

RETROVISOR TOUCHSCREEN CON CAMARA FRONTAL 2K Y ANTENA GPS

Manual de funciones básicas



El equipo cuenta con una antena GPS para consultar todos los trayectos recorridos ideal para Didi, Uber, rappi, etc, además de que la cámara frontal ahora es 2K ofreciéndote una resolución impecable y de alta calidad.

Nota importante: Este retrovisor solo soporta memoria de 32 GB clase 10, recomendamos Adata ya que Kingston es muy clonada

Actualización mas importante:

Este retrovisor ahora cuenta con una antena GPS para consultar

a detalle todas las rutas transitadas por su vehículo ideal para UBER DIDI Flotillas de transporte, taxis etc.

Nota importante: Con este GPS usted no puede monitorearla unidad, el GPS solo sirve para consultar únicamente consultar los tramos carreteros, así mismo es un equipo elegante compacto y resistente, cuenta con una pantalla de 10 pulgadas convenientes para observar cualquier detalle en su espejo, cuenta con una cámara frontal 2K y una trasera de 1080 full HD de extraordinaria definición.



Características importantes:

Este es el retrovisor mas nuevo debido a su pantalla / espejo de 10 pulgadas, y antena GPS integrada para consultar todos los recorridos que hiciste con tu vehículo, además en este modelo ambas cámaras son DIGITALES con VISION NOCTURNA , la delantera tiene calidad HD 2Kp y la trasera es calidad HD de 1080p. Haciéndolo el mejor en cuanto a calidad de imagen.



Enciende al momento de arrancar el vehículo y se paga al mismo tiempo que el mismo

Fácil operación táctil a comparación de otros con controles de botón lo cual lo hace mas seguro cuando conduces.

Aparcamiento vista con líneas, el cual se activa al poner la velocidad en reversa

El modo de visualizar lo controla con tan solo tocar la pantalla



Vista dividida de pantalla, para visualizar la cámara frontal

y cámara trasera al mismo tiempo si así lo desea

-Cuenta con una cámara frontal que graba en HD a 140 grados y una trasera de 160 grados con calidad VGA las cuales están grabando todo el tiempo desde que prende el equipo hasta que lo apaga.

-Con este espejo podrá grabar todo lo que ocurre mientras maneja capturando todo dentro de una memoria microSD, además lo podrá usar como una cámara de reversa.

-En una memoria de 32gb podrá grabar sin problema mas de un día entero. Al llenarse la memoria se va sobre escribiendo las grabaciones mas viejas para grabar las nuevas, soporta memorias microSD de hasta 32gb

-También podrá reproducir los videos en el mismo espejo.

- Sentidos de aceleración, frenos y colisiones repentinas para capturar y proyectar automáticamente la pista crítica en torno a un accidente. a través de esta función los archivos importantes no serán eliminados mediante grabación en bucle

El dispositivo presenta una tecnología de detección de movimiento progresiva, las estrellas de video tienen sólo al detectar un nuevo movimiento en el marco, lo que permite guardar la memoria de la tarjeta para un video más largo

La grabación cíclica asegura que su cámara no detenga la grabación cuando el almacenamiento esté lleno. la cámara sobrescribe automáticamente los archivos más antiguos en la tarjeta de memoria, lo que le permite grabar indefinidamente.

Nos preocupamos por la calidad ya que sabemos que hay equipos de tan mala calidad que no duran ni un mes, pero nosotros escogimos para usted el mejor equipo con los mejores componentes.



Preguntas frecuentes

1.- El GPS lo puedo monitorear?

No es posible monitorear el equipo, el GPS solo sirve para consulta de recorridos

2.- El equipo es android?

El equipo no es Android, sin embargo le podemos recomendar el siguiente equipo:

https://articulo.mercadolibre.com.mx/MLM-895127684-pantalla-retrovisor-android-fhd-2gb-ram-camara-reversa-gps-_JM

3.- Cuanta memoria externa soporta el equipo?

El equipo puede soportar memorias de 32 64 y hasta 128 Gb clase 10 (originales)