**Xiaomi alarga portfolio em Portugal com chegada dos eletrodomésticos Mijia antes do final do ano**

*Os novos modelos de máquina de lavar roupa e frigorífico vão estar disponíveis a partir de novembro. O ar condicionado chegará ao mercado nacional em data a anunciar.*

**Munique, Alemanha, 24 de setembro de 2025 –** A Xiaomi anunciou hoje o lançamento global dos novos eletrodomésticos Mijia, entre os quais se incluem o Frigorífico Mijia Cross Door 502L, a Máquina de Lavar e Secar Roupa Mijia Front Load Pro 9 kg e o Ar Condicionado Mijia Pro Eco. Estas novidades reforçam a estratégia do ecossistema inteligente «Human x Car x Home» da Xiaomi, oferecendo aos consumidores em todo o mundo uma experiência de vida ainda mais conectada e inteligente.

O Frigorífico Mijia Cross Door 502L oferece às famílias uma solução de armazenamento versátil e de grande capacidade, com zonas de temperatura personalizáveis e tecnologia de frescura Ag⁺ para preservar os alimentos durante mais tempo.² A Máquina de Lavar e Secar Roupa Mijia Front Load Washer Dryer Pro 9 kg proporciona uma experiência de lavagem premium e energeticamente eficiente, garantindo uma higiene otimizada enquanto reduz o consumo de água e eletricidade. A completar a gama, o Ar Condicionado Mijia Air Conditioner Pro Eco Series alia um controlo climático inteligente a uma eficiência energética avançada através de IA, assegurando conforto durante todo o ano, adaptado às necessidades de cada lar.

Totalmente integrados nos ecossistemas inteligentes Xiaomi AIoT e Mijia, estes aparelhos transformam o dia a dia numa experiência mais conectada e intuitiva. Através da gestão unificada na aplicação Xiaomi Home, os utilizadores podem aceder a notificações em tempo real, configurações personalizadas e atualizações de software OTA contínuas em qualquer lugar do mundo. Com a compatibilidade adicional com Google Assistant e Alexa, os eletrodomésticos Mijia elevam a conveniência e a inteligência no lar a um novo patamar.³

**Frigorífico Mijia Cross Door 502L: Armazenamento de alimentos inteligente e versátil**  
Pensado para uma vida inteligente, o Frigorífico Mijia Cross Door 502L alia uma refrigeração eficiente a um armazenamento versátil, num design premium adaptado ao quotidiano das famílias modernas. Ideal para quem faz compras em maior quantidade, oferece opções flexíveis de organização em múltiplas zonas, incluindo uma zona conversível i Fresh com controlo de temperatura entre -1 °C e 5 °C¹, otimizada para diferentes tipos de alimentos frescos. A sua capacidade de 502 L integra zonas de temperatura controladas individualmente, complementadas pelos modos Auto, Super Cool e Super Freeze, que se ajustam a diferentes necessidades de conservação. Já a tecnologia de frescura Ag⁺² ajuda a reduzir odores e a inibir o crescimento bacteriano, mantendo os alimentos frescos por mais tempo.

Concebido a pensar na comodidade, o frigorífico dispõe de uma porta com abertura a 90°, que garante acesso total mesmo quando instalado junto a uma parede. A aplicação Xiaomi Home envia notificações em tempo real caso a porta permaneça entreaberta por mais de dois minutos, ajudando a evitar desperdício de alimentos. A tecnologia de inversor duplo assegura um funcionamento silencioso e elevada eficiência energética, enquanto o Wi-Fi integrado permite ajustar a temperatura de forma remota.

**Máquina de Lavar e Secar Roupa Mijia Front Load Washer Dryer Pro 9 kg: uma solução avançada e completa para a roupa**

Focada na eficiência energética e no funcionamento silencioso, a Mijia Front Load Washer Dryer Pro 9 kg apresenta um design ultrafino, com 570 mm¹ de profundidade, que se adapta facilmente a qualquer espaço. O seu tambor extragrande de 525 mm¹, aliado a um motor de acionamento direto de alto desempenho, utiliza a tecnologia Power Wash⁴ — um sistema durável sem correia que gera maior força centrífuga, garantindo uma limpeza mais profunda e quase sem ruído. Otimizada para eficiência energética, esta máquina assegura ainda uma poupança de 25%⁵ face ao limite mínimo da Classe Energética A da UE.⁵ Para uma lavagem mais eficaz e delicada, a tecnologia Dual Auto Dosing garante a dosagem ideal de detergente e amaciador em cada utilização.⁶

Adaptável a todas as situações, a função tudo-em-um de lavagem e secagem permite lavar até 3 kg de roupa em apenas 180 minutos.⁷ Além disso, a tecnologia Smart Infusion utiliza pulverização de alta pressão no tambor para realizar uma limpeza profunda em modo Smart Wash em apenas 36 minutos,⁸ garantindo menos 39% de tempo de lavagem, menos 33% de consumo de água e menos 40% de energia.⁹ Em alternativa, o programa Quick Wash conclui uma carga completa em apenas 12 minutos,¹⁰ ideal para peças pouco sujas ou lavagens de última hora.

Para assegurar uma higiene profunda, a Mijia Front Load Washer Dryer Pro 9 kg recorre a lavagem a vapor a alta temperatura, eliminando até 99,99% das bactérias.¹¹ Já o modo Refresh¹² revitaliza a roupa sem recurso a água, utilizando vapor para penetrar suavemente nas fibras e reduzir vincos indesejados. Para quem procura roupas frescas e perfumadas sem necessidade de amaciador, o programa Aromatherapy Wash¹³ permite adicionar líquido aromático diretamente ao tambor. Os modos de secagem inteligentes, suportados por sensores de alta precisão e tecnologia avançada de fluxo de ar 3D, incluem o Smart Dry Control¹⁴, que monitoriza a humidade para uma secagem ideal, e o Gentle Drying¹⁵, que mantém uma temperatura baixa e constante entre 55 °C e 65 °C¹⁵, ajudando a minimizar encolhimento e danos nos tecidos.

Além disso, a higiene em todas as áreas principais do aparelho é garantida através de rotinas completas de autolimpeza. Estas incluem a limpeza integral da gaveta do detergente,¹⁶ a autolimpeza para reduzir a acumulação de fiapos, a limpeza do tambor a alta temperatura para eliminar bactérias entre ciclos e o enxaguamento automático da porta, que lava tanto a vedação como a própria porta.

**Mijia Air Conditioner Pro Eco Series: eficiência energética excecional e controlo inteligente**  
Disponível nas variantes de 2,6 kW e 3,5 kW,¹⁷ o Mijia Air Conditioner Pro Eco Series garante a máxima eficiência energética, reduzindo o impacto ambiental e ajudando a baixar os custos de eletricidade. Com certificação A+++¹⁸ da União Europeia tanto em modo de refrigeração como de aquecimento,¹⁸ oferece aos utilizadores mais conscientes do consumo, uma gestão climática interior inteligente e precisa, que alia elevado desempenho a um consumo mínimo de energia.

Com o modo Mijia AI Energy Saving,¹⁹ o Mijia Air Conditioner Pro Eco Series ajusta dinamicamente a potência em função das condições reais do ambiente, alcançando até mais 27% de eficiência energética¹⁹ face às soluções convencionais. Sem comprometer o conforto, este modelo garante controlo inteligente da temperatura, com arrefecimento rápido em apenas 30 segundos²º e aquecimento em 60 segundos²º. As abas de ar com microorifícios e as 14 pás oscilantes asseguram um fluxo de ar suave que evita correntes diretas, enquanto o modo Turbo aumenta a velocidade do ventilador para garantir arrefecimento e aquecimento consistentes. Em paralelo, os utilizadores podem monitorizar e ajustar o consumo de energia através da aplicação Xiaomi Home, que permite gerir as definições de controlo, verificar o estado do filtro, acompanhar os dados de consumo e criar perfis noturnos personalizados para um conforto ideal durante o sono.

Para maior conveniência, a funcionalidade Personalize via AI aprende de forma inteligente os hábitos do utilizador e ajusta dinamicamente as definições para criar um ambiente confortável, adaptado às suas necessidades. O suporte para comandos de voz através do Google Assistant²¹ permite regular a temperatura de forma simples, enquanto a iluminação inteligente e a deteção automática do tamanho da sala ajustam o fluxo de ar e o brilho do ecrã. Já as ferramentas inteligentes de manutenção — como os lembretes de limpeza do filtro, o filtro de fácil remoção, a limpeza automática a alta temperatura e as atualizações OTA abrangentes — contribuem para reduzir a manutenção e prolongar a vida útil do equipamento, promovendo um estilo de vida mais sustentável e sem esforço.

**Preço e disponibilidade**

O frigorífico Mijia Cross Door 502L e a máquina de lavar e secar roupa Mijia Front Load Washer Dryer Pro 9 kg tem chegada prevista ao mercado português em novembro e estará disponível através dos canais oficiais da Xiaomi. O ar condicionado Mijia Air Conditioner Pro Eco chegará ao mercado em data a anunciar.

• Frigorífico Mijia Cross Door 502L: 849,99 euros

• Máquina de lavar e secar roupa Mijia Front Load Washer Dryer Pro 9 kg: Preço a partir de 549,99 euros

**Disclaimers**

¹ Dados obtidos pelos laboratórios internos da Xiaomi. Os resultados reais podem variar.

² O Ag⁺ Fresh está disponível apenas no compartimento do frigorífico (incluindo a gaveta com temperatura personalizável). Testado pela CVC Testing Technology Co., Ltd. para os poluentes trimetilamina e metil mercaptano, relatório n.º: WTS2025-2849-3, e os microrganismos Staphylococcus aureus e Escherichia coli, relatório n.º: WTS2025-2849-1.

³ É necessário um dispositivo compatível com Alexa ou Google Assistant. O Google Assistant não está disponível em alguns idiomas e países ou regiões. Google, Google Home e Google Nest Mini são marcas comerciais da Google LLC. Alexa não está disponível em alguns idiomas e países ou regiões. Amazon, Alexa e todas as marcas comerciais relacionadas pertencem à Amazon.com, Inc. Consulte os respetivos sites oficiais para obter mais informações.

⁴ A função Power Wash está disponível apenas nos modos Smart Wash e Cold Wash.

⁵ O produto é considerado 25% mais eficiente em termos energéticos na lavagem do que o limite mínimo para a Classe A, conforme definido no Regulamento (UE) 2019/2014. Os testes foram realizados pela TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd., Relatório n.º 4840125999962. Estas informações são fornecidas apenas a título de referência e não representam um rótulo ou classe energética oficial da UE.

⁶ Para determinados materiais especiais ou programas de lavagem específicos, a dosagem automática dupla não é suportada, sendo necessário adicionar detergente manualmente. Não adicione detergente em pó na gaveta do dispensador.

⁷ Testado pelos laboratórios internos da Xiaomi sob condições padrão de pressão da água, ambiente e temperatura, com uma carga padrão IEC de 3 kg. O desempenho real pode variar dependendo do tipo de tecido e das condições reais de utilização.

⁸ Os dados provêm dos laboratórios internos da Xiaomi. Para cargas leves de 1-2 kg, o programa Smart Wash aloca automaticamente o tempo de lavagem com base na pesagem inteligente. A duração real pode variar dependendo do tipo de tecido e dos cenários reais de utilização.

⁹ Em comparação com a máquina de lavar e secar roupa de carga frontal Mijia 10,5 kg (modelo: WD105MJA10MY), o programa Smart Wash da máquina de lavar e secar roupa de carga frontal Mijia Pro 9 kg (Modelo: WD090MJA11EU) é aproximadamente 39% mais eficiente em termos de tempo, 33% mais eficiente em termos de água e 40% mais eficiente em termos de energia ao lavar cargas leves (1-2 kg). Dados baseados em testes realizados pelos Laboratórios Internos da Xiaomi em condições controladas. O desempenho real pode variar dependendo do ambiente de utilização e da composição da roupa.

¹⁰ 12 minutos: os dados provêm dos laboratórios internos da Xiaomi. Para cargas leves de 1 a 2 kg, a Lavagem Rápida funciona num ciclo fixo de 12 minutos sem ajuste automático do tempo.

¹¹ Testado pela TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Shanghai Branch, de acordo com a norma IEC/PAS 62958:2015, MOD. Em condições laboratoriais, o programa Higiene alcançou uma redução >99,9999% de Staphylococcus aureus e Escherichia coli. Os resultados reais podem variar dependendo das condições de utilização.

¹² Cuidado refrescante: Testado pelos laboratórios internos da Xiaomi. Este programa remove eficazmente odores e rugas de 1 a 3 camisas ou peças de roupa semelhantes. As roupas podem ficar ligeiramente húmidas no final do ciclo, mas podem ser secas ao ar antes de serem utilizadas. Esta funcionalidade é adequada para algodão, linho e misturas de fibras sintéticas, mas não é recomendada para tecidos delicados, como seda ou lã.

¹³ Lavagem com aromaterapia: Testado pelos laboratórios internos da Xiaomi. Adicionar a quantidade recomendada de líquido perfumado a uma pequena carga de roupa (1-2 kg) deixará a roupa delicadamente perfumada. As roupas podem ficar ligeiramente húmidas no final do programa, mas podem ser secas ao ar antes de serem utilizadas. Esta funcionalidade é adequada para algodão, linho e misturas de fibras sintéticas, mas não é recomendada para tecidos delicados, como seda ou lã. Para obter melhores resultados, deite o líquido perfumado diretamente no tambor antes de adicionar as roupas e iniciar o ciclo. Evite usar líquidos perfumados que contenham álcool.

¹⁴ Controlo inteligente de secagem: Testado nos laboratórios internos da Xiaomi de acordo com a norma de teste IEC61121. O programa Somente Secagem com carga de 1/3/5 kg, de acordo com as diretrizes da IEC, resultou em um teor de umidade ≤3,0% no final do ciclo. Os resultados podem variar de acordo com a temperatura ambiente e a pressão da água.

¹⁵ 55 °C a 65 °C: Testado pelos laboratórios internos da Xiaomi. Durante o ciclo de lavagem e secagem do programa Down, a temperatura da superfície de uma carga de 1 kg foi medida usando um sensor de temperatura sem fios e verificou-se que variava entre 55 °C e 65 °C durante a secagem. As temperaturas podem exceder este intervalo durante as fases inicial e final do processo de secagem. Os resultados podem variar dependendo da temperatura ambiente e da pressão da água.  
¹⁶ Apenas uma gaveta pode ser limpa de cada vez. O uso indevido pode invalidar a garantia.  
¹⁷ Varia de acordo com a região.

¹⁸ A eficiência de aquecimento é classificada separadamente para diferentes zonas climáticas da UE — «Quente» (A+++) e «Média» (A++)— de acordo com os regulamentos de rotulagem energética da UE para aparelhos de ar condicionado, a fim de refletir melhor o desempenho na vida real.

¹⁹ De acordo com os relatórios de teste da Intertek, os modelos ASH-09WO/N1C3-EU e ASH-12WO/N1C3-EU alcançaram 26,1% e 27,4% de economia de energia, respetivamente, com e sem o Modo de Economia de Energia Mijia AI. Testado nas seguintes temperaturas: sala interior 32 °C, parede interior 30 °C, exterior 35 °C; duração: 3 horas. O desempenho real pode variar

²º De acordo com os relatórios de teste da Intertek, sob condições iniciais especificadas, a temperatura de saída da unidade interior diminuiu para menos de 19 °C em 30 segundos no modo de refrigeração (exterior: 35 °C DBT; interior: 27 °C DBT e 19 °C WBT) e aumentou para mais de 37 °C em 1 minuto no modo de aquecimento (exterior: 7 °C DBT e 6 °C WBT; interior: 20 °C DBT). O desempenho real pode variar dependendo das condições ambientais, da qualidade da instalação e das configurações do utilizador.

²¹ É necessário um dispositivo compatível com o Google Assistant. O Google Assistant não está disponível em alguns idiomas e países ou regiões. Google, Google Home e Google Nest Mini são marcas comerciais da Google LLC. Consulte os respetivos sites oficiais para obter mais informações.

**Sobre a Xiaomi Corporation**

A Xiaomi Corporation foi fundada em abril de 2010 e cotada no Mercado Principal da Bolsa de Valores de Hong Kong a 9 de julho de 2018 (1810.HK). A Xiaomi é uma empresa de eletrónica de consumo e fabrico inteligente com smartphones e hardware inteligente ligados por uma plataforma IoT no seu núcleo.

Abraçando a nossa visão de "Ser amiga dos utilizadores e a empresa mais cool nos seus corações", a Xiaomi persegue continuamente a inovação, uma experiência de utilizador de alta qualidade e eficiência operacional. A empresa constrói incessantemente produtos incríveis com preços honestos, para permitir que todas as pessoas no mundo possam desfrutar de uma vida melhor através de tecnologia inovadora.

A Xiaomi é uma das principais empresas de smartphones do mundo. Em junho de 2025, o MAU atingiu aproximadamente 731,2 milhões (incluindo smartphones e tablets) a nível mundial. A empresa também estabeleceu a principal plataforma de IAoT (IA+IoT) para consumidores do mundo, alcançando aproximadamente 989,1 milhões de dispositivos inteligentes ligados à sua plataforma (excluindo smartphones, computadores portáteis e tablets) em 30 de junho de 2025. Em outubro de 2023, a Xiaomi atualizou a sua estratégia para o ecossistema inteligente “Human x Car x Home”, fundindo perfeitamente dispositivos pessoais, produtos domésticos inteligentes e automóveis. A Xiaomi centra-se sempre na humanidade e está empenhada em proporcionar experiências abrangentes e mais bem ligadas. Os produtos Xiaomi estão presentes em mais de 100 países e regiões em todo o mundo. Em julho de 2025, a Xiaomi foi incluída na lista Fortune Global 500 pelo sétimo ano consecutivo, ranking 297.

A Xiaomi é um constituinte do Índice Hang Seng, do Índice Hang Seng China Enterprises, do Índice Hang Seng TECH e do Índice Hang Seng China 50.

**Contactos para imprensa**

**Xiaomi Portugal** |Salvador Correia de Sampaio | [v-salvadors@xiaomi.com](file:///G:\Discos%20partilhados\(15%20LSB)%202021\CLIENTES%20ATIVOS\XIAOMI\Trabalho%20Corrente\Atividades%20Desenvolvidas\Press%20Releases\01.%20Serie%2011T\v-salvadors@xiaomi.com)

**Lift Consulting** | Tânia Miguel | [tania.miguel@lift.com.pt](mailto:tania.miguel@lift.com.pt) | 918 270 387

Ana Roquete | [ana.roquete@lift.com.pt](mailto:ana.roquete@lift.com.pt) | 934 623 847