หากไม่หลีกเลี่ยงอาจทำให้ทรัพย์สินเสียหาย

©2019 Dynabook Inc. สงวนลิขสิทธิ์ ภายใต้กฎหมายลิขสิทธิ์ คู่มือฉบับนี้ไม่สามารถทำซ้ำในรูปแบบใดๆ ได้โดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษรจาก Dynabook Inc. เราจะไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายใดๆ ที่เกิดขึ้นจากการใช้ข้อมูลที่อยู่ภายในคู่มือฉบับนี้

Dynabook Inc. ไม่ขอรับผิดชอบต่อความเสียหายที่เกิดขึ้นโดยตรงหรือโดยอ้อมจากความผิดพลาด การละเว้นข้อมูล หรือความแตกต่างระหว่างผลิตภัณฑ์กับคู่มือ

การอ้างอิงใดๆ ในคู่มือนี้สำหรับ “TOSHIBA” จะหมายถึง Dynabook Inc. และ/หรือบริษัทในเครือ

## คำเตือน

โปรดใช้อะแดปเตอร์ AC และสายไฟของ TOSHIBA ที่ให้มากับผลิตภัณฑ์ของคุณ หรือใช้อะไหล่ทดแทนที่กำหนดโดย TOSHIBA และใช้แหล่งจ่ายไฟที่ถูกต้อง

เมื่อใช้งานอะแดปเตอร์ AC สายไฟ และปลั๊กต่างๆ ให้ปฏิบัติตามข้อควรระวังดังนี้:

- ห้ามปรับเปลี่ยน ต่อความยาว หรือตัดแปลงสายไฟหรือปลั๊กไฟ
- ห้ามทำให้สายไฟโค้งงอหรือบิดเบี้ยว

- ห้ามดึงที่สายไฟเพื่อถอดปลั๊กออกจากเต้ารับ และจับที่ตัวปลั๊กโดยตรงทุกครั้งที่ถอดปลั๊ก
- ห้ามวางวัตถุที่มีน้ำหนักมากทับสายไฟ
- ห้ามเดินสายไฟผ่านจุดที่อาจมีการหนีบรัด เช่น ประตู หรือหน้าต่าง
- ห้ามวางสายไฟไว้ใกล้กับแหล่งกำเนิดความร้อน
- ห้ามใช้ตะปู ที่เย็บกระดาษ หรือวัสดุทำนองเดียวกันนี้ในการยึดหรือติดตั้งสายไฟเข้ากับที่
- ห้ามพยายามถอดแยกชิ้นส่วนหรือซ่อมแซมอะแด็ปเตอร์ AC
- ห้ามพยายามเสียบหรือถอดปลั๊กไฟในขณะที่มือเปียก

หากไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำข้อใดข้อหนึ่งข้างต้น อาจทำให้สายไฟชำรุดเสียหาย และ/หรืออาจส่งผลให้เกิดอัคคีภัยหรือไฟฟ้าลัดวงจร ซึ่งอาจเป็นสาเหตุให้เกิดการบาดเจ็บสาหัสได้

ก่อนที่จะเคลื่อนย้ายผลิตภัณฑ์ของคุณ ให้ปิดเครื่อง ถอดสายไฟ/ปลั๊กไฟ และอุปกรณ์ต่อพ่วงทั้งหมดออก รอจนกระทั่งผลิตภัณฑ์ของคุณเย็นลงก่อน แล้วจึงเลื่อนปุ่มเปิดปิดเครื่องไปที่ตำแหน่งล็อก ถ้ามี

จากนั้นปิดจอภาพและห้ามยกคอมพิวเตอร์โดยการจับที่แผงจอภาพ

ผลิตภัณฑ์บางรุ่นอาจติดตั้งแบตเตอรี่แบบถอดออกได้โดยที่ผู้ใช้งานสามารถถอดเองได้ สำหรับรุ่นที่มีแบตเตอรี่อยู่ภายในเครื่อง การเปลี่ยนหรือซ่อมแซมแบตเตอรี่ควรได้รับการดำเนินการโดยศูนย์บริการอย่างเป็นทางการของ TOSHIBA

โปรดใช้แบตเตอรี่ที่ให้มากับผลิตภัณฑ์ของคุณหรือที่ให้มาเป็นอุปกรณ์เสริม หรือใช้แบตเตอรี่ที่มีคุณสมบัติเทียบเท่า ตามที่ระบุในคู่มือการใช้งาน

เก็บผลิตภัณฑ์ของคุณไว้ในอุณหภูมิห้องและชาร์จแบตเตอรี่ทุก ๆ ครั้งปีหากไม่ได้ใช้งานผลิตภัณฑ์เป็นเวลานาน

การจัดการแบตเตอรี่

- ห้ามพยายามกำจัดแบตเตอรี่ด้วยการเผาหรือโยนเข้ากองไฟ และห้ามให้แบตเตอรี่สัมผัสกับอุปกรณ์ที่ให้ความร้อน (เช่น เตาไมโครเวฟ)
- ห้ามพยายามถอดแยกชิ้นส่วน ปรับเปลี่ยน หรือซ่อมแซมแบตเตอรี่ แบตเตอรี่อาจเกิดความร้อนสูงเกินไปและจุดติดไฟได้
- ห้ามลัดวงจรแบตเตอรี่ทั้งโดยการตั้งใจนำขั้วแบตเตอรี่ไปสัมผัสกับวัตถุที่เป็นตัวนำไฟฟ้าอื่น ๆ หรือโดยไม่ตั้งใจ ทุกครั้งที่จะเคลื่อนย้ายหรือพกพาแบตเตอรี่ ให้ห่อด้วยพลาสติกเสมอ (หรือใส่ไว้ในถุงพลาสติก) เพื่อป้องกันไม่ให้อุปกรณ์สัมผัสกับวัตถุที่เป็นตัวนำไฟฟ้าอื่น ๆ ซึ่งอาจส่งผลให้เกิดการบาดเจ็บสาหัสได้ โปรดหุ้มขั้วโลหะด้วยเทปพันสายไฟเสมอเมื่อต้องการกำจัดแบตเตอรี่ เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการลัดวงจรโดยไม่ตั้งใจ ซึ่งอาจส่งผลให้เกิดการบาดเจ็บสาหัสได้
- ห้ามตอกตะปูหรือวัตถุแหลมคมอื่น ๆ ลงในแบตเตอรี่ ใช้ค้อนหรือสิ่งของอื่น ๆ ทุบแบตเตอรี่ หรือเหยียบแบตเตอรี่
- ห้ามชาร์จแบตเตอรี่ด้วยวิธีการอื่น ๆ นอกเหนือจากที่ระบุไว้ในคู่มือการใช้งาน
- ห้ามเชื่อมต่อแบตเตอรี่เข้ากับเต้ารับไฟฟ้าหรือช่องเสียบปลั๊กจุดบุหรี่ในรถยนต์



- ห้ามให้แบตเตอรี่เปียกหรือจัดเก็บแบตเตอรี่ไว้ในบริเวณที่มีความชื้นสูง
  - ห้ามให้แบตเตอรี่ได้รับแรงกระแทก การสั่นสะเทือน หรือแรงกดที่ผิดปกติ ห้ามใช้งานแบตเตอรี่ที่ได้รับแรงกระแทกที่ผิดปกติแม้ว่าลักษณะภายนอกจะดูเป็นปกติก็ตาม
  - ห้ามให้แบตเตอรี่ได้รับความร้อน และห้ามเก็บหรือใช้งานแบตเตอรี่ใกล้กับแหล่งกำเนิดความร้อน
- การไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำข้อใดข้อหนึ่งข้างต้นอาจทำให้แบตเตอรี่เสียหาย และ/หรือเป็นสาเหตุให้เกิดความผิดพลาด เกิดความบกพร่อง หรือสูญเสียข้อมูลที่จัดเก็บไว้ได้ และยังเป็นสาเหตุให้เกิดอัคคีภัยหรือไฟฟ้าลัดวงจร ซึ่งเป็นสาเหตุให้เกิดการบาดเจ็บสาหัสได้

### ความปลอดภัยของแบตเตอรี่

ห้ามให้สารละลายอิเล็กโทรไลต์ที่มีฤทธิ์กัดกร่อนซึ่งรั่วไหลออกจากแบตเตอรี่สัมผัสกับดวงตา ร่างกาย หรือเสื้อผ้าของคุณ

ให้ใช้ถุงมือป้องกันที่เหมาะสมเมื่อจัดการกับแบตเตอรี่ที่เสียหาย

หากสารละลายอิเล็กโทรไลต์ที่มีฤทธิ์กัดกร่อนจากแบตเตอรี่สัมผัสกับดวงตาของคุณ ให้ล้างออกโดยการเปิดน้ำไหลผ่านปริมาณมาก ๆ และไปพบแพทย์ทันที เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดดวงตาถูกทำลายถาวร

หากสารละลายอิเล็กโทรไลต์ที่มีฤทธิ์กัดกร่อนสัมผัสกับส่วนหนึ่งส่วนใดในร่างกายของคุณ ให้ล้างออกทันทีโดยการเปิดน้ำไหลผ่านมาก ๆ เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดผื่นบริเวณผิวหนัง

หากสารละลายอิเล็กโทรไลต์สัมผัสกับเสื้อผ้าของคุณ ให้ถอดเสื้อผ้าออกทันทีเพื่อป้องกันไม่ให้สารละลายอิเล็กโทรไลต์สัมผัสกับผิวหนังของคุณ เพราะอาจเป็นสาเหตุให้เกิดการบาดเจ็บสาหัสได้

### สัญญาณเตือนแบตเตอรี่ผิดปกติ

ให้ปิดเครื่องและถอดสายไฟปลั๊กไฟออกจากตัวรับทันทีและหยุดใช้งานแบตเตอรี่หากคุณสังเกตเห็นหนึ่งในสภาวะต่อไปนี้:

- สกปรกหรือมีกลิ่นผิดปกติ
- ความร้อนสูงเกินไป
- เปลี่ยนสี
- เสียรูป มีรอยแตกร้าว หรือรั่วซึม
- มีควัน
- เกิดสิ่งผิดปกติอื่นๆ ในระหว่างการใช้งาน เช่น มีเสียงผิดปกติ

ในกรณีดังกล่าว ให้ถอดแบตเตอรี่ออกจากผลิตภัณฑ์ของคุณทันทีด้วยความระมัดระวัง ในบางกรณีคุณอาจต้องรอให้ผลิตภัณฑ์ของคุณเย็นลงก่อนจึงจะถอดแบตเตอรี่ออก เพื่อป้องกันการบาดเจ็บเล็กน้อยที่อาจเกิดขึ้นเนื่องจากความร้อนที่สูงเกินไป ห้ามเปิดผลิตภัณฑ์ของคุณจนกว่าศูนย์บริการอย่างเป็นทางการของ TOSHIBA จะทำการตรวจสอบแล้วว่าปลอดภัย หากยังคงใช้งานต่อไป อาจทำให้เกิดอัคคีภัยหรือทำให้แบตเตอรี่แตกได้ ซึ่งอาจส่งผลให้เกิดการบาดเจ็บสาหัสหรือทำให้ผลิตภัณฑ์ทำงานผิดปกติ ซึ่งรวมถึงแต่ไม่จำกัดเพียงการสูญเสียข้อมูล

### ความปลอดภัยของจอภาพ

- หากแผงจอ LCD ได้รับความเสียหายและมีผลึกเหลวรั่วไหลออกมา ห้ามกลืนหรือสัมผัสกับจอของเหลวโดยเด็ดขาด

- หากของเหลวในจอ LCD สัมผัสกับริมฝีปาก ปาก หรือร่างกายของคุณโดยไม่ตั้งใจ ให้ล้างออกด้วยน้ำเปล่าปริมาณมากทันทีเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดผื่นบริเวณผิวหนัง
- หากของเหลวในจอ LCD สัมผัสกับดวงตาของคุณโดยไม่ตั้งใจ ให้ล้างออกด้วยน้ำเปล่าปริมาณมากทันที และรีบไปพบแพทย์
- หากของเหลวจากจอ LCD สัมผัสกับเสื้อผ้าของคุณ ให้ถอดเสื้อผ้าออกทันทีและนำไปซักด้วยผงซักฟอก
- ห้ามสัมผัสกับจอภาพที่แตกหรือเสียหายเนื่องจากอาจส่งผลให้เกิดการบาดเจ็บได้

โปรดติดต่อศูนย์บริการอย่างเป็นทางการของ TOSHIBA ทันทีหากต้องการเปลี่ยนจอ LCD ที่เสียหายหรือต้องการกำจัดจอ LCD ที่เสียหายตามกฎหมายและ/หรือกฎระเบียบในท้องถิ่น

### การตั้งค่าระดับเสียง

- การฟังเพลงที่ระดับเสียงดังและเป็นเวลานานอาจส่งผลต่อประสิทธิภาพในการได้ยินเสียง หากต้องการลดความเสี่ยงในการสูญเสียประสิทธิภาพการได้ยิน ให้ลดระดับเสียงลงในระดับที่ปลอดภัยและสบาย รวมถึงลดระยะเวลาในการฟังเพลงที่ระดับเสียงดังด้วย
- เพื่อความปลอดภัยของคุณเอง ให้ปรับระดับเสียงให้เหมาะสมเสมอก่อนใช้งานหูฟังหรือชุดหูฟัง หูฟังบางรุ่นอาจมีระดับเสียงที่ดังกว่าหูฟังรุ่นอื่นๆ แม้ว่าจะตั้งค่าการควบคุมระดับเสียงไว้เท่ากันก็ตาม
- การเปลี่ยนค่าเริ่มต้นของระบบเสียงหรือการตั้งค่าอีควอไลเซอร์อาจทำให้มีระดับเสียงที่ตั้งขึ้นจึงควรทำการปรับด้วยความระมัดระวัง

**หลีกเลี่ยงการสัมผัสกับอะแดปเตอร์ AC เป็นระยะเวลานาน (เนื่องจากอาจมีความร้อนสูงเมื่อใช้งานเป็นระยะเวลานาน) เพื่อป้องกันการระคายเคืองผิวและ/หรือการบาดเจ็บจากความร้อน**

**ห้ามถอดแยกชิ้นส่วน ดัดแปลง ปรับเปลี่ยน หรือซ่อมแซมผลิตภัณฑ์ของคุณ (รวมถึงอะแดปเตอร์ AC)**

ห้ามเปิดฝาครอบใดๆ บนผลิตภัณฑ์ของคุณ หรือถอดสกรู หรือพยายามดัดแปลงหรือถอดแยกชิ้นส่วนผลิตภัณฑ์ของคุณ หากไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำดังกล่าวอาจทำให้ผลิตภัณฑ์ของคุณเสียหาย และเป็นสาเหตุให้เกิดอัคคีภัยหรือไฟฟ้าลัดวงจร ซึ่งเป็นสาเหตุให้เกิดการบาดเจ็บสาหัสรวมถึงไฟฟ้าลัดวงจรและเกิดแผลไหม้ได้

โปรดติดต่อศูนย์บริการอย่างเป็นทางการของ TOSHIBA เพื่อขอรับบริการซ่อมแซม

### อันตรายจากการสำลักอาเจียน

ห้ามวางชิ้นส่วนขนาดเล็ก เช่น ฝาครอบ แบตเตอรี่ขนาดเล็ก การ์ดหน่วยความจำขนาดเล็ก ฝาปิด และสกรูทิ้งไว้ในบริเวณที่เด็กทารกหรือเด็กเล็กสามารถหยิบหรือเอื้อมถึงได้ การกลืนชิ้นส่วนขนาดเล็กอาจทำให้เกิดการอาเจียนและหายใจไม่ออก ซึ่งอาจทำให้ถึงแก่ชีวิตหรือบาดเจ็บสาหัส หากกลืนชิ้นส่วนลงไปแล้ว ให้ปฐมพยาบาลโดยทันทีและรีบไปพบแพทย์

## สัญญาณของความเสียหายหากผลิตภัณฑ์ของคุณตกหล่น

หากผลิตภัณฑ์ของคุณตกหล่น และมีควันออกมา มีกลิ่นผิดปกติ หรือร้อนเกินไป ให้ถอดอะแดปเตอร์ AC ทันที (หากเชื่อมต่ออยู่) และปิดผลิตภัณฑ์ของคุณ ห้ามเปิดผลิตภัณฑ์ของคุณจนกว่าศูนย์บริการอย่างเป็นทางการของ TOSHIBA จะทำการตรวจสอบแล้วว่าปลอดภัย

การใช้งานผลิตภัณฑ์ของคุณต่อไปอาจทำให้เกิดอัคคีภัยหรือทำให้แบตเตอรี่ระเบิดได้ ซึ่งอาจส่งผลให้เกิดการบาดเจ็บสาหัส นอกจากนี้ ยังอาจทำให้ผลิตภัณฑ์ทำงานผิดพลาด รวมถึงแต่ไม่จำกัดเพียง การสูญเสียข้อมูล

### จัดให้มีการระบายอากาศที่เพียงพอ

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าผลิตภัณฑ์ของคุณและอะแดปเตอร์ AC มีการระบายอากาศที่เพียงพอเสมอและมีการป้องกันไม่ให้อุ่นจนเกินไปเมื่อเปิดเครื่องไว้ หรือเมื่ออะแดปเตอร์ AC เชื่อมต่ออยู่กับเต้ารับ (แม้ในขณะที่ผลิตภัณฑ์ของคุณอยู่ในโหมด Standby) ในสถานะดังกล่าว ให้ปฏิบัติตามดังนี้:

- อย่าปิดคลุมตัวผลิตภัณฑ์ของคุณหรืออะแดปเตอร์ AC ด้วยวัตถุใดๆ ก็ตาม
- อย่าวางผลิตภัณฑ์ของคุณหรืออะแดปเตอร์ AC ไว้ใกล้แหล่งกำเนิดความร้อน เช่น ผ้าห่มไฟฟ้า หรือเครื่องทำความร้อน
- อย่าคลุมหรือปิดกั้นช่องระบายอากาศ ให้ขจัดฝุ่นที่สะสมอยู่ในช่องระบายอากาศบนผลิตภัณฑ์ของคุณเสมอ
- ให้ใช้งานผลิตภัณฑ์ของคุณบนพื้นผิวเรียบที่แข็งเสมอ การใช้งานผลิตภัณฑ์ของคุณบนพรม หรือวัสดุที่อ่อนนุ่มอื่นๆ จะทำให้ช่องระบายอากาศถูกปิดกั้นได้

การที่ผลิตภัณฑ์ของคุณหรืออะแดปเตอร์ AC ร้อนเกินไป อาจทำให้ระบบทำงานล้มเหลว ผลิตภัณฑ์หรืออะแดปเตอร์ AC เสียหาย หรือเกิดอัคคีภัย ซึ่งส่งผลให้เกิดการบาดเจ็บสาหัสได้

### ควรหลีกเลี่ยงของเหลว ความชื้น และวัสดุแปลกปลอม

ห้ามให้ของเหลวตกลงบนส่วนใดๆ ของผลิตภัณฑ์ของคุณ และห้ามให้ผลิตภัณฑ์ของคุณสัมผัสกับฝน น้ำ ความชื้น หรือสภาพแวดล้อมที่มีความชื้นอื่นๆ การสัมผัสกับของเหลวหรือความชื้นอาจทำให้เกิดการลัดวงจรหรือเกิดอัคคีภัยได้ ซึ่งเป็นสาเหตุให้เกิดความเสียหายหรือการบาดเจ็บสาหัส และอาจทำให้ผลิตภัณฑ์ทำงานผิดพลาดหรือสูญเสียข้อมูลได้ หากเหตุการณ์ดังกล่าวเกิดขึ้นโดยไม่คาดคิด ให้ปฏิบัติตามดังนี้ทันที:

1. ปิดผลิตภัณฑ์ของคุณ
2. ถอดอะแดปเตอร์ AC ออกจากเต้ารับไฟฟ้าและผลิตภัณฑ์
3. ถอดแบตเตอรี่ออก (หากเป็นชนิดที่ถอดออกได้)

ห้ามใส่วัตถุที่เป็นโลหะ เช่น สกรู ที่เย็บกระดาษ และที่หนีบกระดาษ ลงในผลิตภัณฑ์ของคุณหรือแป้นพิมพ์ วัสดุแปลกปลอมที่เป็นโลหะสามารถทำให้เกิดการลัดวงจร ซึ่งอาจเป็นสาเหตุให้ผลิตภัณฑ์เสียหายหรือเกิดอัคคีภัย และส่งผลให้ได้รับบาดเจ็บสาหัสได้ หากวัตถุที่เป็นโลหะเข้าไปในผลิตภัณฑ์ของคุณโดยไม่ตั้งใจ ให้ปฏิบัติตามดังนี้ทันที:

1. ปิดผลิตภัณฑ์ของคุณ
2. ถอดอะแดปเตอร์ AC ออกจากเต้ารับไฟฟ้าและผลิตภัณฑ์

3. ถอดแบตเตอรี่ออก (หากเป็นชนิดที่ถอดออกได้)

4. ถอดสายต่างๆ ทั้งหมดออกจากขั้วต่อ (หากมี)

ห้ามเปิดเครื่องอีกจนกว่าคุณจะทำผลผลิตภัณฑ์ของคุณเข้ารับบริการที่ศูนย์บริการอย่างเป็นทางการแล้ว หากไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำดังกล่าวอาจทำให้เกิดการบาดเจ็บสาหัสหรือทำให้ผลผลิตภัณฑ์เสียหายอย่างถาวร

### ห้ามใช้น้ำยาทำความสะอาดหรือสเปรย์ทำความสะอาด

ให้ปิดเครื่องและถอดปลั๊กของผลผลิตภัณฑ์ออกจากเต้ารับก่อนทำความสะอาดเสมอ ก๊าซที่ติดไฟได้ที่ถูกอัดเข้าไปในผลผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดประเภทนี้อาจตกค้างอยู่ภายในผลผลิตภัณฑ์ของคุณ ประกายไฟที่เกิดจากไฟฟ้าสถิตจากมอเตอร์หรือจุดสัมผัสของสวิตช์อาจทำให้ก๊าซที่ตกค้างอยู่ติดไฟได้ ซึ่งอาจส่งผลให้เกิดการระเบิด อัคคีภัย หรือการบาดเจ็บจากแผลไหม้ ให้ใช้ผ้าชุบน้ำบิดหมาดในการทำความสะอาดทั่วไป และเช็ดฝุ่นออกด้วยผ้าแห้ง

### ปิดฟังก์ชันไร้สายและ Bluetooth หากเปิดใช้งานอยู่

ปิดผลผลิตภัณฑ์ของคุณและ/หรือฟังก์ชันไร้สายทั้งหมดและ Bluetooth หากกำลังใช้งานหรือควบคุมอุปกรณ์ไฟฟ้าอยู่ (เช่น บนเครื่องบิน สถานที่ทางการแพทย์หรือทางอุตสาหกรรม) หรือเมื่ออยู่ใกล้บุคคลที่อาจมีเครื่องกระตุ้นหัวใจหรืออุปกรณ์ไฟฟ้าทางการแพทย์อื่นๆ ผังอยู่ในร่างกาย เพราะคลื่นวิทยุอาจส่งผลกระทบต่อการทำงานของเครื่องกระตุ้นหัวใจหรืออุปกรณ์ทางการแพทย์ ซึ่งอาจเป็นสาเหตุให้เกิดการบาดเจ็บสาหัสได้ ปฏิบัติตามคำแนะนำของอุปกรณ์ทางการแพทย์ของคุณเมื่อใช้งานฟังก์ชันไร้สายหรือ Bluetooth

## ข้อควรระวัง

หลีกเลี่ยงอย่าให้ฐานผลผลิตภัณฑ์ของคุณ/ที่รองข้อมือสัมผัสกับผิวหนังของคุณเป็นเวลานาน

ห้ามใช้อุปกรณ์ต่อพ่วงหรือซอฟต์แวร์แอปพลิเคชันที่ไม่ได้รับอนุญาต

การเปลี่ยนโมดูลหน่วยความจำ

- ปิดเครื่องและถอดอะแดปเตอร์ AC เมื่อติดตั้งหรือเปลี่ยนโมดูลหน่วยความจำ
- ถ้าคุณใช้ผลผลิตภัณฑ์ของคุณเป็นเวลานาน โมดูลหน่วยความจำและวงจรที่อยู่ติดกับโมดูลหน่วยความจำอาจร้อนได้ ต้องปล่อยให้ชิ้นส่วนดังกล่าวเย็นตัวลงในระดับอุณหภูมิห้องก่อนที่คุณจะเปลี่ยนใหม่

ห้ามถอดเคเบิลเคเบิลแบนพิมพ์ของคุณออก การกระทำได้กล่าวอาจทำให้ส่วนที่อยู่ใต้เคเบิลแบนนั้นเกิดความเสียหายได้

การจัด

กำจัดผลผลิตภัณฑ์นี้ (รวมถึงแบตเตอรี่) ให้สอดคล้องกับกฎหมายและระเบียบข้อบังคับต่างๆ ที่บังคับใช้สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมให้ติดต่อหน่วยงานรัฐบาลในประเทศของคุณ

## หลีกเลี่ยงการวางผลิตภัณฑ์บนพื้นผิวที่ไม่มั่นคง

ห้ามวางผลิตภัณฑ์ของคุณบนโต๊ะที่โยกไปมาได้ พื้นผิวที่ไม่เรียบหรือเอียง หรือบริเวณอื่นๆ ที่ไม่มั่นคง เพราะผลิตภัณฑ์ของคุณอาจตกลง ทำให้ผลิตภัณฑ์ของคุณเสียหายหรือมีโอกาสที่จะได้รับบาดเจ็บ ผลิตภัณฑ์ของคุณอาจปิดทำงานโดยอัตโนมัติเพื่อป้องกันไม่ให้อุ่นเกินไป ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับทิศทาง และ/หรือระดับความเอียงของผลิตภัณฑ์ของคุณ

## ข้อควรระวัง

ห้ามให้ผลิตภัณฑ์ของคุณสัมผัสกับความร้อนมากเกินไป อุณหภูมิต่ำสุด และการเปลี่ยนแปลงของอุณหภูมิอย่างกะทันหัน

ห้ามวางผลิตภัณฑ์ของคุณในบริเวณที่มีฝุ่นเยอะ

ห้ามวางผลิตภัณฑ์ของคุณหรืออะแดปเตอร์ AC ไว้บนพื้นผิวที่ไวต่อความร้อน

ห้ามใช้งานผลิตภัณฑ์ของคุณในขณะที่เกิดฝนฟ้าคะนอง

ห้ามวางผลิตภัณฑ์ของคุณไว้ใกล้กับแม่เหล็ก

ห้ามวางหรือทำวัตถุที่มีน้ำหนักมากตกใส่ผลิตภัณฑ์ของคุณ/จอภาพ

ห้ามใช้เบนซินหรือแอฟทา (ปิโตรเลียม) ทินเนอร์ หรือสารเคมีอื่นๆ

ห้ามใช้เบนซินหรือแอฟทา (ปิโตรเลียม) ทินเนอร์ หรือสารเคมีอื่นๆ เมื่อทำความสะอาดผลิตภัณฑ์ของคุณ อะแดปเตอร์ AC หรืออุปกรณ์จัดเก็บข้อมูลต่างๆ การใช้เบนซินหรือแอฟทา (ปิโตรเลียม) ทินเนอร์ หรือสารเคมีอื่นๆ อาจส่งผลให้อุปกรณ์ต่างๆ เสื่อมคุณภาพ เสียรูป หรือเปลี่ยนสี และสูญเสียข้อมูล





**GM9043398110**



Printed in China



**\*GM9043398110\***