

Informação à Imprensa  
30 de outubro de 2024

## **BMW Motorrad apresenta as novas M 1000 RR, S 1000 RR, M 1000 R e S 1000 R: Revolução em potência e design**

**As novas BMW M 1000 RR, S 1000 RR, M 1000 R e S 1000 R oferecem uma experiência incomparável de condução que alia a tradição de qualidade da BMW Motorrad às exigências de performance e sustentabilidade.**



A BMW Motorrad acaba de lançar quatro modelos excepcionais: as novas BMW M 1000 RR, S 1000 RR, M 1000 R e S 1000 R, renovadas e com avanços significativos do ponto de vista da inovação e engenharia de ponta da BMW Motorrad. Com melhorias notáveis ao nível da performance, aerodinâmica e segurança, os novos modelos asseguram uma experiência inigualável em pista e em estrada. Em conformidade com a norma Euro 5+, estas motos foram concebidas para todos aqueles que procuram um equilíbrio entre potência extrema e controlo refinado.

### **Principais Destaques dos Lançamentos**

#### **BMW M 1000 RR: Desempenho de Competição e Aerodinâmica Otimizada**

A M 1000 RR representa o expoente máximo de desempenho em duas rodas, com um motor de quatro cilindros em linha que agora oferece 218 cv (160 kW). Esta potência combinada com uma série de melhorias aerodinâmicas, como as novas asas M Winglets 3.0, que proporcionam até 30 kg de downforce a 300 km/h, conferem ao condutor uma maior estabilidade e precisão em curva. A BMW Motorrad introduz também o sistema Slide Control, que permite

ajustes durante derrapagens controladas, e o Brake Slide Assist, uma tecnologia avançada de travagem que garante total controlo em travagens extremas. Ambos os sistemas são otimizados por um sensor de ângulo de direção, tornando a M 1000 RR a moto ideal para pilotos que pretendem reduzir os tempos por volta.

#### BMW S 1000 RR: Controlo Absoluto e Novos Recursos para Alta Performance

A S 1000 RR, agora com 210 cv (154 kW), eleva o conceito de desportividade para motociclistas exigentes, oferecendo potência aliada a uma resposta ainda mais precisa. Os novos Pro Riding Modes incluem três modos adicionais de personalização: Race Pro 1, 2 e 3, que permitem ajustes na resposta do acelerador, no binário e no controlo do travão-motor, maximizando o desempenho para diferentes estilos de condução. Com um design otimizado, as novas asas e o guarda-lamas frontal melhoram a refrigeração dos travões e a aerodinâmica. Disponível em três variantes de cores – Blackstorm Metallic, Bluestone Metallic e a icónica Lightwhite uni/M Motorsport – a S 1000 RR combina desempenho e estilo para uma experiência de topo em qualquer pista ou estrada.

#### BMW M 1000 R: Roadster com ADN de Superbike

Com 210 cv (154 kW), a nova BMW M 1000 R combina a dinâmica de uma roadster com a performance de uma superbike. O design atualizado inclui um novo farol duplo em LED, com o emblema M em destaque na entrada de ar. A moto também está equipada com o acelerador M de curto curso, projetado para respostas instantâneas e um sistema de controlo de tração DTC afinado com base na tecnologia das motos RR. Disponível nas cores Lightwhite uni/M Motorsport e White Aluminium Metallic, além da opção M Competition em Blackstorm Metallic/M Motorsport, a M 1000 R oferece uma combinação incomparável de performance e estilo para condutores que procuram versatilidade e potência.

#### BMW S 1000 R: A Nova Roadster Dinâmica com Mais Potência

Com um motor que agora entrega 170 cv (125 kW), a nova S 1000 R foi desenvolvida para proporcionar uma experiência de condução ágil e emocionante. A relação de transmissão final foi encurtada aumentando a aceleração, e o sistema Shift Assistant Pro melhorado permite mudanças de velocidade suaves, mesmo em alta rotação. A nova S 1000 R conta com um sistema de gestão de inércia do motor (MSR) de série, que evita derrapagens em reduções bruscas, e um design renovado que inclui agora um duplo farol LED bem como um sistema de chamada de emergência e-Call em caso de acidente. Está disponível nas variantes Blackstorm Metallic, Bluefire/Mugiallo Yellow e Lightwhite uni/M Motorsport, unindo um design arrojado a uma inovação tecnológica robusta.

#### **Inovações e Recursos de Destaque**

**1. Conformidade com a Norma Euro 5+:** Todas os novos modelos cumprem a norma de emissões Euro 5+, reforçando o compromisso da BMW Motorrad com um futuro sustentável.

**2. Acelerador M de Curso Curto:** Cada modelo está equipado com o acelerador M de curso curto, que reduz o ângulo de rotação para 58 graus, melhorando o controlo e a precisão do condutor.

### **3. Tecnologias de Controlo e Segurança Avançadas:**

- Slide Control e Brake Slide Assist: A M 1000 RR e a S 1000 RR utilizam sensores de ângulo de direção para oferecer níveis inéditos de controlo durante derrapagens e travagens, permitindo aos pilotos alcançar o máximo de performance em curva, sem comprometer a segurança.

- Dynamic Traction Control (DTC): Com novos ajustes para o modo Race Pro, o DTC permite configurações personalizadas para máxima aderência em pista.

**4. Design Aerodinâmico e Funcionalidade Prática:** Desde os novos guarda-lamas para melhor refrigeração dos travões, passando pelo duplo farol LED, até a detalhes exclusivos, como o acabamento das asas em carbono e novos esquemas de cores, a BMW Motorrad investiu no design e na eficiência aerodinâmica para uma experiência de condução de alto nível.

**5. Acessórios Originais BMW Motorrad:** O portfólio de acessórios inclui itens como asas de carbono, espelhos retrovisores instalados nas extremidades do guiador e pára-brisas baixos, oferecendo inúmeras possibilidades de personalização e adaptabilidade dos modelos.

### **Especificações Técnicas e Performance**

As especificações das novas motos refletem o compromisso da BMW Motorrad com tecnologia avançada e performance superior:

- **BMW M 1000 RR:** Motor de 218 cv com acelerador de curso curto, sistema de travões com Brake Slide Assist, controlo de tração avançado e downforce de até 30 kg, atingindo uma velocidade máxima de 314 km/h.

- **BMW S 1000 RR:** Motor de 210 cv com modos de condução Race Pro, design aerodinâmico renovado e alta performance em travagem com ABS Pro e Dynamic Brake Control.

- **BMW M 1000 R:** Potência de 210 cv numa roadster otimizada para pista e estrada, com controlo de tração avançado, novo design LED e acessórios exclusivos.

- **BMW S 1000 R:** Com 170 cv e Shift Assistant Pro otimizado, esta roadster oferece potência aprimorada, MSR para controlo de potência e sistema de chamada de emergência e-Call de série.

### **Design e Cores Exclusivas**

A nova gama de modelos desportivos está disponível em combinações de cores e acabamentos que destacam o seu estilo distintivo. Desde o design

desportivo da M 1000 RR com o esquema Lightwhite uni até à modernidade da M 1000 R em White Aluminium Metallic, cada moto reflete o espírito BMW Motorrad de elegância e performance.

**Para mais informações, por favor contactar:**

**BMW Group Portugal**

João Trincheiras, Corporate Communications Manager

[joao.trincheiras@bmw.pt](mailto:joao.trincheiras@bmw.pt)

---

**O BMW Group**

Com as suas quatro marcas BMW, MINI, Rolls-Royce e BMW Motorrad, o BMW Group é o principal fabricante mundial de automóveis e motos de qualidade premium, fornecendo também serviços financeiros e de mobilidade de alta qualidade. A rede de produção do BMW Group inclui mais de 30 locais em todo o mundo; a empresa tem uma rede global de vendas em mais de 140 países.

Em 2023, o BMW Group vendeu mais de 2,55 milhões de veículos de passageiros e mais de 209.000 motos em todo o mundo. O lucro antes de impostos no exercício de 2023 foi de 17,1 mil milhões de euros sobre receitas no valor de 155,5 mil milhões de euros. Em 31 de dezembro de 2023, o BMW Group empregava 154.950 funcionários.

O sucesso do BMW Group sempre se baseou no pensamento a longo prazo e na ação responsável, desde a cadeia de abastecimento, passando pela produção, até ao final da fase de utilização de todos os produtos.

[www.bmwgroup.com](http://www.bmwgroup.com)

LinkedIn: <http://www.linkedin.com/company/bmw-group/>

YouTube: <https://www.youtube.com/bmwgroup>

Instagram: <https://www.instagram.com/bmwgroup>

Facebook: <https://www.facebook.com/bmwgroup>

X: <https://www.x.com/bmwgroup>