



### For the customers in Europe

Hereby, Sony Corporation, declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of the Directive 1999/5/EC.

For details, please access the following URL:  
<http://www.compliance.sony.de/>

This product is intended to be used in the following countries: Austria, Belgium, Cyprus, Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Germany, Greece, Hungary, Italy, Ireland, Latvia, Lithuania, Luxembourg, Malta, Poland, Portugal, Spain, Sweden, Slovenia, Netherlands, United Kingdom, Iceland, Norway, Switzerland, Liechtenstein, Bulgaria, and Romania.

### Pour les clients en Europe

Par la présente Sony Corporation déclare que le produit est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.

Pour toute information complémentaire, veuillez consulter l'URL suivante :  
<http://www.compliance.sony.de/>

Ce produit est prévu pour être utilisé dans les pays suivants : Autriche, Belgique, Chypre, République Tchèque, Danemark, Estonie, Finlande, France, Allemagne, Grèce, Hongrie, Italie, Irlande, Lettonie, Lituanie, Luxembourg, Malte, Pologne, Portugal, Espagne, Suède, Slovénie, Pays-Bas, Royaume-Uni, Islande, Norvège, Suisse, Liechtenstein, Bulgarie et Roumanie.

### Für Kunden in Europa

Hiermit erklärt Sony Corporation, dass sich dieses Produkt in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet.

Weitere Informationen erhältlich unter:  
<http://www.compliance.sony.de/>

Dieses Produkt ist für den Gebrauch in den folgenden Ländern vorgesehen: Österreich, Belgien, Zypern, Tschechische Republik, Dänemark, Estland, Finnland, Frankreich, Deutschland, Griechenland, Ungarn, Italien, Irland, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, Polen, Portugal, Spanien, Schweden, Slowenien, Niederlande, Großbritannien, Island, Norwegen, Schweiz, Liechtenstein, Bulgarien und Rumänien.

### Per i clienti in Europa

Con la presente Sony Corporation dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE.

Per ulteriori dettagli, si prega di consultare il seguente URL:

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

Questo prodotto è destinato all'uso nei seguenti paesi: Austria, Belgio, Cipro, Repubblica Ceca, Danimarca, Estonia, Finlandia, Francia, Germania, Grecia, Ungheria, Italia, Irlanda, Lettonia, Lituania, Lussemburgo, Malta, Polonia, Portogallo, Spagna, Svezia, Slovenia, Paesi Bassi, Regno Unito, Islanda, Norvegia, Svizzera, Liechtenstein, Bulgaria e Romania.

### Para los clientes de Europa

Por medio de la presente Sony Corporation declara que este producto cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.

Para mayor información, por favor consulte el siguiente URL:

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

Este producto está destinado a utilizarse en los siguientes países: Austria, Bélgica, Chipre, República Checa, Dinamarca, Estonia, Finlandia, Francia, Alemania, Grecia, Hungría, Italia, Irlanda, Letonia, Lituania, Luxemburgo,



4272828110

Malta, Polonia, Portugal, España, Suecia, Eslovenia, Países Bajos, Reino Unido, Islandia, Noruega, Suiza, Liechtenstein, Bulgaria y Rumanía.

## Voor de klanten in Europa

Hierbij verklaart Sony Corporation dat dit product in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.

Nadere informatie kunt u vinden op:  
<http://www.compliance.sony.de/>

Dit product is bedoeld om in volgende landen gebruikt te worden: Oostenrijk, België, Cyprus, Tsjechië, Denemarken, Estland, Finland, Frankrijk, Duitsland, Griekenland, Hongarije, Italië, Ierland, Letland, Litouwen, Luxemburg, Malta, Polen, Portugal, Spanje, Zweden, Slovenië, Nederland, Verenigd Koninkrijk, IJsland, Noorwegen, Zwitserland, Liechtenstein, Bulgarije en Roemenië.

## För kunder i Europa

Härmmed intygar Sony Corporation att denna produkt står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.

För ytterligare information gå in på följande hemsida: <http://www.compliance.sony.de/>

Den här produkten är avsedd för användning i följande länder: Österrike, Belgien, Cypern, Tjeckien, Danmark, Estland, Finland, Frankrike, Tyskland, Grekland, Ungern, Italien, Irland, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, Polen, Portugal, Spanien, Sverige, Slovenien, Nederländerna, Storbritannien, Island, Norge, Schweiz, Liechtenstein, Bulgarien och Rumänien.

## Para clientes na Europa

Sony Corporation declara que este produto está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 1999/5/CE.

Para mais informações, por favor consulte o seguinte URL: <http://www.compliance.sony.de/>

Este produto destina-se a ser usado nos seguintes países: Áustria, Bélgica, Chipre, República Checa, Dinamarca, Estónia, Finlândia, França, Alemanha, Grécia, Hungria,

Itália, Irlanda, Letónia, Lituânia, Luxemburgo, Malta, Polónia, Portugal, Espanha, Suíça, Eslovénia, Holanda, Reino Unido, Islândia, Noruega, Suécia, Liechtenstein, Bulgária e Romênia.

## Til europæiske kunder

Undertegnede Sony Corporation erklærer herved, at følgende produkt overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EU.

For yderligere information gå ind på følgende hjemmeside: <http://www.compliance.sony.de/>

Dette produkt er beregnet til brug i de følgende lande: Østrig, Belgien, Cypern, Den Tjekkiske Republik, Danmark, Estland, Finland, Frankrig, Tyskland, Grækenland, Ungarn, Italien, Irland, Letland, Litauen, Luxembourg, Malta, Polen, Portugal, Spanien, Sverige, Slovenien, Nederlandene, Storbritannien, Island, Norge, Schweiz, Liechtenstein, Bulgarien og Rumænien.

## Asiakkaille Euroopassa

Sony Corporation vakuuttaa täten että tämä tuote on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtojen mukainen.

Halutessasi lisätietoja, käy osoitteessa: <http://www.compliance.sony.de/>

Tämä tuote on tarkoitettu käytettäväksi seuraavissa maissa: Itävalta, Belgia, Kypros, Tšekki, Tanska, Viro, Suomi, Ranska, Saksa, Kreikka, Unkari, Italia, Irlanti, Latvia, Liettua, Luxemburg, Malta, Puola, Portugali, Espanja, Ruotsi, Slovenia, Hollanti, Yhdystyneet kuningaskunnat, Irlanti, Norja, Sveitsi, Liechtenstein, Bulgaria ja Romania.

## For kunder i Europa

Sony Corporation erklærer herved at dette produktet 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/>

Dette produktet er ment for bruk i følgende land: Østerrike, Belgia, Kypros, Sjekkia, Danmark, Estland, Finland, Frankrike, Tyskland, Hellas, Ungarn, Italia, Irland, Latvia, Litauen,

Luxembourg, Malta, Polen, Portugal, Spania, Sverige, Slovenia, Nederland, Storbritannia, Island, Norge, Sveits, Liechtenstein, Bulgaria og Romania.

## Για τους πελάτες που διαμένουν σε χώρες της Ευρώπης

Με την παρούσα η Sony Corporation δηλώνει ότι το παρόν προϊόν συμμορφώνεται προς της ουσιώδεις απαρτήσεις και τις λοιπές σχετικές διατάξεις της οδηγίας 1999/5/EK.  
Για λεπτομέρειες παρακαλούμε όπως ελένετε την ακόλουθη σελίδα του διαδικτύου:  
<http://www.compliance.sony.de/>

Το προϊόν προορίζεται για χρήση στις εξής χώρες: Αυστρία, Βέλγιο, Κύπρο, Τσεχική Δημοκρατία, Δανία, Εσθονία, Φινλανδία, Γαλλία, Γερμανία, Ελλάδα, Ουγγαρία, Ιταλία, Ισλανδία, Λετονία, Λιθουανία, Λουξεμβούργο, Μάλτα, Πολωνία, Πορτογαλία, Ισπανία, Σουηδία, Σλοβενία, Ολλανδία, Ηνωμένο Βασίλειο, Ισλανδία, Νορβηγία, Ελβετία, Λιχτενστάουν, Βουλγαρία και Ρουμανία.

## За клиенти в Европа

С настоящето Сони Корпорация декларира, че този продукт отговаря на основните изисквания и другите съответстващи клаузи на Директива 1999/5/ЕС.

Подробности може да намерите на Интернет страницата :  
<http://www.compliance.sony.de/>.

Този продукт е предназначен за употреба в следните държави: Австрия, Белгия, Кипър, Република Чехия, Дания, Естония, Финландия, Франция, Германия, Гърция, Унгария, Италия, Ирландия, Латвия, Литва, Люксембург, Малта, Полша, Португалия, Испания, Швеция, Словения, Холандия, Обединеното кралство, Исландия, Норвегия, Швейцария, Лихтенщайн, България и Румъния.

## Pro zákazníky v Evropě

Sony Corporation tímto prohlašuje, že tento produkt je ve shodě se základními

požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES.  
Podrobnosti lze získat na následující URL:  
<http://www.compliance.sony.de/>

Tento produkt je určen k použití v následujících zemích: Rakousko, Belgie, Kypr, Česká republika, Dánsko, Estonsko, Finsko, Francie, Německo, Řecko, Maďarsko, Itálie, Irsko, Lotyšsko, Litva, Lucembursko, Malta, Polsko, Portugalsko, Španělsko, Švédsko, Slovinsko, Nizozemí, Spojené království, Island, Norsko, Švýcarsko, Lichtenštejnsko, Bulharsko a Rumunsko.

## Klientidele Euroopas

Sony Corporation kinnitab käesoleva toote vastavust 1999/5/EÜ direktiivi põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele teistele asjakohastele sätetele.

Üksikasjalikum info:

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

See toode on ettenähtud kasutamiseks järgmistes riikides: Austria, Belgia, Küpros, Tšehhi, Taani, Eesti, Soome, Prantsusmaa, Saksamaa, Kreeka, Ungari, Itaalia, Iirimaa, Läti, Leedu, Luksemburg, Malta, Poola, Portugal, Hispaania, Roots, Sloveenia, Holland, Suurbritannia, Island, Norra, Šveits, Liechtenstein, Bulgaaria ja Rumeenia.

## Európai ügyfeleinknek

Alulírott, Sony Corporation nyilatkozom, hogy ez a termék megfelel a vonatkozó alapvető követelményeknek és az 1999/5/EC irányelv egyéb előírásainak.

További információkat a következő weboldalon találhat:

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

Ez a termék a következő országokban használható: Ausztria, Belgium, Ciprus, Cseh Köztársaság, Dánia, Észtország, Finnország, Franciaország, Németország, Görögország, Magyarország, Olaszország, Írország, Lettország, Litvánia, Luxemburg, Málta, Lengyelország, Portugália, Spanyolország, Svédország, Szlovénia, Hollandia, Egyesült Királyság, Izland, Norvégia, Svájc, Lichtenstein, Bulgária és Románia.

## **Klientiem Eiropā**

Ar šo Sony Corporation deklarē, ka šis produkts atbilst Direktīvas 1999/5/EK būtiskajām prasībām un citiem ar to saistītajiem noteikumiem.

Plašāka informācija ir pieejama:  
<http://www.compliance.sony.de/>

Šis produkts ir paredzēts lietošanai šādās valstis: Austrija, Beļģija, Kipra, Čehija, Dānija, Igaunija, Somija, Francija, Vācija, Grieķija, Ungārija, Itālija, Īrija, Latvija, Lietuva, Luksemburga, Malta, Polija, Portugāle, Spānija, Zviedrija, Slovēnija, Nīderlande, Apvienotā Karaliste, Īslande, Norvēģija, Šveice, Lihtenšteina, Bulgārija un Rumānija.

## **Europos klientams**

Šiuo Sony Corporation deklaruoja, kad šis produktas atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EB Direktīvos nuostatas.

Susipažinti su visu atitikties deklaracijos turiniui Jūs galite interneto tinklalapyje:  
<http://www.compliance.sony.de/>

Šis gaminys skirtas naudoti šiose šalyse: Austrijoje, Belgijoje, Kipre, Čekijos Respublikoje, Danijoje, Estijoje, Suomijoje, Prancūzijoje, Vokietijoje, Graikijoje, Vengrijoje, Italijoje, Airijoje, Latvijoje, Lietuvoje, Liuksemburge, Maltajoje, Lenkijoje, Portugalijoje, Ispanijoje, Švedijoje, Slovénijoje, Olandijoje, Jungtinéje Karalystéje, Islandijoje, Norvegijoje, Šveicarijoje, Lihtenšteine, Bulgarijoje ir Rumunijoje.

## **Dla klientów w Europie**

Niniejszym Sony Corporation oznacza, że produkt ten jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami oraz innymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/WE. Szczegółowe informacje znaleźć można pod następującym adresem URL:  
<http://www.compliance.sony.de/>

Ten produkt jest przeznaczony do użytku w następujących krajach: Austrii, Belgii, Cyprze, Republice Czech, Danii, Estonii, Finlandii, Francji, Niemczech, Grecji,

Węgrzech, Włoszech, Irlandii, Łotwie, Litwie, Luksemburgu, Malcie, Polsce, Portugalii, Hiszpanii, Szwecji, Słowenii, Holandii, Wielkiej Brytanii, Islandii, Norwegii, Szwajcarii, Lichtensteinie, Bułgarii i Rumunii.

## **Pentru clientii din Europa**

Prin prezenta, Sony Corporation declară că acest produs respectă cerințele esențiale și este în conformitate cu prevederile Directivei 1999/5/EC.

Pentru detalii, vă rugăm accesați următoarea adresă: <http://www.compliance.sony.de/>

Acest produs este destinat utilizării în următoarele țări: Austria, Belgie, Cipru, Republica Cehă, Danemarca, Estonia, Finlanda, Franța, Germania, Grecia, Ungaria, Italia, Irlanda, Letonia, Lituania, Luxemburg, Malta, Polonia, Portugalia, Spania, Suedia, Slovenia, Olanda, Regatul Unit, Islanda, Norvegia, Elveția, Liechtenstein, Bulgaria și România.

## **Pre zákazníkov v Európe**

Sony Corporation týmto vyhlasuje, že výrobok splňa základné požiadavky a všetky príslušné ustanovenia Smernice 1999/5/ES. Podrobnosti získate na nasledovnej webovej adrese: <http://www.compliance.sony.de/>

Tento produkt je určený na používanie v nasledovných krajinách: Rakúsko, Belgicko, Cyprus, Česká republika, Dánsko, Estónsko, Fínsko, Francúzsko, Nemecko, Grécko, Maďarsko, Talianko, Írsko, Lotyšsko, Litva, Luxembursko, Malta, Poľsko, Portugalsko, Španielsko, Švédsko, Slovinsko, Holandsko, Veľká Británia, Island, Nórsko, Švajčiarsko, Lichtenštajnsko, Bulharsko a Rumunsko.

## **Za stranke v Evropi**

Sony Corporation izjavlja, da je ta izdelek v skladu z bistvenimi zahtevami in ostalimi relevantnimi določili direktive 1999/5/ES. Za podrobnosti vas naprošamo, če pogledate na URL:  
<http://www.compliance.sony.de/>

Izdelek je namenjen za uporabo v naslednjih državah: Avstriji, Belgiji, Cipru, Češki, Danski, Estoniji, Finski, Franciji, Nemčiji, Grčiji, Madžarski, Italiji, Irski, Latviji, Litvi, Luksemburgu, Malti, Poljski, Portugalski, Španiji, Švedski, Sloveniji, Nizozemski, Veliki Britaniji, Islandiji, Norveški, Švici, Lihtenštajnu, Bolgariji in Romuniji.

## Za korisnike u Evropi

Ovime Sony Corporation izjavljuje da je ovaj proizvod u skladu s osnovnim zahtjevima i ostalim relevantnim odredbama direktive 1999/5/EZ. Dodatne informacije potražite na sljedećoj internet adresi: <http://www.compliance.sony.de/>

Ovaj proizvod je namijenjen za korištenje u sljedećim zemljama: Austrija, Belgija, Cipar, Češka Republika, Danska, Estonija, Finska, Francuska, Njemačka, Grčka, Madarska, Italija, Irska, Latvija, Litva, Luksemburg, Malta, Poljska, Portugal, Španjolska, Švedska, Slovenija, Nizozemska, Ujedinjeno Kraljevstvo, Island, Norveška, Švicarska, Lihtenštajn, Bugarska i Rumunjska.

## For the customers in Austria

The use of this equipment is subject to individual license granted by the National Frequency Administration Authority.  
This equipment can only operate in TV white spaces. The TV white spaces bands can be found in <https://www.rtr.at/en/m/FrequenzbuchMUXVGebiet>.

## For the customers in Belgium

The use of this equipment is subject to individual license granted by the National Frequency Administration Authority (BIPT). Only 518-526 MHz and 534-542 MHz can be used without individual license.

## For the customers in Finland

The use of this equipment is subject to individual license granted by the National Frequency Administration Authority.  
This equipment can operate in 470-694 MHz and 694-786 MHz (until Dec 31 2020).

## For the customers in Germany

The use of this equipment is subject to individual license granted by the National Frequency Administration Authority.  
470-606 MHz (broadcast band) and 614-790 MHz (professional product band) can be used with channel spacing 25 kHz, channel bandwidth 200 kHz.

## For the customers in Greece

For equipment operating with transmitting power up to 10 mW no license is required. For equipment using transmitting power above 10 mW license is required.

## For the customers in Ireland

The use of this equipment is subject to individual license granted by the National Frequency Administration Authority.

## For the customers in Latvia

The use of this equipment is subject to individual license granted by the National Frequency Administration Authority.

## For the customers in Lithuania

The use of this equipment is subject to individual license granted by the National Frequency Administration Authority.

## For the customers in Malta

The use of this equipment is subject to individual license granted by the National Frequency Administration Authority.

## For the customers in Portugal

This equipment can only operate in 470-750 MHz and 758-786 MHz in Portugal main land, in 470-734 MHz and 742-786 MHz in Madeira Island.

## For the customers in Spain

This product has been manufactured by or on behalf of Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. Inquiries related to product compliance based on European Union legislation shall be addressed to the authorized representative, Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany. For any service or guarantee matters, please refer to the addresses provided in the separate service or guarantee documents.

## **For the customers in Sweden**

The use of this equipment is subject to individual license granted by the National Frequency Administration Authority.

## **For the customers in Netherlands**

This equipment can only operate in 470-556 MHz, 558-564 MHz, 566-572 MHz, 574-580 MHz, 582-588 MHz, 590-596 MHz, 598-604 MHz, 614-791 MHz.

## **For the customers in United Kingdom**

The use of this equipment is subject to individual license granted by the National Frequency Administration Authority. Transmitting power limit is 10 mW ERP for handheld equipment.

## **For the customers in Norway**

This equipment can only operate in 510-790 MHz.

The vacant frequencies within the range 510-790 MHz have to be found on the Internet service provided by the Norwegian Post and Telecommunications Authority (<http://frekvens.npt.no/index.xhtml>).

## **Pour les clients en Autriche**

L'utilisation de cet équipement est soumise à une licence individuelle accordée par l'autorité d'administration nationale des fréquences. Cet équipement ne peut fonctionner que dans les zones blanches de télévision. Vous pouvez trouver les bandes de zones blanches de télévision sur la page <https://www.rtr.at/en/m/FrequenzbuchMUXVGebiet>.

## **Pour les clients en Belgique**

L'utilisation de cet équipement est soumise à une licence individuelle accordée par l'autorité d'administration nationale des fréquences (BIPT).

Seules les fréquences 518-526 MHz et 534-542 MHz peuvent être utilisées sans licence individuelle.

## **Pour les clients en Finlande**

L'utilisation de cet équipement est soumise à une licence individuelle accordée par l'autorité d'administration nationale des fréquences.

Cet équipement peut fonctionner sur les fréquences 470-694 MHz et 694-786 MHz (jusqu'au 31 décembre 2020).

## **Pour les clients en Allemagne**

L'utilisation de cet équipement est soumise à une licence individuelle accordée par l'autorité d'administration nationale des fréquences. Les fréquences 470-606 MHz (bande de diffusion) et 614-790 MHz (bande produit professionnel) peuvent être utilisées avec un espacement de 25 kHz, une bande passante de 200 kHz.

## **Pour les clients en Grèce**

Pour les équipements fonctionnant avec une puissance de transmission de 10 mW, aucune licence n'est requise. Pour les équipements fonctionnant avec une puissance de transmission supérieure à 10 mW, une licence est requise.

## **Pour les clients en Irlande**

L'utilisation de cet équipement est soumise à une licence individuelle accordée par l'autorité d'administration nationale des fréquences.

## **Pour les clients en Lettonie**

L'utilisation de cet équipement est soumise à une licence individuelle accordée par l'autorité d'administration nationale des fréquences.

## **Pour les clients en Lituanie**

L'utilisation de cet équipement est soumise à une licence individuelle accordée par l'autorité d'administration nationale des fréquences.

## **Pour les clients à Malte**

L'utilisation de cet équipement est soumise à une licence individuelle accordée par l'autorité d'administration nationale des fréquences.

## **Pour les clients au Portugal**

Cet équipement ne peut fonctionner que sur des fréquences de 470-750 MHz et 758-786 MHz au Portugal, sur des fréquences de 470-734 MHz et 742-786 MHz sur l'île de Madère.

## **Pour les clients en Espagne**

Ce produit a été fabriqué par ou pour le compte de Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japon. Toutes les questions relatives à la conformité des produits basées sur

la législation européenne doivent être adressées à son représentant, Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Allemagne. Pour toute question relative au Service Après-Vente ou à la Garantie, merci de bien vouloir vous référer aux coordonnées qui vous sont communiquées dans les documents « Service (SAV) » ou Garantie.

### **Pour les clients en Suède**

L'utilisation de cet équipement est soumise à une licence individuelle accordée par l'autorité d'administration nationale des fréquences.

### **Pour les clients aux Pays-Bas**

Cet équipement ne peut fonctionner que sur des fréquences de 470-556 MHz, 558-564 MHz, 566-572 MHz, 574-580 MHz, 582-588 MHz, 590-596 MHz, 598-604 MHz, 614-791 MHz.

### **Pour les clients au Royaume-Uni**

L'utilisation de cet équipement est soumise à une licence individuelle accordée par l'autorité d'administration nationale des fréquences.

La limite de puissance de transmission est de 10 mW ERP pour l'équipement portatif.

### **Pour les clients en Norvège**

Cet équipement ne peut fonctionner que sur des fréquences de 510-790 MHz.

Les fréquences disponibles dans la bande de fréquences 510-790 MHz doivent être obtenues du service Internet fourni par le Service norvégien des postes et télécommunications (<http://frekvens.npt.no/index.xhtml>).

### **Für Kunden in Österreich**

Der Gebrauch dieses Geräts unterliegt einer entsprechenden Lizenz von der nationalen Frequenzverwaltungsbehörde.

Dieses Gerät kann nur in ungenutzten TV-Frequenzbereichen betrieben werden. Die entsprechenden ungenutzten Frequenzbereiche finden Sie unter <https://www.rtr.at/en/m/FrequenzbuchMUXVGebiet>.

### **Für Kunden in Belgien**

Der Gebrauch dieses Geräts unterliegt einer entsprechenden Lizenz von der nationalen Frequenzverwaltungsbehörde (BIPT).

Nur der folgende Frequenzbereich kann ohne Einzellizenz verwendet werden: 518-526 MHz und 534-542 MHz.

### **Für Kunden in Finnland**

Der Gebrauch dieses Geräts unterliegt einer entsprechenden Lizenz von der nationalen Frequenzverwaltungsbehörde.

Dieses Gerät kann in den Frequenzbereichen 470-694 MHz und 694-786 MHz (bis 31. Dez. 2020) betrieben werden.

### **Für Kunden in Deutschland**

Der Gebrauch dieses Geräts unterliegt einer entsprechenden Lizenz von der nationalen Frequenzverwaltungsbehörde.

Dieses Gerät kann in den Frequenzbereichen 470-606 MHz (Funkfrequenzbereich) und 614-790 MHz (professioneller Frequenzbereich) mit einem Kanalabstand von 25 kHz und einer Kanalbandbreite von 200 kHz betrieben werden.

### **Für Kunden in Griechenland**

Für Geräte mit einer Sendeleistung bis zu 10 mW ist keine Lizenz erforderlich. Für Geräte mit einer Sendeleistung von über 10 mW ist eine Lizenz erforderlich.

### **Für Kunden in Irland**

Der Gebrauch dieses Geräts unterliegt einer entsprechenden Lizenz von der nationalen Frequenzverwaltungsbehörde.

### **Für Kunden in Lettland**

Der Gebrauch dieses Geräts unterliegt einer entsprechenden Lizenz von der nationalen Frequenzverwaltungsbehörde.

### **Für Kunden in Litauen**

Der Gebrauch dieses Geräts unterliegt einer entsprechenden Lizenz von der nationalen Frequenzverwaltungsbehörde.

### **Für Kunden in Malta**

Der Gebrauch dieses Geräts unterliegt einer entsprechenden Lizenz von der nationalen Frequenzverwaltungsbehörde.

### **Für Kunden in Portugal**

Dieses Gerät kann nur auf dem portugiesischen Festland in den Frequenzbereichen 470-750 MHz und 758-786 MHz und auf Madeira in den Frequenzbereichen 470-734 MHz und 742-786 MHz betrieben werden.

## **Für Kunden in Spanien**

Dieses Produkt wurde von oder für Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokio, 108-0075 Japan hergestellt. Bei Fragen zur Produktkonformität auf Grundlage der Gesetzgebung der Europäischen Union kontaktieren Sie bitte den Bevollmächtigten Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Deutschland. Für Kundendienst oder Garantieangelegenheiten wenden Sie sich bitte an die in den Kundendienst- oder Garantiedokumenten genannten Adressen.

## **Für Kunden in Schweden**

Der Gebrauch dieses Geräts unterliegt einer entsprechenden Lizenz von der nationalen Frequenzverwaltungsbehörde.

## **Für Kunden in den Niederlanden**

Dieses Gerät kann nur in den Frequenzbereichen 470-556 MHz, 558-564 MHz, 566-572 MHz, 574-580 MHz, 582-588 MHz, 590-596 MHz, 598-604 MHz und 614-791 MHz betrieben werden.

## **Für Kunden in Großbritannien**

Der Gebrauch dieses Geräts unterliegt einer entsprechenden Lizenz von der nationalen Frequenzverwaltungsbehörde.

Für Handgeräte beträgt die maximale Sendeleistung bei 10 mW ERP.

## **Für Kunden in Norwegen**

Dieses Gerät kann nur im Frequenzbereich 510-790 MHz betrieben werden.

Die freien Frequenzen innerhalb des Frequenzbereichs 510-790 MHz finden Sie auf der Internetpräsenz der norwegischen Post- und Fernmeldebehörde (<http://frekvens.npt.no/index.xhtml>).

## **Per i clienti in Austria**

L'uso di questo apparecchio è soggetto ad una licenza individuale accordata dall'Autorità per l'amministrazione delle frequenze nazionali. Questo apparecchio funziona solo negli spazi bianchi televisivi. È possibile trovare le bande di frequenza di tali spazi bianchi su <https://www.rtr.at/en/m/FrequenzbuchMUXVGebiet>.

## **Per i clienti in Belgio**

L'uso di questo apparecchio è soggetto ad una licenza individuale accordata dall'Autorità per l'amministrazione delle frequenze nazionali (BIPT).

Solo le frequenze 518-526 MHz e 534-542 MHz possono essere utilizzate senza licenza individuale.

## **Per i clienti in Finlandia**

L'uso di questo apparecchio è soggetto ad una licenza individuale accordata dall'Autorità per l'amministrazione delle frequenze nazionali.

Questo apparecchio può funzionare in frequenze 470-694 MHz e 694-786 MHz (fino al 31 dicembre 2020).

## **Per i clienti in Germania**

L'uso di questo apparecchio è soggetto ad una licenza individuale accordata dall'Autorità per l'amministrazione delle frequenze nazionali. Le frequenze 470-606 MHz (banda di trasmissione) e 614-790 MHz (banda per prodotti professionali) possono essere usate con una separazione tra i canali di 25 kHz e una larghezza di banda dei canali di 200 kHz.

## **Per i clienti in Grecia**

Per il funzionamento degli apparecchi con potenza di trasmissione fino a 10 mW, non è richiesta una licenza. Per gli apparecchi che utilizzano una potenza di trasmissione superiore a 10 mW è richiesta una licenza.

## **Per i clienti in Irlanda**

L'uso di questo apparecchio è soggetto ad una licenza individuale accordata dall'Autorità per l'amministrazione delle frequenze nazionali.

## **Per i clienti in Lettonia**

L'uso di questo apparecchio è soggetto ad una licenza individuale accordata dall'Autorità per l'amministrazione delle frequenze nazionali.

## **Per i clienti in Lituania**

L'uso di questo apparecchio è soggetto ad una licenza individuale accordata dall'Autorità per l'amministrazione delle frequenze nazionali.

## **Per i clienti a Malta**

L'uso di questo apparecchio è soggetto ad una licenza individuale accordata dall'Autorità per l'amministrazione delle frequenze nazionali.

## **Per i clienti in Portogallo**

Questo apparecchio può funzionare solo in frequenze 470-750 MHz e 758-786 MHz nel Portogallo continentale e in frequenze 470-734 MHz e 742-786 MHz a Madeira.

## **Per i clienti in Spagna**

Questo prodotto è stato fabbricato da o per conto di Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Giappone. Eventuali richieste in merito alla conformità del prodotto in ambito della legislazione Europea, dovranno essere indirizzate al rappresentante autorizzato, Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germania. Per qualsiasi informazione relativa al servizio o la garanzia, si prega di fare riferimento agli indirizzi riportati separatamente sui documenti relativi all'assistenza o sui certificati di garanzia.

## **Per i clienti in Svezia**

L'uso di questo apparecchio è soggetto ad una licenza individuale accordata dall'Autorità per l'amministrazione delle frequenze nazionali.

## **Per i clienti nei Paesi Bassi**

Questo apparecchio può funzionare solo in frequenze 470-556 MHz, 558-564 MHz, 566-572 MHz, 574-580 MHz, 582-588 MHz, 590-596 MHz, 598-604 MHz, 614-791 MHz.

## **Per i clienti in Regno Unito**

L'uso di questo apparecchio è soggetto ad una licenza individuale accordata dall'Autorità per l'amministrazione delle frequenze nazionali. Il limite di potenza di trasmissione per un apparecchio a mano è 10 mW ERP.

## **Per i clienti in Norvegia**

Questo apparecchio può funzionare solo in frequenze 510-790 MHz. Le frequenze libere nell'intervallo 510-790 MHz possono essere trovate su Internet grazie al servizio offerto dall'Autorità norvegese per le poste e le telecomunicazioni (<http://frekvens.npt.no/index.xhtml>).

## **Para los clientes de Austria**

El uso de este equipo está sujeto a una licencia individual concedida por las Autoridades de la administración de las frecuencias nacionales. Este equipo solo puede operar en la banda blanca de la televisión. Los espacios de banda

blanca de la televisión pueden encontrarse en <https://www.rtr.at/en/m/FrequenzbuchMUXVGebiet>.

## **Para los clientes de Bélgica**

El uso de este equipo está sujeto a una licencia individual concedida por las Autoridades de la administración de las frecuencias nacionales (BIPT).

Solamente se pueden utilizar sin necesidad de una licencia individual las siguientes frecuencias: 518-526 MHz, 534-542 MHz.

## **Para los clientes de Finlandia**

El uso de este equipo está sujeto a una licencia individual concedida por las Autoridades de la administración de las frecuencias nacionales. Este equipo puede operar en las siguientes frecuencias: 470-694 MHz y 694-786 MHz (hasta 31 de diciembre de 2020).

## **Para los clientes de Alemania**

El uso de este equipo está sujeto a una licencia individual concedida por las Autoridades de la administración de las frecuencias nacionales. Las frecuencias 470-606 MHz (banda de radiodifusión) y 614-790 MHz (banda para productos profesionales) se pueden utilizar con una separación entre canales de 25 kHz y una anchura de banda de 200 kHz.

## **Para los clientes de Grecia**

Los equipos que operan con potencias de transmisión de hasta 10 mW no requieren ninguna licencia. Se requiere una licencia para los equipos que utilizan una potencia de transmisión superior a los 10 mW.

## **Para los clientes de Irlanda**

El uso de este equipo está sujeto a una licencia individual concedida por las Autoridades de la administración de las frecuencias nacionales.

## **Para los clientes de Letonia**

El uso de este equipo está sujeto a una licencia individual concedida por las Autoridades de la administración de las frecuencias nacionales.

## **Para los clientes de Lituania**

El uso de este equipo está sujeto a una licencia individual concedida por las Autoridades de la administración de las frecuencias nacionales.

## **Para los clientes de Malta**

El uso de este equipo está sujeto a una licencia individual concedida por las Autoridades de la administración de las frecuencias nacionales.

## **Para los clientes de Portugal**

Este equipo solo puede operar en las siguientes frecuencias: 470-750 MHz y 758-786 MHz en Portugal continental, 470-734 MHz y 742-786 MHz en la isla de Madeira.

## **Para los clientes de España**

Este producto ha sido fabricado por, o en nombre de Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japón. Las consultas relacionadas con la conformidad del producto basadas en la legislación de la Unión Europea deben dirigirse al representante autorizado, Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Alemania. Para cualquier asunto relacionado con el servicio o la garantía, por favor diríjase a la dirección indicada en los documentos de servicio o garantía adjuntados con el producto.

## **Para los clientes de Suecia**

El uso de este equipo está sujeto a una licencia individual concedida por las Autoridades de la administración de las frecuencias nacionales.

## **Para los clientes de los Países Bajos**

Este equipo solo puede operar en las siguientes frecuencias: 470-556 MHz, 558-564 MHz, 566-572 MHz, 574-580 MHz, 582-588 MHz, 590-596 MHz, 598-604 MHz, 614-791 MHz.

## **Para los clientes del Reino Unido**

El uso de este equipo está sujeto a una licencia individual concedida por las Autoridades de la administración de las frecuencias nacionales. El límite de potencia de transmisión para equipos portátiles es de 10 mW PRA.

## **Para los clientes de Noruega**

Este equipo solo puede operar en las siguientes frecuencias: 510-790 MHz.  
Las frecuencias vacantes dentro del intervalo de 510-790 MHz pueden consultarse por Internet a través del servicio proporcionado por la Autoridad Noruega de Correos y Telecomunicaciones (<http://frekvens.npt.no/index.xhtml>).

## **Voor klanten in Oostenrijk**

Het gebruik van deze apparatuur is onderhevig aan een afzonderlijke licentie die is verleend door de nationale autoriteit voor frequentiebeheer.

Deze apparatuur werkt alleen in de witte ruimtes tussen tv-frequenties. De banden van witte ruimtes tussen tv-frequenties kunnen worden gevonden op <https://www.rtr.at/en/m/FrequenzbuchMUXVGebiet>.

## **Voor klanten in België**

Het gebruik van deze apparatuur is onderhevig aan een afzonderlijke licentie die is verleend door de nationale autoriteit voor frequentiebeheer (BIPT).

Alleen 518-526 MHz en 534-542 MHz mogen worden gebruikt zonder afzonderlijke licentie.

## **Voor klanten in Finland**

Het gebruik van deze apparatuur is onderhevig aan een afzonderlijke licentie die is verleend door de nationale autoriteit voor frequentiebeheer.

Deze apparatuur kan werken in 470-694 MHz en 694-786 MHz (tot 31 dec 2020).

## **Voor klanten in Duitsland**

Het gebruik van deze apparatuur is onderhevig aan een afzonderlijke licentie die is verleend door de nationale autoriteit voor frequentiebeheer.

470-606 MHz (omroepband) en 614-790 MHz (professionele productband) kan worden gebruikt met een kanaalinterval van 25 kHz, kanaalbandbreedte van 200 kHz.

## **Voor klanten in Griekenland**

Voor apparatuur met minder vermogen dan 10 mW is geen licentie vereist. Voor apparatuur met meer vermogen dan 10 mW is een licentie vereist.

## **Voor klanten in Ierland**

Het gebruik van deze apparatuur is onderhevig aan een afzonderlijke licentie die is verleend door de nationale autoriteit voor frequentiebeheer.

## **Voor klanten in Letland**

Het gebruik van deze apparatuur is onderhevig aan een afzonderlijke licentie die is verleend

door de nationale autoriteit voor frequentiebeheer.

## Voor klanten in Litouwen

Het gebruik van deze apparatuur is onderhevig aan een afzonderlijke licentie die is verleend door de nationale autoriteit voor frequentiebeheer.

## Voor klanten in Malta

Het gebruik van deze apparatuur is onderhevig aan een afzonderlijke licentie die is verleend door de nationale autoriteit voor frequentiebeheer.

## Voor klanten in Portugal

Deze apparatuur werkt alleen in 470-750 MHz en 758-786 MHz op het Portugese vasteland, in 470-734 MHz en 742-786 MHz op het eiland Madeira.

## Voor klanten in Spanje

Dit product werd geproduceerd door of in opdracht van Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. Vragen met betrekking tot product conformiteit gebaseerd op EU-wetgeving kunnen worden gericht aan de gemachtigde vertegenwoordiger, Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Duitsland. Voor service- of garantiezaken verwijzen wij u door naar de adressen in de afzonderlijke service of garantie documenten.

## Voor klanten in Zweden

Het gebruik van deze apparatuur is onderhevig aan een afzonderlijke licentie die is verleend door de nationale autoriteit voor frequentiebeheer.

## Voor klanten in Nederland

Deze apparatuur werkt alleen in 470-556 MHz, 558-564 MHz, 566-572 MHz, 574-580 MHz, 582-588 MHz, 590-596 MHz, 598-604 MHz, 614-791 MHz.

## Voor klanten in het Verenigd Koninkrijk

Het gebruik van deze apparatuur is onderhevig aan een afzonderlijke licentie die is verleend door de nationale autoriteit voor frequentiebeheer.

Voor draadloze apparatuur is het zendvermogen beperkt tot 10 mW ERP.

## Voor klanten in Noorwegen

Deze apparatuur werkt alleen in 510-790 MHz. De vrije frequenties in het bereik 510-790 MHz moeten worden gevonden op de internetdienst van de Noorse post- en telecommunicatieautoriteit (<http://frekvens.npt.no/index.xhtml>).

## För kunder i Österrike

Användandet av den här utrustningen sker under enskilda licenser som utfärdas av den nationella myndighet som handhar frekvenstillstånd. Denna utrustning kan endast användas i frekvensluckor för TV. Frekvensluckorna för TV-bandern kan hittas på <https://www.rtr.at/en/m/FrequenzbuchMUXVGebiet>.

## För kunder i Belgien

Användandet av den här utrustningen sker under enskilda licenser som utfärdas av den nationella myndighet som handhar frekvenstillstånd (BIPT).

Endast frekvenserna 518-526 MHz och 534-542 MHz kan användas utan individuell licens.

## För kunder i Finland

Användandet av den här utrustningen sker under enskilda licenser som utfärdas av den nationella myndighet som handhar frekvenstillstånd.

Denna utrustning kan användas på frekvenserna 470-694 MHz och 694-786 MHz (fram till 31 december 2020).

## För kunder i Tyskland

Användandet av den här utrustningen sker under enskilda licenser som utfärdas av den nationella myndighet som handhar frekvenstillstånd.

Frekvenserna 470-606 MHz (frekvensband för sändningar) och 614-790 MHz (frekvensband för professionella produkter) kan användas med kanalseparation på 25 kHz och kanalbandbredd 200 kHz.

## För kunder i Grekland

För utrustning som fungerar genom att överföra effekt upp till 10 mW krävs ingen licens. För utrustning som fungerar genom att överföra effekt på över 10 mW krävs licens.

## **För kunder i Irland**

Användandet av den här utrustningen sker under enskilda licenser som utfärdas av den nationella myndighet som handhar frekvenstillstånd.

## **För kunder i Lettland**

Användandet av den här utrustningen sker under enskilda licenser som utfärdas av den nationella myndighet som handhar frekvenstillstånd.

## **För kunder i Litauen**

Användandet av den här utrustningen sker under enskilda licenser som utfärdas av den nationella myndighet som handhar frekvenstillstånd.

## **För kunder i Malta**

Användandet av den här utrustningen sker under enskilda licenser som utfärdas av den nationella myndighet som handhar frekvenstillstånd.

## **För kunder i Portugal**

Denna utrustning kan endast användas på frekvenserna 470-750 MHz och 758-786 MHz på Portugisiska fastlandet och 470-734 MHz och 742-786 MHz på ön Madeira.

## **För kunder i Spanien**

Denna produkt har tillverkats av eller på uppdrag av Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. Frågor som rör produkternas överensstämmelse, grundar sig på Europeiska unionens lagstiftning skall ställas till den auktoriserade representanten, Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Tyskland. För service och garantiärrenden, vänligen se de adresser som finns i de separata service och garantihandlingarna.

## **För kunder i Sverige**

Användandet av den här utrustningen sker under enskilda licenser som utfärdas av den nationella myndighet som handhar frekvenstillstånd.

## **För kunder i Nederländerna**

Denna utrustning kan endast användas på frekvenserna 470-556 MHz, 558-564 MHz, 566-572 MHz, 574-580 MHz, 582-588 MHz, 590-596 MHz, 598-604 MHz och 614-791 MHz.

## **För kunder i Storbritannien**

Användandet av den här utrustningen sker under enskilda licenser som utfärdas av den nationella myndighet som handhar frekvenstillstånd.

Den maximala sändareffekten är 10 mW ERP för handhållen utrustning.

## **För kunder i Norge**

Denna utrustning kan endast användas på frekvensen 510-790 MHz.

Lediga frekvenser inom intervallet 510-790 MHz måste hittas på den Internettjänst som tillhandahålls av den norska post-och telemyndigheten (<http://frekvens.npt.no/index.xhtml>).

## **Para clientes na Áustria**

A utilização deste equipamento está sujeita a uma licença individual concedida pela Autoridade de Administração de Frequências Nacional.

Este equipamento apenas pode funcionar em espaços brancos de TV. As bandas dos espaços brancos de TV podem ser encontradas em <https://www.rtr.at/en/m/FrequenzbuchMUXVGebiet>.

## **Para clientes na Bélgica**

A utilização deste equipamento está sujeita a uma licença individual concedida pela Autoridade de Administração de Frequências Nacional (BIPT).

Apenas as frequências 518-526 MHz e 534-542 MHz podem ser utilizadas sem licença individual.

## **Para clientes na Finlândia**

A utilização deste equipamento está sujeita a uma licença individual concedida pela Autoridade de Administração de Frequências Nacional.

Este equipamento apenas pode funcionar nas frequências 470-694 MHz e 694-786 MHz (até 31 de dezembro de 2020).

## **Para clientes na Alemanha**

A utilização deste equipamento está sujeita a uma licença individual concedida pela Autoridade de Administração de Frequências Nacional.

As frequências 470-606 MHz (banda de emissão) e 614-790 MHz (banda de produtos profissionais) podem ser utilizadas com o

espaçamento de canais de 25 kHz e a largura de banda de canais de 200 kHz.

### **Para clientes na Grécia**

Para equipamento que funciona com uma potência de transmissão até 10 mW, não é necessária qualquer licença. Para equipamento que utilize uma potência de transmissão superior a 10 mW, é necessária uma licença.

### **Para clientes na Irlanda**

A utilização deste equipamento está sujeita a uma licença individual concedida pela Autoridade de Administração de Frequências Nacional.

### **Para clientes na Letónia**

A utilização deste equipamento está sujeita a uma licença individual concedida pela Autoridade de Administração de Frequências Nacional.

### **Para clientes na Lituânia**

A utilização deste equipamento está sujeita a uma licença individual concedida pela Autoridade de Administração de Frequências Nacional.

### **Para clientes na Malta**

A utilização deste equipamento está sujeita a uma licença individual concedida pela Autoridade de Administração de Frequências Nacional.

### **Para clientes em Portugal**

Este equipamento apenas pode funcionar nas frequências 470-750 MHz e 758-786 MHz em Portugal continental, e em 470-734 MHz e 742-786 MHz na Madeira.

### **Para clientes em Espanha**

Este produto foi fabricado por ou em nome da Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japão. As questões relativas à conformidade dos produtos com base na legislação da União Europeia devem ser dirigidas ao representante autorizado, Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Alemanha. Para quaisquer assuntos de serviço ou garantia, consulte os endereços fornecidos nos documentos de serviço ou de garantia.

### **Para clientes na Suécia**

A utilização deste equipamento está sujeita a uma licença individual concedida pela Autoridade de Administração de Frequências Nacional.

### **Para clientes na Holanda**

Este equipamento apenas pode funcionar nas frequências 470-556 MHz, 558-564 MHz, 566-572 MHz, 574-580 MHz, 582-588 MHz, 590-596 MHz, 598-604 MHz, 614-791 MHz.

### **Para clientes no Reino Unido**

A utilização deste equipamento está sujeita a uma licença individual concedida pela Autoridade de Administração de Frequências Nacional.

O limite da potência de transmissão é de 10 mW ERP para o equipamento móvel.

### **Para clientes na Noruega**

Este equipamento apenas pode funcionar nas frequências 510-790 MHz.  
As frequências vazias no intervalo 510-790 MHz devem ser encontradas no serviço de Internet disponibilizado pela Autoridade Norueguesa de Correios e Telecomunicações (<http://frekvens.npt.no/index.xhtml>).

### **For kunder i Østrig**

Brugen af dette udstyr er underlagt en individuel licens givet af telembyndighederne.  
Dette udstyr kan kun anvende ubrugt plads mellem tv-signalerne. Dette bånd kan findes i <https://www.rtr.at/en/m/>  
FrequenzbuchMUXVGebiet.

### **For kunder i Belgien**

Brugen af dette udstyr er underlagt en individuel licens givet af telembyndighederne (BIPT).  
Kun 518-526 MHz og 534-542 MHz kan bruges uden individuel licens.

### **For kunder i Finland**

Brugen af dette udstyr er underlagt en individuel licens givet af telembyndighederne.  
Dette udstyr kan anvendes i 470-694 MHz og 694-786 MHz (indtil 31. december 2020).

### **For kunder i Tyskland**

Brugen af dette udstyr er underlagt en individuel licens givet af telembyndighederne.

470-606 MHz (transmissionsbånd) og 614-790 MHz (professionelt produktbånd) kan anvendes med kanaldelen 25 kHz, kanalbåndbredde 200 kHz.

## For kunder i Grækenland

For udstyr, der betjenes med transmissionskraft på op til 10 mW, kræves der ingen licens. For udstyr, der betjenes med transmissionskraft over 10 mW, kræves der en licens.

## For kunder i Irland

Brugen af dette udstyr er underlagt en individuel licens givet af telemydighederne.

## For kunder i Letland

Brugen af dette udstyr er underlagt en individuel licens givet af telemydighederne.

## For kunder i Litauen

Brugen af dette udstyr er underlagt en individuel licens givet af telemydighederne.

## For kunder i Malta

Brugen af dette udstyr er underlagt en individuel licens givet af telemydighederne.

## For kunder i Portugal

Dette udstyr kan kun anvendes i 470-750 MHz og 758-786 MHz på Portugals fastland og i 470-734 MHz og 742-786 MHz på Madeira.

## For kunder i Spanien

Dette produkt er fremstillet af eller på vegne af Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. Forespørgsler relateret til produkt overensstemmelse i henhold til EU lovgivning skal adresseres til den autoriserede repræsentant, Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Tyskland. For service eller garanti henviser vi til de adresser, som fremgår af vedlagte service- eller garantidokumenter.

## For kunder i Sverige

Brugen af dette udstyr er underlagt en individuel licens givet af telemydighederne.

## For kunder i Nederlandene

Dette udstyr kan kun anvendes i 470-556 MHz, 558-564 MHz, 566-572 MHz, 574-580 MHz, 582-588 MHz, 590-596 MHz, 598-604 MHz, 614-791 MHz.

## For kunder i Storbritannien

Brugen af dette udstyr er underlagt en individuel licens givet af telemydighederne. Sendeeffektgrænsen er 10 mW ERP for håndholdt udstyr.

## For kunder i Norge

Dette udstyr kan kun anvendes i 510-790 MHz. De ledige frekvenser i området 510-790 MHz skal findes på den internetservice, der leveres af de norske post- og telekommunikationsmyndigheder (<http://frekvens.npt.no/index.xhtml>).

## Asiakkaille Itävallassa

Laitteiston käyttöön tarvitaan paikallisen viestintäviranomaisen myöntämä henkilökohtainen lupa.

Tätä laitetta voi käyttää vain taajuuksilla, joita ei ole varattu televisiolähetysten käyttöön. Taajuudet voi löytää osoitteesta <https://www.rtr.at/en/m/FrequenzbuchMUXVGebiet>.

## Asiakkaille Belgiaassa

Laitteiston käyttöön tarvitaan paikallisen viestintäviranomaisen (BIPT) myöntämä henkilökohtainen lupa.

Vain taajuuksia 518-526 MHz ja 534-542 MHz voi käyttää ilman henkilökohtaista lupaa.

## Asiakkaille Suomessa

Laitteiston käyttöön tarvitaan paikallisen viestintäviranomaisen myöntämä henkilökohtainen lupa.

Tätä laitetta voi käyttää taajuuksilla 470-694 MHz ja 694-786 MHz (31. joulukuuta 2020 saakka).

## Asiakkaille Saksassa

Laitteiston käyttöön tarvitaan paikallisen viestintäviranomaisen myöntämä henkilökohtainen lupa.

Taajuuksia 470-606 MHz (yleislähetykskaista) ja 614-790 MHz (ammattilaistuotteiden kaista) voi käyttää 25 kHz kanavaväillä ja 200 kHz kaistanlevyellä.

## Asiakkaille Kreikassa

Lisensiä ei vaadita laitteistoille, joiden lähtöteho on enintään 10 mW. Yli 10 mW:n lähtöteholla toimivat laitteistot vaativat lisenssin.

## **Asiakkaille Irlannissa**

Laitteiston käyttöön tarvitaan paikallisen viestintäviranomaisen myöntämä henkilökohtainen lupa.

## **Asiakkaille Latviassa**

Laitteiston käyttöön tarvitaan paikallisen viestintäviranomaisen myöntämä henkilökohtainen lupa.

## **Asiakkaille Liettuassa**

Laitteiston käyttöön tarvitaan paikallisen viestintäviranomaisen myöntämä henkilökohtainen lupa.

## **Asiakkaille Maltaa**

Laitteiston käyttöön tarvitaan paikallisen viestintäviranomaisen myöntämä henkilökohtainen lupa.

## **Asiakkaille Portugalissa**

Tätä laitetta voi käyttää vain taajuuksilla 470-750 MHz sekä 758-786 MHz Portugalin mantereella puolella sekä taajuuksilla 470-734 MHz ja 742-786 MHz Madeiran saarella.

## **Asiakkaille Espanjassa**

Tämä tuote on valmistettu Sony Corporationin puolesta, Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japani. Tämän tuotteen Euroopan Unionin lainsäädännön vaatimustenmukaisuutta koskevat kyselyt tulee osoittaa valtuutetulle edustajalle, Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Saksa. Huolto tai takuu asioita koskevat kyselyt pyydämme ystävällisesti osoittamaan takuu tai huolto dokumenteissa mainituille edustajille.

## **Asiakkaille Ruotsissa**

Laitteiston käyttöön tarvitaan paikallisen viestintäviranomaisen myöntämä henkilökohtainen lupa.

## **Asiakkaille Hollannissa**

Tätä laitetta voi käyttää vain taajuuksilla 470-556 MHz, 558-564 MHz, 566-572 MHz, 574-580 MHz, 582-588 MHz, 590-596 MHz, 598-604 MHz, 614-791 MHz.

## **Asiakkaille Yhdystyneessä kuningaskunnassa**

Laitteiston käyttöön tarvitaan paikallisen viestintäviranomaisen myöntämä henkilökohtainen lupa.

Kannettavien laitteiden enimmäislähtöteho on 10 mW ERP.

## **Asiakkaille Norjassa**

Tätä laitetta voi käyttää vain taajuuksilla 510-790 MHz.

Vapaana olevat taajuudet välillä 510-790 MHz on listattu Norjan posti- ja viestintäviranomaisen Internet-sivuilla (<http://frekvens.npt.no/index.xhtml>).

## **For kunder i Østerrike**

Bruken av dette utstyret er underlagt en spesiell lisens som utstedes av nasjonale frekvensforvaltningsmyndigheter.

Dette utstyret kan bare brukes på TV-ens whitespace. TV-ens whitespace-bånd kan du finne på <https://www.rtr.at/en/m/> FrequenzbuchMUXVGebiet.

## **For kunder i Belgia**

Bruken av dette utstyret er underlagt en spesiell lisens som utstedes av nasjonale frekvensforvaltningsmyndigheter (BIPT).

Kun følgende frekvenser kan brukes uten individuell lisens: 518-526 MHz og 534-542 MHz.

## **For kunder i Finland**

Bruken av dette utstyret er underlagt en spesiell lisens som utstedes av nasjonale frekvensforvaltningsmyndigheter.

Kun følgende frekvenser kan brukes uten individuell lisens: 470-694 MHz og 694-786 MHz (fram til 31. desember 2020).

## **For kunder i Tyskland**

Bruken av dette utstyret er underlagt en spesiell lisens som utstedes av nasjonale frekvensforvaltningsmyndigheter.

470-606 MHz (kringkastingsbånd) og 614-790 MHz (profesjonelt produktbånd) kan brukes med avstandskanal 25 kHz, kanalbåndbredde 200 kHz.

## **For kunder i Hellas**

Bruken av dette utstyret er underlagt en spesiell lisens som utstedes av nasjonale frekvensforvaltningsmyndigheter over 10 mW kreves det lisens.

## **For kunder i Irland**

Bruken av dette utstyret er underlagt en spesiell lisens som utstedes av nasjonale frekvensforvaltningsmyndigheter.

## **For kunder i Latvia**

Bruken av dette utstyret er underlagt en spesiell lisens som utstedes av nasjonale frekvensforvaltningsmyndigheter.

## **For kunder i Litauen**

Bruken av dette utstyret er underlagt en spesiell lisens som utstedes av nasjonale frekvensforvaltningsmyndigheter.

## **For kunder på Malta**

Bruken av dette utstyret er underlagt en spesiell lisens som utstedes av nasjonale frekvensforvaltningsmyndigheter.

## **For kunder i Portugal**

Kun følgende frekvenser kan brukes på det portugisisk fastlandet uten individuell lisens: 470-750 MHz og 758-786 MHz. På Madeira: 470-734 MHz og 742-786 MHz.

## **For kunder i Spania**

Dette produktet er produsert av eller på vegne av Sony Corporation 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. Henvendelser relatert til produkt samsvar basert på Europeisk Unions lovgivning skal adresseres til autorisert representant, Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Tyskland. For service eller garanti saker, vennligst referer til adresse som nevnt i separat service eller garanti dokument.

## **For kunder i Sverige**

Bruken av dette utstyret er underlagt en spesiell lisens som utstedes av nasjonale frekvensforvaltningsmyndigheter.

## **For kunder i Nederland**

Kun følgende frekvenser kan brukes: 470-556 MHz, 558-564 MHz, 566-572 MHz, 574-580 MHz, 582-588 MHz, 590-596 MHz, 598-604 MHz, 614-791 MHz.

## **For kunder i Storbritannia**

Bruken av dette utstyret er underlagt en spesiell lisens som utstedes av nasjonale frekvensforvaltningsmyndigheter. Sendereffektgrensen er 10 mW ERP for håndholdt utstyr.

## **For kunder i Norge**

Kun følgende frekvenser kan brukes: 510-790 MHz.

Den ledige frekvensen innenfor området 510-790 MHz kan finnes på Internett-tjenesten som leveres av det norske Post- og teletilsynet (<http://frekvens.npt.no/index.xhtml>).

## **Για τους πελάτες που διαμένουν στην Αυστρία**

Η χοήση αυτού του εξοπλισμού υπόκειται σε ατομική άδεια που χορηγείται από την Εθνική Αρχή Διαχείρισης Συχνοτήτων. Ο εξοπλισμός μπορεί να λειτουργεί μόνο σε λευκά φασματικά κενά τηλεόρασης τις ζώνες των οποίων μπορείτε να βρείτε στην ιστοσελίδα <https://www.rtr.at/en/m/> FrequenzbuchMUXVGebiet.

## **Για τους πελάτες που διαμένουν στο Βέλγιο**

Η χοήση αυτού του εξοπλισμού υπόκειται σε ατομική άδεια που χορηγείται από την Εθνική Αρχή Διαχείρισης Συχνοτήτων (BIPT).

Χωρίς ατομική άδεια μπορούν να χρησιμοποιηθούν μόνο οι συγχρόνες 518-526 MHz και 534-542 MHz.

## **Για τους πελάτες που διαμένουν στη Φινλανδία**

Η χοήση αυτού του εξοπλισμού υπόκειται σε ατομική άδεια που χορηγείται από την Εθνική Αρχή Διαχείρισης Συχνοτήτων. Ο εξοπλισμός μπορεί να λειτουργεί στις συγχρόνες 470-694 MHz και 694-786 MHz (μέχρι 31 Δεκεμβρίου 2020).

## **Για τους πελάτες που διαμένουν στη Γερμανία**

Η χοήση αυτού του εξοπλισμού υπόκειται σε ατομική άδεια που χορηγείται από την Εθνική Αρχή Διαχείρισης Συχνοτήτων. Οι συγχρόνες 470-606 MHz (ζώνη εκπομπής) και 614-790 MHz (ζώνη

επαγγελματικών προϊόντων) μπορούν να χρησιμοποιηθούν με διαπόσταση καναλιών 25 kHz, εύρος ζώνης καναλιών 200 kHz.

### **Για τους πελάτες που διαμένουν στην Ελλάδα**

Στην περίπτωση εξοπλισμού με ισχύ εκπομπής έως και 10 mW δεν απαιτείται άδεια. Στην περίπτωση εξοπλισμού με ισχύ εκπομπής άνω των 10 mW απαιτείται άδεια.

### **Για τους πελάτες που διαμένουν στην Ιρλανδία**

Η χρήση αυτού του εξοπλισμού υπόκειται σε ατομική άδεια που χορηγείται από την Εθνική Αρχή Διαχείρισης Συχνοτήτων.

### **Για τους πελάτες που διαμένουν στη Λετονία**

Η χρήση αυτού του εξοπλισμού υπόκειται σε ατομική άδεια που χορηγείται από την Εθνική Αρχή Διαχείρισης Συχνοτήτων.

### **Για τους πελάτες που διαμένουν στη Λιθουανία**

Η χρήση αυτού του εξοπλισμού υπόκειται σε ατομική άδεια που χορηγείται από την Εθνική Αρχή Διαχείρισης Συχνοτήτων.

### **Για τους πελάτες που διαμένουν στη Μάλτα**

Η χρήση αυτού του εξοπλισμού υπόκειται σε ατομική άδεια που χορηγείται από την Εθνική Αρχή Διαχείρισης Συχνοτήτων.

### **Για τους πελάτες που διαμένουν στην Πορτογαλία**

Ο παρόν εξοπλισμός μπορεί να λειτουργεί μόνο στις συχνότητες 470-750 MHz και 758-786 MHz στην ηπειρωτική Πορτογαλία και στις συχνότητες 470-734 MHz και 742-786 MHz στο νησί της Μαδέρας.

### **Για τους πελάτες που διαμένουν στην Ισπανία**

Αυτό το προϊόν έχει κατασκευαστεί από ή για λογαριασμό της Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Τόκυο, 108-0075 Ιαπωνία. Ερωτήσεις σχετικά με την συμμόρφωση του προϊόντος ως προς τη νομοθεσία της Ευρωπαϊκής Ένωσης θα

πρέπει να απευθύνονται στον εξουσιοδοτημένο εκπρόσωπο Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Γερμανία. Για οποιοδήποτε θέμα υποστήριξης ή εγγύησης του προϊόντος, παρακαλώ ανατρέξατε στις διευθύνσεις που παρέχονται στα ειδικά έγγραφα υποστήριξης ή εγγύησης.

### **Για τους πελάτες που διαμένουν στη Σουηδία**

Η χρήση αυτού του εξοπλισμού υπόκειται σε ατομική άδεια που χορηγείται από την Εθνική Αρχή Διαχείρισης Συχνοτήτων.

### **Για τους πελάτες που διαμένουν στην Ολλανδία**

Ο παρόν εξοπλισμός μπορεί να λειτουργεί μόνο στις συχνότητες 470-556 MHz, 558-564 MHz, 566-572 MHz, 574-580 MHz, 582-588 MHz, 590-596 MHz, 598-604 MHz, 614-791 MHz.

### **Για τους πελάτες που διαμένουν στο Ηνωμένο Βασίλειο**

Η χρήση αυτού του εξοπλισμού υπόκειται σε ατομική άδεια που χορηγείται από την Εθνική Αρχή Διαχείρισης Συχνοτήτων. Το όριο της ισχύος εκπομπής είναι 10 mW ERP για χειρόφερτο εξοπλισμό.

### **Για τους πελάτες που διαμένουν στη Νορβηγία**

Ο παρόν εξοπλισμός μπορεί να λειτουργεί μόνο στις συχνότητες 510-790 MHz. Πρέπει να βρείτε τις κενές συχνότητες εντός της περιοχής 510-790 MHz στην υπηρεσία 'Ιντερνετ που παρέχεται από την Νορβηγική Αρχή Ταχυδρομείων και Τηλεπικοινωνιών (<http://frekvens.npt.no/index.xhtml>).

### **За потребителите в Австрия**

Използването на това оборудване е предмет на индивидуален лиценз, предоставен от Националния административен орган по честотите. Това оборудване може да функционира само в неизползвания телевизионен честотен спектър. Обхватите на неизползвания телевизионен честотен спектър могат да бъдат намерени на

[https://www.rtr.at/en/m/  
FrequenzbuchMUXVGebiet.](https://www.rtr.at/en/m/FrequenzbuchMUXVGebiet)

### **За потребителите в Белгия**

Използването на това оборудване е предмет на индивидуален лиценз, предоставен от Националния административен орган по честотите (НАОЧ). Без индивидуален лиценз могат да бъдат използвани само следните честоти: 518-526 МХц, 534-542 МХц.

### **За потребителите във Финландия**

Използването на това оборудване е предмет на индивидуален лиценз, предоставен от Националния административен орган по честотите. Това оборудване може да функционира само на честоти 470-694 МХц и 694-786 МХц (до 31 декември 2020 г.).

### **За потребителите в Германия**

Използването на това оборудване е предмет на индивидуален лиценз, предоставен от Националния административен орган по честотите. 470-606 МХц (обхват за радиоразпръскване) и 614-790 МХц (обхват за професионални продукти) могат да се използват с канално отстояние 25 КХц, ширина на честотната лента на каналите 200 КХц.

### **За потребителите в Гърция**

За оборудване, работещо с мощност при предаване до 10 мВт не се изисква лиценз. За оборудване, работещо с мощност при предаване над 10 мВт се изисква лиценз.

### **За потребителите в Ирландия**

Използването на това оборудване е предмет на индивидуален лиценз, предоставен от Националния административен орган по честотите.

### **За потребителите в Латвия**

Използването на това оборудване е предмет на индивидуален лиценз, предоставен от Националния административен орган по честотите.

### **За потребителите в Литва**

Използването на това оборудване е предмет на индивидуален лиценз, предоставен от Националния административен орган по честотите.

### **За потребителите в Малта**

Използването на това оборудване е предмет на индивидуален лиценз, предоставен от Националния административен орган по честотите.

### **За потребителите в Португалия**

Това оборудване може да функционира само на честоти 470-750 МХц и 758-786 МХц в континентална Португалия, и 470-734 МХц и 742-786 МХц на остров Мадейра.

### **За потребителите в Испания**

Този продукт е произведен от или от името на Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Япония.

Запитвания за съответствие на продуктите съгласно законодателството на Европейския съюз, следва да се отправят към Упълномощения представител Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Германия. За въпроси, свързани със сервис и гаранция, моля използвайте адресите, посочени в придружаващите сервисни или гаранционни документи.

### **За потребителите в Швеция**

Използването на това оборудване е предмет на индивидуален лиценз, предоставен от Националния административен орган по честотите.

### **За потребителите в Холандия**

Това оборудване може да функционира само на честоти 470-556 МХц, 558-564 МХц, 566-572 МХц, 574-580 МХц, 582-588 МХц, 590-596 МХц, 598-604 МХц, 614-791 МХц.

### **За потребителите във**

### **Обединеното кралство**

Използването на това оборудване е предмет на индивидуален лиценз, предоставен от Националния административен орган по честотите.

Ограничението за портативно оборудване е ERP 10 мВт при предаване.

### **За потребителите в Норвегия**

Това оборудване може да функционира само на честоти 510-790 MHz. Свободните честоти в обхвата 510-790 MHz трябва да бъдат намерени с помошта на Интернет услугата, предоставяна от Норвежкия пощенски и телекомуникационен орган (<http://frekvens.npt.no/index.xhtml>).

### **Pro zákazníky v Rakousku**

Použití tohoto zařízení podléhá individuálním licencím poskytovaným Národním úřadem pro správu frekvencí. Toto zařízení funguje pouze na bílých městech TV. Pásma bílých měst TV lze najít na webu <https://www.rtr.at/en/m/FrequenzbuchMUXVGebiet>.

### **Pro zákazníky v Belgii**

Použití tohoto zařízení podléhá individuálním licencím poskytovaným Národním úřadem pro správu frekvencí (BIPT). Bez individuální licence je možné používat pouze frekvence 518 - 526 MHz a 534 - 542 MHz.

### **Pro zákazníky ve Finsku**

Použití tohoto zařízení podléhá individuálním licencím poskytovaným Národním úřadem pro správu frekvencí. Toto zařízení může pracovat na frekvencích 470 - 694 MHz a 694 - 786 MHz (do 31. prosince 2020).

### **Pro zákazníky ve Německu**

Použití tohoto zařízení podléhá individuálním licencím poskytovaným Národním úřadem pro správu frekvencí. Pásma 470 - 606 MHz (vysílací pásmo) a 614 - 790 MHz (pásmo pro profesionální zařízení) lze používat s kanálovým odstupem 25 kHz, šířka pásmá kanálu 200 kHz.

### **Pro zákazníky ve Řecku**

Pro zařízení pracující s vysílacím výkonem do 10 mW se nevyžaduje žádná licence. Pro

zařízení s vysílacím výkonem nad 10 mW se licence vyžaduje.

### **Pro zákazníky v Irsku**

Použití tohoto zařízení podléhá individuálním licencím poskytovaným Národním úřadem pro správu frekvencí.

### **Pro zákazníky v Lotyšsku**

Použití tohoto zařízení podléhá individuálním licencím poskytovaným Národním úřadem pro správu frekvencí.

### **Pro zákazníky v Litvě**

Použití tohoto zařízení podléhá individuálním licencím poskytovaným Národním úřadem pro správu frekvencí.

### **Pro zákazníky na Maltě**

Použití tohoto zařízení podléhá individuálním licencím poskytovaným Národním úřadem pro správu frekvencí.

### **Pro zákazníky v Portugalsku**

Toto zařízení může pracovat na frekvencích 470 - 750 MHz a 758 - 786 MHz na kontinentální části Portugalska a na frekvencích 470 - 734 MHz a 742 - 786 MHz na Madeiře.

### **Pro zákazníky ve Španělsku**

Tento výrobek byl vyroben buď přímo nebo v zastoupení společnosti Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japonsko. Žádosti týkající se technických požadavků na výrobky danými směrnicemi Evropské unie je třeba adresovat na zplnomocněného zástupce, kterým je Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, SRN. Pro záležitosti servisu a záručních podmínek se obracejte na adresy uvedené v servisních a záručních dokumentech.

### **Pro zákazníky ve Švédsku**

Použití tohoto zařízení podléhá individuálním licencím poskytovaným Národním úřadem pro správu frekvencí.

### **Pro zákazníky v Nizozemí**

Toto zařízení může pracovat pouze na frekvencích 470 - 556 MHz, 558 - 564 MHz, 566 - 572 MHz, 574 - 580 MHz, 582 -

588 MHz, 590 - 596 MHz, 598 - 604 MHz,  
614 - 791 MHz.

## Pro zákazníka ve Spojeném království

Použití tohoto zařízení podléhá individuálním licencím poskytovaným Národním úřadem pro správu frekvencí. Omezení vysílačho výkonu pro příruční přístroje je 10 mW ERP.

## Pro zákazníky v Norsku

Toto zařízení může pracovat pouze na frekvencích 510 - 790 MHz.

Volné frekvence v rozsahu 510 - 790 MHz je třeba vyhledat prostřednictvím internetové služby, kterou poskytuje norský poštovní a telekomunikační úřad (<http://frekvens.npt.no/index.xhtml>).

## Klientidele Austrias

Käesoleva varustuse kasutamine sõltub Riikliku Raadiosageduste Haldamise Agentuuri poolt väljastatavast individuaalsetest litsentsist. See seade võib töötada ainult teleri valges ruumis. Teleri valge ruumi ribad leiate aadressilt <https://www.rtr.at/en/m/FrequenzbuchMUXVGebiet>.

## Klientidele Belgias

Käesoleva varustuse kasutamine sõltub Riikliku Raadiosageduste Haldamise Agentuuri poolt väljastatavast individuaalsetest litsentsist (BIPT). Ilma individuaalse litsentsita võib kasutada ainult sagedusi 518-526 MHz ja 534-542 MHz.

## Klientidele Soomes

Käesoleva varustuse kasutamine sõltub Riikliku Raadiosageduste Haldamise Agentuuri poolt väljastatavast individuaalsetest litsentsist. See seade võib töötada sagedusvahemikes 470-694 MHz ja 694-786 MHz (kuni 31. detsember 2020).

## Klientidele Saksamaal

Käesoleva varustuse kasutamine sõltub Riikliku Raadiosageduste Haldamise Agentuuri poolt väljastatavast individuaalsetest litsentsist. 470-606 MHz (edastamise ribalaius) ja 614-790 MHz (professionaalse toote ribalaius) võib kasutada kanalivahega 25 kHz, kanali ribalaius 200 kHz.

## Klientidele Kreekas

Varustuse puhul, mille saatja võimsus ei ületa 10 mW, ei ole litsents nõutav. Varustuse puhul, mis kasutab saatmisvõimsust üle 10 mW, on litsents nõutav.

## Klientidele Iirimaa

Käesoleva varustuse kasutamine sõltub Riikliku Raadiosageduste Haldamise Agentuuri poolt väljastatavast individuaalsetest litsentsist.

## Klientidele Lätis

Käesoleva varustuse kasutamine sõltub Riikliku Raadiosageduste Haldamise Agentuuri poolt väljastatavast individuaalsetest litsentsist.

## Klientidele Leedus

Käesoleva varustuse kasutamine sõltub Riikliku Raadiosageduste Haldamise Agentuuri poolt väljastatavast individuaalsetest litsentsist.

## Klientidele Malta

Käesoleva varustuse kasutamine sõltub Riikliku Raadiosageduste Haldamise Agentuuri poolt väljastatavast individuaalsetest litsentsist.

## Klientidele Portugalis

See seade võib töötada Portugali mandriosas sagedusvahemikus 470-750 MHz ja 758-786 MHz ja Madeira saarel sagedusvahemikus 470-734 MHz ja 742-786 MHz.

## Klientidele Hispaanias

See toode on valmistatud Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Jaapanis poolt või tema nime all. Teavet toote vastavusest Euroopa Liidu seadusandluse aktidele saate volitatud esindajalt Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Saksamaal. Hoolduse ja teenuse garantii korral pöörduge vastavates hoolduse või garantii dokumentides märgitud aadressil.

## Klientidele Rootsis

Käesoleva varustuse kasutamine sõltub Riikliku Raadiosageduste Haldamise Agentuuri poolt väljastatavast individuaalsetest litsentsist.

## Klientidele Hollandis

See seade võib töötada ainult sagedusvahemikes 470-556 MHz, 558-564 MHz, 566-572 MHz,

574-580 MHz, 582-588 MHz, 590-596 MHz,  
598-604 MHz, 614-791 MHz.

## Klientidele Suurbritannias

Käesoleva varustuse kasutamine sõltub Riikliku Raadiosageduste Haldamise Agentuuri poolt väljastatavast individuaalset litsentsist.  
Käisiseadmele on edastusvõimsuse piiranguks 10 mW ERP.

## Klientidele Norras

See seade võib töötada ainult sagedusvahemikus 510-790 MHz.  
Vabasid sagedusi vahemikus 510-790 MHz leiate Norra posti ja telekommunikatsiooniameti internetikeskkonnast (<http://frekvens.npt.no/index.xhtml>).

## Ausztriai vásárlóink figyelmébe

E készülék csak az Országos Frekvenciagazdálkodási Hivatal engedélyével használható.  
E készülék csak a TV-jel üres területein használható. At TV-jel üres sávjai a következő weboldalon találhatók: <https://www.rtr.at/en/m/>  
Frequenzbuch MUXV Gebiet.

## Belgiumi vásárlóink figyelmébe

E készülék csak az Országos Frekvenciagazdálkodási Hivatal (BIPT) engedélyével használható.  
Kizárálag a következő frekvenciák használhatók engedély nélkül: 518-526 MHz, 534-542 MHz.

## Finnországi vásárlóink figyelmébe

E készülék csak az Országos Frekvenciagazdálkodási Hivatal engedélyével használható.  
A készülék csak a következő frekvenciákon használható: 470-694 MHz és 694-786 MHz (2020. december 31-ig).

## Németországi vásárlóink figyelmébe

E készülék csak az Országos Frekvenciagazdálkodási Hivatal engedélyével használható.  
Csak a 470-606 MHz (szélessáv) és 614-790 MHz (professzionális terméksáv)

használható 25 kHz-es csatornaléptékkel, 200 kHz-es sávszélességgel.

## Görögországi vásárlóink figyelmébe

10 mW vagy kevesebb adóteljesítmény esetén nem engedélyköteles. 10 mW adóteljesítmény felett engedélyköteles.

## Írországi vásárlóink figyelmébe

E készülék csak az Országos Frekvenciagazdálkodási Hivatal engedélyével használható.

## Lettországi vásárlóink figyelmébe

E készülék csak az Országos Frekvenciagazdálkodási Hivatal engedélyével használható.

## Litvániai vásárlóink figyelmébe

E készülék csak az Országos Frekvenciagazdálkodási Hivatal engedélyével használható.

## Máltai vásárlóink figyelmébe

E készülék csak az Országos Frekvenciagazdálkodási Hivatal engedélyével használható.

## Portugáliai vásárlóink figyelmébe

E készülék csak 470-750 MHz és 758-786 MHz frekvenciasávban használható  
Portugália kontinentális területein, valamint 470-734 MHz és 742-786 MHz frekvenciasávban Madeirán.

## Spanyolországi vásárlóink

### figyelmébe

Ezt a terméket a Sony Corporation (1-7-1 Konan Minato-ku Tokió, 108-0075 Japán), vagy megbízottja gyártotta. Az Európai Unió jogszabályai alapján a termékbiztonsággal kapcsolatban a Sony Deutschland GmbH (Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Németország) a jogosult képviselő. Kérjük, bármely szervizeléssel vagy garanciával kapcsolatos ügyben, a különálló szerviz- vagy garanciadokumentumokban megadott címekhez forduljon.

## **Svédországi vásárlóink figyelmébe**

E készülék csak az Országos Frekvenciagazdálkodási Hivatal engedélyével használható.

## **Hollandiai vásárlóink figyelmébe**

E készülék csak a következő frekvenciasávokban működtethető: 470-556 MHz, 558-564 MHz, 566-572 MHz, 574-580 MHz, 582-588 MHz, 590-596 MHz, 598-604 MHz, 614-791 MHz.

## **Egyesült Királyságbeli vásárlóink figyelmébe**

E készülék csak az Országos Frekvenciagazdálkodási Hivatal engedélyével használható.  
Az adótérjesztés korlát kézi eszközökönél 10 mW ERP.

## **Norvégiai vásárlóink figyelmébe**

Ez a készülék csak az 510-790 MHz frekvenciasávban használható.  
Az 510-790 MHz tartományon belüli szabad frekvenciákért hivatkozzon a Norvég Posta- és Távközlési Hatóság Interneten közzétett adataira (<http://frekvens.npt.no/index.xhtml>).

## **Klientiem Austrijā**

Lai lietotu šo ierīci, ir jāsaņem atsevišķa licence no valsts radio frekvenču pārvaldes iestādes.

Šo ierīci var darbināt tikai TV brīvajās frekvencēs. TV brīvo frekvenču joslas var atrast vietnē <https://www.rtr.at/en/m/FrequenzbuchMUXVGebiet>.

## **Klientiem Belģijā**

Lai lietotu šo ierīci, ir jāsaņem atsevišķa licence no valsts radio frekvenču pārvaldes iestādes (BIPT).  
Bez atsevišķas licences ierīci ir atļauts lietot tikai 518-526 MHz un 534-542 MHz frekvenču diapazonā.

## **Klientiem Somijā**

Lai lietotu šo ierīci, ir jāsaņem atsevišķa licence no valsts radio frekvenču pārvaldes iestādes.

Šo ierīci var darbināt 470-694 MHz un 694-786 MHz frekvenču diapazonā (līdz 2020. gada 31. decembrim).

## **Klientiem Vācijā**

Lai lietotu šo ierīci, ir jāsaņem atsevišķa licence no valsts radio frekvenču pārvaldes iestādes.

470-606 MHz (apraides joslu) un 614-790 MHz (profesionālo produktu joslu) var lietot ar 25 kHz kanālu atstatumu, kanāla joslas platums 200 kHz.

## **Klientiem Griekijā**

Ierīcēm ar raidīšanas jaudu līdz 10 mW nav vajadzīga licence. Ierīcēm ar raidīšanas jaudu virs 10 mW ir vajadzīga licence.

## **Klientiem Īrijā**

Lai lietotu šo ierīci, ir jāsaņem atsevišķa licence no valsts radio frekvenču pārvaldes iestādes.

## **Klientiem Latvijā**

Lai lietotu šo ierīci, ir jāsaņem atsevišķa licence no valsts radio frekvenču pārvaldes iestādes.

## **Klientiem Lietuvā**

Lai lietotu šo ierīci, ir jāsaņem atsevišķa licence no valsts radio frekvenču pārvaldes iestādes.

## **Klientiem Maltā**

Lai lietotu šo ierīci, ir jāsaņem atsevišķa licence no valsts radio frekvenču pārvaldes iestādes.

## **Klientiem Portugālē**

Portugāles iekšzemē šo ierīci var darbināt tikai 470-750 MHz un 758-786 MHz frekvenču diapazonā, Madeiras salā – 470-734 MHz un 742-786 MHz frekvenču diapazonā.

## **Klientiem Spānijā**

Šī produkta ražotājs ir Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japānā, vai produkts ražots Sony Corporation uzdevumā. Lai uzzinātu par produkta atbilstību, pamatojoties uz Eiropas Savienības likumdošanas aktiem, vērsieties pie autorizētā pārstāvja Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Vācijā. Apkopes un garantijas servisa gadījumā vērsieties adresē, kas norādīta atsevišķos apkopes vai garantijas dokumentos.

## **Klientiem Zviedrijā**

Lai lietotu šo ierīci, ir jāsaņem atsevišķa licence no valsts radio frekvenču pārvaldes iestādes.

## **Klientiem Nīderlandē**

Šo ierīci var darbināt tikai šādā frekvenču diapazonā: 470-556 MHz, 558-564 MHz, 566-572 MHz, 574-580 MHz, 582-588 MHz, 590-596 MHz, 598-604 MHz, 614-791 MHz.

## **Klientiem Apvienotajā Karalistē**

Lai lietotu šo ierīci, ir jāsaņem atsevišķa licence no valsts radio frekvenču pārvaldes iestādes.  
Rokā turamās ierīces raidīšanas jaudas ierobežojums ir 10 mW ERP.

## **Klientiem Norvēģijā**

Šo ierīci var darbināt tikai 510-790 MHz frekvenču diapazonā.  
Brīvās frekvences 510-790 MHz jāmeklē interneta pakalpojumā, ko sniedz Norvēģijas Pasta un telekomunikāciju iestāde (<http://frekvens.npt.no/index.xhtml>).

## **Klientams Austrijoje**

Šios īrangos naudojimui taikoma atskira licencija, kuriā išduoda Valstybinē radijo dažniņu taryby.  
Šī īranga gali veikti tik TV nenaudojamū dažniņu juostose. TV nenaudojamas dažniņu juostas galite rasti interneto tinklalapyje <https://www.rtr.at/en/m/FrequenzbuchMUXVGebiet>.

## **Klientams Belgijoje**

Šios īrangos naudojimui taikoma atskira licencija, kuriā išduoda Valstybinē radijo dažniņu taryba (BIPT).  
Be atskiroš licencijos galima naudoti tik šiuos dažnius: 518-526 MHz ir 534-542 MHz.

## **Klientams Suomijoje**

Šios īrangos naudojimui taikoma atskira licencija, kuriā išduoda Valstybinē radijo dažniņu taryba.  
Šī īranga gali veikti tik 470-694 MHz ir 694-786 MHz dažniais (iki 2020 m. gruodžio 31 d.).

## **Klientams Vokietijoje**

Šios īrangos naudojimui taikoma atskira licencija, kuriā išduoda Valstybinē radijo dažniņu taryba.  
470-606 MHz (transliavimo dažnių diapazonas) ir 614-790 MHz (profesionalių produktų dažnių diapazonas) gali būti naudojamas tik kai kanalu išskirstymas 25 kHz, kanalo juostos plotis 200 kHz.

## **Klientams Graikijoje**

Īrangai, naudojančiai iki 10 mW perdavimo galią, licencijos nereikia. Jei īrangai naudojama virš 10 mW perdavimo galia, tada licencija reikalinga.

## **Klientams Airijoje**

Šios īrangos naudojimui taikoma atskira licencija, kuriā išduoda Valstybinē radijo dažniņu taryba.

## **Klientams Latvijoje**

Šios įrangos naudojimui taikoma atskira licencija, kurią išduoda Valstybinė radijo dažnių tarnyba.

## **Klientams Lietuvoje**

Šios įrangos naudojimui taikoma atskira licencija, kurią išduoda Valstybinė radijo dažnių tarnyba.

## **Klientams Maltoje**

Šios įrangos naudojimui taikoma atskira licencija, kurią išduoda Valstybinė radijo dažnių tarnyba.

## **Klientams Portugalijoje**

Ši įranga gali veikti tik 470-750 MHz ir 758-786 MHz dažniais Portugalijos žemyninėje dalyje ir 470-734 MHz ir 742-786 MHz dažniais Madeiros saloje.

## **Klientams Ispanijoje**

Šio gaminio gamintojas yra Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japonija, arba gaminys yra pagamintas pagal Sony Corporation užsakymą. Norėdami sužinoti dėl gaminio atitinkties, pagrįstos Europos Sajungos teisės aktais, kreipkitės į įgaliotą atstovą Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Vokietija. Aptarnavimo ir garantiniu aptarnavimu atveju kreipkitės adresu, nurodytu atskiruose aptarnavimo arba garantijos dokumentuose.

## **Klientams Švedijoje**

Šios įrangos naudojimui taikoma atskira licencija, kurią išduoda Valstybinė radijo dažnių tarnyba.

## **Klientams Olandijoje**

Ši įranga gali veikti tik 470-556 MHz, 558-564 MHz, 566-572 MHz, 574-580 MHz, 582-588 MHz, 590-596 MHz, 598-604 MHz, 614-791 MHz dažniais.

## **Klientams Jungtinėje Karalystėje**

Šios įrangos naudojimui taikoma atskira licencija, kurią išduoda Valstybinė radijo dažnių tarnyba.

Nešiojamos įrangos perdavimo galios riba yra 10 mW ERP.

## **Klientams Norvegijoje**

Ši įranga gali veikti tik 510-790 MHz dažniais.

Laisvus dažnius 510-790 MHz dažnių diapazone galima rasti Norvegijos pašto ir telekomunikacijų tarnybos interneto tinklalapyje (<http://frekvens.npt.no/index.xhtml>).

## **Dla klientów w Austrii**

Do korzystania z tego sprzętu wymagana jest indywidualna licencja udzielana przez krajowy organ zarządzający częstotliwościami.

Ten sprzęt może działać wyłącznie w wolnych częstotliwościach telewizyjnych. Informacje o pasmach z wolnymi częstotliwościami telewizyjnymi można znaleźć pod adresem <https://www.rtr.at/en/m/FrequenzbuchMUXVGebiet>.

## **Dla klientów w Belgii**

Do korzystania z tego sprzętu wymagana jest indywidualna licencja udzielana przez krajowy organ zarządzający częstotliwościami (BIPT).

Bez indywidualnej licencji można korzystać tylko z następujących częstotliwości: 518-526 MHz i 534-542 MHz.

## **Dla klientów w Finlandii**

Do korzystania z tego sprzętu wymagana jest indywidualna licencja udzielana przez krajowy organ zarządzający częstotliwościami.

Ten sprzęt może działać tylko w następujących częstotliwościach: 470-694 MHz i 694-786 MHz (do 31 grudnia 2020 r.).

## **Informacja dla klientów w Niemczech**

Do korzystania z tego sprzętu wymagana jest indywidualna licencja udzielana przez krajowy organ zarządzający częstotliwościami.

Można korzystać z częstotliwości 470-606 MHz (pasma rozgłoszeniowe) i 614-790 MHz (pasma produktu profesjonalnego) z odstępem 25 kHz między kanałami i szerokością pasma 200 kHz.

### **Dla klientów w Grecji**

Dla sprzętu o mocy nadawania do 10 mW licencja nie jest wymagana. Dla sprzętu o mocy nadawania powyżej 10 mW wymagana jest licencja.

### **Dla klientów w Irlandii**

Do korzystania z tego sprzętu wymagana jest indywidualna licencja udzielana przez krajowy organ zarządzający częstotliwościami.

### **Dla klientów w Łotwie**

Do korzystania z tego sprzętu wymagana jest indywidualna licencja udzielana przez krajowy organ zarządzający częstotliwościami.

### **Dla klientów na Litwie**

Do korzystania z tego sprzętu wymagana jest indywidualna licencja udzielana przez krajowy organ zarządzający częstotliwościami.

### **Dla klientów w Malcie**

Do korzystania z tego sprzętu wymagana jest indywidualna licencja udzielana przez krajowy organ zarządzający częstotliwościami.

### **Dla klientów w Portugalii**

Ten sprzęt może być używany na stałym lądzie tylko w częstotliwościach 470-750 MHz i 758-786 MHz, a na Wyspie Madera - w częstotliwościach 470-734 MHz i 742-786 MHz.

### **Dla klientów w Hiszpanii**

Produkt ten został wyproducedowany przez lub na zlecenie Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokio, 108-0075 Japonia. Zapytania dotyczące zgodności produktu z wymaganiami prawa Unii Europejskiej należy kierować do Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Niemcy. W kwestiach dotyczących usług serwisowych lub gwarancji należy

korzystać z adresów kontaktowych podanych w oddzielnich dokumentach dotyczących usług serwisowych lub gwarancji.

### **Dla klientów w Szwecji**

Do korzystania z tego sprzętu wymagana jest indywidualna licencja udzielana przez krajowy organ zarządzający częstotliwościami.

### **Dla klientów w Holandii**

Ten sprzęt może działać wyłącznie w następujących częstotliwościach: 470-556 MHz, 558-564 MHz, 566-572 MHz, 574-580 MHz, 582-588 MHz, 590-596 MHz, 598-604 MHz, 614-791 MHz.

### **Dla klientów w Wielkiej Brytanii**

Do korzystania z tego sprzętu wymagana jest indywidualna licencja udzielana przez krajowy organ zarządzający częstotliwościami.

W przypadku sprzętu ręcznego maksymalna moc nadawania wynosi 10 mW ERP.

### **Dla klientów w Norwegii**

Ten sprzęt może działać wyłącznie w częstotliwościach 510-790 MHz. Wolne częstotliwości z zakresu 510-790 MHz można znaleźć w usłudze internetowej świadczonej przez norweski urząd do spraw poczty i telekomunikacji (<http://frekvens.npt.no/index.xhtml>).

### **Pentru clientii din Austria**

Utilizarea acestui echipament se face în condițiile licenței individuale acordate de Autoritatea Națională pentru Administrarea Frecvențelor. Acest echipament poate funcționa doar în spațiile TV libere. Frecvențele spațiilor TV albe pot fi regăsite la adresa <https://www.rtr.at/en/m/> FrequenzbuchMUXVGebiet.

### **Pentru clientii din Belgia**

Utilizarea acestui echipament se face în condițiile licenței individuale acordate de Autoritatea Națională pentru Administrarea Frecvențelor (BIPT).

Numai următoarele frecvențe pot fi utilizate fără licență individuală: 518-526 MHz, 534-542 MHz.

### **Pentru clienții din Finlanda**

Utilizarea acestui echipament se face în condițiile licenței individuale acordate de Autoritatea Națională pentru Administrarea Frecvențelor.

Acest echipament poate funcționa doar în frecvențele 470-694 MHz și 694-786 MHz (până în 31 decembrie 2020).

### **Pentru clienții din Germania**

Utilizarea acestui echipament se face în condițiile licenței individuale acordate de Autoritatea Națională pentru Administrarea Frecvențelor.

Frecvențele 470-606 MHz (frecvență de transmisie) și 614-790 MHz (frecvență pentru produse profesionale) pot fi folosite cu distanță de canale 25 kHz, lățime de bandă de canal 200 kHz.

### **Pentru clienții din Grecia**

Pentru echipamentele care funcționează cu o putere de transmisie de până la 10 mW, nu este necesară licență individuală. Pentru echipamentele care utilizează o putere de transmisie de peste 10 mW, este necesară licență.

### **Pentru clienții din Irlanda**

Utilizarea acestui echipament se face în condițiile licenței individuale acordate de Autoritatea Națională pentru Administrarea Frecvențelor.

### **Pentru clienții din Letonia**

Utilizarea acestui echipament se face în condițiile licenței individuale acordate de Autoritatea Națională pentru Administrarea Frecvențelor.

### **Pentru clienții din Lituania**

Utilizarea acestui echipament se face în condițiile licenței individuale acordate de Autoritatea Națională pentru Administrarea Frecvențelor.

### **Pentru clienții din Malta**

Utilizarea acestui echipament se face în condițiile licenței individuale acordate de

Autoritatea Națională pentru Administrarea Frecvențelor.

### **Pentru clienții din Portugalia**

Acest echipament poate funcționa doar în frecvențele 470-750 MHz și 758-786 MHz în Portugalia continentală și 470-734 MHz și 742-786 MHz în Insulele Madeira.

### **Pentru clienții din Spania**

Producătorul acestui aparat este: Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japonia. Întrebări legate de conformitatea aparatului cu legislația Uniunii Europene pot fi adresate: Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germania. Pentru orice întrebări legate de service sau de garanție, vă rugăm să consultați documentele de garanție ce însoțesc aparatul.

### **Pentru clienții din Suedia**

Utilizarea acestui echipament se face în condițiile licenței individuale acordate de Autoritatea Națională pentru Administrarea Frecvențelor.

### **Pentru clienții din Olanda**

Acest echipament poate funcționa doar în frecvențele 470-556 MHz, 558-564 MHz, 566-572 MHz, 574-580 MHz, 582-588 MHz, 590-596 MHz, 598-604 MHz, 614-791 MHz.

### **Pentru clienții din Regatul Unit**

Utilizarea acestui echipament se face în condițiile licenței individuale acordate de Autoritatea Națională pentru Administrarea Frecvențelor.

Pentru echipamentele portabile limita puterii de transmisie este 10 mW ERP.

### **Pentru clienții din Norvegia**

Acest echipament poate funcționa numai la frecvențele 510-790 MHz. Frecvențele libere în intervalul 510-790 MHz se regăsesc pe serviciul de internet asigurat de Autoritatea Norvegiană de Poștă și Telecomunicații (<http://frekvens.npt.no/index.xhtml>).

### **Pre zákazníkov v Rakúsku**

Použitie tohto zariadenia podlieha schváleniu individuálnych licencí

udeľovaných národným úradom pre pridelenie frekvencií.  
Toto zariadenie je možné používať len na prázdnych TV frekvenciach. Zoznam pásiem prázdnych TV frekvencií nájdete na <https://www.rtr.at/en/m/>  
FrequenzbuchMUXVGebiet.

### **Pre zákazníkov v Belgicku**

Použitie tohto zariadenia podlieha schváleniu individuálnych licencí udeľovaných národným úradom pre pridelenie frekvencií (BIPT). Iba nasledujúce frekvencie môžu byť použité bez individuálnej licencie: 518-526 MHz, 534-542 MHz.

### **Pre zákazníkov vo Fínsku**

Použitie tohto zariadenia podlieha schváleniu individuálnych licencí udeľovaných národným úradom pre pridelenie frekvencií.  
Toto zariadenie je možné používať len na frekvenciach 470-694 MHz a 694-786 MHz (do 31. decembra 2020).

### **Pre zákazníkov v Nemecku**

Použitie tohto zariadenia podlieha schváleniu individuálnych licencí udeľovaných národným úradom pre pridelenie frekvencií.  
Frekvencie 470-606 MHz (široké pásmo) a 614-790 MHz (pásma profesionálneho produktu) môžu byť používané s odstupom kanálov 25 kHz, šírkou pásma kanála 200 kHz.

### **Pre zákazníkov v Grécku**

Pre zariadenia pracujúce s vysielačím výkonom do 10 mW nie je potrebná žiadna licencia. Pre zariadenia, ktoré využívajú vysielačí výkon nad 10 mW, sa licencia vyžaduje.

### **Pre zákazníkov v Írsku**

Použitie tohto zariadenia podlieha schváleniu individuálnych licencí udeľovaných národným úradom pre pridelenie frekvencií.

### **Pre zákazníkov v Lotyšsku**

Použitie tohto zariadenia podlieha schváleniu individuálnych licencí

udeľovaných národným úradom pre pridelenie frekvencií.

### **Pre zákazníkov v Litve**

Použitie tohto zariadenia podlieha schváleniu individuálnych licencí udeľovaných národným úradom pre pridelenie frekvencií.

### **Pre zákazníkov na Malte**

Použitie tohto zariadenia podlieha schváleniu individuálnych licencí udeľovaných národným úradom pre pridelenie frekvencií.

### **Pre zákazníkov v Portugalsku**

Zariadenie je možné používať v kontinentálnej časti Portugalska len na frekvenciach 470-750 MHz a 758-786 MHz, a na ostrove Madeira na frekvenciach 470-734 MHz a 742-786 MHz.

### **Pre zákazníkov v Španielsku**

Tento výrobok je vyrobený priamo alebo v mene Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo, 108-0075 Japonsko. Otázky či výrobok vyhovuje požiadavkám podľa legislatívy Európskej únie treba adresovať na autorizovaného zástupcu Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Nemecko. V akýchkoľvek servisných alebo záručných záležitosťach prosím kontaktujte adresy uvedené v separátnych servisných alebo záručných dokumentoch.

### **Pre zákazníkov vo Švédsku**

Použitie tohto zariadenia podlieha schváleniu individuálnych licencí udeľovaných národným úradom pre pridelenie frekvencií.

### **Pre zákazníkov v Holandsku**

Toto zariadenie je možné používať len na frekvenciach 470-556 MHz, 558-564 MHz, 566-572 MHz, 574-580 MHz, 582-588 MHz, 590-596 MHz, 598-604 MHz a 614-791 MHz.

### **Pre zákazníkov vo Veľkej Británii**

Použitie tohto zariadenia podlieha schváleniu individuálnych licencí udeľovaných národným úradom pre pridelenie frekvencií.

Limit vysielacieho výkonu pre ručné zariadenia je 10 mW ERP.

## **Za zákazníkov v Nórsku**

Toto zariadenie je možné používať len v pásmi 510-790 MHz.

Volné frekvencie v pásmi 510-790 MHz nájdete na internetovej stránke Nórskeho poštového a telekomunikačného úradu (<http://frekvens.npt.no/index.xhtml>).

## **Za stranke v Avstriji**

Uporaba te opreme je predmet individualne licence, ki jo podeli nacionalna uprava za frekvence.

Ta oprema lahko deluje samo na belih lisah za TV. Informacie o območjih belih lis za TV so na voljo na <https://www.rtr.at/en/m/FrequenzbuchMUXVGebiet>.

## **Za stranke v Belgiji**

Uporaba te opreme je predmet individualne licence, ki jo podeli nacionalna uprava za frekvence (BÍPT).

Brez individualne licence je dovoljeno uporabljati samo frekvence 518-526 MHz in 534-542 MHz.

## **Za kupce na Finskom**

Uporaba te opreme je predmet individualne licence, ki jo podeli nacionalna uprava za frekvence.

Ta oprema lahko deluje na frekvenčnih območjih 470-694 MHz in 694-786 MHz (do 31. decembra 2020).

## **Za stranke v Nemčiji**

Uporaba te opreme je predmet individualne licence, ki jo podeli nacionalna uprava za frekvence.

Frekvenčni območji 470-606 MHz (frekvenčni pas za oddajanie) in 614-790 MHz (frekvenčni pas za profesionalne izdelke) se lahko uporablja z razmikom med kanali 25 kHz in pasovno širino kanalov 200 kHz.

## **Za stranke v Grčiji**

Za opremo, ki deluje z oddajno močjo do 10 mW, ni potrebna licenca. Za opremo, ki uporablja oddajno moč nad 10 mW, je zahtevana licenca.

## **Za kupce na Irskem**

Uporaba te opreme je predmet individualne licence, ki jo podeli nacionalna uprava za frekvence.

## **Za stranke v Latviji**

Uporaba te opreme je predmet individualne licence, ki jo podeli nacionalna uprava za frekvence.

## **Za stranke v Litvi**

Uporaba te opreme je predmet individualne licence, ki jo podeli nacionalna uprava za frekvence.

## **Za kupce na Malti**

Uporaba te opreme je predmet individualne licence, ki jo podeli nacionalna uprava za frekvence.

## **Za kupce na Portugalskem**

Ta oprema lahko deluje samo na frekvenčnih območjih 470-750 MHz in 758-786 MHz na portugalski celini ter na frekvenčnih območjih 470-734 MHz in 742-786 MHz na otoku Madeira.

## **Za stranke v Španiji**

Ta izdelek je bil izdelan s strani ali v imenu Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japonska. Poizvedbe, povezane z skladnostjo izdelkov, ki temelji na zakonodaji Evropske unije, se naslovi na pooblaščenega zastopnika, Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Nemčija. Za vse storitve ali garancijske zadeve prosimo, da se obrnete na naslove navedene v ločenih servisnih ali garancijskih dokumentih.

## **Za kupce na Švedskem**

Uporaba te opreme je predmet individualne licence, ki jo podeli nacionalna uprava za frekvence.

## **Za kupce na Nizozemskem**

Ta oprema lahko deluje samo na frekvenčnih območjih 470-556 MHz, 558-564 MHz, 566-572 MHz, 574-580 MHz, 582-588 MHz, 590-596 MHz, 598-604 MHz, 614-791 MHz.

## **Za stranke v Veliki Britaniji**

Uporaba te opreme je predmet individualne licence, ki jo podeli nacionalna uprava za frekvence.

Omejitev za oddajno moč za ročno opremo je 10 mW ERP.

## **Za kupce na Norveškem**

Ta oprema lahko deluje samo na frekvenčnem območju 510-790 MHz. Proste frekvence na frekvenčnem območju 510-790 MHz je treba poiskati s spletno storitvijo, ki jo zagotavlja norveška uprava za pošto in telekomunikacije (<http://frekvens.npt.no/index.xhtml>).

## **Za korisnike u Austriji**

Upotreba ovog uređaja podlježe pojedinačnoj dozvoli koju izdaje Nadležno tijelo za upravljanje frekvencijama. Ovaj uređaj može raditi samo u bijelim TV područjima. Bijela TV područja mogu se naći na <https://www.rtr.at/en/m/FrequenzbuchMUXVGebiet>.

## **Za korisnike u Belgiji**

Upotreba ovog uređaja podlježe pojedinačnoj dozvoli koju izdaje Nadležno tijelo za upravljanje frekvencijama (BIPT). Samo 518-526 MHz i 534-542 MHz mogu se upotrebljavati bez pojedinačne dozvole.

## **Za korisnike u Finskoj**

Upotreba ovog uređaja podlježe pojedinačnoj dozvoli koju izdaje Nadležno tijelo za upravljanje frekvencijama. Ovaj uređaj može raditi na opsezima 470-694 MHz i 694-786 MHz (do 31. prosinca 2020.).

## **Za korisnike u Njemačkoj**

Upotreba ovog uređaja podlježe pojedinačnoj dozvoli koju izdaje Nadležno tijelo za upravljanje frekvencijama. 470-606 MHz (opseg emitiranja) i 614-790 MHz (opseg za profesionalne proizvode) može se koristiti s razmakom kanala od 25 kHz i širinom kanala 200 kHz.

## **Za korisnike u Grčkoj**

Za uređaje koji rade sa snagom na predaji do 10 mW, dozvola nije potrebna. Za uređaje

koji rade sa snagom na predaji višom od 10 mW, potrebna je dozvola.

## **Za korisnike u Irskoj**

Upotreba ovog uređaja podlježe pojedinačnoj dozvoli koju izdaje Nadležno tijelo za upravljanje frekvencijama.

## **Za korisnike u Latviji**

Upotreba ovog uređaja podlježe pojedinačnoj dozvoli koju izdaje Nadležno tijelo za upravljanje frekvencijama.

## **Za korisnike u Litvi**

Upotreba ovog uređaja podlježe pojedinačnoj dozvoli koju izdaje Nadležno tijelo za upravljanje frekvencijama.

## **Za korisnike u Malti**

Upotreba ovog uređaja podlježe pojedinačnoj dozvoli koju izdaje Nadležno tijelo za upravljanje frekvencijama.

## **Za korisnike u Portugalu**

Ovaj uređaj može raditi samo na opsezima 470-750 MHz i 758-786 MHz osnovnom teritoriju države Portugal, u opsezima 470-734 MHz i 742-786 MHz na otoku Madeira.

## **Za korisnike u Španjolskoj**

Ovaj proizvod izrađen je u tvrtki ili za tvrtku Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. Upiti u vezi sukladnosti na temelju zakonskih zahtjeva u Europskoj uniji moraju se slati na ovlaštenog predstavnika, Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Njemačka. Odgovore na sva pitanja u vezi servisa ili jamstva potražite na adresi koju ste dobili u zasebnim servisnim ili jamstvenim dokumentima.

## **Za korisnike u Švedskoj**

Upotreba ovog uređaja podlježe pojedinačnoj dozvoli koju izdaje Nadležno tijelo za upravljanje frekvencijama.

## **Za korisnike u Nizozemskoj**

Ovaj uređaj može raditi samo na opsezima 470-556 MHz, 558-564 MHz, 566-572 MHz, 574-580 MHz, 582-588 MHz, 590-596 MHz, 598-604 MHz, 614-791 MHz.

## **Za korisnike u Ujedinjenom**

### **Kraljevstvu**

Upotreba ovog uređaja podliježe pojedinačnoj dozvoli koju izdaje Nadležno tijelo za upravljanje frekvencijama. Snaga predaje ograničena je na 10 mW ERP za ručne uređaje.

## **Za korisnike u Norveškoj**

Ovaj uređaj smije raditi samo u opsegu od 510-790 MHz.

Neupotrijebljene frekvencije u opsegu od 510-790 MHz moraju se naći na internetskoj usluzi koju pruža Norwegian Post and Telecommunications Authority (Norveška služba za poštu i telekomunikacije) (<http://frekvens.npt.no/index.xhtml>).



