

Рiдини, до яких застосовуються технiчнi характеристики водонепроникностi	
Застосовуються	прiсна вода, водопровiдна вода, вода з басейну
Не застосовуються	iншi рiдини, окрiм значачних вiще (мильна вода, вода з пральним порошком або пiною для ванни, шампунь, вода з гарячого джерела, солоної води тощо)

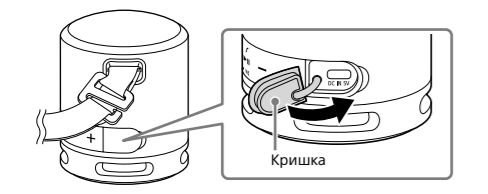
^{*1} IPX7 («Ступiнь захисту вiд проникнення води»): докладнiше див. в Довiдцi.

^{*2} IP6X («Ступенi захисту вiд пилу»): докладнiше див. в Довiдцi.
^{*3} Аксесуари з комплексної поставчання та роз’єми даного пристрою (USB) не є ani водонепроникними, ani пилонепроникними. Для зменшення ризику пожежи або ураження електричним струмом не пiдавайте пристрiй впливу води або крапель пiд час використання одного або обох роз’ємiв (USB). Не розмищуйте вази або будь-як iншi ємностi з рiдиною на пристроi.

Характеристики водонепроникностi i пилонепроникностi пристрою базуються на наших вимiрюваннях в умовах, описаних у цьому документi. Звернiть увагу, що несправностi в результатi проникнення води чи пилу через неналежне використання клiєнтом не покриваються гарантiєю.	
---	--

Як уникнути погiршення характеристик водонепроникностi i пилонепроникностi
Дотримуйтеся наступних вказiвок та правильно використовуйте пристрiй.

- Конструкцiя даного пристрою не є стiйкою до тиску води. Використання пристрою в мiсяцях, де подається вода пiд високим тиском, наприклад в душi, може призвести до несправностi.
- Не розливайте гарячу воду та не спрямовуйте гаряче повітря з фена або iншого приладу безпосередньо на пристрiй. Також в жодному випадку не використовуйте пристрiй у мiсцi, яке знаходиться пiд впливом високої температури, наприклад у сауни або поряд з джерелом тепла.
- Обережно поводьтєся з кришкою. Кришка вiдiграє дуже важливу роль у забезпеченнi характеристик водонепроникностi i пилонепроникностi. Пiд час використання пристрою переконайтєся, що кришка повнiстю закрита. Закриваючи кришку, пильнуйте, щоб усередню не потрапили стороннi предмети. Якщо кришку закрито не повнiстю, характеристики водонепроникностi та пилонепроникностi можуть погiршитися, що може призвести до несправностi пристрою в результатi потрапляння води або частинок пилу у пристрiй.




Догляд за пристроєм

Ви зможете використовувати пристрiй бiльш комфортно i протягом бiльш тривалого перiоду часу, дотримуючись наведеної нижче процедури технiчного обслуговування.

- Якщо пристрiй забрудниться на поверхнi в наведених нижче випадках, якнайшвидше почистiть пристрiй прiсною (водопровiдною тощо) водою, щоб видалити бруд. Залишенi на його поверхнi забруднення можуть призвести до змiни кольору або псування поверхнi, а також до несправностей пристрою. Приклади –Якщо на пристрої залишився пiсок, сiль (хлор) або iншi речовини пiсля користування в гiрській мiсцевостi, бiля басейну тощо. –Якщо пристрiй забрудниться сторонiми речовинами (сонцезащисним кремом, оливою для засмаги тощо).
- Якщо пристрiй стає вологим, негайно витрiть з нього вологу м'якою сухою тканиною. Крім того, повнiстю просушить пристрiй у просторому мiсцi до повного видалення залишкiв волиги.
- Якiсть звуку може змiнитися, якщо вода потрапить у компонент динамiка пристрою. Однак це не вказує на наявнiсть несправностi. Витрiть вологу з поверхнi пристрою i залиште пристрiй на сухий м'якiй тканинi, так щоб його поверхню з компонентом динамiка було звернено вниз для видалення води, яка потрапила всередину пристрою. Потiм повнiстю просушить пристрiй у просторому мiсцi до повного видалення залишкiв волиги.

Примітка

- При забрудненнi поверхнi пристрою не використовуйте миючий засiб, розчинник, бензин, спирт тощо для очищення пристрою, оскiльки це може вплинути на водовiдштовхувальну функцiю пристрою.
- Обов'язково витирайте вологу з пристрою пiсля його використання, особливо в холодних регіонах. Якщо залишити вологу на його поверхнi, це може призвести до замерзання та несправностi пристрою.

Примітки щодо ліцензії
Цей вирiб мiстить програме забезпечення, яке Sony використовує в рамках лiцензiйної угоди, будучи власником авторського права. Ми зобов'язанi доводити до вiдома покупцiв змiст угоди на вимогу власника авторського права на програме забезпечення. Скористайтєся наступною URL-адресою доступу i ознайомтєся з вiстомом лiцензiєю. https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/21/

Заява щодо послуг, якi пропонуються третiми сторонами
Послуги, якi пропонуються третiми сторонами, можуть змiнюватися, призупинятися або анулюватися без попереднього повiдомлення. Sony не несе жодної вiдповiдалностi в таких ситуацiях.

Технiчнi характеристики

Динамик	
Акустична система	Діаметр прибл. 46 мм x 1
Тип корпусу	Модель з пасивним випромiнювачем
BLUETOOTH	
Система зв'язку	Специфікація BLUETOOTH версії 4.2

Максимальний діапазон зв’язку	Лінія прямого бачення — прибл. 10 м*1
Частотний діапазон	Діапазон 2,4 ГГц (2,4000 ГГц—2,4835 ГГц)
Метод модуляції	FHSS
Сумісні профілі	BLUETOOTH*2 <div> <div><div>A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)</div></div> <ul style="list-style-type: none">AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) HSP (Headset Profile) HFP (Hands-free Profile) </div>
Підтримувані кодеки *3	SBC (Subband Codec) <div> <div><div>AAC (Advanced Audio Coding)</div></div> <ul style="list-style-type: none"> </div>
Діапазон передачі (A2DP)	20 Гц—20 000 Гц (частота вибіркі 44,1 кГц)

Стандарт зв'язку (мережі, інтерфейсу передавання даних)	Смуга радіочастот, в якій працює (передавання / приймання)	Максимальна потужність випромiнювання у значачних смугах радіочастот
Bluetooth IEEЕ 802.15.1	2 400-2 483,5 МГц	100 мВт

*1 Фактичний діапазон буде відрізнятися залежно від факторів, таких як перешкоди між пристроями, магнітні поля навколо мікрохвильової печі, статична електрика, чутливість прийому, характеристики антени, операційна система, програмний застосунок тощо.

*2 Профілі стандарту BLUETOOTH указують на призначення з'єднання BLUETOOTH між пристроями.

*3 Кодек: формат стиснення й перетворення аудіосигналу

Примітка

В залежності від мережевого оточення можливе переривання під час передачі з високим бітрейтом.

Мікрофон	
Тип	Електретний конденсатор
Характер спрямованості	Всеспрямований
Діапазон ефективних частот	100 Гц—7 000 Гц

Загальна інформація

Живлення 5 В 500 мА постійного струму (забезпечується джерелом живлення через USB) або від вбудованого літій-іонного акумулятора

Час роботи від літій-іонного акумулятора (при відтворенні за допомогою підключення по BLUETOOTH)
Приблиз. 16 годин*4 *5
Приблиз. 5 годин*4 *6

Розміри (включаючи виступаючі частини та елементи керування)
Приблиз. 76 мм діам. × 95 мм (В)

Маса
Приблиз. 253 г з акумуляторами

Комплект поставки	Основний пристрій: SRS-XB13 (1) <div> <div><div>Кабель USB Type-C (USB-A – USB-C)*7 (1)</div></div> <ul style="list-style-type: none">Ремінець (прикріплений до пристрою) (1) Інструкції з експлуатації (1) Довідковий посібник (цей посібник) (1) </div>
--------------------------------	---

*4 Фактична тривалість роботи може відрізнятися від вказаної тривалості в залежності від гучності, відтворюваних пісень, температури навколишнього середовища та умов використання.

*5 Виміряна величина отримана при відтворенні зазначеного джерела музики з рівнем гучності пристрою, встановленим у 26.

*6 Виміряна величина отримана при відтворенні зазначеного джерела музики з рівнем гучності пристрою, встановленим на максимум

*7 Кабель зарядки призначений винятково для пристрою. Не використовуйте кабель для будь-яких інших цілей.

Системні вимоги до заряджання батареї через USB
Використання джерела живлення USB, що забезпечує живлення в 5 В 0,5 А постійного струму.

Конструкція та технiчнi характеристики можуть бути змiненi без попередження.	
---	--

Гарантія поширюється на вироби, придбані на території України.

Термін гарантії (років): 1.
Термін служби (років): 5.
При виявленні виробничих недоліків виробу протягом терміну гарантії Сони або Уповноважений центр з обслуговування «Соні» (УЦО) на свій розсуд або усунути їх з використанням нових або відновлених запчастин, або замінить вироб аналогічним новим або відновленим, або відшкодують сплачену вартість.
Рекомендується зберегти документ, який підтверджує дату купівлі виробу.
Для збереження Гарантії необхідно дотримуватися інструкції по використанню, зберіганню і транспортуванню, експлуатувати виріб лише в особистих і домашніх цілях, не надавати модифікації або некваліфікованому ремонту, не видаляти етикетку з серійним номером.
Гарантія Сони не обмежує права споживачів, встановлених чинним законодавством щодо торгівлі споживчими товарами.

Служба підтримки:
Україна 0 800 307 669
e-mail info@sony.ua
Адреси УЦО:
www.sony.ua/support
(TG-01-1)

Қазақ тілі	Сымсыз динамик
Құрылғыны іске қосудан бұрын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығып, келешекте қолдану үшін сақтап қойыңыз. Мына URL мекенжайына кіріп, СОҢҒЫ ПАЙДАЛАНУШЫНЫҢ ЛИЦЕНЗИЯЛЫҚ КЕЛІСІМІН оқып шығыңыз. <p>https://rd1.sony.net/help/speaker/el21/h_zz/</p>	

HAZAP AУДАРАҢЫЗ

Жағулы тұрған шам сияқты ашық от көздерін құрылғыға жақыдатпаныз.

Құрылғыны кітап өверсі немесе ендірілген кабина секілді тар жерге орнатпаныз.

Батареяларды (батарея қаптамасын немесе орнатылған батареяларды) күн сәулесі, от, т.б. секілді қатты қызу астына ұзақ уақытқа қоймаңыз. Батареяларға қызып кетуге және термотұрақсыздыққа себеп болуы мүмкін төмен температура жағдайларының әсер етуіне мүмкіндік берменіз. Акумуляторлық элементтерді немесе батареяларды бөлшектеуге, ашуға немесе қиратуға болмайды. Акумуляторлық элементтен сұйықтық аққан жағдайда, сұйықтықтың тері немесе көзге тиюіне мүмкіндік бермеңіз.

Тиген жағдайда тиген жерді мол сумен жуып, дөрігерге қаралыңыз. Акумуляторлық элементтер мен батареяларды қолданудан бұрын зарядтау қажет. Тіксіз зарядтағышты қолдану және дұрыс зарядтау нұсқауларын өндіруші нұсқауларынан немесе жабдық нұсқаулығынан қарау қажет. Ұзақ уақыт сақталғаннан кейін, ең жоғары өнімділікке қол жеткізу үшін аккумуляторлық элементтерді немесе батареяларды бірнеше рет зарядтап, зарядын тауысуы мүмкін. Дұрыс тастау керек.

Бұл өнімді медициналық құрылғылар жақын қоймаңыз

Бұл өнімнің (соның ішінде керек-жарақтарының) құрамында ендірілген кардиостимуляторлардың, суми ауруын емдеу үшін қолданылатын бағдарламаланатын түйықтағыш клапандардың немесе басқа медициналық құрылғылардың жұмысына кедергі жасай алатын магнит(тер) бар. Бұл өнімді осындай медициналық құрылғыларды пайдаланатын тұлғаларға жақын қоймаңыз. Осындай кез келген медициналық құрылғыны пайдаланатын болсаңыз, бұл өнімді пайдаланудан бұрын дөрігеріңізбен кеңесіңіз.

Ұзындығы 3 метрден қысқа жалғау кабелімен бірге қолданылып, осы жабдық тексерілген және ЭМУ ережесіндегі шектеулерге сай келетіні анықталған.

	Зарядтауға қатысты ескерту	
Су болған USB айырын жалғаған кезде, негізгі құрылғыға немесе зарядтау кабеліне бөгде зат не сұйықтық (құбыр суы, ащы су, сусындар, т.б.) тиюі салдарынан қысқа тұйықталу орын алуы мүмкін. Мұның салдарынан құрылғы істен шығуы немесе қызып кетуі мүмкін.		
Негізгі құрылғы немесе зарядтау кабелі су болғанда USB айырын жалғауға болмайды.		

EAC

Sony SRS-XB13 — жүйе мен BLUETOOTH құрылғысы (мысалы, смартфон және т.б.) арасында BLUETOOTH байланысы арқылы музыка тыңдауға арналған сымсыз динамик.	
---	--

Сақтау шарттары:
Орамдалған күйде, қышқылдар мен сіптілер сақталатын орындардан оқшауланған, қараңғы, құрғақ, таза, желдетілетін бөлмелерде сақтау керек. -20 °C - +60 °C температурада және конденсат түзілмейтін <80% аспайтын салыстырмалы ылғалдылықта сақтау керек. Сақтау мерзімі белгіленбеген.

Тұнұсқалық орамда тасымалдау керек, тасымалдау кезінде лақтыруға болмайды, құлаудан, соққылардан қорғау керек, шектен тыс дірілге ұшыратпау керек.

Егер осы нұсқаулыққа сүйене отырып, ақаулықты жою мүмкін болмаса, ең жақын заңды тіркелген SONY жөндеу және күтіп ұстау орталығына хабарласыңыз.

Кеден одағы жеріндегі шетелден әкелуші «Сони Электроникс» АҚ, Ресей, 123103, Мәскеу, Карамышевский өтпе көшесі, 6
Қазақстан жеріндегі тұтынушылардың шағым-талаптарын қабылдауға уәкілетті ұйым: «Сони Электроникс» АҚ Қазақстандағы Өкілдігі, 050010, Қазақстан Республикасы, Алматы қ., Достық даңғылы, 117/7 үй

Өндіруші: Сони Корпорейшн

Өндіруші мекенжайы: 1-7-1 Конан Минато-ку Токио, 108-0075 Жапония

Қытайда жасалған

Өндіріс күні қораптың штрихкод жапсырмасында «өндірілді:» белгілерінен кейін келесі форматта: «MM-YYYY», мұндағы MM - ай, ал YYYY - өндірілген жыл.

Сақтық шаралары

Қауіпсіздік туралы

- Модель атауы сияқты маңызды ақпарат құрылғының түбінде орналасқан.

Орнатуға қатысты

- Істен шығу қаупінің алдын алу үшін, осы құрылғыны төмендегі жерлерге қоймауға немесе сол жерлерде қалдырмауға тырысыңыз.
 - күн немесе жарықтандыру жабдығынан жарық түсетін жер, жылу көзінің жаны немесе санау сияқты температурасы көтерілетін жер
 - төрезелері жабық көліктің іші (асіресе жазғы уақытта)
 - шамадан артық шаң болатын жер
 - қатты дірілдеуі мүмкін жер
- Құрылғыны тепіс, тұзу жерге қойыңыз. Қиғаш жерге қойылған кезде, құрылғы өзінің дірілдеуі салдарынан түсіп кетіп, жарақатқа, ақауға немесе өнімділіктің төмендеуіне себеп болуы мүмкін.
- Осы құрылғы қойылған жерден сол жердегі жағдайларға байланысты түсіп кетуі мүмкін. Құрылғы жанында көз келген бағалы заттарды қалдырмаңыз.
- Бұл құрылғының магниттік оқшаулауы жоқ. Магниттік өріс әсер етуі мүмкін заттарды (жазылған таспапар, сағаттар, магниттік таспасы бар төлем немесе несие карталары, т.б.) құрылғыдан аулақ ұстаңыз. Құрылғыны алып жүргенде де осы жайттарды ескеріңіз.

Басқа

- Құрылғыны тым суық немесе ыстық жерде (температурасы 5 °C – 35 °C ауқымынан тыс) пайдаланбаңыз не қалдырмаңыз. Егер құрылғы жоғарыда көрсетілген ауқымнан тыс жағдайда пайдаланылған немесе қалдырылған болса, ішкі схеманы қорғау үшін қырлығы автоматты түрде тоқтауы мүмкін.
- Жоғары температурада зарядталмауы немесе батарея қуатын сақтау үшін дауыс қаттылығы төмендеуі мүмкін.
- Құрылғыны ұзақ уақыт пайдаланығыңыз келмегеннің өзінде, жұмыс өнімділігін сақтау үшін батареяны 6 ай сайын толық зарядтап отырыңыз.

Авторлық құқықтарға қатысты

- Android — Google LLC компаниясының сауда белгісі.
- BLUETOOTH® тауар белгісі және логотиптері Bluetooth SIG, Inc. компаниясы иеленетін тіркелген сауда белгілері болып табылады және оларды Sony Corporation лицензиясын негізінде пайдаланады.
- iPhone, iPod және iPod touch — Apple Inc. компаниясының АҚШ-та және басқа елдерде тіркелген сауда белгілері.
- USB Type-C® және USB-C® — USB Implementers Forum ұйымының тіркелген сауда белгілері.
- Басқа сауда белгілері өздерінің тиісті иелеріне тиесілі.
- ™ және ® белгілері құжатта көрсетілмеген.

Су өткізбеушілік және шаң өткізбеушілік мүмкіндіктері туралы ескертулер (құрылғыны қолданудан бұрын оқып шығыңыз)

Құрылғының су өткізбеушілік және шаң өткізбеушілік өнімділігі
Мықпап жабылған қақпағы бар құрылғы «Кіруден қорғау рейтингі (IP коды)»^{*3} IEC60529 стандартының «Суға батырудан қорғау деңгейі» бөлімінде көрсетілген IPX7*1 су өткізбеушілік сипаттамасына және «Қатты бөгде заттардан қорғау деңгейі»^{*3} бөлімінде көрсетілген IP6X*2 стандартының шаң өткізбеушілік сипаттамасына сәйкес келеді.

Жарамды	тұщы су, құбыр суы, бассейн суы
Жарамды емес	жоғарыда көрсетілгендерден басқа сұйықтықтар (сабынды су, жуғыш құралдары мен жуыну құралдары қосылған су, сусабын, ыстық бұлақ суы, жоғарыда көрсетілгеннен өзгеше ащы су т.б.)

*1 IPX7 (Суға батырудан қорғау деңгейі): мәліметтерін Көмекші нұсқаулықтан қараңыз.

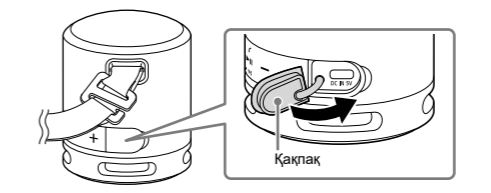
*2 IP6X (Шаңнан қорғау деңгейлері): мәліметтерін Көмекші нұсқаулықтан қараңыз.

*3 Осы құрылғының бірге берілген аксессуарлары мен коннекторлары (USB) су өткізбеушілік немесе шаң өткізбеушілік сипатқа ие емес. Өрт шығу немесе ток соғу қаупін азайту үшін, коннекторлардың біреуін немесе екеуін де қолданып жақтап кестіңіз, құрылғыға су немесе тамшы тамызбаңыз (USB). Құрылғының үздеіне vazаны немесе сұйықтық құйылған кез келген басқа ыдысты қоймаңыз.

Құрылғыңыз су өткізбеушілік және шаң өткізбеушілік өнімділігі осы жерде сипатталған жағдайлардағы өлшеулердің негізінде алынған. Тұтынушы дұрыс емес пайдалану әсерінен суға батырғаннан немесе шаң кіргеннен болған ақауларды кепілдік қамтымайтынын ескеріңіз.

Су өткізбеушілік және шаң өткізбеушілік өнімділігінің нашарлауының алдын алу
Келесіні тексеріп, құрылғыны дұрыс пайдаланыңыз.

- Бұл құрылғының су қысымына тәзімді дизайны жоқ. Душта сияқты жоғары су қысымы қолданылатын жерде құрылғыны пайдалану ақаулыққа әкелуі мүмкін.
- Құрылғыға тікелей жоғары температурадағы суды құймаңыз немесе шаш кептіріштің не көз келген басқа құрылғының ыстық ауа соғқысын бағыттамаңыз. Сондай-ақ құрылғыны сауна немесе жылу көзінің жаны сияқты температурасы көтерілетін жерде қолданбаңыз.
- Қақпақты аباйлап қолданыңыз. Қақпақ су өткізбеушілік және шаң өткізбеушілік өнімділігінің сипаттамасында өте маңызды рөл атқарады. Құрылғыны пайдалану алдында қақпақ толық жабылғанын тексеріңіз. Қақпақты жапқанға, ішінде бөгде заттар кірмейтінін тексеріңіз. Егер қақпақ толық жабылмаса, су өткізбеушілік және шаң өткізбеушілік өнімділігі нашарлап, құрылғыға су немесе шаң кіру нәтижесінен құрылғының ақаулығына әкелуі мүмкін.



Құрылғыға күтім көрсету өсіді

Төмендегі техникалық қызмет көрсету процедурасын орындау арқылы құрылғыны ыңғайлырақ және ұзағырақ уақыт бойы пайдалана аласыз.

- Егер құрылғының беті келесі жағдайларда ластанса, ласты кетіру үшін құрылғыны таза сумен (құбыр суы, т.б.) жуыңыз. Егер оның бетінде лас қалса, бетінің түсінің өзгеруіне немесе зақымдалуына не құрылғының ақаулығына әкелуі мүмкін.

Мыс..


- Таулы жерде, хауыз жанында, т.б. қолданылғаннан кейін құрылғы бетінде құм, тұз (хлор) немесе басқа қалдық бар болған кезде.
- Құрылғыға басқа заттар (күннен қорғау кремі, құнқаттылық майы, т.б.) жағылғанда.

- Егер құрылғы суланып қалса, ылғалды құрғақ шүберекпен дереу сүртіңіз. Оған қоса, құрылғыны құрғақ жерде ылғал кеткенше құрғатыңыз.
- Егер құрылғының динамик компонентіне су кірсе, дыбыс сапасы өзгеруі мүмкін. Бірақ бұл ақаулық емес. Құрылғының бетінен ылғалды сүртіп тастап, құрылғының ішіндегі суды ағызу үшін құрылғыны динамик компонентін төмен қаратып, құрғақ, жұмсақ шүберекке қойыңыз. Содан соң, (асіресіне құрғақ жерде ылғал кеткенше құрғатыңыз).

Ескерту

- Құрылғының беті ластанып қалса, құрылғыны тазалау үшін жуғыш құралды, сұйықылтшты, бензинді, спиртті, т.б. заттарды пайдаланбаңыз, себебі ол құрылғының су өткізбейтін қасиетіне әсер етеді.

- Өсіресе суық аймақтарда құрылғыны пайдаланғаннан кейін ылғалды міндетті түрде сүртіңіз. Егер ылғал оның бетінде қалса, құрылғының қатып қалуына және ақаулыққа әкелуі мүмкін.

Лицензия туралы ескертулер
Осы өнімде Sony компаниясы авторлық құқық иесімен жасасқан лицензиялық келісім бойынша қолданатын бағдарламалық құрал бар. Бағдарламалық құралдың авторлық құқығының иесінің талабы бойынша келісімнің мәтінін тұтынушыларымызға жария етуге міндеттіміз. Мына URL мекенжайына кіріп, лицензияны оқып шығыңыз. <p>https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/21/</p>

Үшінші тараптар ұсынатын қызметтерден бас тарту <p>Үшінші тараптап ұсынатын қызметтер ескертусіз өзгертілуі, тоқтатылуы немесе доғарылуы мүмкін. Sony корпорациясы осындай жағдайлар үшін жауапты емес.</p>

Сипаттамалар

Динамик бөлігі
Динамик жүйесі Шамамен 46 мм диам. × 1
Жабық түрі Пассив таратқыш

BLUETOOTH	
Байланыс жүйесі	BLUETOOTH Сипаттама нұсқасы 4.2
Максималды қосымғы аймағы	Керу сызығы бойынша шамамен 10 м*1
Жілілік диапазоны	2,4 ГГц диапазоны (2,4000 ГГц - 2,4835 ГГц)
Модуляция әдісі	FHSS
Үйлесімді BLUETOOTH профiльдерi *2	A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) <div> <div><div>AVRCP (Audio</div></div></div>