

## Bateria iPhone 14 Pro Max Diagnosable



Bateria iPhone 14 Pro Max Diagnosable



Bateria diagnosable de 4323mAh para iPhone 14 Pro Max (A2651, A2893, A2894, A2895, A2896), 0 ciclos, 100% saúde, sem mensagem de "Unknown Part" no iOS 18+. Inclui fitas adesivas, ideal para reparações com desempenho original.

Rating: Not Rated Yet

### Price

Base price with tax 21,89 €

Salesprice with discount

Sales price 21,89 €

Discount

[Ask a question about this product](#)

### Description

Podes pagar em 3X sem juros com o Klarna no checkout

- A Bateria Diagnosable para iPhone 14 Pro Max (4323mAh) é uma peça de reposição de alta qualidade projetada para substituir baterias desgastadas, inchadas ou defeituosas, oferecendo desempenho comparável ao original sem mensagens de "Unknown Part"

ou "Important Battery Message" no iOS 18 e superior. Compatível com os modelos iPhone 14 Pro Max (A2651, A2893, A2894, A2895, A2896), esta bateria utiliza células de polímero de lítio de alta qualidade com capacidade de 4323mAh (16.68Wh, 3.86V), proporcionando autonomia de até 29 horas de reprodução de vídeo ou 25 horas de streaming (conforme testes Apple), com suporte para até 1000 ciclos de carga, mantendo 80% da capacidade original sob condições ideais. A tecnologia diagnosable permite que a bateria seja reconhecida como original pelo iOS após configuração simples via Repair Assistant (Ajustes > Geral > Sobre > Histórico de Peças e Serviço), sem necessidade de soldagem, reprogramação do BMS (Battery Management System) ou uso de ferramentas como o Flex Reprogramador JCID.

- Cada bateria é 0 ciclos, testada 100% antes do envio, com proteção contra sobreaquecimento, sobrecarga e descarga excessiva, garantindo segurança e estabilidade. Inclui fitas adesivas para fixação, mas não ferramentas. A instalação requer cuidados técnicos devido à fragilidade dos cabos flexíveis e às três fitas adesivas que fixam a bateria à carcaça, recomendando-se um técnico qualificado para evitar danos (ex.: ecrã preto por dobra excessiva dos cabos >90°). Após a substituição, siga o guia de instalação: conecte a bateria à placa-mãe, ligue o dispositivo, conecte-se a Wi-Fi ou rede GSM, aceda a Ajustes > Geral > Histórico de Peças e Serviço, reinicie e conclua a reparação no modo de diagnóstico para exibir 100% de saúde no menu Bateria. Nota: A mensagem de "Unknown Part" pode aparecer em versões futuras do iOS (ex.: iOS 19) devido a atualizações da Apple, mas a JCID garante compatibilidade até iOS 18.4. Evite carregar em ambientes quentes (>35°C) e siga as diretrizes de segurança da Apple para manipulação de baterias de lítio.

## Características Técnicas

- Modelo: Bateria Diagnosable para iPhone 14 Pro Max (4323mAh, A2830)
- Compatibilidade: iPhone 14 Pro Max (A2651, A2893, A2894, A2895, A2896)
- Capacidade: 4323mAh (16.68Wh, 3.86V)
- Tipo: Polímero de lítio, 0 ciclos, diagnosable (sem pop-up no iOS 18+)
- Ciclo de Vida: Até 1000 ciclos (80% da capacidade original em condições ideais)
- Funcionalidades: 100% saúde da bateria, proteção contra sobrecarga/sobreaquecimento/descarga excessiva, compatível com Repair Assistant (iOS 18)
- Qualidade: JCID Premium (não OEM, mas reconhecida como original pelo iOS)
- Embalagem: Antistática, com fitas adesivas incluídas
- Estado: Novo, 100% testado