



## Estilo dinâmico, prática no dia a dia

Esta scooter de qualidade superior de mobilidade urbana é muito mais do que um meio de transporte diário. Foi concebida para proporcionar uma experiência de condução verdadeiramente desportiva e emocionante para deslocações urbanas mais rápidas e passeios mais entusiasmantes.

O seu quadro compacto e desportivo proporciona uma condução estável e uma grande agilidade. Além disso, para uma performance mais forte combinada com uma elevada economia de combustível, o motor a 4 tempos de 155 cc, em conformidade com a norma EU4, possui injeção de combustível e um sistema de atuação variável das válvulas (VVA).

Para maior conveniência, a NMAX 155 possui um grande compartimento de armazenamento por baixo do banco e um compartimento dianteiro com uma tomada de 12 V. Os elementos decorativos com boomerangs e o túnel central realçam o design dinâmico de inspiração na família MAX.



- Scooter citadina de 155 cc, potente, económica e desportiva
- Motor a 4 tempos de 155 cc com refrigeração líquida, em conformidade com a norma EU4
- Atuação variável das válvulas para uma forte aceleração
- Motor Blue Core para mais potência e melhor economia
- Quadro compacto e desportivo
- Excelente estabilidade e agilidade suave
- ABS de série com discos dianteiros e traseiros de 230 mm
- Interior espaçoso com bastante espaço para as pernas
- Amplo espaço de armazenamento para um capacete integral
- Carenagem aerodinâmica e desportiva com banco plano e alongado
- Jantes de 13 polegadas com pneu traseiro de secção 130

## NMAX. Pronta para os desafios do dia a dia

A NMAX 155 proporciona toda a diversão e agilidade que espera de uma scooter leve, com o bônus adicional de uma aceleração mais rápida e uma velocidade máxima superior proporcionadas pelo potente motor de 155 cc!

A posição de condução espaçosa e o banco duplo alongado proporcionam uma viagem relaxante e confortável para o trabalho ou para a universidade. Além disso, com os poderosos faróis LED triplos dianteiros, a elegante extremidade traseira e a moderna carenagem da família MAX o design de topo e a grande qualidade de construção da NMAX 155 são reforçados.

Os potentes travões de disco dianteiro e traseiro possuem ABS de série. Com um espaço de armazenamento por baixo do banco com 23,5 litros e um compartimento dianteiro com uma prática tomada de 12 V, a NMAX 155 é a forma prática e desportiva de se deslocar!



## Motor de 155 cc com refrigeração líquida, em conformidade com a norma EU4

O motor em conformidade com a norma EU4 da NMAX 155 foi desenvolvido através da tecnologia avançada Blue Core da Yamaha. Esta abordagem de design inovadora centra-se no aumento da eficiência da combustão e do arrefecimento, reduzindo ao mesmo tempo as perdas de potência, para lhe proporcionar uma aceleração mais rápida com uma velocidade máxima superior e um consumo de combustível reduzido.



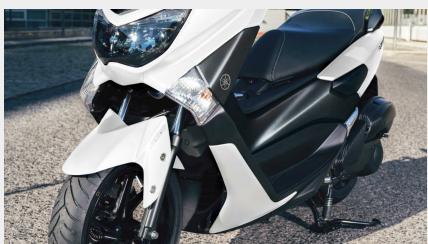
## Design da carenagem dinâmico e desportivo

O aspeto desportivo e o design de elevada qualidade da carenagem elegante foram altamente influenciados pelas nossas scooters desportivas. A extremidade traseira perfeitamente integrada proporciona à NMAX 155 um aspeto desportivo e sofisticado, enquanto os elementos desportivos com boomerangs e o túnel central realçam a forte herança Yamaha MAX.



## Atuação variável das válvulas para uma aceleração potente

Uma das principais características que fazem da NMAX 155 uma scooter tão desportiva é o seu sistema de atuação variável das válvulas (VVA). A cabeça do cilindro de 4 válvulas utiliza uma árvore de cames especial que permite que o motor funcione de forma mais eficiente a velocidades de rotação altas e baixas, proporcionando uma aceleração mais forte em todas as rotações, em conjunto com uma boa economia de combustível.



## Quadro leve e desportivo

A NMAX 155 está equipada com um quadro tubular leve e extremamente resistente que proporciona uma condução desportiva e uma utilização estável aliadas a uma fácil manobrabilidade. Com um sistema de suspensão traseira de amortecedor duplo e forquilha telescópicas dianteiras de funcionamento suave, o quadro de especificações elevadas garante que o condutor e o passageiro viajam sempre com conforto.



## Travões de disco de 230 mm com ABS

Para uma performance de travagem forte e eficaz, a NMAX 155 está equipada com um disco dianteiro de 230 mm e um disco traseiro de 230 mm que proporcionam uma travagem suave. Esta scooter desportiva de especificações elevadas está também equipada com ABS de série, para lhe proporcionar uma potência de travagem mais controlável e uma maior confiança em diferentes condições.



## Compacta mas espaçosa

A compacta NMAX 155 poderá ser estacionada nas zonas de estacionamento de menor dimensão e, apesar de ter um exterior de pequenas dimensões, irá achar que o interior é surpreendentemente espaçoso, com um amplo espaço para as pernas do condutor e bastante espaço para o passageiro. O banco duplo alongado e inclinado foi concebido para assegurar elevados níveis de conforto. Além disso, a scooter possui um compartimento de armazenamento para um capacete integral.

## Motor

Tipo de motor	Monocilíndrico; 4 tempos; Refrigeração líquida; SOHC; 4 válvulas
Cilindrada	155cc
Diâmetro x curso	58.0 mm x 58.7 mm
Taxa de compressão	10.5 : 1
Potência máxima	11.1 kW às 8,000 rpm
Binário máximo	14.4 Nm às 6,000 rpm
Sistema de lubrificação	Cárter húmido
Sistema de combustível	Injeção de Combustível
Sistema de ignição	TCI
Sistema de arranque	Eléctrico
Sistema de transmissão	Automática, com correia trapezoidal
Consumo de combustível	2.4l/100km
emissões CO2	54g/km

## Chassis

Sistema de suspensão dianteira	Suspensão telescópica
Curso dianteiro	100 mm
Sistema de suspensão traseira	Braço
Curso traseiro	90 mm
Travão dianteiro	Monodisco hidráulico, Ø230 mm
Travão traseiro	Monodisco hidráulico, Ø230 mm
Pneu dianteiro	110/70-13
Pneu traseiro	130/70-13

## Dimensões

Comprimento total	1,955 mm
Largura total	740 mm
Altura total	1,115 mm
Altura do assento	765 mm
Distância entre eixos	1,350 mm
Distância mínima ao solo	135 mm
Peso	127kg
Capacidade Dep. Combustível	6.6Litros