



## Play the Ray.

Ao oferecer a qualidade e a fiabilidade da Yamaha combinadas com uma excecional relação qualidade/preço e um estilo dinâmico, a RayZR está numa categoria à parte. E quer seja principiante ou experiente, esta nova scooter de entrada de gama merece a sua atenção pelo seu visual apelativo, baixos custos de funcionamento e facilidade de condução!

Cada detalhe na RayZR is foi concebido para facilitar a sua vida quotidiana proporcionar mais tempo a fazer aquilo que quer. Com apenas 99 kg, é uma das scooters mais leves na sua classe, o que a torna ágil e fácil de conduzir. E com o assento baixo e a posição de condução natural, esta é a forma tranquila de se deslocar pela cidade.



- Scooter Yamaha leve
- Motor Blue Core de 125 cc
- Start & Stop
- Luzes LED e painel de instrumentos LCD
- Sistema de Travagem Unificado
- Espaço de arrumação por baixo do assento
- Posição de condução confortável
- Design dinâmico da carenagem ao estilo das motos
- Sistema de arranque com um botão

O motor Blue Core de 125 cc totalmente automático proporciona uma performance dinâmica com uma excelente poupança de combustível e conta com Start & Stop para reduzir as emissões, bem como Assistência Elétrica para proporcionar arranques mais rápidos. Pode contar com todo o apoio da rede de concessionários Yamaha sempre que precisar.

## Play the Ray.

Nunca foi tão importante obter a melhor relação qualidade/preço. A apelativa scooter RayZR foi desenvolvida especificamente pela Yamaha para proporcionar um transporte urbano económico e fiável que está sempre à sua disposição.

Ficará surpreendido quando vir o que esta nova scooter tem para oferecer! O económico motor Blue Core de 125 cc conta com Assistência Elétrica especial para proporcionar uma aceleração mais rápida. E ao pesar apenas 99 kg, a RayZR é muito ágil no trânsito das ruas urbanas. Também poderá contar com um espaço de arrumação para um capacete\* ou para as suas compras. (\* Dependendo do tipo do capacete, alguns modelos poderão não caber.)

O amplo assento duplo assegura uma condução tranquila em todos os percursos. Em muitos países, a RayZR pode ser conduzida com uma carta de condução de automóvel B\*\* e, dada a reconhecida fiabilidade da Yamaha e uma ampla rede de concessionários, a tranquilidade vem incluída. (\*\*Poderão ser aplicáveis limitações e restrições consoante o país e em função das leis locais aplicáveis. Além disso, a Yamaha recomenda que todos os motociclistas frequentem um curso de formação em motos antes de conduzirem qualquer um dos veículos de duas ou três rodas.)



## Scooter Yamaha leve

Qualquer que seja o seu destino, é sempre bom ir leve! Com apenas 99 kg, a RayZR é a scooter mais leve da Yamaha, pelo que é uma das formas mais rápidas e mais agradáveis de se deslocar na cidade. O seu baixo peso também assegura uma aceleração mais rápida, uma maior agilidade e um menor consumo de combustível, além de facilitar as manobras a empurrar para estacionar.



## Motor Blue Core de 125 cc

A RayZR é propulsionada pelo mais recente motor Yamaha Blue Core de 125 cc, que oferece uma performance reativa com baixas emissões e uma impressionante poupança de combustível. E para uma aceleração mais rápida a partir do arranque, a RayZR está equipada com um sistema de Assistência Elétrica especial que oferece um impulso adicional.



## Sistema Start & Stop

O sistema ecológico Start & Stop desliga automaticamente o motor quando para num semáforo ou num cruzamento, o que melhora o consumo de combustível em até 4%. O seu inovador Moto-Gerador Inteligente assegura um arranque ultrassilencioso do motor e é também a tecnologia chave subjacente ao Sistema de Assistência Elétrica especial que lhe proporciona uma aceleração mais rápida a partir de parado.



## Luzes LED e painel de instrumentos LCD

A frente dinâmica da RayZR conta com um farol em LED montado ao centro, com uma lâmpada de presença LED em forma de Y integrada no para-brisas desportivo no guidador. A parte traseira inclui uma elegante luz de paragem e o painel de instrumentos LCD permite reforçar as especificações desta scooter de nível iniciado.



## Sistema de Travagem Unificado

Para desfrutar de uma potência de paragem suave e eficiente, a RayZR está equipada com um travão de tambor atrás e um travão de disco dianteiro de 190 mm. Quando o travão traseiro é aplicado isoladamente, é ativada uma parte do travão dianteiro. Quando ambos os travões são aplicados, o Sistema de Travagem Unificado da Yamaha equilibra automaticamente a potência de travagem dianteira e traseira para ajudar a parar de forma controlada.



## Arrumação debaixo do assento

Há um compartimento de armazenamento de 21 litros por baixo do assento onde cabe um capacete consoante a sua forma e tamanho. Além disso, a plataforma plana oferece espaço adicional para transportar as compras de mercearia ou um saco desportivo.

## Motor

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Tipo de motor           | 4 tempos; SOHC; 2 válvulas; Com refrigeração por ar |
| Cilindrada              | 125 cc  |
| Diâmetro x curso        | 52,4×57,9 mm  |
| Taxa de compressão      | 10.2:1  |
| Potência máxima         | 6 kW às 6500 rpm                                    |
| Binário máximo          | 9,7 Nm às 5000 rpm                                  |
| Sistema de lubrificação | Cárter húmido                                       |
| Sistema de combustível  | Injeção de Combustível                              |
| Sistema de ignição      | TCI   |
| Sistema de arranque     | Motor de arranque elétrico e pedal de arranque      |
| Sistema de transmissão  | Automática, com correia trapezoidal                 |
| Consumo de combustível  | 1,8 l/100 km  |
| emissões CO2            | 42 g/km   |

## Chassis

|                                |                            |
|--------------------------------|----------------------------|
| Sistema de suspensão dianteira | Suspensão telescópica      |
| Curso dianteiro                | 90 mm                      |
| Sistema de suspensão traseira  | Braço                      |
| Curso traseiro                 | 80 mm                      |
| Travão dianteiro               | Travão de disco hidráulico |
| Travão traseiro                | Travão de tambor mecânico  |
| Pneu dianteiro                 | 90/90-12 sem câmara        |
| Pneu traseiro                  | 110/90-10 sem câmara       |

## Dimensões

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| Comprimento total           | 1880 mm |
| Largura total               | 685 mm  |
| Altura total                | 1190 mm |
| Altura do assento           | 785 mm  |
| Distância entre eixos       | 1280 mm |
| Distância mínima ao solo    | 145 mm  |
| Peso                        | 99 kg   |
| Capacidade Dep. Combustível | 5,2 l   |

**Screen & Connectivity**

Smartphone Connectivity

MyRide

As imagens e video mostram o modelo de pré-produção. As especificações do produto podem variar. Conduza sempre dentro dos limites de velocidade permitidos. As imagens representam pilotos profissionais em áreas fechadas e permitidas. As imagens foram filmadas em vários países com legislações rodoviárias diferentes. Conduza sempre de forma segura e cumpra toda a legislação rodoviária local.