

**SONY**<sup>®</sup>

# Important Information

## Viktig information

Tablet Device SGPT11 Series  
Surfplatta SGPT11-serien

## Important product information



### Regulatory information

Sony hereby declares that this product, whether or not it includes a wireless kit – including a wireless keyboard and/or a wireless mouse and/or a wireless receiver, is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of European Directive 1999/5/EC.

To obtain a copy of the Declaration of Conformity (DoC) with the R&TTE Directive, please access the following URL address:

<http://www.compliance.sony.de/>

This product complies with EN 55022 Class B and EN 55024 for use in following areas: residential, commercial and light industrial.

The manufacturer of this product is Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan.

The Authorized Representative for EMC and product safety is Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany.

For any service or guarantee matters, please refer to the addresses given in separate service or guarantee documents.

This product has been tested and found compliant with the limits set out in the EMC Directive for using connection cables not longer than 3 meters.

### Wireless LAN-Regulatory information

Depending on the model, the wireless LAN built-in into tablet devices can only be used in the following countries: Austria, Belgium, Bulgaria, Czech Republic, Denmark, Finland, France, Germany, Greece, Hungary, Iceland, Ireland, Italy, Luxembourg, the Netherlands, Norway, Poland, Portugal, Romania, Slovakia, Slovenia, Spain, Sweden, Switzerland, Turkey and the United Kingdom.

### Conditions of use

When using the IEEE 802.11b/g/n Wireless LAN standard, channels 1 to 13 (2.4 GHz ... 2.4835 GHz) are selectable for both indoor and outdoor use, however with restrictive conditions applying in France, Italy and Norway, as follows:

- France: When using this product indoor, all channels can be used without restrictions.  
Outdoor only channels 1 to 6 are allowed. This means that in Peer-to-Peer, the WLAN feature can only be used outside if the peer sets up the communication on an authorized channel (i.e., between 1 & 6). In infrastructure mode, please make sure the access point is configured to a channel from 1 to 6 before setting up the connection.

- Italy: Use of the RLAN network is governed:
  - with respect to private use, by the Legislative Decree of 1.8.2003, no. 259 ("Code of Electronic Communications"). In particular Article 104 indicates when the prior obtainment of a general authorization is required and Art. 105 indicates when free use is permitted;
  - with respect to the supply to the public of the RLAN access to telecom networks and services, by the Ministerial Decree 28.5.2003, as amended, and Art. 25 (general authorization for electronic communications networks and services) of the Code of electronic communications.
- Norway: Use of this radio equipment is not allowed in the geographical area within a radius of 20 km from the centre of Ny-Ålesund, Svalbard.

## Bluetooth®-Regulatory information

### Conditions of use

Norway: Use of this radio equipment is not allowed in the geographical area within a radius of 20 km from the centre of Ny-Ålesund, Svalbard.

## Disposal of Old Electrical & Electronic Equipment (Applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems)

This symbol on the product or on its packaging indicates that this product shall not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. The recycling of materials will help to conserve natural resources. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local Civic Office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.



## **Disposal of waste batteries (applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems)**

Either of the symbols shown next may appear on the battery or on the packaging to indicate that the battery provided with this product shall not be treated as household waste.

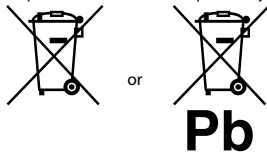
On certain batteries this symbol might be used in combination with a chemical symbol. The chemical symbols for mercury (Hg) or lead (Pb) are added if the battery contains more than 0.0005% mercury or 0.004% lead.

By ensuring these batteries are disposed of correctly, you will help prevent potentially negative consequences for the environment and human health which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of the battery. The recycling of the materials will help to conserve natural resources.

In case of products that for safety, performance or data integrity reasons require a permanent connection with an incorporated battery, this battery should be replaced by qualified service staff only.

To ensure that the battery will be treated properly, hand over the product at end-of-life to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment.

For all other batteries, please view the section on how to remove the battery from the product safely. Hand the battery over to the applicable collection point for the recycling of waste batteries. For more detailed information about recycling of this product or battery, please contact your local Civic Office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.




When travelling to and within the United States of America, please be aware that the U.S. Department of Transportation (DOT) recently published new regulations that apply to passengers travelling with lithium metal batteries and lithium-ion batteries.

For detailed information, visit [http://safetravel.dot.gov/whats\\_new\\_batteries.html](http://safetravel.dot.gov/whats_new_batteries.html).

# Safety Information

## Tablet device

- Sony is not responsible for any interference that you may experience or that may be caused when operating this device.
  - Warning: This apparatus must be earthed. (Except the products with a 2-pin type plug.)
  - Opening or dismantling the main unit or any of its accessories, for whatever reason, could lead to damages that are not covered by the guarantee.
  - To avoid electrical shock, do not open the cabinet. Refer servicing to qualified personnel only.
  - To prevent fire or shock hazard, do not expose your tablet device or any of its accessories to rain or moisture.
  - Do not use or store your tablet device in a location subject to heat sources, such as radiators or air ducts; direct sunlight; excessive dust; moisture or rain; mechanical vibration or shock; strong magnets or speakers that are not magnetically shielded; excessively high and low temperatures; and high humidity.
  - Turning off your tablet device with the  (power) button does not disconnect the device completely from mains voltage. To disconnect it completely, unplug the AC adapter or the power cord from mains. The socket-outlet shall be installed near the equipment and shall be easily accessible.
  - Audio and picture distortion may occur if this equipment is positioned in close proximity to any equipment emitting electromagnetic radiation.
- This apparatus is also designed for IT power system with phase to phase voltage 230V, for customers in Norway.
  - Observe the following precautions to provide adequate air circulation and to ensure normal reliable operation:
    - Do not use the tablet device and/or the AC adapter while covered or wrapped in cloth.  
Ensure the AC adapter operates in a clear environment.
    - Turn off the tablet device before putting the device into a bag or a carrying case.
  - Do not use your tablet device directly on your lap. The temperature of the base of the unit will rise during normal operation and over time could result in discomfort or burns.
  - Do not use this device while walking. Listening to music with headphones or watching the LCD screen while walking may lead to an unexpected accident and result in personal injuries.

## Wireless functionality

- If radio interference with other devices occurs while using your tablet device, do not use the wireless functionality. Use of the wireless functionality may cause a malfunction of the devices, resulting in an accident.
- In some situations or environments, the use of the wireless functionality might be restricted by the proprietor of the building or responsible representatives of the organization, for example on board airplanes, in hospitals or in any other environment where the risk of interference with other devices or services is perceived or identified as harmful. If you are uncertain about the policy applying to the use of wireless functionality in a specific organization or environment, you are encouraged to first ask for authorization prior to switching it on. Consult your physician or the manufacturer of personal medical devices (pacemakers, hearing aids, etc.) regarding any restrictions on the use of wireless functionality.
- If using wireless functionality near a pacemaker, make sure it is at least 9 inches / 22 cm away from the pacemaker.
- Due to the transmission and reception properties of wireless communications, data can occasionally be lost or delayed. This can be due to the variation in radio signal strength that results from changes in the characteristics of the radio transmission path. Sony will not be held responsible for damages of any kind resulting from the delays or errors in data transmitted or received via wireless functionality, or failure of wireless functionality to transmit or receive such data.

- If the equipment does cause harmful interference to radio/TV reception, which can be 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: reorient or relocate the receiving antenna, increase the distance between the sender and the receiver, consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.  
Sony will not be responsible for any radio/TV interference nor for any other undesired effect.
- If you urgently need to disable the wireless functionality, enable Airplane mode.  
Tap [Apps] - [Settings] - [Wireless & networks] - [Airplane mode]. The Airplane mode check box is selected.  
In case of emergency, shut down your tablet device.

## Wireless LAN Security

Creating security settings for the Wireless LAN is extremely important. Sony assumes no responsibility for any security problems that may arise from the use of the Wireless LAN.

## Battery pack

Do not charge the battery pack in any way other than as described in Help guide or as designated by Sony in writing.

## AC adapter

- It is highly recommended that you use a genuine Sony AC adapter supplied by Sony for your product.
- This AC adapter is intended for use with the tablet device IT products only.
- Do not place the AC adapter in contact with your skin. Remove the AC adapter away from your body if it becomes warm and causes discomfort.

# Viktig produktinformation



## Information om bestämmelser

Sony försäkrar härmed att den här produkten, oavsett om den omfattar trådlös utrustning eller inte – inklusive ett trådlöst tangentbord och/eller en trådlös mus och/eller en trådlös mottagare – överensstämmer med de grundläggande kraven och andra relevanta bestämmelser i EG-direktiv 1999/5/EG.

Du kan hämta en kopia av försäkran om överensstämmelse (Declaration of Conformity, DoC) med R&TTE-direktivet genom att gå till följande webbadress:

<http://www.compliance.sony.de/>

Den här produkten överensstämmer med EN 55022 Klass B och EN 55024 för användning inom följande områden: i hemmet, kommersiellt och lätt industri.

Tillverkare av den här produkten är Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan.

Behörig representant för EMC och produktsäkerhet är Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany. För eventuella service- och garantifrågor hänvisas du till adresserna som anges i separat service- och garantidokumentation.

Den här produkten har testats och funnits överensstämma med de gränser som anges i EMC-direktivet för användning av anslutningskablar som inte är längre än 3 meter.

## Information om bestämmelser för trådlöst LAN

Beroende på modellen kan det trådlösa LAN som är inbyggt i surfplattor endast användas i följande länder: Belgien, Bulgarien, Danmark, Finland, Frankrike, Grekland, Irland, Island, Italien, Luxemburg, Nederländerna, Norge, Polen, Portugal, Rumänien, Schweiz, Slovakien, Slovenien, Spanien, Storbritannien, Sverige, Tjeckien, Turkiet, Tyskland, Ungern och Österrike.

## Villkor för användning

Vid användning av IEEE-standarden 802.11b/g/n för trådlöst LAN kan kanalerna 1 till 13 (2,4 GHz ... 2,4835 GHz) väljas för både inomhus- och utomhusanvändning. Vissa begränsande villkor gäller emellertid för Frankrike, Italien och Norge i enlighet med följande:

- Frankrike: När produkten används inomhus kan alla kanaler användas utan begränsning. Utomhus är endast kanalerna 1 till 6 tillåtna. Det innebär att i Peer-to-Peer, kan WLAN-funktionen endast användas utomhus om en "peer" konfigurerar kommunikationen på en godkänd kanal (dvs. mellan 1 och 6). Se till att åtkomstpunkten konfigureras till en kanal från 1 till 6 i infrastrukturläge innan du ställer in anslutningen.



- Italien: Användandet av RLAN-nätet regleras:
  - för privat bruk av lagstiftningsdekret 1.8.2003, nr 259 ("Förordning om elektronisk kommunikation"). I synnerhet i artikel 104 anges när det krävs föregående allmänt tillstånd, och i artikel 105 anges när fritt användande är tillåtet;
  - vad beträffar tillhandahållandet till allmänheten av RLAN-åtkomst till telekomnät och telekomtjänster, av ministerdekret 28.5.2003, med ändringar, samt av artikel 25 (allmänt tillstånd för nätverk och tjänster för elektronisk kommunikation) i Förordning om elektronisk kommunikation.
- Norge: Denna radioutrustning får inte användas i det geografiska området inom en 20 kilometers radie från centrala Ny-Ålesund på Svalbard.

## Information om bestämmelser för Bluetooth®

### Villkor för användning

Norge: Denna radioutrustning får inte användas i det geografiska området inom en 20 kilometers radie från centrala Ny-Ålesund på Svalbard.

## Omhändertagande av gamla elektriska och elektroniska produkter (gäller i den Europeiska Unionen och andra europeiska länder med separata insamlingsystem)

Den här symbolen på produkten eller emballaget anger att produkten inte får hanteras som hushållsavfall. Den skall i stället lämnas in på uppsamlingsplats för återvinning av el- och elektronikkomponenter. Genom att säkerställa att produkten hanteras på rätt sätt bidrar du till att förebygga eventuella negativa miljö- och hälsoeffekter som kan uppstå om produkten kasseras som vanligt avfall.

Återvinning av material hjälper till att bevara naturresurserna. För ytterligare upplysningar om återvinning av denna produkt bör du kontakta de lokala myndigheterna eller sophämtningstjänsten eller affären där du köpte varan.



## **Kassering av uttjänta batterier (gäller i EU och andra europeiska länder med separat insamlingsystem)**

Någon av symbolerna som visas här kan sitta på batteriet eller förpackningen för att indikera att batteriet som medföljer produkten inte ska hanteras som hushållsavfall.

På vissa batterier kan den här symbolen användas i kombination med en kemisk symbol. De kemiska symbolerna för kvicksilver (Hg) eller bly (Pb) läggs till om batteriet innehåller mer än 0,0005 % kvicksilver eller 0,004 % bly.

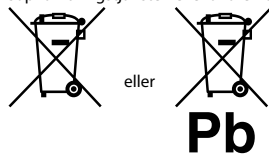
Genom att se till att batterierna kasseras korrekt hjälper du till att förhindra eventuella negativa effekter på miljön och människors hälsa, som annars kan orsakas genom otillbörlig avfallshantering av batteriet.

Återvinning av material hjälper till att bevara naturresurserna.

För det fall produkten av säkerhets-, prestanda- eller dataintegritetsskäl kräver ständig anslutning till ett inbyggt batteri får batteriet endast ersättas av kvalificerad servicepersonal.

Överlämna produkten när den är uttjänt till lämplig insamlingsplats för återvinning av elektrisk och elektronisk utrustning för att säkerställa korrekt hantering av batteriet.

För övriga batterier hänvisas du till avsnittet som handlar om hur du tar ur batteriet från produkten på ett säkert sätt. Lämna in batteriet på lämplig insamlingsplats för återvinning av uttjänta batterier. För ytterligare upplysningar om återvinning av denna produkt eller batteriet bör du kontakta de lokala myndigheterna eller sophämtningstjänsten eller affären där du köpte varan.




När du reser till och inom USA bör du vara medveten om att USA:s transportdepartement (DOT) nyligen utfärdade nya bestämmelser som gäller för resenärer som reser med litiumbatterier och litiumjonbatterier.

Mer ingående information finns på [http://safetravel.dot.gov/whats\\_new\\_batteries.html](http://safetravel.dot.gov/whats_new_batteries.html).

# Säkerhetsinformation

## Surfplatta

- Sony ansvarar inte för eventuella störningar som du kan uppleva eller som kan orsakas vid användning av denna enhet.
- Varning: Apparaten måste vara jordad. (Förutom produkter med 2-stiftskontakt.)
- Du bör under inga omständigheter öppna eller plocka isär huvudenheten eller något av tillbehören, eftersom det kan leda till skador som inte täcks av garantin.
- Öppna inte höljet för att undvika en elektrisk stöt. Låt endast kvalificerad personal utföra service.
- För att förhindra brand eller elektrisk stöt, utsätt inte surfplattan eller dess tillbehör för regn eller fukt.
- Undvik att använda eller förvara surfplattan på platser som är utsatta för värmekällor som t.ex. element eller fläktar, direkt solljus, mycket damm, fukt eller regn, mekaniska vibrationer eller stötar, starka magneter eller högtalare som är inte är magnetiskt avskärmade, extremt höga och låga temperaturer, och hög luftfuktighet.
- Även om du slår av surfplattan med knappen  (ström) så är enheten inte fullständigt frånkopplad från nätspanningen. För att koppla från den fullständigt, dra ut nätadaptern eller strömkabeln från vägguttaget. Väggkontakten ska sitta nära utrustningen och vara lätt att komma åt.
- Ljud- och bildstörningar kan inträffa om den här utrustningen placeras i närheten av annan utrustning som sänder ut elektromagnetisk strålning.
- Apparaten är också utformad för IT-system med fas-till-fasspänning på 230 V, för kunder i Norge.
- Iakttag följande försiktighetsmått för att sörja för tillräcklig luftcirkulation och för att tillförsäkra normal tillförlitlig drift:
  - Använd inte surfplattan och/eller nätadaptern täckt av eller inlindad i tyg. Se till att det är rent runtomkring nätadaptern när den används.
  - Slå av surfplattan innan enheten stoppas ned i en påse eller bärväska.
- Använd inte surfplattan direkt i knäet. Temperaturen på enhetens undersida stiger under normal användning och kan resultera i obehag eller lättare brännskador.
- Använd inte denna enhet medan du går. Om du lyssnar på musik med hörlurar eller tittar på LCD-skärmen medan du går, kan det leda till en oförutsedd olycka och resultera i personskador.

## Trådlös funktion

- Om radiostörningar med andra enheter uppstår under användning av surfplattan, använd inte den trådlösa funktionen. Användning av den trådlösa funktionen kan orsaka fel i enheterna, vilket kan resultera i en olycka.
- I vissa situationer eller miljöer kan användning av den trådlösa funktionen vara begränsad av innehavaren av byggnaden eller ansvariga representanter för en organisation, till exempel ombord på flygplan, i sjukhus eller andra miljöer där risken för störningar med andra enheter eller tjänster uppfattas eller identifieras som skadliga. Om du är osäker om vilka bestämmelser som gäller för användning av trådlös funktion i en viss organisation eller miljö, uppmanas du att först fråga om tillstånd innan du slår på den. Rådfråga din läkare eller tillverkaren av personlig medicinsk utrustning (pacemaker, hörapparater etc.) gällande begränsningar i användningen av trådlös funktion.
- Om den trådlösa funktionen används i närheten av en pacemaker, se till att den är på minst 22 cm avstånd från pacemakern.
- På grund av överförings- och mottagningssegenskaperna för trådlös kommunikation, kan data ibland gå förlorade eller fördröjas. Detta kan bero på variationer i radiosignalens styrka som uppstår från förändringar i karakteristiken för radiotransmissionens väg. Sony kan inte hållas ansvarigt för skador som uppstått från fördröjningarna av eller felen i data som överförs eller tagits emot via trådlös funktion, eller misslyckande för trådlös funktion att överföra eller ta emot sådana data.

- Om utrustningen orsakar skadlig störning på radio/TV-mottagning, vilket kan avgöras genom att slå på och av utrustningen, uppmanas användaren att försöka rätta till störningen genom att vidta en eller flera av följande åtgärder: rikta om eller flytta på mottagningsantennen, öka avståndet mellan sändaren och mottagaren, be återförsäljaren eller en erfaren radio/TV-tekniker om hjälp.  
Sony kan inte hållas ansvarigt för vare sig radio/TV-störningar eller för andra oönskade effekter.
- Om du genast behöver koppla från den trådlösa funktionen, aktivera Flygplansläge.  
Peka på [Appar] - [Inställningar] - [Trådlöst och nätverk] - [Flygplansläge].  
Kryssrutan för Flygplansläge markeras.  
I ett nödläge, stäng av surfplattan.

## Trådlöst LAN säkerhet

Att skapa säkerhetsinställningar för trådlöst LAN är mycket viktigt. Sony tar inte på sig något ansvar för säkerhetsproblem som kan uppstå genom användning av trådlöst LAN.

## Batteripaket

Ladda inte batteripaketet på något annat sätt än vad som beskrivs i Help guide eller som bestämts av Sony i skrift.

## Nätadapter

- Det rekommenderas starkt att du använder en äkta Sony nätadapter som levererats av Sony för produkten.
- Den här nätadaptern är avsedd att användas endast med surfplattans IT-produkter.
- Placera inte nätadaptern i kontakt mot huden. Flytta bort nätadaptern från kroppen om den blir varm och orsakar obehag.







©2011 Sony Corporation Printed in China 4-297-732-**81**(1)