

TS-WX1210AM

CLASS D ACTIVE SUBWOOFER
SUBWOOFER AVEC AMPLIFICATEUR CLASS D

Instruction Manual

Be sure to read this instruction manual before installing this speaker.

Prière de lire obligatoirement ce manuel d'installation avant de monter les haut-parleurs.

Antes de instalar el altavoz es importante que lea estas instrucciones.

AWARNING

Over time, your hearing "comfort level" adapts to higher volumes of sound, so that what sounds "normal" can actually be doing harm. To protect against hearing loss, set your equipment's volume at a low setting, slowly increase it until you can hear it comfortably and clearly, and leave it there. Do not turn up the volume so high that you can't hear what's around you.

AVERTISSEMENT

Avec le temps, votre système auditif peut s'adapter à des volumes supérieurs, et ce qui vous semble un 《niveau de confort normal》 pourrait au contraire endommager votre ouïe. Pour éviter toute perte auditive, réglez d'abord le volume de votre matériel à un niveau inférieur, puis mentez-le progressivement jusqu'à un niveau d'écoute confortable et clair. Ne touchez ensuite plus au bouton du volume, et assurez-vous toujours de pouvoir entendre ce qui se passe autour de vous.



TS-WX1210AM

CLASS D ACTIVE SUBWOOFER
SUBWOOFER AVEC AMPLIFICATEUR CLASS D

FEATURES

- 1. Built-in high-power Class-D amplifier
- 2. Large motor assembly provides more efficient heat dissipation
- 3. High power overhung voice coil design realizes high linearity
- 4. Large suspension system correctly achieves a rhythmical sound
- 5. Optimized ported type enclosure design for punchy bass
- 6. Bass boost control

CARACTÉRISTIQUES

- 1. Amplificateur numérique Class-D intégré
- 2. Structure magnétique surdimensionnée pour une dissipation thermique efficace
- 3. Design spécifique de la bobine pour plus de linearité
- 4. Suspension surdimesionnée pour plus de performance dans les graves
- 5. Caisson optimisé pour des basses percutantes
- 6. Contrôle bass boost

CARACTERISTICAS

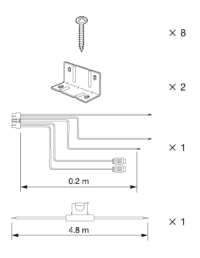
- 1. Incorpora un amplificador en Clase-D de alta potencia
- 2. Con el motor grande montado proporciona disipacion de calor mas eficiente
- 3. El diseño de la bobina de alta potencia proporciona linealidad superior
- 4. Amplio sistema de suspension logrando un correcto sonido ritmico
- 5. Diseños de recinto cerrado optimizado para una grave impactante
- 6. Control del grave aumentado



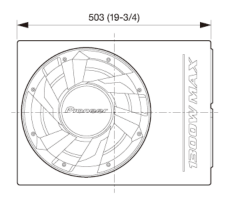
TS-WX1210AM

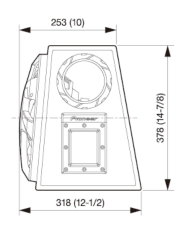
SUBWOOFER AVEC AMPLIFICATEUR CLASS D

- PARTS INCLUDED
- PIECES COMPRISES
- PIEZAS INCLUIDAS



- DIMENSIONS
- DIMENSIONS
- DIMENSIONES





mm (in.)

SPECIFICATIONS

 Speaker Size · · · · · · · · · · 12" dia. (φ 30 cm)
Maximum music power · · · · · 1300 W
Nominal power · · · · · 350 W
Crossover frequency
(50 Hz to 125 Hz, -12 dB/oct.)
Speaker and RCA level inputs
\bullet Frequency response $\ \cdots \ \ 20$ Hz to 130 Hz (–20 dB)

- Sensitivity (In car, input : 2 V) \cdots 113 dB \pm 1.5 dB
- Gross weight ------ 11.9 kg (26 lb 3 oz)

SPÉCIFICATIONS

• Puissance nominale · · · · · 350 W
· Fréquence de coupure
(50 Hz à 125 Hz, -12 dB/oct.)
· Réglage de niveau RCA/haut-parleur
• Bande passante \cdots 20 Hz à 130 Hz (-20 dB)
· Sensibillité (Dans la voiture, entrée : 2 V) ······
·····································

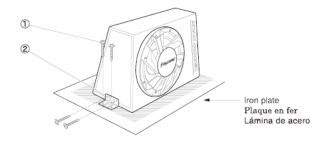
• Poids brut 11,9 kg

· Puissance musicale maximum · · · · · 1300 W

ESPECIFICACIONES

• Tamano del altavoz ······ φ 30 cm
· Máxima potencia de musica ······ 1300 W
Potencia nominal · · · · 350 W
· Frecuencia de transición
(50 Hz a 125 Hz, -12 dB/oct.)
 Altavoz y RCA las entradas niveladas
· Respuesta de frecuencia ·····
20 Hz a 130 Hz (-20 dB)
· Sensibilidad (En el vehículo, entrada : 2 V) ······
113 dB ±1,5 dB

- HOW TO INSTALL
- MODE D'INSTALLATION
- INSTALACION



- **EXAMPLE OF MOUNTING**
- EXEMPLE DE MONTAGE
- **●** EJEMPLO DE MONTAJE

