

دليل المستخدم غطاء سيليكون مغناطيسي لجهاز iPhone 17 Pro Max

نظرة عامة على المنتج

- المادة: سيليكون مضاد للميكروبات ومقاوم للخدوش
- ـ بقعة 2000 N52 المغناطيس: مغناطيس جاوس 2300
- الحماية: تصميم متخصص للصدامات مع وسائل هوائية داخلية في الزوايا

تم تصميم هذا الغطاء السيليكوني المغناطيسي لجهاز iPhone 17 Pro Max لتوفير حماية فائقة مع الحفاظ على التصميم الأنثوي لجهازك. يتميز الغطاء قوي لدعم الوظائف المغناطيسية N52 بمغناطيس بشكل موثوق، بالإضافة إلى سطح من السيليكون المضاد للميكروبات والمقاوم للخدوش للحفاظ على الغطاء نظيفاً وفي حالة جديدة.

الميزات الرئيسية

- حماية مضادة للميكروبات: يمنع نمو البكتيريا.
- ويحافظ على الغطاء نظيفاً وصحيحاً.
- سطح مقاوم للخدوش: يحمي من الخدوش والتأكل البولي.
- ـ قوة مغناطيسية قوية: N52 مغناطيس لدعم الوظائف (جاوس 2000-2300).
- ـ المغناطيسية الموثوقة.
- ـ تصميم مقاوم للصدامات: وسائل هوائية مدمجة في الزوايا لامتصاص وتوزيع طاقة الصدمات.

محتويات العبوة

- ـ غطاء سيليكون مغناطيسي لجهاز iPhone 17 Pro Max × 1

تعليمات التركيب

1. تحضير الجهاز

- ـ iPhone 17 Pro Max تأكد من أن جهاز iPhone 17 Pro Max نظيف وخالي من الغبار أو الأوساخ.

2. تركيب الغطاء

- ـ قم بمحاذاة الجزء العلوي من الغطاء مع الحافة العلوية لجهاز iPhone 17 Pro Max.
- ـ اضغط بلطف على الهاتف داخل الغطاء، بدءاً من الجزء العلوي ثم النزول إلى الأسفل حتى يتم تثبيته بإحكام.

3. التحقق من التثبيت

- ـ تأكد من أن جميع حواف الغطاء متوافقة تماماً مع جهاز iPhone 17 Pro Max.
- ـتحقق من أن الأزرار والمنافذ وفتحات الكاميرا في المكان الصحيح وتعمل بكفاءة.

نصائح الاستخدام

تنظيف الغطاء

- ـ امسح الغطاء بقطعة قماش ناعمة ومبلاة. تجنب استخدام المواد الكيميائية القوية أو المواد الكاشطة.
- ـ قم بإزالة الغطاء بشكل دوري لتنظيفه لمنع iPhone 17 Pro Max وتنظيف جهاز iPhone 17 Pro Max من الغبار.

الاحفاظ على المظهر النظيف

- ـ تجنب ملامسة الغطاء للصبغات أو المواد الملونة التي قد تسبب بقعًا.
- ـ تجنب التعرض الطويل لأشعة الشمس.
- ـ المباشرة لاحفاظ على جودة المادة.

معلومات السلامة

- ـ لا تفكك الغطاء: لا تحاول تفككك أو تعديل الغطاء، لأن ذلك قد يؤثر على خصائص الحماية الخاصة به.
- ـ تجنب درجات الحرارة القصوى: لا تعرّض الغطاء لدرجات حرارة مرتفعة أو منخفضة للغاية، لأن ذلك قد يؤثر على جودة المادة.
- ـ التعامل بحذر: استخدم دائمًا أيدي نظيفة عند التعامل مع الغطاء لاحفاظ على نظافته وجودته.