



**MCH5 Soporte de coche
para teléfono**

TLL171241

Manual del usuario

INTO YOUR FUTURE

¡Gracias por elegir Tellur!

Para garantizar un rendimiento y seguridad óptimos, lea detenidamente este manual de usuario antes de utilizar el producto. Mantenga este manual de usuario seguro para futuras referencias.

Descripción del producto

El soporte de coche para teléfono es estable y firme, hecho de material ABS con un aspecto moderno, resistente a caídas y antideslizantes. Asegura un fuerte agarre del teléfono, siendo su ventaja la posibilidad de adaptarse a la mayoría de los smartphones, de 3,5 a 6,5 pulgadas y se puede montar fácilmente en el parabrisas del coche.

Gracias a su diseño, el soporte de coche MCH5, le permite colocar y quitar fácilmente el teléfono en solo unos segundos, cuando lo necesite, utilizando una mano.

Especialmente diseñado para proporcionar un fácil acceso al puerto de carga, puede recargar su teléfono mientras conduce.

Además, el soporte es ajustable, ofreciendo la opción de girarlo 360° para obtener el mejor ángulo de visión.

Diagrama de producto



Características técnicas

Tipo de producto: Soporte de coche para teléfono

Tipo de montaje: Ventosa

Funciones: Ajustable

Material: plástico ABS

Color: Negro

Rotación: 360°

Dimensiones del producto: 110 * 100 * 340 mm

Dimensiones del paquete: 116 * 110 * 80 mm

Tamaño del dispositivo compatible: 3.5 - 6.5 pulgadas

Peso del producto: 379 g

El paquete contiene: 1x Soporte de automóvil para teléfono

MCH5, 1x Manual de usuario

Instrucciones de montaje

1. Comience conectando las partes A y B.
2. Desenrosque la tuerca B, colóquela sobre la bola del soporte de fijación con ventosa, y atornille un poco, para lograr el agarre.
3. El siguiente paso, conectando la parte C al nuevo cuerpo que consiste en A y B. Presione hasta que pueda escuchar el sonido de "clic" de la unión, para insertar la bola del brazo de fijación, en la tuerca B, en la parte posterior del soporte del teléfono.
4. Gire la tuerca B y apriétala, para bloquear.

Instrucciones de instalación

-Limpie la superficie del parabrisas (donde desea instalar el soporte) del polvo, la suciedad y los escombros.

-Abra la válvula de la ventosa, rompa la película protectora, colóquela y presione el soporte del teléfono.

-Empuje la palanca hacia abajo para asegurar el dispositivo.

-Abra los clips y coloque el teléfono en el soporte

-Ajuste el ángulo de visión como desee y apriete los clips de acuerdo con las dimensiones del dispositivo

Funciones:

- Potente sistema de sujeción, con ventosa, en el parabrisas del coche
- Fácil fijación y liberación del teléfono
- Resistente a golpes y vibraciones en condiciones irregulares y todoterreno
- Alta durabilidad
- Potente agarre del teléfono

- Fácil de usar
- Montaje instantáneo
- Adaptado a varios modelos de teléfonos
- Ajuste del ángulo de inclinación

Información sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos - Apéndice del manual del usuario



Los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos pueden contener sustancias peligrosas que tengan un impacto negativo en el medio ambiente y la salud humana, si no se recogen por separado.

Este producto cumple con la Directiva RAEE de la EU (2012/19 / EU) y está etiquetado con un símbolo de clasificación de residuos eléctricos y electrónicos, representado gráficamente en la imagen.

Este icono indica que los RAEE no deben mezclarse con la basura doméstica y que son objeto de una recolección por separado.

Teniendo en cuenta las disposiciones de O.U.G. 195/2005, relativas a la protección del medio ambiente y O.U.G. 5/2015 sobre residuos de equipos eléctricos y electrónicos, le recomendamos que tenga en cuenta lo siguiente:

- Los materiales y componentes utilizados en la construcción de este producto son materiales de alta calidad, que se pueden reutilizar y reciclar.
- No deseche el producto con la basura doméstica u otra basura al final de su vida útil.
- Transportarlo al centro de recogida para el reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos, donde será tomado de forma gratuita.
- Póngase en contacto con las autoridades locales para obtener más información sobre estos centros de recogida, organizados por los operadores económicos autorizados para la recogida de residuos de equipos eléctricos y electrónicos.