

Pantalla Inteligente Carplay

Manual de usuario

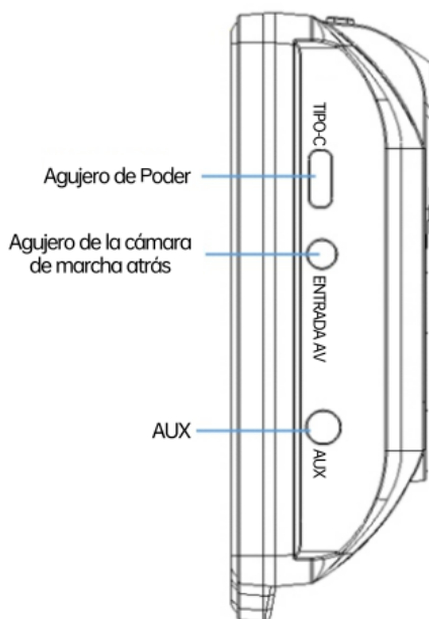
Si vous avez d'autres questions ou problèmes, n'hésitez pas à nous contacter au

support@toguard.cc

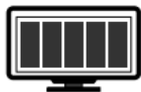
Nous avons une équipe de professionnels à votre service, et votre satisfaction est garantie.

1. Resumen del Producto

Los Smart Screen Players transmiten a través de Bluetoothy WiFi.



2. Lista de Composición de Productos



El anfitrión

Pantalla FHD / control táctil / Bluetooth / Wi-Fi / Transmisor FM / Fuente de alimentación de interfaz tipo C



El cable de alimentación

Cable de alimentación tipo C / corriente 5V / 3A / cable integrado / encendedor para tomar energía



Cables Auxiliares

Cable de audio de 3,5 cabezales Conecte la interfaz auxiliar en el automóvil para transmitir el sonido del equipo al audio del automóvil



Base de Monitor

Para apoyar la pantalla y fijarla en la consola central



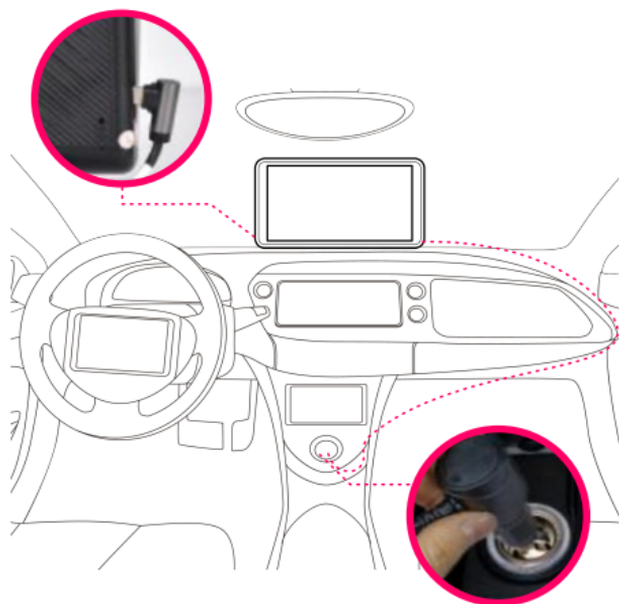
Montaje de Ventosa

Instale en la parte posterior de la pantalla carplay, permita que se adhiera al parabrisas del vehículo

3. Descripción del Producto

Proyecto	Introducción a la función	Indicadores de desempeño
Sistema	Protector de pantalla	Los protectores de pantalla se pueden configurar en: apagado / 1 min / 5 pulgadas
	Idioma	Chino simplificado / Chino tradicional / Inglés / Ruso / Español / Francés / Alemán / Japonés / Coreano
	Fondo de pantalla	Cambiar el fondo de pantalla
	Restablecimiento de fábrica	Función de restaurar a la configuración de fábrica
	Versión de firmware	Versión de software nativo
Inteligente + conectado	Wi-Fi	Admite Apple CarPlay y Android Auto
	Bluetooth	Conecte su teléfono para realizar la función Carplay
Transmisión FM	FM	Soporte de transmisión FM, conectado a la radio del coche
Parte de audio	Control de voz	Admite la función de operación de voz
Parte de poder	La entrada de energía	El terminal de entrada de carga del vehículo admite un voltaje amplio de 12-24 V y salidas de 5 V/3 A
Otro	Temperatura de trabajo	-4 ~150 °F
	La forma de enfriamiento	Refrigeración pasiva

4. Instrucciones de Cableado



Los detalles son los siguientes:

Puerto	Instrucciones
Interfaz tipo C	Interfaz de fuente de alimentación del monitor
Cargador de Cigarrillos	<p>1. Nota: El producto tiene un cargador de cigarrillos FM incorporado en el paquete. Por favor, tiene que utilizar el cargador de coche original. Otro cargador de automóvil puede dañar el carplay debido a un voltaje y calor insuficientes, la función del transmisor FM no puede funcionar normalmente si no es el cargador de automóvil original.</p> <p>2. Utiliza el cable de datos original del teléfono móvil para conectar tu teléfono Android y carplay para usar Android Auto.</p>

5. Especificar Interfaz



- 1. Pantalla ON/OFF:** enciende y apaga la pantalla
- 2. Brillo:** ajusta el brillo de la pantalla
- 3. Volumen:** ajusta el volumen
- 4. Configuración:** ingrese a la interfaz de configuración
- 5. Reproducir/Pausar:** música Bluetooth
- 6. Apple Carplay:** Conectar a iPhone
- 7. AirPlay:** pantalla de espejo para iPhone
- 8. Android Auto:** Conéctese al teléfono Android
- 9. Salida de audio:** seleccione el modo de salida de audio

A. Apple CarPlay



Como se muestra en la figura, haga clic en el botón [Apple CarPlay] para ingresar a Apple CarPlay. Encienda el Wi-Fi y Bluetooth del teléfono móvil primero, luego, como se muestra en la figura a continuación, seleccione la opción [Apple CarPlay], haga clic en la opción [Administrar BT] de la interfaz, conecte Bluetooth con el teléfono, puede abrir la aplicación. Cuando la máquina esté encendida, intentará conectarse automáticamente al último teléfono conectado.

(Apague el Wi-Fi de su teléfono para desconectarlo, la opción Apple CarPlay solo es compatible con teléfonos iPhone, teléfono Android, seleccione la opción [Android auto])

(El método de conexión específico es el siguiente)

1. Abrir Carplay

The screenshot shows a car infotainment system interface with a dark blue background. At the top right, there are icons for Wi-Fi, Bluetooth, and a refresh button. The main content is divided into two columns: 'Pasos de conexión:' and 'Preguntas frecuentes:'. Below the steps, there is a 'BT Gestión' button. At the bottom, there is a navigation bar with four icons: Apple CarPlay (highlighted with a red box), Android Auto, Apple Air Play, and Música Bluetooth.

Pasos de conexión:

1. Seleccione la opción Apple CarPlay
2. Use un teléfono móvil para conectarse a un Bluetooth: T86-178DCE
3. Cuando la ventana emergente del teléfono muestre "¿CarPlay para iPhone?", seleccione CarPlay?"

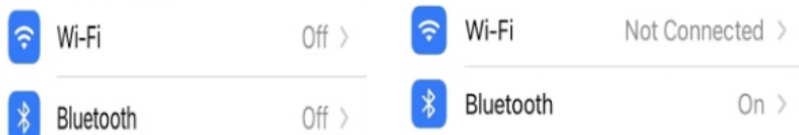
Preguntas frecuentes:

1. Largo tiempo de espera para la primera conexión
2. Solo es compatible con iPhone
3. Después de una conexión exitosa, bluetooth se desconectará automáticamente

BT Gestión

Apple CarPlay Android Auto Apple Air Play Música Bluetooth

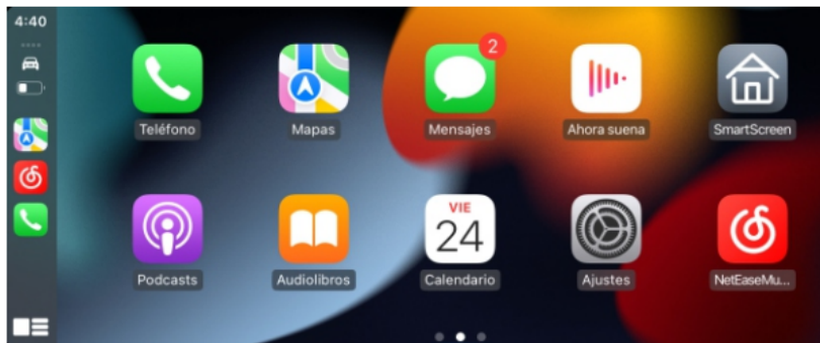
2. Encienda el interruptor de Bluetooth y WiFi en el teléfono móvil



3. Encuentre el nombre del dispositivo t86 xxxxx en otros dispositivos, use CarPlay

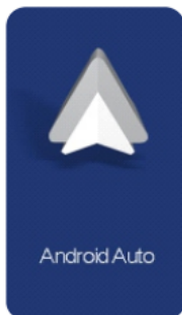


4. Conexión exitosa



Consejos: Oye, Siri, enciende tu teléfono, escucha música, haz llamadas telefónicas, navega, consulta el clima, etc. a través de tu dispositivo

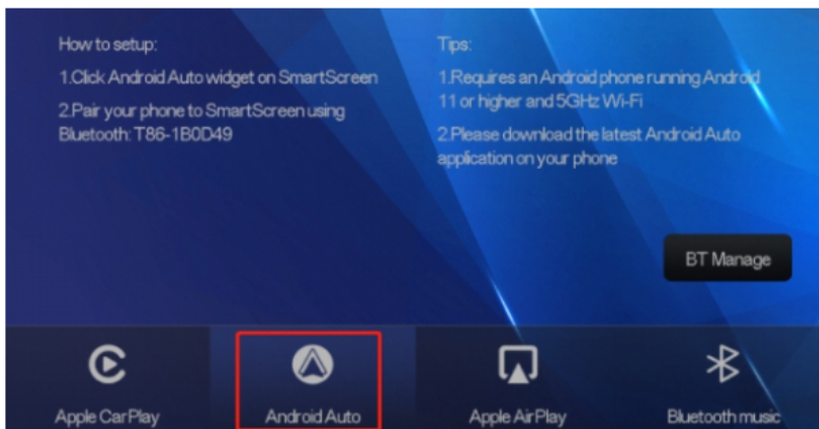
B. Android Auto



Como se muestra en la figura, haga clic en el botón [Android Auto] para ingresar a Android auto. Encienda el Wi-Fi y Bluetooth del teléfono móvil primero, luego, como se muestra en la figura a continuación, seleccione la opción [Android auto], haga clic en la opción [BT Manage] de la interfaz, conecte Bluetooth con el teléfono, puede abrir la aplicación. Cuando la máquina esté encendida, intentará conectarse automáticamente al último teléfono conectado.

(Apague el Wi-Fi de su teléfono para desconectarse)

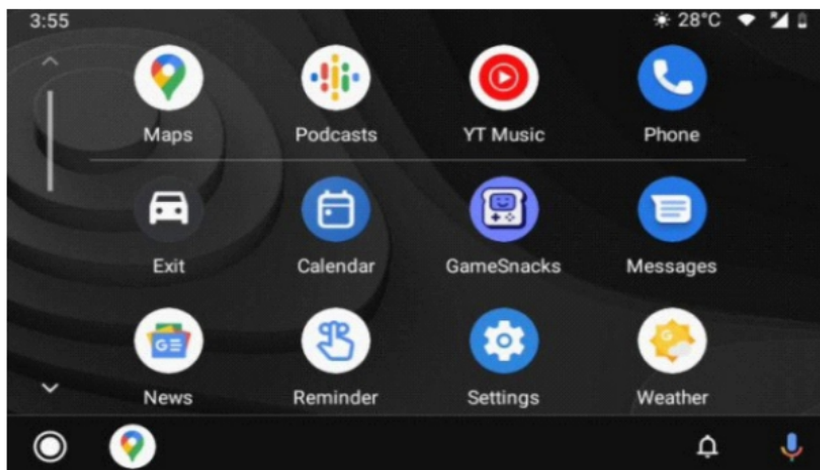
1. Abrir Android Auto



2. Para usar Android Auto, el teléfono Google Pixels necesita Android 8.0 o superior.

3. Para teléfonos Android de otras marcas, el sistema debe ser Android 11 o superior.

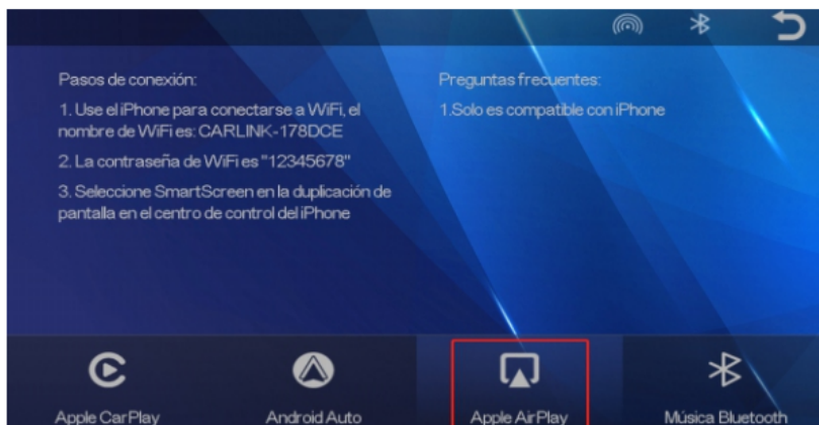
4.Después de conectar el dispositivo Bluetooth, se conectará automáticamente al WiFi, no vuelva a conectarse manualmente al dispositivo WiFi.



Nota: Algunos teléfonos Android pueden tener problemas de conexión inalámbrica debido a las diferentes marcas y versiones del sistema. Así que ofrecemos conexión por cable para teléfono Android

Método: hay un puerto USB en el cable del cargador del automóvil, puede conectar su teléfono Android al puerto USB con el cable de datos original de su teléfono

C. AirPlay



Airplay admite la transferencia de video, audio e imágenes desde iPhone a carplay mediante la función WiFi.

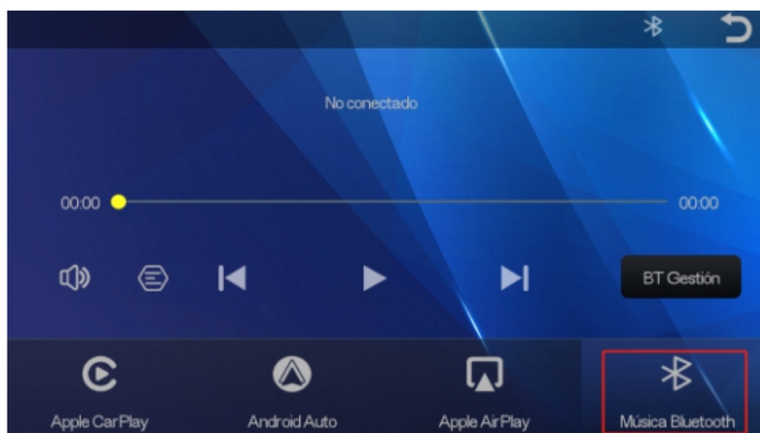
Pasos:

1. Requiere que tu iPhone se conecte al WiFi de Carplay
2. Seleccione SmartScreen en Screen Mirroring en el Centro de control de iPhone

Note: solo admite teléfonos iPhone

D. Música Bluetooth

Puede encontrar Música Bluetooth haciendo clic en el botón Apple CarPlay o Android Auto. Encienda primero el Bluetooth del teléfono móvil seleccione la opción [Bluetooth Music]. Haga clic en la opción [Administrar BT] en la interfaz para conectar Bluetooth al teléfono móvil y comenzar a reproducir música.



Los botones corresponden a Último, Reproducir/Pausar y Siguiente, respectivamente.



Haga clic en el botón Letras[] para mostrar las letras.

(Algunas aplicaciones de reproductor de música móvil no admiten la visualización de letras)

E. Bluetooth



Como se muestra en la figura anterior, haga clic en el botón Bluetooth [] para encender el dispositivo después de ingresar a la interfaz Bluetooth.

La página mostrará el nombre del dispositivo, como: T86-1xxxxx, y haga clic en el botón Modificar [] para modificar el nombre de Bluetooth del dispositivo. Seleccione el nombre del dispositivo con Bluetooth y el nombre del dispositivo remoto del teléfono aparecerá después de conectarse correctamente.

En este momento, puede reproducir música del teléfono móvil y otras funciones. Después de conectarse a Bluetooth, puede usar la función de llamada:

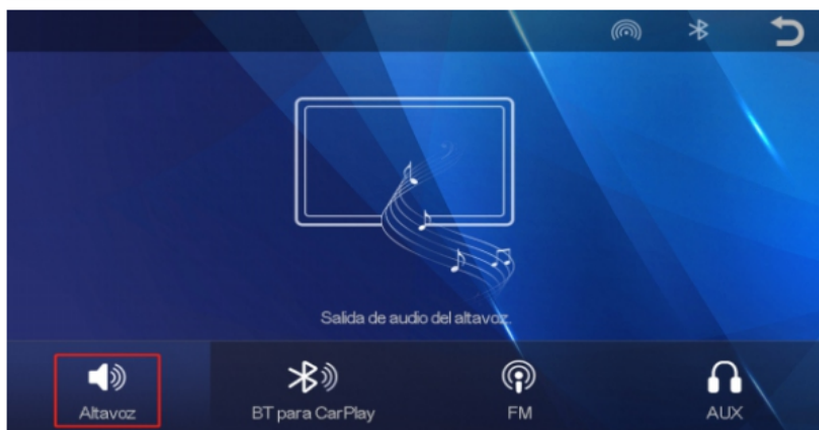
Haga clic en el botón Desconectar [] para desconectar activamente el Bluetooth.

F.Salida de Audio



Salida de audio

1.Salida de los altavoces



2.BT output:



3.Salida FM



Como se muestra en la figura, haga clic en el botón [Transmisión de FM] para ingresar a la función de transmisión de FM: puede emitir el sonido del equipo, recibirlo con la radio original del automóvil y reproducirlo a través de la bocina del automóvil original, disfrutando del automóvil original. nivel. Cuando activa la opción de transmisión de FM, el monitor ya no emitirá ningún sonido. En este momento, debe apagar la transmisión FM o hacer coincidir el sonido con el estéreo incorporado del automóvil para tener sonido.

(Si no se utiliza el cable de alimentación original, la señal de transmisión de FM se deteriorará o no se podrá utilizar la función).



1. Selecciona la banda de frecuencia a emitir, por ejemplo, la FM 106.0 MHz.
2. La radio del automóvil también ajusta la banda de aceptación a FM 106.0 MHz.
2. Car radio also adjusts the acceptance band to FM 106.0 MHz.
3. La radio del coche se puede conectar a la señal de transmisión FM del sistema superior. Después de que la conexión de lanzamiento de FM sea exitosa, todos los sonidos se enviarán al altavoz original del automóvil para reproducirlos.

(FM recomendada: 100-108 MHz).

4.Salida AUX:



PREGUNTAS MÁS FRECUENTES:

1. Debido a que la corriente de salida es inestable cuando el automóvil arranca, apague la FM antes de detener el automóvil; de lo contrario, la FM hará ruido cuando vuelva a encender el automóvil.
2. Cuando use FM para conectar el carplay, no use la misma frecuencia que la transmisión, de lo contrario, el carplay tendrá un salto de frecuencia y no tendrá sonido. Puedes usar el cable AUX para conectar el carplay, lo que puede resolver este problema de manera efectiva.
3. Algunos teléfonos Android pueden tener problemas de conexión inalámbrica debido a las diferentes marcas y versiones del sistema. Por eso ofrecemos conexión por cable para teléfonos Android.
Método: Hay un puerto USB en el cable del cargador del automóvil, puede conectar su teléfono Android al puerto USB con el cable de datos original de su teléfono.
4. Antes de volver a conectarse, encienda Bluetooth y WIFI, el sistema conectará automáticamente su teléfono móvil.
5. De acuerdo con nuestra sugerencia de conectar el circuito de alimentación y evitar interferencias cuando se enciende la máquina.

