

-Un dispozitiv Wi-Fi sau un captor cu microunde este în funcție în aproapee sistemului, ori în apropierea unității sunt emise microunde. Antena este încorporată în această unitate așa cum este ilustrat prin linia punctată (Fig. **10**).

Dispozitivul comunicator Bluetooth se va îmbunătăți prin inițierea unor obstacole/situații între dispozitivul Bluetooth conectat și antena sa acestor unități.

- Decorează dispozitivele Bluetooth și Wi-Fi care EIBEA 2.0 (v/n) folosesc aceleași frecvențe (2,4 GHz), este posibilă apariția interferențelor cu microunde care rezultă în funcționare defectuoasă SCMS-T.
- Dispozitivul de zgomot sau sunetul din sunetul sau chiar să fie dezastructive unități dacă această unitate este utilizată lângă un dispozivt Wi-Fi. În astfel de cazuri, efectul urmatoare.
 - Folosii această unitate la distanță de cel puțin 10 m față de dispozitivul Wi-Fi.
 - Dacă această unitate este folosită la distanță mai mică de 10 m de un dispozivt Wi-Fi, opriți dispozitivul Wi-Fi. Pentru această unitate și dispozitivul Bluetooth căi mai aproape unul de celălăl posibil.
 - Prindeaile emise de la un dispozivt Bluetooth pot afecta funcționarea dispozitivelor medicale electronice. Opriți această unitate și alte dispozitive Bluetooth din următoarele locații, deoarece se poate produce un accident:
 - În locurile în care este prezent gaz inflamabil, într-un spațiu închis, în apropierea ușilor automate sau a unei așe de incendiu.
 - Datății caracterelor tehnologiei wireless, sunetul redat pe această unitate este înțâzarț față de sunetul și muzica redată de dispozitivul care transmite. De această unitate este posibil ca sunetul și imaginea să fie sincronizate atunci când urmiarți un film sau jucăți un joc.
 - Utilizati unitatea într-un avion. Undele radiu pot afecta instrumentele cauzând un accident din cauza funcționării defectuoase.
 - Această unitate suportă capacități de securitate care respectă standardul Bluetooth din următoarele locații, deoarece acestea sunt funcții obligatorii:
 - În locurile în care este prezent gaz inflamabil, într-un spațiu închis, în apropierea ușilor automate sau a unei așe de incendiu.
 - Codul: Format de compresie și conversie a semnalului audio
 - Codul subband
 - Codare audio avansată

Bandă de frecvență: bandă de 2,4 GHz (2.400 GHz - 2.4835 GHz)

Frecvență de funcționare: Bluetooth:2.400 MHz - 2.483,5 MHz NFC 13,56 MHz

Pute de ieșire maximă: Bluetooth < 4 dBm

Profiluri Bluetooth compatibile: A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) HFP (Hands-Free Profile)

Codec acceptați: SBC®, AAC™

Metodă de protecție pentru conținut audio: SCMS-T

Gamă de transmisie (A2DP): 20 Hz - 20.000 Hz (Frecvență de răspunere: 44 kHz)

Articole incluse:

- Set de căști stereo wireless. (5 cm) (1)
- Cablu micro-USB. (aprox. 50 cm) (1)
- Dacă această unitate este folosită la distanță mai mică de 10 m de un dispozitiv Wi-Fi, opriți dispozitivul Wi-Fi.

Instrucțiuni de utilizare (1)

- Alte contoare (1 set)

1. Gama reală va fi diferită în funcție de factori cum ar fi distanța între dispozitive, câmpuri magnetice în jurul unui captor cu microunde, electricitate statică, sensibilitate a recipientului, performanța antenei, sistemul de operare, aplicații software etc.

2. Profilurile standard Bluetooth indică scopul comunicatorilor Bluetooth între dispozitive.

3. În locurile în care este prezent gaz inflamabil, într-un spațiu închis, în apropierea ușilor automate sau a unei așe de incendiu.

4. Codul: Format de compresie și conversie a semnalului audio

5. Codul subband

6. Codare audio avansată

Set de căști stereo wireless

Sursă de alimentare:

- CC 3,7 V. Baterie cu ioni de litiu reîncărcabilă încorporată.
- CC 5 V. La încărcarea prin USB

Masă: Aprox. 107 g

Temperatură funcționare: 0 °C - 40 °C

Consum nominal de putere: 0,7 W

Ore de utilizare:

- La conectare prin dispozitivul Bluetooth
- Durată redare muzică: Max. 20 ore
- Durată acumulare: Max. 20 ore
- La încărcare prin cablu USB: Max. 20 ore

Notă: Orele de utilizare pot fi reduse în funcție de Codec și condițiile de funcționare.

Tipul de încărcare:

- Aprox. 4,5 ore
- (Este posibilă redarea muzicii timp de aproximativ 90 de minute după 15 minute de încărcare.)
- Notă: Timpul de încărcare și orele de utilizare pot fi diferite în funcție de condițiile de utilizare.

Temperatură de încărcare: 5 °C - 35 °C

Receptor

- Tip: Închise, dinamic
- Unitate de acționare: 30 mm

Microfon

- Tip: condensator electct
- Directivitate: omnidirectional
- Domeniu de frecvențe efectiv: 100 Hz - 8.000 Hz

Cerințele sistemului pentru încărcarea bateriei cu ajutorul USB

Adaptor de c.a. pe USB

Un adaptor de c.a. pe USB disponibil la vânzare ca parte a accesoriilor mai multe de 0,5 A

- În timp ce vorbitul la telefon fără free, poate să apară zgomot, în funcție de capacitatea și viteza de comunicare.
- În funcție de dispozitivul care va fi conectat, poate fi necesar un timp pentru începerea comunicării.
- Conținutul și funcțiile dispozitivele Bluetooth nu poate fi garantată.
- Un dispozitiv prevăzut cu funcția Bluetooth este necesar pentru conformarea cu standardul Bluetooth specificat de către Bluetooth SIG, Inc. și asociatilor.
- Chiar dacă dispozitivul conectat se conformează cu standardul Bluetooth menționat mai sus, este posibil ca anumite dispozitive să nu se conecteze sau să funcționeze incoret, în funcție de caracteristicile sau specificitățile dispozitivului.
- În timp ce vorbitul la telefon fără free, poate să apară zgomot, în funcție de capacitatea și viteza de comunicare.
- În funcție de dispozitivul care va fi conectat, poate fi necesar un timp pentru începerea comunicării.

Sisteme de operare: (când se folosește Windows) Windows® 10 Home / Windows® 10 Pro Windows® 8.1 / Windows® 8.1 Pro Windows® 7 Home Basic / Home Premium / Professional / Ultimate (când se folosește Mac OS X) (Mac OS X (versiunea 10.9 sau o versiune ulterioară))

Designul și specificațiile pot fi modificate fără notificare prealabilă.

Slovenščina

Za numestare naprave niso primeni kaj se upostavlja močni tokovi kot na primer sonce, ogriju ali podobnim virom toplote za dve 3. Baterije ali sekundarni celični ne razstavljate in odpirajte in ne režite. V primeru puščajoče celice naj tekočina ne pride v stik s kožo ali očmi. Če je priložilo stika, umijte prste podoben mestu z obilne količino vode in poštežite zdravniško pomoč. Sekundarne celice in baterije morate pred uporabo navadilo za pravilno polnjenje najdete v navodilih proizvajalca ali v priručniku za opremo. Po daljšem shranjevanju bo celice ali baterije močno trebaj nakar jih očistite in izprazniti, da znova dosežeta največjo učinkovitost. Upoštevajte navodila za pravilno odlaganje.

Obvestilo strankam: naslednji podatki so veljavni samo za opremo, prodano v državi, ki upošteva smerice UE

Za izdelke je bil izdelan s strani ali v imenu Sony Corporation.

Uvozni za Evropo: Sony Europe Limited. Poizvedbe, povezane z skladnostjo izdelkov, ki temelji na zakonodaji evropske unije, se nanašajo na proizkalščena zastopnika, Sony Belgium, bikljantvor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-01, 1935 Zaventem, Belgija.

Obvestilo strankam: naslednji podatki so veljavni samo za opremo, prodano v državi, ki upošteva smerice UE

Za izdelke je bil izdelan s strani ali v imenu Sony Corporation.

Uvozni za Evropo: Sony Europe Limited. Poizvedbe, povezane z skladnostjo izdelkov, ki temelji na zakonodaji evropske unije, se nanašajo na proizkalščena zastopnika, Sony Belgium, bikljantvor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-01, 1935 Zaventem, Belgija.

Obvestilo strankam: naslednji podatki so veljavni samo za opremo, prodano v državi, ki upošteva smerice UE

Za izdelke je bil izdelan s strani ali v imenu Sony Corporation.

Uvozni za Evropo: Sony Europe Limited. Poizvedbe, povezane z skladnostjo izdelkov, ki temelji na zakonodaji evropske unije, se nanašajo na proizkalščena zastopnika, Sony Belgium, bikljantvor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-01, 1935 Zaventem, Belgija.

Obvestilo strankam: naslednji podatki so veljavni samo za opremo, prodano v državi, ki upošteva smerice UE

Za izdelke je bil izdelan s strani ali v imenu Sony Corporation.

Uvozni za Evropo: Sony Europe Limited. Poizvedbe, povezane z skladnostjo izdelkov, ki temelji na zakonodaji evropske unije, se nanašajo na proizkalščena zastopnika, Sony Belgium, bikljantvor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-01, 1935 Zaventem, Belgija.

Obvestilo strankam: naslednji podatki so veljavni samo za opremo, prodano v državi, ki upošteva smerice UE

Za izdelke je bil izdelan s strani ali v imenu Sony Corporation.

Uvozni za Evropo: Sony Europe Limited. Poizvedbe, povezane z skladnostjo izdelkov, ki temelji na zakonodaji evropske unije, se nanašajo na proizkalščena zastopnika, Sony Belgium, bikljantvor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-01, 1935 Zaventem, Belgija.

Obvestilo strankam: naslednji podatki so veljavni samo za opremo, prodano v državi, ki upošteva smerice UE

Za izdelke je bil izdelan s strani ali v imenu Sony Corporation.

Uvozni za Evropo: Sony Europe Limited. Poizvedbe, povezane z skladnostjo izdelkov, ki temelji na zakonodaji evropske unije, se nanašajo na proizkalščena zastopnika, Sony Belgium, bikljantvor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-01, 1935 Zaventem, Belgija.

Obvestilo strankam: naslednji podatki so veljavni samo za opremo, prodano v državi, ki upošteva smerice UE

Za izdelke je bil izdelan s strani ali v imenu Sony Corporation.

Uvozni za Evropo: Sony Europe Limited. Poizvedbe, povezane z skladnostjo izdelkov, ki temelji na zakonodaji evropske unije, se nanašajo na proizkalščena zastopnika, Sony Belgium, bikljantvor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-01, 1935 Zaventem, Belgija.

Obvestilo strankam: naslednji podatki so veljavni samo za opremo, prodano v državi, ki upošteva smerice UE

Za izdelke je bil izdelan s strani ali v imenu Sony Corporation.

Uvozni za Evropo: Sony Europe Limited. Poizvedbe, povezane z skladnostjo izdelkov, ki temelji na zakonodaji evropske unije, se nanašajo na proizkalščena zastopnika, Sony Belgium, bikljantvor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-01, 1935 Zaventem, Belgija.

Javna izhodna moč: Bluetooth - 4 dBm
Združljivi profili Bluetooth®: A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) HFP (Hands-Free Profile) HSP (Headset Profile)
Podprt kodek: SBC™, AAC™
Podprt sistem za zaključ vsehbin: SCMS-T
Dolet signala (A2DP): 20 Hz-20.000 Hz (frekvencia vzorčenja 44.1 kHz)
Paket vsebine: Brežične stereo slušalice (1) Kabel Micro-USB (pribl. 50 cm) (1) Referenčni priručnik (1 list) (1) Navodila za uporabo (1) Dokumenti (1 komplet)

1. Deljasko poklopčje sprejema je odvisno od bližnjih dejavnikov, kot so ovire med napravo, magnetno polje v bližini mikrovalovne pečice, statična elektrika, električna oprema, napeljava, analoška in operacijski sistem, programska oprema itd.

2. Standardni protokol Bluetooth označujejo namen komunikacije z uporabo tehnologije Bluetooth med napravama. Če sta obe napravi v istem prenosnem zvočnega signala.

- Ker naprave Bluetooth in Wi-Fi (IEEE802.11b/g/n) uporabljajo široko pasovno območje (2,4 GHz), lahko v primeru, ko navedeni pripomočki obstajata, se Wi-Fi pride do motenj mikrovalov, ki povzročijo šum ali izpad zvoka oz. onemogočijo komunikacijo. V takšni situaciji izvedite postopek, ki je opisan v nadaljevanju.
 - Enoto uporabljajte najdalje 10 m stran od naprave Wi-Fi.
 - Če enoto uporabljate na manj kot 10 m od naprave Wi-Fi, izklopite napravo wireless Bluetooth.
 - Enoto in napravo Bluetooth nemestite čim bližje skupaj.
 - Mikrovalovni pečnik, hladilnik naprava Bluetooth, lahko vplivata na delovanje elektronskih medijevskih naprav. To enoto in druge naprave Bluetooth izklopite v primerih, ko so navedeni v nadaljevanju, saj lahko povzročijo nesrečo:
 - v prisotnosti svetlečih plina, v bočnicah ali na bencinskih cisternah.
 - v bližini viri s prometnim odpraniam ali v bližini protizloženega alarma.
 - Zaradi lastnosti brezžične komunikacije bo zvok, ki bo predvajan na tej enoti, zakasnjen glede na zvok, ki je predvajan na napravi, iz katere je zvočni signal sprejet, zato bo pri ogledu filma ali igranju videa igre zvok zamujal glede na slike.
 - Enote ne uporabljajte na letalu. Radjski signal lahko motijo instrumente letala in povzročijo nesrečo zaradi odklone.
 - Ta enota nepravilno varnostne funkcije, ki ustrezajo standardu Bluetooth glede varne povezave z uporabo tehnologije Bluetooth. Od nastavitve pa je odvisno, ali bo ta zaščita zadostna. Pri porabi drugih brezžičnih tehnologij Bluetooth, kot so naprave za zabavo, lahko prisotnost brezžične tehnologije Bluetooth povzroči nevarne posledice.
 - Za ujaranje informacij pri komunikaciji s podobne tehnologije Bluetooth ne prevzimate nikakršne odgovornosti.
 - Povezave z nekaterimi napravami Bluetooth ni mogoče vzpostaviti.
 - Naprava s tehnologijo Bluetooth mora ustrezati standardu Bluetooth, ki ga je določilo podjetje Bluetooth SIG, Inc., in izpolnjevati zahteve glede pristnosti.
 - Tudi če povezava naprave ustrezajo zgoraj omenjenemu standardu Bluetooth, se mogoče ne bodo povezali s napravo, ki jo določajo proizvajalci in ne bodo upoštevale zahtevke združljive.
 - V nekaterih primerih, ko naprave niso v poročili sproti, se mogoče ne bodo povezale zaradi ovir.

Brezžične stereo slušalke

Napajanje: Enosmerna napetost 3,7 V; vgrajena litij-ionska baterija z ponovno polnjenjem
Polnjenje: Enosmerna napetost 5 V; pri polnjenju s priključkom USB
Masa: pribl. 107 g
Temperatura delovanja: od 0 °C do 40 °C
Napajalna moč: 0,7 W
Čas uporabe: pri prikljku prek naprave Bluetooth
Čas predvajanja glasbe: največ 20 ur
Čas komunikacije: največ 20 ur
Čas v stanju pripravljenosti: največ 20 ur

Oprema:

- Čas uporabe je lahko krajši zaradi kodeka ali pogojev uporabe.
- Priloženi paket naprave Bluetooth
 - Čas predvajanja glasbe: največ 20 ur
 - Čas komunikacije: največ 20 ur
 - Čas v stanju pripravljenosti: največ 20 ur
- Čas uporabe je lahko krajši zaradi kodeka ali pogojev uporabe.

Čas polnjenja:

- Max. 4,5 ur (Po 15 minutah polnjenja je mogoče glasbo predvajati približno 60 minut.)
- Čas komunikacije: največ 20 ur
- Čas v stanju pripravljenosti: največ 20 ur

Temperatura pri polnjenju: od 5 °C do 35 °C
Sprejemnik

- Tip: zaprt, dinamične
- Pogonske enote: 30 mm

Mikrofon

- Vrsta: električni kondenzator
- Tip: kondenzator elect
- Directivitate: omnidirectional
- Učinkovno frekvenčno območje: 100 Hz-8.000 Hz

Sistemske zahteve prek povezave USB

Napajalni USB

Uporabite kabel USB AC za napajanje z zunanjo napajalniko tokov nad 0,5 A (500 mA), ki je na voljo pri vašem proizvajalcu.

Osebnri računalnik

(Od novembra 2017)

Osebnri računalnik z vhodom USB

Microsoft enim od spodnjih operacijskih sistemov:

Operacijski sistemi:

- (če uporabljate operacijski sistem Windows) Windows® 10 Home / Windows® 10 Pro Windows® 8.1 / Windows® 8.1 Pro Windows® 8 / Windows® 8 Pro Windows® 7 Home Basic / Home Premium / Professional / Ultimate

(če uporabljate operacijski sistem Mac)

- Mac OS X (zaizcija: 10.9 ali novejši)

Oblikovanje in specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila.

Evlogansko

Mnogostranska uporaba

Mnogostranska uporaba naprave lahko omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvetujte s proizvajalci naprave.

- Uporabite naprave s tehnologijo Bluetooth, ki vam omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvetujte s proizvajalci naprave.
 - Naprava s tehnologijo Bluetooth mora ustrezati standardu Bluetooth, ki ga je določilo podjetje Bluetooth SIG, Inc., in izpolnjevati zahteve glede pristnosti.
 - Tudi če povezava naprave ustrezajo zgoraj omenjenemu standardu Bluetooth, se mogoče ne bodo povezali s napravo, ki jo določajo proizvajalci in ne bodo upoštevale zahtevke združljive.
 - V nekaterih primerih, ko naprave niso v poročili sproti, se mogoče ne bodo povezale zaradi ovir.

Osebnri računalnik

(Od novembra 2017)

Osebnri računalnik z vhodom USB

Microsoft enim od spodnjih operacijskih sistemov:

Operacijski sistemi:

- (če uporabljate operacijski sistem Windows) Windows® 10 Home / Windows® 10 Pro Windows® 8.1 / Windows® 8.1 Pro Windows® 8 / Windows® 8 Pro Windows® 7 Home Basic / Home Premium / Professional / Ultimate

(če uporabljate operacijski sistem Mac)

- Mac OS X (zaizcija: 10.9 ali novejši)

Oblikovanje in specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila.

Evlogansko

Mnogostranska uporaba

Mnogostranska uporaba naprave lahko omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvetujte s proizvajalci naprave.

- Uporabite naprave s tehnologijo Bluetooth, ki vam omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvetujte s proizvajalci naprave.
 - Naprava s tehnologijo Bluetooth mora ustrezati standardu Bluetooth, ki ga je določilo podjetje Bluetooth SIG, Inc., in izpolnjevati zahteve glede pristnosti.
 - Tudi če povezava naprave ustrezajo zgoraj omenjenemu standardu Bluetooth, se mogoče ne bodo povezali s napravo, ki jo določajo proizvajalci in ne bodo upoštevale zahtevke združljive.
 - V nekaterih primerih, ko naprave niso v poročili sproti, se mogoče ne bodo povezale zaradi ovir.

Osebnri računalnik

(Od novembra 2017)

Osebnri računalnik z vhodom USB

Microsoft enim od spodnjih operacijskih sistemov:

Operacijski sistemi:

- (če uporabljate operacijski sistem Windows) Windows® 10 Home / Windows® 10 Pro Windows® 8.1 / Windows® 8.1 Pro Windows® 8 / Windows® 8 Pro Windows® 7 Home Basic / Home Premium / Professional / Ultimate

(če uporabljate operacijski sistem Mac)

- Mac OS X (zaizcija: 10.9 ali novejši)

Oblikovanje in specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila.

Evlogansko

Mnogostranska uporaba

Mnogostranska uporaba naprave lahko omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvetujte s proizvajalci naprave.

- Uporabite naprave s tehnologijo Bluetooth, ki vam omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvetujte s proizvajalci naprave.
 - Naprava s tehnologijo Bluetooth mora ustrezati standardu Bluetooth, ki ga je določilo podjetje Bluetooth SIG, Inc., in izpolnjevati zahteve glede pristnosti.
 - Tudi če povezava naprave ustrezajo zgoraj omenjenemu standardu Bluetooth, se mogoče ne bodo povezali s napravo, ki jo določajo proizvajalci in ne bodo upoštevale zahtevke združljive.
 - V nekaterih primerih, ko naprave niso v poročili sproti, se mogoče ne bodo povezale zaradi ovir.

Osebnri računalnik

(Od novembra 2017)

Osebnri računalnik z vhodom USB

Microsoft enim od spodnjih operacijskih sistemov:

Operacijski sistemi:

- (če uporabljate operacijski sistem Windows) Windows® 10 Home / Windows® 10 Pro Windows® 8.1 / Windows® 8.1 Pro Windows® 8 / Windows® 8 Pro Windows® 7 Home Basic / Home Premium / Professional / Ultimate

(če uporabljate operacijski sistem Mac)

- Mac OS X (zaizcija: 10.9 ali novejši)

Oblikovanje in specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila.

Evlogansko

Mnogostranska uporaba

Mnogostranska uporaba naprave lahko omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvetujte s proizvajalci naprave.

- Uporabite naprave s tehnologijo Bluetooth, ki vam omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvetujte s proizvajalci naprave.
 - Naprava s tehnologijo Bluetooth mora ustrezati standardu Bluetooth, ki ga je določilo podjetje Bluetooth SIG, Inc., in izpolnjevati zahteve glede pristnosti.
 - Tudi če povezava naprave ustrezajo zgoraj omenjenemu standardu Bluetooth, se mogoče ne bodo povezali s napravo, ki jo določajo proizvajalci in ne bodo upoštevale zahtevke združljive.
 - V nekaterih primerih, ko naprave niso v poročili sproti, se mogoče ne bodo povezale zaradi ovir.

Osebnri računalnik

(Od novembra 2017)

Osebnri računalnik z vhodom USB

Microsoft enim od spodnjih operacijskih sistemov:

Alta

- Mnogostranska uporaba naprave lahko omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvetujte s proizvajalci naprave.
 - Uporabite naprave s tehnologijo Bluetooth, ki vam omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvetujte s proizvajalci naprave.
 - Naprava s tehnologijo Bluetooth mora ustrezati standardu Bluetooth, ki ga je določilo podjetje Bluetooth SIG, Inc., in izpolnjevati zahteve glede pristnosti.
 - Tudi če povezava naprave ustrezajo zgoraj omenjenemu standardu Bluetooth, se mogoče ne bodo povezali s napravo, ki jo določajo proizvajalci in ne bodo upoštevale zahtevke združljive.
 - V nekaterih primerih, ko naprave niso v poročili sproti, se mogoče ne bodo povezale zaradi ovir.

- Mnogostranska uporaba naprave lahko omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvetujte s proizvajalci naprave.
 - Uporabite naprave s tehnologijo Bluetooth, ki vam omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvetujte s proizvajalci naprave.
 - Naprava s tehnologijo Bluetooth mora ustrezati standardu Bluetooth, ki ga je določilo podjetje Bluetooth SIG, Inc., in izpolnjevati zahteve glede pristnosti.
 - Tudi če povezava naprave ustrezajo zgoraj omenjenemu standardu Bluetooth, se mogoče ne bodo povezali s napravo, ki jo določajo proizvajalci in ne bodo upoštevale zahtevke združljive.
 - V nekaterih primerih, ko naprave niso v poročili sproti, se mogoče ne bodo povezale zaradi ovir.

- Mnogostranska uporaba naprave lahko omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvetujte s proizvajalci naprave.
 - Uporabite naprave s tehnologijo Bluetooth, ki vam omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvetujte s proizvajalci naprave.
 - Naprava s tehnologijo Bluetooth mora ustrezati standardu Bluetooth, ki ga je določilo podjetje Bluetooth SIG, Inc., in izpolnjevati zahteve glede pristnosti.
 - Tudi če povezava naprave ustrezajo zgoraj omenjenemu standardu Bluetooth, se mogoče ne bodo povezali s napravo, ki jo določajo proizvajalci in ne bodo upoštevale zahtevke združljive.
 - V nekaterih primerih, ko naprave niso v poročili sproti, se mogoče ne bodo povezale zaradi ovir.

- Mnogostranska uporaba naprave lahko omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvetujte s proizvajalci naprave.
 - Uporabite naprave s tehnologijo Bluetooth, ki vam omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvetujte s proizvajalci naprave.
 - Naprava s tehnologijo Bluetooth mora ustrezati standardu Bluetooth, ki ga je določilo podjetje Bluetooth SIG, Inc., in izpolnjevati zahteve glede pristnosti.
 - Tudi če povezava naprave ustrezajo zgoraj omenjenemu standardu Bluetooth, se mogoče ne bodo povezali s napravo, ki jo določajo proizvajalci in ne bodo upoštevale zahtevke združljive.
 - V nekaterih primerih, ko naprave niso v poročili sproti, se mogoče ne bodo povezale zaradi ovir.

- Mnogostranska uporaba naprave lahko omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvetujte s proizvajalci naprave.
 - Uporabite naprave s tehnologijo Bluetooth, ki vam omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvetujte s proizvajalci naprave.
 - Naprava s tehnologijo Bluetooth mora ustrezati standardu Bluetooth, ki ga je določilo podjetje Bluetooth SIG, Inc., in izpolnjevati zahteve glede pristnosti.
 - Tudi če povezava naprave ustrezajo zgoraj omenjenemu standardu Bluetooth, se mogoče ne bodo povezali s napravo, ki jo določajo proizvajalci in ne bodo upoštevale zahtevke združljive.
 - V nekaterih primerih, ko naprave niso v poročili sproti, se mogoče ne bodo povezale zaradi ovir.

- Mnogostranska uporaba naprave lahko omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvetujte s proizvajalci naprave.
 - Uporabite naprave s tehnologijo Bluetooth, ki vam omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvetujte s proizvajalci naprave.
 - Naprava s tehnologijo Bluetooth mora ustrezati standardu Bluetooth, ki ga je določilo podjetje Bluetooth SIG, Inc., in izpolnjevati zahteve glede pristnosti.
 - Tudi če povezava naprave ustrezajo zgoraj omenjenemu standardu Bluetooth, se mogoče ne bodo povezali s napravo, ki jo določajo proizvajalci in ne bodo upoštevale zahtevke združljive.
 - V nekaterih primerih, ko naprave niso v poročili sproti, se mogoče ne bodo povezale zaradi ovir.

- Mnogostranska uporaba naprave lahko omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvetujte s proizvajalci naprave.
 - Uporabite naprave s tehnologijo Bluetooth, ki vam omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvetujte s proizvajalci naprave.
 - Naprava s tehnologijo Bluetooth mora ustrezati standardu Bluetooth, ki ga je določilo podjetje Bluetooth SIG, Inc., in izpolnjevati zahteve glede pristnosti.
 - Tudi če povezava naprave ustrezajo zgoraj omenjenemu standardu Bluetooth, se mogoče ne bodo povezali s napravo, ki jo določajo proizvajalci in ne bodo upoštevale zahtevke združljive.
 - V nekaterih primerih, ko naprave niso v poročili sproti, se mogoče ne bodo povezale zaradi ovir.

- Mnogostranska uporaba naprave lahko omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvetujte s proizvajalci naprave.
 - Uporabite naprave s tehnologijo Bluetooth, ki vam omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvetujte s proizvajalci naprave.
 - Naprava s tehnologijo Bluetooth mora ustrezati standardu Bluetooth, ki ga je določilo podjetje Bluetooth SIG, Inc., in izpolnjevati zahteve glede pristnosti.
 - Tudi če povezava naprave ustrezajo zgoraj omenjenemu standardu Bluetooth, se mogoče ne bodo povezali s napravo, ki jo določajo proizvajalci in ne bodo upoštevale zahtevke združljive.
 - V nekaterih primerih, ko naprave niso v poročili sproti, se mogoče ne bodo povezale zaradi ovir.

- Mnogostranska uporaba naprave lahko omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvetujte s proizvajalci naprave.
 - Uporabite naprave s tehnologijo Bluetooth, ki vam omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvetujte s proizvajalci naprave.
 - Naprava s tehnologijo Bluetooth mora ustrezati standardu Bluetooth, ki ga je določilo podjetje Bluetooth SIG, Inc., in izpolnjevati zahteve glede pristnosti.
 - Tudi če povezava naprave ustrezajo zgoraj omenjenemu standardu Bluetooth, se mogoče ne bodo povezali s napravo, ki jo določajo proizvajalci in ne bodo upoštevale zahtevke združljive.
 - V nekaterih primerih, ko naprave niso v poročili sproti, se mogoče ne bodo povezale zaradi ovir.

- Mnogostranska uporaba naprave lahko omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvetujte s proizvajalci naprave.
 - Uporabite naprave s tehnologijo Bluetooth, ki vam omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvetujte s proizvajalci naprave.
 - Naprava s tehnologijo Bluetooth mora ustrezati standardu Bluetooth, ki ga je določilo podjetje Bluetooth SIG, Inc., in izpolnjevati zahteve glede pristnosti.
 - Tudi če povezava naprave ustrezajo zgoraj omenjenemu standardu Bluetooth, se mogoče ne bodo povezali s napravo, ki jo določajo proizvajalci in ne bodo upoštevale zahtevke združljive.
 - V nekaterih primerih, ko naprave niso v poročili sproti, se mogoče ne bodo povezale zaradi ovir.

- Mnogostranska uporaba naprave lahko omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvetujte s proizvajalci naprave.
 - Uporabite naprave s tehnologijo Bluetooth, ki vam omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvetujte s proizvajalci naprave.
 - Naprava s tehnologijo Bluetooth mora ustrezati standardu Bluetooth, ki ga je določilo podjetje Bluetooth SIG, Inc., in izpolnjevati zahteve glede pristnosti.
 - Tudi če povezava naprave ustrezajo zgoraj omenjenemu standardu Bluetooth, se mogoče ne bodo povezali s napravo, ki jo določajo proizvajalci in ne bodo upoštevale zahtevke združljive.
 - V nekaterih primerih, ko naprave niso v poročili sproti, se mogoče ne bodo povezale zaradi ovir.

- Mnogostranska uporaba naprave lahko omogoča več vrst uporabe. Za podrobne informacije se posvet