

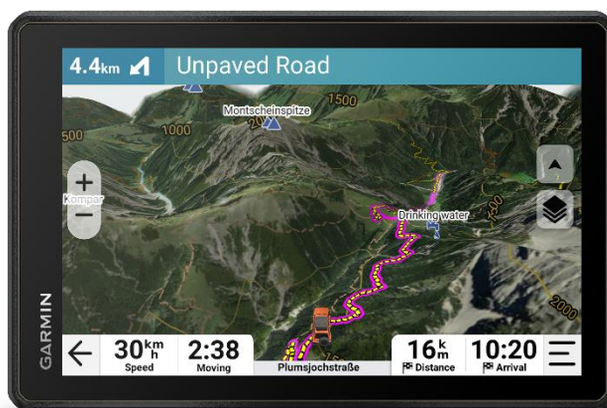
# TREAD® 2 – OVERLAND

NAVEGADOR GPS PARA OFF-ROAD DE 8"



## INTRODUCCIÓN

Recorre lo desconocido con el resistente navegador GPS para Off-Road Tread® 2 Overland Edition. Su pantalla táctil de 8" de alta resolución, ultrabrillantes y aptas para utilizar con guantes te mostrará el camino en terrenos, temperaturas y condiciones meteorológicas extremas (clasificación IP67 para polvo/agua). Dispondrás de navegación giro a giro por caminos y senderos sin asfaltar, mapas topográficos preinstalados en 3D para Europa, África y Oriente Medio y rutas personalizadas por carretera en Europa en función del tamaño y el peso de tu vehículo. Además, los directorios de zonas de acampada preinstaladas de ACSI™, Campercontact™ y Trailer's PARK™ te permitirán encontrar paradas para pernoctar a lo largo de tu ruta.



TREAD® 2 – OVERLAND EDITION  
NAVEGADOR GPS PARA OFF-ROAD DE 8"

# TREAD® 2 – OVERLAND

NAVEGADOR GPS PARA OFF-ROAD DE 8"

## CARACTERÍSTICAS

### DISEÑO ROBUSTO CON UNA BRILLANTE PANTALLA DE 8"

NUEVO

El navegador GPS con pantalla táctil de 8" de alta resolución, ultrabrillante y apta para llevar con guantes está diseñado para soportar temperaturas y condiciones meteorológicas extremas (grado de protección IP67 contra el polvo y el agua). Además, el procesador mejorado con un receptor GPS de 10 Hz ofrece un rendimiento más rápido, incluido el trazado de mapas y el cálculo de rutas.



### NAVEGACIÓN GIRO A GIRO

MEJORADO

Consigue navegación giro a giro por caminos y senderos sin asfaltar en zonas de conducción todoterreno con OpenStreetMap™, mapas topográficos preinstalados y City Navigator® de Europa, África y Oriente Medio¹.



### SENSORES ABC

Para orientarse en terrenos difíciles, los sensores incorporados incluyen un altímetro, un barómetro, una brújula y medidores de cabeceo/balaceo.



### OUTDOOR MAPS+

NUEVO

Suscríbete a Outdoor Maps+ para obtener acceso a contenido topográfico de primera calidad, incluidos los Topo-Pro, mapas de altimetría de alta definición, ángulos de pendiente y mucho más.



# TREAD® 2 – OVERLAND

NAVEGADOR GPS PARA OFF-ROAD DE 8"

## CARACTERÍSTICAS

<b>IMÁGENES SATELITALES</b>	Las imágenes por satélite de alta resolución descargables muestran vívidas vistas aéreas de tus alrededores.
<b>RUTAS PERSONALIZADAS</b>	Rutas personalizadas para el tamaño y el peso de tu vehículo.
<b>RUTAS PERSONALIZADAS Y ADVERTENCIAS EN CARRETERA</b>	Obtén mapas City Navigator® de Europa, África y Oriente Medio con rutas personalizadas para calles en Europa, adaptadas al tamaño y peso de tu vehículo². Además, recibe alertas sobre posibles peligros en tu ruta, incluidos giros pronunciados, cambios de velocidad y más.
<b>GROUP RIDE MOBILE</b>	Sigue a tus amigos desde tu smartphone compatible o dispositivo Tread cuando tú y tus amigos utilicen la función de grupo de la app Tread.
<b>ZONAS DE ACAMPADA</b>	Tread 2 viene con un directorio preinstalado de zonas de acampada de ACSITM, CampercontactTM y Trailer's PARKTM.
<b>SINCRONIZA TUS DISPOSITIVOS</b>	Usa la app móvil Tread para sincronizar fácilmente puntos de interés, tracks, rutas y colecciones entre tu dispositivo móvil y el sistema de navegación satelital Tread 2.
<b>METERELOGÍA EN VIVO</b>	Vincula Tread 2 con tu smartphone compatible y descárgate la app Tread para acceder a información meteorológica en directo, alertas de tormentas y mucho más.
<b>REPRODUCTOR DE MÚSICA</b>	Un reproductor multimedia integrado te permite controlar fácilmente la música cargada en tu <u>smartphone compatible</u> en la pantalla del navegador y escucha tus canciones a través del casco o de los auriculares con tecnología BLUETOOTH®.
<b>SENSORES INTEGRADOS</b>	Para la navegación en terrenos difíciles, los sensores incorporados incluyen un altímetro, un barómetro, una brújula y medidores de cabeceo/balanceo.
<b>COMPATIBILIDAD CON GROUP RIDE TRACKER</b>	Cuando conduzcas fuera de la cobertura de telefonía móvil, vincula el Tread 2 con tu Group Ride Tracker para compartir tu ubicación con tu grupo de amigos.
<b>COMPATIBILIDAD CON GARMIN POWERSWITCH</b>	Activa el control en pantalla para la electrónica de 12 voltios de tu vehículo incluyendo barras de luz, bloqueos de diferencial y más cuando se vincula a con tu caja de interruptores digitales Garmin PowerSwitchTM.
<b>FUNCIONA CON INREACH®</b>	Vincula tu Tread 2 – Overland Edition con tu comunicador satelital global inReach compatible³ para mensajería de texto bidireccional, SOS interactivo y pronóstico del tiempo.
<b>SEGUIMIENTO DE PERROS</b>	Vincula de forma inalámbrica tu navegador Tread 2 con tu dispositivo de seguimiento GPS Garmin para que te ayude a seguir a tus perros en el campo. Verás marcadores para cada perro dentro del alcance de seguimiento, superpuestos directamente en la pantalla del mapa del navegador.

# TREAD® 2 – OVERLAND

NAVEGADOR GPS PARA OFF-ROAD DE 8"

## COMPARATIVA

	TREAD 2	TREAD 2 – OVERLAND EDITION	TREAD XL – OVERLAND EDITION
			
TAMAÑO DE LA PANTALLA	6"	8"	10"
RESOLUCIÓN DE PANTALLA	1280 x 720 píxeles	1280 x 800 píxeles	1280 x 800 píxeles
AUTONOMÍA	Hasta 7 horas; Hasta 5 horas con retroiluminación al 100%	Hasta 6 horas con retroiluminación al 50%; Hasta 1 hora con retroiluminación al 100%	Hasta 6 horas; Hasta 1 hora con retroiluminación al 100%.
ALMACENAMIENTO	64 GB	64 GB	64 GB
DISEÑO ROBUSTO	Clasificación de estanqueidad IP67; Resistente a golpes MIL-STD-810	Clasificación de estanqueidad IP67; Resistente a golpes MIL-STD-810	Resistencia al agua IP67
SOPORTES INCLUIDOS	Kit de montaje en tubo	Soporte con imán de bloqueo y soporte con ventosa	Soporte con imán de bloqueo y soporte con ventosa
COMPATIBLE CON APP TREAD	•	•	•
COMPATIBLE CON CONTROLADOR DE MANILLAR	•	Requiere un cable accesorio compatible adicional	
COMPATIBLE CON LA SUSCRIPCIÓN OUTDOOR MAPS+	•	•	•
PISTAS PARA MOTOS DE NIEVE <small>(PARA SUECIA, FINLANDIA Y NORUEGA)</small>	•	•	•
GIRO A GIRO CON CAMINOS Y SENDEROS DE AVENTURA2	•	•	•
SENSORES ABC	•	•	•
CAMINOS Y SENDEROS DE AVENTURA <sup>2</sup>	•	•	•
COMUNICACIÓN SATELITAL INREACH® GLOBAL	Compatible con determinados dispositivos inReach	Compatible con determinados dispositivos inReach	Tecnología inReach incorporada
INDICADORES DE CABECEO Y BALANCEO INTEGRADOS	•	•	•

## PRECIOS



### INCLUYE

Navegador por satélite Tread 2 Overland Edition, soporte con ventosa, cable de alimentación para el vehículo, soporte magnético con bloqueo, cable USB y documentación.

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	EAN	PVPR	TIPO DE DISTRIBUCIÓN	PROHIBIDO MARKETPLACE	CANON DIGITAL
Tread 2 Overland Resistente Navegador GPS y todoterreno de 8"	010-03021-10	753759350055	999,99€	Exclusiva	Sí	3,15€

# TREAD® 2 – OVERLAND

NAVEGADOR GPS PARA OFF-ROAD DE 8"

## ESPECIFICACIONES FÍSICAS

DIMENSIONES	20,6 x 13,7 x 2,8 cm
TAMAÑO DE LA PANTALLA	10,8 x 17,2 cm; 8" diagonal 20,3 cm
RESOLUCIÓN DE LA PANTALLA	1280 x 800 píxeles
TIPO DE PANTALLA	TFT en color HD multitáctil, de cristal, de alto brillo y con retroiluminación blanca
PESO	627 g
TIPO DE BATERÍA	Recargable interna de litio-ión
AUTONOMÍA	Hasta 6 horas al 50% de retroiluminación Hasta 1 hora al 100% de retroiluminación

## ESPECIFICACIONES DE LA CAJA

TAMAÑO DE LA CAJA	22,9 x 19,1 x 11,1 cm
PESO DE LA CAJA	1,3 kg
DIMENSIONES DE LA CAJA MASTER	26,3 x 23,2 x 50,5 cm
PESO DE LA CAJA MASTER	5,9 kg
CANTIDAD DE LA CAJA MASTER	4

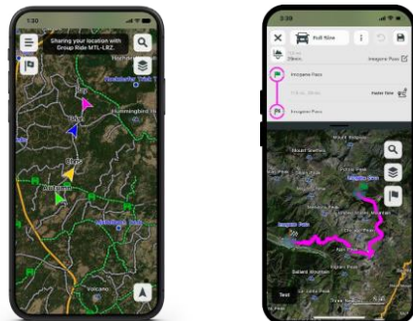


## APPS COMPATIBLES

### APP TREAD®



Recorre lo desconocido con confianza. Utiliza la app Tread para obtener más funciones de Tread y sincronizar datos de forma inalámbrica entre tu smartphone compatible y tu Tread 2.



## SUSCRIPCIONES COMPATIBLES

### OUTDOOR MAPS+



Con una suscripción de pago a Outdoor Maps+, tendrás acceso continuo a una gran variedad de mapas premium adicionales de todo el mundo que se actualizan periódicamente y se envían directamente a tu dispositivo Garmin compatible mediante conectividad Wi-Fi®. La suscripción anual cuesta 59,99 €.



# TREAD® 2 – OVERLAND

NAVEGADOR GPS PARA OFF-ROAD DE 8"

## ACCESORIOS Y PRODUCTOS COMPATIBLES

	REFERENCIA	EAN	PVPR	DESCRIPCIÓN	IMAGEN
ANTENA GPS CON MONTAJE	010-13087-00	753759291945	149,99€	Esta resistente antena externa se presenta en una carcasa de bajo perfil resistente al agua. La antena GPS externa ofrece una mayor flexibilidad y opciones de instalación, así como la posibilidad de mejorar el rendimiento. El cable tiene una longitud de 3 m.	
BC™ 50	010-02609-00	753759277482	199,99€	Da marcha atrás con confianza, incluso en vehículos más grandes o con remolques. Esta cámara de marcha atrás inalámbrica te ofrece una visión clara en tu navegador Garmin compatible.	
BC™ 50 CON VISIÓN NOCTURNA	010-02610-00	753759277505	299,99€	Da marcha atrás con confianza, incluso en vehículos más largos o con remolques, tanto de día como de noche, gracias a la iluminación NightGlo™. Esta cámara de marcha atrás inalámbrica ofrece una visión clara en tu navegador Garmin compatible.	
CONTROLADOR PARA MANILLAR	010-02974-00	753759344771	149,99€	Controla tu dispositivo Tread® compatible sin quitar las manos del vehículo.	
INREACH® MINI 2	010-02602-02	753759281250	349,99€	Comunicar por satélite SOS <sup>3</sup> con navegación y mensajes de texto bidireccionales más allá del servicio de telefonía móvil.	
CABLES USB - TIPO C A TIPO C (1 M)	010-12994-60	753759260255	19,99€	Conecta este cable a un puerto USB-C para recargar tu dispositivo compatible y transferir datos desde y hacia tu ordenador. Este cable también se combina con un adaptador de CA opcional (se vende por separado).	
CABLE DE ALIMENTACIÓN DE ALTA CORRIENTE	010-13087-01	753759291952	59,99€	Utiliza este cable de alimentación sin aislamiento con tu navegador por satélite Tread GPS compatible. El cable tiene un conector de 2 patillas y mide 3,5 m de largo.	
KIT DE MONTAJE PARA BARRAS	010-13087-02	753759291969	79,99€	Utiliza este soporte de tubo ajustable y el brazo de montaje para asegurar fácilmente su dispositivo Garmin compatible (se vende por separado). Este soporte tiene una rótula de 1,5" (38,1 mm) y se adapta a tubos de 1,5" a 2,5" de diámetro.	
SOPORTE DE VENTOSA (8")	010-13087-03	753759291976	29,99€	Fija tu dispositivo compatible de 8 pulgadas para facilitar la dirección en tu vehículo. Basta con succionar el soporte al parabrisas o a cualquier superficie lisa y plana. Este soporte tiene una rótula de 38,1 mm (1,5").	



### GROUP RIDE TRACKER

Cuando conduzcas fuera de la cobertura de telefonía móvil, comparte la ubicación en directo con tu grupo.

REFERENCIA: 010-13087-06  
EAN: 753759292003  
PVPR: 299,99€



### GARMIN POWERSWITCH™

Conecta tu Tread a esta compacta caja de interruptores digital para controlar en pantalla los dispositivos electrónicos de 12 voltios de tu vehículo, como barras de luces, bloqueos diferenciales y mucho más.

REFERENCIA: 010-02466-00  
EAN: 753759259525  
PVPR: 499,99€



### INREACH® MESSENGER PLUS

Este comunicador satelital SOS<sup>3</sup> te permite intercambiar mensajes de texto, fotos y voz<sup>4</sup> cuando tu aventura te lleve más allá del alcance de tu smartphone.

REFERENCIA: 010-02887-00  
EAN: 753759336448  
PVPR: 449,99€

Para obtener una lista completa de accesorios Garmin compatibles, visita [Garmin.com](https://www.garmin.com).

<sup>1</sup>Pueden existir limitaciones en los datos de los mapas para algunas sugerencias de rutas de carreteras y senderos. Durante el uso del vehículo, respeta siempre todas las señales de tráfico y las condiciones de la carretera. Los productos de Garmin que utilizan datos de OpenStreetMap™ están pensados para utilizarse únicamente como ayuda complementaria para viajar.

<sup>2</sup>No disponible en todas las zonas. La introducción de las características del perfil de tu vehículo no garantiza que se tengan en cuenta en todas las sugerencias de ruta. Respete siempre las señales de tráfico y el estado de las carreteras.

<sup>3</sup>Se requiere suscripción activa a satélite. Algunas jurisdicciones regulan o prohíben el uso de dispositivos de comunicación por satélite. Es responsabilidad del usuario conocer y cumplir todas las leyes aplicables en las jurisdicciones en las que se vaya a utilizar el dispositivo.

<sup>4</sup>Pueden aplicarse restricciones jurisdiccionales; requiere una suscripción activa a inReach® y un smartphone vinculado. La mensajería de fotos y voz requiere el uso de la app Garmin Messenger™ en el smartphone compatible.

OpenStreetMap es una marca comercial de OpenStreetMap Foundation y se utiliza con su permiso. Este producto no está avalado ni afiliado a la OpenStreetMap Foundation.

Wi-Fi es una marca registrada de Wi-Fi Alliance. La marca denominativa Bluetooth y sus logotipos son marcas comerciales registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de dichas marcas por parte de Garmin se realiza bajo licencia. Imágenes por satélite © 2025 Maxar Technologies (la fecha de las imágenes por satélite puede variar).