

CARACTERISTICAS TECNICAS

- *PANTALLA FSTN DE 2,4"
- *COMPATIBLE CON BLUETOOTH Y ANT+
- *APP DE USUARIO: ONELAP
- *APPS COMPATIBLES PARA SUBIR DATOS: STRAVA Y TRAINING PEAKS.
- *GRADO DE PROTECCIÓN AL AGUA: IPX6 (esta protección depende de los cuidados que el usuario tenga para conservar la protección). (NO SUMERGIR).
- *BATERIA DE: Li-ion – CAPACIDAD: 1000mAh VOLTAJE: 3.7 V (NO CARGA RAPIDA).
- *DURACIÓN BATERIA: 28 HORAS en condiciones ideales.
- *SISTEMA DE POSICIONAMIENTO: BEIDOU, GPS, GLONASS, GALILEO (30 segundos en tomar posición, en algunos puntos geográficos puede tomar 3 o más minutos en tomar señal GPS).
- *COMPATIBLE CON SENSORES DE: cadencia, velocidad, sensor dual, FC, potencia, simuladores, sistema de cambios electrónicos y luz radar.
- PESO: 80g / BOTONES: 3 / RETROILUMINACIÓN: SI / CAPACIDAD DE MEMORIA: 32GB

CUIDADOS Y MANTENIMIENTO

*El equipo debe registrarse a través de la app ONELAP antes de su primer uso, de lo contrario no será posible usarlo, este proceso toma unos minutos y es guiado a través de la APP (esta información también está contenida en el manual).

*Se recomienda antes de su primer uso leer el manual de instrucciones.

*Cargar el dispositivo con el cable USB original y conectado a un computador durante 2.5 horas. (NO CARGA RAPIDA).

*Luego de utilizar el puerto USB de carga, verificar y sellar muy bien, para evitar filtraciones de agua.

*No estire demasiado la tapa trasera a prueba de agua para mantener su rendimiento a prueba de agua y polvo.

*Después de cada ruta secar el dispositivo muy bien, si se utiliza el protector de silicona, retirarlo para secar, debido a que la lluvia o humedad del ambiente, pueden generar con el tiempo una filtración debido a que se puede debilitar la membrana protectora.

*NO sumergir en agua el dispositivo.

*Retirar con cuidado el dispositivo del soporte estándar o de brazo, para evitar fracturas en las pestañas.

*Las baterías están diseñadas de tal manera que evitan condiciones de aumento de temperatura a menos de 43°C en temperaturas mayores es necesario suspender el uso del dispositivo

*Cargar el equipo a un porcentaje máximo del 85% si se va almacenar por más de 15 días hasta 2 meses.

*Para garantizar la exactitud de los datos de ruta, es necesario esperar a que el dispositivo detecte la señal GPS antes de pedalear, lo anterior se debe hacer en un lugar despejado y en el exterior sin interferencias.

*Se deben usar los soportes originales de la marca MAGENE

NO CUBRE LA GARANTIA

*Daños en la batería del equipo por el uso indebido de cargadores carga rápida o cargadores no adecuados. Para prolongar la vida útil de su equipo realiza la carga por medio del cable USB de la caja conectado a un PC o Laptop, no se recomienda otros métodos de carga.

*Daños de filtración de agua por inmersión en aguas de piscinas, mar, ríos, o cualquier cuerpo de agua.

*Mala manipulación o uso indebido del equipo.

*Si el equipo evidencia manipulación de Hardware o Software, daños por sumersión, daños en batería por uso de carga indebida, automáticamente el equipo PIERDE su garantía

*Uso de cables y accesorios no originales anulan la garantía.

*Mantenimiento no autorizado, mal uso, colisión, negligencia al usar, abuso, entrada de líquido, modificación, daños con productos químicos, daños por presión excesiva.

*Usar en los ciclocomputadores soportes diferentes a la marca MAGENE.

Servicio al cliente 305-7912158 ó Email: servicioalcliente@luleta.co

Los procesos de la compañía están regulados por las normas vigentes del Estado Colombiano para garantizar el servicio al consumidor Ley 4180 de 2011, Decreto 735 de 2013, Ley 1581 de 2012 y demás normas concordantes.

Los procesos de garantía se efectuarán por la página soporte.igpsport.co ó Email. soporte@igpsport.co

Solicitudes, peticiones, quejas o reclamos por la página www.luleta.co ó Email. pqr@luleta.co