

iPhone 11 Pro câmera frontal e ID



iPhone 11 Pro câmera frontal e ID

Câmara frontal com sensor Face ID compatível para iPhone 11 Pro. Peça de substituição de alta qualidade com 12MP para selfies e desbloqueio facial preciso.

Rating: Not Rated Yet

Price

Base price with tax 63,89 €

Salesprice with discount

Sales price 63,89 €

Discount

[Ask a question about this product](#)

Description

Câmara Frontal e Sensor Face ID iPhone 11 Pro Compatível – Restaure Selfies e Segurança

A câmara frontal com sensor Face ID compatível para iPhone 11 Pro é uma peça de substituição ideal para reparar câmaras danificadas ou problemas com o desbloqueio facial. Com um sensor TrueDepth de 12MP, suporta selfies de alta qualidade, vídeos 4K a 60 fps e funcionalidades como Animoji e Memoji. Compatível com o modelo iPhone 11 Pro (A2160, A2217, A2215), esta peça inclui o cabo flex com sensores Face ID, garantindo desempenho próximo ao original e instalação precisa para reparações profissionais ou DIY.

Principais Características:

- **Qualidade TrueDepth 12MP:** Sensor frontal de 12MP para selfies nítidas, vídeos 4K e modo retrato avançado.
- **Suporte Face ID Completo:** Inclui sensores de proximidade e luz para desbloqueio facial seguro e Animoji.
- **Compatibilidade Testada:** Peça desenhada para ajuste perfeito no iPhone 11 Pro, assegurando funcionalidade total.

Especificações:

- **Modelo:** Câmara Frontal e Sensor Face ID iPhone 11 Pro Compatível
- **Compatibilidade:** iPhone 11 Pro (A2160, A2217, A2215)
- **Resolução:** 12MP
- **Abertura:** *f*/2.2
- **Funcionalidades:** Face ID, gravação de vídeo 4K a 24/30/60 fps, modo retrato, Animoji, Memoji, sensor de proximidade, sensor de luz
- **Material:** Sensor CMOS com cabo flex de polímero
- **Peso:** Aprox. 6g
- **Inclui:** Câmara frontal, sensor Face ID, cabo flex (ferramentas e adesivo não incluídos)

- **Garantia:** 90 dias (sujeita a defeitos de fabrico)

Como Usar:

1. Desligue o iPhone 11 Pro e descarregue a eletricidade estática tocando numa superfície metálica.
2. Remova a tampa traseira e desconecte a bateria com ferramentas adequadas (não incluídas).
3. Retire a câmara frontal e sensores Face ID danificados, desconectando os cabos flex com cuidado.
4. Instale a nova câmara e sensor, alinhando os cabos flex e conectando-os à placa-mãe.
5. Remonte o telemóvel, ligue-o e teste a câmara frontal e a funcionalidade do Face ID.