

Bedienungsanleitung Tragbarer Fish-Finder



**Lesen und beachten Sie die Bedienungsanleitung,
bevor Sie das Gerät anschließen oder einschalten.**

Bestimmungsgemäße Verwendung

Der tragbare Fish-Finder dient zur Fischortung in Flüssen, Teichen, bei der Seefischerei und bei Eis. Dazu werden von einem Signalgeber (Sensor) kegelförmig Schallwellen ins Wasser abgegeben, die von Hindernissen wie Fischen oder anderen Objekten reflektiert werden. Die Bodenstruktur lässt sich ebenfalls abbilden.

Der Kunde versichert, sich vor Einsatz des Geräts mit den damit verbundenen gesetzlichen Bestimmungen vertraut gemacht zu haben. Die nicht bestimmungsgemäße Verwendung entbindet CM3-Computer oHG von allen Verpflichtungen im Schadensfall. Gleiches gilt für eigenmächtige Änderungen am Gerät.

Information: Warenzeichen oder Handelsnamen, die in dieser Anleitung aufgeführt werden, dienen ausschließlich der Beschreibung und bedeuten nicht, dass sie frei verfügbar sind. Sie sind Eigentum des entsprechenden Inhabers der Rechte.

Sicherheitshinweise

▲ VORSICHT!

• **Gefährdung von Gesundheit und Umwelt durch Akkus und Batterien!**

➔ **Akkus und Batterien nie öffnen, beschädigen, verschlucken oder in die Umwelt gelangen lassen. Sie können giftige und umweltschädliche Schwermetalle enthalten.**

ACHTUNG!

• **Drohende Sachschäden!**

➔ **Umwelteinflüsse wie z. B. Rauch, Staub, Erschütterungen, Chemikalien, Feuchtigkeit, Hitze oder direkte Sonneneinstrahlung vermeiden.**

➔ **Reparaturen nur von Fachpersonal durchführen lassen.**

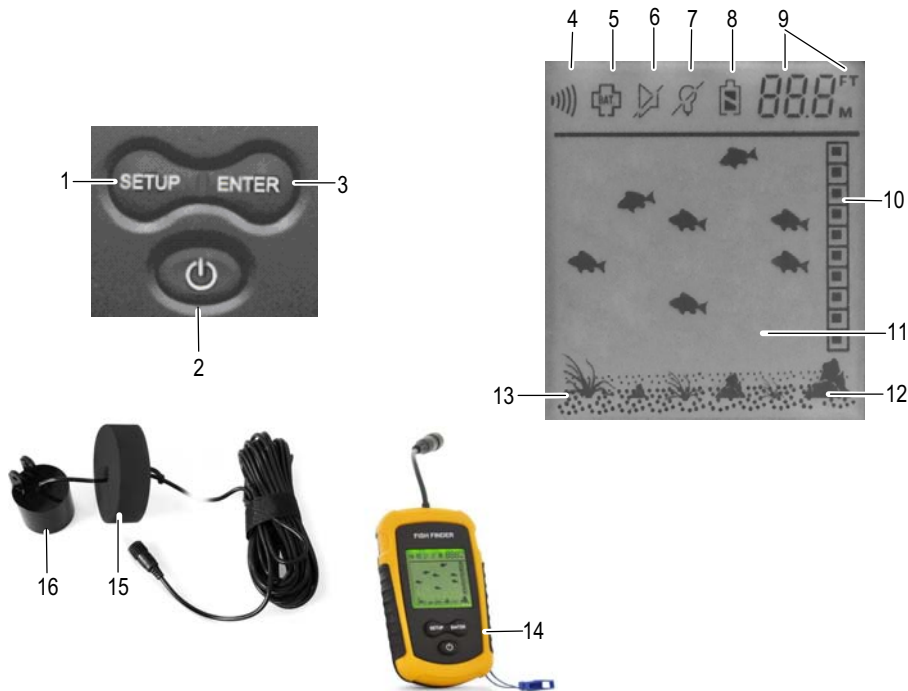
➔ **Beim Einlegen von Akkus oder Batterien auf die richtige Polung achten.**

Verpackungsinhalt

- Fish-Finder Haupteinheit
- Signalgeber (Sensor) mit ca. 8 Meter Kabel
- Gelber Schwimmer
- Befestigungsvorrichtung mit Schraubbolzen und Flügelmutter
- Umhängeband
- Bedienungsanleitung

Bitte prüfen Sie den Verpackungsinhalt. Sollte etwas fehlen oder durch den Transport beschädigt sein, dürfen Sie das Gerät NICHT in Betrieb nehmen! Wenden Sie sich in diesem Fall mit dem Kaufbeleg an Ihren Fachhändler.

Bedienelemente



Pos.	Benennung	Pos.	Benennung
1	Einstellungen auswählen	9	Anzeige für Wassertiefe
2	Gerät ein-/ausschalten, Simulations-Modus	10	Anzeige für Fischtiefe
3	Einstellungen bestätigen	11	Anzeige für Fischmenge
4	Anzeige für Empfindlichkeit	12	Anzeige für Bodenbeschaffenheit
5	Anzeige für Energiespar-Modus	13	Anzeige für Seegras
6	Anzeige für Alarmfunktion	14	Haupteinheit
7	Anzeige für Hintergrundbeleuchtung	15	Schwimmer
8	Anzeige für Batterieleistung	16	Signalgeber

Batterien einlegen

1. Öffnen Sie das Batteriefach auf der Rückseite der Haupteinheit.
2. Setzen Sie die Batterien polrichtig ein und verschließen Sie das Batteriefach.

Gerät ein- und ausschalten

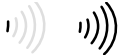
1. Drücken Sie die Taste (2), um das Gerät einzuschalten (Normal-Modus).
 ➔ Gerätedisplay leuchtet grün.
- Drücken Sie ca. 3 Sekunden keine Taste, wechselt das Gerät automatisch zurück in den Normal-Modus.
2. Drücken Sie die Taste (2) für ca. 3 Sekunden, um das Gerät auszuschalten.

Simulations-Modus

Drücken Sie die Taste (2) bei ausgeschaltetem Gerät so lange, bis ein akustisches Signal ertönt.

Empfindlichkeit einstellen

5 Balken stehen für hohe, 1 Balken für geringe Empfindlichkeit. Nehmen Sie diese Einstellung entsprechend der Gegebenheiten vor.



1. Drücken Sie bei eingeschaltetem Gerät die Taste (1) für ca. 2 Sekunden.
 ➔ Anzeige für Empfindlichkeit (4) blinkt.
2. Drücken Sie die Taste (3), um die Empfindlichkeit einzustellen.
3. Drücken Sie die Taste (2), um zurück in den Normal-Modus zu gelangen.

Energiespar-Modus ein-/ausschalten

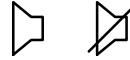
Das rechte Symbol zeigt Ihnen, dass der Energiespar-Modus eingeschaltet ist.



1. Drücken Sie bei eingeschaltetem Gerät die Taste (1) für ca. 2 Sekunden.
 ➔ Anzeige für Empfindlichkeit (4) blinkt.
2. Drücken Sie die Taste (1), bis die Anzeige für den Energiesparmodus (5) blinkt.
3. Drücken Sie die Taste (3), um den Energiespar-Modus ein- bzw. auszuschalten.
4. Drücken Sie die Taste (2), um zurück in den Normal-Modus zu gelangen.

Alarmpunkt ein-/ausschalten

1. Drücken Sie bei eingeschaltetem Gerät die Taste (1) für ca. 2 Sekunden.
 ➔ Anzeige für Empfindlichkeit (4) blinkt.
2. Drücken Sie die Taste (1), bis die Anzeige für die Alarmpunkt (6) blinkt.
3. Drücken Sie die Taste (3), um die Alarmpunkt ein- bzw. auszuschalten.



4. Drücken Sie die Taste (2), um zurück in den Normal-Modus zu gelangen.

Hintergrundbeleuchtung ein-/ausschalten

1. Drücken Sie bei eingeschaltetem Gerät die Taste (1) für ca. 2 Sekunden.
 ➔ Anzeige für Empfindlichkeit (4) blinkt.
2. Drücken Sie die Taste (1), bis die Anzeige für die Hintergrundbeleuchtung (7) blinkt.
3. Drücken Sie die Taste (3), um die Hintergrundbeleuchtung ein- bzw. auszuschalten.



4. Drücken Sie die Taste (2), um zurück in den Normal-Modus zu gelangen.

Batteriestatus anzeigen

Das Gerät zeigt Ihnen auf dem Gerätedisplay den Ladestatus der Batterien/Akkus (8) an.

- Das linke Symbol zeigt Ihnen, dass der Ladestatus gering ist, das rechte Symbole zeigt Ihnen, dass der Ladestatus hoch ist.



Wassertiefe anzeigen

Das Gerät zeigt Ihnen auf dem Gerätedisplay die Wassertiefe (9) an.

- Die auf dem Gerät angezeigte Wassertiefe zeigt die Differenz vom Signalgeber (NICHT ab Oberfläche!) bis zum Grund.
 Die Anzeige kann durch Verschmutzungen oder Luftblasen gestört werden. Das Gerät zeigt "----".

Einheit Meter bzw. Fuß einstellen

1. Drücken Sie bei eingeschaltetem Gerät gleichzeitig die Tasten (1) und (3) für ca. 4 Sekunden.
 ➔ Anzeige für Wassertiefe (9) und die Einheit blinken.
2. Drücken Sie die Taste (3), um die gewünschte Einheit einzustellen.
3. Drücken Sie zum Bestätigen die Taste (2).

Fischmenge und -tiefe anzeigen

Das Gerät zeigt Ihnen auf dem Gerätedisplay die Fischmenge (11) an. Die Anzeige (10) zeigt an, in welcher Tiefe sich die Fische befinden. Beachten Sie, dass Sie die Distanz

vom Signalgeber zur Wasseroberfläche zu der angezeigten Wassertiefe addieren, teilen Sie die Wassertiefe (9) durch 10 und lesen Sie auf der Anzeige für Wassertiefe (10) die ungefähre Position der Fische ab.

Bodenbeschaffenheit anzeigen

Das Gerät zeigt Ihnen auf dem Gerätedisplay die Bodenbeschaffenheit (12) und das Vorkommen von Seegras (13) an.

ACHTUNG!

- Achten Sie darauf, bei schroffer Bodenbeschaffenheit und hohem Seegrasvorkommen nicht auf Grundtiefe zu fischen!
- ➔ Es können Sachschäden an Ihrer Fangvorrichtung entstehen.

Signalgeber montieren und verwenden

1. Verbinden Sie den Signalgeber (16) mit der Haupteinheit. Stecken Sie beide Kabelverbindungen ineinander.
2. Nutzen Sie den Drehverschluss zur Sicherung bzw. Dichtung.

Sie können den Signalgeber durch die mitgelieferte Befestigungsvorrichtung (bis zu 180° schwenkbar) direkt am Bootsboden oder an einer anderen festen Oberfläche befestigen, aber auch freischwimmend nutzen.

i Wenn Sie den Signalgeber durch die Bootshülle verwenden wollen, darf keine Luft zwischen Signalgeber und Hülle sein. Verwenden Sie Petroleumgelee (Vaseline) und drücken Sie den Signalgeber fest gegen die Bootshülle.

i Wenn Sie den Signalgeber durch eine Eisdecke verwenden wollen, setzen Sie den Signalgeber auf das Eis auf und lassen Sie den Signalgeber leicht fest frieren.

ACHTUNG!

- Entfernen Sie den Signalgeber nicht mit Gewalt.
- ➔ Es können Sachschäden am Signalgeber entstehen. Lösen Sie den Signalgeber mit etwas Wasser.

ACHTUNG!

- Verwenden Sie den Fish-Finder nicht bei Temperaturen unterhalb von -18 °C.
- ➔ Es können Sachschäden an der Haupteinheit entstehen. Entnehmen Sie die Batterien bei Temperaturen unterhalb von -18 °C.

Schwimmer verwenden

Wenn Sie den Signalgeber freischwimmend benutzen wollen, montieren Sie den gelben Schwimmer. Nutzen Sie ggf. weitere am Kabel befestigte Schwimmer.

ACHTUNG!

- Achten Sie darauf, dass das Kabel nicht auf Grund sinkt.
- ➔ Es können Sachschäden an Ihrer Fangvorrichtung entstehen.

Fragen und Antworten

1. Wenn ich das Gerät einschalten möchte, bleibt das Gerätedisplay dunkel.
 - ➔ Akkus bzw. Batterien sind nicht mehr ausreichend geladen. Laden Sie die Batterien wieder auf bzw. ersetzen Sie die verbrauchten Batterien durch neue und versuchen Sie es erneut.
 - ➔ Setzen Sie die neuen Batterien polrichtig ein und verschließen Sie das Batteriefach.
2. Auf dem Gerätedisplay werden unrealistische Zustände dargestellt.
 - ➔ Justieren Sie die Empfindlichkeit des Geräts. Die ausgesendeten Schallwellen reagieren empfindlich auf Verschmutzungen und andere umweltbedingte Einflüsse.

Technische Daten

Anzeige	Entspiegeltes Display mit grüner Hintergrundbeleuchtung
Stromversorgung	4 x AAA-Batterien (im Lieferumfang nicht enthalten)
Maßeinheiten	Meter (m) / Fuß (ft)
Sensorwinkel	45°
Max. messbare Tiefe	100 m / 328 ft
Min. messbare Tiefe	0,6 m / 2,0 ft
Betriebstemperatur	-20 °C bis 70 °C

Entsorgung



Wollen Sie Ihr Gerät entsorgen, bringen Sie es zur Sammelstelle Ihres kommunalen Entsorgungsträgers (z. B. Wertstoffhof). Nach dem Elektro- und

Elektronikgerätegesetz sind Besitzer von Altgeräten gesetzlich verpflichtet, alte **Elektro- und Elektronikgeräte** einer getrennten Abfallerfassung zuzuführen. Das nebenstehende Symbol bedeutet, dass Sie das Gerät auf keinen Fall in den Hausmüll werfen dürfen!

Gefährdung von Gesundheit und Umwelt durch Akkus und Batterien!



Akkus und Batterien nie öffnen, beschädigen, verschlucken oder in die Umwelt gelangen lassen. Sie können giftige und umweltschädliche Schwermetalle enthalten.



Sie sind gesetzlich verpflichtet, Akkus und Batterien beim batterievertreibenden Handel sowie bei zuständigen Sammelstellen, die entsprechende Behälter bereitstellen, sicher zu entsorgen. Die Entsorgung ist unentgeltlich. Die Symbole bedeuten, dass Sie Akkus und Batterien auf keinen Fall in den Hausmüll werfen dürfen und sie über Sammelstellen der Entsorgung zugeführt werden müssen.

Verpackungsmaterialien entsorgen Sie entsprechend der lokalen Vorschriften.

Gewährleistung

Die Gewährleistung erfolgt nach den gesetzlichen Bestimmungen. Die Verjährungsfrist für gesetzliche Mängelansprüche beträgt zwei Jahre. Sie beginnt mit dem Datum der Ablieferung, also der Entgegennahme durch den Kunden. Im Falle eines Mangels der Ware hat der Kunde das Recht auf Nacherfüllung. Ist der Kunde Verbraucher, kann er zwischen der Beseitigung des Mangels oder der Lieferung einer mangelfreien Sache wählen. Wir können die gewählte Art der Nacherfüllung verweigern, wenn sie nur mit unverhältnismäßigen Kosten möglich ist und die andere Art der Nacherfüllung ohne erhebliche Nachteile für den Verbraucher ist. Ist der Kunde Unternehmer, obliegt uns die Wahl zwischen Beseitigung des Mangels oder Lieferung einer mangelfreien Sache. Bei Vorliegen der gesetzlichen Voraussetzungen hat der Kunde zudem die gesetzlichen Rechte auf Minderung oder Rücktritt sowie auf Schadensersatz. Eine von einem Hersteller unserer Ware gegebenenfalls zugesagte Herstellergarantie besteht daneben unverändert fort.

CM3-Computer oHG
Schinderstr. 7
84030 Ergolding

