

Uzardzenie o uzardzenie

Uzardzenia bddzie nozna zwykla wygodnie i dluzej dzieki przestreganiu ponizej procedury konserwacji.

- Jesli powierzchni uzardzenia ulegnie zabrudzeniu w poniszzych przypadkach, nalezy szybko przemyc uzardzenie czysta woda (woda z krana itp.), aby usunac zabrudzenie. Postawoznienie zabrudzenia na powierzchni moze spowodowac odbarwienie lub zmiekszczenie powierzchni badz utwrdze uzardzenia.

Przyklad:

- Kiedy na uzardzeniu pozostanie sol, piasek itp. po uzywaniu uzardzenia na plazy, na basenie itp.

Kiedy na uzardzeniu pozostaja poplamione substancjami obcymi (krem do opalania, olejek do opalania itd.)

Jakosc dzwieku moze sie zmienic, gdy do sekcji gloniska lub pasywnego radiatora uzardzenia dostanie sie woda. Nie jest to uszterka. Wyrzecz wilgotc na powierzchni i umieścić uzardzenie na suchej miękkiej szmatce, aby usunac wodę z wnętrza uzardzenia. Następnie wysuszyć uzardzenie w miejscu o dobrej wentylacji, gdzie nie gromadzi się wilgoc.

Uwaga

- Jesli powierzchnia uzardzenia ulegnie zabrudzeniu, nie uzywac do czyszczenia uzardzenia srodkow czyszczacych, rozcieńczalnika, benzynu, alkoholu itp., poniewaz moza one wplynac na wlasciwosci hydrofobowe uzardzenia.
- O wywieraniu wilgoci po uzyciu uzardzenia nalezy pamietac szczególnie w zimniejszych regionach. Postawoznienie wilgoci na powierzchni moze spowodowac zamrazanie i uszterke uzardzenia.

Srodki ostrozności

Miejsce uzytkowania

- Aby wyeliminowac ryzyko awarii, nie nalezy umieszczac ani pozostawiac uzardzenia w nastujacych miejscach:
 - W miejscach narazonych na dzialanie swiatl słonecznej temperatury, na przyklad na bezpielednie dzialanie swiatla slonecznego lub inego zrodla swiatla, w pobliżu zrodla ciepła lub w saunie
 - Wewnatrz pojazdu z zamkniętymi oknami (szczegolnie latem)
- W miejscach narazonych na wydmianie goracego powietrza, na przyklad z suszarki do wlosow
- Umiesc uzardzenie na rownej, plaskiej powierzchni. Uzardzenie umieszczone na pochylej powierzchni moze się przewrocic lub spasc w wyniku wlasnych wibracji, powodujac obrazenia, awarie lub zakleszczenia dzialania.
- W zaleznosci od warunkow, w jakich uzardzenie zostalo umieszczone, moze sie ono przewrocic lub spasc. Nie nalezy zostawiac cennych przedmiotow w pobliżu uzardzenia.
- To uzardzenie nie ma wlasciwosci antymagnetycznych. Nie trzymac w pobliżu uzardzenia przedmiotow wzdluznych na dzialanie pola magnetycznego (tasmy zegarkow i kart kredytowych z kodowaniem magnetycznym itd.). Nalezy o tym pamietac rowniez podczas przenoszenia uzardzenia.

Wni uwagi

- Nie uzywac ani nie zostawiac uzardzenia w bardzo niskich lub bardzo wysokich temperaturach (temperatura przekraczajaca zakres 5 °C-35 °C). Jesli uzardzenie bddzie uzywane lub pozostawione w temperaturze potrojnie podanej zakresu, uzardzenie moze automatycznie się wylaczyc, aby chronic obwody wewnetrzne.
- W przypadku korzystania z uzardzenia przez dluzszy czas temperatura uzardzenia moze wzrosnac, ale nie jest to uszterka.
- Przy wysokich temperaturze moze dojsc do przzerwania ladownia lub zmniejszenia glonosci, aby chronic akumulator.
- Nawet jesli uzardzenie nie ma byc uzywane przez dluzszy czas, akumulator nalezy naladowac do pelna co 6 miesiecy, aby zachowac jego wydajnosć.

Znaki towarowe

- Android to znak towarowy firmy Google LLC.
- Słowo i logotypy BLUETOOTH® to zastrzone znaki towarowe, których wlascicielem jest firma Bluetooth SIG, Inc. Firma Sony Group Corporation oraz jej spolkii podlegle korzystajaz ze wspomnianych znakow w ramach posiadanej licencji.
- Apple, logo Apple, iPhone, iPod i iPod touch sa znakami towarowymi firmy Apple Inc. zastrzezonymi w USA i innych krajach.
- iOS jest znakiem towarowym lub zarejestrowanym znakiem towarowym firmy Cisco w Stanach Zjednoczonych i innych krajach, uzywanym na podstawie licencji.
- USB Type-C i USB-C sa zastrzone znaki towarowe USB Implementers Forum.

Wszystkie pozostale znaki towarowe lub zastrzone znaki towarowe sa znakami towarowymi lub zastrzonymi znakami towarowymi odpowiednich wlascieli. W niniejszej instrukcji znaki ™ i ® nie sa wymieniae.

Dane techniczne

BLUETOOTH®

Pasm0 czestotliwosci 2,4 GHz (2.400 GHz - 2.483 S GHz)
Czestotliwosc robocza / Maksymalna moc wyjsciowa 2.400 MHz - 2.483 S MHz / < 12,0 dBm

Informacje ogolne

Zasilanie Prad staly 5 V 0,5 A (przy użyciu dostępnego w sprzedaży zasilacza USB umożliwiającygo zasilanie 0,5 A (500 mA) lub przy użyciu wbudowanego akumulatora litowo-jonowego)

Żywotność akumulatora litowo-jonowego
Ok. 16 godzin**
-Poziom glonosci: 36
Ok. 5 godzin**
-Poziom glonosci: 50 (MAKS.)

Czas wymagany do naladowania wbudowanego akumulatora
Ok. 1,5 godziny**

Temperatury robocze
5 °C – 35 °C

Temperatury ladowania akumulatora
5 °C – 35 °C

Wymiary (łącznie z elementami wystającymi i elementami sterującymi)
Ok. 76 mm x 95 mm (średnica x wysokosc)

Masa (łącznie z akumulatorem)
Ok. 274 g

Zawartosc zestawu

<p>Glosnik bezprzewodowy (1)</p> <p>Kabel USB Type-C® (USB-A do USB-C)* (1) pasek (1) (przymocowany do uzardzenia) Dokumenty (1) (zestaw)</p>	<p>Glosnik bezprzewodowy (1)</p> <p>Kabel USB Type-C® (USB-A do USB-C)* (1) pasek (1) (przymocowany do uzardzenia) Dokumenty (1) (zestaw)</p>
---	---

* Powyzsza wyklonosc wbudowanego akumulatora jest mierzona przy użyciu określonego zrodla muzyki.Rzeczywisty czas dzialania moze sie różnic od przedstawionego czasu, w zaleznosci od glonosci, odwarzanych utworow, temperatury otoczenia i warunkow uzytkowania.

** Czas wymagany do pelnego naladowania (100%) całkowicie rozladowanego akumulatora, gdy uzardzenie jest wyłączone.

*Pod warunkiem, że do ladownia akumulatora stosowany jest zasilacz USB umożliwiający zasilanie pradem wyjsciowym 0,5 A (500 mA).

*Kabel ladujacy zaprojektowany specjalnie dla tego uzardzenia. Nie uzywaj kabla do innych celow.

Wymogi systemu dala ladownia akumulatora za pomoca USB

Przy uzyciu dostępnego w sprzedaży zasilacza sieciowego USB umożliwiającygo zasilanie pradem wyjsciowym DC 5 V 0,5 A (500 mA).

Projekt i dane techniczne moqa ulmie zmieniac bez powiadomienia.

Romana	Boxa wireless
--------	---------------

Model: YY7856E

Terminul „produs” din acest document se refera la unitate sau la accesorie sale.

Nu expuneti unitatea la surse de flacara deschisa (cum ar fi lumânari aprinse).

Nu instalati produsul in spatii inchise, cum ar fi o bibliotecă sau un dulap inchisat.

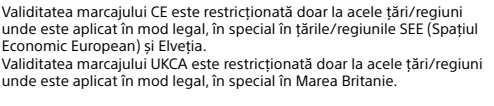
Plaçuca cu date tehnice și informatiile importante privind siguranta sunt amplasate in urmatoarele locatii:

- partea inferioara a unitatii

Aviz pentru clienti: urmatoarele informatii se aplica numai produselor vandute in tarile/regiunile care respecta directivele UE. Acest produs a fost fabricat de către sau in numele Sony Corporation. Importator UE: Sony Europe B.V. Intrebari către importatorul UE sau referitoare la conformitatea produsului in Europa se trimite către reprezentantul autorizat al producătorului, Sony Belgium, bijkantor van Sony Europe B.V., Da Vincilan -D.1, 1930 Zaventem, Belgia.

Prin prezenta, Sony Corporation declara că acest echipament este in conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al declaratiei UE de conformitate este disponibil la urmatoarea adresa internet: https://compliance.sony.eu

Validitatea marcajului CE este restrictivă doar la acele țări/regiuni unde este aplicat in mod legal, in special in țările/regiunile SEE (Spațiul Economic European) și Elveția. Validitatea marcajului UKCA este restrictivă doar la acele țări/regiuni unde este aplicat in mod legal, in special în Marea Britania.



Dezafectarea bateriilor uzate și a echipamentelor electrice și electronice (vechi se aplica pentru țările membre ale Uniunii Europene și pentru alte țări cu sisteme de colectare separată)

Acest simbol aplicat pe produs, pe baterie sau pe ambalaj indică faptul că produsul și bateria nu trebuie considerate reziduuri menajere. Pe anumeite tipuri de baterii, acest simbol și se pot asocia simbolurile anumitor substante chimice. Simbolul pentru plumb (Pb) este adăugat dacă bateria contine mai mult de 0,004% plumb. Asigurați-vă de faptul că aceste produse și baterii sunt dezafectate in mod corect, veți ajuta la prevenirea conștientelor negative pentru mediu și pentru sănătatea umană, care pot fi afectate de către manipularea și tratarea incorectă a acestor materiale sau ajută la conservarea resurselor naturale. In cazul produselor care, din motive legate de siguranță, performanță sau integrate a datelor, necesită o conexiune permanentă cu bateria încorporată, aceasta trebuie înlocuită numai de către personalul specializat din centrele de service.

Pentru a vă asigura de faptul că bateriile și echipamentele electrice și electronice vor fi dezafectate in mod corespunzător, predați aceste baterii, dispozitive electrice și electronice care sunt conectate la rețea la un centru de reciclare adecvat de colectare a bateriilor. Pentru celelalte tipuri de baterii, vă rugăm să consultați secțiunea în care este explicat modul de îndepărtare a bateriei din produs in conditii de siguranță. Predați bateria uzată la un centru adecvat de colectare și reciclare a bateriilor. Pentru mai multe informatii detaliate referitoare la reciclarea acestor produse sau a bateriei, vă rugăm să contactați primăria dvs. sau magazinul de unde ați achiziționat produsul sau bateria. Nu expuneti bateriile (acumulator sau baterii montate) timp îndelungat la căldură excesivă, cum ar fi cea generată de lumina soarelui, de foc sau de cava similar. Nu expuneti bateriile la temperaturi extrem de scăzute care pot duce la supraîncălzire și la o avalanșă termică. Nu demontați, nu deschideți și nu rupeți bateriile reîncărabile. In cazul producerii unei scurgeri a bateriei reîncărabile, nu lăsați lichidul să intre in contact cu pielea sau cu ochii. In cazul contactului, spălați zona afectată cu apă și abundentă și cereți sfatul medicului. Bateriile reîncărabile trebuie să fie încarcate înainte de folosire. Consultați întotdeauna instrucțiunile producătorului sau manualul produsului pentru instrucțiuni corecte de încărcare. După perioade îndelungate de depozitare, poate fi necesară încărcarea și descărcarea de câteva ori a bateriei reîncărabile, pentru a obține performanțe maxime. Eliminați in mod corespunzător.

Produce la sfârșitul duratei de funcționare la centrele adecvate de colectare pentru deseurile electrice și electronice. Pentru celelalte tipuri de baterii, vă rugăm să consultați secțiunea în care este explicat modul de îndepărtare a bateriei din produs in conditii de siguranță. Predați bateria uzată la un centru adecvat de colectare și reciclare a bateriilor. Pentru mai multe informatii detaliate referitoare la reciclarea acestor produse sau a bateriei, vă rugăm să contactați primăria dvs. sau magazinul de unde ați achiziționat produsul sau bateria.

Nu expuneti bateriile (acumulator sau baterii montate) timp îndelungat la căldură excesivă, cum ar fi cea generată de lumina soarelui, de foc sau de cava similar.

Nu expuneti bateriile la temperaturi extrem de scăzute care pot duce la supraîncălzire și la o avalanșă termică. Nu demontați, nu deschideți și nu rupeți bateriile reîncărabile. In cazul producerii unei scurgeri a bateriei reîncărabile, nu lăsați lichidul să intre in contact cu pielea sau cu ochii. In cazul contactului, spălați zona afectată cu apă și abundentă și cereți sfatul medicului. Bateriile reîncărabile trebuie să fie încarcate înainte de folosire. Consultați întotdeauna instrucțiunile producătorului sau manualul produsului pentru instrucțiuni corecte de încărcare. După perioade îndelungate de depozitare, poate fi necesară încărcarea și descărcarea de câteva ori a bateriei reîncărabile, pentru a obține performanțe maxime. Eliminați in mod corespunzător.

Acest produs contine unul sau mai multi magneti care pot interfera cu stimulatorule cordului, șunturile ventriculo-peritoneale programabile pentru tratarea hidrocefaliei sau alte dispozitive medicale. Nu amplasați acest produs in apropierea personalor care utilizează astfel de dispozitive medicale. Solicitați sfatul medicului înainte de a utiliza acest produs dacă folosiți astfel de dispozitive medicale.

Acesta unitate a fost testată și s-a constatat că este conformă cu limitele impuse de reglementările EMC utilizând un cablu de conectare mai scurt de 3 m.

Nu introduceți niciodată mufa USB dacă unitatea principala sau cablul de încărcare sunt umede. In cazul clupării mufei USB atunci când unitatea principala sau cablul de încărcare sunt umede, se poate produce un scurtcircuit din cauza de ărbii aparute în interiorul unității sau a buților (răcoitoare etc.) sau din cauza corupilor străine de pe unitatea principala sau cablul de încărcare, putând provoca supraîncălzirea sau defectarea.

Licențe	
<ul style="list-style-type: none">Acest produs conține software pe care Sony îl utilizează conform unui acord de licențare încheiat cu proprietarul drepturilor de autor corespunzător. Suntem obișnuiți să punem conținutul acestuia acord clienților conform cerințelor din partea proprietarului drepturilor de autor pentru software. Vă rugăm să accesați urmatoarea adresa URL și citiți textul: https://rdi.sony.net/help/speaker/sl/23c/ Utilizarea simbolului Made for Apple înseamnă că un accesoriu a fost conceput pentru a fi conectat anume la produsul/produsele Apple identificate în descrierea și a fost certificat de dezvoltator pentru a respecta standardele de performanță Apple. Apple nu este responsabil pentru utilizarea acestui dispozitiv sau pentru conformitatea acestuia la standardele de securitate și de reglementare.	
Disclaimer privind serviciile oferite de terți	
<ul style="list-style-type: none">Serviciile oferite de terți pot fi modificate, suspendate sau reiliate fără a notifica prealabil. Sony nu poartă nicio responsabilitate în astfel de situații.	

Conceptia și specificatiile pot fi modificate fără notificare prealabilă.

Magyar	Везетék nélküli hangszóró
--------	---------------------------

Model: YY7856E

A „termék” szó ebben a dokumentumban a készülékre vagy annak tartozékaira vonatkozik.

Ne használjon a közelében nyílt lángot (pl. ne helyezzen rá égő gyertyát).

A terméknek ne használja szűk zárt térben, például könyvszekrényben vagy bépített szekrényben.

Az adatbázis a fontos biztonsági információk a következő helyeken találhatóak:

- az egység alján

Megjegyzés a felhasználók számára: a következő tájékoztatás az EU-szerte alkalmazott országokban/régiókban értesített termékre vonatkozik.

- Az a termék a Sony Corporation vagy megbízottja gyártotta. EU importőre: Sony Europe B.V.
- Az EU importőrei vagy az Európai termékbiztonsággal kapcsolatos kérdéseket a gyártó illetékes képviselőjének kell küldeni. Sony Belgium, bijkantor van Sony Europe B.V., Da Vincilan -D.1, 1930 Zaventem, Belgium.

A Sony Corporation igazolja, hogy ez a készülék megfelel a 2014/53/EU irányelvnek.
Az EU-megfelelésről nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: https://compliance.sony.eu

A CE-jelölés érvényességé azokra az országokra/régiókra korlátozódik, ahol ezt jogszabály írja elő, elsődlegesen az EGT (Európai Gazdasági Térség) országoként, valamint az Egyesült Királyságban és Svájcban.
Az UKCA-jelölés érvényességé azokra az országokra/régiókra korlátozódik, ahol ezt jogszabály írja elő, elsődlegesen az Egyesült Királyságban.
A CE-jelölés érvényességé azokra az országokra/régiókra korlátozódik, ahol ezt jogszabály írja elő, elsődlegesen az Egyesült Királyságban.

Figyelmeztetés: manipultálj a capucul cu grija. Capacul joacă un rol foarte important in mentinerea performanțelor de rezistență la apă și la praf. Când utilizezi unitatea, asigură-vă că este închis complet capucul. Când închideți capucul, aveți grijă să nu permițeați pătrunderea obiectelor străine. Dacă nu este închis complet capucul performanța de rezistență la apă și la praf se reduce și poate provoca defectarea unității in urma pătrunderii apei sau particulelor de praf in unitate.

ATENȚIE! manipulați capacu cu grijă. Capacul joacă un rol foarte important in mentinerea performanțelor de rezistență la apă și la praf. Când utilizezi unitatea, asigură-vă că este închis complet capucul. Când închideți capucul, aveți grijă să nu permițeați pătrunderea obiectelor străine. Dacă nu este închis complet capucul performanța de rezistență la apă și la praf se reduce și poate provoca defectarea unității in urma pătrunderii apei sau particulelor de praf in unitate.

Cum se îngrijește unitatea
Futuró unita unitatei trebuie să abli și pe o perioadă mai lungă de timp, urmând procedura de întretinere de mai jos.

- In cazul in care suprafața unității devine murdără in urmatoarele cazuri, spălați imediat unitatea cu apă proaspătă (apă de la robinet, etc.) pentru a elimina murdăria. Dacă lăsați murdărie pe suprafața sa, suprafața își poate schimba culoarea sau se poate deteriora sau unitatea se poate defecta.
- Atunci când șarea, nisipul etc. rămân pe unitate după utilizarea acesteia pe o plajă, lângă piscină etc.
- Unitatea este etanșată cu substanțe străine (protecție solară, ulei de bronzat etc.)
- Calitatea sunetului se poate schimba atunci când apa pătrunde in secțiunea cu difuzor sau cu radiator pasiv a unității. Aceasta nu este o defecțiune. Ștergeți imediată de pe suprafața sa, și puneti unitatea pe o cârpă moale și uscată, pentru a șterge apa colectată in interiorul unității. Apoi, uscați unitatea într-un loc aerisit până ce ați eliminat complet unitatea.
- Observație
 - In cazul in care suprafața unității devine murdără, nu folosiți detergent, diluant, benzina, alcool etc. pentru a curăța unitatea, deoarece va afecta capacitatea hidrofuge ale unității.
 - Mai ales in regiunile reci, nu uitați să ștergeți umezesa după ce utilizați unitatea. Dacă lăsați umezeală pe suprafața unității, aceasta poate îngheța și se poate defecta.

Măsuri de precauție
Amplasarea

- Pentru a elimina riscul de defecțiuni, evitați urmatoarele locuri când așezați sau lăsați acestă unitate.
 - Locurile supuse temperaturii înalte, de exemplu in lumina soarelui directă sau sub echipamente de iluminare, lângă o sursă de căldură sau in saune
 - În interiorul unui vehicul cu geamurile închise (mai ales in timpul verii)
 - Locuri expus aerului cald, precum cel generat de un uscător de păr
- Așezați această unitate pe o suprafață plată și plană. Dacă o așezați pe o suprafață înclinată, unitatea se poate răsturna sau poate cădea de pe suprafață in urma vibrațiilor produse, provocând rănirea, defecțiuni sau rădărea performanțelor.
- Atenție de conditii de mediu: care este așezată această unitate, se poate răsturna sau cădea de pe suprafață. Nu lăsați obiecte de valoare in apropierea unității.
- Unitatea nu este antimagnetică. Tineți unitatea susceptibile la magnetism (benzi înregistrate, ceasuri, carduri de debit și de credit cu bandă magnetică etc.) departe de unitate. Când transportați unitatea, țineți-o și de acest aspect.

Alte note

- Nu folosiți și nu lăsați unitatea in medii extrem de reci sau calde (cu temperatura in afara intervalului 5 °C - 35 °C). Dacă unitatea este utilizată sau lăsată să funcționeze dincolo de intervalul de mai sus, este posibil ca unitatea să se oprească automat pentru a proteja circuitele interne.
- Dacă utilizați unitatea mai mult timp, temperatura sa poate crește, însă acestă manifestare nu reprezintă o defecțiune.
- La temperaturi mari, încărcarea se poate opri sau volumul se poate reduce pentru a proteja bateria.
- Char și dacă nu intenționați să utilizați unitatea mult timp, dezarcăți bateria la capacitate maximă o dată la fiecare 6 luni pentru a-i mentine performanțele.

Mărci comerciale

- Android este o marcă comercială a Google LLC.
- Marca verbală și siglele BLUETOOTH® sunt mărci comerciale înregistrate și aparțin Bluetooth SIG, Inc., iar utilizarea acestor mărci de către Sony Group Corporation și subsidiarii săi se face sub licență.
- Apple, logo-ul Apple, iPhone, iPod și iPod touch sunt mărci comerciale ale Apple Inc., înregistrate în S.U.A. și in alte țări.
- iOS este o marcă comercială sau o marcă comercială înregistrată a Cisco în Statele Unite ale Americi și in alte țări și este utilizată sub licență.
- USB Type-C® și USB-C® sunt mărci comerciale înregistrate ale USB Implementers Forum.

Toate celelalte mărci comerciale și mărci comerciale înregistrate sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale definițiilor respective. In acest manual, simbolurile ™ și ® nu sunt specificate.

Specificații

BLUETOOTH®

Banda de frecvențe 2,4 GHz (2.400 GHz - 2.483 S GHz)
Frecvență de funcționare / Putere de ieșire maximă 2.400 MHz - 2.483 S MHz / < 12,0 dBm

Specificații generale

Alimentarea CC S 0,5 A (folosind un adaptor CA USB capabil să alimenteze cu 0,5 A (500 mA)) sau folosind bateria litiu- ion încorporată

Durata de viață a bateriei litiu-ion
Aprox. 16 ore**
-Nivel volum: 36
Aprox. 5 ore**
-Nivel volum: 50 (MAX.)

Durata necesară pentru încărcarea bateriei reîncărabile încorporate
Aprox. 4,5 ore**+3

Temperaturi de funcționare
5 °C – 35 °C

Temperaturi de încărcare a bateriei
5 °C – 35 °C

Dimensiuni (inclusiv piesele proeminente și conexiile)
Aprox. 76 mm x 95 mm (dxa x)

Masa (inclusiv bateriei)
Aprox. 274 g
Articrle de serie
Boxă wireless (1)
Cablul USB Type-C® (USB-A în USB-C)* (1)
chingă (1) (atașată la unitate)
Dokumentum (1) (set)

* Viața utilă a bateriei încorporate este măsurată cu ajutorul sursei noastre de măsură specificate. Performanțele efective pot varia față de durata reală a funcționării sau a timpului de încărcare în funcție de ambianța și condițiile de utilizare.

* Durata necesară pentru încărcarea completă (100%) a unei baterii descărcate cât unitatea este oprită.
* Cu condiția utilizării unui adaptor CA USB capabil să distribuie un curent de ieșire de 0,5 A (500 mA) pentru conexiunea de încărcare a bateriei.
* Un cablu de încărcare exclusiv conceput pentru unitate. Nu utilizați cablul in alte scopuri.

Cerințe de sistem pentru încărcarea bateriilor prin USB
Folosind un adaptor CA USB disponibil in comerț care să poată distribui un curent de ieșire de 5 V CC și 0,5 A (500 mA).

Conceptia și specificatiile pot fi modificate fără notificare prealabilă.

Magyar	Везетék nélküli hangszóró
--------	---------------------------

Model: YY7856E

A „termék” szó ebben a dokumentumban a készülékre vagy annak tartozékaira vonatkozik.

Ne használjon a közelében nyílt lángot (pl. ne helyezzen rá égő gyertyát).

A terméknek ne használja szűk zárt térben, például könyvszekrényben vagy bépített szekrényben.

Az adatbázis a fontos biztonsági információk a következő helyeken találhatóak:

- az egység alján

Megjegyzés a felhasználók számára: a következő tájékoztatás az EU-szerte alkalmazott országokban/régiókban értesített termékere vonatkozik.

Alkalmazott termékazonosítók:

- Az a termék a Sony Corporation vagy megbízottja gyártotta. EU importőre: Sony Europe B.V.
- Az EU importőrei vagy az Európai termékbiztonsággal kapcsolatos kérdéseket a gyártó illetékes képviselőjének kell küldeni. Sony Belgium, bijkantor van Sony Europe B.V., Da Vincilan -D.1, 1930 Zaventem, Belgium.

A Sony Corporation igazolja, hogy ez a készülék megfelel a 2014/53/EU irányelvnek.
Az EU-megfelelésről nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: https://compliance.sony.eu

A CE-jelölés érvényességé azokra az országokra/régiókra korlátozódik, ahol ezt jogszabály írja elő, elsődlegesen az EGT (Európai Gazdasági Térség) országoként, valamint az Egyesült Királyságban és Svájcban.
Az UKCA-jelölés érvényességé azokra az országokra/régiókra korlátozódik, ahol ezt jogszabály írja elő, elsődlegesen az Egyesült Királyságban.
A CE-jelölés érvényességé azokra az országokra/régiókra korlátozódik, ahol ezt jogszabály írja elő, elsődlegesen az Egyesült Királyságban.

Figyelmeztetés: manipultálj a elemek/akkumulátorok, elektromos és elektronikus készülékek hulladékként való eltávolítása. (Használható az Európai Unió és egyéb országok szelektív hulladékgyűjtési rendszerében.)

- De elemek/akkumulátorok, a készülékek vagy annak csomagolásán található szimbólum jelzi, hogy a termék nem kezelhető háztartási hulladékként.

Egyes elemek/akkumulátorokon, vagy azok csomagolásán ez a szimbólum együtt szerepelhet az ólom (Pb) jevel együtt, akkor, ha az elem/akkumulátor 0,004%-nál több ólomot tartalmaz. Az elhasznált elemek/akkumulátorok és készülékek a kijelölt gyűjtőhelyeken történő leadásával segít megőrizni a környezet és az emberi egészségét károsodását, amely bekövetkezhetne, ha nem követi a hulladékkezelés helyes módját. Az anyagok újrahasznosítása segít a természeti erőforrások megőrzésében. Az olyan berendezésekkel alkalmazott elemeket/akkumulátorokat, ahol biztonsági, üzemielti, illetve adatok megőrzése érdekében elengedhetetlen az energiaellátás folyamatoságának biztosítása, csak az arra felkészült szerviz cserélheti ki. Béepített akkumulátor esetén, hogy biztosított legyen az akkumulátor megfelelő kezelése, a termék elhasználtságakor juttassa el azt egy arra kijelölt elektromos és elektronikus hulladékgyűjtő helyre. Minden más elem/akkumulátor esetén, kérjük, tanulmányozza a termékhez mellékelt útmutatót az elem/akkumulátor a készülékből történő biztonságos eltávolításának megfelelő módjával kapcsolatban. Az elemek/akkumulátorok a használt elemek gyűjtőhelyén adja le. A termék ez a elemek/akkumulátorok újrahasznosításával kapcsolatos további információkat illetően forduljon a területi illetékes hivatalhoz, a helyi hulladékgyűjtő szolgáltatóhoz vagy ahhoz az üzlethez, amelyben a termék vásárolta.

Az elemeket/akkumulátorokat (akkucsomagot, beszerelt akkumulátor) nem szabad tartóssan kitenni túlzott hőhatásnak, például napfénytésnek, tűznek, használatnak. Ne tegye ki a tartóssan szélsőségesen alacsony hőmérsékletű feltételeknek, amelyek túlmelegedést és hőmégsztart okozhatnak. Ne szedje szét, nyissa fel és ne aprítsa szét az akkukat. Akku szivárgása esetén ne engedje, hogy a folyadék bőrrrel vagy szemmel érintkezzen. Ha érintkezett, mossa le az érintett felületet bő vízzel és forduljon orvoshoz. Az akkukat használat előtt fel kell tölteni. Mindig tartsa be a gyártó utasításaitban vagy a termék kézikönyvében található vonatkozó töltési utasításokat. Hosszabb ideig történő tárolás után a maximális teljesítmény elérése érdekében szükség lehet a akku többszöri feltöltésére és kisütésére. Ártalmatlansá megjelölése.

A készülék mágnest vagy mágneseket tartalmaz, amelyek zavart okozhatnak a szívritmus-szabályozók, a programozható hydrocephalus szentszeresek és egyéb orvosi eszközök működésében. A készüléknek ne helyezze ilyen orvosi eszközökkel használó személyek közelébe. Ha ilyen orvosi eszközökkel használ, a készülék használata előtt kérje ki kezelőorvosa tanácsát.
Az ez egység az elvégzett vizsgálatok szerint megfelel az elektromágneses összefértelességi rendelkezéseknek, ha 3 m-nél rövidebb kábellel csatlakoztatják.

Soha ne dugja be az USB-csatlakozók, ha a fő egység vagy a töltőkábel medves. Ha az USB dugasz a főegység vagy a töltővezeték medves állapotban dugaszolja be, a főegységben vagy töltővezetékben lévő folyadék (csapvíz, tengervíz, földítási stb.) vagy idegen anyag zárlatot és egyéb felmelegedést vagy meghibásodást okozhat.

Engedélyek

- Ez a termék olyan szoftvert tartalmaz, melyet a Sony a szoftver szerzői jogainak tulajdonosává kötött licenccserződés keretében használ. A szoftver szerzői jogai tulajdonosa kérdésének értelmezés kötelesek vagyunk közölni a szerződés tartalmát az ügyfelek felé. Kérjük, a következők URL-címen olvassa el: https://rdi.sony.net/help/speaker/sl/23c/
- A „