



● DVC (DUAL VOICE COIL) CONNECTION ● CONNEXION DVC (DOUBLE BOBINE MOBILE)  
 ● CONEXIÓN DE DVC (DOBLE BOBINA MÓVIL) ● CONEXÃO DVC (BOBINA DE VOZ DUAL)

Connection Connexion Conexión Conexões	Speaker wiring Câblage des haut-parleurs Conexión de los alambres de los altavoces Ligações do altolante	Advantage Avantage Ventajas Vantagem	SEE VOIR VER VEJA
Bridged mono (Paralelo) Mono pontée (Parallèle) Sistema monofónico puenteado (Paralela) Mono em ponte (Paralelo)	Series Wiring Installation électrique des fils en série Instalación eléctrica en serie Fiação em série	Good for higher sensitivity Une sensibilité plus élevée Apropiado para una mayor sensibilidad Bom para maior sensibilidade	1
Stereo Stéréo Sistema estereofónico Estéreo	Parallel Wiring Installation électrique des fils en parallèle Instalación eléctrica en paralelo Fiação em paralelo	Good for higher sensitivity Une sensibilité plus élevée Apropiado para una mayor sensibilidad Bom para maior sensibilidade	1
Bridged mono Mono pontée Sistema monofónico puenteado Mono em ponte	Parallel Wiring Installation électrique des fils en parallèle Instalación eléctrica en paralelo Fiação em paralelo	Good for higher sensitivity Une sensibilité plus élevée Apropiado para una mayor sensibilidad Bom para maior sensibilidade  Notice: Verify that your amplifier can operate in a 2Ω mono configuration. Remarque: Vérifier que l'amplificateur peut fonctionner en configuration mono sous charge 2Ω. Aviso: Asegúrese de que el amplificador puede ser operado en una configuración monofónica de 2Ω. Nota: Verifique se o seu amplificador pode operar em configuração mono de 2Ω.	2

△ CAUTION: Never connect only one voice coil of this Dual Voice Coil (DVC) speaker. Both voice coils must be connected to the amplifier for correct operation.  
 △ ATTENTION: Ne jamais connecter une seule bobine mobile de ce haut-parleur de Double Bobine Mobile (DVC). Les deux bobines doivent être connectées sur l'amplificateur afin d'assurer un fonctionnement correct.  
 △ PRECAUTION: Nunca conecte una única bobina del altavoz Double Bobina Móvil (DVC). Se deben conectar ambas bobinas al amplificador para que funcione correctamente.  
 △ PRECAUÇÃO: Nunca ligue apenas um fio de voz deste altifalante de Bobina de Voz Dual (DVC). Para um correcto funcionamento, ambos os fios têm de estar ligados ao amplificador.

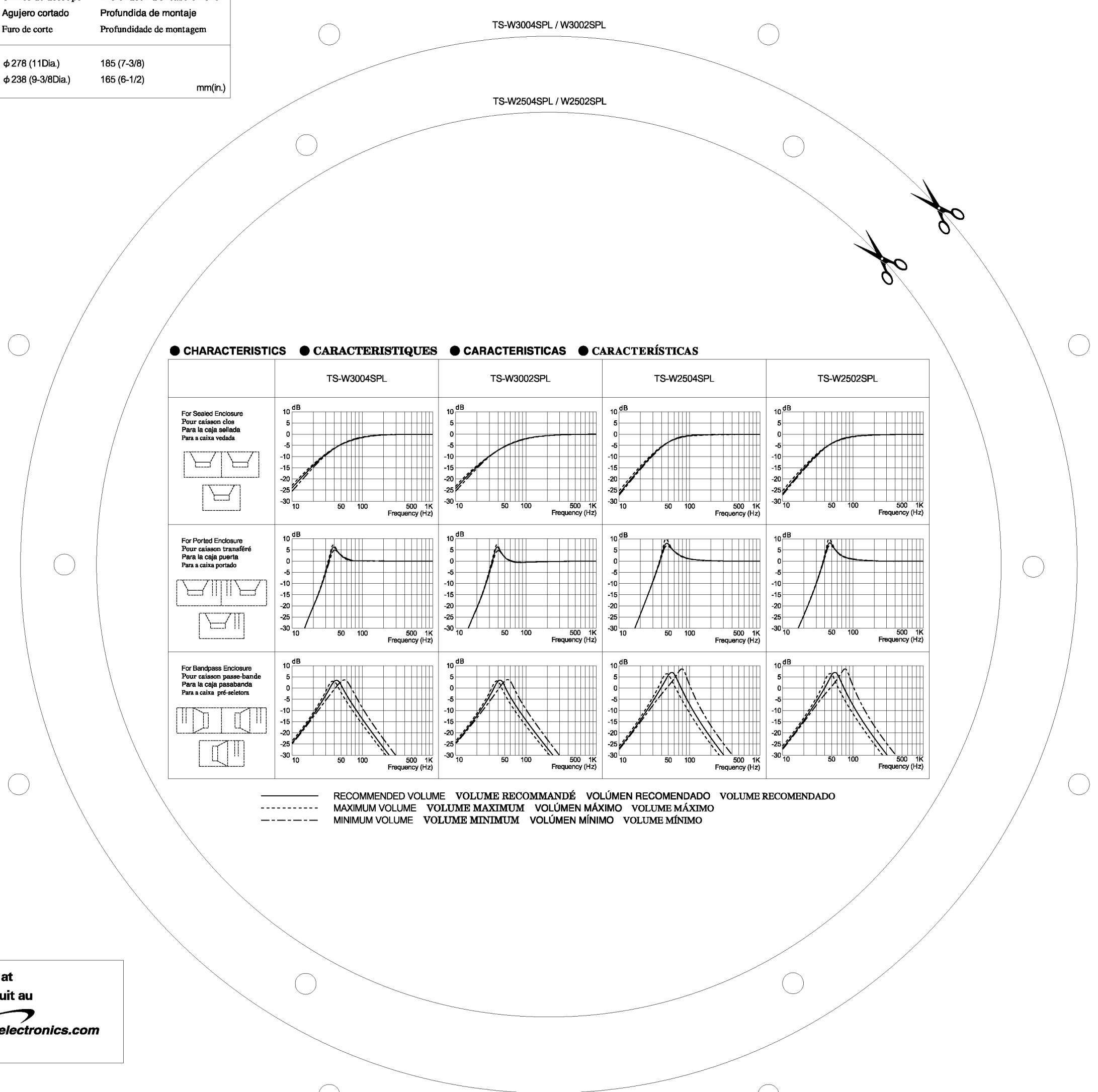
● RECOMMENDED ENCLOSURE VOLUMES / PORT SIZES ● CONCEPTION POUR CAISSON / EVENT  
 ● VOLUMENES DE LA CAJA / TAMAÑOS DE LAS PUERTAS RECOMENDADOS ● VOLUME DA CAIXA / TAMANHO DO ORIFÍCIO RECOMENDADOS

SEE VOIR VER VEJA	For Sealed Enclosure Pour caisson clos Para la caja sellada Para a caixa vedada	For Ported Enclosure Pour caisson transféré Para la caja puerta Para a caixa portada	For Bandpass Enclosure Pour caisson passe-bande Para la caja pasabanda Para a caixa pré-seletores			
1						
2						
RECOMMENDATION RECOMMANDATION RECOMENDACIÓN RECOMENDAÇÃO	(A) TS-W3004SPL 1.25cu.ft (35.4liters) TS-W3002SPL 1.25cu.ft (35.4liters)	(B) TS-W3004SPL 1.65cu.ft (46.7liters) TS-W3002SPL 1.65cu.ft (46.7liters)	(C) 3"Dia.(ø76mm) × 6.5" (165mm) TS-W3004SPL 1.65cu.ft (46.7liters) TS-W3002SPL 1.65cu.ft (46.7liters)	(D) TS-W3004SPL 0.9cu.ft (25.5liters) TS-W3002SPL 0.9cu.ft (25.5liters)	(E) 0.9cu.ft (25.5liters) TS-W3004SPL 0.9cu.ft (25.5liters) TS-W3002SPL 0.9cu.ft (25.5liters)	(F) 3"Dia.(ø76mm) × 10" (254mm) TS-W3004SPL 0.9cu.ft (25.5liters) TS-W3002SPL 0.9cu.ft (25.5liters)
MAXIMUM MAXIMUM MÁXIMA MÁXIMA	(A) TS-W3004SPL 1.75cu.ft (49.5liters) TS-W3002SPL 1.75cu.ft (49.5liters)	(B) TS-W3004SPL 2.05cu.ft (58.0liters) TS-W3002SPL 2.05cu.ft (58.0liters)	(C) 3"Dia.(ø76mm) × 5" (127mm) TS-W3004SPL 2.05cu.ft (58.0liters) TS-W3002SPL 2.05cu.ft (58.0liters)	(D) TS-W3004SPL 1.1cu.ft (31.1liters) TS-W3002SPL 1.1cu.ft (31.1liters)	(E) 1.1cu.ft (31.1liters) TS-W3004SPL 1.1cu.ft (31.1liters) TS-W3002SPL 1.1cu.ft (31.1liters)	(F) 3"Dia.(ø76mm) × 10" (254mm) TS-W3004SPL 1.1cu.ft (31.1liters) TS-W3002SPL 1.1cu.ft (31.1liters)
MINIMUM MINIMUM MÍNIMA MÍNIMA	(A) TS-W3004SPL 0.85cu.ft (24.1liters) TS-W3002SPL 0.85cu.ft (24.1liters)	(B) TS-W3004SPL 1.25cu.ft (35.4liters) TS-W3002SPL 1.25cu.ft (35.4liters)	(C) 3"Dia.(ø76mm) × 9" (229mm) TS-W3004SPL 1.25cu.ft (35.4liters) TS-W3002SPL 1.25cu.ft (35.4liters)	(D) TS-W3004SPL 0.85cu.ft (24.1liters) TS-W3002SPL 0.85cu.ft (24.1liters)	(E) 0.85cu.ft (24.1liters) TS-W3004SPL 0.85cu.ft (24.1liters) TS-W3002SPL 0.85cu.ft (24.1liters)	(F) 3"Dia.(ø76mm) × 11" (279mm) TS-W3004SPL 0.85cu.ft (24.1liters) TS-W3002SPL 0.85cu.ft (24.1liters)
	(A) TS-W2504SPL 1.25cu.ft (35.4liters) TS-W2502SPL 1.25cu.ft (35.4liters)	(B) TS-W2504SPL 1.55cu.ft (43.9liters) TS-W2502SPL 1.55cu.ft (43.9liters)	(C) 3"Dia.(ø76mm) × 4.5" (114mm) TS-W2504SPL 1.55cu.ft (43.9liters) TS-W2502SPL 1.55cu.ft (43.9liters)	(D) TS-W2504SPL 0.8cu.ft (22.6liters) TS-W2502SPL 0.8cu.ft (22.6liters)	(E) 0.8cu.ft (22.6liters) TS-W2504SPL 0.8cu.ft (22.6liters) TS-W2502SPL 0.8cu.ft (22.6liters)	(F) 3"Dia.(ø76mm) × 9" (229mm) TS-W2504SPL 0.8cu.ft (22.6liters) TS-W2502SPL 0.8cu.ft (22.6liters)

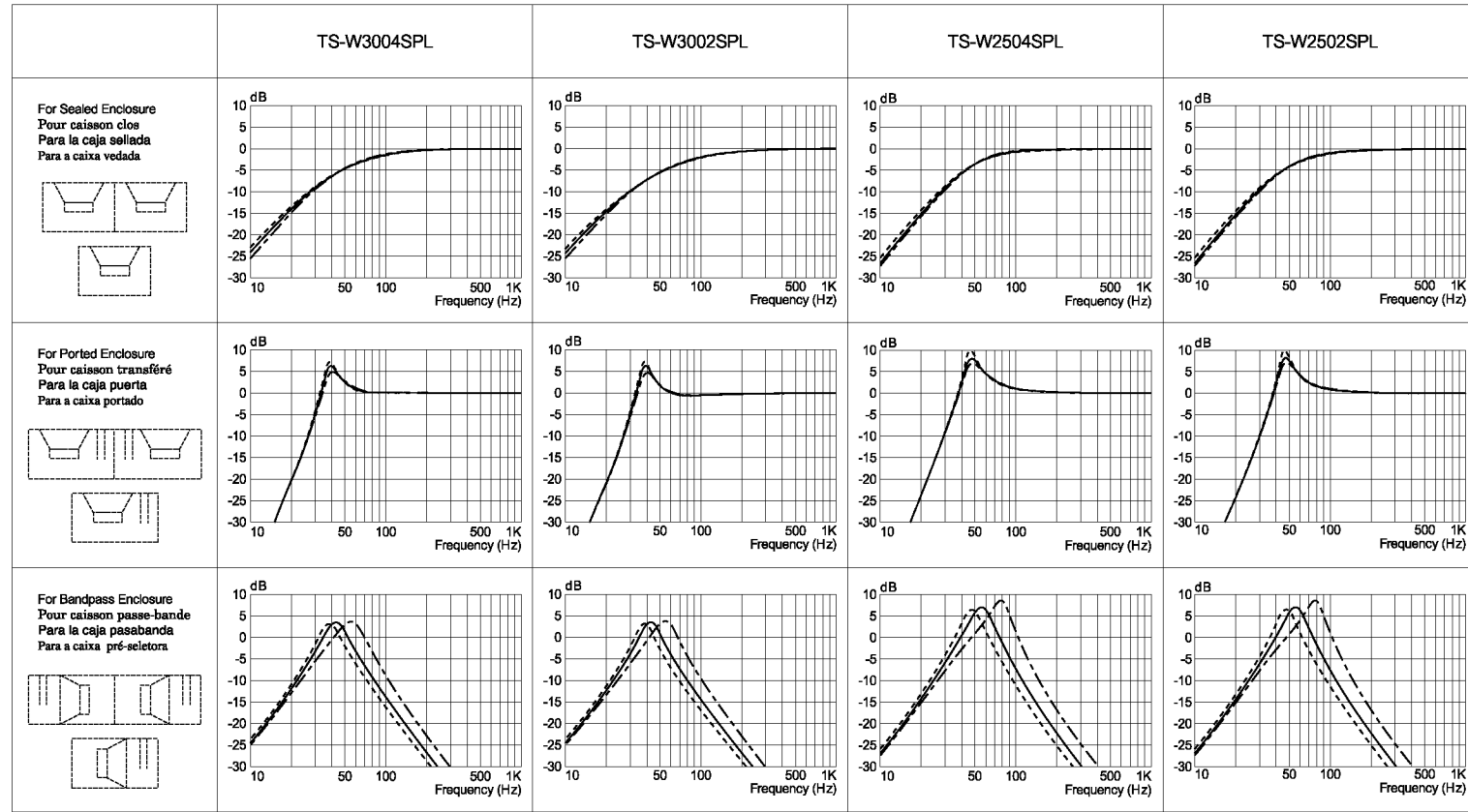
The recommended enclosure volumes include speaker displacement.  
 Les volumes de caisson recommandé comprennent le déplacement H.P.  
 Los volúmenes encastrados recomendados incluyen el desplazamiento del altoparlante.  
 Os volumes encastrados recomendados incluem o deslocamento do alto-falante.

● TEMPLATE ● CALIBRE ● PLANTILLA ● GABARITO

Model	Cutout hole	Mounting depth
Modèle	Orifice de découpe	Profondeur d'encastrément
Modelo	Agujero cortado	Profundidad de montaje
Modelo	Furo de corte	Profundidade de montagem
TS-W3004SPL / W3002SPL	φ278 (11Dia.)	185 (7-3/8)
TS-W2504SPL / W2502SPL	φ238 (9-3/8Dia.)	165 (6-1/2)
		mm(in.)



● CHARACTERISTICS ● CARACTERISTIQUES ● CARACTERÍSTICAS ● CARACTERÍSTICAS



————— RECOMMENDED VOLUME VOLUME RECOMMANDÉ VOLÚMEN RECOMENDADO VOLUME RECOMENDADO  
 - - - - - MAXIMUM VOLUME VOLUME MAXIMUM VOLÚMEN MÁXIMO VOLUME MÁXIMO  
 - - - - - MINIMUM VOLUME VOLUME MINIMUM VOLÚMEN MÍNIMO VOLUME MÍNIMO

Register your product at  
 Enregistrez votre produit au

<http://www.pioneerelectronics.com>



## Free Manuals Download Website

<http://myh66.com>

<http://usermanuals.us>

<http://www.somanuals.com>

<http://www.4manuals.cc>

<http://www.manual-lib.com>

<http://www.404manual.com>

<http://www.luxmanual.com>

<http://aubethermostatmanual.com>

Golf course search by state

<http://golfingnear.com>

Email search by domain

<http://emailbydomain.com>

Auto manuals search

<http://auto.somanuals.com>

TV manuals search

<http://tv.somanuals.com>