

Capa Rixus Anti-Burst para iPhone 17 Pro Transparente



Capa Rixus Anti-Burst para iPhone 17 Pro

Transparente



Capa Rixus Anti-Burst transparente compatível com iPhone 17 Pro. Oferece proteção reforçada contra quedas e impactos mantendo o design original do iPhone visível.

Rating: Not Rated Yet

Price

Base price with tax 7,90 €

Salesprice with discount

Sales price 7,90 €

Discount

[Ask a question about this product](#)

Description

A **Capa Rixus Anti-Burst Transparente para iPhone 17 Pro** combina proteção avançada com um design minimalista, ideal para quem quer preservar a estética premium do seu iPhone sem comprometer a segurança.

Fabricada em **TPU flexível e resistente**, esta capa absorve choques e impactos acidentais, prevenindo danos nas laterais e na traseira do dispositivo. O material **anti-amarelecimento** garante transparência duradoura, mantendo o aspeto limpo e cristalino ao longo do tempo.

O sistema **Anti-Burst** oferece uma estrutura reforçada nas extremidades, aumentando a resistência a quedas e melhorando a aderência na mão.

O encaixe é **preciso e confortável**, com acesso total a todas as portas, botões e câmaras. A capa inclui **bordas ligeiramente elevadas** que protegem o ecrã e o módulo de câmara contra riscos quando o telefone é colocado em superfícies planas.

Compatível exclusivamente com o **Apple iPhone 17 Pro**, mantendo compatibilidade total com carregamento sem fios e acessórios **MagSafe**.

Ideal para quem procura uma capa leve, transparente e duradoura, com proteção real e design elegante.

Entrega gratuita em encomendas superiores a 100 €. Pagamento disponível em 3x sem juros com Klarna.

Especificações principais

- Compatibilidade: **Apple iPhone 17 Pro**
- Material: **TPU flexível transparente (Anti-Yellowing)**
- Tecnologia: **Anti-Burst com cantos reforçados**
- Proteção: contra quedas, riscos e impactos
- Design: ultrafino, transparente, leve e aderente
- Bordas elevadas para proteção do ecrã e câmara
- Compatível com **MagSafe** e carregamento sem fios
- Encaixe preciso e confortável