

Precautions

- Do not continuously drive the speaker system over the power handling capacity.
- Keep recorded tapes, watches, and personal credit cards using magnetic coding away from the speaker system to protect them from damage caused by the magnets in the speakers.

<p>If you cannot find an appropriate mounting location, consult your car dealer or your nearest Sony dealer before mounting.</p>
--

Précautions

- Eviter de soumettre en continu le système de haut-parleurs à une puissance supérieure à la puissance admissible.
- Garder les bandes enregistrées, les montres et les cartes de crédit utilisant un code magnétique à l'écart du système de haut-parleurs pour éviter tout dommage causé par les aimants des haut-parleurs.

<p>Si l'on ne peut trouver un emplacement adéquat pour l'installation, prière de consulter le concessionnaire Sony le plus proche.</p>
--

Precauciones

- Tenga cuidado de no activar el sistema de altavoces de forma continua con una potencia que sobrepase la potencia admisible.
- Mantenga alejados del sistema de altavoces las cintas grabadas, relojes o tarjetas de crédito con codificación magnética para evitar daños que posiblemente causaría el imán de los altavoces.

<p>Si no puede encontrar un emplazamiento apropiado para el montaje, consulte al distribuidor de su automóvil o al proveedor de Sony más próximo.</p>

Sicherheitsmaßnahmen

- Steuern Sie die Lautsprecher nicht über längere Zeit mit zu hoher Leistung an.
- Halten Sie bespielte Tonbänder, Uhren und Kreditkarten mit Magnetcodierung von den Lautsprechern fern, um eine Beschädigung durch die Lautsprechermagnete zu vermeiden.

<p>Wenn Sie keine geeignete Einbaustelle finden, wenden Sie sich vor der Montage an Ihren Kfz-Händler oder an den nächsten Sony-Händler.</p>
--

Säkerhetsföreskrifter

- Försök att inte enbart köra högtalarsystemet via strömhanteringen.
- Kom ihåg att inspelade kassetband, klockor och kreditkort med magnetremsa kan skadas av magneterna i högtalarna och du bör därför inte lägga dem i närheten av högtalarna.

<p>Om du inte hittar något bra ställe att montera högtalaren på, bör du kontakta en bilåterförsäljare eller närmaste Sony-återförsäljare innan du monterar den.</p>

Voorzorgsmaatregelen

- Pas op dat u het luidsprekersysteem niet continu belast met een vermogen dat groter is dan het opgegeven vermogen.
- Houd bespeelde banden, horloges en persoonlijke credit cards met magneetcodes op afstand van het luidsprekersysteem om mogelijke beschadiging door de luidsprekermagneten te voorkomen.

<p>Als u geen geschikte inbouwplaats vindt, raadpleeg dan uw autodealer of de dichtstbijzijnde Sony dealer voordat u de luidsprekers gaat installeren.</p>
--

Precauções

- Não acione continuamente o sistema de altifalantes com uma potência superior à capacidade de admissão do aparelho.
- Mantenha as cassetes gravadas, os relógios e os cartões de crédito pessoais que utilizem codificação magnética fora do alcance do sistema de altifalantes para evitar a sua possível danificação provocada pelos imans dos altifalantes.

<p>Se não conseguir encontrar um local de instalação apropriado, consulte o concessionário da marca do seu automóvel ou o agente Sony mais próximo.</p>

Precauzioni

- Accertarsi di non azionare il sistema diffusori in modo continuato ad una potenza superiore alla capacità nominale.
- I nastri registrati, gli orologi e le carte di credito con codice magnetico devono essere tenuti lontano dal sistema diffusori, per evitare che i magneti dei diffusori possano danneggiarli.

<p>Se non si riesce ad individuare una posizione adatta per il montaggio, consultare il concessionario auto o il proprio rivenditore Sony.</p>
--

Środki ostrożności

- Nie przekraczać mocy głośników nieprzerwanie przez dłuższy okres czasu.
- Abь uniknąć uszkodzenia przedmiotów takich jak nagrane kasety, zegarki, osobiste karty kredytowe o magnetycznych kodach należy przechowywać je z daleka od głośników o wbudowanych magnesach.

<p>W przypadku trudności w znalezieniu odpowiedniego miejsca na umieszczenie głośników, proponujemy skonsultowanie się z punktem sprzedaży pojazdu lub najbliższym punktem obsługi Sony.</p>
--

Προφυλάξεις

- Μη χρησιμοποιείτε συνεχώς το σύστημα ηχείων σε μεγαλύτερη ισχύ από την επιτρεπόμενη.
- Φυλάσσετε τις ηχογραφημένες κασέτες, τα ρολόγια, και τις προσωπικές πιστωτικές κάρτες με μαγνητική κωδικοποίηση μακριά από το σύστημα των ηχείων για να τα προστατέψετε από ζημιά που μπορεί να προκαλέσουν οι μαγνήτες των ηχείων.

<p>Εάν δεν μπορείτε να βρείτε μία κατάλληλη θέση τοποθέτησης, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο του αυτοκινήτου σας ή το πλησιέστερο κατάστημα της Sony πριν την τοποθέτηση.</p>

Меры предосторожности

- Избегайте длительного превышения допустимой мощности звукового сигнала, подаваемого на акустические системы.
- Не держите вблизи от акустических систем магнитные ленты с записью, часы или кредитные карточки с магнитным кодом во избежание их повреждения под воздействием магнитов, имеющихс в громкоговорителях.

<p>Если Вы не можете самостоятельно найти подходящего места для установки акустических систем, обратитесь за советом в ближайшую автомобильную мастерскую или к ближайшему дилеру фирмы Sony.</p>

Specifications

Speaker	Coaxial 2-way: <p>Woofeer 16.5 cm, polypropylene cone type Tweeter 2.5 cm, PEI, balance dome type</p>
Maximum input power	130 W
Rated input power	30 W
Impedance	4 ohms
Sensitivity	89 dB/W/m
Frequency response	40 – 22,000 Hz
Mass	Approx. 470 g per speaker

Design and specifications are subject to change without notice.

Spécifications

Haut-parleur	Coaxial à 2 voies: <p>Woofeer de 16,5 cm, de type conique en polypropylène Tweeter de 2,5 cm, PEI, type en dôme équilibré</p>
Puissance d'entrée maximale	130 W
Puissance admissible	30 W
Impédance	4 ohms
Sensibilité	89 dB/W/m
Réponse en fréquence	40 à 22.000 Hz
Poids	Env. 470 g par haut-parleur

La conception et les spécifications sont modifiables sans préavis.

Especificaciones

Altavoz	Coaxial de 2 vías <p>Graves: 16,5 cm, tipo cono de polipropileno Agudos: 2,5 cm, PEI, balanceado tipo cúpula</p>
Potencia máxima de entrada	130 W
Potencia nominal	30 W
Impedancia	4 ohmios
Sensibilidad	89 dB/W/m
Respuesta en frecuencia	40 – 22.000 Hz
Peso	Aprox. 470 g por altavoz

Diseño y especificaciones sujetos a cambio sin previo aviso.

Technische Daten

Lautsprecher	2 Wege, coaxial <p>Tieftöner: 16,5 cm, Konus aus Polypropylen Hochtöner: 2,5 cm, PEI, Kalotten, symmetrisch</p>
Max. Belastbarkeit	130 W
Nennbelastbarkeit	30 W
Impedanz	4 Ohm
Kennschalldruckpegel	89 dB/W/m
Frequenzgang	40 – 22.000 Hz
Gewicht	ca. 470 g pro Lautsprecher

Anderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, bleiben vorbehalten.

Tekniska data

Högtalare	Koaxial 2-vägs <p>Woofeer 16,5 cm , konisk polypropylen typ Tweeter 2,5 cm, PEI, balanserad domtyp</p>
Maximal ineffekt	130 W
Beräknad ineffekt	30 W
Impedans	4 ohm
Känslighet	89 dB/W/m
Frekvensområde	40 – 22.000 Hz
Vikt	Ca 470 g per högtalare

Rätt till ändringar förbehålles.

Specificaties

Luidspreker	Koaxiaal 2-weg: <p>Lage tonen: 16,5 cm, Konus aus Polypropylen-type Hoge tonen: 2,5 cm, PEI, type met gebalanceerde dome</p>
Maximaal ingangsvermogen	130 W
Nominaal uitgangsvermogen	30 W
Impedantie	4 ohm
Gevoeligheid	89 dB/W/m
Frekwentiebereik	40 – 22.000 Hz
Gewicht	ca. 470 g per luidspreker

Ontwerp en specificaties kunnen zonder voorafgaande mededeling gewijzigd worden.

Especificações

Altifalante	Coaxial de 2 vias <p>Woofeer: 16,5 cm, do tipo cone de polipropileno Tweeter: 2,5 cm, PEI, em tipo cúpula balanceado</p>
Potência máxima de entrada	130 W
Potência nominal	30 W
Impedância	4 ohms
Sensibilidade	89 dB/W/m
Resposta em frequência	40 – 22.000 Hz
Peso	Aprox. 470 g por altifalante

Design e especificações sujeitos a alterações sem aviso prévio.

Caratteristiche tecniche

Diffusore	Coassiale a 2 vie <p>Woofeer da 16,5 cm, polypropyleen conus type Tweeter da 2,5 cm, PEI, tipo a cupola bilanciate</p>
Potenza in ingresso massima	130 W
Potenza nominale	30 W
Impedenza	4 ohm
Sensibilità	89 dB/W/m
Risposta in frequenza	40 – 22.000 Hz
Peso	Circa 470 g per diffusore

Il design e le caratteristiche tecniche sono soggetti a modifiche senza preavviso.

Dane Techniczne

Głośnik	Współosiowy 2-systemowy: <p>Niskotonowy 16,5 cm, typ stożkowy, polipropylenowy Wysokotonowy 2,5 cm, PEI, B.D.</p>
Maksymalne zasilanie na wejściu	130 W
Znamionowa moc wejściowa	30 W
Impedancja	4 ohmy
Czułość	89 dB/W/m
Odpowiedź częstotliwościowa	40 – 22.000 Hz
Masa około	470 g/głośnik

Wygląd zewnętrzny oraz dane techniczne mogą ulec zmianie bez uprzedniego zawiadomienia.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Ηχείο	Ομοαξονικό 2-δρόμων: <p>Γούφερ 16,5 cm, τύπος κώνου πολυπροπυλενίου Tweeter 2,5 cm, PEI, ισοσταθμισμένου θολωτού τύπου</p>
Μέγιστη ισχύς εισόδου	130 watt
Ονομαστική ισχύς εισόδου	30 watt
Αντίσταση	4 ohm
Ευαισθησία	89 dB/W/m
Απόκριση συχνότητας	40 – 22.000 Hz
Βάρος	Περίπου 470 g ανά ηχείο

Ο σχεδιασμός και τα τεχνικά χαρακτηριστικά μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.

Технические характеристики

Громкоговорители	Сосонные двухканальные <p>Низкочастотный: 16,5 см, полипропиленовый, конического типа Высокочастотный: 2,5 см, PEI, В.Д.</p>
Максимальная мощность входного сигнала	130 W
Номинальная мощность входного сигнала	30 W
Сопротивление	4 Ом.
Чувствительность	89 дБ/Вт/м
Диапазон воспроизводимых частот	40 – 22.000 Гц.
Масса одной акустической системы	около 470 грамм

Конструкция и технические характеристики могут быть изменены без оповещения.

16.5cm Coaxial 2-way Speaker

Instructions

Mode d’emploi

Instrucciones

Bedienungsanleitung

Instruktioner

Gebruiksaanwijzing

Instruções

Istruzioni per l’uso

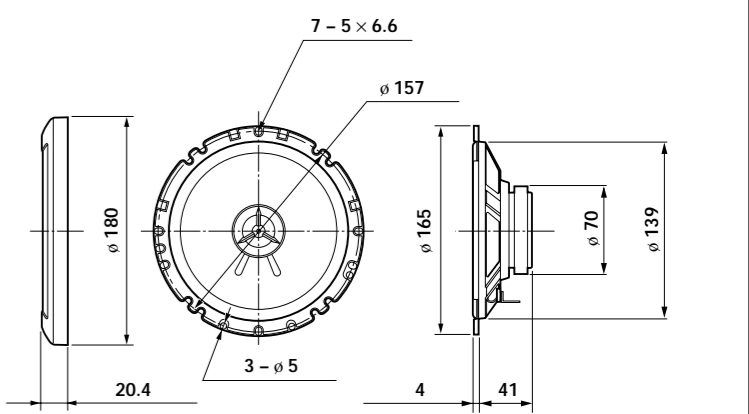
Instrukcje obsługi

Οδηγίες Λειτουργίας

Инструкция

XS-F1722

Sony Corporation © 2001 Printed in China

<p>16,5 cm коаксиальный 2-полосный громкоговоритель</p> <p>Сделано в Китае</p> <p>Изготовитель: Сони Корпорейшн</p> <p>Адрес: 6-7-35 Киташинагава, Шинагава-ку, Токио 141-0001, Япония</p>			
<p>Dimensions</p> <p>Dimensions</p> <p>Dimensiones</p> <p>Abmessungen</p> <p>Mått</p> <p>Afmetingen</p> <p>Dimensões</p> <p>Dimensioni</p> <p>Wymiary</p> <p>Διαστάσεις</p> <p>Γαβριτυς</p>	 <p>7 – 5 × 6.6</p> <p>φ 157</p> <p>φ 180</p> <p>20.4</p> <p>3 – φ 5</p> <p>φ 165</p> <p>4</p> <p>φ 70</p> <p>φ 139</p>		
<p>Unit: mm</p> <p>Unité: mm</p> <p>Unidad: mm</p> <p>Einheit: mm</p> <p>Enhet: mm</p> <p>Eenheid: mm</p> <p>Unidade: mm</p> <p>Unità: mm</p> <p>Jednostka: mm</p> <p>Μονάδα: mm</p> <p>Единица измерения: мм</p>	<table> <tbody><tr> <td> <p>Mounting depth (recommend)</p> <p>Profondeur de montage (recommandée)</p> <p>Profundidad de montaje (recomendada)</p> <p>Einbautiefe (empfohlen)</p> <p>Monteringsdjup (rekommenderat)</p> <p>Inbouwdiepte (aanbevolen)</p> <p>Profundidade de montagem (recomendada)</p> <p>Profondità di montaggio (consigliata)</p> <p>Гłębokosć montażu (zalecana)</p> <p>Βάθος τοποθέτησης (συνιστάται)</p> <p>Глубина монтажа (рекомендуемая)</p></td><td> <p>45</p></td></tr> </tbody></table>	<p>Mounting depth (recommend)</p> <p>Profondeur de montage (recommandée)</p> <p>Profundidad de montaje (recomendada)</p> <p>Einbautiefe (empfohlen)</p> <p>Monteringsdjup (rekommenderat)</p> <p>Inbouwdiepte (aanbevolen)</p> <p>Profundidade de montagem (recomendada)</p> <p>Profondità di montaggio (consigliata)</p> <p>Гłębokosć montażu (zalecana)</p> <p>Βάθος τοποθέτησης (συνιστάται)</p> <p>Глубина монтажа (рекомендуемая)</p>	<p>45</p>
<p>Mounting depth (recommend)</p> <p>Profondeur de montage (recommandée)</p> <p>Profundidad de montaje (recomendada)</p> <p>Einbautiefe (empfohlen)</p> <p>Monteringsdjup (rekommenderat)</p> <p>Inbouwdiepte (aanbevolen)</p> <p>Profundidade de montagem (recomendada)</p> <p>Profondità di montaggio (consigliata)</p> <p>Гłębokosć montażu (zalecana)</p> <p>Βάθος τοποθέτησης (συνιστάται)</p> <p>Глубина монтажа (рекомендуемая)</p>	<p>45</p>		

Mounting/Montage/Montaje/Montage/Montering/Inbouw/Montagem/Montaggio/Montaž/Τοποθέτηση/Крепления

Before mounting

- A depth of at least 45 mm is required for mounting the woofer. Keep the following in mind when choosing a mounting location.
- A hole may already be provided in the metal frame of the front door.
- **Nothing should interfere with the speaker inside the door.**
- The speaker inside the door must not come into contact with the window when it is open.
- Be careful that speakers are out of the way of the window cranks, door handles, and arm rests.

If you cannot find an appropriate mounting location, check with your car dealer or consult the nearest Sony dealer.

Avant le montage

- Une profondeur d'au moins 45 mm est nécessaire pour installer le haut-parleur des basses. Veuillez toujours garder ce point en mémoire lorsque vous choisissez un emplacement pour l'installation.
- Un orifice peut déjà avoir été pratiqué dans le cadre métallique du volet frontal.
- **Dans la portière, rien ne doit gêner le haut-parleur.**
- Lorsque la vitre est abaissée, elle ne doit pas toucher le haut-parleur encastré dans la portière.
- Veillez à ce que les haut-parleurs ne soient pas dans le chemin des levés-vitres, des poignées de portière et des accoudoirs.

Si l'on ne peut trouver un emplacement adéquat pour l'installation, prière de consulter le concessionnaire du véhicule ou le concessionnaire Sony le plus proche.

Antes del montaje

- Para montar el altavoz de graves se necesitará una profundidad mínima de 45 mm. Cuando elija el lugar de montaje, tenga en cuenta lo siguiente:
- Es posible que el marco metálico de la puerta delantera ya disponga de un orificio.
- **El altavoz en el interior de la puerta no deberá interferir con nada.**
- El altavoz en el interior de la puerta no deberá entrar en contacto con el cristal de la ventanilla al abrir ésta.
- Procure que los altavoces no se encuentren cerca de las manivelas de las ventanillas, de las de las puertas ni de los reposabrazos.

Si no logra encontrar el lugar de montaje adecuado, consulte al proveedor de su automóvil o al proveedor Sony más cercano.

Vor der Installation

- Beachten Sie bei der Wahl des Einbauortes für den Tieftöner, daß dieser eine Einbautiefe von mindestens 45 mm benötigt.
- Im Metallrahmen der Vordertür befindet sich unter Umständen bereits eine Aussparung für den Lautsprecher.
- Beim Einbau der Lautsprecher in die Vordertüren muß darauf geachtet werden, daß die Funktion der Teile im Inneren der Tür (Fensterheber usw.) nicht durch den Lautsprecher beeinträchtigt wird.
- Achten Sie auch darauf, daß die heruntergekurbelte Fensterscheibe nicht an den Lautsprecher stößt.
- Achten Sie darauf, daß die Lautsprecher sich weit genug entfernt von Fensterkurbel, Türöffner und Armstützen befinden, um nicht zu stören.

Wenn Sie keinen geeigneten Einbauort finden, wenden Sie sich bitte an Ihren Autohändler oder an den nächsten Sony-Händler.

Alvorens tot installatie over te gaan

- Voor het installeren van de laagtonen-luidspreker is een inbouwdiepte van minimaal 45 mm vereist. Houd voor het installeren tevens de volgende punten in gedachte.
- In het frame van het voorportier kan al een ronde opening zijn voorzien.
- Zorg dat er niets in contact komt met de luidspreker.
- Let op dat de luidspreker niet op een plaats gemonteerd wordt waar deze in contact komt met het raam, als dit geopend wordt.
- Zorg ervoor dat de luidsprekers zich niet te dicht bij raamslingers, deurknoppen en armsteunen bevinden.

Als u geen geschikte inbouwplek kunt vinden, raadpleeg dan uw autohandelaar of neem contact op met een Sony onderhoudscentrum.

Antes da instalação

- É necessária uma profundidade mínima de 45 mm para a instalação do altifalante de graves. Verifique os seguintes pontos antes de decidir o local da instalação.
- A estrutura metálica da porta da frente pode vir já com os furos feitos.
- Nada deverá interferir com o altifalante no interior da porta.
- O altifalante instalado dentro da porta não deverá ser tocado pela janela, quando esta estiver aberta.
- Verifique se os altifalantes não interferem com os elevadores das janelas, os fechos da porta e os encostos para os braços.

Se não encontrar um local adequado para a instalação, informe-se junto do seu concessionário ou consulte o agente Sony mais próximo.

Prima del montaggio

- È necessaria una profondità di almeno 45 mm per montare il woofer. Tenere presente quanto segue per scegliere la posizione di montaggio.
- È possibile che sia già presente un foro nel telaio metallico della portiera anteriore.
- **Niente deve interferire con il diffusore all'interno della portiera.**
- Il diffusore all'interno della portiera non deve venire a contatto con il finestrino quando questo è aperto.
- Assicurarsi di posizionare i diffusori dove non possono interferire con l'uso delle manovelle dei finestrini, delle maniglie delle portiere e con i braccioli.

Se non si riesce a trovare una collocazione adeguata per il montaggio, consultare l'autoconcessionario o il rivenditore Sony più vicino.

Przed umocowaniem

- Głębokość wymagana na montaż głośnika typu woofer (niskotonowy) musi wynosić przynajmniej 45 mm.
- Wybierając miejsce na montaż głośnika, należy pamiętać o następującym.
- Metalowa rama drzwi może już być zaopatrzona w odpowiedni otwór.
- **Umocowanie głośnika po wewnętrznej stronie drzwi nie może przeszkadzać.**
- Zamontowany w ten sposób głośnik nie może stykać się z otwartym oknem.
- Uwaga: by zamontowany głośnik nie zawadzał przy operacjach kłami otwierania okna, drzwi lub znajdował się zbyt blisko oparcia dla ręki.

Jeżeli zlokalizowanie odpowiedniego miejsca na montaż głośnika okaże się trudne, proszę skontaktować się z punktem kupna samochodu lub sprzętu Sony.

Innan montering

- Bashögaltalaren (woofern) kräver ett djup på åtminstone 45 mm för monteringen. Tänk på följande innan du börjar monteringen.
- Ett hål finns kanske redan borrar på metallramen på framdörarna.
- **Se till att inga dörrfunktioner stör högtalarna.**
- Högtalaren inuti dörren får inte komma i kontakt med fönstret när det öppnas.
- Var noga med att högtalarna inte sitter i vägen för fönstervervar, dörrhandtag eller armstöd.

Om du inte kan hitta en passande monteringsyta bör du ta kontakt med din bilhandlare eller anlita din närmaste Sony-återförsäljare.

Πριν την τοποθέτηση

- Χρειάζεται βάθος τουλάχιστον 45 mm για να τοποθετήσετε το woofer. Έχετε υπόψη σας τα παρακάτω όταν διαλέξετε μία θέση τοποθέτησης.
- Πρέπει να έχετε ήδη ανοίξει μία τρύπα στο μεταλλικό πλαίσιο της εμπρός πόρτας.
- **Τίποτα δεν πρέπει να παρεμποδίζει το χέρι στο εσωτερικό της πόρτας.**
- Το χέρι στο εσωτερικό της πόρτας δεν πρέπει να έρχεται σε επαφή με το παράθυρο όταν είναι ανοιχτό.
- Προσέξτε τα χερεία να είναι μακριά από μοχλούς παραθύρων, χειρούλια πόρτας, και χειρολαβές.

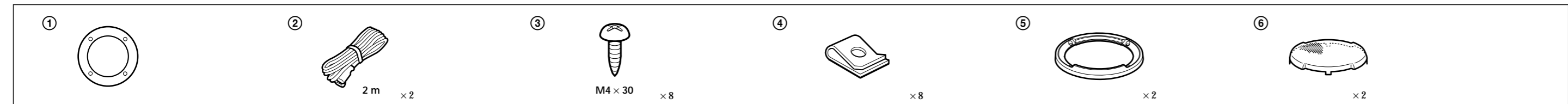
Εάν δεν μπορείτε να βρείτε μία κατάλληλη θέση τοποθέτησης, ελέγξτε μαζί με τον αντιπρόσωπο του αυτοκινήτου ή επικοινωνήστε με το πιο κοντινό κατάστημα της Sony.

Перед началом установки

- Для установки вуфера требуется глубина не менее 45 мм. Не забудьте об этом при выборе места для установки вуфера.
- В металлическом каркасе передней двери уже может иметься соответствующее отверстие.
- **Внутри двери ничто не должно соприкасаться с акустической системой.**
- При открытии окна стекло не должно касаться акустической системы внутри двери.
- Следите за тем, чтобы акустическая система не входила в контакт с ручками стеклоподъемника, дверными ручками и подлокотниками.

Если Вы не можете подобрать подходящее место для установки акустической системы, обратитесь к Вашему автомобильному дилеру или к ближайшему дилеру Sony.

Parts list/Liste des pièces/Lista de las piezas/Teileliste/Lista över delar/Onderdelenlijst/Lista das peças/Lista delle parti/Lista elementów/Λίστα εξαρτημάτων/Части для установки и соединений



Mounting example/Exemple de montage/Ejemplo de montaje/Montagebeispiel/Monteringsexempel/Inbouw-voorbeelden/Exemplo de montagem/Esempio di montaggio/Przykład montażu/Παράδειγμα τοποθέτησης/Пример крепления

1

Mark the four bolt holes. Make them 3.3 mm* in diameter.
 Marquer les quatre orifices des boulons. Percer des trous de 3,3 mm* de diamètre.
 Marque los orificios para los cuatro pernos. Taládrelos con 3,3 mm* de diámetro.
 Markieren Sie die vier Schraubenlöcher (3,3 mm* Durchmesser).
 Markera de fyra skruvhålen. Skruvhålet ska vara 3,3 mm* i diameter.
 Markeer de vier schroefgaten. Voorboren met een doorsnede van 3,3 mm*.
 Marque os quatro orifícios para os parafusos. Faça os orifícios com 3,3 mm* de diâmetro.
 Contrassegnare i quattro fori dei bulloni. Trapanare fori di 3,3 mm* di diametro.
 Naznaczyć, a następnie wywiercić cztery otwory na śruby o średnicy 3,3 mm*.
 Μαρκάρετε τις τέσσερις τρύπες των βουλωνιών και ανοίξτε οπές με διάμετρο 3,3 mm*.
 Разметить четыре отверстия для винтов. Просверлить отверстия диаметром по 3,3 мм*.

* When using ④ = 5 mm
 * Avec ④ = 5 mm
 * Si utiliza ④ = 5 mm
 * Bei Verwendung von ④ = 5 mm
 * När du använder ④ = 5 mm
 * Bij gebruik van ④ = 5 mm
 * Quando utilizar ④ = 5 mm
 * Se si utilizza ④ = 5 mm
 * Using ④ = 5 mm
 * Όταν χρησιμοποιείτε ④ = 5 mm
 * Используя ④ = 5 мм

2

Remove the grille net.
 Retirez le filet de la grille.
 Extraiga la red de la rejilla.
 Nehmen Sie die Gittermaske ab.
 Ta bort skyddsnetet.
 Verwijder de roosterafdekking.
 Retire a rede da grelha.
 Togliere la griglia di protezione.
 Wyjąć siatkę okratowania.
 Βγάλτε το προστατευτικό πλέγμα.
 Снять защитную решетку.

3

Black-striped cord
 Cordon rayé noir
 Cable con raya negra
 Schwarzgestreifte Leitung
 Svartrandig kabel
 Zwart gestreep
 Cabo de riscas pretas
 Cavo rigato nero
 Kabel czarno-biały
 Μαύρο ριγέ καλώδιο
 Провод с черной полосой

* White cord — Left speaker
 Grey cord — Right speaker
 * Cordon blanc — Haut-parleur gauche
 Cordon gris — Haut-parleur droit
 * Cable blanco — Altavoz izquierdo
 Cable gris — Altavoz derecho
 * Weißes Kabel — Linker Lautsprecher
 Graues Kabel — Rechter Lautsprecher
 * Vit kabel — Vänster högtalare
 Grå kabel — Höger högtalare
 * Wit snoer — Linker luidspreker
 Grijs snoer — Rechter luidspreker
 * Cabo branco — Altifalante esquerdo
 Cabo cinza — Altifalante direito
 * Cavo bianco — Diffusore sinistro
 Cavo grigio — Diffusore destro
 * Szary kabel — prawy głośnik
 Biały kabel — lewy głośnik
 * Ασπρό καλώδιο — Αριστερό ηχείο
 Γκρι καλώδιο — Δεξί ηχείο
 * Белый провод — левая акустическая система
 Серый провод — правая акустическая система

Power amplifier, etc.
 Amplificateur de puissance, etc.
 Amplificador de potencia, etc.
 Endverstärker, usw.
 Effektförstärkare, osv.
 Eindverstärker, etc.
 Amplificador de potência, etc.
 Amplificatore di potenza, ecc.
 Wzmacniacz zasilania.
 Τελικός ενισχυτής, κτλ.
 Усилитель мощности и т.п.

4

Speaker Luidspreker
 Haut-parleur Altifalante
 Altavoz Diffusore
 Lautsprecher Głośnik
 Högtalare Ηχείο
 Акустическая система

Door panel Deurpaneel
 Panneau de porte Painel da porta
 Panel de la puerta Pannello della portiera
 Türverkleidung Panel dźwiczek
 Dörrpanel Πάνελ πόρτας
 Панель двери

5

Press and insert the edges of the grille net.
 Poussez et insérez les bords du filet de la grille.
 Presione e inserte los extremos de la red de la rejilla.
 Zum Aufsetzen der Gittermaske an der Kante der Gittermaske drücken.
 Tryck och passa i skyddsnetets kanter.
 Druk de randen van de roosterafdekking naar binnen.
 Carregar e inserir as extremidades da rede da grelha.
 Premere ed inserire i bordi della griglia di protezione.
 Proszę wcisnąć i umocować brzegi osłony głośnika.
 Πιέστε και εισάγετε τις άκρες του προστατευτικού πλέγματος.
 Надавить на решетку, чтобы ее края вошли в паз.

How to remove the grille net

Comment retirer le filet de la grille
 Cómo extraer la red de la rejilla
 Zum Abnehmen der Gittermaske
 Så här tar du bort skyddsnetet
 Het verwijderen van de roosterafdekking
 Como retirar a rede da grelha
 Come togliere la griglia di protezione
 Jak usunąć osłonę głośnika
 Πώς να βγάλετε το προστατευτικό πλέγμα
 Как снять защитную решетку