

# Tu experiencia como jugador de golf acaba de mejorar.

Ponemos las necesidades de los golfistas y los propietarios de los campos en el corazón de cada producto de Yamaha, y el Drive<sup>2</sup> AC Li no es ninguna excepción. Este modelo, que se basa en el éxito del Drive<sup>2</sup> AC AGM, tiene una batería de iones de litio que, gracias a que es un 25 % más ligera (solo pesa 331 kg), permite conseguir una mayor velocidad y reduce el desgaste del césped, los neumáticos y los frenos.

Hemos utilizado los mejores asientos de su clase, el lujo y la versatilidad del Drive<sup>2</sup> AC AGM y le hemos añadido una batería Roypow® LFP que dura hasta 8 años, con cero mantenimiento y carga rápida. La suspensión delantera totalmente independiente también se ha optimizado para complementar la ligera batería de iones de litio y ofrecer una conducción suave y cómoda.



- Yamaha ha desarrollado una batería de iones de litio de tipo LFP basada en hierro
- Batería de larga duración, de carga rápida y ligera para mejorar la velocidad
- La batería no necesita mantenimiento hasta los 8 años (5 años de garantía)
- Suspensión delantera totalmente optimizada para la batería ligera
- Motor eléctrico de 3,3 kW CA, líder en su categoría
- Diseño de carrocería elegante y colores atractivos
- Salpicadero espacioso, similar al de un coche, con capacidad de almacenamiento adicional
- Carrocería modular con los mejores los asientos y espacios de su clase
- Funcionamiento prácticamente silencioso sin emisiones
- Vanguardista freno regenerativo



El excepcional Drive<sup>2</sup> AC Li no solo es cómodo, sino también potente y sensible. Tiene cero emisiones, un funcionamiento casi silencioso y también es fácil de mantener, lo que lo convierte en una alternativa eficiente y sostenible. No nos creas a ciegas: compruébalo personalmente.

## Tu experiencia como golfista acaba de mejorar.

Nuestro coche de golf Drive<sup>2</sup> AC Li es la primera opción para los golfistas y propietarios de campos más exigentes. Su sofisticado y potente motor de 3,3 kW y su batería Roypow® LFP de alto rendimiento aportan velocidad y resistencia. Todo esto, combinado con un interior lujoso y confortable, ofrece una conducción agradable con un estilo y rendimiento superiores.

Su enorme autonomía, su capacidad de carga rápida, la duración de la batería y su reducido mantenimiento convierten al coche de golf Drive<sup>2</sup> AC Li en la alternativa ideal para campos exigentes y llenos de pendientes en los que la velocidad, la estabilidad y la perseverancia son imprescindibles para tener confianza en el campo.

Este modelo combina un interior muy espacioso, confortable y lujoso con una aceleración suave como la seda y un rendimiento relajante y silencioso. No solo es genial para los golfistas, sino que también garantiza la máxima eficiencia para los propietarios de los campos, gracias a sus bajas necesidades de mantenimiento y al factor de cero emisiones.





#### Batería de iones de litio: duración excelente

Con el Drive<sup>2</sup> AC Li, disfrutarás de una velocidad superior en el campo gracias a la ligereza de la batería de iones de litio de tipo LFP basada en hierro, además de una carga más rápida, mayor resistencia, facilidad de manejo y una vida útil de la batería de hasta 8 años.



### Suspensión suave optimizada para una conducción de lujo

La suspensión delantera de Yamaha es completamente independiente y tiene un diseño innovador que utiliza un sistema de amortiguadores y muelles similar al de los turismos para minimizar el balanceo. La suspensión delantera totalmente independiente también se ha optimizado para complementar la ligera batería de iones de litio y ofrecer una conducción suave. El último modelo Drive² también se beneficia de una suspensión trasera rediseñada de mayor recorrido que aumenta el confort.



#### Motor eléctrico de 3,3 kW

Los modelos Drive<sup>2</sup> AC Li incorporan el motor eléctrico de alta eficiencia, reconocido como el diseño más sofisticado y potente de su clase. Su aceleración suave permite alcanzar la máxima velocidad en un instante y ofrece una capacidad excepcional para subir pendientes, lo que convierte a este vehículo silencioso y sin emisiones en la solución ideal para cualquier entorno.



#### Salpicadero más grande similar al de los automóviles

El Drive² se ha diseñado pensando en el golfista moderno, e incorpora un salpicadero similar al de los automóviles con un espacio de almacenamiento convenientemente situado para llevar bebidas y objetos personales. El compartimento con alfombrilla no deslizante es ideal para los teléfonos y gracias a las tomas USB opcionales, los jugadores pueden asegurarse de que sus dispositivos estén cargados a lo largo de toda la jornada.



#### Asientos envolventes sumamente cómodos

Los asientos más cómodos y de mayor tamaño del mercado se distinguen por sus contornos profundos y envolventes que ayudan a sujetar a los ocupantes mientras el coche está en movimiento. Con su gran espacio para las piernas y su amplio interior, el Drive² está diseñado para acomodar a usuarios de todos los tamaños y estaturas, facilitar el acceso y garantizar que todos los jugadores disfruten al máximo de su jornada.



## Diseño de carrocería modular: práctico y duradero

El diseño de carrocería modular del Drive<sup>2</sup> facilita el uso y el mantenimiento, lo que permite a los operadores reducir al mínimo el tiempo de inactividad y lograr una mayor eficiencia y rentabilidad. Un panel trasero de 3 piezas ayuda a disminuir los costes de reparación y facilitar el acceso al motor, y tanto los parachoques reforzados como los duraderos paneles de la carrocería están fabricados para una máxima resistencia y durabilidad.



Power supply/Drive train	
Potencia	3,3 kW
Motor	48 volt AC Motor
Batteries	Una batería de ion de litio

Dimensiones	
Longitud total	2380 mm
Anchura total	1200 mm
Distancia entre ejes	1635 mm
Distancia mínima al suelo	105 mm
Overall height (sun top)	1765 mm
Front wheel tread	890 mm
Rear wheel tread	980 mm
Altura del borde al suelo	295 mm

Chasis	
Chasis	Parte ciclo estilo automoción, capa superior de polvo de poliéster/poliuretano
Body	Olefina termoplástica, la capa superior de 2 partes de poliuretano de grado automotriz
Dirección	Piñón y cremallera
Front suspension	Fully independent automotive-style strut suspension
Rear suspension	Mono-linkage
Brakes	Frenos ajustables traseros de tambor
Seating	2 personas



Performance	
Maximum forward speed	24 km/h
Turning radius	2,8 metros

General	
Seating capacity	2 personas
Tamaño Rueda	18 x 8,5-8 (4 capas)