

# Uživatelský manuál

*Black Edition*

**GB** **LASER** *atom*  
by **GOLFBUDDY**®

**GOLFBUDDY**®  
ACCURACY MATTERS™

## Obsah balení



GB LASER atom



Ochranné pouzdro



Uživ. manuál



USB C-Type Cable  
(※nabječka není součástí)



Karabina



Mikrofiber utěrka  
(pro čočku)



## LCD Popis

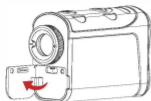


1	139	Vzdálenost upravená podle svahu
2	M Y	Jednotka vzdálenosti (metr / yard)
3	□ □ □ □	Zaostřovací čtverec (při hledání cíle bliká; po zachycení cíle přestane blikat)
4	⊕	Zaměřovací kříž
5	Scan	Zobrazí se; když je aktivován režim skenování
6	Pin P	Zobrazí se; když je aktivován režim jamek
7	128	Naměřená vzdálenost
8	+ 11	Výška terče (do kopce: +; z kopce: -)
9	↗	SKLON zapnutý
10	Battery	Indikátor baterie

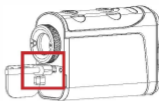
※ GB LASER atom je vybaven LCD displejem s vysokou propustností, který umožňuje jasnější a zřetelnější zobrazení.

## ZAČÍNÁME

### ► Jak nabíjet

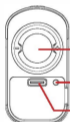


- Otevřete ochranný kryt
- Zapojte nabíjecí kabel a spusťte nabíjení (5V, 2A doporučená nabíječka není součástí balení)



- Bude se nabíjet normálně bez stisknutí tlačítka
- Nabíjecí kabel zasuňte až do konektoru  
Při použití nadměrné síly může dojít k jeho poškození.

### ► Kontrola stavu nabíjení pomocí LED diody



- 6X Zvětšovací objektiv / hledáček
- Barva nabíjení LED
- USB konektor (USB C-Typ)

- nabíjení: LED dioda bliká různými barvami v závislosti na úrovni nabití baterie.  
Po dokončení nabíjení se kontrolka LED změní barvu na modrou.
  - - Měření: Po kliknutí na tlačítko MODE se na LED kontrolce zobrazí barevný údaj o úrovni nabití.
- ※ Lze jej změřit nejméně 5 000krát, když je plně nabitý (svítí modrá kontrolka LED).

LED Color	Modrá	Zelená	Žlutá	Červená
Nabíjení	Nabíjení Kompletní (100%)	Nabíjení (51~99%)	Nabíjení (10~50%)	Nízká úroveň (Méně než 10%)


### ► Jak se ovládá

1. Klikněte na tlačítko Napájení / Měření
2. Vyberte režim (Standard ↔ Scan)
3. Umístěte cíl na zaměřovací kříž
4. Kliknutím na tlačítko Výkon / Měření obrazíte vzdálenost.


## ► Jak změnit jednotku vzdálenosti

- Stiskněte a podržte tlačítko Mode po dobu 3 sekund

## ► Jak zapnout / vypnout režim sklonu

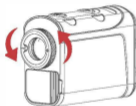
- stiskněte tlačítko Mode a podržte je po dobu 5 sekund, abyste zapnuli přístroj Slope. Po zapnutí se na displeji zobrazí ikona . Stisknutím tlačítka Mode a jeho podržením po dobu dalších 5 sekund slope vypnete.

## ► O funkci sklonu

[Slope ON] V dolní části displeje se zobrazuje výškový rozdíl (+/-) a  
přímá vzdálenost se zobrazí pomocí ikony 

[Slope OFF] Zobrazuje přímou vzdálenost na středu displeje.

## ► Setting Focus (adjusting diopter dial)



- Pomocí hledáčku zamiřte a otáčejte dioptrickou clonou dokud nevidíte cíl zřetelně.

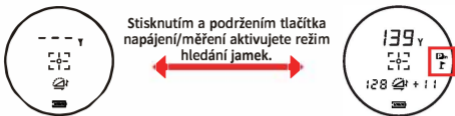
## ► Nastavení režimu (2 režimy)

- Po kliknutí na tlačítko Mode se režim změní v následujícím pořadí : Standard → Scan → Standard.
  - Režim lze změnit pouze tehdy, když je na displeji zobrazen zaměřovací kříž.
- Změna režimu není k dispozici, pokud je aktivní zaostřovací čtverec



- ※ Po kliknutí na tlačítko Napájení / Měření se aktivuje zaostřovací čtverec. Před změnou režimu zaostřovací čtverec deaktivujte.

## [Standardní režim a režim hledání jamek]



- Stisknutím tlačítka Napájení / Měření zobrazíte vzdálenost spolu s vibracemi.
  - Stiskněte a podržte tlačítko Napájení / Měření po dobu 2~3 sekund pro aktivaci.
  - Režim vyhledávání slouží k zobrazení nejbližšího cíle, pokud jsou nalezeny dva nebo více cílů, a to i v případě, že se za kolíkem nacházejí jiné objekty, například strom nebo skála.
- ※ Jednou stisknete tlačítko napájení / měření proti předmětu za jamkou (strom), pak se přesunete směrem k jamce. Po nalezení jamky se zobrazí vzdálenost a ucítíte mírné vibrace.

## [Režim skenování]



- Užitečné při zjišťování vzdáleností různých cílů.
  - Jedním stisknutím tlačítka napájení / měření se po dobu 5 sekund nepřetržitě skenuje a zobrazuje se vzdálenost k různým cílům (I-CLICK SCAN).
- ※ V režimu Sean začne přístroj měřit vzdálenost po kliknutí na tlačítko Napájení/ Měření
- ※ Na tlačítko není třeba kliknout více než jednou.

## BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ, PÉČE A ÚDRŽBA

**Před použitím zařízení si pečlivě přečtěte příručku.**

- nemiřte přímo do slunce nebo do oka (může dojít ke ztrátě zraku).
- NEZAPÍNEJTE zařízení, když se díváte do otvoru laseru. nebo objektivu (mohlo by to způsobit ztrátu zraku).
- Golfové dálkoměry mohou selhat při měření vzdálenosti, pokud je cíl měřen přes sklo.
- Nenechávejte přístroj delší dobu na přímém slunečním světle, protože by mohlo dojít k poškození přístroje.
- Přístroj uchovávejte mimo dosah dětí.
- Pokud se na přístroj dostane jakákoli tekutina nebo látka, použijte hadřík v balení, abyste ji okamžitě odstranili.
- Přístroj uchovávejte mimo dosah silného deště nebo vody, protože má pouze základní úroveň voděodolnosti.
- Zařízení svévolně nerozebírejte, protože tím ztrácíte záruku.
- na závadu způsobenou zákazníkem se nevztahuje bezplatná oprava.

### VAROVÁNÍ

**Společnost GOLFBUDDY neodpovídá za škody způsobené nesprávným použitím uživatelem. (Záruka je neplatná, i když je stále v platnosti.)**

## ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

### ► **Přístroj se nezapne.**

- Stiskněte tlačítko Napájení / Měření.
- Pokud se napájení po stisknutí tlačítka nezapne, zkontrolujte úroveň nabití baterie.

### ► **Vzdálenost se na displeji nezobrazuje.**

- Zkontrolujte nastavení režimu (Standardní / Scan)
- Zkontrolujte, zda objektiv neblokuje nějaký předmět.
- Nedostatek světla, pohyb cíle, nereflexní objekt, velikost objektu, podsvícený objekt a počasí mohou ovlivnit zobrazení přístroje.
- vzdálenost pod 1m (1yd) nebo nad 800m (880 yd) nelze měřit..

### ► **Zobrazení na displeji je nepřehledné.**

- Nastavení displeje pomocí voliče dioptrií
- Zkontrolujte úroveň nabití baterie

※ Další informace naleznete na našich webových stránkách [www.golfbuddy.com](http://www.golfbuddy.com).



## Specifikace

---

<b>položka</b>	<b>specifikace</b>
Zvětšení	6X
Roz měry	84x57x31 mm
Váha	125g
Rychlost měření	0.2 seconds
Vzdálenost	2~880Y / 2~800M
<b>Přesnost</b>	+/- 1 yard
Prů měř objektivu	18 mm
Oční úleva	16.2 mm
Typ baterie	Rechargeable (Li-ion)
Životnost baterie	Min 500 actuations
USB Cable Type	USB Type-C
Vibrace	ANO
Reži m sklonu	ANO

- **Prostředí použití:** Venkovní prostředí:
- Maximální nadmořská výška: Do 2 000 m
- **Podmínky prostředí:** Minimální rozsah teplot: 0 ~ 50 °C  
/ Vlhkost Max. 80 % R. H
- Stupeň znečištění: PD2
- Účel použití: Golfový dálkoměr
- Výrobce: Výrobce: GolfzonDeca Inc.
- Dekontaminace: Suchým hadříkem
- Odolnost vůči vodě: IPX4