

**Nombre:**

**Tsmart Twatch Smart Adult Alzheimer GPS Tracking Watch**

Web Sayfas: <https://www.turkcell.com.tr/pasaj/cep-telefonu/giyilebilir-teknolojiler/akilli-saatler/tsmart-twatch-akilli->

**Precio: aprox. 50€**

**Donde comprarlo:** Se puede comprar online.

*Imagen***Descripción**

Manténgase al día con el reloj inteligente para adultos tsmart con GPS y función de teléfono, fabricado especialmente para sus seres queridos y las personas mayores.

Adecuado para adultos / ancianos / enfermos de Alzheimer

Alerta de caídas

Pulsómetro

Recordatorio de medicación

Función de agenda con fotos

Recordatorio de inactividad

Seguimiento del sueño

**Descripción del caso:**

Características:

Es un dispositivo resistente al agua.

Pantalla táctil en color de 1,54

Gran pantalla táctil IPS en color y texto de gran tamaño

Conversación como Teléfono

Funciona con Nano Sim Card de cualquier operador.

Con la función GPS, se puede ver al instante la ubicación más precisa de la persona buscada.

Cuando el área de la Valla Electrónica salga del área especificada, aparecerá un mensaje de advertencia, se puede rastrear donde ha estado la persona buscada durante el día,

Batería de gran capacidad: 3-4 días de uso con 2 horas de carga,

Contador de pasos

Alarma

2 años de Garantía de Servicio Técnico

Compatible con IOS y Android.

**Material adicional:**

Cable USB

**Nombre: SGT300 GPS Personal Tracker**  
[https://www.satlink.com.tr/images/katalog/4801\\_SGT300.pdf](https://www.satlink.com.tr/images/katalog/4801_SGT300.pdf)

**Precio: aprox. 36€**

**Donde comprarlo:** Se puede comprar online  
Página web: <https://www.satlink.com.tr/urunler/kisitakipcihazi/>

## Imagen



### Application



The senior



Helicopter



Personal tracking

Satlink

## Descripción

Es un sistema de rastro personal en formato pequeño.

Es una solución eficaz para pacientes con Alzheimer, seguimiento de ancianos y niños, etc.

Con un receptor GPS incorporado y la antena, consigue un posicionamiento de alta precisión, incluso en condiciones difíciles.

Llamada Telefónica Recíproca: Puede llamar o contestar a números predefinidos, bloquea automáticamente números desconocidos.

Función de escucha ambiental con conexión de micrófono.

Botón de pánico (SOS): Para emergencias, cuando se pulsa el botón SOS, envía la ubicación a los números predefinidos y realiza llamadas.

## Descripción del caso:

Resistencia IP64: Cuenta con la certificación de clase de protección IP64 y es resistente a las condiciones exteriores.

Sensor de vibración: Genera notificaciones SMS y llamadas cuando se detecta movimiento.

Largo Tiempo de duración: Proporciona un mínimo de 13 horas de vigilancia en modo de vigilancia sensible, puede trabajar hasta 3 días con la función de modo de suspensión.

Función Geofence: Envía notificaciones al entrar y salir de áreas especificadas previamente

Actualización remota: El modo de trabajo y los parámetros se pueden actualizar de forma remota

## Material adicional:

Las tarjetas SIM son proporcionadas por los propios clientes, SGT300 consume una media de 15mb de cuota de internet al mes, puede utilizar líneas de telefonía móvil de prepago o postpago. No hay función de escucha. No olvide cancelar el código PIN de su tarjeta sim, si lo tiene, antes de insertarla en el dispositivo.

**Nombre: Sail Track Tracking, Listening and Voice Recorder**

[https://www.sailguvenlik.com/images/kullanim\\_kilavuz/sailtrack-kullanim-kilavuzu.pdf](https://www.sailguvenlik.com/images/kullanim_kilavuz/sailtrack-kullanim-kilavuzu.pdf)

**Precio: 30€**

**Donde comprarlo:** Se puede comprar online

Página web: <https://www.sailguvenlik.com/urunlerimiz/sail-track-takip-dinleme-ve-ses-kayit-cihaz.html>

*Imagen*



**Descripción**

Dispositivo Sail Track, da la ubicación del dispositivo, escucha el entorno y graba audio. Proporciona localización GPS instantánea, escucha de audio instantánea, grabación de voz, ajuste de límites, devolución de llamada por voz, devolución de llamada por gestos y visualización del historial de viajes.

**Descripción del caso:**

Tamaño pequeño

Duración de la batería hasta 10 días

Escucha activa inmediata

Función de botón de emergencia

**Material adicional:**

Para usar el producto hay que insertar una tarjeta SIM

Puedes empezar de usar el dispositivo tras instalar la aplicación Sail Track del App.Store o Google Play.

**Nombre: Qbit Personal Tracking System**

<https://www.filobul.com.tr/download/fl-qbit-urun-brosuru/>

**Precio:** aprox. 60€  
info@filobul.com.tr

**Donde comprarlo:** Online

Página web: <https://www.filobul.com.tr/fl-qbit-kisi-takip-cihazi/>

**Imagen****Descripción**

El rastreador FL-Qbit le ofrece un nuevo nivel de conocimiento y comodidad. Su diseño compacto y ligero es extremadamente portátil y fiable. Dotado de GPS y posicionamiento LBS, FL-Qbit permite ver la ubicación en tiempo real desde una tableta o un teléfono inteligente. Elegante, robusto y preciso, el FL-Qbit es ideal para personas mayores y niños con necesidades especiales.

**Descripción del caso:**

Posicionamiento GPS&WIFI&LBS

Conversación bidireccional

Aviso de batería baja

Geofencing (estado de entrada y salida de la persona a la zona virtualmente definida en la plataforma)

Protección contra el agua IPX5

Escucha remota

Función de emergencia "botón del pánico"

**Material adicional:**

Pantalla Led: GNSS (Azul), Celular (Verde), Energía (Rojo) Sim: Nano-SIM

Memoria: 64mb

Tamaño: 45.0 x 45.0 x 16.0mm

Peso: 33 g

Escucha de audio: < 3 Metros

Sensor: Sensor G (aceleración)

**Nombre:** Aeyesafe senior monitoring system

[Link](#)

**Precio:**

existe la opción de prueba gratuita

**Donde comprarlo:**

online



### **Descripción**

Se colocan tres tipos de sensores diferentes en el domicilio de la persona:

Sensores térmicos AI: proporcionan una monitorización 24/7 para rastrear la temperatura corporal y el movimiento por toda la casa, mostrando dónde se encuentra la persona en función de su firma térmica.

Sensores AI Radar/LiDar: rastrean los movimientos y detectan las caídas al tiempo que protegen la intimidad.

Sensores de sueño AI: sensores colocados bajo los postes de la cama que controlan los hábitos de sueño, alertan a los cuidadores de los periodos prolongados en la cama o fuera de ella y realizan un seguimiento de las constantes vitales, como la frecuencia cardiaca, la frecuencia respiratoria y el estado de sueño de la persona.

### **Descripción del caso:**

- "una única plataforma y un único sistema de informes para dar soporte a una gran variedad de necesidades de seguridad. Desde la prevención de caídas y accidentes cerebrovasculares hasta la lucha contra el aislamiento y la identificación de infecciones del tracto urinario."

- "Los comportamientos y movimientos anómalos no siempre son motivo de preocupación, pero pueden serlo, y nuestros sensores de IA pueden marcar la diferencia. Utilizando un modelo de predicción de última generación, nuestra tecnología puede detectar movimientos y comportamientos anormales que pueden apuntar a un problema de salud mayor. "

### **Additional material:**

**Nombre: SmartSole**

[Link](#)

**Precio:**

279,00 €

**Donde comprarlo:**

[Online \(germany\)](#)



### **Descripción**

La "SmartSole" permite a médicos y familiares detectar y avisar automáticamente si el paciente corre peligro de perderse y muestra siempre la ubicación actual en cualquier PC o smartphone. El software de monitorización incluido puede utilizarse tanto en PC como en smartphones y tabletas Android e iOS y ofrece una cómoda configuración de los parámetros de seguridad. Por ejemplo, se puede crear una geovalla (valla virtual) en la que el paciente "puede" moverse. Si se sale de la zona predeterminada, se envía automáticamente una alarma por SMS a los números de teléfono móvil almacenados. El enlace que figura en ella muestra directamente el paradero actual del paciente, para que pueda ser localizado rápidamente.

### **Descripción del caso:**

Una persona a la que no le guste llevar un nuevo dispositivo adicional en su cuerpo puede aceptar este dispositivo de seguimiento "invisible".

### **Autonomía de la batería:**

Hasta 5 días (6-8 horas de movimiento al día)

- vida útil: garantizada 6 meses, puede durar hasta 2 años

### **Material adicional:**

necesita tarjeta sim, que está incluida. Contrato de servicio: activo 29€ al mes

**Nombre: Otiom**

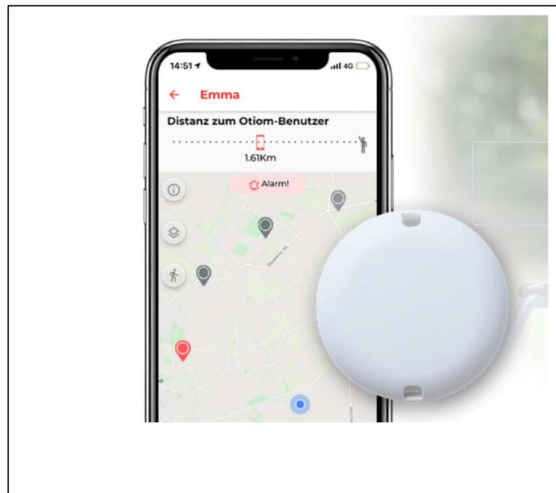
[Link](#)

**Precio:**

449,00€

**Donde comprarlo:**

[Online](#)



### **Descripción**

- etiqueta pequeña, sencilla y resistente
- Otiom-app en tu smartphone, recibirás una notificación en cuanto la persona con la etiqueta salga de casa. También puede recibir una notificación cuando salga de una zona que haya definido, sin que la persona esté continuamente vigilada.
- no hay localización constante, sólo cuando se sale de un rango determinado
- E-SIM de prepago instalada, las aplicaciones de la Appstore son gratuitas

### **Descripción del caso:**

#### **Autonomía de la batería:**

Hasta 1 mes: dentro del alcance de la base de operaciones.

Hasta 1 semana: fuera del alcance de la base durante una hora al día.

Hasta 1 día: en situación de alerta

### **Material adicional:**

1 x etiqueta Otiom con E-SIM y baterías incorporadas

1 x correa para el cuello con protección contra estrangulamiento

1 llavero (diámetro 20 mm) 1 base Otiom con batería integrada

1 almohadilla de carga inductiva Otiom 1 clip de cinturón Otiom

1 cable de carga USB Otiom 1 adaptador de corriente USB de 230 V

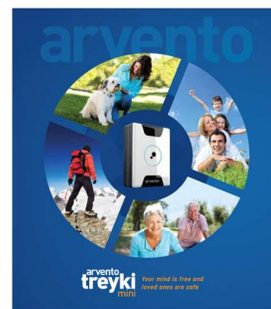
Paquete de venta Guía de inicio rápido

**Nombre: Treyki Mini Asset Tracking System**

<https://www.arvento.com//assets/docs/treykiminibroeng.pdf>

**Precio: 82,56€**

**Donde comprarlo:** Se puede comprar online y el precio incluye el dispositivo, los gastos de envío, la tarjeta SIM y 1 año de suscripción

**Descripción**

Treyki Mini se puede utilizar con diferentes modos de funcionamiento para realizar un seguimiento de personas y objetos. Treyki Mini puede llevarse fácilmente en un bolso, bolsillo o incluso en la parte superior con un clip, gracias a su pequeño tamaño y peso ligero:

- seguridad y vigilancia de los niños
- seguridad y seguimiento de discapacitados
- seguimiento de pacientes de alto riesgo como Alzheimer, etc.
- seguimiento y control de animales de compañía
- seguridad y vigilancia de deportes al aire libre
- seguimiento de objetos de valor y mercancías
- seguimiento de los equipos sobre el terreno y de la operación

**Descripción del caso:**

El dispositivo pesa 60 gr, funciona con una batería Li-Po 900 mAh que dura 2-3 días, tiene 128 Mb de memoria y botón SOS de Emergencia.

El inconveniente es que la información de localización de la memoria no se puede obtener en áreas cerradas (interiores de edificios, casas, aparcamientos, túneles, centros comerciales)

**Material adicional:**

Cable de carga USB

Guía de instalación

Manual de usuario del dispositivo

Tarjeta SIM incluida (La cuota de un año de línea M2M está incluida en el precio del paquete)

Puede empezar a utilizar su dispositivo Treyki Mini definiéndolo con la aplicación móvil Treyki que descargará de las tiendas App.Store y Google Play.

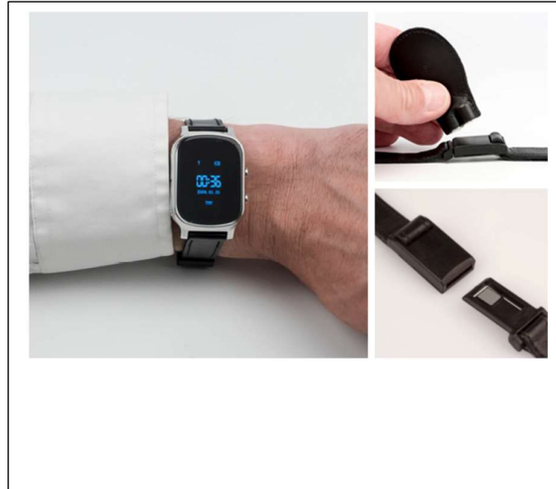
**Nombre: GPS-Track WatchPro**

**Precio:**

469,00€

**Donde comprarlo:**

[Online](#)



### **Descripción**

- reloj con rastreador GPS integrado para posicionamiento, combinado con una correa de piel con cierre
- funciona con tarjeta SIM y se puede utilizar sin smartphone
- el seguimiento del WatchPro es posible a través de dispositivos móviles con iOS o Android con la aplicación gratuita "weglaufstop", también puede ver la posición en un ordenador portátil o PC
- función SOS
- sensor de movimiento
- función geo valla

### **Descripción del caso:**

#### Duración de la batería

50h: Intervalo de informe 10 min

50h: Intervalo de informe 60 min

16h: Intervalo de informe 2 min

4h: Intervalo de informe: 5 seg.

### **Material adicional:**

Reloj con seguimiento GPS,

color de la caja: plateado

Correa de piel con cierre de charol

2 longitudes de pulsera disponibles: S y L Llave magnética para abrir la pulsera

Destornillador para abrir la tapa de la tarjeta SIM Cable de carga Micro-USB a USB

Guía de inicio rápido en alemán Manuales de usuario

Datos de acceso al portal gratuito Datos de acceso a la app gratuita "Weglaufstop"