

Aviso importante de seguridad

Información general

Los dispositivos Sigma se han desarrollado y fabricado cumpliendo con las normas de seguridad modernas. Las siguientes instrucciones de seguridad le ayudarán a identificar los peligros, a utilizar los dispositivos de forma segura y a mantenerlos funcionando correctamente el mayor tiempo posible para así poder disfrutar de ellos al máximo.

Aviso: Cumpla las siguientes instrucciones de uso.

Lea atentamente el manual de instrucciones y permítale que esté accesible para todos los usuarios. Conserve el manual de instrucciones ya que forma parte de su dispositivo SIGMA.



Atención: El incumplimiento de las siguientes instrucciones de seguridad puede provocar lesiones graves o daños en el dispositivo o en otros bienes.



Atención: Las piezas pequeñas suponen un peligro debido al riesgo de ingestión por menores.

El dispositivo, sus accesorios y su embalaje contienen piezas pequeñas (pilas, imanes, piezas de plástico, etc.) que los menores podrían tragar, especialmente si se dejan accesibles antes de la instalación. Mantenga a los menores alejados de estas piezas para evitar que se las traguen y se asfixien.

Los ciclocomputadores, los relojes deportivos y los sistemas de iluminación no son juguetes. Mantenga a los niños pequeños alejados de estos dispositivos y asegúrese de que el compartimento de las pilas esté siempre bien cerrado, tal como se describe en las instrucciones, para que los niños nunca puedan coger las pilas y tragárselas. Guarde siempre las pilas nuevas y usadas fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión y dado que una pila puede causar graves quemaduras internas en pocas horas, busque ayuda médica inmediatamente.



Uso previsto por el fabricante:

Este dispositivo sólo puede utilizarse para el fin y de la manera descrita en las instrucciones de uso. Cualquier uso inadecuado puede resultar peligroso. El fabricante no se hace responsable de los daños derivados de un uso inadecuado.



Peligro en caso de daños del dispositivo:

Trate siempre de manera cuidadosa el dispositivo y sus accesorios, como es habitual con todos los aparatos electrónicos. Si padece dolencias cardiovasculares, utilice el dispositivo sólo después de consultar con su médico. Mantenga limpio el dispositivo para que permanezca en perfecto estado técnico mucho tiempo. Tanto la carcasa como los componentes electrónicos que ella contiene pueden resultar dañados si caen, se someten al calor o a las llamas, se perforan o se rompen. Antes de cada uso, asegúrese de que el dispositivo, los accesorios y los cables no presenten daños visibles. Está prohibido el uso de todo dispositivo dañado. Antes de cada uso, asegúrese de que el dispositivo, los accesorios y los cables no están visiblemente dañados. Use solo piezas y accesorios originales para asegurar un funcionamiento fiable.



Precauciones a tomar durante el entrenamiento:

El producto y sus accesorios constituyen un instrumento de entrenamiento para uso privado. No se trata ni de un dispositivo médico, ni de un dispositivo para diagnosticar o tratar enfermedades, ni de un sustituto del asesoramiento médico. Si padece dolencias cardiovasculares, utilice el dispositivo sólo después de consultar con su médico. En caso de duda, incluso como principiante o tras una larga interrupción del entrenamiento, consulte a su médico sobre la frecuencia cardíaca y la duración, frecuencia e intensidad del entrenamiento. Esto es importante no sólo para su salud, sino también para conseguir los mejores resultados de entrenamiento. Durante el entrenamiento, escuche a su cuerpo y deje de entrenar inmediatamente si no se siente bien.



Tenga cuidado con las distracciones:

No utilice el dispositivo si necesita concentrarse o si se encuentra en una situación de tráfico peligrosa. Vigile en todo momento su entorno. No se distraiga, ya que puede pasar por alto obstáculos y peligros, sufriendo lesiones a consecuencia de ello.



Tenga cuidado de no sobrecalentar el dispositivo:

No coloque el dispositivo en el salpicadero de su vehículo. La luz solar directa puede calentarlo hasta una temperatura dañina. Es especialmente importante no ponerse el sensor de frecuencia cardíaca de la correa del pecho ni la banda del reloj deportivo si ha estado bajo la luz directa del sol.



Interferencias de radio:

El producto y sus accesorios han sido sometidos a pruebas de conformidad con los requisitos legales en materia de emisiones de radio e inmunidad a las interferencias. Cualquier cambio o modificación no autorizada del aparato puede modificar su compatibilidad electromagnética (CEM) y anular la licencia de funcionamiento. Respete los avisos que prohíben o restringen el uso de dispositivos electrónicos (en los aviones, por ejemplo). Para poner fuera de servicio por completo los dispositivos que funcionan con pilas, retire las pilas (consulte el manual de instrucciones). Los campos electromagnéticos muy intensos pueden perjudicar el funcionamiento del dispositivo. Evite la proximidad de fuentes de interferencia, como transmisores inalámbricos.



Advertencia por interferencia con equipos médicos:

Los imanes potentes y las señales de radio pueden interferir con dispositivos médicos, como marcapasos y monitores Holter. Nunca coloque los sensores de cadencia y velocidad cerca de dichos dispositivos. Utilice la correa pectoral sólo después de consultar a un médico si tiene un dispositivo de este tipo.



Advertencia por alergias e irritación de la piel:

Esto es especialmente relevante para la correa pectoral y la banda de los relojes deportivos. Algunas personas, especialmente las alérgicas, son sensibles a ciertos materiales tras un contacto prolongado con la piel. Si sufre irritación de la piel, quítese el dispositivo y consulte a su médico antes de volver a utilizarlo.

Almacenamiento



Guarde el dispositivo y sus accesorios en un lugar fresco, seco y limpio. No lo someta a cambios bruscos de temperatura o humedad. Las temperaturas fuera del rango entre -20 °C y +60 °C significan peligro de daños o reducción de la vida útil de la batería. Si el aparato va a estar almacenado durante mucho tiempo, cargue la batería. Así se evitarán las descargas profundas, las cuales acortan la vida útil de la batería. En el caso de los dispositivos con batería, asegúrese de que la batería está completamente cargada o retírela para evitar que tenga fugas.

Instalación



Cumpla las instrucciones de instalación de forma que pueda disfrutar de su dispositivo durante mucho tiempo.

Uso seguro



La temperatura ambiente de servicio se encuentra entre -10 °C y +60 °C.



Faros:

Los faros modernos de las bicicletas son muy potentes. Nunca mire directamente hacia el faro y no deslumbré con ellos a otras personas. Los faros para bicicletas no son juguetes y deben mantenerse fuera del alcance de los niños. Asegúrese de que los niños nunca miren directamente hacia el faro. Durante un funcionamiento prolongado, la carcasa puede calentarse de forma incómoda al tacto. Asegúrese de apagar la luz antes de guardarla en el bolsillo, por ejemplo, para evitar el sobrecalentamiento. Observe si el indicador de batería indica que está casi agotada. En ese caso, la luz puede apagarse en cualquier momento.

Mantenimiento, conservación y limpieza



Antes de limpiar la bicicleta, lo mejor es desmontar el ciclocomputador y el faro. Esta es la forma más fácil de evitar daños. Limpie la suciedad con un paño suave, humedeciéndolo si es necesario. Los paños abrasivos o las esponjas pueden dañar las superficies y, especialmente, la pantalla. Limpie la correa pectoral (después de desenganchar el sensor de frecuencia cardíaca) con agua jabonosa y aclárela bien con agua. Seque la correa con cuidado y déjela secar al aire. Esto ayuda a evitar la irritación de la piel. La correa (sin el sensor) puede lavarse a máquina a 30 °C sin suavizante. Nunca debe introducirse la correa en la secadora. Guárdelo siempre en un lugar limpio y seco. La suciedad perjudica el funcionamiento del sensor de frecuencia cardíaca y acelera el desgaste de la correa. Si el sensor de frecuencia cardíaca permanece activado en una correa pectoral húmeda, se reducirá en gran medida la duración de la batería.



Aviso sobre estanqueidad al agua:

El dispositivo y sus accesorios son resistentes al agua. Pueden estar sometidos al sudor y a la lluvia. Asegúrese de que la instalación es correcta, especialmente en lo que respecta a los labios sellantes y a las tapas del puerto USB y del compartimento de la batería. Nunca limpie nunca el dispositivo ni sus accesorios con un limpiador de alta presión. Evite el contacto con productos químicos de limpieza, alcohol, perfume, jabón, disolvente, detergente, ácidos o lejías, repelente de insectos, crema para la piel, protector solar o aceites para conservar la resistencia al agua durante mucho tiempo y mantener la superficie intacta.



Aviso sobre las baterías:

Sustituya una batería agotada por una nueva lo antes posible para evitar que la pila tenga fugas y cause daños. Sustituya la pila como se describe en el manual de instrucciones. No utilice nunca la fuerza para abrir o cerrar el compartimento de la batería y asegúrese de utilizar el tipo de batería descrito en las instrucciones. Asegúrese de que la polaridad de la pila sea la correcta. No utilice nunca una herramienta metálica (alicates, pinzas) para introducir la batería ya que podría dañarla y provocar un cortocircuito. Evite cualquier daño mecánico a la batería. Las baterías usadas deben desecharse por separado de los residuos domésticos, por ejemplo, en un contenedor para recogida de pilas. Nunca tire las baterías o el aparato al fuego.



Baterías recargables:

Cargue la batería usando siempre un cargador compatible. Cargue la batería siempre dentro del rango de +10 °C a +45 °C. Nunca deje la batería sin vigilancia cuando la esté cargando. Durante el almacenamiento prolongado, cargue la batería con regularidad para prolongar su vida útil.

Reparación



El dispositivo y sus accesorios no contienen piezas que el usuario pueda mantener (aparte de las baterías). No intente abrir o reparar el dispositivo usted mismo. Si lo hace, puede sufrir lesiones o provocar daños. En caso de mal funcionamiento del dispositivo, contacte con el servicio técnico de SIGMA-ELEKTRO GmbH en Neustadt/Weinstraße o envíe un correo electrónico a service@sigmasport.com.

Eliminación



Este símbolo indica que el dispositivo y sus accesorios deben eliminarse por separado de los residuos domésticos de acuerdo con las leyes y reglamentos vigentes. Llévelos a un punto de recogida oficial para su eliminación. Si tiene alguna duda, póngase en contacto con la autoridad municipal encargada de la eliminación de residuos.



Las baterías deben reciclarse o eliminarse por separado de los residuos domésticos. Lleve las pilas a un punto de recogida de pilas usadas. Si tiene dudas, póngase en contacto con la autoridad municipal encargada de la eliminación.



La eliminación y el reciclaje por separado contribuyen a conservar mejor las reservas de materias primas y garantizan que, durante el reciclaje del producto/batería, se cumplan todas las disposiciones de protección de la salud y el medio ambiente.