

LLEVE SU CAPACIDAD DE DETECCIÓN

AL SIGUIENTE NIVEL

ACE
APEXTM



MULTI-FLEXTM
TECNOLOGÍA MULTIFRECUENCIA

LO ÚNICO QUE NO HEMOS CAMBIADO EN ESTE ACE ES EL LEGADO DE SU NOMBRE.



ACE
APEXTM

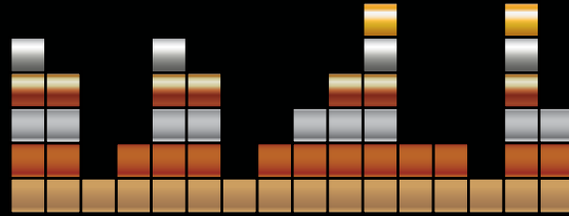
Desde 1964, Garrett ha producido los mejores detectores de metales del mundo. Cada uno de ellos se ensambla en Garland, Texas, respetando estrictas normas de calidad y cuenta con el respaldo del mejor grupo de soporte para atención al cliente en la industria.

La familia de detectores Garrett ACE cambió las reglas del juego hace años cuando puso a disposición de los cazadores

de tesoros un potente rendimiento, características impresionantes y un gran valor. Con mucho más de un millón de historias de éxito, los usuarios de ACE han sido por mucho tiempo los más productivos del mundo.

El nuevo ACE Apex representa lo máximo en detección de metales a un precio accesible. Es el momento para llevar su capacidad de detección al siguiente nivel.

USTED TIENE EL PODER DE ELECCIÓN.



MULTI-FLEX™

TECNOLOGÍA MULTIFRECUENCIA

TECNOLOGÍA MULTIFRECUENCIA

MULTI-FLEX™

OPCIONES DE FRECUENCIA APEX

5 kHz | 10 kHz | 15 kHz | 20 kHz | Multifrecuencia | Múltiples niveles de sal

FLEXIBILIDAD ABSOLUTA es el nombre del juego. La tecnología Multi-Flex de Garrett, impulsada por una plataforma digital de banda ancha de vanguardia, simplemente le ofrece mayor versatilidad con un Apex que la que puede encontrar en cualquier detector en su rango de precio.

Elija entre potentes frecuencias simples para mejorar la detección de objetivos específicos*, o seleccione uno de los modos de multifrecuencia en simultáneo del Apex para lograr una excelente detección de todos los objetivos en todos los tipos de suelo y de arena.

8 CANALES POR FRECUENCIA

El Apex cuenta con ocho desplazamientos de frecuencia independientes, o canales, para cada frecuencia simple y para la multifrecuencia. Es decir, tiene 48 configuraciones diferentes de frecuencia. Esto otorga al Apex la capacidad de realizar búsquedas junto con otros detectores en espacios con altas concentraciones, superando las interferencias eléctricas.

*Nota: Las frecuencias más bajas suelen ofrecer mejor capacidad para la detección de objetivos más grandes y más conductores (p. ej., monedas grandes de plata). Las frecuencias más altas suelen ofrecer una mejor capacidad para la detección de objetivos más pequeños y menos conductores (p. ej., monedas de plata forjadas, pepitas de oro).

VERSATILIDAD

El Apex está lleno de funciones diseñadas para ayudarlo a adaptarse a cada entorno de búsqueda.



Caja de control resistente a la lluvia

ACE
APEX[™]

Z-Lynk[™]
WIRELESS

- **SEIS MODOS DE DETECCIÓN + IDENTIFICADOR**
Nulo, monedas, monedas estadounidenses, joyas, reliquias y opción personalizable
- **LCD RETROILUMINADO**
Encienda la retroiluminación brillante para ver mejor los controles y la información sobre los objetivos cuando realiza búsquedas por la noche.
- **BATERÍA RECARGABLE**
La batería de ion de litio recargable incorporada ofrece hasta aproximadamente 15 horas de uso, según la configuración. Se incluye un cable de carga Micro-USB
- **BALANCE DE SUELO DE ALTA RESOLUCIÓN**
Resolución de balance de suelo de 175 puntos (como el Garrett *AT Max*), que funciona tanto para suelos férricos como para aguas saladas.
- **Z-LYNK INALÁMBRICO INCORPORADO**
La exclusiva tecnología inalámbrica Garrett Z-Lynk es hasta 6 veces más rápida que la tecnología Bluetooth. ¡Realice búsquedas sin cables!
- **IRON AUDIO**
Esta característica exclusiva de Garrett ayuda a identificar correctamente objetos complejos de hierro, como tapas de botellas.

SIMPLICIDAD . . . CON CONTROLES MEJORADOS



Excelente profundidad de detección para una amplia variedad de objetivos

- **CONTROLES INTUITIVOS Y EFICIENTES**
Botones de accionamiento directo para los controles usados con mayor frecuencia. Ajustes del menú de fácil acceso para otros controles.
- **NÚMEROS GRANDES PARA IDENTIFICACIÓN DE OBJETIVOS**
Los dígitos de gran tamaño para la identificación de objetivos indican conductividad/identificación del objetivo y se pueden leer fácilmente a simple vista.
- **DISCRIMINACIÓN DE ALTA RESOLUCIÓN**
Veinte píxeles para la discriminación de muescas, incluidos 8 píxeles de hierro. Cree cualquier patrón de detección personalizado que desee.
- **IDENTIFICACIÓN SONORA DE OBJETIVO CON 5 TONOS**
Cinco tonos diferentes ofrecen una mejor identificación del objetivo que en los detectores Garrett anteriores.
- **RÁPIDA VELOCIDAD DE RECUPERACIÓN DEL OBJETIVO**
La rápida reacción del Apex ofrece una mayor capacidad para escuchar buenos objetivos que estén mezclados con desechos de hierro.
- **SISTEMA DE AUDIO HÍBRIDO**
El audio del Apex para los objetivos ofrece la simplicidad de un audio binario (que se encuentra en los detectores ACE existentes), pero con los beneficios adicionales de un audio proporcional sutil (disponible en detectores Garrett como el AT Max) para objetivos débiles.
- **VOLUMEN PARA HIERRO**
Permite al usuario bajar el volumen para los objetivos de hierro, mientras que el volumen para los objetivos no ferrosos permanece a nivel normal. Por lo general, los cazadores de tesoros experimentados prefieren oír todos los objetivos, pero ahora valorarán la opción de bajar el volumen de esos objetos indeseados. Con ocho ajustes de volumen para hierro, el Apex ofrece mayor flexibilidad que cualquier otro detector en su rango de precio.
- **CONTROL DE VOLUMEN**
Permite controlar el volumen general tanto en el parlante incorporado como en los auriculares.

¡IDÉ RIENDA SUELTA A SU VIPER!

Liviano. Amplia cobertura. Excelente separación de objetivos.



VIPER™
MULTI-FLEX™
BOBINA EN SERIE

NUEVA BOBINA DE BÚSQUEDA DOBLE D VIPER DE 6" X 11"

Los mejores atributos de las dos bobinas doble D más populares de Garrett se han integrado en una sola nueva con Viper.

- ¡No es necesario cambiar las bobinas al cambiar de frecuencia!
- El tamaño de 11" (28 cm) es lo suficientemente grande como para cubrir campos arados, pero su huella angosta de 6" (15 cm) permite distinguir objetivos fácilmente en áreas llenas de basura o hierro.
- La bobina Viper está diseñada como una bobina de baja impedancia y gran ancho de banda para que sea compatible con la nueva tecnología de frecuencia *Multi-Flex* del Apex.
- La bobina de búsqueda Viper es completamente resistente al agua. La caja de control del Apex es completamente resistente a la lluvia.

Nota: Debido a la tecnología *Multi-Flex* de bobinas, la bobina *Viper* del Apex no es compatible con detectores ACE anteriores. Las bobinas ACE anteriores tampoco son compatibles con los detectores Apex.

LIVIANO



Bien equilibrado
Solo 2,5 libras (1,13 kg)



LA TECNOLOGÍA DE FRECUENCIA MULTI-FLEX HACE QUE EL APEX SEA IDEAL PARA ENCONTRAR MONEDAS, CAZAR RELIQUIAS, BUSCAR EN AGUAS POCO PROFUNDAS, HACER BÚSQUEDAS EN LA PLAYA E INCLUSIVE REALIZAR PROSPECCIONES.

ACE
APEX

¡2 PAQUETES PARA ELEGIR!

1. ACE APEX (paquete estándar)

Incluye un detector de metales Apex y una cubierta de bobina Viper.

PN: 1142320

2. PAQUETE INALÁMBRICO ACE APEX

Incluye un detector de metales Apex, auriculares inalámbricos MS-3 Z-Lynk y una cubierta de bobina Viper.

(Importantes ahorros comparado con la compra de MS-3 por separado)

PN: 1142325

¡Cambie por completo a tecnología inalámbrica!

Z-Lynk
WIRELESS



Comuníquese con un distribuidor autorizado de Garrett para conocer los mejores precios de los paquetes de ACE Apex.

GARRETT
METAL DETECTORS

ACE
APEX

ESPECIFICACIONES	
Tecnología Multi-Flex™	✓
Opciones de frecuencia simple	5, 10, 15 y 20 kHz
Opciones de frecuencia múltiple	Multifrecuencia y múltiples niveles de sal en simultáneo
Tecnología Z-Lynk™ inalámbrica (incorporada)	✓
Rápida separación/recuperación de objetivos	✓
Conector para auriculares de 1/8"	✓
Retroiluminación	✓
Balance de suelo, automático	Alta resolución, 175 puntos
Iron Audio™	✓
Control de volumen para hierro	✓
Segmentos de discriminación de hierro	8
Control de volumen (incorporado)	✓
Identificación	✓
Resistente al agua y al clima	✓
• Bobina/vástago resistentes al agua	✓
• Caja de control resistente a la lluvia	✓
Modos de búsqueda	6, con modos para monedas estadounidenses e internacionales
Identificación digital de objetivos de gran visibilidad	Escala del 0 al 99
Niveles de identificación por tono de audio	5 tonos incluidos con el sistema de audio híbrido (proporcional y binario)
Discriminación de muescas	20 segmentos seleccionables
Ajustes de sensibilidad/profundidad	8
Indicador de profundidad del objetivo	Segmentos de 2"/5 cm
Bobina de búsqueda estándar	Bobina doble D Viper™ de 6" x 11" (15 cm x 28 cm)
Longitud (ajustable)	40" a 53" (1,016 m a 1,35 m)
Peso total	2,5 lb (1,13 kg)
Batería de alimentación	De ion de litio recargable, incorporada
Indicador de estado de la batería	✓
Garantía	2 años, garantía limitada de piezas y mano de obra

patentes pendientes



Legendario servicio de atención al cliente de Garrett: incluido sin costo adicional