





ÍNDICE

| Historia de Wet Sounds | | AR-15 AUDIO ROOF | 28-29 |
|--------------------------|-------|---------------------------------|-------|
| SOURCE UNITS | | SOUNDBARS | |
| WS-MC-1 | 8 | Stealth XT Series | |
| WS-MC-20 | 9 | Stealth Ultra HD Series | |
| WS-MC-2 | | Stealth Surge Series | |
| WS-MC-5 | | Stealth Core Series | |
| SOURCE UNIT ACCESSSORIES | | POWERED SUBWOOFERS | |
| WS-G2-CTR, WS-G2-TR | | AMPLIFIERS | |
| WS-MC-TR, WS-MC-TR-MINI | | Sinister Series | |
| TOWER SPEAKERS | | SYN-DX Series | |
| REV 10/12 HD | | HTX-Series | |
| REV 410 | | Stealth STX Micro | |
| REV8™, REV10™ | 16 | TALKBACK MIC, EQ | 36 |
| ICON, RECON Pods | | BLUETOOTH CONTROLLERS | |
| COAXIAL SPEAKERS | | SEND/RECEIVE KITS | |
| ZERO Series | 18-19 | GOLF CART ACCESSORIES | 38-39 |
| REVO Series | | VENUE SERIES | |
| RECON Series | | HLCD Outdoor Speakers | 40 |
| SURFACE MOUNT SPEAKERS | | In-Ceiling Shallow Mount | |
| REV 5x7, REV 6x9 | | Landscape Spike | |
| SUBWOOFERS | | In-Ground Subwoofer | |
| Zero Subwoofers | | Amp System, Pro Package | |
| RECON Subwoofers | | SHIVR COOLERS | |
| REVO 12 PSE | | Marine Rated Battery Fuse Block | 46 |
| REVO FA/HP Subwoofers | 26 | WET WIRE™ | |
| REVO 12-XXX, 15-XXX | | SPEAKER SUITZ | 48 |
| | | TOWER ADAPTERS | 49 |



HISTORY OF WET SOUNDS





Lanzamiento del PRO 80 y PRO 485

2006

2005

CES

Cuando todo comenzo. El inicio de Wet Sounds.



Pioneros de altavoces marinas con tweeter RGB en la industria y anillos de altavoces LED RGB por primera vez en la industria

La primera barra de sonido para ATV/UTV del mundo con múltiples patentes

2015



La primera unidad de fuente marina del mundo con controlador RGB opcional

2018



Serie RECON diseñada para los entusiastas del automovilismo 2019

VS-LS PRO PACKAGE 2021

TWICE VIP AWARD

TWICE



Primera torre marina de 12": REV12 HD

2022



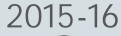
- Premio de innovación para el WS-420
- Lanzamiento de altavoces coaxiales y subwoofers





Patente de abrazadera giratoria.

2013





Premio IBEX de Innovación (Amplificadores con DSP)



Nifty 50 Award 2018



WS-MC-20 2021

Controlador Bluetooth® de doble zona





- Premio Innovación para el PRO 80 • Lanzamiento del PRO 60 en barcos
- y el WS-420





2009

El primer subwoofer marino del mundo para SPL XS-XXX



REV Towers



2014-17 Aggie 100 Award





REVO Speakers

2016

2014-19 La empresa Americana con el

crecimiento mas rapido.

55-liter premium SHIVR® Cooler with built-in 6 speaker system



WS-MC-2

Residential Tech Premio de Innovacion VS-LS PRO PACKAGE





2021







WS-MC-1

WET SOUNDS MARINE MEDIA CENTER SYSTEM

Wet Sounds Media Center (MC-1) es una unidad multizona de dos piezas que se ha convertido al líder de la industria marina. Este paquete incluye la pantalla principal MC-MD/centro de control y la MC-BB, unidad de procesamiento montada de forma remota. El MC-1 es personalizable para almacenar y controlar sus fuentes de entrada favoritas con 4 zonas preestablecidas de audio. Establezca múltiples niveles de volumen para una variedad de entornos de estilo de vida y agregue etiquetas personalizadas a los ajustes preestablecidos para un acceso rápido y táctil mientras está en





CARACTERISTICAS INCLUYEN:

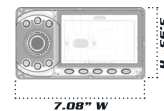
- Niveles de ganancia de entrada ajustables
- Control rotativo resistente al agua IPX6 (MC-MD)
- Placa de PC recubierta conforme IPX5 (MC-BB)
- Control remoto de travesaño MC-TR opcional
- Software y firmware totalmente actualizables a través del puerto USB
- Perfil Bluetooth de emparejamiento simple y seguro para
- Muestra la carátula del álbum de los dispositivos conectados
- Navegación de listas de reproducción y carpetas a través
- Entrada auxiliar, entrada USB, entrada de transmisión
- Amplificador de potencia interno: 4x50W, 2Ω estable

- Am/FM/Weather Band RDS sintonizador digital de banda marina
- Transmisión Bluetooth, entrada auxiliar, USB, Pandora, & SiriusXM-Ready®
- Bluetooth, Solo A2DP, AVRCP 1.3, APTX
- Pantalla/controlador TFT ultrabrillante de 5 pulgadas
- Iluminación Diurna/Nocturna
- Salida de 4 zonas con salida de señal de

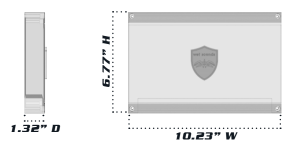




- de BT o conexión USB
- Bluetooth, Pandora, SiriusXM-Ready®



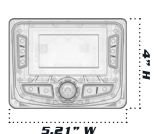






El receptor multimedia compacto de 2 zonas SiriusXM-Ready® WS-MC-20 proporciona una gran solución para aquellos que necesitan instalar un receptor en espacios más pequeños y estrechos, todo mientras mantiene la capacidad de proporcionar sonidos húmedos con una calidad de sonido iniqualable. Distrute de AM/FM / Weather Band, Bluetooth® Audio, SiriusXMReady® (requiere SiriusXM Connect Tuner y paquete de suscripción, se vende por separado) y conectividad NMEA con accesorio de interfaz opcional. Ahora, conectando su cámara de respaldo al MC-20 a través de la entrada de video para que siempre pueda estar al tanto de su entorno.









CARACTERISTICAS INCLUYEN:



- Sintonizador de banda AM/FM/Weather con RBDS
- Transmisión Bluetooth®, auxiliares y entradas USB
- SiriusXM-Ready™ (SiriusXM Connect Tuner y Suscripción se venden por separado)
- Emparejamiento Bluetooth® simple y seguro para Android y iOS (A2DP/AVRCP1.4)
- Pantalla TFT a todo color ultrabrillante de 3 " muestra la carátula del álbum a través de dispositivos compatibles
- Amplificador de potencia interno 4x50W @ 2Ω salida máxima
- Salidas de preamplificador X 3: frontal, trasera y conmutable, zona 2 o salida de subwoofer con control de nivel
- Control de volumen independiente para zona secundaria: rango completo o subwoofer con LP crossover seleccionable 60/80/100Hz. Pendiente cruzada LP seleccionable a 12dB o 24dB por octava
- Entrada de video de cámara inversa con disparador
- Conectividad NMEA 2000® (se requiere WS-G2-NEMA-20)
- Iluminación y atenuación diurna/nocturna
- Acepta el control remoto de travesaño WS-G2-CTR opcional y el control remoto de travesaño WS-G2-TR
- Bisel de montaje empotrado opcional

WS-MC-2

WET SOUNDS DIGITAL MARINE RECEIVER

Tras el éxito de nuestro MC-1, ¡desarrollamos una unidad que funcionará fuera de la carretera o en el agua! El receptor de medios digitales MC-2, con pantalla a todo color de 2,7", está diseñado para ser una solución para instalar un receptor de alta calidad en un espacio más pequeño y estrecho, al tiempo que mantiene la calidad de sonido y la durabilidad inigualables de Wet Sounds.



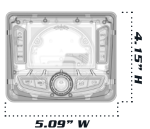


CARACTERISTICAS INCLUYEN:

- Amplificador de potencia interno 4x50W a una salida máxima de 2Ω
- Ecualizacion de 7 bandas
- Ganancias de entrada ajustables para todas las entradas
- Compatible con el control remoto de travesaño MC-TR (opcional)
- Crossovers incorporados: HPF para delante y detrás, LPF para Zona 2
- Preparado para SiriusXM®
- Salidas de preamplificador delantero y trasero con capacidad de desvanecimiento
- Emparejamiento Bluetooth simple y seguro para Android y iOS (A2DP/AVRCP 1.4)
- Navegación de listas de reproducción y carpetas a través de BT o conexión USB con dispositivos compatibles
- Control de zona secundaria independiente montado en el panel frontal: rango completo o subwoofer



- Pantalla TFT a todo color de 2.7 pulgadas
- Sintonizador digital AM/FM/WB
- Entrada auxiliar (3.5MM)
- iluminación y atenuación diurna/nocturna
- Entrada auxiliar y USB, transmisión de audio Bluetooth, entrada Pandora, SiriusXM-Ready®
- Entrada USB con conectividad de iPhone, carga y capacidad MP3







Presentamos el receptor más nuevo de la línea Wet Sounds, el receptor **WS-MC-5** AM/FM con Bluetooth®. Disfruta de tu música favorita con Bluetooth, radio AM/FM o una entrada auxiliar de 3,5 mm. El WS-MC-5 es la introducción perfecta en la línea de productos de centros de medios de Wet Sounds, compartiendo el mismo diseño compacto que el MC-2, lo que permite que el MC-5 sea la solución perfecta para cualquier aplicación marina o de deportes de potencia.



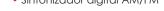




2.8" D

CARACTERISTICAS INCLUYEN:





- Transmision BLUETOOTH®, Entrada auxilliar
- Pantalla LCD de 2.7 pulgadaas
- Amplificador interno de 50W X 4 @ 2Ω
- Salidas de amplificador delanteras y traseras con capacidad de desvancimiento
- Control de Zona secundaria independiente montado en el panel frontal rango completeo o subwoofer
- Iluminación y atenuación diurna/nocturna
- Emparejamiento BLUETOOTH® para ANDROID Y iOS



WS-G2-CTR & WS-G2-TR

WIRED TRANSOM REMOTE

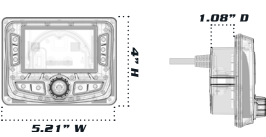
Compatibles con el Wet Sounds WS-MC-20, los compactos controles remotos de popa G2 permiten el control remoto sobre el sistema de audio. El WS-G2-CTR cuenta con una pantalla a color de 3" y permite un control total de la unidad fuente WS-MC-20. El WS-G2-TR fue diseñado para su instalación en espacios más reducidos y puede controlar las funciones de volumen, reproducción/pausa, selección de fuente/pista y búsqueda.

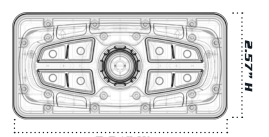




CARACTERISTICAS INCLUYEN:

- Control completo del WS-MC-20
- Pantalla de Colores 3 pulgadas
- Conexión de cable DIN de 13 pines al WS-MC-20
- Clasificación IPX6 pendiente





CARACTERISTICAS INCLUYEN:

- Control de Volumen Maestro Source Select
- Selección de canciones

Clasificación IPX6 - pendiente

- Funcion Seek
- Alimentación del sistema
 - Sistema de montaje
 - empotrado opcional
- Conexión de cable DIN de 13 pines al WS-MC-20



MC-TR

TRANSOM/AUXILLARY REMOTE FOR MC-1 & MC-2

Con el control remoto del travesaño Wet Sounds conectado a su centro de medios marinos MC-1 o a su MC-2, puede controlar su entretenimiento desde la proa o su cubierta de natación. Se conecta al MC-1 / MC-2 a través del cable MC-TR EXT de 23 pies incluido, y le brinda la capacidad de ajustar el volumen y elegir fuentes de audio cuando no está cerca de la pantalla principal.



CARACTERISTICAS INCLUYEN:

- Hasta 50 pies de distancia de MC-BB (con cable MC-TR-EXT adicional)
- Controles de origen, reproducción y volumen
- Pantalla LCD de una sola línea
- Volumen Nivel principal y cada zona individualmente
- Se conecta al MC-BB a través del cable de 23 pies
- Permite el control de radio, Bluetooth, Pandora, y AUX





COMPLEMENTOS OPCIONALES:

- 2 unidades MC-TR a un MC-1 o MC-2
- Cable MC-TR Y-Cable: Conecta hasta Cable de extensión MC-TR EXT adicional de 23 pies para una distancia de montaje extendida

MC-TR-MINI

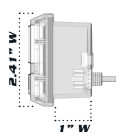
TRANSOM/AUXILLARY REMOTE

El MC-TR-MINI proporciona control remoto de su sistema de audio cuando se combina con el Centro de Medios MC-5 de Wet Sounds. Las funciones remotas incluyen cambio de fuente, Control de volumen, selección de pistas, reproducción y pausa. Conecte este compacto control remoto con clasificación IPX7 marino con el cable AUX de 25' 3.5 MM incluido y móntelo en cualquier cosa que desee ubicación. Se requiere una actualización de software y un cable adaptador MC-TR-MINI-ADP para su uso con Centros multimedia MC-1 y MC-2 de Wet Sounds.



• Adaptador DIN de 3.5 MM (se vende por separado)





CARACTERISTICAS INCLUYEN:

wet sounds

- Construcción de grado marino con certificación IPX7
- Tamaño compacto; Fácil montaje

REV 10/12 HD SERIES

TOWER SPEAKERS

Las altavoces de torre **REV 10 HD** y **REV 12 HD** Horn Loaded Compression Driver (HLCD) se han optimizado con claridad de audio y alto rendimiento en su núcleo. Ambos cuentan con un controlador HLCD Pro-Axial emparejado con un cono compuesto de polímero avanzado para mayor claridad de audio y durabilidad. El envolvente de caucho SantopreneTM termoformado, combinado con la carcasa reforzada moldeada por inyección, garantiza una escucha óptima en cualquier entorno marino.



• Opciones de Rejillas-**Disponible en Blanco o Negro**

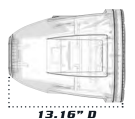


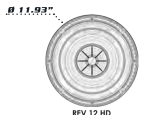
| Especificaciónes | REV HD 10" | REV HD 12" |
|---------------------|--------------|--------------|
| Potencia RMS / Peak | 300W / 600W | 400W / 800W |
| Impedencia (Ohms) | 4Ω | 4Ω |
| Respuesta de Freq. | 66Hz - 20kHz | 58Hz - 20kHz |
| Sensibilidad @ 1W/M | 91dB | 91dB |
| Altura del Cuelgue | 12.42" | 13.36" |
| Peso de Suspensión | 14.33 lbs | 19.84 lbs |













CARACTERISTICAS INCLUYEN:

- Anillos LED RGB delanteros y traseros integrados
- Cono compuesto rigido PHGS
- Sistema de suspencion envolvente HTPR
- Controlador de compression cargado con bocina de alto rendimiento
- Arana aramida Nomex reforzada
- Herajes de acero inoxidable

REV 410 HLCD

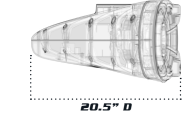
TOWER SPEAKERS

Nuestro REV 410 es parte de la serie Wet Sounds Revolution, que utiliza nuestra tecnología patentada REV TEC™. A diferencia de los diseños convencionales, la tecnología REV TEC proporciona un volumen y una claridad notables, junto con una increíble calidad de sonido de rango completo a largas distancias, tanto dentro como fuera del eje. Nuestro diseño REV TEC presenta una respuesta mejorada de graves medios en todos los niveles de volumen, junto con una respuesta de frecuencia suave para una increíble calidad de sonido de campo cercano y rango de estela. Disponible en Negro Brillante y Blanco Brillante con inhibidores UV.









| REV 410 |
|--------------|
| 400W / 800W |
| 4Ω |
| 20Hz - 20kHz |
| 92dB |
| 12.42" |
| 36.2 lbs |
| |

CARACTERISTICAS INCLUYEN:

- Controladores de altavoces EFG™ duales de Kevlar reforzado de 10 pulgadas
- Controlador de compresión cargado con bocina de alto rendimiento con diafragma de titanio
- Araña Conex™ reforzada
- Envolvente de poliuretano, que proporciona protección contra la exposición ultravioleta y la humedad.
- Herajes de acero inoxidable

COMPLEMENTOS OPCIONALES:

- Aros LED RGB (LED KIT REV10-RGB)
- Rejillas translúcidas (REV 10 TRANSLUCENT GRILLE)
- Conector de 6 pines (ADP TC3-S 6-PIN) para uso con RGB

OPCION:







REV10™



REV SERIES REV 8"/10" HLCD

TOWER SPEAKERS

La serie Revolution continúa con nuestros altavoces de torre **REV 8** y **10 HLCD**, utilizando nuestra tecnología patentada REV TECTM. A diferencia de los diseños convencionales, la tecnología REV TEC proporciona un volumen y una claridad notables, junto con una increíble calidad de sonido de rango completo a largas distancias, tanto dentro como fuera del eje. El diseño REV TEC permite que nuestras altavoces de la serie REV proyecten claramente su música favorita hasta 80 pies y más, sin pérdida de detalle. Disponible en



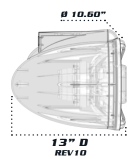


CARACTERISTICAS INCLUYEN:

- Cono EFG[™] reforzado con Kevlar, con envolvente de poliuretano
- Pro-Axial™ Driver Diafragma de titanio montado coaxialmente de alto rendimiento

| Especificaciónes | REV8 | REV10 |
|---------------------|--------------|--------------|
| Potencia RMS / Peak | 200W / 400W | 300W / 600W |
| Impedencia (Ohms) | 4Ω | 4Ω |
| Respuesta de Freq. | 20Hz - 20kHz | 20Hz - 20kHz |
| Sensibilidad @ 1W/M | 92dB | 92dB |
| Altura del Cuelgue | 11.74″ | 13.91″ |
| Peso de Suspencion | 13 lbs | 15 lbs |







RECON SERIES PODS

TOWER SPEAKERS

El **RECON 6** fue especialmente diseñado para su uso con micro amplificadores WET Sounds serie STX. Las cápsulas RECON vienen con abrazaderas que permiten un montaje tubular robusto en barras de hasta 2 pulgadas de diámetro y también se pueden configurar para montaje en superficie. Todos los POD RECON 6 vienen con RGB multicolor. Disponible en pares blanco y negro, con 3 opciones de parrilla.



Clamp can be configured for pipe or surface mounting!

| TEspecificaciónes | RECON 6 PODS |
|---------------------|--------------|
| Potencia RMS / Peak | 60W / 120W |
| Impedencia (Ohms) | 4Ω |
| Respuesta de Freq. | 40Hz - 20kHz |
| Sensibilidad @ 1W/M | 89dB |
| Altura del Cuelgue | 8.60" (max) |
| Peso de Suspencion | 4.2 lbs |





CARACTERISTICAS INCLUYEN:

- Abrazadera giratoria integrada de 360 grados
- Adapta barras hasta de 2 pulgadas
- Anillo de carcasa ajustable a Rejilla de montaje en cualquier ángulo
- Coaxial de estilo de componente de 2 vías con tweeter de cúpula de aluminio

Disponible en pares Negro Brillante y Blanco Brillante

 Cono compuesto moldeado por inyección con Santoprene Surround

ICON SERIES ICON 8

TOWER SPEAKERS

La serie ICON es un altavoz de torre de rendimiento extremo diseñado para aquellos que anhelan un sonido de rango completo, profundo, de graves medios y agudos limpios y detallados en un recinto más pequeño. El ICON 8 utiliza un controlador de graves medios C³ (cono curvo continuo) de 8", con un tweeter de titanio de 1" montado en la

Potencia RMS / Peak 150W / 300W Impedencia (Ohms) 4Ω
Respuesta de Freq. 20Hz - 20kHz
Sensibilidad @ 1W/M 92dB
Altura del Cuelgue 11.73°
Peso de Suspencion 6.6 lbs





Compra en Linea en www.wetsounds.com | Llame gratis 1.877.938.7757

ZERO COAXIAL SPEAKERS

MOTORCYCLE/POWERSPORTS/MARINE

La serie ZERO es la primera innovación de su tipo para Wet Sounds, tomando el legendario rendimiento del altavoz de torre REV y reinventándolo para un uso óptimo en espacios más reducidos. El alto rendimiento en carcasas pequeñas y selladas significa que la serie ZERO permite cero compromisos. Estas altavoces también se pueden usar con o sin una rejilla de bloqueo giratorio, lo que las hace ideales para aplicaciones de reemplazo personalizadas y OEM.

NEW FOR

CARACTERISTICAS INCLUYEN:

- La rejilla twist-lock oculta el hardware de montaie
- Disipador térmico del motor incorporado
- Instalar con o sin rejilla
- Motores NEO de gran tamaño para un manejo de alta potencia
- Tweeter cargado con bocina
- Diseñado para el rendimiento en exteriores



ZERO 8 XY-W



ZERO 6 XZ-W



REVO 8

| Especificaciónes. | ZERO 6 | ZERO 8 | |
|------------------------|--------------|--------------|--|
| Potencia RMS / Peak | 100W / 200W | 150W / 300W | |
| Impedencia (Ohms) | 4Ω | 4Ω | |
| Respuesta de Freq. | 65Hz - 20kHz | 55Hz - 20kHz | |
| Sensibilidad @ 1W/M | 90dB | 91.5dB | |
| Profundidad de Montaje | 2.72" | 3.32" | |
| Agujero para Montaje | 5.63" | 7.36" | |

7FRO 8 X7-B

ZERO SERIES 6X9

MOTORCYCLE/POWERSPORTS/MARINE

Las altavoces coaxiales 6x9 de la serie ZERO se diseñaron utilizando las mismas características únicas de los altavoces coaxiales ZERO 6 y ZERO 8. Compuesto por un marco compuesto Nylas™ de alta resistencia, un cono compuesto PMGS rígido y un tweeter cargado con bocina para garantizar una resistencia y durabilidad superiores en comparación con los materiales de altavoz convencionales. Disponible en negro brillante y blanco brillante.

ZERO 69 XZ-W





ZERO SERIES 5X7

ZERO 69 XZ-B

MOTORCYCLE/POWERSPORTS/MARINE

Utilizando la misma construcción robusta que su hermano mayor, las altavoces coaxiales 5x7 de la serie ZERO fueron diseñados para adaptarse a aplicaciones ajustadas donde un 6x9 es demasiado grande. ZERO 57 XZ-B es un diseño sin rejilla, perfecto para aplicaciones de tipo OEM. Solo disponible en negro.



COMPARACION DE PROFUNIDAD



ZERO 5x7 - ZERO 6x9 PROFUNDID DE MONTAJE



| Especificaciónes | ZERO 5x7 | ZERO 6x9 | |
|------------------------|---------------|---------------|--|
| Potencia RMS / Peak | 100W / 200W | 150W / 300W | |
| Impedencia (Ohms) | 4Ω | 4Ω | |
| Respuesta de Freq. | 65Hz - 20kHz | 55Hz - 20kHz | |
| Sensibilidad @ 1W/M | 90dB | 91.5dB | |
| Profundidad de Montaje | 2.51" | 3.22" | |
| Agujero para Montaje | 7.29" x 5.03" | 8.62" x 5.75" | |

ZERO 5x7 ZERO 6x9

REVO COAXIAL SPEAKERS REVO COAXIAL SPEAKERS

COAXIAL SPEAKERS

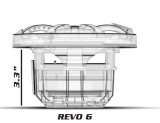
Disponible en 8 estillos

COAXIAL SPEAKERS

La mejor altavoz coaxial de Wet Sounds hasta la fecha! Las altavoces coaxiales de la serie REVO están diseñadas para proporcionar una calidad de sonido superior con unos graves medios y una claridad increíbles a un volumen alto. Las altavoces de la serie WET Sounds REVO cuentan con la única araña Santoprene™ en la industria, impermeable a la saturación de agua y la podredumbre seca. Las altavoces coaxiales REVO también incluyen iluminación RGB para un sinfín de opciones de color. Disponible en pares blanco y negro con 8 opciones de rejilla diferentes."



| Especificaciónes | REVO 6 | REVO 8 | REVO CX10 |
|------------------------|--------------|--------------|--------------|
| Potencia RMS / Peak | 100W / 200W | 150W / 300W | 350W / 700W |
| Impedencia (Ohms) | 4Ω | 4Ω | 2Ω |
| Respuesta de Freq. | 40Hz - 20kHz | 35Hz - 20kHz | 35Hz - 20kHz |
| Sensibilidad @ 1W/M | 90dB | 92dB | 90dB |
| Profundidad de Montaje | 3.3" | 3.95″ | 4.72" |
| Agujero para Montaje | 5″ | 7.1″ | 9.45" |





















COAXIAL SPEAKERS

SW-W

XW-B

CARACTERISTICAS INCLUYEN:

- RGB LED Tweeter Glow Kit incluido elija sus propias opciones de color personalizadas
- Wet Sounds exclusivo Nylas, marco compuesto de alta rigidez disponible en 6", 8" y CX 10" en aluminio fundido
- impermeable a la saturación de agua y la podredumbre



RECON COAXIALS

COAXIAL SPEAKERS

La serie RECON agregará un gran sonido y un gran estilo a su vehículo marino o de deportes motorizados. Específicamente diseñado para aplicaciones de menor potencia, con un sistema de suspensión completa de goma SantopreneTM envolvente, un marco ligero de nylas-nylonTM / fibra de vidrio, así como un cono compuesto moldeado por inyección y alto rendimiento Tweeter de cúpula para brindarle la mejor experiencia de sonido a un precio económico.











RECON 6 XW-W RGB



RECON 6-BG RGB



RECON 5-S









RECON 8-S RGB



RECON 8 XW-W RGB



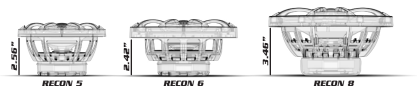
RECON 8-BG RGB



DESIGNED FOR POWERSPORTS ENTHUSIAST

| Especificaciónes | RECON 5 | RECON 6 | RECON 8 |
|------------------------|--------------|--------------|--------------|
| Potencia RMS / Peak | 50W / 100W | 60W / 120W | 70W / 140W |
| Impedencia (Ohms) | 4Ω | 4Ω | 4Ω |
| Respuesta de Freq. | 40Hz - 20kHz | 40Hz - 20kHz | 45Hz - 20kHz |
| Sensibilidad @ 1W/M | 89dB | 89dB | 89dB |
| Profundidad de Montaje | 2.56" | 2.42" | 3.46" |
| Agujero para Montaje | 4.79" | 4.92" | 7.08" |

PROFUNDIDAD DE MONTAJE DE COAXIALES RECON



REV 6X9 REV 5X7

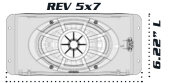
SURFACE MOUNTABLE ROTO-MOLD ENCLOSURE & GRILLE

El gabinete de montaje en superficie REV es un controlador de compresión cargado con bocina (HLCD) encerrado en una carcasa duradera, roto moldeada y montable en superficie de grado marino. Este altavoz de alta salida impulsado por compresión ofrece un sonido increíble en cualquier aplicación. Ofrecidos tanto en una carcasa blanca de 5x7 como en 6x9 con carcasa en blanco o negro, los gabinetes desmontables en superficie REV son un ajuste perfecto debajo del cañón, con altavoces de rango completo para barcos en alta mar y a gran escala. Se venden en pares.

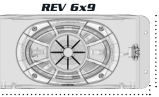




| Especificaciónes | REV 5x7 | REV 6x9 |
|---------------------|---------------|--------------|
| Potencia RMS / Peak | 75W / 150W | 150W / 300W |
| Impedencia (Ohms) | 6Ω | 4Ω |
| Respuesta de Freq. | 100Hz - 20kHz | 20Hz - 20kHz |
| Sensibilidad @ 1W/M | 90dB | 90dB |
| Peso de Suspencion | 7.8 lbs. | 10.6 lbs. |



13.98" W



15.88" W

ZERO SUBWOOFERS

MOTORCYCLE/POWERSPORTS/MARINE

Wet Sounds ha desarrollado un nuevo subwoofer diseñado específicamente para ofrecer un rendimiento de bajos increíble en recintos pequeños y sellados. Los parámetros se han ajustado para "ese sonido" que todos están buscando. Lo hace todo sin dejar de conservar una profundidad de montaje menos profunda que nuestros subwoofers REVO tradicionales. Tambien se pueden usar con o sin la rejilla de bloqueo giratorio, lo que los hace ideales para aplicaciones de reemplazo personalizadas y OEM.





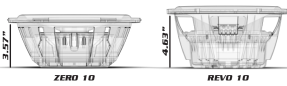
CARACTERISTICAS INCLUYEN:

- Diseño de montaje poco profundo
- Marco moldeado por inyección compuesto
- Twist-Lock Grilles oculta el hardware de montaje
- Instalar con o sin rejilla
- Optimizado para entornos exigentes
- Versión en blanco y negro disponible

COMPARACION DE PROFUNIDAD











REVO 12

Especificaciónes ZERO 10 ZERO 12 Potencia RMS / Peak 300W / 600W 400W / 800W Impedencia (Ohms) 4Ω 4Ω Respuesta de Freq. 30Hz - 2kHz 25Hz - 2kHz Sensibilidad @ 1W/M 84.5dB 85.9dB 3.57" 3.72" 11.14"

RECON SERIES SUBWOOFERS

10" SUBWOOFER

Introduciendo el subwoofer RECON de 10 pulgadas. El RECON 10 está optimizado para aplicaciones infinitas de aire sin deflectores y diseñado para lograr el máximo rendimiento sin necesidad de una carcasa sintonizada. Perfecto para montar debajo de un asiento y utilizar el área de carga como su carcasa. El subwoofer RECON utiliza un marco compuesto Nylas, con un cono compuesto moldeado por inyección y la firma Santoprene™ Spider de Wet Sounds.

Disponible con una rejilla RECON plateada o negra o una rejilla XW blanca.



REVO 12 PSE

REVO 12" PASSIVE SUBWOOFER ENCLOSURE

Ahora es el tiempo de llevar tus bajo al siguiente nivel con el Revo 12 PSE. Utilizando nuestro subwoofer Revo de 12 HP y el radiador pasivo Revo de 12", este gabinete funciona según el mismo principio que un gabinete portado mientras permanece sellado. La carcasa compacta rotomoldeada viene precableada con altavoces resistentes a la intemperie y conexiones RGB (el kit Sub RGB se vende por separado). La carcasa se monta en varias posiciones para satisfacer cualquier aplicación, con soportes de liberación rápida que simplifican la instalación y la extracción.

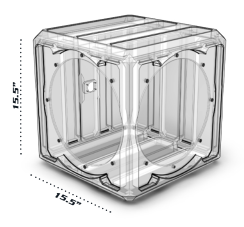


RECON 10

POTENCIA (W): 200/400 (RMS/Peak)

IMPEDENCIA 4Ω

RESPUESTA DE FREQ: 40Hz - 20kHz SENSIBILIDAD: 89dB @ 1W/M



XSG G

SOURCE PARTY OF THE PARTY OF TH

SS GRILLE

B GRILLE



XWW GRILLE



8

Disponible con 8 diferente opciones de rejillas

REVO SUBWOOFERS REVO 12-XXX SUBWOOFERS

MARINE SUBWOOFER FA/HP

Para una experiencia de audio completa, ¡no puedes olvidar los bajos! Hemos creado lo que creemos que es el mejor subwoofer de grado marino del mercado. Los subwoofers de la serie REVO utilizan nuestra exclusiva araña Santoprene™ para eliminar cualquier saturación o podredumbre seca, lo que los convierte en la opción perfecta para su aplicación marina. Disponible en opciones de 8", 10" y 12"



REVO 8 SUBWOOFER

FA S4 8 inch Free Air Marine Subwoofer POTENCIA (W): 200/400 (RMS/Peak) IMPEDENCIA: 4Ω RESPUESTA DE FREQ.: 20Hz - 500Hz

SENSIBILIDAD: 88dB @ 1W/M DIAMETRO: 8.89" w/ grille PROFUNDIDAD DE MÖNTAJE: 4"

REVO 10 FA SUBWOOFER

\$2/\$4.10 inch Free Air Marine Subwoofer POTENCIA (W): 300/600 (RMS/Peak) **IMPEDENCIA:** 2Ω or 4Ω RESPUESTA DE FREQ.: 20Hz - 500Hz SENSIBILIDAD: 88dB @ 1W/M DIAMETRO: 11.02" w/ grille PROFUNDIDAD DE MONTAJE: 4.72"

REVO 10 HP SUBWOOFER

S4 10 inch HIGH POWER Marine Subwoofer **POTENCIA (W):** 400/800 (RMS/Peak) IMPEDENCIA 4Ω RESPUESTA DE FREQ.: 20Hz - 500Hz SENSIBILIDAD: 88dB @ 1W/M DIAMETRO: 11.02" w/ grille **PROFUNDIDAD DE MONTAJE: 4.72**"

Disponible con 8 diferente opciones de reiillas



SW-B Black SW



White SW



XS-G-SS Gunmetal Stainless



XS-B-SS **Black Stainless** Steel XS



XS-W-SS White Stainless Steel XS



Silver XS



XW-W White XW



XW-B Black XW

REVO 12 HP SUBWOOFER REVO 12 FA SUBWOOFER S4 12" **HIGH POWER** Marine subwoofer S2/S4 12" Free Air Marine Subwoofer POTENCIA (W): 500/1000 (RMS/Peak) **POTENCIA (W):** 400/800 (RMS/Peak) IMPEDENCIA: 4Ω **IMPEDENCIA:** 2Ω or 4Ω RESPUESTA DE FREQ.: 20Hz - 500Hz RESPUESTA DE FREQ.: 20Hz - 500Hz SENSIBILIDAD: 88dB @ 1W/m SENSIBILIDAD: 88dB @ 1W/m DIAMETRO: 12.6" con reiilla DIAMETRO: 12.6" con rejilla **PROFUNDIDAD DE MONTAJE: 4.92" PROFUNDIDAD DE MONTAJE:** 4.92"

MARINE 12" SPL SUBWOOFER

El REVO 12-XXX es el único subwoofer SPL de 12" de grado marino en el mundo. Con un marco de aluminio fundido con recubrimiento en polvo, con nuestra mezcla de cono de polipropileno/fibra de carbono/fibra de vidrio, junto con un sistema magnético masivo, envolvente de caucho Santoprene™ de alto rollo y una bobina de voz dual de 4 ". El 12-XXX también cuenta con postes de encuadernación chapados en oro, un sistema de enfriamiento integrado de varias partes con un disipador de calor de yugo "T" y ventilación de pieza de poste, lo que garantiza una alta potencia y bajas temperaturas de bobina de voz para una máxima confiabilidad.

REVO 12-XXX SUBWOOFER

POTENCIA(W): 1200/2400 (RMS/Peak) **IMPEDENCIA:** Dual 2Ω RESPUESTA DE FREQ.: 40Hz - 500Hz SENSIBILIDAD 88dB @ 1W/M **PROFUNDIDAD DE MONTAJE:** 6.53

PESO: 33.4 lbs





PROFUNDIDAD DE MONTAJE





AR-5 AUDIO ROOF

600W 5-SPEAKER AUDIO ROOF

¡Presentamos el techo de audio de 600 W y 5 altavoces! Este sistema listo para usar fue diseñado para proporcionar un audio potente en una construcción robusta de rotomolde, al tiempo que facilita la instalación. Este techo no solo suena increíble, pero también proporciona iluminación adicional donde más la necesita gracias a las barras de luz LED delanteras y traseras, así como a una luz LED de cabina.





CARACTERISTICAS INCLUYEN:

- Amplificador de 4 Canales
- Reproductor multimedia MC-2
- Iluminación LED delantera, trasera, y cabina
- Iluminación de altavoces RGB integrada
- Posibilidad de agregar un amplificador de 2 canales para altavoces Wet Sounds Adicionales
- Modelos nuevos de altavoces Wet Sounds de 8" de alta potencia y subwoofer de 12" con nuevo estilo de parilla XZ.

Modelos Disponible-

AR-5 Ranger Crew AR-5 Defender Max

2014+ Polaris® Ranger® Crew 2017+ Can-Am Defender Max



AR-AMP 2CH

FULL RANGE AUDIO ROOF 2 CHANNEL AMPLIFIER

Diseñado y fabricado para sistemas de techo de la serie AR. Amplíe su sistema de techo de audio. El sistema de techo de audio viene precableado para aceptar el AR-AMP 2CH para una fácil instalación plug and play. El AR-AMP 2CH opcional es la combinación perfecta para agregar a RECON 6 Pods, ICON8 Pods o REV8 Pods. La instalación es una simple conexión de energía / tierra, gracias al arnés precableado para que pueda volver a los senderos y disfrutar de todas sus canciones favoritas.





AR-AMP 2CH



• El AR-AMP 2CH opcional es la combinación perfecta para agregar las torres RECON 6, ICON8, o REV8.





STEALTH XT SOUNDBAR STEALTH XT SOUNDBAR

ALL-IN-ONE AMPLIFIED BLUETOOTH SOUNDBAR WITH REMOTE

La nueva barra de sonido de la serie Stealth XT establece el listón una vez más para las barras de sonido de deportes motorizados. Con un nuevo aspecto resistente, los modelos Stealth XT cuentan con un amplificador DSP de clase D de 300 W para ofrecer un sonido claro y de alto rendimiento. Con un nuevo controlador de panel táctil retroiluminado con conectividad Bluetooth® incorporada que permitirá al usuario transmitir ampliamente el audio con hasta 3 barras de apoyo Stealth XT adicionales dentro de un rango de 35 'para triplicar el sonido. Disfruta de tuBarra de sonido Stealth XT por la noche con luces de acento RGB con 12 modos de color para adaptarse a su estado de ánimo, y por si acaso necesita un poco de luz adicional, lo cubrimos con una luz domo LED integrada.









STEALTH XT 6

4 marine-rated 3" full range drivers 2 marine-rated 1" tweeters

WEIGHT: 12 lbs

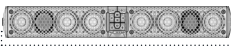




STEALTH XT 8

6 marine-rated 3" full range drivers 2 marine-rated 1" tweeters

WEIGHT: 15.2 lbs





26.85" L

STEALTH XT 12

8 marine-rated 3" full range drivers 4 marine-rated 3/4" tweeters

WEIGHT: 18.6 lbs



33.74" L

SOUNDBAR PATENTS wetsounds.com/patents U.S. Utility Patent No.: US 9,469,254 B1; U.S. Utility Patent No. 8,568,16

U.S. Utilify Patent No. U.S. 9,469,254 B1; U.S. Utilify Patent No. 8,568,162; U.S. Design Patent No. D757,686; U.S. Design Patent No. D756,687; U.S. Design Patent No. D756,963; U.S. D856; U.S. D856;

ALL-IN-ONE AMPLIFIED BLUETOOTH SOUNDBAR WITH REMOTE

El montaje es fácil gracias al sistema de montaje deslizante Fast Track patentado por Wet Sounds y al mazo de cables Power/Ground integrado para que pueda disfrutar de más música y pasar menos tiempo con el montaje y el cableado. Las barras de sonido de la serie Stealth están diseñadas para dar a cada ATV, UTV, carrito de golf, barco y vehículo en su garaje la capacidad de viajar con una solución de audio de alto rendimiento fuerte, en vivo y claro.





CARACTERISTICAS INCLUYEN:

Amplificador Clase D de 300W
RESPUESTA DE FREQ: 40Hz - 20kHz
Consumo Maximo de Corriente: 15A
Voltaje de Funcionamiento: 10V-16V
Clasificacion IP: IP67





MONTAJE UNIVERSAL



Fast-track sliding mount system.



- Resistente a la intemperie para todas las aplicaciones marinas y ultraterreno
- Amplificador Clase D controlado por DSP avanzado ofrece un sonido claro, mejorada respuesta de los medios y bajos
- Conectividad Bluetooth® incorporado con control de código fuente
- Sincroniza varias barras de sonido XT para compartir audio
- Panel de control retroiluminado y luces RGB con modo de 12 colores
- Luz de cúpula LED integrada
- Mazo de cables complete (Corriente/Tierra) con fusible en línea (20A)
- 3.5 entrada AUX para conexión por cable
- Salida de línea de 3.5MM (2V) para conectar un amplificador externo
- adicional y altavoces
- Control inalámbrico con clasificación RF IP67
- Soportes en L universales y espaciadores con herramienta incluido
- Sistema de montaje deslizante Fast Track patentado por Wet Sounds

STEALTH ULTRA HD

UNIVERSAL SOUNDBAR

Las barras de sonido de la serie STEALTH ULTRA HD están diseñadas para brindar a cada propietario de un barco, UTV, carrito de golf o prácticamente cualquier otro vehículo la capacidad de agregar audio de alto rendimiento en un diseño SIMPLE DE USAR. Hechas para el aire libre, las barras de sonido de la serie STEALTH ULTRA HD están diseñadas para ser opciones de audio simples y fáciles para su vehículo. Las barras de sonido STEALTH ULTRA HD son un verdadero sistema de audio sigiloso de alto rendimiento de 12 voltios y 2 cables.





Offered in black or white

- · Controlador Bluetooth incorporado con entrada auxiliar
- Amplificador DSP avanzado de alta salida incorporado con D-Bass Tech
- Instalacion sencilla plug & play
- Arnés de cableado completo (12') con soportes de montaje L incluidos
- Control remoto inalámbrico RF incluido
- Clasificación IP67 protección contra la entrada total de polvo y la inmersión en agua hasta 1M
- Chasis y rejilla de aluminio extruido con acabado con recubrimiento en polvo

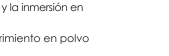
Montaje Universal

Soporte en L de Aluminio para montaje de tapa final



Canales de Montaje Deslizante





1

STEALTH 6 ULTRA HD

POTENCIA (W): 200/400 (RMS/Peak) RESPUESTA DE FREQ.: 40Hz - 20kHz SENSIBILIDAD: 90dB @ 1W/m





STEALTH 10 ULTRA HD

STEALTH 6 SURGE

STEALTH 10 SURGE

POTENCIA (W): 300/600 (RMS/Peak) RESPUESTA DE FREQ.: 40Hz - 20kHz SENSIBILIDAD: 90dB @ 1W/m



33.98" L

POTENCIA (W): 200/400 (RMS/Peak) RESPUESTA DE FREQ.: 40Hz - 20kHz SENSIBILIDAD: 90dB @ 1W/m

21.05" L

POTENCIA (W): 300/600 (RMS/Peak)

RESPUESTA DE FREQ.: 40Hz - 20kHz

SENSIBILIDAD: 90dB @ 1W/m

STEALTH AMPLIFIED SURGE

Solo ofrecido en Negro

UNIVERSAL SOUNDBAR



U.S. Utility Patent No.: US 9,469,254 B1; U.S. Utility Patent No. 8,568,162; U.S. Design Patent No.D757,686; U.S. Design Patent No. D757,687; U.S. Design Patent No. 756,962;

U.S. Design Patent No. D756,963; U.S. Design Patent No. 756,963; U.S. Design Patent No. D756,961; U.S. Design Patent No. D756,964; Additional Patents Pending

- Amplificador DSP avanzado de alta salida incorporado con D-Bass Tech
- Listo para conectarse a un controlador Bluetooth externo, unidad principal o barra de sonido ULTRA adicional

SOUNDBAR PATENTS wetsounds.com/patents

- Clasificacion IP67-Chasis de aluminio y rejilla con acabado con recubrimiento en polvo
- Arnés de cableado completo (12') con soportes de montaje L incluidos



33.98" L

STEALTH PASSIVE CORE

UNIVERSAL SOUNDBAR

Las barras de sonido pasivas STEALTH CORE son la última incorporación a la familia de productos WET SOUNDS STEALTH. Las series CORE son versiones pasivas de nuestra barra de sonido que es el complemento perfecto para un sistema estéreo existente. La barra de sonido STEALTH CORE está disponible en STEALTH CORE 6 con 6 parlantes y STEALTH CORE 10 con 10 parlantes.







- Listo para conectarse a sistemas de audio existentes
- Diseño de altavoz pasivo; disponible en configuraciones de 6 o 10 parlantes
- Perfecto para UTV/ATV, carritos de golf y uso marino

Universal Mounting

Soporte en L de Aluminio para montaje de tapa final



Canales de Montaje Deslizante



- Clasificación IP67-Chasis y rejilla de aluminio con acabado con recubrimiento en polvo
- Arnés de cableado completo (12') con soportes de montaje L y superiores incluidos

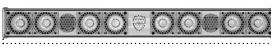
STEALTH 6 CORE

POTENCIA (W): 75/100 (RMS/Peak)
RESPUESTA DE FREQ.: 40Hz - 20kHz
SENSIBILIDAD: 90dB @ 1W/M



STEALTH 10 CORE

POTENCIA (W): 75/150 (RMS/Peak) RESPUESTA DE FREQ.: 40Hz - 20kHz SENSIBILIDAD: 90dB @ 1W/m



33.98" L

STEALTH AS-SUBS

ACTIVE SUBWOOFER ENCLOSURE

Resistentes y duraderas, las carcasas de polietileno moldeado de los STEALTH AS-Subs están diseñadas para soportar cualquier entorno hostil, al tiempo que proporcionan una salida superior de frecuencias bajas. El amplificador Clase D incorporado está sellado contra la humedad y la intrusión de suciedad para una protección adicional contra los elementos. Todos los subwoofers STEALTH AS han sido diseñados con conexiones sencillas para la instalación plug & play. La serie AS subwoofer es la combinación perfecta para las barras de sonido Wet Sounds STEALTH Ultra HD.

STEALTH AS-10



STEALTH AS-10

POTENCIA: 500/1000 (RMS/PEAK) RESPUESTA DE FREQ.: 20Hz - 250Hz DIMENSIONES: 14.75"L x 12.75"H x 11.5"D BATT. VOLT RANGE: 10.5 - 16 VDC

STEALTH AS-8



STEALTH AS-8

POTENCIA: 350/700 (RMS/PEAK) RESPUESTA DE FREQ.: 20Hz - 250Hz DIMENSIONES: 9.5"L x 10"H x 10.75"D BATT. VOLT RANGE: 10.5 - 16 VDC

STEALTH AS-6



STEALTH AS-6

POTENCIA: 250/500 (RMS/PEAK) RESPUESTA DE FREQ.: 20Hz - 250Hz DIMENSIONES: 8.75"L x 8.5"H x 9.25"D BATT. VOLT RANGE: 10.5 - 16 VDC

SINISTER SDX

SINISTER AMPLIFIERS

La gama SINISTER de Wet Sounds son los amplificadores marinos de mayor potencia del mercado. Utilizando fuentes de alimentación MAXEDTM Clase D exclusivas de Wet Sounds, salidas rectificadoras internas y placas de circuito de 4 capas. Lo que esto significa para usted: rendimiento sin compromisos, calidad de sonido excepcional, menos consumo de corriente, menos tensión en su sistema eléctrico y menos calor generado, lo que le permite tocar todo el día.

BUQUE INSIGNIA: POTENCIA, CLARIDAD Y EFICIENCIA



| Owel VI ATCA AND ATCTE V | SDX-2 | SDX-4 | SDX-6 | CDV 2500 |
|--------------------------|------------------|----------|----------|-------------------|
| 9gdYWJJWUWJOEbYg | 30X-2 | 3DX-4 | 2DY-0 | SDX-2500 |
| 7 UbU Yg | 2 | 4 | 6 | 1 |
| Stereo @ 4 Ohms | 400W x 2 | 185W x 4 | 185W x 6 | 1000W x 1 |
| Stereo @ 2 Ohms | 620W x 2 | 340W x 4 | 290W x 6 | 1700W x 1 |
| Mono @ 4 Ohms | 1250W x 1 | 685W x 2 | 585W x 3 | Х |
| Mono @ 1 Ohm | Х | Х | Х | 2500W x 1 |
| DimensionYg(LxWxH) | 10.25 x 14.5 x 3 | | | 10.25 x 22.12 x 3 |





Los amplificadores marinos de la serie SYN-DX de Wet Sounds están diseñados para ser el amplificador de elección para cada sistema de audio marino de alta gama. Los amplificadores SYN-DX utilizan circuitos avanzados, componentes de alta calidad, salidas de gran tamaño y fuentes de alimentación eficientes de Clase D.



| Especificaciónes | SYN-DX2 | SYN-DX4 | SYN-DX 2.3 HP |
|---------------------|------------------|------------------|------------------|
| Canales | 2 | 4 | 2 |
| | _ | · | _ |
| Stereo @ 4 Ohms | 200W x 2 | 125W x 4 | 300W x 2 |
| Stereo @ 2 Ohms | 375W x 2 | 200W x 4 | 600W x 2 |
| Mono @ 4 Ohms | 750W x 1 | 400W x 2 | 1200W x 1 |
| Mono @ 1 Ohm | X | Х | X |
| Dimensiones (LxWxH) | 8.52 x 12.21 x 3 | 8.52 x 10.63 x 3 | 8.52 x 14.75 x 3 |

| Especificaciónes | SYN-DX6 | | |
|--------------------------|------------------|--------------------------|----------|
| Canales | 6 | | |
| Ch. 1-4: Stereo @ 4 Ohms | 125W x 4 | Ch. 5-6: Stereo @ 4 Ohms | 150W x 2 |
| Stereo @ 2 Ohms | 200W x 4 | Stereo @ 2 Ohms | 300W x 2 |
| Mono @ 4 Ohms | 400W x 2 | Mono @ 4 Ohms | 600W x 1 |
| Dimensiones (LxWxH) | 8.52 x 14.75 x 3 | | |

HTX AMP

HYDRO-TECH™ X (HTX) SERIES AMPLIFIER

Los amplificadores HTX utilizan circuitos de rendimiento superior y utilizan fuentes de alimentación de clase D. Estos amplificadores tienen una salida de potencia extrema, protección contra sobrecarga térmica y crossovers flexibles, todo empaquetado dentro de un chasis pequeño. Los amplificadores HTX son una combinación bien equilibrada para todos los productos Wet Sounds™.





| Especificaciónes | HTX-1 | HTX-2 | HTX-4 | HTX-6 |
|---------------------|----------|------------------|----------|------------------|
| Canales | 1 | 2 | 4 | 6 |
| Stereo @ 4 Ohms | 330W x 1 | 150W x 2 | 100W x 4 | 100W x 6 |
| Stereo @ 2 Ohms | 650W x 1 | 300W x 2 | 150W x 4 | 150W x 6 |
| Mono @ 4 Ohms | Х | 600W x 1 | 300W x 2 | 300W x 3 |
| Mono @ 1 Ohm | Χ | Х | Х | Х |
| Dimensiones (LxWxH) | | 7.34 x 10.03 x 3 | , | 7.34 x 13.69 x 3 |



STEALTH STX MICRO

COMPACT CHASIS CLASS-D MARINE AMPLIFIER

El STX Micro-1 y STX Micro-4 son lo último en micro amplificadores diseñados para los entusiastas de los Power Sports. Estos amplificadores pequeños pero potentes están diseñados con un chasis de aluminio fundido a presión completamente sellado para una máxima protección contra la intrusión de agua y suciedad. Ambos modelos STX están equipados con conexiones de entrada de señal de 3.5MM y funcionan a la perfección con nuestros controladores Bluetooth o conexión directa a la toma de auriculares de la mayoría de los teléfonos inteligentes.

| Especificaciónes | STX-1 | STX-4 |
|---------------------|-----------|-----------|
| Canales | 1 | 4 |
| Stereo @ 4 Ohms | 250W x 1 | 80W x 4 |
| Stereo @ 2 Ohms | 420W x 1 | 130W x 4 |
| Mono @ 4 Ohms | Х | 280W x 2 |
| Mono @ 1 Ohm | 600W x 1 | Х |
| Dimensiones (LxWxH) | 4.02 x 9. | 11 x 1.85 |



WS-TB-MC

TALKBACK MICROPHONE WITH ADJUSTABLE MIC GAIN

Con el micrófono de respuesta WS-TB-MIC, los conductores obtienen un medio facil de comunicación con los pasajeros y los vehículos cercanos. Simplemente presionando el botón del micrófono, el sistema silencia rápidamente cualquier reproducción de música en curso de los canales interrumpidos, lo que les permite ser utilizados como un sistema de megafonía (PA) altamente eficiente.



NEW FOR

WS-TB-MIC

- Diseño compacto y pequeño
- Controlador de volumen ajustable de micrófonoo
- Componentes electrónicos con revestimiento conformado para proteccion contra los elementos
- El audio silencia y se reanuda automáticamente en el canal conectado para facilitar la comunicación

EQ LEVEL CONTROL



WS-420 BT

- Entrada Bluetooth/AUX/RCA
- Montaje empotrado en el tablero o debajo del tablero
- Control de ecualización de 3 zonas con ecualizador de 2 zonas separadas
- Diseño compacto para aplicaciones DIN individuales
- Micrófono de respuesta incluido para facilitar comunicación



• Entrada Bluetooth/AUX/RCA

WS-220 BT

- Montaje empotrado en el tablero o debajo del tablero
- Control de nivel de 4 zonas con control maestro
- Diseño compacto para aplicaciones de radio DIN
- Micrófono de respuesta incluido para facilitar la comunicación



WS-420 SQ

- Entrada-Salida auxiliar, entrada RCA
- Control de ecualización de 3 zonas con EQ de 2 zonas separadas
 Diseño compacto para montaje en el salpicadero o debajo del
- salpicadero con montajes WS-EQ UDM o WS-EQ IDM
- Micrófono de respuesta incluido para facilitar comunicación

EQ DASH MOUNTS





WS-BT EQ UDM-B

Disponible en Negro

BLUETOOTH CONTROLS

Con los controladores Bluetooth de Wet Sounds, ahora tiene 4 opciones diferentes para agregar control Bluetooth a su sistema. ¡Ajusta el volumen, así como la reproducción de pistas de 3 maneras diferentes! Toda nuestra línea está sellada para uso tanto marino como power sport. ¡Los controladores Bluetooth de Wet Sounds son la forma más fácil de agregar Bluetooth a cualquier sistema de audio!

TVC -

- El complemento perfecto para el WS-420 SQ
- Listo para iPhone, Android y Dispositivo Bluetooth
- Control de una perilla: pista, pausa y volumen
- Montaje empotrado en el tablero o debajo del tablero
- Salida de 3.5MM: complemento fácil para cualquier radio con entrada AUX

DZ BT

- Controla el volumen, la pista, la reproducción/pausa y la entrada auxiliar
- Controla el volumen de 2 zonas
- Las zonas se pueden vincular entre sí o controlar individualmente
- La salida remota enciende/apaga un amplificador
- Soportes en apertura de 1-1/8"
- Iluminación de botón retroiluminada con iluminación separada para la identificación de la fuente

BT UR

- Utiliza los controles del dispositivo BT para el ajuste de reproducción/pausa, pista y volumen
- Función de ahorro de energía: apaga el amplificador si la música está en pausa durante más de 10-20 cogundos.
- La luz azul indica el estado de emparejamiento BT, la luz roja indica el estado del amplificador.
- Conexión hembra de 3.5MM para la salida principal.
 BT RS
- Controla volumen, la pista, la pausa y la entrada auxiliar
- Se monta en una abertura de interruptor Carling estándar
 Conexiones de 3.5MM para salida principal y entrada
- Controles de volumen para BT & AUX
- Controles de volumen para B1 & AUX
 La salida remota enciende/apaga un amplificado



N M





WW-BT VC

Control de Volumen Bluetooth



WW-BT UR
Receptor Bluetooth
UNIVERSAL

WWX-DZ-BT
Controlador Bluetooth
Doble Zona



WW-BT RS
Interruptor basculante
Bluetooth

AL-SR-V2

S/R KIT 2.4 GHZ SEND Δ ND RECEIVE Δ UDIO LINK KIT

Wet Sounds A Link plus es el primer sistema de enlace de audio totalmente inalámbrico del mundo. Con un nuevo diseño y un rendimiento mejorado, puede transmitir desde su sistema a múltiples sistemas de audio con una entrada AUX de hasta 1,600 pies. ¡No necesitas Bluetooth ni Wi-Fi! Cada módulo A LINK plus puede ENVIAR o RECIBIR. Al unir varias unidades, podrá crear el mejor ambiente de fiesta sin importar dónde se encuentre en su barco, ATV, carrito de golf o cualquier otro vehículo. El Link Plus es imprescindible para cualqier amarre de barco!



- No se necesita conexión Bluetooth o Wi-Fi
- Alcance operacional– proximadamente 1,600 pies
- Cables de 3.5MM y adaptador en Y incluidos • Cada unidad A Link se puede programar para
- Cada unidad A Link se puede programar par ENVIAR o RECIBIR
- Se pueden configurar varios A Links para recibir de 1 remite A Link
- Tiempo de batería en espera del remitente:
- Tiempo de batería en espera del receptor: 9.5 horas
- Cable de carga micro USB dual incluido

WS-EQ UDM-S

GOLF CART HARNESS

WET SOUNDS GOLF CART HARNESS

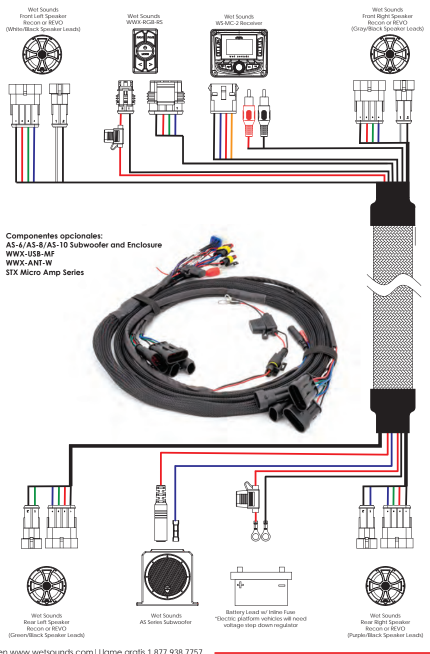
El arnés (GC-H4S) de Wet Sounds es un cableado que permite una fácil instalación de un sistema de cuatro altavoces para su carro de golf de 4 plazas sin el dolor de cabeza de ejecutar todo el cableado nuevo para todas sus conexiones. El GC-H4S viene completo con conexiones plug-n-play que se conectan directamente a sus altavoces Wet Sounds REVO o RECON. Incluyendo las conexiones RGB, así como las conexiones plug-n-play para la alimentación de la unidad principal MC-2 y subwoofer Stealth AS Series.









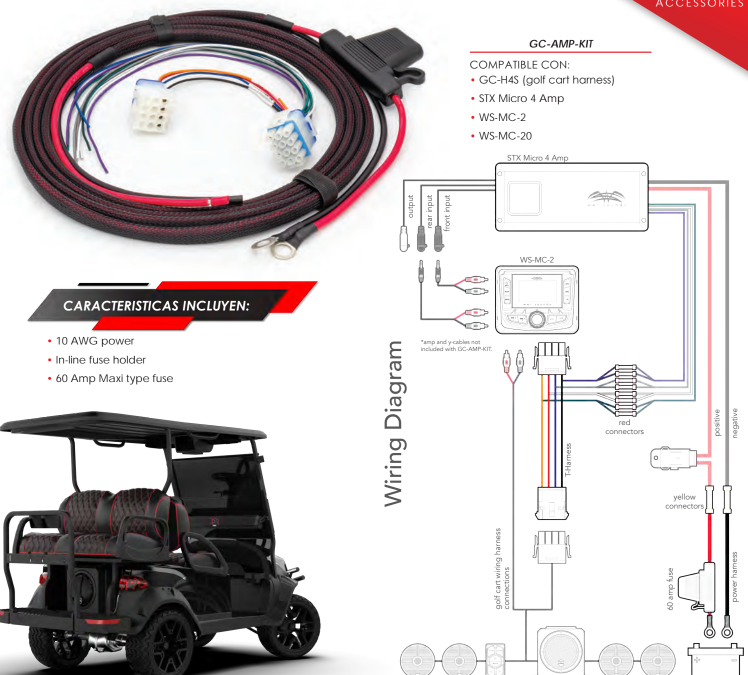


GOLF CART AMPLIFIER KIT

WET SOUNDS AMPLIFIER KIT

Presentamos el nuevo GC-AMP KIT (Golf Cart Amp Kit) de Wet Sounds.™ Este kit permitirá una fácil instalación del amplificador STX Micro-4 en un carrito de golf cuando se utiliza el arnés de cableado de 4 altavoces del carrito de golf Wet Sounds (GC-H4S). Utilizando cable de alimentación y tierra de 10AWG, portafusibles en línea con fusible tipo Maxi de 60 amperios, terminales de anillo de aleación de cobre preengarzados, envueltos en fundas trenzadas para un aspecto limpio y profesional. También se incluye un arnés en T para una fácil conexión con la radio MC-2 o MC-20 de Wet Sounds que incluye cableado pigtail de 20 AWG para conexiones de altavoces en el amplificador STX Micro-4.





VENUE SERIES OUTDOOR VENUE SERIES OUTDOOR

HLCD OUTDOOR SPEAKERS

El VS-8 PRO utiliza la tecnología Horn Loaded Compression Driver (HLCD) de Wet Sounds, combinada con un controlador de graves medios compuesto reforzado, y cuenta con configuraciones de grifo ajustables de 4Ω y 70V, que incluyen 40W, 80W, 120W y 160W. El VS-8 PRO proporciona un sonido equilibrado para grandes entornos al aire libre. La carcasa resistente a la intemperie cuenta con la tecnología de reacción de Wet Sounds, que consiste de doble radiadores pasivos de aluminio opuestos para ofrecer una respuesta de graves



• Logotipo giratorio de Wet Sounds para que coincida con la orientación

Diseñado para aplicaciones de superficie o paisaje (con clavija de tierra VS-LS-SP opcional), el VS-69 PRO proporciona 150W de increíble cobertura de sonido. Utilizando la tecnología Horn Loaded Compression Driver (HLCD) de Wet Sounds combinada con un duradero controlador de graves medios compuesto de 6x9", un solo radiador pasivo de aluminio, proporciona un sonido bien equilibrado con voces cristalinas y una respuesta de graves superior. El VS-69 PRO se puede montar en superficie utilizando el hardware de soporte incluido, o se puede montar en el paisaje con el pico de tierra opcional VS-LS-SP. También se puede montar encima del VS-12 LS-SUB para agregar graves bajas.

CARACTERISTICAS INCLUYEN:



- Tecnología de controlador de compresión cargada con bocina (HLCD)
- Ajustes de grifo ajustables de 4Ω y 70v
- Ajustes de grifo ajustables que incluyen 10W, 20W, 40W
- Radiador pasivo de aluminio (1)

ico de Tierra VS-LS-SP Opcional

- Se monta fácilmente en posición horizontal o vertical Instalación horizontal con VS-LS-SP
- Logotipo giratorio de Wet Sounds para que coincida con la orientación

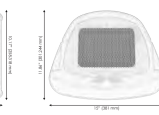
| | Sensibilidad @ 1W/M | 92dB |
|-----|---------------------|----------------|
| | Colores Disponible | Negro Blanco |
| VS- | 8 PRO | [0.54 mm] |

Especificaciónes

Potencia RMS / Peak

Impedencia (Ohms)

Respuesta de Freq.



150W / 300W

4Ω

20Hz - 20kHz

92dB

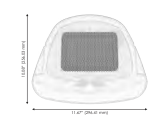
Negro I Blanco

200W / 400W

4Ω

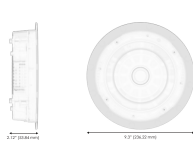
20Hz - 20kHz

| VS-69 PRO | | | 1 |
|-----------|-------------------|----|------------------|
| | | | 80.44 |
| | | | 8.4" [213.36 mm] |
| | | | |
| - | 10.08" (256.03 mr | n) | → |



SHALLOW MOUNT CEILING SPEAKER

Los altavoces de techo de montaje superficial de la serie Wet Sounds Venue están diseñados y diseñados específicamente para cualquier montaje poco profundo y/o aplicación en el techo que necesite soportar las demandas de entornos exteriores rigurosos. El VS-SMC-65 ofrece un sonido increíble al combinar un controlador de graves medios compuesto con un tweeter de domo PEI de 1". El VS-SMC-65 también cuenta con una rejilla pintable que se puede colorear para que coincida con su techo o aplicación. Gracias a la construcción compuesta de alta resistencia, puede disfrutar del lugar dentro o fuera para la mejor experiencia de concierto en vivo.



| Especificaciónes | VS-SMC-65 |
|---------------------|--------------|
| Tamaño de Bocina | 6.5″ |
| Potencia RMS / Peak | 50W / 100W |
| Impedencia (Ohms) | 8Ω |
| Respuesta de Freq. | 55Hz - 20kHz |
| Sensibilidad @ 1W/M | 88dB |
| Colores Disponible | Blanco |





LANDSCAPE GROUND SPIKE

El pico de tierra de la serie Venue de Wet Sounds para el VS-69 PRO le permite instalar los altavoces en el suelo con un sistema horizontal y ajustar el ángulo del altavoz para una amplia cobertura. Los altavoces de paisaje convencionales utilizan múltiples controladores pequeños, espaciados alrededor de un área al aire libre. Con una instalación horizontal VS-69 PRO, tiene la capacidad de aumentar la salida y la cobertura con menos altavoces.









VENUE SERIES OUTDOOR VENUE SERIES OUTDOOR

12" LANDSCAPE IN-GROUND SUBWOOFER

El Wet Sounds Venue Series Landscape Sub es un sistema de subwoofer de paso de banda de alto rendimiento de 12" diseñado para uso en tierra. La carcasa totalmente compuesta combinada con una tapa de puerto resistente a la intemperie ofrece una extensión y salida de graves bajos para rivalizar con un concierto al aire libre. El diseño de pila vertical permite una fácil instalación. El LS-SUB se puede combinar con cualquiera de los altavoces Wet Sounds Venue para crear esa experiencia de música en vivo en casa.



CARACTERISTICAS INCLUYEN:

- Carcasa compuesta de alta resistencia
- Subwoofer interno de 12" y 300W de potencia
- Diseñado para uso enterrada en la la yarda o plantero
- Tapa de puerto resistente a la intemperie para ofrecer notas de graves bajos
- Incluye soporte para VS-69 PRO (para instalación en tierra)
- Optimizado para los exigentes entornos exteriores

| Especificaciónes | VS-12 LS-SUB |
|---------------------|--------------|
| | |
| Tamaño de Bocina | 12" |
| Potencia RMS / Peak | 150W / 300W |
| Impedencia (Ohms) | 8Ω |
| Respuesta de Freq. | 20Hz - 200Hz |
| Sensibilidad @ 1W/M | 90dB |
| Colores Disponible | Negro |



Mostrado con el carcaso enterrado

Tapa de puerto 11.86" (301.24 mm) ----

110V 1200W 4-CHANNEL AMP W/ ENCLOSURE

"El VS-1200-AMP fue diseñado específicamente para alimentar productos de la serie Venue mientras se utiliza una fuente de 110v. Las características del amplificador VS-1200 incluyen controles de ganancia seleccionables preestablecidos y filtro de paso bajo seleccionable. El cableado de los altavoces es rápido y fácil con conectores rápidos herméticos. Se incluye el VS-LS-ENC, un gabinete de paisaje especialmente diseñado para albergar el Wet Sounds VS-1200-AMP con un centro multimedia PLUG & PLAY, como el Sonos Port (no incluido), en entornos exteriores hostiles. Incluye un ventilador de refrigeración, tomas de corriente internas de 110V y un cable externo de 110V para una fácil instalación.

VS-AMPLIFIER SYSTEM-4



| Especificaciónes | VS-1200-AMP | |
|----------------------|----------------|--|
| Potencia RMS @ 2Ω | 4 x 300W | |
| Potencia RMS @ 4Ω | 4 x 200W | |
| Respuesta de Freq. | 5Hz - 20kHz | |
| Filtro Low Pass | 100Hz | |
| Voltaje de funcion | 90VAC - 240VAC | |
| Sensibilidad/Entrada | 0.2 - 2V | |



VS-LS PRO PACKAGE

COMPLETE OUTDOOR AUDIO PACKAGE



- (2) subwoofers terrestres VS-12 LS-SUB
- (1) par de altavoces VS-69 PRO-BLACK HLCD
- (1) amplificador VS-1200-AMP de 4 canales y 110 V
- (1) Recinto exterior VS-LS-ENC
- Incluye soporte para VS-69 PRO (para subinstalación en tierra)
- Optimizado para los exigentes entornos exteriores



STEALTH SHIVR-55

SHIVR-55 STEALTH 6 COOLER

¡El primero de su tipo! 58 cuartos de galón (55 litros), SHIVR® hielera premium con sistema incorporado de 200 vatios y 6 altavoces. Completo con batería de iones de litio. Juega durante más de 8 horas, suficiente para cualquier portón trasero, picnic o fiesta en el patio. Disponible en 5 colores diferentes.





CARACTERISTICAS INCLUYEN:

- Incorporado con Bluetooth[®]
- Entrada/Salida Auxiliar
- Cargador de CA incluido y cargador de 12 Voltios
- · Aislamiento de doble pared
- Sistema Stealth de 6-parlantes con DSP
- Tapa bloqueable
- Capacidad: 55 Litros/58 Cuartos
- Batería de Li-ion incorporada (Hasta 8 horas de tiempo de juego)
- Asas de transporte de cuerda y pestillos de goma
- W 18.5" H 18.5" L 30"

Voltaje de Funcionamento: 12V

Amplificador: Amplificador de 200-watts Respuesta de Freq.: 40Hz - 20kHZ Clasificación IP67: Protección contra la entrada total de polvo y la inmersión a una profundidad de hasta 1 Metro

Colores Disponible



Conectividad:

El SHIVR-55 se puede conectar de múltiples maneras: Bluetooth, cable auxiliar o (nuevo A-Link plus). El diagrama de la derecha muestra las conexiones que se están utilizando.



SHIVR SKINZ

FOAM-TRACTION KITS

Personaliza completamente tu SHIVR-55 con los kits Traccion de Espuma. Disponible en dos kits diferentes: Standard y Deluxe. Ambos kits están disponibles en 4 opciones de color diferentes para que pueda personalizar personalmente su SHIVR-55.











Kit Estándar

SHIVR COOLER SKINZ

4 combinaciones de colores



SHIVR 55 GS Top Kit Gris Con Negro





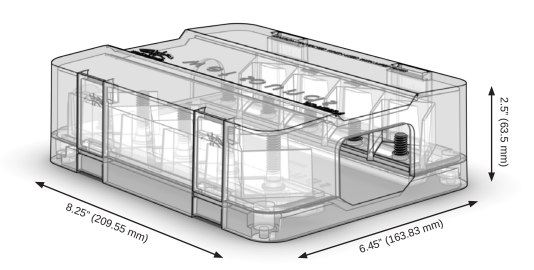


SHIVR 55 GS Top Kit Whiskey Con Negro SHIVR 55 GS Top Kit Negro Con Whiskey

WS-MRBF-4 MARINE RATED BATTERY FUSE BLOCK



Mantenga el cableado de corriente y tierra de su sistema seguro y protegido con el WS-MRBF-4. Diseñado para los más entornos exigentes, el WS-MRBF-4 protegerá su cableado de la batería y proporcionará una protección de alta corriente.

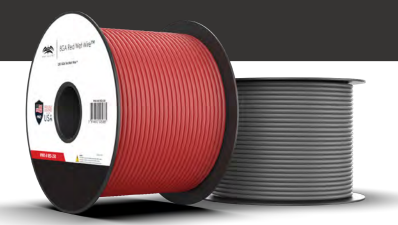


Ver más en wetsounds.com

WET WIRE

SPOOLED WIRE / RCA CABLES

Cable de alimentación, cable RCA, bloques de unión y paneles de fusibles que resisten los elementos. Complete su sistema con cables y accesorios diseñados específicamente para aplicaciones marinas y todo terreno. Visite nuestro website para ver la línea completa de bobinas de alambre y otros accesorios de alambre.



- Spooled Frosted Bulk Wire
- True AWG Gauge Amp Wire

Wire Spools Available —

Power | Grou

WWX-1/0 RED-50 WWX-1/0 BLK-50 WWX-4G RED-125 WWX-4G BLK-125 WWX-8G RED-250 WWX-8G BLK-250

Speake

WWX-SPK 12G-250 WWX-SPK 14G-250

Combo | RGB Wi

WWX-RGB 22G-150 WWX-3PRM-150 WWX-SPKR/RGB Combo-150

RCA CABLES

RCA Cables Available

Split/Adapter Cables Available

WWX-RCA M-2F Y WWX-RCA F-2M Y WWX-RCA-3.5mm 2FT



- 2 6 Channel Quad Shielded
- High Contact RCA TipsOver Molded Jackets
- Over Moided Jackets Individual Numbered Channels



RCA Y-Adapter Female to Male



POWER DISTRIBUTION



- Enhanced Body Styling
- Versatility to use in many Applications
- Wire Fastening Points
 - Adjustable Badge Orientation





Ver más en wetsounds.com

SPEAKER SUITZ

TOWER SPEAKER PROTECTION

Cubiertas de neopreno duraderas para altavoces de torre de la serie REV/ICON de Wet Sounds. Cierre con cremallera, asas de transporte convenientes y logotipo blanco serigrafiado en la parte delantera. Los SPEAKER SUITZ ofrecen protección durante el viaje o el almacenamiento.

TOWER ADAPTERS

ADAPTABLE TO WET SOUNDS TOWER SPEAKERS

- Montaje directo compatible con REV8X, REV10X, ICON8X
- Liberación rápida giratoria completa compatible con REV8SC, REV10SC, ICON8SC (utilizando placa base extraíble TC3-S)







SPEAKER SUITZ

Disponible para: **REV 410** REV8/REV10 REV 10 HD/REV 12 HD

NAUTIQUE-FC5-L



ADP MALIBU G3 SINGLE





NAUTIQUE-ADP G



MASTERCRAFT MC-11



SUPRA FX ONE



CENTURION GLADIATOR



RGB CONTROLLERS







KIT DE ANILLO LED

Disponible para: REVO/RECON 6 **REVO/RECON 8 REV/ICON 8 REV 10/410** REVO 10/12 SUBS

REJILLAS TRANSLÚCIDAS

Disponible para: **REV8 REV 410**



TOWER CLAMPS

La abrazadera perfecta para sus productos Wet Sounds. Disponible en modelos Fijo, Eslabón giratorio y X-Mount. Todas las opciones están disponibles en www.wetsounds.com







TC3-F Stainless Steel Fixed Bracket Mount TC3-Swivel Stainless Steel Clamp

- Específicamente para tubo con diámetro de 1 7/8" to 3"
- Compatible con REV, REV HD & ICON

- Específicamente para tubo con diámetro de 1"-1 7/8"
- Compatible con REV, REV HD & ICON

· Compatible con REV8,

REV10, REV HD & ICON8

Silver, Aluminum Clamp

REV X-Mounts

· Compatible con REV8, REV10 & ICON8

REV 10/12 HD

REV HD X-Mounts

Compatible con

CLAMP PATENTS wetsounds.com/patents

U.S. Utility Patent No. 8,568,162;





© 2023 Wet Sounds, Inc. All Rights Reserved. WET SOUNDS and associated logos where applicable are registered trademarks of Wet Sounds Corporation in the United States and/or other countries. All other trademarks are the property of their respective owners. Product information may change without notice. Please visit wetsounds.com for the most recent product information and complete tech specs. For technical questions, email info@ wetsounds.com or call 877-938-7757.