



V3

Benutzerhandbuch

support.shotscope.com

Shot Scope



Inhalt

In Ihrer Box	01
Einrichten Ihres Shot Scope V3	02
Die Shot Scope App und das Dashboard	07
Bevor Sie zum ersten Mal spielen	08
Auf dem Platz	11
Nach der Runde	18
Bearbeiten / Bestätigen	19
Bestenlisten / Medaillen	21
Holen Sie das Beste aus Ihrem Shot Scope V3 heraus	22
Allgemeine Geschäftsbedingungen	23

Shot Scope

In Ihrer Box

Vielen Dank für den Kauf eines Shot Scope V3. Lesen Sie vor dem Einschalten des Geräts unsere vollständige Bedienungsanleitung, um eine korrekte Einrichtung sicherzustellen.

- 1 x Shot Scope V3
- 16 x leichte tags
- 1 x Ladekabel



Einrichten Ihres Shot Scope V3

Schritt 1: Laden Sie die mobile App herunter und installieren Sie sie

Shot Scope bietet Ihnen sowohl eine Android- als auch eine iOS-App. Diese können auf jedes kompatible Handy oder Tablet heruntergeladen werden.

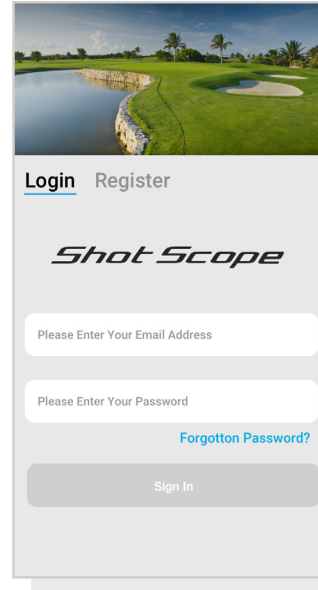
Um die Shot Scope-App herunterzuladen oder zu installieren, suchen Sie einfach im App Store oder im Google Play Store nach Shot Scope.

Shot Scope V3 ist nicht mit der ursprünglichen Desktop-App kompatibel. Bitte verwenden Sie die neue aktualisierte mobile App zum Hochladen von Runden und Aktualisieren von Plätzen oder Firmware.



Register

Öffnen Sie zum Einrichten eines Kontos die App und klicken Sie auf die Schaltfläche „Registrieren“. Füllen Sie alle notwendigen Abschnitte aus und klicken Sie dann auf „Weiter“. Ihr Passwort sollte mindestens 6 Zeichen lang sein und mindestens eine Nummer enthalten.



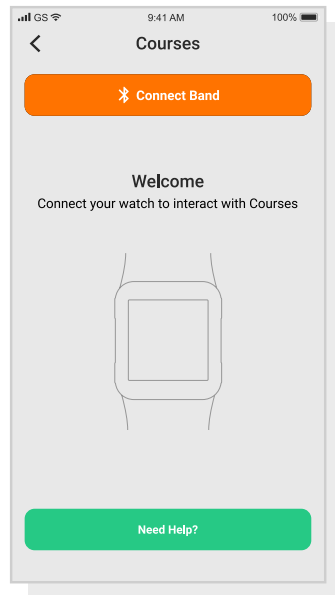
App-Registrierungsbildschirm

Schritt 2: Schließen Sie das Tutorial in der App ab

Wenn Sie nach der Registrierung zum ersten Mal die Shot Scope-App aufrufen, werden Sie durch ein Tutorial geführt, das Ihnen zeigt, wie Sie die Uhr und die App verwenden können. Während dieses Vorgangs können Sie die Einstellungen für Ihre Uhr ändern und diese synchronisieren. Damit stellen Sie sicher, dass stets die jeweils aktuellste Firmware installiert ist. Dieser Vorgang muss abgeschlossen werden, bevor Sie die Uhr verwenden können.

Schritt 3: Verbindung zum Shot Scope herstellen

Wenn Sie das Tutorial gerade abgeschlossen haben, müssen Sie die Uhr nicht erneut anschließen. Sollten Sie die Uhr mit der mobilen App verbinden müssen, aktivieren Sie Bluetooth in Ihren Telefoneinstellungen, melden Sie sich in der App an und klicken Sie dann oben auf dem Bildschirm auf die Schaltfläche „Verbinden“. Der Uhrenbildschirm wird sich ändern und anzeigen, dass die Verbindung erfolgreich hergestellt wurde.



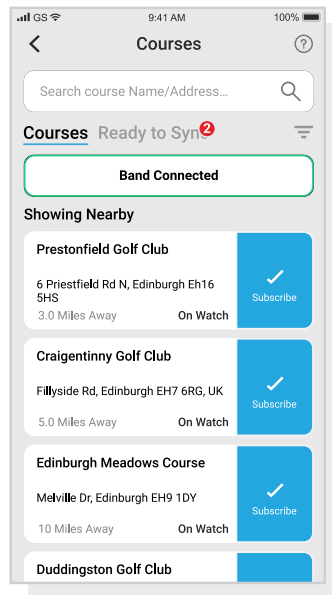
Tutorial einrichten

Schritt 4: Überprüfen Sie die Golfplatzkarten

Wir empfehlen Ihnen, den Kartenstatus aller Plätze, auf denen Sie spielen möchten, 48 Stunden vor Ihrer Startzeit zu überprüfen. Damit vergewissern Sie sich, dass der Golfplatz im System hinterlegt ist und die Karte verfügbar ist.

Die meisten Golfplätze sind im System hinterlegt und auf der Uhr abrufbar, einige neue Golfplätze könnten jedoch gelegentlich noch nicht im System verfügbar sein oder aktualisiert werden müssen.

Navigieren Sie in der App zum Abschnitt „Plätze“, um die Liste der zugeordneten Plätze im Shot Scope-System anzuzeigen. Dies ist in der Registerkartenleiste der iOS-App und im Hauptmenü der Android-App zu finden.



Golfplatzkarten anzeigen

Schritt 5: Suchen, Abonnieren und Hinzufügen eines Platzes

Sie können unsere Golfplatzdatenbank durchsuchen, indem Sie den Namen des Platzes eingeben oder Ihren Standort verwenden, um Plätze in Ihrer Nähe zu finden. Verwenden Sie entweder die Suchleiste oder den Filter oben rechts auf dem Bildschirm, um Plätze nach der Nähe zu Ihrem aktuellen Standort zu filtern.

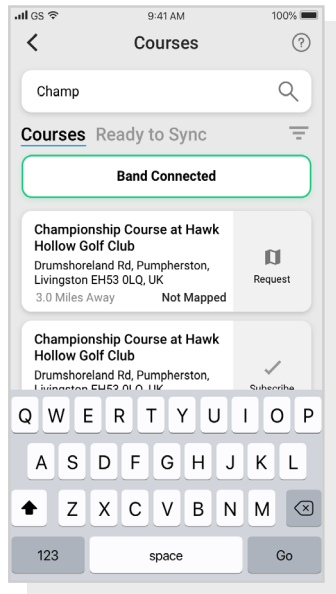
Um sicherzustellen, dass Sie immer über die aktuellsten Golfplatzkarten verfügen, abonnieren Sie jeden Platz, auf dem Sie häufig spielen. Dadurch erhalten Sie Benachrichtigungen, wenn ein Golfplatzplan aktualisiert wurde. Tippen Sie zum Anmelden auf den Platz. Sobald dieser Schritt bestätigt wurde, wird der Golfplatz blau hervorgehoben. Wenn einer der von Ihnen ausgewählten Plätze aktualisiert werden muss, werden diese automatisch zur Synchronisierungsliste hinzugefügt.

Wenn Ihr Platz im System hinterlegt, jedoch auf der Uhr noch nicht angezeigt wird, wird neben dem Platz eine Schaltfläche zum Hinzufügen

angezeigt. Tippen Sie auf diese Schaltfläche, und der Platz wird automatisch zu Ihrer Synchronisierungsliste hinzugefügt.

Möglicherweise haben wir Ihren Platz in der Datenbank, jedoch wurde hierfür noch keine Karte erstellt. In diesem Fall wird neben dem Platz die Schaltfläche „Anfordern“ angezeigt. Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Kartenerstellung des Platzes anzufordern. Dadurch wird das Kartenteam benachrichtigt, das sich bemühen wird, den Platz innerhalb von 48 Stunden zu kartieren.

Wenn Sie den Namen des Platzes nicht finden können, klicken Sie auf die Schaltfläche „Anfordern“ am unteren Bildschirmrand. Daraufhin wird ein Formular angezeigt, das ausgefüllt und an unser Kartenteam gesendet werden kann. Auch hier werden wir uns bemühen, diese Karte innerhalb von 48 Stunden bereitzustellen.

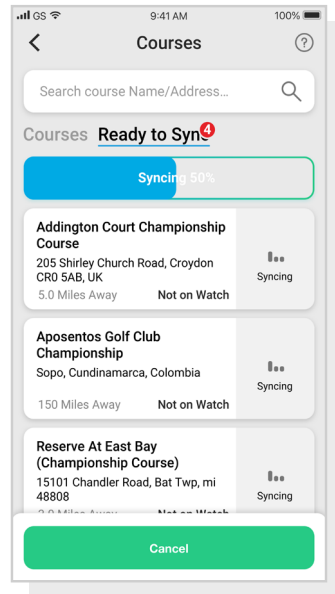


Golfplatzkarten anzeigen

Schritt 6: Synchronisieren

Wenn Sie Karten von Plätzen haben, die auf die Uhr hochgeladen werden müssen, oder Aktualisierungen, die auf die Uhr übertragen werden müssen, sollte oben auf dem Platzbildschirm eine rote Benachrichtigung angezeigt werden. Wenn Sie eine Synchronisierung durchführen möchten, tippen Sie oben auf dem Bildschirm auf die Schaltfläche „Bereit zur Synchronisierung“.

Auf dem daraufhin angezeigten Bildschirm sehen Sie die Liste der Plätze, für die eine Synchronisierung erforderlich ist. Klicken Sie oben auf dem Bildschirm auf die Schaltfläche „Alle synchronisieren“, um den Vorgang zu starten.



Golfplatzkarten anzeigen

Die Shot Scope App und das Dashboard

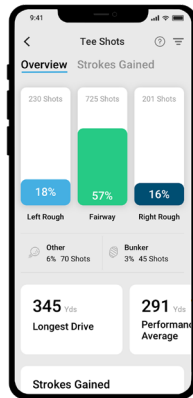
Laden Sie Ihre mobile App herunter oder aktualisieren Sie sie

Es gibt eine neue aktualisierte mobile App für iOS und Android. Bitte stellen Sie sicher, dass Sie die aktuellste Version installiert haben.

Es gibt keine Desktop App für V3

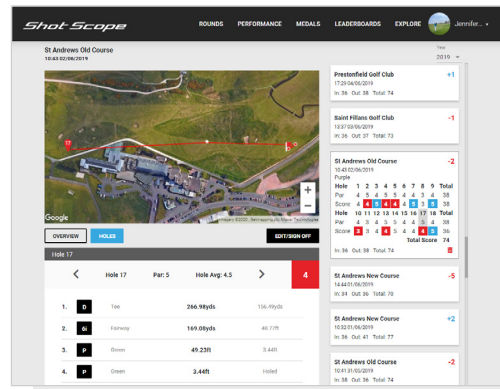
Shot Scope V3 ist nicht mit der ursprünglichen Desktop-App kompatibel. Verwenden Sie die neue aktualisierte mobile App, um Runden hochzuladen und Plätze oder Firmware zu aktualisieren.

Um Runden hochzuladen, müssen Sie die mobile App verwenden. Sie können Ihre Runde weiterhin im Performance Dashboard (siehe rechts), auf das Sie über einen Webbrowser auf einem Computer oder Tablet zugreifen können, anzeigen und bearbeiten. Dies sollte nicht mit der Desktop-App verwechselt werden.



Shot Scope Mobile App

Ein kurzer Überblick über Ihre Statistiken. Richten Sie Ihren Shot Scope ein, aktualisieren Sie die Firmware, aktualisieren Sie Plätze und laden Sie Ihre Runden hoch.



Shot Scope Dashboard

Eine detailliertere Analyse Ihrer Statistiken. Online verfügbar unter:

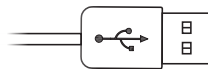
<https://dashboard.shotscope.com>

Bevor Sie das erste Mal spielen

Schritt 1: Laden Sie Ihren Shot Scope V3 auf

Ihr Shot Scope kann über einen USB-Anschluss oder ein USB-kompatibles Ladegerät aufgeladen werden. Bitte verwenden Sie das mit dem Produkt gelieferte Ladegerät.

Halten Sie das Ladegerät mit dem Shot Scope-Logo in Richtung Himmel, üben Sie etwas Druck auf den Hebel aus und setzen Sie die 4 Zinken vorsichtig auf die Rückseite der Uhr. Der Überwachungsbildschirm ändert sich und zeigt den Ladebildschirm an, wenn dies erfolgreich durchgeführt wurde.



Befestigen Sie das Ladegerät links vom Bildschirm und schließen Sie den USB an die Stromversorgung an.

Schritt 2: Tags installieren

Ihr Shot Scope wird mit 16 Tags geliefert, die jeweils mit einer Initiale zur Identifizierung des Schlägers gekennzeichnet sind. Es wird empfohlen, die entsprechenden Tags dem entsprechenden Schläger zuzuordnen. Zum Beispiel würde das D-Tag in Ihren Driver eingeschraubt.

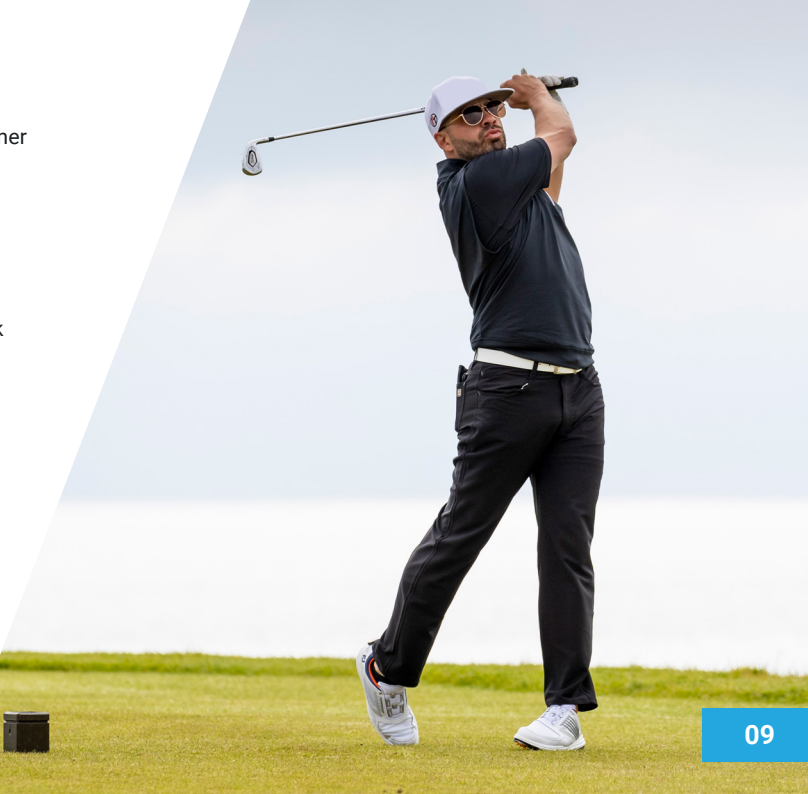
Tags müssen sicher in den Griff des Schlägers, den Sie tracken möchten, eingeführt werden. Drehen Sie dazu den Tag im Uhrzeigersinn und üben Sie gleichzeitig leicht Druck nach unten aus.

Es gibt 2 Ersatz-Tags mit den Bezeichnungen X1 und X2. Diese sollten für Schläger wie 7 Wood oder einen zusätzlichen Driver verwendet werden.

Nur das P-Tag kann mit einem Putter verwendet werden.

Bestehender Shot Scope-Benutzer:

Wenn Sie bereits Tags besitzen, ersetzen Sie bitte Ihre alten V1 / V2-Tags durch die neuen und verbesserten V3-Tags.



Schritt 3: Meine Tasche einrichten

Die Funktion „Meine Tasche“ finden Sie auf der Registerkarte „Konto“ im Bereich „Mehr / Einstellungen“ der App.

Als Ergänzung zur Shot Scope-App gibt es auch ein Online-Web-Dashboard <https://dashboard.shotscope.com>. Diese Webseite enthält detailliertere Statistiken und dieselben Verwaltungsfunktionen wie „Meine Tasche“. Sie können sich mit Ihrer in der mobilen App verwendeten E-Mail-Adresse und demselben Kennwort in dieses Dashboard einloggen. Die Funktion „Meine Tasche“ befindet sich auf der Registerkarte „Konto“ in der oberen rechten Ecke des Dashboards.

Nachdem Sie Ihre Tags in die jeweiligen Schläger geschraubt haben, sollten Sie die Funktion „Meine Tasche“ entweder in der mobilen App oder im Online-Dashboard aufrufen, Ihre Schläger erstellen und diese Schläger den Tag-Slots so zuweisen, dass sie mit Ihrer tatsächlichen Tag-Konfiguration übereinstimmen.

Auf der Support-Webseite finden Sie detaillierte Anweisungen zur Funktionsweise der Funktion „Meine Tasche“: support.shotscope.com

The screenshot displays the 'Shot Scope' dashboard interface. At the top, there are navigation tabs: ROUNDS, PERFORMANCE, MEDALS, LEADERBOARDS, EXPLORE, and a user profile for Jennifer. The main content area is titled 'Tags' and contains a grid of club tags. Each tag consists of a circular icon with a letter or number, a club name, and a colored square with a number. The tags are arranged in three rows. Below the tags, there are buttons for 'ADD CLUBS', 'EDIT', and 'DELETE'. To the right, there is a 'FILTER CLUBS' button. Below the tags section, there is a section titled 'Unassigned Clubs' which contains a list of clubs with their respective icons and numbers.

Tag	Club	Number
D	Callaway Epic Flash	D
3w	Callaway XR 16	3w
H1	Callaway Apex	H21
4i	Callaway Apex	4i
5i	Callaway Apex	5i
6i	Callaway Apex	6i
7i	Callaway Apex	7i
8i	Callaway Apex	8i
9i	Callaway Apex	9i
Pw	Callaway Apex	Pw
Gw	Titleist SM7	80
Sw	Titleist SM7	54
Lw	Titleist SM7	58
P	Odyssey Versa WBW	P
X1		
X2		

Club	Number
Callaway Big Bertha	D
Callaway Mack Daddy	50
Callaway Mack Daddy	54
Callaway Mack Daddy	58
Odyssey O-Works #1	P

Mein Tasche - Dashboard

Auf dem Platz

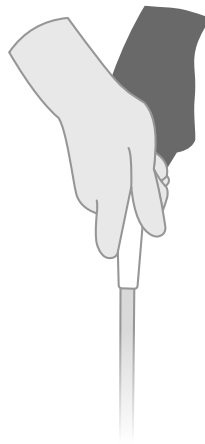
Schritt 1: Die Uhr tragen

Um eine automatische Schusserkennung zu ermöglichen, verwendet Shot Scope sowohl die Uhr als auch die Tags. Beim Abschlag sollten sich beide stets in einem Abstand von maximal 10 cm voneinander befinden. Wenn Sie den Schläger weiter unten greifen oder die Uhr hoch am Handgelenk tragen, wird die Reichweite für die Uhr möglicherweise zu groß sein. Dann wird der Abschlag möglicherweise nicht aufgezeichnet. Die Uhr sollte stets mit dem Bildschirm an der Außenseite des Handgelenks getragen werden. Das Armband erkennt die Tags, sodass die Leistung verbessert wird, wenn das Armband näher an den Tags liegt.

Sie sollten ebenfalls keine Ionen-Armbänder, Metall oder andere Geräte an Ihren Handgelenken tragen, da diese die Leistung des Shot Scope beeinträchtigen können.

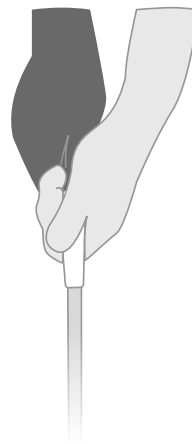
Rechtshänder?

Der Shot Scope sollte an der linken Hand getragen werden.



Linkshänder?

Der Shot Scope sollte an Ihrer rechten Hand getragen werden.



Schritt 2: Vorbereitungen zum Spielen

Schalten Sie zum Beginn einer Golfrunde zunächst die Uhr durch Drücken der oberen linken Taste ein und entsperren Sie die Uhr dann durch Drücken der unteren linken Taste. Sobald die Uhr entsperrt ist, drücken Sie auf die obere rechte Taste neben dem Häkchen. Dies bestätigt die Auswahl von „Spielen“. during your warm up.

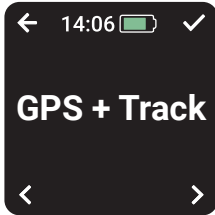
Wir empfehlen Ihnen, eine Runde jeweils kurz vor dem ersten Abschlag zu beginnen. Dadurch zeichnet die Uhr während des Aufwärmens keine Daten von Golfschwüngen und Putts auf.



Schritt 3: Modi

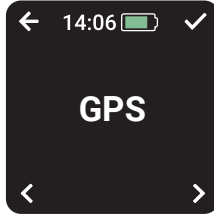
Die Spielmodi sind austauschbar und ermöglichen es Ihnen, durch mehr Flexibilität das Beste aus Ihrer V3 herauszuholen. Nachdem Sie den Start einer neuen Runde ausgewählt haben, werden Sie aufgefordert, den Spielmodus der neuen Runde zu bestätigen. Die folgenden Spielmodi stehen zur Auswahl: Nur GPS, Pro-Modus und GPS + Track.

Nachdem Sie einen Spielmodus ausgewählt haben, sucht Ihre Uhr nach einem GPS-Fix. Dieser Vorgang sollte nicht mehr als etwa 30 Sekunden dauern, bei Ihrem ersten Spiel womöglich jedoch etwas länger. Die Uhr zeigt dann eine Liste der verfügbaren Plätze an. Verwenden Sie die Tasten unten links und rechts, um den richtigen Platz zu finden, und drücken Sie dann die Taste oben rechts, um Ihre Auswahl zu bestätigen.



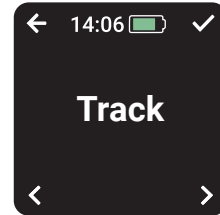
GPS + Track:

Kombiniert die beiden anderen Modi, bietet sowohl GPS-Entfernungen als auch das Sammeln von Schussverfolgungsdaten, um Ihr Golfspiel im Anschluss zu analysieren.



Nur GPS:

Bietet Ihnen während Ihrer gesamten Runde F / M / B- und Hindernisabstände auf dem Bildschirm Ihres V3. In diesem Modus werden keine Shot-Tracking-Daten erfasst.



Nur Track:

Sammelt automatisch Schussverfolgungsdaten für die retrospektive Spielanalyse. Dieser Modus liefert keine Informationen auf dem Platz und während des Golfspiels werden keine GPS-Entfernungen auf Ihrer Uhr angezeigt.

Schritt 4: Während des Golfspiels

Tastensperre

Die Tastensperrfunktion sperrt die Tasten während des Spiels, um ein versehentliches Drücken zu vermeiden.

Die Tasten werden nach 15 Sekunden Inaktivität gesperrt. Drücken Sie zum Entsperren die untere linke Taste.

Um Gefahren während des Spiels anzuzeigen, entsperren Sie den Bildschirm und das Gefahrensymbol wird oben rechts angezeigt.

Sie können die Sperrbildschirmfunktion im Einstellungsmenü deaktivieren.



Anzeige - Tasten gesperrt

Tag ID

Die Tag-ID gibt dem Golfer während der Runde ein visuelles Feedback und zeigt das letzte Schläger-Tag an, das die Uhr auf dem Bildschirm erkannt hat. Dies gibt dem Golfer die Gewissheit, dass der Abschlag erkannt worden ist.

Die Tag-ID-Funktion kann in den Einstellungen deaktiviert werden, wenn Sie sie nicht verwenden möchten.



Schritt 4: Während des Golfspiels (Fortsetzung)

PinCollect

PinCollect ist eine einfache Funktion, mit der Sie Ihre Statistiken durch die Erfassung der Pin-Position optimal nutzen können. Wenn Sie auf einem Green ankommen, wechselt Ihre Uhr automatisch zum PinCollect-Bildschirm. Dieser Bildschirm zeigt die Zahlen 1-3 an, die die Anzahl der Putts darstellen, die auf dem Loch ausgeführt wurden. Auf dem folgenden Bildschirm kann ein 0- oder 4-Putt aufgezeichnet werden. Stellen Sie sich nach dem Einlochen über das Loch und drücken Sie die Taste neben der Zahl, die mit der Anzahl der Putts korreliert. Dadurch wird die Pin-Position für dieses Loch gespeichert.



Was passiert, wenn ich PinCollect vergesse auszuführen?

Auch wenn die Uhr Sie auf jedem Green daran erinnern wird: Es kann trotzdem leicht vergessen werden. Wenn Sie es vergessen haben, können Sie die Pin-Position beim Bearbeiten hinzufügen und Ihre Putts nach Bedarf verschieben. Weitere Informationen zur Bearbeitungsfunktion erhalten Sie später.

Wie zeichnet man einen Strafstoß auf dem Platz auf?

Gehen Sie auf die Strafstoß-Seite, indem Sie die Menütaste oben links drücken. Die erste Option ist „Strafstöße“. Drücken Sie die obere rechte Taste, um die Auswahl zu bestätigen. Sie können dann durch die verschiedenen Strafstoßoptionen blättern und die für Sie relevante auswählen. Weitere Informationen zur Verwendung von Strafstößen finden Sie auf der Support-Website:

support.shotscope.com

Zwischen den Löchern scrollen

Wenn Sie ein Loch beendet haben, geht die Uhr automatisch zum nächsten Loch über. Wenn Sie das Loch, in dem sich die Uhr befindet, manuell ändern müssen, können Sie dies tun, indem Sie die untere rechte Taste zum Vorwärtsgang und die untere linke Taste zum Zurückgehen drücken.



Schritt 4: Während des Golfspiels (Fortsetzung)

Zugriff auf Hindernisse

Klicken Sie auf die Schaltfläche oben rechts neben dem '!'-Symbol, um die Hindernisse für das Loch anzuzeigen. Dadurch gelangen Sie zur Hindernisseite, auf der Sie Entfernungen zu Bunkern und Wasserhindernissen für ein bestimmtes Loch einsehen können. Die Seite zeigt Ihnen die ersten beiden Hindernisse, Sie können jedoch durch alle Hindernisse des Loches scrollen, indem Sie die Tasten oben rechts und unten rechts drücken. Drücken Sie die obere linke Taste neben dem Zurück-Pfeil nach hinten, um nach diesem Vorgang zur Anzeige der Yard-Zahlen zurückzukehren.



Hindernissymbol (oben rechts) Hindernisanzeige

Letzter Abschlag

Diese Funktion misst die Entfernung des letzten Abschlags automatisch im GPS + Track-Modus und den letzten Abschlag manuell im GPS-Modus.



Zugriff auf den letzten Abschlag im GPS + Track-Modus

Entsperren Sie den Bildschirm und drücken Sie die Menütaste (oben links). Wenn Sie auf Ihren Ball zugehen, erhöht sich die auf dem Bildschirm angezeigte Zahl. Dies wird dann automatisch zurückgesetzt, sobald Sie Ihren nächsten Abschlag machen.

Schritt 4: Während des Golfspiels (Fortsetzung)



Zugriff auf den letzten Abschlag im GPS-Modus

Entsperren Sie den Bildschirm, drücken Sie die Menütaste (oben links) und dann Start (oben rechts). Wenn Sie auf Ihren Ball zugehen, erhöht sich die auf dem Bildschirm angezeigte Zahl. Wenn Sie möchten, können Sie diesen Vorgang immer dann wiederholen, wenn Sie abgeschlagen haben.

Eine Runde beenden

Nach dem Spielen des 18. Lochs werden Sie automatisch gefragt, ob Sie die Runde beenden möchten. Drücken Sie die Taste oben rechts, um zu bestätigen, dass Sie die Runde beenden möchten. Wenn Sie die Runde nicht beenden möchten, drücken Sie die untere rechte Taste, bis die Option „Weiter“ angezeigt wird. Drücken Sie dann die obere rechte Taste, um dies zu bestätigen. Sie können eine Runde jederzeit manuell beenden, indem Sie oben links auf die Menütaste drücken und dann durch die Optionen scrollen, bis Sie die Option „Runde beenden“ erreichen. Wenn Sie die Bestätigungstaste oben rechts drücken, wird die Runde beendet und Sie kehren zum Startbildschirm zurück.



Runde beenden

Nach der Runde

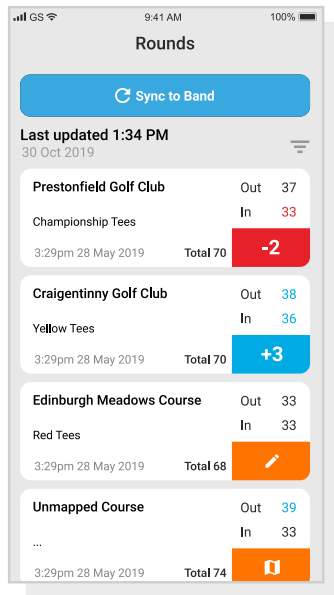
Schritt 1: Hochladen Ihrer Daten

Stellen Sie beim Hochladen Ihrer Runden-Daten zunächst sicher, dass Bluetooth in Ihren Telefoneinstellungen aktiviert ist. Der nächste Schritt besteht darin, sich bei Ihrer App anzumelden und oben auf dem Bildschirm auf die Schaltfläche „Verbinden“ zu tippen.

Der Bildschirm verändert sich dann und zeigt an, dass eine Synchronisierung verfügbar ist. Tippen Sie auf die Synchronisierungstaste, um die Runden-Synchronisierung zu starten. Sie sehen dann einen Fortschrittsbalken. Sobald dieser abgeschlossen ist, wird die Runde auf Ihr Konto hochgeladen.

Schritt 2: Daten bearbeiten

Das Bearbeiten ist eine der nützlichsten Funktionen Ihres Shot Scope-Systems und sollte ein Teil der Routine eines jeden Benutzers sein.



Daten hochladen

Bearbeiten / Bestätigen

Jegliche hochgeladenen Runden müssen zunächst bestätigt werden, bevor sie in Ihre Statistiken aufgenommen werden können. Durch diesen Vorgang soll garantiert werden, dass all Ihre Daten vollständig korrekt sind.



Nicht bestätigte Runden werden sowohl in Ihrem Online-Dashboard als auch in Ihrer mobilen App durch ein orangefarbenes Scorecard-Symbol gekennzeichnet.

Um den Vorgang „Bestätigen“ im Dashboard zu starten, klicken Sie auf die Karte der Runde, die Sie bestätigen möchten. Wählen Sie dann unter der Karte „Bearbeiten / Bestätigen“ aus. Tippen Sie auf Ihrem Handy auf die Rundenkarte und dann auf das Bleistift- oder Scorecard-Symbol auf der Runden-Übersichtsseite.

Mit diesem Vorgang wird eine Scorecard für Ihre Runde geöffnet.

Auf dieser Scorecard gibt es einen fünfstufigen Prozess.

Sign off

Prestonfield Golf Club
12:30 18 Apr 2016

To Par - 66 Holes Played 18 Penalty Shots +1

1. Confirm handicap 14
2. Select tees
Select the Tees that you played from before signing off.
If your tees don't appear, tap the plus icon and create a new set.
Select Tees +
3. Edit
4. Include this round
Include this round in your performance statistics?
5. Round Visibility
Making your round public will allow your score to be seen by other users in the course hub.
Public Followers Only Private
6. Sign off

Par	Score	Viewed	Par	Score	Viewed	Par	Score	Viewed			
1.	-	4	✓	7.	-	4	✓	13.	-	4	✓
2.	-	2	✓	8.	-	5	✓	14.	-	5	✓
3.	-	4	✓	9.	-	4	✓	15.	-	4	✓
4.	-	2	✓	10.	-	5	✓	16.	-	5	✗
5.	-	4	✓	11.	-	4	✓	17.	-	4	1
6.	-	2	✓	12.	-	5	✓	18.	-	5	

Das Bestätigen und Bearbeiten kann im Dashboard einfacher durchgeführt werden.

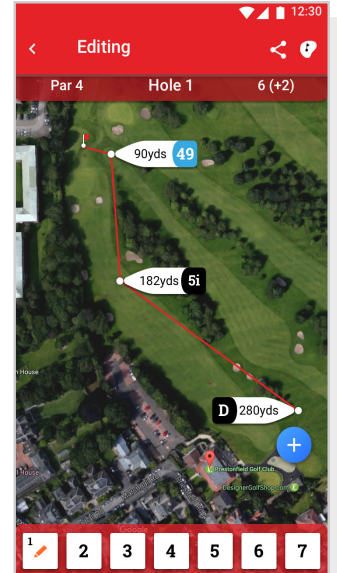
Schritt 1: Wählen Sie Ihr Handicap aus der Dropdown-Liste.

Schritt 2: Wählen Sie aus, von welchen Tees Sie gespielt haben. Die Dropdown-Liste enthält mehrere Optionen. Wenn die Tees, von denen Sie gespielt haben, nicht vorhanden sind, klicken Sie auf das Plus-Symbol, um ein neues Set zu erstellen. Stellen Sie beim Erstellen eines neuen Satzes von Tees sicher, dass alle Pars für jedes Loch korrekt sind, bevor Sie fortfahren.

Schritt 3: Sobald Sie Schritt 3 erreicht haben, wird die Schaltfläche Bearbeiten aktiviert. Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um Änderungen an Ihrer Runde vorzunehmen. Um Ihre Runde zu bestätigen, müssen Sie mindestens ein Loch in der Bearbeitung anzeigen. Wir empfehlen jedoch, alle Löcher zu überprüfen, um sicherzustellen, dass die Daten korrekt sind.

Schritt 4: Nachdem Sie Ihre Runde bearbeitet haben, müssen Sie entscheiden, ob Sie die Runde in Ihre Leistungsstatistik aufnehmen möchten. Dies wird als Standard festgelegt. Um die Runde zu löschen, bewegen Sie einfach den Schieberegler auf dem Dashboard oder deaktivieren Sie das Kontrollkästchen auf Ihrem Handy.

Schritt 5: Drücken Sie auf „Bestätigen“, um den Vorgang abzuschließen.



Mobile Bearbeitung

Treten Sie in Bestenlisten gegen Ihre Freunde an und schalten Sie Medaillen frei

Spielen Sie gegen andere Shot Scope-Nutzer um Medaillen und den besten Platz in den Bestenlisten.

Melden Sie sich über die Registerkarte „Wettbewerb“ in der App und im Online-Dashboard für die Bestenlisten an.



James Thompson
Gosforth Golf Club
Handicap 5



Average Distance

Leaderboard		Position	
Global		150th	
Handicap	+7-5	85th	
Country		99th	
MyGolfSpy		85th	

Holen Sie das Beste aus Ihrem Shot Scope V3 heraus

Üben Sie Golfschwünge für optimale Daten

Um die Datenerfassung zu maximieren, ist es wichtig, dass Übungsschläge neben dem Ball ausgeführt werden. Dies ermöglicht die Verbesserung des Algorithmus, der die Schläge erkennt. Wir empfehlen, für jeden Schlag mehrere Übungsschläge neben dem Ball auszuführen, um dem System eine größtmögliche Menge an verfügbaren Daten zu liefern. Wenn Sie feststellen, dass Ihre V3 keine Schläge aufnimmt, empfehlen wir, die Übungsschläge zu erhöhen und erneut zu spielen.

Auf www.shotscope.com/getstarted

finden Sie weitere Informationen: FAQs, Tutorial-Videos und Kundensupport



Shot Scope Technologies Ltd

LIMITED WARRANTY & SAFETY INFORMATION

FOR CONSUMERS PROTECTED BY CONSUMER PROTECTION LAWS OR REGULATIONS IN THEIR COUNTRY OF PURCHASE. THE BENEFITS CONFERRED BY THIS LIMITED WARRANTY ARE IN ADDITION TO ALL RIGHTS CONVEYED BY SUCH CONSUMER PROTECTION LAWS AND REGULATIONS.

Shot Scope Technologies Ltd products are warranted to be free from defects in materials, components and workmanship through normal use. The Warranty Period begins on the date of purchase from Shot Scope Technologies Ltd and lasts for a period of (12) months for a new product.

If a defect in material, component or workmanship is discovered within the Warranty Period you must notify Shot Scope Technologies Ltd in writing. In no event shall such notifications be received by Shot Scope Technologies Ltd later than 14 days after the expiration of the Warranty Period. Shot Scope Technologies Ltd will, at its sole option, repair or replace any materials or components that fail in normal use. Such repairs or replacement will be made at no charge to the customer for parts or labour, provided that the customer shall be responsible for any shipping and transportation cost. All returns must be shipped to Shot Scope Technologies Ltd service centre for assessment prior to repair or replacement.

The product is intended to be used only as a performance tracking device for sport and must not be used for any other purpose requiring precise measurement of direction, distance, location or topography. Shot Scope Technologies Ltd makes no warranty as to the accuracy or completeness of map data in this product.

Shot Scope Technologies Ltd retains the exclusive right to repair or replace (with a new or newly-overhauled replacement product) the device or software or offer a full refund of the purchase price at its sole discretion. SUCH REMEDY SHALL BE YOUR SOLE AND EXCLUSIVE REMEDY FOR ANY BREACH OF WARRANTY. Contact support@shotscope.com for a returns form and further instructions. A copy of the original sales receipt, is required as the proof of purchase for warranty services. The customer is responsible for all shipping and transportation costs, for shipping details contact Shot Scope Technologies Ltd.

EXCLUSIONS AND LIMITATIONS

This limited warranty extends only to products purchased from Shot Scope Technologies Ltd or an authorized reseller.

This warranty does not apply to: (i) cosmetic damage such as scratches and dents; (ii) consumable parts, such as batteries, unless product damage has occurred due to a defect in materials, component or workmanship; (iii) damage caused by accident, abuse, water, flood, fire, or other acts of nature or external

causes; (iv) damage caused by service performed by anyone who is not an authorized service provider of Shot Scope Technologies Ltd; (v) damage to a product that has been modified or altered without written permission of Shot Scope Technologies Ltd; or (vi) damage to a product that has been not been charged or powered in accordance with the charging and powering instructions provided by Shot Scope Technologies Ltd; (vii) the product is supplied or licensed for beta, evaluation, testing or demonstration purposes for which Shot Scope Technologies Ltd does not charge a purchase price.

To the maximum extent permitted by applicable law.

All software and services provided by Shot Scope Technologies Ltd, including factory loaded software is provided "AS IS" without warranty of any kind. Without limiting the foregoing, Shot Scope Technologies Ltd does not warrant that the operation of the product, software or services will be error free. Shot Scope Technologies Ltd does not warrant that any equipment, system or network that the product software or services are used in conjunction with will be error free.

TO THE EXTENT NOT PROHIBITED BY APPLICABLE LAW

ALL IMPLIED WARRANTIES AND CONDITIONS OF MERCHANTABILITY, SATISFACTORY QUALITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE LIMITED TO THE DURATION OF THE WARRANTY PERIOD. ALL OTHER EXPRESS OR IMPLIED CONDITIONS, REPRESENTATIONS AND WARRANTIES, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO ANY IMPLIED WARRANTY OF NON-INFRINGEMENT ARE DISCLAIMED.

To the extent not prohibited by applicable law, in no event will Shot Scope Technologies Ltd be liable for: (i) lost or erased data in connection with repair or replacement of a device; (ii) loss of revenue or profit; (iii) loss of the ability to use third party products or services; (iv) or for special, indirect, consequential, incidental or punitive damages, regardless of the theory of liability (including negligence). In the event where Shot Scope Technologies Ltd has been advised of the possibility of damages. To the extent not prohibited by applicable law, in no event will Shot Scope Technologies Ltd liability exceed the amount paid by you the consumer for the product.

Unless modified in writing by Shot Scope Technologies Ltd this limited warranty is understood to be the complete and exclusive agreement between you and Shot Scope Technologies Ltd. Superseding all prior agreements, oral or written, and all other communications between you and Shot Scope Technologies Ltd. No Shot Scope Technologies Ltd employee, agent or reseller is authorized to make any verbal or written modification, extension or addition to this limited warranty.

ONLINE AUCTION PURCHASES

Products purchased through online auctions are not eligible for warranty coverage. Online auction confirmations are not accepted for warranty verification. To obtain warranty services, an original or copy of the sales receipt from the original retailer is required.

TECHNICAL SUPPORT

This limited warranty is neither a service nor a support contract. Answers to technical support questions can be found at:

support.shotscope.com

SAFETY INFORMATION & HEALTH WARNINGS

For your personal safety and to avoid damage to device follow safety information guidelines detailed below. Failure to avoid the following potentially hazardous situations could result in serious injury:

- Always consult your Physician/Doctor before beginning or modifying any exercise program. If you have a pacemaker or other implanted electronics device, consult your Physician/Doctor before using any electronic devices from Shot Scope Technologies Ltd.
- Do not clean or wear the device when you are charging it. Always unplug the device first before cleaning it.
- Do not expose the device or any other electronics product used to charge the device to liquid, moisture, humidity, or rain whilst charging the device. Exposure to water or moisture during charging could result in damage to the electronics circuits and may result in failure or explosion.
- Do not pull or apply excessive strain or force on either the watch or the strap. Damage to the watch strap may cause damage to internal electronic circuits.
- Only use the device as detailed in the user manual.

BATTERY WARNINGS

If these guidelines are not followed, the internal lithium-ion battery may experience a shortened life span or may present a risk of damage to the device, fire, chemical burn, electrolyte leak, and/or injury.

- Do not charge or use the unit in a car or similar place where the inside temperature may be over 45 degrees Celsius (113°F). To prevent damage, remove the device from the vehicle or store it out of direct sunlight, such as in the glove box.
- Do not disassemble, modify, re-manufacture, puncture or damage the device.
- Do not short circuit the battery or device by bringing the terminals in contact with metal or another object. This could cause personal injury, explosion or fire.
- Do not immerse or expose the device to water, other liquids, fire, explosion, or any other hazard.
- Do not shock the battery by dropping or throwing it.
- Do not operate the device outside of the temperature ranges specified in the temperature specifications in this manual.
- If the device or battery shows any type of damage, such as bulging, swelling or disfigurement. Discontinue use immediately and contact Shot Scope Technologies Ltd.
- Keep any exposed battery out of reach of infants or small children.

CARE GUIDELINES

- Avoid extreme shock and harsh treatment, because it can degrade the life of the device.
- Only use a damp cloth or paper towel with water to clean the device. Do not spray with any chemicals to clean the device.
- Do not expose the device to extremely high or low temperatures.
- Do not bring the device into contact with any sharp objects. This could cause damage or scratches.
- Do not attempt to repair, modify or disassemble your Shot Scope watch; it does not contain any user-serviceable components and doing so will void the warranty.
- Use the supplied usb cable to charge the Shot Scope watch with usb compliant ports.
- If the device becomes submerged in a liquid, turn the device off, wipe excess liquid from the surface of the device and place the device in a dry area for 24 hours. In most cases the device should power up and function properly once completely dried. If the watch does not power up after following these steps contact customer support if your warranty period is still active.

GPS NOTICE

The device may experience degraded performance if you use it in proximity to any device that uses a terrestrial broadband network operating close to the frequencies used by any Global Navigation Satellite System (GNSS), such as the Global Positioning Service (GPS). Use of such devices may impair reception of GNSS signals.

RADIO FREQUENCY RADIATION EXPOSURE

This device is a mobile transmitter and receiver that uses an internal antenna to send and receive low levels of radio frequency (RF) energy for data communications. The device emits RF energy below the published limits when operating in its maximum output power mode and when used with Shot Scope authorized accessories. To comply with RF exposure compliance requirements, the device should be used as described in the user guide. The device should not be used in other configurations. This device must not be co-located or operated in conjunction with any other transmitter or antenna.

The device should only be used for the intended application as stated by the manufacturer.

POWER SPECIFICATIONS

Charging: 5V USB

BATTERY

The device has an internal Lithium Polymer rechargeable battery The battery should only be replaced by authorized Shot Scope Technologies Ltd approved personal. A customer should never attempt to replace the battery.

TEMPERATURE SPECIFICATIONS

Operating Temperature: 0°C to 50°C (32°F to 122°F)

Charging Temperature: 5°C to 40°C (41°F to 104°F)

Storage Temperature: -10°C to 45°C (14°F to 113°F)

PRODUCT DISPOSAL

Dispose of the Shot Scope device, battery and packaging in the accordance with local regulations. Do not dispose of the battery with regular household waste.

FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION (FCC) STATEMENT

This equipment radiates radio frequency energy and if not used properly – that is, in strict accordance with the instructions in this manual – may cause interference to radio communications and television reception.

Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference and (2) this device must accept any interference that may cause undesired operation of the device.

This device has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communication. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
 - Increase the separation between the equipment and receiver.
 - Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
 - Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.
- Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. FCC ID: 2AHWR-SS04

CE MARKING & EUROPEAN UNION COMPLIANCE



Products intended for sale within the European Union are marked with a (CE) mark which indicates compliance to applicable directives and European norms (EN) as follows.

DECLARATION OF CONFORMITY

Shot Scope declares that this device complies with the essential requirements and relevant provisions of Directive RED 2014/53/EU.

Go to www.shotscope.com/doc to view the Declaration of Conformity.

Shot Scope Technologies Ltd

**Unit 27, Castlebrae Business Centre, 40 Peffer Place, Edinburgh, EH16 4BB,
United Kingdom**

MODE, FREQUENCY AND POWER

Mode	Frequency	Power
Bluetooth Low Energy	2.4 GHz	10mW
RFID	13.56 MHz	<1mW

SOFTWARE LICENSE AGREEMENT

BY USING THE DEVICE, YOU AGREE TO BE BOUND BY THE TERMS OF THE FOLLOWING SOFTWARE LICENSE AGREEMENT. PLEASE READ THIS AGREEMENT CAREFULLY. Shot Scope Technologies Ltd grant you the user a limited license to use the software embedded in this device (the "Software") in binary executable form in the normal operation of the device & product. Title, ownership rights, and intellectual property rights in and to the Software remain with Shot Scope Technologies Ltd. You acknowledge that the software is the property of Shot Scope Technologies Ltd and is protected under international copyright treaties. You further acknowledge that the structure, organization, and code of the software, for which source code is not provided, are valuable trade secrets of Shot Scope Technologies Ltd. You agree not to decompile, disassemble, modify, reverse assemble, reverse engineer, or reduce to human readable form the software or any part thereof or create any derivative works based on the software.

Go to www.shotscope.com/legal/ for the latest terms and conditions, returns and privacy policies.

Shot Scope

Weitere Informationen finden Sie unter:

www.support@shotscope.com

Besuchen Sie unsere sozialen Medienseiten, um über die neuesten Shot Scope-Nachrichten auf dem Laufenden zu bleiben:

 Facebook: [shotscope](#)

 Twitter: [@shotscope](#)

 Instagram: [@shot_scope](#)