

SONY[®]

Important Information
Informations importantes
Belangrijke informatie

Tablet Device SGPT11 Series
Tablette Série SGPT11
Tablet SGPT11 Serie

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.

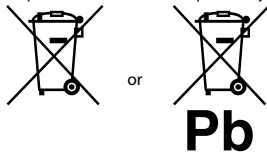
On certain batteries this symbol might be used in combination with a chemical symbol. The chemical symbols for mercury (Hg) or lead (Pb) are added if the battery contains more than 0.0005% mercury or 0.004% lead.

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.

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.

Informations importantes sur le produit



Informations sur la réglementation

Sony déclare que ce produit, qu'il comprenne ou non un kit sans fil (incluant un clavier sans fil et/ou une souris sans fil et/ou un récepteur sans fil), est conforme aux exigences essentielles et autres dispositions de la Directive européenne 1999/5/EC.

Pour obtenir un exemplaire de la Déclaration de Conformité (DoC) à cette Directive R&TTE, rendez-vous sur le site suivant :

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

Ce produit est conforme à la norme EN 55022 classe B et EN 55024 pour une utilisation dans les zones suivantes : résidentielles, commerciales et d'industrie légère.

Le fabricant de ce produit est Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japon.

Le représentant autorisé pour EMC et la sécurité des produits est Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany.

Pour toutes informations concernant les services ou les garanties, reportez-vous aux adresses fournies dans les documents distincts sur les services ou les garanties.

Ce produit a été testé et s'est avéré conforme aux limites définies dans la Directive EMC pour l'utilisation de câbles de liaison ne dépassant pas 3 mètres.

Informations sur la Réglementation

LAN sans fil

Selon le modèle, le circuit LAN sans fil des tablettes ne peut être utilisé que dans les pays suivants : Autriche, Belgique, Bulgarie, République Tchèque, Danemark, Finlande, France, Allemagne, Grèce, Hongrie, Islande, Irlande, Luxembourg, Pays-Bas, Norvège, Pologne, Portugal, Roumanie, Slovaquie, Slovénie, Espagne, Suède, Suisse, Turquie et Royaume-Uni.

Conditions d'emploi

Lorsque la norme de LAN sans fil IEEE 802.11b/g/n est utilisée, les canaux 1 à 13 (2,4 GHz ... 2,4835 GHz) peuvent être sélectionnés pour une utilisation à l'intérieur ou à l'extérieur, avec toutefois les restrictions suivantes applicables en France, en Italie et en Norvège :

- France : Lorsque ce produit est utilisé à l'intérieur, tous les canaux peuvent être utilisés sans restriction.

À l'extérieur seuls les canaux 1 à 6 sont autorisés. Cela signifie que dans une connexion entre homologues, la fonction WLAN ne peut être utilisée à l'extérieur que si l'homologue configure la communication sur un canal autorisé (entre 1 et 6). En mode infrastructure, assurez-vous que le point d'accès est défini sur un canal de 1 à 6 avant de configurer la connexion.

- Italie: L'utilisation du réseau RLAN est régie :
 - en ce qui concerne l'utilisation privée, par le Décret législatif 1.8.2003, no. 259 (« Code des communications électroniques »). En particulier, l'Article 104 indique les conditions dans lesquelles une autorisation générale doit être préalablement obtenue et l'Article 105 précise les conditions dans lesquelles l'utilisation libre est autorisée ;
 - en ce qui concerne la fourniture au public de l'accès RLAN aux services et réseaux de télécommunications, par le Décret ministériel du 28.5.2003, tel qu'amendé, et l'Article 25 (autorisation générale pour les services et réseaux de télécommunications électroniques) du Code des communications électroniques.
- Norvège : L'utilisation de cet équipement radio n'est pas autorisée dans la zone géographique située dans un rayon de 20 km autour du centre de Ny-Ålesund, Svalbard.

Informations sur la Réglementation Bluetooth®

Conditions d'emploi

Norvège : L'utilisation de cet équipement radio n'est pas autorisée dans la zone géographique située dans un rayon de 20 km autour du centre de Ny-Ålesund, Svalbard.

Traitement des appareils électriques et électroniques en fin de vie (Applicable dans les pays de l'Union Européenne et aux autres pays européens disposant de systèmes de collecte sélective)

Ce symbole, apposé sur le produit ou sur son emballage, indique que ce produit ne doit pas être traité avec les déchets ménagers. Il doit être remis à un point de collecte approprié pour le recyclage des équipements électriques et électroniques. En vous assurant que ce produit est bien mis au rebut de manière appropriée, vous aiderez à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine.

Le recyclage des matériaux aidera à préserver les ressources naturelles. Pour toute information supplémentaire au sujet du recyclage de ce produit, vous pouvez contacter votre municipalité, votre déchetterie ou le magasin où vous avez acheté le produit.



Mise au rebut des batteries et piles usagées (applicable dans l'Union européenne et les autres pays européens avec systèmes de collecte sélective)

L'un de ces symboles peut apparaître sur la pile ou la batterie, ou son emballage pour indiquer que celle-ci ne doit pas être traitée comme des déchets ménagers.

Dans certains cas, ce symbole peut être combiné à un symbole chimique. Les symboles chimiques pour le mercure (Hg) ou le plomb (Pb) sont ajoutés si la batterie ou la pile contient plus de 0,0005 % de mercure ou 0,004 % de plomb.

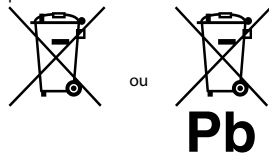
En vous assurant que ces piles et batteries sont mises au rebut de façon appropriée, vous participez activement à la prévention des conséquences négatives que leur mauvais traitement pourrait provoquer sur l'environnement et sur la santé humaine. Le recyclage des matériaux contribue par ailleurs à la préservation des ressources naturelles.

Pour les produits qui pour des raisons de sécurité, de performances ou d'intégrité de données nécessitent une connexion permanente à une pile ou à une batterie, il conviendra de vous rapprocher d'un service technique qualifié pour effectuer son remplacement.

En rapportant votre produit en fin de vie à un point de collecte approprié pour le recyclage des équipements électriques et électroniques, vous vous assurez que la pile ou la batterie intégrée sera traitée correctement.

Pour tous les autres cas de figure, reportez-vous à la section expliquant comment enlever les piles ou batteries en toute sécurité de votre appareil. Rapportez les piles ou batteries usagées au point de collecte approprié pour le recyclage.

Pour toute information supplémentaire au sujet du recyclage de ce produit ou des piles et batteries, vous pouvez contacter votre municipalité, votre déchetterie ou le magasin où vous avez acheté le produit.




Lorsque vous vous rendez aux États-Unis ou que vous y circulez, sachez que le ministère américain des transports (Department of Transportation ou DOT) a récemment publié de nouvelles réglementations s'appliquant aux passagers voyageant avec des batteries lithium-métal et lithium-ion.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur le site http://safetravel.dot.gov/whats_new_batteries.html.

Informations concernant la sécurité

Tablette

- Sony n'est pas responsable des interférences que vous pouvez subir ou causer lorsque vous utilisez cet appareil.
- Avertissement : Cet appareil doit être mis à la terre. (Cette consigne ne s'applique pas aux produits équipés d'une prise à deux broches.)
- L'ouverture ou le démontage de l'appareil ou de ses accessoires pour une raison quelconque peut provoquer des dommages non couverts par la garantie.
- Pour éviter les chocs électriques, n'ouvrez pas le boîtier. Pour la maintenance, faites appel uniquement à un personnel qualifié.
- Pour éviter tout incendie ou choc électrique, n'exposez pas la tablette ni ses accessoires à la pluie ou à l'humidité.
- N'utilisez pas ou ne rangez pas la tablette à un endroit exposé à des sources de chaleur, comme un radiateur ou des conduits d'air chaud, à la lumière directe du soleil, à une poussière excessive, à l'humidité ou la pluie, aux vibrations ou chocs mécaniques, aux aimants puissants ou enceintes non blindées, aux températures excessivement élevées ou basses et à une humidité élevée.
- La mise hors service de la tablette avec la touche  (alimentation) ne coupe pas complètement l'alimentation de la tablette. Pour couper complètement l'alimentation, il faut débrancher l'adaptateur secteur ou le cordon allume-cigare de la prise secteur. La prise secteur doit être située à proximité de l'appareil et facile d'accès.
- Une distorsion du son ou des images peut se produire si la tablette est placée à proximité d'un appareil émettant un rayonnement électromagnétique.
- Cet appareil est également conçu pour un système d'alimentation IT avec une tension de 230 V de phase à phase, pour les clients situés en Norvège.
- Prenez les précautions suivantes de manière à garantir une circulation d'air suffisante et un fonctionnement fiable :
 - Ne couvrez pas ou n'enveloppez pas la tablette et/ou l'adaptateur secteur lorsque vous les utilisez. Assurez-vous que l'adaptateur secteur est utilisé dans un environnement propre.
 - Éteignez la tablette avant de la mettre dans un sac ou une mallette.
- N'utilisez pas la tablette directement sur les genoux. La température de la base de la tablette augmente lorsqu'elle est utilisée et à la longue peut être désagréable, voire brûler.
- N'utilisez pas cette tablette tout en marchant. Écouter de la musique avec un casque ou regarder l'écran LCD tout en marchant peut provoquer un accident et causer des blessures.
- A pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.



MDR-EX38IP:

En cas de remplacement du casque/écouteurs, référez-vous au modèle de casques/écouteurs adaptés à votre appareil et indiqué ci-dessus. Les fonctions suivantes ne sont pas disponibles même si vous raccordez le casque recommandé par Sony (MDR-EX38IP) à votre tablette.

Fonctions non disponibles : avant, arrière, réglage du volume, VoiceOver, appeler/raccrocher un appel téléphonique

Liaison sans fil

- Si des interférences avec d'autres appareils devaient se produire lorsque vous utilisez la tablette, arrêtez la liaison sans fil. L'emploi de la liaison sans fil peut causer une panne sur les autres appareils et entraîner un accident.
- Dans certaines situations ou certains environnements, l'emploi de la liaison sans fil peut être restreint par le propriétaire du bâtiment ou le représentant de l'organisation, comme c'est le cas dans un avion, un hôpital ou dans tout autre environnement où les interférences avec d'autres appareils ou services sont sources de dangers potentiels. Si vous n'êtes pas sûr de la réglementation appliquée par une organisation ou un environnement particulier quant à l'emploi d'une liaison sans fil, renseignez-vous avant de l'utiliser. Consultez votre médecin ou fabricant de matériel médical (stimulateur cardiaque, prothèse auditive, etc.) au sujet des mesures pouvant restreindre l'emploi d'une liaison sans fil.
- Si vous utilisez la liaison sans fil près d'un stimulateur cardiaque, veillez à l'écarter d'au moins 22 cm du stimulateur cardiaque.

- Du fait des propriétés de la transmission et de la réception des liaisons sans fil, des données peuvent être occasionnellement perdues ou différées. Ceci est dû à la variation de puissance du signal radio résultant des changements de caractéristiques des voies de transmission radio.

Sony ne peut être tenu pour responsable des dommages quels qu'ils soient résultant des retards ou erreurs de transmission ou réception de données par une liaison sans fil, ou de l'impossibilité de transmettre ou recevoir des données par la liaison sans fil.

- Si l'appareil devait causer des interférences nuisibles à la réception radio/TV, ce qui peut être déterminé en éteignant et rallumant l'appareil, l'utilisateur est encouragé à corriger les interférences en prenant une des mesures suivantes : réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice, augmenter la distance séparant l'émetteur et le récepteur, ou consulter le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.
Sony ne peut être tenu pour responsable des interférences radio/TV ni d'aucun autre effet indésirable.
- Si vous devez désactiver de manière urgente la liaison sans fil, activez le Mode avion.
Tapez sur [Applications] - [Paramètres] - [Sans fil et réseaux] - [Mode avion].
La case Mode avion est alors cochée.
En cas de danger, arrêtez votre tablette.

Sécurité LAN sans fil

Il est très important d'effectuer les réglages de sécurité pour protéger la liaison LAN sans fil.

Sony décline toute responsabilité quant aux problèmes de sécurité pouvant résulter de l'emploi d'une liaison LAN sans fil.

Batterie

Ne chargez la batterie que de la façon indiquée dans le Manuel d'aide ou désignée par Sony.

Adaptateur secteur

- Il est fortement recommandé d'utiliser l'adaptateur secteur Sony fourni avec votre produit.
- Cet adaptateur secteur est destiné aux tablettes IT seulement.
- L'adaptateur secteur ne doit pas être mis en contact avec votre peau. S'il chauffe et si vous ressentez une gêne, écarter-le afin qu'il ne soit plus en contact avec votre corps.

Belangrijke productinformatie



Regelgevingsinformatie

Sony verklaart hierbij dat dit product, ongeacht of het een wireless kit bevat – inclusief een draadloos toetsenbord en/of een draadloze muis en/of een draadloze ontvanger, de essentiële vereisten en andere relevante bepalingen van de Europese Richtlijn 1999/5/EC naleeft.

Voor het verkrijgen van een exemplaar van de Declaration of Conformity (DoC) met de R&TTE Richtlijn, kunt u naar de volgende URL gaan:

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

Dit product voldoet aan EN 55022 Klasse B en EN 55024 voor gebruik in de volgende gebieden: huishelijk, commercieel en licht industrieel. De producent van dit product is Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan.

De bevoegde vertegenwoordiger voor EMC en productveiligheid is Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Duitsland.

Voor alle kwesties betreffende service of garantie, raadpleegt u het adres dat is opgegeven in de aparte service of garantiedocumenten.

Dit product is getest en voldoet aan de beperkingen zoals opgegeven in de EMC Richtlijn voor het gebruik van verbindingskabels langer dan 3 meter.

Draadloze LAN regelgevingsinformatie

Afhankelijk van het model, kan de draadloze LAN ingebouwd in de tablets alleen worden gebruikt in de volgende landen: Oostenrijk, België, Bulgarije, Republiek Tjechië, Denemarken, Finland, Frankrijk, Duitsland, Griekenland, Hongarije, IJsland, Ierland, Italië, Luxemburg, Nederland, Noorwegen, Polen, Portugal, Roemenië, Slowakije, Slovenië, Spanje, Zweden, Zwitserland, Turkije en het Verenigd Koninkrijk.

Gebruiksvoorwaarden

Bij het gebruiken van de IEEE 802.11b/g/n Draadloze LAN standaard, kunt u de kanalen 1 tot 13 (2,4 GHz ... 2,4835 GHz) gebruiken voor binnen en buiten, maar zijn de volgende beperkende voorwaarden van toepassing in Frankrijk, Italië en Noorwegen:

- Frankrijk: Bij binnenshuis gebruik van dit product kunnen alle kanalen zonder beperkingen worden gebruikt. Buitenshuis zijn alleen de kanalen 1 tot 6 toegestaan. Dit betekent dat in peer-to-peer, de WLAN-functie alleen buiten kan worden gebruikt als de per de communicatie op een bevoegd kanaal instelt (d.w.z. tussen 1 en 6). In infrastructuurstand, dient het toegangspunt te zijn geconfigureerd op een kanaal van 1 tot 6 voordat u de verbinding instelt.

- Italië: Voor het gebruik van het RLAN-netwerk geldt:
 - ten aanzien van privé-gebruik, de wetsbepaling 1.8.2003, nr. 259 ("Wet op de Elektronische Communicatie"). In het bijzonder geeft Artikel 104 aan wanneer een algemene bevoegdheid verplicht is en Artikel 105 geeft aan wanneer vrij gebruik is toegestaan;
 - ten aanzien van het publiekelijk leveren van RLAN-toegang tot telecomnetwerken en diensten, volgens Ministerieel besluit 28.5.2003, zoals aangepast in Artikel 25 (algemene bevoegdheid voor elektronische communicatienetwerken en diensten) van de Wet op de Elektronische Communicatie.
- Noorwegen: Gebruik van radioapparatuur is niet toegestaan in het geografische gebied binnen een straal van 20 km vanaf het centrum van Ny-Ålesund, Svalbard.

Bluetooth®-Regelgevingsinformatie

Gebruiksvoorwaarden

Noorwegen: Gebruik van radioapparatuur is niet toegestaan in het geografische gebied binnen een straal van 20 km vanaf het centrum van Ny-Ålesund, Svalbard.

Verwijdering van Oude Elektrische en Elektronische apparatuur (van toepassing in de Europese Unie en andere Europese landen met gescheiden verzamelssystemen)

Dit symbool op het product of op de verpakking geeft aan dat dit product niet behandeld mag worden als huishoudelijk afval. In plaats daarvan dient het te worden overgedragen naar een geschikt verzamelpunt voor het recyclen van elektrische en elektronische apparatuur. Door ervoor te zorgen dat dit product op de goede wijze wordt afgevoerd, helpt u de mogelijk negatieve consequenties voor het milieu en de volksgezondheid te voorkomen, die anders zouden kunnen ontstaan door een onjuiste afvalverwerking van dit product. Het recyclen van materialen helpt bij het behoud van natuurlijke bronnen.

Voor meer gedetailleerde informatie over het recyclen van dit product, neemt u contact op met uw plaatselijke gemeentekantoor, het afvalverwerkingsbedrijf voor huishoudelijk afval of de winkel waar u dit product heeft gekocht.



Verwijdering van afvalbatterijen (van toepassing in de Europese Unie en andere Europese landen met gescheiden verzamelssystemen)

Een van de volgende symbolen kan op de batterij of de verpakking staan om aan te geven dat de batterij die bij dit product is geleverd, niet behandeld mag worden als huishoudelijk afval.

Op bepaalde batterijen kan dit symbool zijn gebruikt in combinatie met een chemisch symbool. De chemische symbolen voor kwik (Hg) of lood (Pb) worden toegevoegd als de batterij meer dan 0,0005% kwik of 0,004% lood bevat.

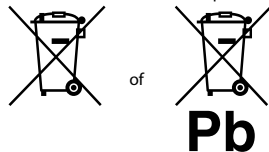
Door ervoor te zorgen dat deze batterijen op de goede wijze wordt afgevoerd, helpt u de mogelijk negatieve consequenties voor het milieu en de volksgezondheid te voorkomen, die anders zouden kunnen ontstaan door een onjuiste afvalverwerking van deze batterijen. Het recyclen van deze materialen helpt bij het behoud van natuurlijke bronnen.

In het geval van producten die om redenen van veiligheids-, prestatie- of gegevensintegriteit een permanente aansluiting vereisen op een opgenomen batterij, dient deze batterij alleen te worden vervangen door gekwalificeerd personeel.

Om ervoor te zorgen dat de batterij op de juiste manier wordt verwerkt, dient u het product als het op is over te dragen aan een geschikt verzamelpunt voor het recyclen van elektrische en elektronische apparatuur.

Voor alle andere batterijen kijkt u bij de paragraaf over het veilig verwijderen van batterijen uit dit product. Geef de batterij aan het juiste verzamelpunt voor het recyclen van afvalbatterijen.

Voor meer gedetailleerde informatie over het recyclen van dit product of deze batterij, neemt u contact op met uw plaatselijke gemeentekantoor, het afvalverwerkingsbedrijf voor huishoudelijk afval of de winkel waar u dit product heeft gekocht.




Wanneer u reist naar en binnen de Verenigde Staten van Amerika, dient u op de hoogte te zijn dat het Amerikaanse Departement van Vervoer (DOT) onlangs een nieuwe regelgeving heeft gepubliceerd die van toepassing is op passagiers die reizen met lithium-metaalbatterijen en lithium-ionbatterijen.

Voor nadere informatie gaat u naar

http://safetravel.dot.gov/whats_new_batteries.html.

Veiligheidsinformatie

Tablet

- Sony is niet aansprakelijk voor enige vorm van interferentie die u kunt ervaren of die kan worden veroorzaakt door gebruik van dit apparaat.
- Waarschuwing: Dit apparaat dient te worden geaard. (Behalve het product met een stekker met twee pennen.)
- Het, ongeacht de redenen, openen of demonteren van het apparaat of de accessoires kan leiden tot schade die niet vallen onder de garantiedekking.
- Het openen van de behuizing kan leiden tot een elektrische schok. Laat alleen gekwalificeerd personeel dit apparaat repareren.
- Om brand of gevaar voor schokken te voorkomen, dient u uw tablet of een van de accessoires niet bloot te stellen aan regen of vocht.
- U dient uw tablet niet te gebruiken of op te slaan in een locatie die wordt blootgesteld aan warmtebronnen, zoals radiatoren of luchtgaten, direct zonlicht, overmatige stof, vocht of regen, mechanische trillingen of schokken, sterke magneten, of luidsprekers die niet magnetisch zijn afgeschermd, excessief hoge of lage temperaturen, en hoge vochtigheid.
- Het uitzetten van uw tablet met de -(aan-/uit)toets, koppelt het apparaat niet geheel los van de hoofdstroom. Voor een volledige loskoppeling dient u de AC-adapter of het stroomsnoer uit het stopcontact te halen. Het stopcontact dient vlakbij de apparatuur te zijn geïnstalleerd en moet goed toegankelijk zijn.
- Er kan audio- en beeldvervalsing optreden als deze apparatuur vlakbij apparatuur wordt geplaatst die elektromagnetische straling uitzendt.
- Dit apparaat is ook ontwikkeld voor een IT-stroomsysteem met fase tot fase voltage 230V, voor klanten in Noorwegen.
- Houd de volgende voorzorgsmaatregelen in acht voor een juiste luchtcirculatie en om te zorgen voor een normale betrouwbare werking:
 - Gebruik het tablet en/of de AC-adapter niet als deze in een doek zijn gewikkeld.
Zorg ervoor dat de AC-adapter in een heldere omgeving werkt.
 - Zet het tablet uit voordat u deze plaatst in een zak of draagtas.
- Gebruik uw tablet niet direct op uw schoot. De temperatuur aan de onderkant van het apparaat zal tijdens normale werking stijgen en dit kan leiden tot ongemak of brandwonden.
- Gebruik dit apparaat niet terwijl u wandelt. Het luisteren naar muziek met een hoofdtelefoon of het kijken naar het LCD-scherm tijdens het wandelen kan leiden tot een onverwacht ongeval en resulteren in persoonlijk letsel.

Draadloze functionaliteit

- Indien radiointerferentie met andere apparaten optreedt tijdens uw gebruik van deze tablet, dient u de draadloze functionaliteit niet te gebruiken. Het gebruik van de draadloze functionaliteit kan tot een storing van de apparaten leiden wat resulteert in een ongeval.
- In bepaalde situaties of omgevingen, kan het gebruik van de draadloze functionaliteit zijn beperkt door de eigenaar van het gebouw of de verantwoordelijke vertegenwoordigers van de organisatie, bijvoorbeeld in vliegtuigen, ziekenhuizen of in andere omgevingen waar het risico op interferentie met andere apparaten of diensten wordt beschouwd als schadelijk. Indien u onzeker bent over het beleid dat van toepassing is op het gebruik van de draadloze functionaliteit in een specifieke organisatie of omgeving, dient u eerst toestemming te vragen voordat u het apparaat aanzet. Consulteer uw arts of de producent van persoonlijke medische instrumenten (pacemakers, gehoorapparaten, etc.) betreffende restricties voor het gebruik van de draadloze functionaliteit.
- Bij gebruik van draadloze functionaliteit in de buurt van een pacemaker dient het apparaat zich ten minste op 22 cm afstand van de pacemaker te bevinden.
- Door overdracht- en ontvangsteigenschappen van draadloze communicatie, kunnen gegevens soms vertraagd worden of verloren raken. Dit kan komen door het verschil in radiosignaalsterkte dat resulteert uit veranderingen in de eigenschappen van het radio-transmissiepad. Sony is niet aansprakelijk voor enige schade voortkomend uit de vertragingen of fouten in verzonden of ontvangen gegevens via de draadloze functionaliteit, of het niet kunnen versturen of ontvangen van dergelijke gegevens via de draadloze functionaliteit.

- Indien de apparatuur geen schadelijke interferentie aan de ontvangst van radio/TV veroorzaakt, wat kan worden bepaald door de apparatuur aan en uit te zetten, wordt gebruiker aanbevolen om de interferentie te corrigeren via een van de volgende maatregelen: plaats de ontvangstantenne anders, vergroot de afstand tussen de zender en de ontvanger, neem contact op met de verkoper of een ervaren radio/tv-technicus voor hulp. Sony is niet aansprakelijk voor radio/TV-interferentie of voor andere ongewenste effecten.
- Indien u snel de draadloze functionaliteit wilt uitschakelen, schakelt u de Vliegmodus. Tik op [Apps] - [Instellingen] - [Draadloos en netwerken] - [Vliegmodus]. Het keuzevakje Vliegmodus is aangevinkt. In geval van nood zet u uw tablet uit.

Draadloze LAN beveiliging

Het instellen van beveiligingsinstellingen voor de Draadloze LAN is uitermate belangrijk.

Sony draagt geen verantwoordelijkheid voor beveiligingsproblemen die kunnen voorkomen uit het gebruik van de Draadloze LAN.

Batterijpak

Laad het batterijpak niet op een andere wijze op dan zoals beschreven in de Help guide of zoals schriftelijk opgegeven door Sony.

AC-adapter

- Het wordt ten zeerste aanbevolen om een oorspronkelijke Sony AC-adapter te gebruiken die door is bijgeleverd Sony voor uw product.
- Deze AC-adapter is uitsluitend bedoeld voor gebruik met tablet IT-producten.
- Plaats de AC-adapter niet in direct contact met uw huid. Verwijder de AC-adapter van uw lichaam als het te warm wordt en leidt tot ongemak.



©2011 Sony Corporation Printed in China 4-297-732-**21**(1)