

Rf. AIS-CAR ASCH-15W1WC057-W



AISENS ASCH-15W1WC057-W cargador de dispositivo móvil Smartphone Cargador inalámbrico Interior

ASCH-15W1WC057-WÁ – Cargador Inalámbrico USB-C 15W para Móvil, Blanco

AISENS® – Cargador Inalámbrico USB-C 15W para móvil, Blanco

Á Cargador inalámbrico USB-C de 15W para móvil. Diseño muy elegante, moderno y práctico.Á Compatible con fundas de móvil de hasta 3 mm, permite cargar sin quitarlas. NOTA: No es compatible con accesorios magnéticos o metálicos.Á Admite el protocolo Qi para carga inalámbrica de hasta 15WÁ Múltiples protecciones contra sobretensión, sobretemperatura, sobrecorriente garantizan la máxima seguridad para tus dispositivos.

Especificaciones

Cantidad de puertos USB-C: 1 (Se requiere conectar a un cargador PD3.0/QC3.0 con potencia mínima de 18W. El cargador no está incluido en el producto)Entrada USB-C: 5.0V 2.0A; 9.0V 2.0ACarga inalámbrica para Movil: 15W / 10W / 7.5W / 5WCompatible con todos los móviles que soportan protocolo Qi.Está fabricado con material ignífugo e incluye múltiples protecciones contra sobretensión, sobretemperatura, sobrecorriente, garantizando la máxima seguridad para tus dispositivos.Nota: Evite colocar objetos metálicos entre tu teléfono y la superficie del cargador inalámbrico, ya que esto puede interferir con su funcionamiento. Tenga en cuenta que este producto funciona mediante campos electromagnéticos. Además, mantenga tarjetas magnéticas, tarjetas bancarias o tarjetas con chip alejadas del cargador inalámbrico para evitar posibles daños o invalidaciones. Por último, evite también acercar equipos de grabación magnética e instrumentos de precisión al cargador.Color: NegroNormativas: RoHS, CETest de funcionamiento: 100% testeado

Contenido del Paquete:

1 x Cargador inalámbrico de 15W1 x Cable USB-C1 x Manual de usuario multi-idioma

** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.