

EN	SIMPLIFIED EU DECLARATION OF CONFORMITY / SIMPLIFIED UK DECLARATION OF CONFORMITY <p>Hereby, Yamaha Music Europe GmbH declares that the radio equipment type [SR-X40A; SR-X50A; ATS-X500] is in compliance with Directive 2014/53/EU and the radio equipment regulations of UK. The full texts of the EU declaration of conformity and the UK declaration of conformity are available at the following internet address: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>
FR	DECLARATION UE DE CONFORMITE SIMPLIFIEE <p>Le soussigné, Yamaha Music Europe GmbH, déclare que l'équipement radioélectrique du type [SR-X40A; SR-X50A; ATS-X500] est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>
DE	VEREINFACHTE EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG <p>Hiermit erklärt Yamaha Music Europe GmbH, dass der Funkanlagentyp [SR-X40A; SR-X50A; ATS-X500] der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>
SV	FÖRENKLAD EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE <p>Härmed försäkrar Yamaha Music Europe GmbH att denna typ av radioustrustning [SR-X40A; SR-X50A; ATS-X500] överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbaddress: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>
IT	DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE SEMPLIFICATA <p>Il fabbricante, Yamaha Music Europe GmbH, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio [SR-X40A; SR-X50A; ATS-X500] è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>
ES	DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD SIMPLIFICADA <p>Por la presente, Yamaha Music Europe GmbH declara que el tipo de equipo radioeléctrico [SR-X40A; SR-X50A; ATS-X500] es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>
PT	DECLARAÇÃO UE DE CONFORMIDADE SIMPLIFICADA <p>O(a) abaixo assinado(a) Yamaha Music Europe GmbH declara que o presente tipo de equipamento de rádio [SR-X40A; SR-X50A; ATS-X500] está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>
NL	VEREENVOUDIGDE EU-CONFORMITEITSVERKLARING <p>Hierbij verklaar ik, Yamaha Music Europe GmbH, dat het type radioapparaat [SR-X40A; SR-X50A; ATS-X500] conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>
BG	ОПРОСТЕНА ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ <p>С настоящото Yamaha Music Europe GmbH декларира, че този тип радиосъоръжение [SR-X40A; SR-X50A; ATS-X500] е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Цялостният текст на ЕС декларацията за съответствие може да се намери на следния интернет адрес: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>
CS	ZJEDNODUŠENÉ EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ <p>Tímto Yamaha Music Europe GmbH prohlašuje, že typ rádiového zařízení [SR-X40A; SR-X50A; ATS-X500] je v souladu se směrnici 2014/53/UE. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>
DA	FORENKLET EU-OVERENSSTEMMELSESESRKLÆRING <p>Herved erklærer Yamaha Music Europe GmbH, at radioudstyrstypen [SR-X40A; SR-X50A; ATS-X500] er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/UE. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>
ET	LIHTSUSTATUST ELI VASTAVUSDEKLARATSIOON <p>Käesolevaga deklareerib Yamaha Music Europe GmbH, et käesolev raadioseadme tüüp [SR-X40A; SR-X50A; ATS-X500] vastab direktiivi 2014/53/EL nõuetele. ELi vastavusdeklaratsiooni täielik tekst on kättesaadav järgmisele internetiaadressile: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>
EL	ΑΠΛΟΥΣΤΕΥΜΕΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ <p>Με την παρούσα ο/η Yamaha Music Europe GmbH, δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός [SR-X40A; SR-X50A; ATS-X500] πληροί την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>
HR	POJEDNOSTAVLJENA EU IZJAVA O SUKLADNOSTI <p>Yamaha Music Europe GmbH ovime izjavljuje da je radijska oprema tipa [SR-X40A; SR-X50A; ATS-X500] u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjeloviti tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>
LV	VIENKĀRŠŌTA ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJAVIENKĀRŠŌTA ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA <p>Ar šo Yamaha Music Europe GmbH deklarē, ka radioiekārtā [SR-X40A; SR-X50A; ATS-X500] atbilst Direktīvai 2014/53/ES. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šādā interneta vietnē: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>
LT	SUPAPRASTINTA ES ATITIKTIES DEKLARACIJA <p>Aš, Yamaha Music Europe GmbH, patvirtinu, kad radijo įrenginių tipas [SR-X40A; SR-X50A; ATS-X500] atitinka Direktyvą 2014/53/ES. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas prieinamas šiuo interneto adresu: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>
HU	EGYSZERŰSÍTETT EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT <p>Yamaha Music Europe GmbH igazolja, hogy a [SR-X40A; SR-X50A; ATS-X500] típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>
PL	UPROSZCZONA DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE <p>Yamaha Music Europe GmbH niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego [SR-X40A; SR-X50A; ATS-X500] jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>
RO	DECLARAȚIA UE DE CONFORMITATE SIMPLIFICATĂ <p>Prin prezenta, Yamaha Music Europe GmbH declară că tipul de echipamente radio [SR-X40A; SR-X50A; ATS-X500] este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>
SK	ZJEDNODUŠENÉ EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE <p>Yamaha Music Europe GmbH týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu [SR-X40A; SR-X50A; ATS-X500] je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>
SL	POENOSTAVLJENA IZJAVA EU O SKLADNOSTI <p>Yamaha Music Europe GmbH potrjuje, da je tip radijske opreme [SR-X40A; SR-X50A; ATS-X500] skladen z Direktivo 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>
FI	YKSINKERTÄISTETTU EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS <p>Yamaha Music Europe GmbH vakuuttaa, että radiolaitetyypit [SR-X40A; SR-X50A; ATS-X500] on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EUvaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetosoitteessa: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>
TR	BASİTLEŞTİRİLMİŞ AVRUPA BİRLİĞİ UYGUNLUK BİLDİRİMİ <p>İşbu belge ile, Yamaha Music Europe GmbH, radyo cihaz tipinin [SR-X40A; SR-X50A; ATS-X500], Direktif 2014/53/ AB'ye uygunluğunu beyan eder. AB uyumu beyanının tam metni aşağıdaki internet adresinden edinilebilir: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>

(559-M01 RED DoC URL 02)



AT	CZ	FR	IE	LU	PT	ES	LI	MK
BE	DK	DE	IT	MT	RO	SE	NO	TR
BG	EE	EL	LV	NL	SK	JK(NI)	CH	ME
CY	FI	HU	LT	PL	SI	IS	HR	RS

EN	Wireless devices transmitting over a 5 GHz frequency band can only be used indoors. Use of such devices outdoors is prohibited by law.
FR	Les appareils sans fil transmettant sur une bande de fréquence de 5 GHz ne peuvent être utilisés qu'à l'intérieur. L'utilisation de tels appareils à l'extérieur est interdite par la loi.
DE	Auf dem 5-GHz-Frequenzband sendende Drahtlosgeräte können nur in Gebäuden eingesetzt werden. Die Verwendung solcher Geräte im Freien ist gesetzlich verboten.
SV	Trådlösa apparater som sänder över ett 5 GHz frekvensband kan endast användas inomhus. Användning av sådana apparater utomhus är förbjudet enligt lag.
IT	I dispositivi wireless che trasmettono su una banda di frequenza a 5 GHz possono essere utilizzati solo in ambienti chiusi. L'uso di tali dispositivi all'esterno è proibito dalla legge.
ES	Los dispositivos inalámbricos que transmitan en la banda de frecuencia de 5 GHz solo podrán utilizarse en el interior. La ley prohíbe el uso de dichos dispositivos en el exterior.
PT	Os dispositivos sem fio que transmitem em banda de frequência 5 GHz só podem ser usados em ambientes fechados. O uso desses dispositivos em ambientes externos é proibido por lei.
NL	Apparaten voor draadloze verbinding die over een 5 GHz frequentieband zenden mogen alleen binnenshuis worden gebruikt. Gebruik van dergelijke apparaten buitenshuis is bij de wet verboden.
BG	Безжичните устройства, които предават сигнал през 5 GHz честотна лента, могат да се използват само на закрито. Употребата на такива устройства на открито е забранена от закона.
CS	Bezdrátová zařízení vysílající přes frekvenční pásmo 5 GHz lze používat pouze uvnitř. Používání takových zařízení venku je zakázáno zákonem.
DA	Trådløse enheder, som sender over et 5 GHz-frekvensbånd, kan kun anvendes indendørs. Brug af sådanne enheder udendørs er forbudt ved lov.
ET	Üle 5 GHz sagedusriba edastavaid juhtmeta seadmeid saab kasutada ainult siseruumides. Taoliste seadmete kasutamine välitingimustes on seadusega keelatud.
EL	Οι ασύρματες συσκευές που εκπέμπουν στη ζώνη συχνότητων των 5 GHz μπορούν να χρησιμοποιηθούν μόνο σε εσωτερικούς χώρους. Η χρήση τέτοιων συσκευών σε εξωτερικούς χώρους απαγορεύεται από το νόμο.
HR	Bežični uređaji koji rade na frekvencijama od 5 GHz mogu se koristiti samo u unutarnjim prostorima. Uporaba takvih uređaja u vanjskim prostorima zabranjena je zakonom.
LV	Bezvadu ierīces, kas pārraida 5 GHz frekvenču joslā, var lietot tikai iekšējāpās. Ir aizliegts šādas ierīces lietot ārpus telpām.
LT	Belaidžiūs įrenginiai, skleidžiančius virš 5 GHz dažnių juostą, galima naudoti tik viduje. Tokių įrenginių naudojimą lauke draudžia įstatymai.
HU	Az 5 GHz-es frekvencián működő vezeték nélküli eszközök csak beltérben használhatók. Az ilyen eszközök kültéri használatát a törvény tiltja.
PL	Urządzenia bezprzewodowe przesyłające sygnał w paśmie o częstotliwości 5 GHz mogą być używane wyłącznie w pomieszczeniach zamkniętych. Korzystanie z takich urządzeń poza pomieszczeniami jest prawnie zabronione.
RO	Dispozitivele wireless care transmit prin banda de frecvențe de 5 GHz pot fi folosite doar la interior. Utilizarea unor astfel de dispozitive la exterior este interzisă prin lege.
SK	Bezdrôtové zariadenia vysielajúce vo frekvenčnom pásmе 5 GHz je možné používať iba vo vnútorných priestoroch. Používanie takýchto zariadení vo vonkajších priestoroch je zákonom zakázané.
SL	Brezžične naprave, ki za prenos uporabljajo frekvenčni pas 5 GHz, se lahko uporabljajo samo v zaprtih prostorih. Uporaba takšnih naprav na prostem je prepovedana z zakonom.
FI	Langattomia laitteita, jotka lähettävät yli 5 GHz:n taajuuskaistaa, voidaan käyttää vain sisätiloissa. Tällaista laitteiden käyttö ulkotiloissa on kielletty lailla.
TR	5 GHz frekans bandında aktarım yapan kablosuz cihazlar yalnızca iç mekânlarda kullanılabilir. Bu tip cihazların dış mekânda kullanımı kanunen yasaktır.

(559-M03 RED indoor 01)

EN **About wireless communication functions [U.K. and Europe models]**

- Basic specifications

Bluetooth
Radio Frequency: 2402 MHz to 2482 MHz
Maximum Output Power (EIRP): 8.8 dBm (7.6 mW)

Wi-Fi (2,4 GHz)
Radio Frequency: 2402 MHz to 2482 MHz
Maximum Output Power (EIRP): 19.2 dBm (83.2 mW)

Wi-Fi (5 GHz)
Radio Frequency, Maximum Output Power (EIRP): 5150 MHz to 5725 MHz (20 MHz): 20.9 dBm (123.0 mW)
5725 MHz to 5850 MHz (20 MHz): 14.0 dBm (25.1 mW)

Communication between the sound bar and subwoofer
Radio Frequency: 5775 MHz to 5875 MHz
Maximum Output Power (EIRP): 13.8 dBm (24.0 mW)

FR **À propos des fonctions de communication sans fil [Modèles pour le Royaume-Uni et l'Europe]**

- Caractéristiques de base

Bluetooth
Fréquence radio : 2402 MHz à 2482 MHz
Puissance de sortie maximale (EIRP) : 8,8 dBm (7,6 mW)

Wi-Fi (2,4 GHz)
Fréquence radio : 2402 MHz à 2482 MHz
Puissance de sortie maximale (PIRE) : 19,2 dBm (83,2 mW)

Wi-Fi (5 GHz)
Fréquence radio, puissance de sortie maximale (PIRE) : 5150 MHz à 5725 MHz (20 MHz) : 20,9 dBm (123,0 mW)
5725 MHz à 5850 MHz (20 MHz) : 14,0 dBm (25,1 mW)

Communication entre la barre de son et le caisson de basses
Fréquence radio : 5775 MHz à 5875 MHz
Puissance de sortie maximale (EIRP) : 13,8 dBm (24,0 mW)

DE **Über Drahtloskommunikationsfunktionen [Modelle für Großbritannien und Europa]**

- Grundspezifikationen

Bluetooth
Funkfrequenz: 2402 MHz bis 2482 MHz
Maximale Ausgangsleistung (EIRP): 8,8 dBm (7,6 mW)

Wi-Fi (2,4 GHz)
Funkfrequenz: 2402 MHz bis 2482 MHz
Maximale Ausgangsleistung (EIRP): 19,2 dBm (83,2 mW)

Wi-Fi (5 GHz)
Funkfrequenz, maximale Ausgangsleistung (EIRP): 5150 MHz bis 5725 MHz (20 MHz) : 20,9 dBm (123,0 mW)
5725 MHz bis 5850 MHz (20 MHz) : 14,0 dBm (25,1 mW)

Kommunikation zwischen der Soundbar und dem Subwoofer
Funkfrequenz: 5775 MHz bis 5875 MHz
Maximale Ausgangsleistung (EIRP): 13,8 dBm (24,0 mW)

SV **Angående trådlösa kommunikationsfunktioner [modeller för Storbritannien och Europa]**

- Generella specifikationer

Bluetooth
Radiofrekvens: 2402 MHz till 2482 MHz
Maximal utteffekt (EIRP): 8,8 dBm (7,6 mW)

Wi-Fi (2,4 GHz)
Radiofrekvens: 2402 MHz till 2482 MHz
Maximal utteffekt (EIRP): 19,2 dBm (83,2 mW)

Wi-Fi (5 GHz)
Radiofrekvens, Maximal utteffekt (EIRP): 5150 MHz till 5725 MHz (20 MHz): 20,9 dBm (123,0 mW)
5725 MHz till 5850 MHz (20 MHz): 14,0 dBm (25,1 mW)

Kommunikation mellan soundbaren och subwoofer
Radiofrekvens: 5775 MHz till 5875 MHz
Maximal utteffekt (EIRP): 13,8 dBm (24,0 mW)

IT **Informazioni sulle funzioni di comunicazione wireless [modelli per Regno Unito ed Europa]**

- Dati tecnici di base

Bluetooth
Frequenza radio: Da 2402 MHz a 2482 MHz
Potenza di uscita massima (EIRP): 8,8 dBm (7,6 mW)

Wi-Fi (2,4 GHz)
Frequenza radio: Da 2402 MHz a 2482 MHz
Potenza massima di uscita (EIRP): 19,2 dBm (83,2 mW)

Wi-Fi (5 GHz)
Frequenza radio, Potenza massima di uscita (EIRP): 5150 MHz a 5725 MHz (20 MHz): 20,9 dBm (123,0 mW)
5725 MHz a 5850 MHz (20 MHz): 14,0 dBm (25,1 mW)

Comunicazione tra sound bar e subwoofer
Frequenza radio: Da 5775 MHz a 5875 MHz
Potenza di uscita massima (EIRP): 13,8 dBm (24,0 mW)

ES **Acerca de las funciones de comunicación inalámbrica [modelos del Reino Unido y Europa]**

- Especificaciones básicas

Bluetooth
Frecuencia de radio: De 2402 MHz a 2482 MHz
Potencia de salida máxima (EIRP): 8,8 dBm (7,6 mW)

Wi-Fi (2,4 GHz)
Frecuencia de radio: De 2402 MHz a 2482 MHz
Potencia de salida máxima (PIRE): 19,2 dBm (83,2 mW)

Wi-Fi (5 GHz)
Frecuencia de radio, Potencia de salida máxima (PIRE): 5150 MHz a 5725 MHz (20 MHz): 20,9 dBm (123,0 mW)
5725 MHz a 5850 MHz (20 MHz): 14,0 dBm (25,1 mW)

Comunicación entre la barra de sonido y el altavoz de subgraves
Frecuencia de radio: De 5775 MHz a 5875 MHz
Potencia de salida máxima (EIRP): 13,8 dBm (24,0 mW)

NL **Over de draadloze communicatiefuncties [modellen voor Groot-Brittannië en Europese vasteland]**

- Basisspecificaties

Bluetooth
Radiofrequentie: 2402 MHz tot 2482 MHz
Maximum uitgangsvermogen (EIRP): 8,8 dBm (7,6 mW)

Wi-Fi (2,4 GHz)
Radiofrequentie: 2402 MHz tot 2482 MHz
Maximaal uitgangsvermogen (EIRP): 19,2 dBm (83,2 mW)

Wi-Fi (5 GHz)
Radiofrequentie, maximaal uitgangsvermogen (EIRP): 5150 MHz tot 5725 MHz (20 MHz): 20,9 dBm (123,0 mW)
5725 MHz tot 5850 MHz (20 MHz): 14,0 dBm (25,1 mW)

Communicatie tussen de geluidsbalk en de subwoofer
Radiofrequentie: 5775 MHz tot 5875 MHz
Maximum uitgangsvermogen (EIRP): 13,8 dBm (24,0 mW)

PT **Sobre as funções de comunicação sem fio [Modelos do Reino Unido e Europa]**

- Especificações básicas

Bluetooth
Frequência de rádio: 2402 MHz a 2482 MHz
Potência de Saída Máxima (EIRP): 8,8 dBm (7,6 mW)

Wi-Fi (2,4 GHz)
Frequência de Rádio: 2402 MHz a 2482 MHz
Potência de Saída Máxima (EIRP): 19,2 dBm (83,2 mW)

Wi-Fi (5 GHz)
Frequência de Rádio, Potência de Saída Máxima (EIRP): 5150 MHz a 5725 MHz (20 MHz): 20,9 dBm (123,0 mW)
5725 MHz a 5850 MHz (20 MHz): 14,0 dBm (25,1 mW)

Comunicação entre a barra de som e o subwoofer
Frequência de rádio: 5775 MHz a 5875 MHz
Potência de Saída Máxima (EIRP): 13,8 dBm (24,0 mW)

About the name plate of the unit

- Sound bar

 <p>The model number, serial number, power requirements, etc., may be found on or near the name plate, which is at the bottom of the unit. You should note this serial number in the space provided below and retain this manual as a permanent record of your purchase to aid identification in the event of theft.</p>	
Model No.	
Serial No.	
	(1003-M06 plate bottom en 01)

À propos de la plaque signalétique de l'appareil

- Barre de son

 <p>Le numéro de modèle, le numéro de série, l'alimentation requise, etc., se trouvent sur ou près de la plaque signalétique du produit, située dans la partie inférieure de l'unité. Notez le numéro de série dans l'espace fourni ci-dessous et conservez ce manuel en tant que preuve permanente de votre achat afin de faciliter l'identification du produit en cas de vol.</p>	
N° de modèle	
N° de série	
	(1003-M06 plate bottom fr 01)

Über das Typenschild des Geräts

- Soundbar

 <p>Die Nummer des Modells, die Seriennummer, der Leistungsbedarf usw. sind auf dem Typenschild, das sich auf der Unterseite des Geräts befindet, oder in der Nähe davon angegeben. Sie sollten diese Seriennummer an der unten vorgesehenen Stelle eintragen und dieses Handbuch als dauerhaften Beleg für Ihren Kauf aufbewahren, um im Fall eines Diebstahls die Identifikation zu erleichtern.</p>	
Modell Nr.	
Seriennr.	
	(1003-M06 plate bottom de 01)

Angående enhetens namnskylt

- Soundbar

 <p>Modellnummer, serienummer, strömförsörjning osv. finns på eller i närheten av namnetiketten som sitter på enhetens undersida. Du bör anteckna serienumret i utrymmet nedan och förvara den här bruksanvisningen som ett bevis på ditt köp och för att underlätta identifiering i händelse av stöld.</p>	
Modellnummer	
Serienummer	
	(1003-M06 plate bottom sv 01)

Informazioni sulla targhetta identificativa

- Sound bar

 <p>Il numero di modello e quello di serie, i requisiti di alimentazione e altre informazioni del prodotto si trovano sulla piastrina o vicino alla stessa. La piastrina del prodotto si trova nella parte inferiore dell'unità. Annotare il numero di serie nello spazio indicato di seguito e conservare il manuale come documento di comprovazione dell'acquisto; in tal modo, in caso di furto, l'identificazione sarà più semplice.</p>	
Numero del modello	 </