



Carp Sounder

Bedienungsanleitung *CS Funksystem*

AGE ONE

Digitaler Funkbissanzeiger

Campsecure

Infrarot Alarmsystem

CS Receiver

Digitaler Funkempfänger

Carpsonder Funksystem

Gratulation!

Mit Ihrer Wahl für einen Funkbissanzeiger von Carp-Sounder haben Sie sich für eines der zuverlässigsten und robustesten Geräte am Markt entschieden. Die Geräte sind zu 100 % wasserdicht und verfügen über eine hohe Reichweite je nach Modell von ca. 150 m+ bis 450 m+.

Bei fachgerechtem Einsatz und entsprechender Pflege wird Ihnen unser Bissanzeiger jahrelang zuverlässige Dienste leisten.

Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.

Wir wünschen Ihnen viel Spaß mit Ihrem Carpsonder Produkt und erfolgreiche Stunden am Wasser.

Team Carp Sounder

Inhalt:

AGE ONE Bissanzeiger

Digitaler Funkbissanzeiger der neuen Generation.

Campsecure Alarmsystem

Infrarot Alarmsystem zur Absicherung des Angelplatzes.

CS Receiver

Digitaler Funkempfänger der neuen Generation.

AGE ONE Bissanzeiger:

Technische Daten:

- **Formschönes, robustes Polyamidgehäuse**
- **100% wasserdicht**

- **LED Farbe einstellbar (7 Farben + Aus)**
- **Nachleuchtzeit der LED ca. 20 Sek.**
- **LED abschaltbar**
- **Nachtlicht zuschaltbar**
- **Ausgangsbuchse mit Nacht- und Bisslichtfunktion**
- **Fallbisserkennung**
- **Schnelllauferkennung**

- **Sensibilität in 5 Stufen einstellbar**
- **Lautstärke in 9 Stufen einstellbar (Lautlos - Vol Max.)**
- **Tonhöhe in 9 Stufen einstellbar**

- **Betrieb mit CR123A Batterie (incl.)**

- **Integriertes Funksendemodul**
- **Übertragung der LED-Farbe auf den CS Receiver**
- **Übertragung der Tonhöhe auf den CS Receiver**
- **Automatische Funkcodierung auf den CS Receiver**

- **Kompatibel mit CS Receiver**
- **Unterscheidung der Bisse, Fallbisse, Schnellauf am CS Receiver durch Licht- und Tonsignal**

AGE ONE Bissanzeiger:

Bedienelemente:



AGE ONE Bissanzeiger:

Signaltöne:

Biss:

Bisse werden durch kurze dem Schnurzug entsprechende Töne angezeigt. Die LEDs des Bissanzeigers leuchtet für ca. 20 Sekunden in der voreingestellten Farbe. Der CS Receiver signalisiert einen Einfachton und eine 20 Sek. lang leuchtende LED.

Fallbiss:

Bisse werden durch kurze dem Schnurzug entsprechende Doppeltöne angezeigt. Die LEDs des Bissanzeigers blinkt für ca. 20 Sekunden in der voreingestellten Farbe. Der CS Receiver signalisiert einen Doppelton und eine 20 Sek. lang blinkende LED.

Schneller Biss:

Bisse werden durch kurze schnelle dem Schnurzug entsprechende Doppeltöne angezeigt. Die LEDs des Bissanzeigers leuchtet für ca. 20 Sekunden in der voreingestellten Farbe. Der CS Receiver signalisiert einen schnellen Doppelton und eine 20 Sek. lang leuchtende LED.

AGE ONE Bissanzeiger:

Einschalten des Gerätes:

Halten Sie die Taste (2) für ca. 3 Sekunden.

Das Gerät schaltet sich nun ein und führt einen Selbsttest durch wobei es eine Tonfolge abspielt.

Durch 4-maliges blinken der LEDs wird der Ladezustand der Batterie angezeigt.

Grün		> 80 %
Gelb		= 50 %
Rot		< 20 %

Ausschalten des Gerätes:

Halten Sie die Taste (2) für ca. 3 Sekunden.

Das Gerät schaltet sich nun aus. Das Ausschalten wird am Gerät und auf dem CS Receiver mit einer Tonfolge angezeigt

Achtung:

Die Tasten nicht mit spitzen Gegenständen oder den Fingernägeln bedienen!

AGE ONE Bissanzeiger:

Sensibilität verstellen:

Die Verstellung der Sensibilität wird mit der Taste (1) vorgenommen.

Sensibel ① ② ③ ④ ⑤ Unsensibel

Die eingestellte Stufe wird über schnelles bis langsames blinken der LEDs sowie eine dazu passende Tonfolge angezeigt. Die LEDs blinken bei maximaler Einstellung grün, bei minimaler rot und dazwischen blau.

Lautstärke verstellen:

Die Verstellung der Lautstärke wird mit der Taste (2) vorgenommen. Die LEDs leuchten bei maximaler Einstellung kurz grün, bei minimaler rot.

Aus ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ Laut

Tonhöhe verstellen:

Die Verstellung der Tonhöhe wird mit der Taste (3) vorgenommen. Die LEDs leuchten bei maximaler Einstellung kurz grün, bei minimaler rot.

Tief ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ Hoch

AGE ONE Bissanzeiger:

LED Farbe einstellen:

Schalten Sie Ihren AGE ONE Bissanzeiger ein. Halten Sie die Taste (3) dauerhaft gedrückt. Die LED Farbe wechseln nun in folgender Reihenfolge:



Wenn die gewünschte Farbe angezeigt wird, lassen Sie die Taste (3) los. Die LED Farbe wird nun übernommen und gespeichert.

Nachtlicht Ein-/Ausschalten:

Schalten Sie Ihren AGE ONE Bissanzeiger ein. Halten Sie die Taste (1) für ca 3. Sekunden gedrückt.

Bei eingeschaltetem Nachtlicht wird dieses abgeschaltet und die LEDs leuchten kurz rot. Dazu erklingt ein tiefer Quittungston.

Bei ausgeschaltetem Nachtlicht wird dieses eingeschaltet und die LEDs leuchten kurz grün. Dazu erklingt ein hoher Quittungston. Das Nachtlicht leuchtet nun in der eingestellten LED Farbe.

AGE ONE Bissanzeiger:

Auf Werkseinstellung zurücksetzen:

Halten Sie beim Einschalten Ihres AGE ONE die Taste (2) weiterhin für ca. 8 Sekunden gedrückt. Ein 3-fach Ton und rote LEDs zeigen einen erfolgreichen Reset an. Das Gerät startet mit folgenden Einstellungen neu:

Werkseinstellungen:

- LED-Farbe: rot **1**
- Sensibilität **1**
- Lautstärke **5**
- Tonhöhe **9**
- Nachtlicht **AN**
- Funkcode **NEU**

Achtung:

Bei Reset schaltet der AGE ONE komplett auf Werkseinstellung. Der Code für das CS Funksystem wird neu erzeugt. Das Gerät muss neu am CS Receiver angemeldet werden.

AGE ONE Bissanzeiger:

Batteriewechsel:

Öffnen Sie Ihren Bissanzeiger indem Sie die vier Schrauben in den Ecken des Gehäuses lösen. Tauschen Sie die inliegende Batterie gegen eine neue aus und schließen Sie das Gehäuse wieder. Benötigte Batterie: 1 x CR123A

Achtung: Achten Sie beim schließen des Gehäuses unbedingt auf korrekten Sitz der Dichtung und darauf kein Kabel zwischen den Gehäusehälften einzuklemmen. Die Wasserdichtheit ist dann nicht mehr gegeben.

Beheben von Störungen:

Keine Funktion:

Batterien leer, defekt oder falsch eingelegt.

Ton wird verzerrt wiedergegeben:

Batterien defekt oder der Lautsprecher hat ein Metallteil angezogen. Wechseln Sie die Batterien und überprüfen Sie den Lautsprecher auf Fremdkörper.

Keine Funkübertragung:

Gerät ist nicht am CS Receiver angemeldet.

***Campsecure* Sender:**

Technische Daten:

- **Formschönes, robustes Polyamidgehäuse**
- **100% wasserdicht**

- **LED Beleuchtung abschaltbar**

- **Betrieb mit 3 Standard AA Batterien (incl.)**

- **Integriertes Funksendemodul**
- **Übertragung der LED-Farbe auf den Receiver**
- **Funkcodierung per Tastendruck**

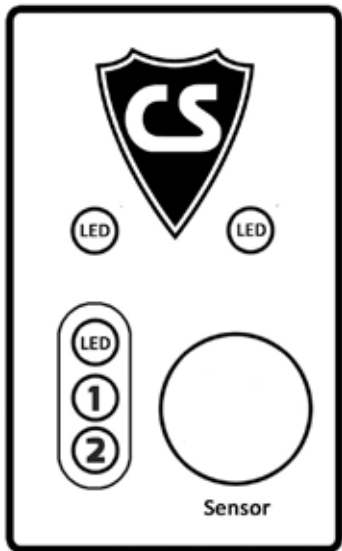
- **Kompatibel mit XRS ACC Receiver und CS Receiver**

***Campsecure* Sender:**

Bedienelemente:

Tasten:

(1) (2)



Campsecure Sender:

Einschalten des Gerätes:

Halten Sie die Taste (1) für ca. 3 Sekunden.

Das Gerät schaltet sich nun ein und führt einen Selbsttest durch.

Durch 3-maliges blinken der LED wird der Ladezustand der Batterien angezeigt.

Grün  > 80 %

Gelb  = 50 %

Rot  < 20 %

Ausschalten des Gerätes:

Halten Sie die Taste (1) für ca. 3 Sekunden.

Das Gerät schaltet sich nun aus. Das Ausschalten wird auf dem XRS Receiver mit einem Doppelton angezeigt. Am CS Receiver wird die Tonfolge für Abschaltung signalisiert.

Campsecure Sender:

Sensibilität einstellen:

Drücken Sie die Taste (1) um die Sensibilität einzustellen. Die LED blinkt nun 1-mal in der Farbe der eingestellten Sensibilitätsstufe an.

Sensibel ① ② ③ Unsensibel

Es sind insgesamt 3 Stufen einstellbar von denen die empfindlichste mit grüner LED angezeigt wird. Die mittlere mit gelber LED und die unempfindlichste Stufe mit roter LED.

LED-Helligkeit einstellen:

Drücken Sie die Taste (2) um die LED-Helligkeit einzustellen. Die LED blinkt nun 1-mal in der Farbe der eingestellten Helligkeitsstufe.

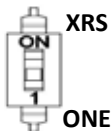
Aus ① ② ③ ④ ⑤ Hell

Es sind insgesamt 5 Stufen einstellbar von denen die hellste mit grüner LED angezeigt wird. Die unterste Stufe mit schaltet die LED-Beleuchtung aus.

***Campsecure* Sender:**

Funksystem wählen:

Öffnen Sie Ihren Campsecure Sender indem Sie die vier Schrauben des Gehäuses lösen. Auf der Rückseite der Platine befindet sich ein DIP-Schalter für die Funksystemwahl.



Schalterstellung XRS:

Die Schalterstellung XRS wählt das XRS Funksystem aus. Mit langem Tastendruck auf Taste (2) wird die Funkcodierung durchgeführt.

Schalterstellung ONE:

Die Schalterstellung ONE wählt das CS Funksystem aus. Mit langem Tastendruck auf Taste (2) wird die Einstellung der LED-Farbe durchgeführt.

Campsecure Sender:

Funkcodierung XRS:

Schalten Sie Ihren XRS Receiver und Ihren Campsecure Sender ein. Halten Sie am Campsecure die Taste (2) gedrückt. Die LED Farbe wechselt 8x 4-mal von rot -> gelb -> grün -> blau

8 x    

Sobald die gewünschte LED auf Ihrem XRS Receiver blinkt und tönt, lassen Sie die Taste (2) los um die Einstellung auf die gewünschte LED zu speichern.

Wenn Sie die Codierung am Receiver ändern, können Sie mit oben beschriebenem Vorgang den Campsecure Sender auf ihren Receiver einstellen.

Funkcodierung ONE:

Versetzen Sie Ihren CS Receiver in den Anmeldemodus. Siehe Punkt Anmeldung von Geräten in der Bedienungsanleitung CS Receiver. Schalten Sie nun den Campsecure Sender ein, dieser meldet sich automatisch am CS Receiver an. Wenn alle Geräte angemeldet sind beenden Sie den Anmeldemodus durch kurzen Druck der (2) Taste am CS Receiver.

***Campsecure* Sender:**

LED Farbe einstellen (nur ONE):

Diese Funktion steht nur zur Verfügung wenn im Campsecure das System ONE eingestellt ist. Siehe Punkt Funksystem wählen.

Schalten Sie Ihren Campsecure Sender ein. Halten Sie am Campsecure die Taste (2) gedrückt. Die LED Farbe wechselt nun in folgender Reihenfolge:



Wenn die gewünschte Farbe angezeigt wird, lassen Sie die Taste (2) los. Die LED-Farbe wird nun übernommen und gespeichert.

***Campsecure* Sender:**

Aufstellempfehlungen:

Richten Sie den Campsecure Sender auf das zu Überwachende Objekt oder den zu überwachenden Bereich. Befestigen Sie den Sender mit dem Stab (Bankstick, Stormrod) fest und wackelfrei im Boden. Die Aufstellhöhe sollte ca. 1m betragen.

Kontrollieren Sie durch das Durchlaufen des Überwachungsbereiches, dass Sie den Sender richtig positioniert haben.

Achtung:






Es wird keine Haftung für entstandene Schäden durch Diebstahl oder an Personen übernommen. Das Campsecure Alarmsystem dient zur Warnung und sollte zur Unterstützung der Eigenen Vorsicht und der eigenen Aufmerksamkeit genutzt werden. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

Campsecure Sender:

Auf Werkseinstellung zurücksetzen:

Schalten Sie Ihren Campsecure Sender ein und halten Sie die Taste (1) für ca. 8 Sekunden weiter. Eine blinkende LED zeigt den erfolgreichen Reset an.

Werkseinstellungen:

- LED-Farbe: rot 
- Funk XRS: Code 2 LED 1  
- Sensibilität 
- LED-Helligkeit 

Achtung:

Bei Reset schaltet der Campsecure Sender komplett auf Werkseinstellung, bei veränderter XRS Funkcodierung muss diese erneut eingestellt werden (siehe Funkcodierung XRS). Der Code für das CS Funksystem wird neu erzeugt. Das Gerät muss neu am CS Receiver angemeldet werden.

***Campsecure* Sender:**

Batteriewechsel:

Öffnen Sie Ihren Campsecure Sender indem Sie die vier Schrauben des Gehäuses lösen. Tauschen Sie die inliegenden Batterien gegen neue aus und schließen Sie das Gehäuse wieder.

Benötigte Batterien: 3x LR6 1,5 V AA

Beheben von Störungen:

Keine Funktion:

Batterien leer, defekt oder falsch eingelegt.

Gerät sendet keine oder Fehlalarme:

Bei dichtem Nebel oder Starkregen kann es zu Fehlalarmen kommen. Auch Tau oder Frost auf der Linse des Sensors können die Funktion beeinträchtigen.

Keine Funkübertragung XRS:

Funkcodierung stimmt nicht überein oder es ist das falsche Funksystem eingestellt.

Keine Funkübertragung ONE:

Gerät ist nicht am CS Receiver angemeldet oder es ist das falsche Funksystem eingestellt.

CS Receiver:

Technische Daten:

- Kompaktes Gehäuse (87 x 52 x 33 mm)
- 100% wasserdicht

- Digitale Lautstärkeeinstellung
- ACC Licht (bei Sendern mit ACC Unterstützung)
- Vibrationsfunktion synchron mit Ton

- Übernahme der LED-Farbe vom Bissanzeiger
- Übernahme der Tonhöhe vom Bissanzeiger
- Fallbisserkennung durch akustische und visuelle Anzeige.
- Schnellbisserkennung durch akustische und visuelle Anzeige.
- 1:1 Übertragung

- Batterie: 2 Stück LR6 1,5 V AA Lithium

CS Receiver:

Bedienelemente:



CS Receiver:

Einschalten des Gerätes:

Halten Sie die Taste (2) für ca. 3 Sekunden.
Das Gerät schaltet sich nun ein.

Durch aufleuchten der LEDs wird der Ladezustand der Batterien angezeigt.

Batterie voll



Batterie OK



Batterie wechseln



Schwache Batterien werden durch 4 rot blinkende LEDs
und einen Warnton stündlich angezeigt.

Ausschalten des Gerätes:

Halten Sie die Taste (2) für ca. 3 Sekunden.
Das Gerät schaltet sich nun aus. Das Ausschalten wird
mit einer Tonfolge angezeigt.

Lautstärke verstellen:

Im eingeschalteten Zustand lässt sich die Lautstärke mit
den Tasten (1) und (3) einstellen.

CS Receiver:

ACC Licht Funktion:

(bei Sendern mit ACC Unterstützung)

Halten Sie die Taste (1) für ca 3. Sekunden gedrückt.

Bei eingeschaltetem ACC-Licht wird dieses abgeschaltet und die LEDs leuchten kurz rot. Dazu erklingt ein tiefer Quittungston.

Bei ausgeschaltetem ACC-Licht wird dieses eingeschaltet und die LEDs leuchten kurz grün. Dazu erklingt ein hoher Quittungston.

Bei kurzem Tastendruck auf die Taste (2) wird das ACC-Licht ca. 5 Sekunden in voller Helligkeit angezeigt.

Vibrationsalarm:

Halten Sie die Taste (3) für ca 3. Sekunden gedrückt.

Bei eingeschaltetem Vibrationsalarm wird dieser abgeschaltet und die LEDs leuchten kurz rot. Dazu erklingt ein tiefer Quittungston.

Bei ausgeschaltetem Vibrationsalarm wird dieser eingeschaltet und die LEDs leuchten kurz grün. Dazu erklingt ein hoher Quittungston.

CS Receiver:

Anmeldung von Geräten:

Ist kein Gerät mit dem CS Receiver gekoppelt blinkt nach dem Einschalten die erste LED schnell rot. **1**

Der Kanal ist zur Anmeldung bereit. Es können bis zu 16 Geräte angemeldet werden.

Schalten Sie den 1. Bissanzeiger / Campsecure ein und wieder aus. Bei erfolgreicher Anmeldung zeigt die erste LED ein grünes Dauerlicht **1** **2** und die nächste LED beginnt rot zu blinken.

Schalten Sie nun den 2. Bissanzeiger / Campsecure ein und wieder aus. Bei erfolgreicher Anmeldung zeigt die zweite LED ein grünes Dauerlicht **2** **3** und die nächste LED beginnt rot zu blinken.

Wiederholen Sie diesen Schritt mit bis zu 16 Geräten um diese mit dem CS Receiver zu koppeln.

Um den Anmeldemodus zu verlassen drücken Sie die (2) Taste am CS Receiver. Die Gerätecodes sind jetzt dauerhaft gespeichert.

Um später gekaufte Geräte mit dem CS Receiver zu koppeln, setzen Sie diesen zunächst auf Werkseinstellung zurück und melden Sie alle Geräte erneut wie oben beschrieben an.

CS Receiver:

Auf Werkseinstellung zurücksetzen:

Halten Sie beim Einschalten Ihres CS Receivers die Taste (2) weiterhin für ca. 8 Sekunden gedrückt. Ein 3-fach Ton und rote LEDs zeigen einen erfolgreichen Reset an. Das Gerät startet mit folgenden Einstellungen im Anmeldemodus neu:

Werkseinstellungen:

- Lautstärke **5**
- ACC-Licht **AN**
- Vibrationsalarm **AUS**
- Gerätecodes **KEINE**

Achtung:

Bei Reset schaltet der CS Receiver komplett auf Werkseinstellung. Alle Geräte müssen neu am CS Receiver angemeldet werden.

CS Receiver:

Batteriewechsel:

Öffnen Sie Ihren Receiver indem Sie die beiden Schrauben auf der Rückseite des Gehäuses lösen. Tauschen Sie die inliegenden Batterien gegen neue aus und schließen Sie das Gehäuse wieder.

Benötigte Batterien: 2x LR6 1,5 V AA Lithium

Wir empfehlen den Einsatz von Lithium Batterien für eine optimale Batterielaufzeit und Funkreichweite.

Achtung: Handelsübliche Akkus haben nur 1,2 V und sollten nicht verwendet werden.

TIPP:

Gerade im Winter kann es vorkommen, dass die Batteriestandsanzeige zuhause im warmen noch eine brauchbare Batterie signalisiert. Bei den niedrigen Außentemperaturen hingegen, kann sich aber die Kapazität deutlich verringern und die Batterie schneller aufgeben. Dies liegt an der bei Kälte langsamer arbeitenden Zellchemie der Batterie. Wir raten zu einem Batteriewechsel vor der kalten Jahreszeit.

CS Receiver:

Beheben von Störungen:

Keine Funktion:

Batterien leer, defekt oder falsch eingelegt.

Alle 4 LEDs blinken dauerhaft schnell rot  :

Batteriespannung zu niedrig für Betrieb. Wechseln Sie die Batterien.

Erste LED blinkt schnell rot  :

Es sind keine Geräte mit dem CS Receiver gekoppelt. Anmeldevorgang läuft. Melden Sie Ihre Geräte wie unter „Anmeldung von Geräten“ beschrieben an.

Ton wird verzerrt wiedergegeben:

Batterien defekt oder der Lautsprecher hat ein Metallteil angezogen. Wechseln Sie die Batterien und überprüfen Sie den Lautsprecher auf Fremdkörper.

CS Funksystem:

Tipps & Tricks:

CS Receiver

LEDs bei der Anmeldung am CS Receiver überspringen:

Besitzen sie z.B. 2 Bissanzeiger und möchten diese auf der 1. und 4. LED des CS Receivers anzeigen lassen, ist es nötig die LEDs 2 und 3 zu überspringen. Diese Funktion ist mit einem kleinen Trick realisierbar. Um bei der Anmeldung eines Gerätes am CS Receiver eine LED zu überspringen gehen sie wie folgt vor:

- 1. Gerät am CS Receiver anmelden**
- 2. Gerät auf Werkseinstellung zurücksetzen**
- 3. Gerät erneut am CS Receiver anmelden**

Durch das Zurücksetzen auf Werkseinstellung wird im Gerät ein neuer Funkcode generiert. Die zu überspringende LED ist aber bereits durch Schritt 1 mit dem alten Code des Gerätes belegt und wird somit nicht mehr genutzt. Wiederholen sie den Vorgang um mehrere LEDs zu überspringen.

CS Funksystem:

Tipps & Tricks:

Bissanzeiger

Im Winter ein Festfrieren des Laufrades verhindern:

Gerade im Herbst und Winter kann die Kombination aus hoher Luftfeuchtigkeit und später einsetzendem Frost das Laufrad des Bissanzeigers festfrieren lassen.

Um dies zu verhindern geben sie einfach eine kleine Menge Nähmaschinenöl auf die Achslagerung des Laufrades im Gehäuse und warten sie bis es eingezogen ist. Sich sammelndes Wasser wird so effektiv von der Achse abgeleitet und kann über die Entwässerungskanäle entweichen.

EU Konformität:

VEREINFACHTE EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hiermit erklärt Carpsounder Braunfels e. K., dass der Funkanlagentyp CS Funksystem in all seinen Geräten der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.carp-sounder.de/ce/



Frequenzbänder und maximale Sendeleistung:

Frequenz
433,92 MHz

Sendeleistung
max. +10 dBm (10 mW)

Entsorgung:

Dieses Elektrogerät gehört nicht in den Hausmüll.



Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/ Monat/ Jahr sowie über etwaig anfallende Kosten bei Abholung entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

WEEE-Reg.-Nr.: DE 77278658

Garantie:

- 1. Sie erhalten auf dieses Gerät 3 Jahre Garantie ab Kaufdatum. Bewahren Sie bitte Rechnung / Kassenbon als Nachweis für den Kauf auf. Setzen Sie sich im Garantiefall bitte mit unserem Service in Verbindung.**
- 2. Die Bereitstellung eines Ersatzgerätes während der Reparaturzeit ist nicht in der Gewährleistung eingeschlossen.**
- 3. Für Schäden, die durch natürlichen Verschleiß, fehlerhafte oder nachlässige Behandlung sowie durch Transport, unsachgemäße Lagerung oder ungeeignete oder unsachgemäße Verwendung oder durch Nichtbeachtung unserer Benutzerhinweise entstehen, wird keine Garantie geleistet.**
- 4. Es wird keine Gewährleistung erbracht, wenn Reparaturen oder Änderungen von anderen Stellen als vom Hersteller oder einem vom Hersteller autorisierten Kundendienst ausgeführt werden.**
- 5. Weitergehende Ansprüche des Käufers, insbesondere solche auf Ersatz von Schäden, die nicht am Liefergegenstand selbst entstanden sind, bestehen nicht; ausgeschlossen sind auch Schadenersatzansprüche aus positiver Vertragsverletzung, die unmittelbar oder mittelbar auf Mängel oder Eigenschaften des Liefergegenstandes beruhen. Ihre gesetzlichen Rechte werden durch diese Garantie nicht eingeschränkt.**

Garantie



gewährt

3 Jahre

Garantie auf alle
produzierten
Geräte

MADE IN GERMANY



Carp Sounder

Carp Sounder Braunfels e. K.

Josef-Lücker-Weg 6-8
35619 Braunfels
Germany

Tel.: +49 (0) 64 42 - 51 52
Fax: +49 (0) 64 42 - 3 14 31
E-Mail: info@carp-sounder.de

www.carp-sounder.de



Made in Germany