

# ARMIK.CZ - Návod k obsluze

## Claw Gear Mission Sensor II

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod. Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

### Péče o hodinky

- Vyhněte se vystavení hodinek extrémním podmínkám po nepřiměřenou dobu.
- Vyhněte se hrubému zacházení a prudkým úderům na hodinky.
- Neotvírejte hodinky - obsahují citlivé senzory a součástky - přenechte tuto činnost certifikovanému servisu.
- Příležitostně očistěte hodinky měkkým hadříkem - prodloužíte jim životnost.
- Držte hodinky z dosahu magnetů a zařízení obsahující magnet, jako jsou mobilní telefony, elektromotory a reproduktory.
- Když hodinky nepoužíváte, skladujte je na suchém místě.

### Tlačítka a jejich funkce

- MODE - přepíná mezi aktuálním časem, denním alarmem, stopkami, odpočtem a módem duálního času
- SENSOR - přepíná mezi funkcemi výškoměru, barometru, trasy a kompasu
- START/STOP - v daném módu přepíná mezi funkčními zobrazeními, aktivuje funkci "start" a "stop" v módu stopek, ve vybraných módech a funkcích přepíná mezi "ano" a "ne", v zobrazení nastavení zvyšuje hodnotu směrem nahoru
- LAP/RESET - aktivuje funkci mezičasu v módu stopek nebo je resetuje, v zobrazení historie posunuje kurzor vlevo, v zobrazení nastavení snižuje hodnotu směrem dolů, ve vybraných módech a funkcích přepíná mezi "ano" a "ne"
- LIGHT EL - zapne EL podsvícení na dobu 3 sekund

### Mód aktuálního času

- Mód aktuálního času má 4 typy funkčního zobrazení:
  1. Zobrazení dne v týdnu
  2. Zobrazení aktuálního času
  3. Datum
  4. Přepověď počasí

Tlačítkem S/S přepínáte mezi zobrazením dne v týdnu a teploty.

### Předpověď počasí

- Speciální funkce hodinek má schopnost předpovědět počasí. Pracuje na základě analýzy změn atmosférického tlaku v časovém úseku.
- Jak poznat vývoj počasí? Hodinky ukazují 4 rozdílné symboly indikující nastávající počasí
  1. Jasno
  2. Polojasno
  3. Zataženo
  4. Srážky

Vzhledem k metodice předpovědi na základě změn tlaku v časovém úseku bude vyšší přesnosti předpovědi dosaženo, pakliže se budete po dobu 24 hodin zdržovat ve stejné nadmořské výšce. Hodinky předpovídají počasí adaptováním základních principů předpovědi - není v jejich možnostech odrážet dramatické změny počasí v krátkých časových úsecích.

### Nastavení času

- Pro aktivaci nastavení času stiskněte a držte (M) po zhruba 2 sekundy v Módu aktuálního času - nahoře se objeví slovo "SET".
- Ve funkci nastavení stiskněte (M) pro změnu výběru (posouvání) v sekvenci nastavení aktuálního času.
- Když sekundové číslice blikají, stiskněte (S/S) nebo (L/R) pro jejich vynulování.
- Číslice, které máte zvolené k nastavení, blikají. Stisknutím (S/S) zvyšujete, stisknutím (L/R) snižujete jejich hodnotu.
- V nastavení formátu data tlačítka (S/S) a (L/R) měníte formát mezi zobrazením "Měsíc-Den" nebo "Den-Měsíc".
- V nastavení formátu času tlačítkem (S/S) přepínáte mezi 12 a 24 hodinovým zobrazením.
- Jakmile máte nastavení dokončeno, stiskněte a podržte tlačítko (M) pro uložení a odchod z režimu nastavení.

### Nastavení budíku

- Hodinky mají 2 denní budíky (alarmy), které fungují nezávisle na sobě.
- Stiskněte (S/S) pro přepínání mezi denním alarmem 1 a 2.
- Na displeji je zvolený alarm indikován v horní části textem "AL1" nebo "AL2".

- Pro zapnutí nebo vypnutí denního alarmu stiskněte tlačítko (L/R) v módu denního alarmu.
- Když je alarm aktivní, hodinky začnou každý den v určený čas pípat.
- Stisknutí jakéhokoli tlačítka pípání ukončí a alarm zůstane aktivní pro další den.

### **Nastavení stopek**

- Stopky dokáží měřit uběhlý čas, akumulovaný uběhlý čas (po sekvencích) a mezičasy.
- Displej ukazuje všechny hodnoty 0, pokud je mód stopek zapnut poprvé, nebo byly stopky vynulovány.
- Když jsou stopky vypnuty, stiskněte jednou tlačítko (S/S) pro zapnutí stopek. Delším stisknutím je zastavíte. Na displeji zůstane zobrazen naměřený čas.
- Pokud tento krok opakuje, měříte akumulovaný čas po sekvencích.
- Pro nové měření stiskněte a podržte tlačítko (L/R) na 2 sekundy, stopky se vynulují. Stopky poté ukazují všude nulové časy a jsou připraveny k novému měření.

### **Nastavení odpočtu**

- Hodinky mají funkci odpočtu, odpočítává se čas od zvolené hodnoty k nule.
- Pro vstup do nastavení podržte tlačítko (M) v módu odpočtu na 2 sekundy - všechny číslice začnou blikat.
- Stiskem (M) se pohybujete mezi hodinami, minutami a sekundami.
- Vybraná hodnota k nastavení bliká - stiskem tlačítek (S/S) nebo (L/R) zvyšujete nebo snižujete hodnotu.
- Podržením těchto tlačítek se hodnota mění rychleji.
- Podržením tlačítka (M) se vrátíte z režimu nastavení zpět.

### **Nastavení výškoměru**

- Mód výškoměru má 2 funkční zobrazení - aktuální výška a vývoj záznamu výšky, které jsou zobrazeny na střední části displeje.
- Horní řádek displeje ukazuje teplotu a dolní řádek čas.
- Hodinky dokáží uložit hodin zpětných dat s hodnotami nadmořské výšky a teplotami.
- Stiskem (L/R) vyvoláte poslední data zaznamenávaná po hodině.
- Stiskem (L/R) se posouváte v čase směrem dozadu, vždy o jednu hodinu a ve středním řádku displeje vidíte naměřenou hodnotu výšky a v horním teploty.
- Podržením (L/R) na 2 sekundy se z historie vrátíte k aktuálním hodnotám.
- Pro vstup do nastavení podržte v módu výškoměru "ALT" tlačítko (M) po dobu 2 sekund. Objeví se text "SET" a hodnota nadmořské výšky bude problikávat.
- V zobrazení nastavení stiskem (M) měníte výběr mezi výškou, tlakem na úrovni hladiny moře a výchozím nastavením. Hodnota zvolená k editaci problikává. Stiskem (S/S) a (L/R) zvyšujete a snižujete hodnotu. Podržením těchto tlačítek ji měníte rychleji.
- Pro návrat k původnímu nastavení zvolte "YES" v režimu nastavení. Stiskem (M) volbu potvrdíte a ukáže se potvrzující zpráva "DONE".
- Režim nastavení potvrdíte a opustíte podržením tlačítka (M) na dobu 2 sekund.

Pakliže chcete přesně měřené teploty vzduchu, musíte hodinky sejmout z ruky, jelikož senzor je ovlivněn tělesným teplem.

### **Nastavení trasy**

- Hodinky dokáží měřit relativní výšku, čili mají funkci měření celkového stoupání a klesání na trase. Mód trasy je na displeji označen jako "TRK".
- Pro začátek měření podržte tlačítko (L/R) pro vynulování a stiskněte (S/S) pro zahájení záznamu na výchozím bodě vaší trasy.
- Stiskněte (L/R) pro vyvolání záznamu o maximální a minimální výšce, teplotě, součtu stoupání a klesání.
- Tlačítkem (L/R) se pohybujete mezi naměřenými hodnotami.

### **Nastavení barometru**

- Mód barometru obsahuje 2 funkční zobrazení - aktuální tlak a vývoj tlaku. Hodinky dokáží uložit hodin zpětných dat s hodnotami tlaku a teplotami.
- Stiskem (L/RR) vyvoláte poslední data zaznamenávaná po hodnotě.
- Stiskem (L/R) se posouváte v čase směrem dozadu, vždy o jednu hodinu a ve středním řádku displeje vidíte naměřenou hodnotu tlaku a v horním teploty.
- Podržením (L/R) na 2 sekundy se z historie vrátíte k aktuálním hodnotám.
- Pro vstup do režimu nastavení podržte tlačítko (M) na 2 sekundy, zobrazí se text "SET" a hodnota tlaku začne blikat.
- V zobrazení nastavení stiskem (M) nastavujete tlak. Hodnota zvolená k editaci problikává.
- Stiskem (S/S) a (L/R) zvyšujete a snižujete hodnotu.
- Pokud chcete vlastní nastavení vrátit na původní hodnoty, v zobrazení nastavení zvolte "YES" a potvrdíte tlačítkem (M), zobrazí se potvrzovací nápis "DONE".

### **Nastavení kompasu**

- V módu kompasu "COMP" horní řada číslic zobrazuje azimut, střední řádek ukazuje směr kompasu, spodní řádek pak ukazuje hodinu a minutu aktuálního času.
- Pro zahájení kalibrace podržte tlačítko (M) v módu kompasu, dále 1 stiskněte tlačítko (S/S).

- Držte hodinky v horizontální pozici a začněte je otáčet jedním směrem.
- Pokračujte, dokud se nevyplní obvodový obrazec obdélníku.
- Úspěšnou kalibraci hodinky potvrdí nápisem "DONE".