

Informações de segurança importantes

Informações gerais

Os dispositivos SIGMA são desenvolvidos e produzidos de acordo com normas de segurança modernas. As seguintes instruções de segurança irão ajudá-lo a identificar perigos, a usar os dispositivos de forma segura e a preservar o seu funcionamento correto pelo máximo de tempo possível, para que possa desfrutar deles.

Nota: siga as instruções de operação.

Leia atentamente as instruções de operação e disponibilize-as a todos os utilizadores. Guarde as instruções de operação, pois estas são parte integrante do dispositivo.



Atenção: o incumprimento das instruções de segurança abaixo pode causar ferimentos graves ou danos no dispositivo ou outros bens.



Atenção: as peças pequenas acarretam o perigo de asfixia para crianças pequenas

O dispositivo, os seus acessórios e a respetiva embalagem contêm peças pequenas (pilhas, ímanes, peças de plástico, etc.) que podem ser ingeridas por crianças pequenas, especialmente se forem deixadas livremente acessíveis antes da instalação. Mantenha as crianças pequenas afastadas destas peças, a fim de evitar o perigo de ingestão e asfixia.

Os computadores de bicicleta, relógios desportivos e luzes não são brinquedos. Mantenha as crianças pequenas afastadas destes dispositivos. Assegure que o compartimento da bateria está sempre fechado de forma segura, conforme descrito nas instruções, para que as crianças pequenas não possam ter acesso às pilhas e ingeri-las. Guarde sempre pilhas novas e usadas fora do alcance das crianças. Se for ingerida, uma pilha pode causar queimaduras internas graves no prazo de algumas horas. Procure ajuda médica imediatamente!



Utilização prevista:

Este dispositivo apenas pode ser usado para a finalidade e da forma descrita nas instruções de operação. Qualquer utilização indevida pode ser perigosa. O fabricante não é responsável por quaisquer danos que resultem de utilização indevida.



Perigo quando um dispositivo está danificado:

Manuseie sempre com cuidado o dispositivo e os seus acessórios, tal como todos os dispositivos eletrónicos. Mantenha o dispositivo limpo, para que preserve um estado impecável por muito tempo. Tanto a caixa como os componentes eletrónicos contidos podem ficar danificados se caírem, forem expostos a calor ou chamas, perfurados ou quebrados. Antes de cada utilização, assegure que o dispositivo, os acessórios e cabos não estão visivelmente danificados. Os dispositivos danificados não devem ser usados. Antes da utilização, assegure que o dispositivo está tecnicamente impecável, devidamente configurado e fixado de forma segura. Use apenas peças e acessórios originais para garantir um funcionamento fiável.



Medidas preventivas durante o treino:

O produto e os seus acessórios constituem um instrumento de treino para utilização privada. Não se trata de um dispositivo médico nem de um dispositivo para o diagnóstico ou tratamento de doenças, nem substitui o aconselhamento médico. Se sofre de problemas cardiovasculares, use o dispositivo apenas após consultar um médico. Caso tenha dúvidas, incluindo enquanto iniciante ou após uma longa interrupção no treino, consulte o seu médico quanto à frequência cardíaca e à duração, frequência e intensidade do treino. Isto é importante não só para a sua saúde, como também para alcançar os melhores resultados de treino. Durante o treino, preste atenção ao seu corpo e pare imediatamente o treino se não se sentir bem.



Cuidado com as distrações:

Não use o dispositivo caso precise de se concentrar ou se encontre numa situação de trânsito perigosa. Preste sempre atenção ao seu ambiente circundante. Não se distraia, pois pode descurar obstáculos e perigos como consequência e sofrer ferimentos.



Tenha cuidado para não sobreaquecer o dispositivo:

Não coloque o dispositivo no seu painel de instrumentos. A luz solar direta pode aquecê-lo até uma temperatura desconfortável. É especialmente importante que não coloque no corpo o sensor de frequência cardíaca na banda peitoral e a banda do relógio desportivo, caso tenham estado expostos a luz solar direta.



Interferências radioelétricas:

O produto e os seus acessórios foram testados quanto à conformidade com os requisitos legais relativos às emissões radioelétricas e à imunidade a interferências. Qualquer alteração ou modificação não autorizada do dispositivo pode alterar a sua compatibilidade eletromagnética (CEM) e fazer cessar a licença de funcionamento. Observe os avisos que proíbam ou limitem a utilização de dispositivos eletrónicos (por exemplo, em aeronaves). Para colocar os dispositivos a bateria totalmente fora de serviço, remova as baterias (ver as instruções de operação). Campos eletromagnéticos muito fortes podem afetar o funcionamento. Evite a proximidade imediata de fontes de interferência, tais como transmissores sem fios.



Aviso de interferência com equipamentos médicos:

Ímanes fortes e sinais de rádio podem interferir com dispositivos médicos, tais como pacemakers e monitores Holter. Não coloque os sensores de cadência e velocidade na proximidade imediata de tais dispositivos. Se usar um dispositivo destes, consulte um médico antes de utilizar a banda peitoral.



Aviso de alergia e irritação da pele:

Isto é especialmente relevante para a banda peitoral e a banda de um relógio desportivo. Algumas pessoas, especialmente as que tenham alergias, são sensíveis a determinados materiais após um contacto prolongado destes com a pele. Se ocorrer irritação da pele, retire o dispositivo e consulte o seu médico antes de voltar a usá-lo.

Armazenamento



Guarde o dispositivo e os seus acessórios num espaço fresco, seco e limpo. Não os sujeite a variações bruscas de temperatura ou humidade. Temperaturas fora do intervalo entre -20 °C e +60 °C acarretam o perigo de danos ou redução da vida útil da bateria. Se tensionar guardar o dispositivo por um período longo, carregue a bateria. Tal evita uma descarga profunda, que reduz a vida útil da bateria. Nos dispositivos a bateria, assegure que a bateria está totalmente carregada ou remova-a para evitar derrames.

Instalação



Observe as instruções de instalação para poder desfrutar do seu dispositivo por muito tempo.

Utilização segura



A temperatura ambiente de funcionamento pode situar-se entre -10 °C e +60 °C.



Luzes:

As luzes de bicicleta modernas são muito brilhantes. Não olhe diretamente para a luz nem sujeite outras pessoas ao seu brilho. As luzes de bicicleta não são brinquedos e devem ser mantidas fora do alcance das crianças. Assegure que as crianças não olham diretamente para a luz. Durante um funcionamento prolongado, a carcaça pode ficar desconfortavelmente quente para o toque. Assegure que a luz está desligada, por exemplo, antes de a colocar no bolso, para evitar o sobreaquecimento. Observe o indicador no caso de uma bateria quase vazia. Neste caso, a luz pode desligar-se a qualquer momento.

Manutenção, conservação e limpeza



Antes de limpar a sua bicicleta, é recomendável remover o computador de bicicleta e a luz. É a forma mais fácil de evitar danos. Remova a sujidade com um pano macio, humedecendo-o conforme necessário. As esponjas ou panos abrasivos podem danificar as superfícies e, em particular, o visor. Limpe a banda peitoral (após desencaixar o sensor de frequência cardíaca) com água com sabão e enxague-a meticulosamente com água. Seque a banda cuidadosamente com um pano e deixe acabar de secar ao ar. Isto ajuda a evitar a irritação da pele. A banda (sem o sensor) pode ser lavada à máquina a 30 °C, sem amaciador de roupa. Não pode ser colocada numa máquina de secar roupa. Guarde-a sempre num local limpo e seco. A sujidade afeta o funcionamento do sensor de frequência cardíaca e acelera o desgaste da banda. O sensor de frequência cardíaca pode permanecer ativado numa banda peitoral húmida, o que reduz substancialmente a vida útil da bateria.



Nota relativa à estanquidade:

O dispositivo e os seus acessórios são resistentes à água. Podem ser expostos ao suor e à chuva. Assegure uma instalação correta, especialmente no que respeita aos lábios de vedação de borracha e às coberturas da porta USB e do compartimento da bateria. Nunca limpe o dispositivo ou os seus acessórios com um aparelho de limpeza a alta pressão. Evite o contacto com produtos químicos de limpeza, álcool, perfume, sabão, solventes, detergentes, ácidos ou lixívia, repelentes de insetos, creme para a pele, protetor solar ou óleos, a fim de preservar a resistência à água por muito tempo e manter a superfície intacta.



Nota relativa às pilhas:

Substitua uma pilha vazia por uma nova assim que possível, para evitar que a pilha verta e cause danos. Substitua a pilha conforme descrito nas instruções de operação. Nunca exerça força para abrir ou fechar o compartimento da bateria. Use sempre o tipo de pilha descrito nas instruções. Assegure que a polaridade da pilha está correta. Nunca use uma ferramenta metálica (alicate, pinça) para inserir a pilha, pois tal pode causar danos e curto-circuito. Evite quaisquer danos mecânicos na pilha. As pilhas usadas devem ser eliminadas em separado dos resíduos domésticos – por exemplo, num contentor de recolha de pilhas. Nunca atire as pilhas ou o dispositivo para o fogo.



Baterias recarregáveis:

Carregue a bateria apenas com um carregador compatível. Carregue a bateria apenas no intervalo de temperatura de +10 °C a +45 °C. Nunca deixe a bateria sem vigilância durante o carregamento. Durante um armazenamento prolongado, carregue a bateria regularmente para prolongar a sua vida útil.

Reparações



O dispositivo e os seus acessórios não contêm quaisquer peças que requeiram manutenção pelo utilizador (além das baterias). Não tente abrir nem reparar o dispositivo por si mesmo. Tal pode causar ferimentos ou danos. Se detetar uma avaria no dispositivo, contacte o departamento de assistência da SIGMA-ELEKTRO GmbH em Neustadt/Weinstraße ou envie um e-mail para service@sigmasport.com.

Eliminação



Este símbolo indica que o dispositivo e os seus acessórios devem ser eliminados em separado dos resíduos domésticos, de acordo com a legislação e os regulamentos em vigor. Entregue-os num ponto de recolha oficial para a sua eliminação. Se tiver dúvidas, contacte a autoridade de gestão de resíduos do seu município.



As baterias devem ser recicladas ou eliminadas em separado dos resíduos domésticos. Entregue as baterias num ponto de recolha para baterias usadas. Se tiver dúvidas, contacte a autoridade de gestão de resíduos do seu município.



A eliminação em separado e a reciclagem preservam as reservas de matérias-primas e asseguram que, durante a reciclagem de produtos/baterias, todas as disposições de proteção da saúde e do meio ambiente são cumpridas.