

MooCall

verbindet Sie mit Ihren Tieren

Benutzerhandbuch



www.mooCall.com



Vielen Dank dafür, dass Sie sich für Moocall entschieden haben

Wir hier bei Moocall sind stolz auf unser Produkt, und wir hoffen,
dass Sie mit Ihrem Moocall-Sensor so zufrieden sind wie wir.
Wir freuen uns mit Ihnen auf ein sicheres und erfolgreiches Kalben!

Mit freundliche Grüßen von Ihrem Moocall-Team



www.facebook.com/moocall

Moocall ist auf Facebook. Bitte geben Sie uns ein Like auf unserer
Facebook-Seite, um die letzten Neuigkeiten direkt von uns zu erhalten.

Aktivieren Sie Ihren Moocall Abkalbe-Sensor

Um Ihren neuen Moocall-Sensor zu benutzen,
aktivieren Sie ihn bitte Online.

Gehen Sie zu www.moocall.com/register, um die
Aktivierung zu beenden.

Falls Sie keinen Zugang zum Internet haben, rufen
Sie uns einfach an, um Ihren Moocall-Sensor zu aktivieren.

+49 (0)3 222 109/5533 oder
+353 1 969 6038

Schritt 1: Laden

Um Zugang zum Lade-Port zu erhalten, nehmen Sie die Ladeabdeckung ab:



WICHTIGER HINWEIS: Versichern Sie sich, dass die USB-Ladeabdeckung trocken ist, bevor Sie diese wieder am Sensor anbringen, um ihn gegen das Eindringen von Wasser abzudichten.

Stecken Sie das USB-Kabel nicht mit Gewalt in den Lade-Port des Sensoren

WICHTIGER HINWEIS: Das erste Aufladen sollte über Nacht geschehen

Schritt 2: Den Sensor einschalten

Um den Sensor einzuschalten, drücken und halten Sie den Knopf vier Sekunden lang.

Die LED-Anzeige am Sensor wird alle 4-5 Sekunden blau aufleuchten. Dies zeigt an, dass der Sensor eingeschaltet und aktiv ist.



Bitte warten Sie fünf Minuten nach dem Abschalten des Sensors, bevor Sie ihn wieder einschalten. Drücken und halten Sie den Ein-/Aus-Knopf 10 Sekunden lang, um das Gerät auszuschalten.

LED-Statusanzeige

 Sensor eingeschaltet und betriebsbereit	 Batteriestand niedrig
 Batterie voll geladen	 Abkalben im Vorgang
 Test im Vorgang	  Software wird aktualisiert
    Sensor stellt Verbindung her	

Der Sensor schickt Ihnen eine SMS-Meldung, wenn der Batterieladestand unter 15% sinkt.

Schritt 3: Sensor-Test

Bitte führen Sie diesen Test in dem Gebiet durch, in dem der Sensor benutzt werden wird, um sicher zu gehen, dass die Netzwerkabdeckung ausreichend für das korrekte Funktionieren des Sensors ist.

Falls Sie 10 Minuten nach dem Durchführen dieses Testes keine SMS-Meldung erhalten haben, setzen Sie sich bitte mit unserem MooCall-Kundendienst in Verbindung.



Versichern Sie sich, dass der Sensor eingeschaltet ist, und dass die blaue LED-Anzeige leuchtet.

Drücken und halten Sie den Knopf eine halbe Sekunde.

Lassen Sie den Knopf gehen und drücken Sie ihn sofort wieder.

Die LED-Anzeige sollte anfangen grün zu blinken, um anzuzeigen, dass der Sensor getestet wird.

Falls die LED-Anzeige beim zweiten Drücken des Knopfes nicht grün blinkt, versichern Sie sich, dass Sie den Knopf fest genug drücken und versuchen Sie es noch einmal.

Sie werden eine SMS-Meldung auf alle die mit dem Sensor verbundenen Handys, sowie eine Email und eine Meldung über die MooCall-App erhalten, falls Sie dieses installiert haben.

Bitte drücken Sie den Knopf nur mit Ihrem Finger, benutzen Sie keine Werkzeuge, da diese den Knopf und die Elektronik des Sensors beschädigen könnten.

Schritt 4: Öffnen der Verriegelung

Heben Sie den Ratschen-Griff an, um die MooCall-Verriegelung zu öffnen.

Drücken Sie den Ratschen-Griff ganz nach links, um die Ratsche zu öffnen und den Riemen zu lockern.



Schritt 5: Bringen Sie den Sensor am Kuhschwanz an

Befestigen Sie den Sensor am Schwanz der Kuh, die bald abkalben wird.

Der Sensor muss am Schwanz in Höhe der Scheide befestigt werden.



Stecken Sie den Zahnriemen in die Ratsche ein und drücken Sie diese fest.



Bewegen Sie den Griff der Ratsche zwei oder dreimal von links nach rechts um den Riemen fest zu ziehen und den Sensor am Kuhschwanz zu befestigen.



Der Sensor sollte nun fest am Schwanz angebracht sein, jedoch nicht zu stramm. Schauen Sie sich die Noppen des grauen Gummi-Kissens genau an. Diese sollten nicht mehr als bis auf ihre halbe Höhe zusammengepresst sein.



ACHTUNG! SCHNALLEN SIE DEN SENSOR NICHT ZU ENG AN!
Falls der Riemen des Sensors zu eng angezogen ist, erhalten Sie Fehlermeldungen und Ihre Kuh kann permanente Verletzungen erhalten.

HINWEIS: Das kleinere graue Noppen-Kissen sollte nur für dünnere Schwänze benutzt werden. Falls Ihre Kuh einen dickeren Schwanz hat, entnehmen Sie das kleinere graue Noppen-Kissen dem Sensor, bevor Sie ihn am Kuhschwanz anbringen.

Schliessen Sie die Verriegelung des Moocall Abkalbe-Sensors, um den Griff der Ratsche zu sichern.



Moocall SMS-Meldungen

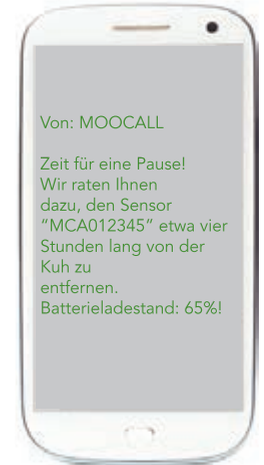
Bei diesen handelt es sich um die SMS-Meldung, die Ihr Moocall-Sensor an Ihr Handy schickt.



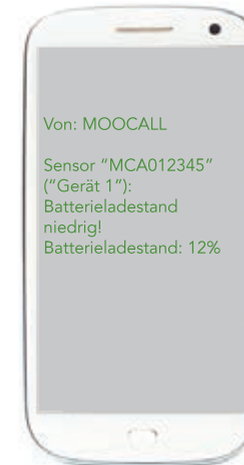
Erste Meldung



Zweite Meldung



Pausenmeldung



Batterieladestand niedrig



Test-Meldung

MyMoocall Dashboard

Wenn Sie Ihren Moocall Abkalbe-Sensor registrieren, erhalten Sie eine Email mit den Login-Informationen für das MyMoocall Dashboard. Hier können Sie den Status Ihrer Sensoren auf dem Panel auf der linken Seite und die geschickten Meldungen im mittleren Panel einsehen. Im rechten Panel können Sie Ihre Telefonnummern verwalten. Im Dropdown-Menü Ihres Benutzernamens oben rechts können Sie Ihre Emails verwalten, sowie Zeitzonen und Spracheinstellungen verändern.



Zugriff auf MyMoocall Dashboard via www.mymoocall.com

Die Moocall-App



Die Moocall-App ist für Android und iOS Geräte erhältlich. Suchen Sie nach "Moocall" in Ihrem App Store und installieren Sie es. Loggen Sie sich in der App mit dem gleichen Benutzernamen und Passwort ein, die Sie für das MyMoocall Dashboard benutzen.

Diese App gibt Ihnen Zugang zu den selben Funktionen, die Sie über das MyMoocall Dashboard haben und noch mehr: Ein Herden-Management Instrument, Meldungen per Rufton zusätzlich zu den SMS-Meldungen, Foren für Fragen und Antworten und vieles mehr. Und all das wird über das WiFi-Netz abgewickelt, falls das Netzwerksignal für Handys in Ihrem Gebiet schlecht oder nicht vorhanden ist. Somit verpassen Sie nie eine Meldung.

Schritt 6: Abnehmen

Nehmen Sie den Sensor vom Kuhschwanz ab, wenn es gefahrlos ist, dies zu tun. Heben Sie den Griff der Ratsche an, um die Verriegelung des Moocall Abkalbe-Sensors zu öffnen und drücken Sie den Griff ganz nach links, um den Sensor zu öffnen.



Schritt 7: Reinigung des Sensors

Reinigen Sie den Sensor vorsichtig mit einer Bürste oder einem feuchten Tuch. Reinigen Sie den Sensor nach jedem Abkalben, um das Verbreiten von Krankheiten zu vermeiden.



HINWEIS: Tauchen Sie den Sensor niemals in Wasser oder Flüssigkeiten ein.

WARNUNG! REINIGEN SIE DEN SENSOR NIEMALS, OHNE DASS DIE USB-AUFLADEABDECKUNG AM GERÄT EINGESTECKT IST!

Schritt 8: Zurücksetzen des Sensors

Nach dem Abkalben einer Kuh, drücken Sie den Knopf eine Sekunde lang, um den Sensor zurückzusetzen. Die LED-Anzeige, die rot leuchtet wird dann blau blinken, und der Sensor ist nun bereit, an der nächsten Kuh angebracht zu werden. Um den Sensor auszuschalten, drücken und halten Sie den Knopf 10 Sekunden lang. Nach dem Ausschalten des Sensors, schalten Sie diesen bitte in den folgenden fünf Minuten nicht an.



Weitere Informationen

WICHTIG!

Der Moocall Abkalbe-Sensor ist konzipiert, um den Bauern während der Zeit des Abkalbens wertvolle Hilfeleistung zu stellen. Er garantiert nicht jedes einzige Abkalben vorherzusagen!

Angemessene direkte Beaufsichtigung oder Überwachung per Kamera sollte während des Abkalbens weiter beibehalten werden.

Wir empfehlen, dass Bauern Ihre eigene Erfahrung und Wissen der Herde miteinbringen, um beste Ergebnisse zu gewährleisten. Ist der Sensor zum Beispiel an einer älteren erfahrenen Kuh angebracht, die früh kalbt, oder die Kuh hat nicht die üblichen mit der Geburt verbundenen Schmerzen vor dem Kalben, kann es vorkommen, dass der Sensor keine SMS-Meldung an das Handy des Bauern schickt.

Bitte befestigen Sie den Sensor nur soweit, dass er sicher am Schwanz befestigt ist, ohne herunterzufallen. Ist der Sensor zu eng geschnallt, kann er dem Tier Beschwerden machen und dies kann zu fehlerhaften SMS-Meldungen führen.

Falls die Kuh vier Tage nach der Anbringung des Sensors am Schwanz nicht gekalbt hat, nehmen Sie den Sensor 3-4 Stunden vom Schwanz ab, bevor Sie ihn wieder anbringen, um Beschwerden für das Tier zu vermeiden.

Moocall Abkalbe-Sensoren können früh Geburtsschwierigkeiten entdecken, auch wenn diese dem Bauern visuell nicht auffallen. Bitte überprüfen Sie Ihre Kuh regelmäßig und beaufsichtigen Sie diese, nachdem Sie SMS-Meldungen erhalten haben.

Das Verhalten von einer Kuh zur anderen ist unterschiedlich. Moocall Kalb-Sensoren sagen eine hohe Prozentzahl von Geburten vorher (etwa 95%). Moocall Ltd. übernimmt jedoch keine Verantwortung für Tiere, die wegen zu spät oder nicht angezeigter Geburtsaktivität sterben.

Der Moocall Kalb-Sensor ist nur für Kühe geeignet. Bitte benutzen Sie diesen nicht an anderen Tieren.

Unter www.moocall.com/user-guide finden Sie die neuesten Videos sowie aktuelle Informationen.

Pflege der Batterie

Um die Lebensdauer der Batterie und des Sensors zu erhalten, lassen Sie die Batterie nicht vollständig leer laufen. Nachdem die Abkalbezeit vorbei ist, laden Sie bitte die Batterie vollständig auf, bevor Sie den Sensor aufbewahren.

Falls dies nicht getan wird, kann es dazu führen, dass die Batterie beschädigt wird und nicht mehr aufgeladen werden kann.

HINWEIS! LADEN SIE DIE BATTERIE VOLLSTÄNDIG AUF, BEVOR SIE DEN SENSOR AUFBEWAHREN!

Sensor-Zubehör

Ladegerät



Adapter für AU/NZ



Adapter für US



Adapter für EU



Ladekabel



Aufladeabdeckung



Zahnriemen



Mutter und Schraube



Verstellbare Ratsche



Kleines Gummi-Noppenkissen



Grosses Gummi-Noppenkissen



Verriegelung



Moocall kontaktieren

Unser Kundendienst-Team ist immer gerne bereit Ihre Fragen, die Sie zu Moocall stellen möchten, zu beantworten.

Sie können sich auf diesen Wegen mit uns in Verbindung setzen:

Telefon:

+49 (0)3 222 109/5533 oder +353 1 969 6038

Email:

help@moocall.com

Web:

www.moocall.com

Facebook:

www.facebook.com/moocall

Twitter:

www.twitter.com/moocallsensors

Chat ist ein Angebot auf www.moocall.com, www.mymoocall.com und auf unserer Facebook-Seite wie www.facebook.com/moocall

Post:

Moocall Ltd.
Carraig House
5-6 Brookfield Terrace
Blackrock
Co. Dublin
Republic of Ireland



Moocall

verbindet Sie mit Ihren Tieren



Moocall ist ein eingetragenes Markenzeichen.

Sie erkennen an und sind damit einverstanden, dass der Kauf und/oder die Benutzung des Moocall Abkalbe-Sensors ("das Gerät") den üblichen Geschäftsbedingungen von Moocall Ltd. unterliegt. Diese können Sie unter [<http://moocall.com/terms>] (die "T&Cs") finden. Durch den Kauf und/oder der Benutzung des Gerätes erkennen Sie ausdrücklich die T&Cs an und erkennen weiterhin an, dass Sie die T&Cs gelesen und verstanden haben.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

FCC ID: R17GE865

Kundendienst:

Tel: +49 (0)3 222 109/5533 Email: help@moocall.com



horizont group gmbh

Animal Care

+49(0)5631/565-100

+49(0)5631/565-120

agrar@horizont.com

www.horizont.com

Postfach 15 69

34483 Korbach

Germany

Homberger Weg 4-6

34497 Korbach

Germany