

NAS-SC500PK/NAS-C5E

ENGLISH

WARNING

Before you use this product, please read the following.

To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this apparatus to rain or moisture.

To reduce the risk of fire, do not cover the ventilation opening of the apparatus with newspapers, tablecloths, curtains, etc. Do not place the naked flame sources such as lighted candles on the apparatus.

To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this apparatus to dripping or splashing, and do not place objects filled with liquids, such as vases, on the apparatus.

As the main plug is used to disconnect the unit from the mains, connect the unit to an easily accessible AC outlet. Should you notice an abnormality in the unit, disconnect the main plug from the AC outlet immediately.

Do not install the appliance in a confined space, such as a bookcase or built-in cabinet.

For NAS-S500HDE and NAS-C5E

Do not expose batteries or apparatus with battery-installed to excessive heat such as sunshine fire or the like.

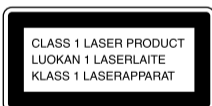
The unit is not disconnected from the mains as long as it is connected to the AC outlet, even if the unit itself has been turned off.

Excessive sound pressure from earphones and headphones can cause hearing loss.

For NAS-S500HDE

CAUTION

The use of optical instruments with this product will increase eye hazard.



This appliance is classified as a CLASS 1 LASER product. This marking is located on the rear exterior.

For WAP-NA1

Use this product indoors only. To avoid the risk of electric shock by lightning, the network to which this product is connected should never extend from the inside to outside of the building.

Notice for customers: the following information is only applicable to equipment sold in countries applying EU directives.

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.

Wireless Network Audio System: NAS-C5E
Wireless Station: WAP-NA1
Wireless Adaptor: UWA-NA1



These products contained in this package are intended to be used in the following countries: AT, BE, CH, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IT, NL, NO, PL, PT, SE

Hereby, Sony Corp., declares that these radio equipments are in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC. For details, please access the following URL: <http://www.compliance.sony.de/>

For customers who use these products in the following countries:

France

The WLAN feature of these radio equipments shall exclusively be used inside buildings.

Any use of the WLAN feature of these radio equipments outside of the buildings is prohibited on the French territory. Please make sure that the WLAN feature of these radio equipments disabled before any use outside of the buildings. (ART Decision 2002-1009 as amended by ART Decision 03-908, relating to radio-frequencies use restrictions).

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 these radio equipments are not allowed in the geographical area within a radius of 20 km from the centre of Ny-Alesund, Svalbard.

DANSK

ADVARSEL

Læs følgende, før du bruger dette produkt.

For at reducere risikoen for brand eller elektrisk stød må dette apparat ikke udsættes for regn eller fugt.

For at reducere risikoen for brand må ventilationsåbningen i apparatet ikke tildækkes med aviser, duge, gardiner mm. Ingen kilder med åben ild, f.eks. stearinlys, må anbringes ovenpå apparatet.

For at forebygge brand og fare for elektrisk stød må der ikke anbringes genstande indeholdende væsker, såsom vaser eller lignende, ovenpå apparatet.

Da strømforsyningsstikket bruges til at koble apparatet fra strømforsyningsnettet, skal du koble enheden til en stikkontakt med nem adgang. Hvis du opdager noget mærkeligt ved apparatet, skal du straks tage stikket ud af stikkontakten i væggen.

Anbring ikke apparatet i et trangt rum, som f.eks. en bogreol eller et indbygget skab.

For NAS-S500HDE og NAS-C5E

Batterier eller apparatet med isatte batterier, må ikke udsættes for kraftig varme, f.eks. solskin, ild eller lignende.

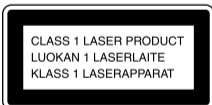
Enheden er ikke koblet fra strømforsyningsnettet, når den er tilsluttet stikkontakten i væggen, selvom selve enheden er slukket.

For kraftigt lydtryk i øreprotefonerne og hovedtelefonerne kan forårsage tab af hørelse.

For NAS-S500HDE

FORSIGTIG

Brugen af optiske instrumenter med dette produkt kan øge risikoen for øjenskader.



Dette apparat er klassificeret som et LASER KLASSE 1-produkt. Denne etikette er anbragt udvendigt på bagsiden af apparatet.

For WAP-NA1

Brug kun dette produkt indendørs. For at undgå risikoen for elektrisk stød ved lynnedslag må det netværk, som dette produkt er tilsluttet, aldrig strække sig fra indvendigt i en bygning til udvendigt på bygningen.

Bemærkning til kunderne: De følgende oplysninger gælder kun for udstyr, der sælges i lande, hvor EU-direktiverne gælder.

Producenten af dette produkt er Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo, 108-0075 Japan.

Den autoriserede repræsentant for EMC og produktsikkerhed er Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany. Se de angivne adresser i de separate service- og garantidokumenter angående service og garanti.

Trådløst netværkslydsystem: NAS-C5E

Trådløs station: WAP-NA1

Trådløs adapter: UWA-NA1



Produkterne i denne pakke er beregnet til brug i følgende lande: AT, BE, CH, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IT, NL, NO, PL, PT, SE

Undertegnede Sony Corporation erklærer herved, at følgende radioudstyr overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF. For yderligere information gå ind på følgende hjemmeside: <http://www.compliance.sony.de/>

For kunder, som anvender disse produkter i de følgende lande:

Frankrig

WLAN-funktionen i dette radioudstyr må kun anvendes inden i bygninger. Enhver form for brug af WLAN-funktionen i dette radioudstyr uden for bygninger er forbudt på fransk område. Sørg for, at WLAN-funktionen i dette radioudstyr er deaktiveret før enhver form for anvendelse uden for bygninger. (ART Decision 2002-1009 med tillæg af ART Decision 03-908, der angiver begrænsninger for anvendelsen af radiofrekvenser).

Italien

Anvendelse af RLAN-netværk er underlagt:

- for så vidt angår privat anvendelse, Legislative Decree af 1.8.2003, no. 259 ("Code of Electronic Communications"). Specielt angiver Article 104, hvornår det er nødvendigt på forhånd at indhente en generel godkendelse, og Art. 105 angiver, hvornår fri anvendelse er tilladt.
- for så vidt angår levering af RLAN-adgang til telekommunikationsnetværk og servicier til befolkningen, i henhold til Ministerial Decree 28.5.2003, med tillæg, og Art. 25 (generel godkendelse af elektroniske kommunikationsnetværk og servicier) i Code of electronic communications.

Norge

Anvendelse af dette radioudstyr er ikke tilladt i det geografiske område inden for en radius af 20 km fra Ny-Alesund centrum, Svalbard.

SUOMI

VAROITUS

Lue oheiset ohjeet ennen laitteen käytön aloittamista.

Tulipalo- ja sähköiskuvaaran välttämiseksi älä jätä laitetta alttiiksi sateelle tai kosteudelle.

Tulipalovaaran välttämiseksi älä peitä laitteen tuuletusaukkoja esimerkiksi sanomalehdellä, pöytäliinalla tai verhoilla. Älä myöskään aseta palavia kynttilöitä laitteen päälle.

Tulipalo- ja sähköiskuvaaran välttämiseksi älä jätä laitetta alttiiksi tippuvalle tai roiskuvallle vedelle äläkä aseta laitteen päälle maljakoita tai muita nesteellä täytettyjä esineitä.

Koska laite sammutetaan pääkytkimestä, kytke se helposti saatavilla olevaan pistorasiaan. Jos huomaat laitteen toiminnassa jotakin tavallisesta poikkeavaa, irrota pistoke heti pistorasiasta.

Älä sijoita laitetta suljettuun tilaan, kuten kirjakaappiin tai muuhun kaappiin.

NAS-S500HDE ja NAS-C5E

Älä altista paristoja tai paristot sisältävää laitetta kovalle kuumuudelle, kuten auringonvalolle tai tullelle.

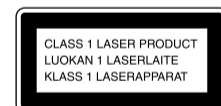
Kun laite on kytkettynä pistorasiaan, se on kytkettynä myös sähköverkkoon, vaikka laitteesta olisi katkaistu virta.

Kuulokkeiden liiallinen äänenpaine saattaa vahingoittaa kuuloa.

NAS-S500HDE

VAROITUS

Tässä laitteessa olevat optiset laitteet voivat vahingoittaa silmiä.



Laite on 1-luokan LASER-tuote. Tämä merkintä on laitteen takapaneelissa.

WAP-NA1

Vain sisäkäyttöön. Ukkosen muodostaman sähköiskuvaaran välttämiseksi verkko, johon laite on kytketty, ei saa ulottua ulos rakennuksesta.

Huomautus asiakkaille: oheiset tiedot koskevat ainoastaan laitteita, jotka ovat myynnissä EU-direktiivejä soveltavissa maissa.

Tuotteen valmistaja on Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. EMC-merkinnän ja tuoteturvan valtuutettu edustaja on Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany. Huolto- tai takuuasioihin liittyvät kysymykset voitte lähettää erillisessä huoltokirjassa tai takuuasiakirjassa mainittuun osoitteeseen.

Langattoman verkon äänijärjestelmä: NAS-C5E
Langaton asema: WAP-NA1
Langaton sovitin: UWA-NA1



Pakkaukseen kuuluvat tuotteet on tarkoitettu käytettäväksi seuraavissa maissa: AT, BE, CH, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IT, NL, NO, PL, PT, SE

Sony Corp. vakuuttaa täten että nämä radiolaitteet ovat direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivien muiden ehtojen mukainen. Halutessasi lisätietoja käy osoitteessa: <http://www.compliance.sony.de/>

Ilmoitus asiakkaille, jotka käyttävät tuotteita seuraavissa maissa:

Ranska

Näiden radiolaitteiden lähiverkkotoimintaa (WLAN) saa käyttää vain rakennusten sisällä.

Näiden radiolaitteiden lähiverkkotoiminnon käyttäminen rakennusten ulkopuolella on kielletty Ranskan alueella.

Poista radiolaitteiden lähiverkkotoiminto käytöstä ennen niiden käyttämistä rakennusten ulkopuolella. (ART-päätös 2002-1009 sellaisena kuin se on muutettuna ART-päätöksellä 03-908, joka koskee radiotaajuuksien käyttörajoituksia.)

Italia

Langattoman lähiverkon (RLAN) käyttö:

- yksityiskäyttö, asetus nro 259, 1.8.2003 (laki sähköisestä tiedonvälityksestä). Varsinkin pykälässä 104 ilmoitetaan tilanteet, joissa käyttäminen edellyttää luvan hankkimista ennakoita, ja pykälässä 105 taas ilmoitetaan, milloin käyttäminen on sallittu ilman lupamenettelyä.
- langattomien lähiverkkojen (RLAN) käytön ja palveluiden myynti yleisölle ministeriasetuksen 28.5.2003 mukaisesti, sellaisena kuin se on muutettuna, ja sähköisestä tiedonvälityksestä annetun lain pykälä 25 (sähköisten tiedonvälitysverkkojen ja -palveluiden yleislupa).

Norja

Näiden radiolaitteiden käyttäminen ei ole sallittua 20 km:n säteellä Ny-Alesundin keskustasta Norjan Svalbardissa.

ADVARSEL!

For du bruker dette produktet, må du lese følgende:

For å unngå fare for brann eller elektrisk støt må du ikke utsette utstyret for regn eller fuktighet.

For å redusere faren for brann må åpningen for utstyrets ventilasjon ikke dekkes med aviser, bordduker, gardiner eller lignende.

Kilder til åpen ild, for eksempel tente stearinlys, må heller ikke plasseres på apparatet.

For å redusere faren for brann eller elektrisk støt må du ikke plassere gjenstander med væske, for eksempel vaser, på apparatet.

Hovedpluggen brukes til å koble enheten fra strømmettet, så koble derfor enheten til et lett tilgjengelig vekselstrømuttatt. Hvis du finner en feil på vekselstrømadapteren, må du umiddelbart koble den fra vekselstrømuttaket.

Utstyret må ikke installeres i et avlukket område, for eksempel i en bokhylle eller lukket kabinett.

For NAS-S500HDE og NAS-C5E

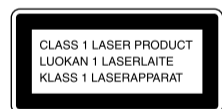
Batterier eller apparater med batteri, må ikke utsettes for høye temperaturer, for eksempel sollys eller ild.

Enheten er ikke koblet fra strømmettet så lenge den er koblet til vekselstrømuttaket, selv om selve enheten er slått av.

Overdrevent lydtrykk fra øreplugg og hodetelefoner kan føre til hørselsskader.

For NAS-S500HDE**FORSIKTIG**

Bruken av optiske instrumenter sammen med dette produktet vil øke faren for øyeskader.



Denne enheten er klassifisert som et laserprodukt i KLASSE 1. Denne merkingen er plassert utvendig på baksiden.

For WAP-NA1

Dette produktet skal kun brukes innendørs. For å unngå risikoen for elektrisk støt ved lyn, må nettverket dette produktet er koblet til, aldri strekkes fra innsiden til utsiden av bygningen.

Merknad for kundene: Følgende informasjon gjelder bare for utstyr som selges i land som følger EU-direktiver.

Produsenten av dette produktet er Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, 108-0075 Japan.

Autorisert representant for EMC og produktsikkerhet er Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Tyskland. Henvendelser angående service eller garanti sendes til adressene som finnes i separate service- eller garantidokumenter.

Lydsystem for trådløst nettverk: NAS-C5E**Trådløs stasjon: WAP-NA1****Trådløs adapter: UWA-NA1**

Produktene i denne pakken er ment for bruk i følgende land: AT, BE, CH, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IT, NL, NO, PL, PT, SE

Sony Corp. erklærer herved at dette radioutstyret er i samsvar med de grunnleggende krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF. For flere detaljer, vennligst se: <http://www.compliance.sony.de/>

For kunder som bruker disse produktene i følgende land:**Frankrike**

WLAN-funksjonen i dette radioutstyret er kun for bruk innendørs. All utendørs bruk av WLAN-funksjonen i dette radioutstyret er forbudt på fransk territorium. Kontroller at WLAN-funksjonen i dette radioutstyret er deaktivert før eventuell bruk utendørs. (ART-avgjørelse 2002-1009 med endringer ved ART Decision 03-908, med hensyn til begrensninger på bruk av radiofrekvenser).

Italia

Bruk av RLAN-nettverk er regulert:

- med hensyn til privat bruk, av lovbestemmelsen fra 1.8.2003, nr. 259 ("Code of Electronic Communications"). Spesielt artikkel 104 indikerer når en innhenting av en generell autorisasjon på forhånd er påkrevd, og artikkel 105 indikerer når fri bruk er tillatt.
- med hensyn til forsyning av RLAN-tilgang til telekommunikasjonsnettverk og -tjenester for det offentlige, ved regjeringens bestemmelse av 28.5.2003, med endringer, og artikkel 25 (generell autorisasjon for nettverk og tjenester for elektronisk kommunikasjon) i "Code of Electronic Communications".

Norge

Bruk av dette radioutstyret er ikke tillatt innenfor en geografisk radius på 20 km fra sentrum av Ny-Ålesund, Svalbard.

AVISO

Antes de utilizar este produto, leia as seguintes instruções.

Para reduzir o risco de incêndio ou choque eléctrico não exponha o aparelho à chuva ou humidade.

Para reduzir o risco de incêndio, não tape os orifícios de ventilação do aparelho com jornais, toalhas de mesa, cortinas, etc. Não coloque fontes de fogo desprotegidas, como velas acesas, em cima do aparelho.

Para reduzir o risco de incêndio ou choque eléctrico, não exponha o equipamento a pingos ou salpicos e não coloque objectos com líquidos, como jarras, em cima do equipamento.

Uma vez que a ficha principal é utilizada para desligar a unidade da corrente eléctrica, ligue a unidade a uma tomada de CA de fácil acesso. Se notar alguma coisa de anormal no sistema, desligue imediatamente a ficha principal da tomada de CA.

Não instale o aparelho num espaço fechado como, por exemplo, numa estante ou num armário.

Para os modelos NAS-S500HDE e NAS-C5E

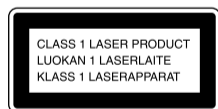
Não exponha as baterias ou o aparelho com pilhas instaladas a calor excessivo como luz solar directa, fogo ou situações semelhantes.

Mesmo que desligue a unidade, esta continua ligada à rede de corrente enquanto não a desligar da tomada de parede.

Pressão de som em excesso dos auriculares e auscultadores pode causar perda de audição.

Para o modelo NAS-S500HDE**ATENÇÃO**

A utilização de instrumentos ópticos com este produto irá provocar uma diminuição das capacidades visuais.



Este aparelho está classificado como um produto CLASS 1 LASER. Esta marca está localizada na parte externa posterior.

Para o modelo WAP-NA1

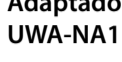
Utilize este produto apenas dentro de casa. Para evitar o risco de choque eléctrico devido a trovoada, a rede à qual o produto está ligado nunca se deve estender de dentro para fora do edifício.

Aviso para os clientes: a seguinte informação só é aplicável a produtos comercializados em países onde se apliquem as directivas da UE.

O fabricante deste produto é a Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan.

O Representante Autorizado para EMC e segurança de produto é a Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany.

Para qualquer assunto relacionado com assistência técnica ou garantia, contacte-nos através dos endereços apresentados nos respectivos documentos em separado.

Sistema Áudio de Rede sem Fios: NAS-C5E**Estação Sem Fios: WAP-NA1****Adaptador Sem Fios: UWA-NA1**

Os produtos contidos neste pacote destinam-se à utilização nos seguintes países: AT, BE, CH, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IT, NL, NO, PL, PT, SE

A Sony Corp. declara que estes equipamentos rádio está conform com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da Directiva 1999/5/CE. Para mais informações, por favor consulte a seguinte URL: <http://www.compliance.sony.de/>

Para os clientes que utilizem estes produtos nos seguintes países:**França**

A função WLAN destes equipamentos rádio deve ser utilizada exclusivamente dentro de edifícios.

Qualquer utilização da função WLAN destes equipamentos rádio fora de edifícios é proibida no território francês. Certifique-se de que a função WLAN destes equipamentos está desactivada antes de qualquer utilização no exterior. (Decisão da ART (Autoridade de Regulação das Telecomunicações) 2002-1009 como alterado por Decisão da ART 03-908, relativamente a restrições de uso de frequências rádio).

Itália

A utilização da rede RLAN é regida:

- relativamente ao uso privado, pelo Decreto Legislativo de 1.8.2003, n.º 259 (Código de Comunicações Electrónicas). Em particular, o Artigo 104 indica os casos em que é necessária uma obtenção prévia de uma autorização geral e o Art. 105 indica quando a utilização livre é permitida;
- relativamente ao fornecimento ao público de acesso RLAN a redes e serviços de telecomunicações, pelo Decreto Ministerial 28.5.2003, como alterado, e o Art. 25 (autorização geral de serviços e redes de comunicações electrónicas) do Código de Comunicações Electrónicas.

Noruega

A utilização destes equipamentos rádio não é permitida na área geográfica, dentro de um raio de 20 km a partir do centro de Ny-Alesund, em Svalbard.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Διαβάστε τις παρακάτω οδηγίες πριν τη χρήση του προϊόντος.

Για να αποφευχθεί ο κίνδυνος εκδήλωσης πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, μην εκθέτετε αυτή τη συσκευή σε βροχή ή υγρασία.

Για να αποφευχθεί ο κίνδυνος εκδήλωσης πυρκαγιάς, μην καλύπτετε την περιοχή εξαερισμού της συσκευής με εφημερίδες, τραπεζομάντιλα, κουρτίνες κ.λπ. Μην τοποθετείτε πηγές ανοιχτής φλόγας, όπως π.χ. αναμμένα κεριά, πάνω στη συσκευή.

Για να αποφευχθεί ο κίνδυνος εκδήλωσης πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, μην εκθέτετε την εν λόγω συσκευή σε υγρή ή υγρασία και μην τοποθετείτε αντικείμενα με υγρό περιεχόμενο, όπως π.χ. βάζα, πάνω στη συσκευή.

Εφόσον το καλώδιο τροφοδοσίας χρησιμοποιείται για την αποσύνδεση της συσκευής από το ρεύμα, συνδέστε τη συσκευή με μια εύκολα προσβάσιμη πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος. Αν παρατηρήσετε οποιαδήποτε ανωμαλία στη λειτουργία της μονάδας, αποσυνδέστε αμέσως το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος.

Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε περιορισμένο χώρο, όπως βιβλιοθήκη ή ντουλάπι.

Για τα μοντέλα NAS-S500HDE και NAS-C5E

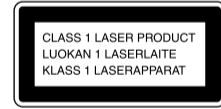
Μην εκθέτετε τις μπαταρίες ή τη συσκευή με σωστά τοποθετημένες τις μπαταρίες σε υψηλές θερμοκρασίες όπως ηλιακές ακτίνες, φωτιά και τα συναφή.

Η συσκευή δεν αποσυνδέεται από την πρίζα τοίχου εφόσον είναι συνδεδεμένη στην πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος, ακόμα και αν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.

Η υψηλή ηχητική ένταση από τη χρήση ακουστικών μπορεί να προκαλέσει απώλεια ακοής.

Για το μοντέλο NAS-S500HDE**ΠΡΟΣΟΧΗ**

Η χρήση οπτικών οργάνων με αυτό το προϊόν θα αυξήσει τους ενδεχόμενους κινδύνους για την όραση.



Αυτή η συσκευή έχει κατηγοριοποιηθεί ως προϊόν ΛΕΪΖΕΡ ΠΡΩΤΗΣ ΚΛΑΣΗΣ. Η συσκευή φέρει την εν λόγω χαρακτηριστική ένδειξη στο πίσω μέρος της εξωτερικής της επιφάνειας.

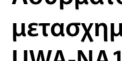
Για το μοντέλο WAP-NA1

Χρησιμοποιείτε το συγκεκριμένο προϊόν μόνο σε εσωτερικούς χώρους. Για να αποφευχθεί ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας από κεραυνό, το δίκτυο ηλεκτροδότησης με το οποίο είναι συνδεδεμένο το προϊόν δε θα πρέπει ποτέ να επεκτείνεται από το εσωτερικό στο εξωτερικό τμήμα του κτιρίου.

Σημείωση για τους πελάτες: οι παρακάτω πληροφορίες ισχύουν μόνο για συσκευές που πωλούνται σε χώρες στις οποίες εφαρμόζονται οι οδηγίες της ΕΕ.

Ο κατασκευαστής αυτού του προϊόντος είναι η Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, 108-0075 Ιαπωνία. Έξουσιοδοτημένος Αντιπρόσωπος όσον αφορά στην EMC και την

ασφάλεια των προϊόντων είναι η Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Γερμανία. Για θέματα τεχνικής υποστήριξης ή εγγύησης, ανατρέξτε στις διευθύνσεις που δίδονται στα ξεχωριστά έγγραφα τεχνικής υποστήριξης ή εγγύησης.

Ηχοσύστημα ασύρματου δικτύου: NAS-C5E**Ασύρματη κεντρική μονάδα: WAP-NA1****Ασύρματος μετασχηματιστής: UWA-NA1**

Τα προϊόντα που περιέχονται στη συγκεκριμένη συσκευασία προορίζονται για χρήση στις παρακάτω χώρες: AT, BE, CH, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IT, NL, NO, PL, PT, SE

Με την παρούσα η Sony Corp., δηλώνει ότι αυτές οι συσκευές συμμορφώνονται προς τις ουσιαστικές απαιτήσεις και τις λοιπές σχετικές διατάξεις της οδηγίας 1999/5/ΕΚ. Για λεπτομέρειες, παρακαλούμε όπως ελέγξετε την ακόλουθη σελίδα του διαδικτύου: <http://www.compliance.sony.de/>

Για τους πελάτες που χρησιμοποιούν τα εν λόγω προϊόντα στις παρακάτω χώρες:**Γαλλία**

Η δυνατότητα ασύρματης πρόσβασης (WLAN) αυτών των ραδιοσυσκευών θα χρησιμοποιείται αποκλειστικά σε εσωτερικούς χώρους κτιρίων. Απαγορεύεται οποιαδήποτε χρήση της δυνατότητας ασύρματης πρόσβασης (WLAN) σε εξωτερικούς χώρους στη γαλλική επικράτεια. Βεβαιωθείτε ότι η δυνατότητα ασύρματης πρόσβασης (WLAN) αυτών των ραδιοσυσκευών έχει απενεργοποιηθεί πριν οποιαδήποτε χρήση αυτών σε εξωτερικούς χώρους. (Υπ' αριθμόν 2002-1009 Απόφαση της Ρυθμιστικής Αρχής Τηλεπικοινωνιών, όπως αυτή τροποποιήθηκε με την υπ' αριθμόν 03-908 Απόφαση της Ρυθμιστικής Αρχής Τηλεπικοινωνιών, σχετικά με τους περιορισμούς στη χρήση ραδιοσυχνοτήτων).

Italia

Η χρήση του ασύρματου δικτύου (RLAN) διέπεται:

- αναφορικά με την προσωπική χρήση του δικτύου, από το Νομοθετικό Διάταγμα υπ' αριθμόν 259, της 1.8.2003 ("Κώδικας για τις Ηλεκτρονικές και Διαδικτυακές Επικοινωνίες"). Εν προκειμένω, το άρθρο 104 υποδεικνύει πότε απαιτείται η πρότερη απόκτηση γενικής εξουσιοδότησης ενώ το άρθρο 105 υποδεικνύει σε ποιες περιπτώσεις επιτρέπεται η ελεύθερη χρήση,
- αναφορικά με την παροχή πρόσβασης στο κοινό μέσω δικτύου RLAN σε τηλεπικοινωνιακά δίκτυα και υπηρεσίες, από το Κυβερνητικό Διάταγμα της 28.5.2003, όπως αυτό έχει τροποποιηθεί, και το άρθρο 25 (γενική εξουσιοδότηση για δίκτυα και υπηρεσίες ηλεκτρονικών τηλεπικοινωνιών) του Κώδικα για τις Ηλεκτρονικές και Διαδικτυακές Επικοινωνίες.

Νορβηγία

Η χρήση των εν λόγω ραδιοσυσκευών δεν επιτρέπεται εντός των ορίων της γεωγραφικής περιοχής που εκτείνεται σε ακτίνα 20 χλμ. από το κέντρο του Ny-Alesund, Svalbard στη Νορβηγία.