

Důležité bezpečnostní informace

Obecné informace

Zařízení Sigma vyvíjíme a vyrábíme v souladu s moderními bezpečnostními normami. Následující bezpečnostní pokyny vám pomohou identifikovat rizika, používat naše zařízení bezpečně a zajistit jejich řádné fungování po co nejdelší dobu, aby vám jejich používání přinášelo radost.

Poznámka: Postupujte podle návodu k obsluze.

Návod k obsluze si pečlivě přečtěte a zpřístupněte jej všem uživatelům. Návod k obsluze si ponechejte, jelikož tvoří součást zařízení.



Upozornění: Nedodržení bezpečnostních pokynů může mít za následek těžká poranění nebo poškození zařízení či jiné věcné škody.



Upozornění: malé díly představují pro batolata nebezpečí udušení

Zařízení, příslušenství a příslušné obaly obsahují malé díly (baterie, magnety, plastové díly atd.), které mohou batolata spolknout, zejména pokud jsou tyto díly před instalací ponechány volně ležící na zemi. Uchovávejte tyto díly mimo dosah batolat, aby se předešlo riziku spolknutí a udušení.

Cyklocomputery, sportovní hodinky a světla nejsou hračky. Uchovávejte tato zařízení mimo dosah kojenců. Zajistěte, aby příhrádka na baterie byla vždy bezpečně uzavřena, jak je popsáno v návodu. Batolata se tak k bateriím nedostanou a nemohou je spolknout. Vždy uchovávejte nové i použité baterie mimo dosah dětí. V případě spolknutí může baterie během několika hodin způsobit závažné vnitřní popáleniny. Okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc!



Zamýšlené použití:

Toto zařízení lze použít pouze k účelu a způsobem popsaným v návodu k obsluze. Jakékoli jiné než řádné použití může být nebezpečné. Výrobce není odpovědný za žádné škody vyplývající z jiného než řádného použití.



Nebezpečí v případě poškození zařízení:

Se zařízením a jeho příslušenstvím, jako jsou všechna elektronická zařízení, vždy manipulujte opatrně. Uchovávejte zařízení čisté, aby zůstalo dlouhou dobu v bezvadném stavu. V případě upuštění na zem, kontaktu se zdrojem tepla nebo ohněm či provrtání nebo prasknutí může dojít k poškození krytu i elektronických součástí. Před každým použitím se ujistěte, zda zařízení, příslušenství a kabely nejsou viditelně poškozené. Poškozená zařízení není možné používat. Před použitím se ujistěte, zda je zařízení v technicky bezvadném stavu, správně nastavené a bezpečně připravené. Používejte pouze originální díly a příslušenství, aby se zajistilo spolehlivé fungování.



Bezpečnostní opatření během tréninku:

Produkt a jeho příslušenství představují tréninkový přístroj určený pro soukromé použití. Nejedná se ani o lékařský přístroj, ani o přístroj pro diagnostiku či léčbu nemoci, ale ani o náhradu lékařské konzultace. Pokud trpíte kardiovaskulárními obtížemi, používejte zařízení pouze po konzultaci s lékařem. V případě pochybností, případně pokud patříte mezi začátečníky nebo jste měli dlouhý tréninkový výpadek, se poraďte s lékařem o srdeční frekvenci a době trvání, četnosti a intenzitě tréninku. To je důležité nejen pro vaše zdraví, ale také pro dosažení co nejlepších výsledků v tréninku. Během tréninku věnujte pozornost svému tělu a pokud se necítíte dobře, okamžitě trénink přerušete.



Dávejte si pozor na rušivé vlivy:

Nepoužívejte zařízení, pokud se potřebujete soustředit nebo se nacházíte v nebezpečné dopravní situaci. Vždy věnujte pozornost svému okolí. Nenechte se rozptylovat, protože byste mohli přehlédnout překážky a nebezpečí a v důsledku toho utrpět zranění.



Dbejte na to, abyste zařízení nepřehřáli:

Nepokládejte zařízení na palubní desku. Přímé sluneční záření by jej mohlo zahřát na nežádoucí teplotu. Zejména je důležité nenasazovat si senzor srdeční činnosti na hrudní pás a pásek sportovních hodinek v případě, že bylo zařízení vystaveno slunečnímu záření.



Interference rádiového signálu:

Produkt a jeho příslušenství byly testovány v souladu se zákonnými požadavky ohledně rádiových emisí a odolnosti proti interferenčnímu záření. Jakékoli neoprávněné změny nebo úpravy zařízení mohou mít vliv na jeho elektromagnetickou kompatibilitu (EMC) a znamenat zánik provozní licence. Dodržujte pokyny zakazující nebo omezující použití elektronických zařízení (např. v letadlech). Pro úplné vyřazení bateriových zařízení z provozu vyjměte baterie (viz návod k obsluze). Velmi silná elektromagnetická pole mohou zhoršovat funkci. Vyhybejte se bezprostřední blízkosti zdrojů interference, jako jsou bezdrátové vysíláče.



Varování před interferencí se zdravotnickou technikou:

Silné magnety a rádiové signály mohou interferovat s lékařskými zařízeními, jako jsou kardiostimulátory a Holterovy monitory. Neumísťujte senzory kadenace a rychlosti do bezprostřední blízkosti těchto zařízení. Pokud máte hrudní pás, používejte ho pouze po konzultaci s lékařem.



Varování před alergií a podrážděním pokožky:

Toto se týká zejména hrudního pásu a pásku sportovních hodinek. Někteří lidé, zejména ti, kteří trpí alergií, jsou citliví na určité materiály po delším kontaktu s pokožkou. Pokud trpíte podrážděním pokožky, sejměte zařízení a před opětovným použitím se poraďte s lékařem.

Skladování



Zařízení a jeho příslušenství skladujte v chladné, suché a čisté místnosti. Nevystavujte je náhlým změnám teploty nebo vlhkosti. Teploty mimo rozsah -20 °C až +60 °C znamenají nebezpečí poškození nebo zkrácení životnosti baterie. Pokud je nutné zařízení uskladnit na delší dobu, nabijte baterii. Tím předejdete hlubokému vybití, které zkracuje životnost baterie. U bateriových zařízení zkontrolujte, zda je baterie plně nabitá, případně ji vyjměte, aby se zabránilo úniku.

Instalace



Respektujte instalační pokyny, aby vám zařízení sloužilo co nejdéle.

Bezpečné použití



Okolní provozní teplota může být v rozsah -10 °C až +60 °C.



Světla:

Moderní cyklistická světla jsou velmi jasná. Nevidějte se přímo do světla ani jím neoslňujte nikoho jiného. Cyklistická světla nejsou hračky a je nutné uchovávat je mimo dosah dětí. Dbejte na to, aby se děti nevalily přímo do světla. Během delšího používání se může kryt zahřát tak, že bude pálit na dotek. Než si například světlo dáte do kapsy, ujistěte se, že je vypnuté, aby se zabránilo přehřátí. Sledujte, zda není indikátor baterie téměř na nule. V takovém případě se může světlo kdykoli vypnout.

Údržba, péče a čištění



Před čištěním vašeho kola je nejlepší odebrat cyklocomputer a světlo. To je nejsnazší způsob, jak předejít poškození. Odstraňte nečistoty měkkým hadříkem, podle potřeby jej navlhčete. Abrázivní hadříky nebo houby mohou poškodit povrchy a zejména displej. Vyčistěte hrudní pás (poté, co vycvaknete senzor srdeční činnosti) mýdlovou vodou a důkladně propláchněte čistou vodou. Pečlivě pás otřete do sucha a nechte vyschnout na vzduchu. Tím pomůžete předejít podráždění pokožky. Pás (bez senzoru) lze prát v pračce při 30 °C bez aviváže. Nelze vkládat do sušičky. Vždy skladujte na čistém, suchém místě. Nečistoty narušují funkci senzoru srdeční činnosti a urychlují opotřebení pásu. Pokud zůstane senzor srdeční činnosti aktivovaný na vlhkém srdečním pásu, hrozí významné snížení životnosti baterie.



Poznámka týkající se voděodolnosti:

Zařízení a jeho příslušenství jsou voděodolná. Mohou přijít do styku s potem a deštěm. Dbejte na správnou instalaci, zejména s ohledem na pryžové těsnění a kryty USB portu a příhrádky na baterie. Nikdy nepoužívejte k čištění zařízení nebo jeho příslušenství vysokotlaký čistič. Vyhněte se kontaktu s chemickými čisticími prostředky, alkoholem, parfémy, mýdlem, rozpouštědly, pracími prostředky, kyselinami nebo louhy, repelenty proti hmyzu, kožními krémy, opalovacími krémy nebo oleji. Jediné tak lze dlouhodobě zachovat voděodolnost a nedotčenost povrchu.



Poznámka týkající se baterií:

Vybitou baterii vyměňte co nejdříve za novou, aby se předešlo úniku kapaliny z baterie a případnému poškození. Baterii vyměňte podle popisu v návodu k obsluze. Nikdy neotevírejte ani nezávírejte příhrádku na baterie silou. Dbejte na to, abyste používali typ baterie popsaný v tomto návodu. Zkontrolujte správnost polarity baterie. Nikdy nepoužívejte k vkládání baterie kovové nástroje (kleště, pinzety). Mohli byste způsobit poškození nebo zkrat. Předcházejte mechanickému poškození baterie. Použité baterie je nutné zlikvidovat odděleně od domácího odpadu – například v kontejneru na baterie. Baterie ani zařízení nikdy nevyhazujte do ohně.



Dobíjecí baterie:

K nabíjení baterie používejte pouze kompatibilní nabíječku. Baterii nabíjejte pouze v teplotním rozsahu +10 °C až +45 °C. Během nabíjení nenechávejte baterii bez dozoru. Během delší doby skladování baterii pravidelně nabíjejte, aby se prodloužila její životnost.

Opravy



Zařízení a jeho příslušenství neobsahuje žádné díly, jejichž údržbu může provádět uživatel (kromě baterií). Nepokoušejte se zařízení otevírat nebo opravovat sami. Může tak dojít k závažnému poranění nebo poškození. V případě poruchy zařízení kontaktujte servisní oddělení společnosti SIGMA-ELEKTRO GmbH v Neustadt/Weinstraße nebo pošlete e-mail na adresu service@sigmasport.com.

Likvidace



Tento symbol indikuje, že zařízení a jeho příslušenství je nutné zlikvidovat odděleně od domácího odpadu v souladu s platnými zákony a nařízeními. Dopravte zařízení na oficiální sběrné místo k likvidaci. V případě dotazů kontaktujte místní úřad pověřený likvidací odpadu.



Baterie musí být zrecyklovány nebo zlikvidovány odděleně od domácího odpadu. Odevzdejte baterie na sběrné místě pro použité baterie. V případě dotazů kontaktujte místní úřad pověřený likvidací odpadu.



Oddělená likvidace a recyklace umožňují zachovávat materiální zdroje a zajišťují, že během recyklace produktu/baterie budou dodržena všechna opatření na ochranu zdraví a životního prostředí.