

Mod Live-Gebrauchsanleitung

Schachtelinhalt

Ihre MOD Live-Schachtel beinhaltet die folgenden Komponenten:

- **Mikrooptisches Display und Akkupack.** Zum Einschnappen in Ihre Brille.
- **Bluetooth-Fernbedienung.** Zur Steuerung des mikrooptischen Displays.
- **Brillengurt.** Zur Befestigung der Fernbedienung an Ihrer Brille.
- **Handgelenkgurt.** Zum Befestigen der Fernbedienung an Handgelenk, Jacke, Rucksack oder Gürtel.
- **AC-Adapter.** Inbegriffen sind zwei Arten von Adaptern (nordamerikanisch und europäisch) zum Aufladen des Akkus des mikrooptischen Displays.
- **Mikro-USB-Kabel.** Zum Anschluss des MOD Live an einen AC-Adapter oder Ihren Computer, um es aufzuladen.

SICHERHEITSHINWEISE

Das MOD Live nutzt Bluetooth-Niedrigenergie, um mit der Wireless-Fernbedienung zu kommunizieren. Beachten Sie die folgenden Sicherheitshinweise:

DIE VERKEHRSSICHERHEIT IST DAS OBERSTE GEBOT. Um Ablenkungen zu vermeiden, schalten Sie das MOD Live während des Fahrens aus. Bedienen Sie die Fernbedienung niemals während der Fahrt: Halten Sie Ihre Hände frei.

IN KRANKENHÄUSERN UND IN DER NÄHE VON MEDIZINISCHEN GERÄTEN AUSSCHALTEN. Wireless-Geräte können zu Störungen von medizinischen Geräten führen. Lassen Sie das MOD Live in der Nähe von medizinischen Geräten ausgeschaltet. Befolgen Sie jegliche Einschränkungen in Krankenhäusern und Gesundheitszentren. Falls Sie einen Herzschrittmacher tragen, konsultieren Sie den Hersteller unter

IN FLUGZEUGEN AUSSCHALTEN. Lassen Sie das MOD Live in der Nähe von Hubschraubern oder Flugzeugen ausgeschaltet. Befolgen Sie die geltenden Vorschriften auf Hubschrauberlandeplätzen und Flughäfen.

NICHT IN DER NÄHE VON SPRENGARBEITEN BETREIBEN. Lassen Sie das MOD Live in der Nähe von Sprengarbeiten ausgeschaltet.

AN TANKSTELLEN AUSSCHALTEN. Betreiben Sie das MOD Live nicht an Tankstellen, in Tankbereichen oder in Bereichen, in denen Kraftstoffe und flüchtige chemische Stoffe wie Propangas gelagert werden.

TIPPS ZUM AUGENSCHUTZ

- Das MOD Live zeigt ein virtuelles Bild an, das in fünf Metern Abstand zu Ihren Augen ausgerichtet ist. Falls Sie während des Gebrauchs des MOD Live an Übelkeit oder übermäßiger Augenbelastung leiden, machen Sie einige Minuten lang Pause.
- Tragen Sie möglichst keine Brille unter Ihrer Skibrille.

KONFIGURATIONSANLEITUNG

SCHRITT 1. KONFIGURATION DER BRILLE

Verwenden Sie ausschließlich Recon-Ready®-kompatible Brillen. Die 2011 Recon Ready™-Partner sind: Uve x®, Briko®, Zeal® und Alpina®.

Hier erfahren Sie mehr über Recon-Ready-Brillen: <http://www.ReconReady.com>

- Nehmen Sie die Gläser aus der Brillenfassung **Siehe Anleitungen des Brillenherstellers.**
- Ziehen Sie das Schutzetikett auf der linken Seite der Brillenfassung ab. So werden die darunter liegenden Steckanschlüsse für das MOD Live freigelegt.
- Verbinden Sie als nächstes das MOD Live wie folgt mit der Brillenfassung: Halten Sie die Brille Ihnen zugewandt und stecken Sie das MOD Live Mikrooptik-Display in den inneren linken Anschluss in der Fassung, bis es einrastet. Stecken Sie als nächstes den Akku in den Anschluss auf der rechten Seite.
- Schieben Sie das MOD Live-Kabel in die Nute, bis es fest sitzt.

- Wenn das Kabel zu kurz ist, ziehen Sie vorsichtig so lange daran, bis die weißen Streifen zu sehen sind. Ist das Kabel zu lang, schieben Sie es wieder hinein.

- Bringen Sie das Glas wieder in die Fassung ein. Achten Sie darauf, das Glas nicht zu berühren bzw. zu beschmutzen.

SCHRITT 2. AUFLADEN DES MOD LIVE

HINWEIS: Laden Sie das System stets mit dem mitgelieferten Recon-AC-Adapter und dem USB-Kabel auf. Verwenden Sie zum Aufladen niemals Kabel oder Adapter anderer Hersteller.

Zum vollständigen Aufladen des MOD Live mit einem AC-Adapter:

- Stellen Sie sicher, dass das MOD Live abgeschaltet ist, bevor Sie mit dem Ladevorgang beginnen.
- Bringen Sie den für Nordamerika oder Europa spezifischen Stecker an den AC-Adapter an.
- Stecken Sie den größeren Stecker des USB-Kabels in die Buchse am Adapter.
- Öffnen Sie die Abdeckung der USB-Buchse des MOD Live. **Tipp: Die Abdeckung der Buchse zeigt das Zeichen eines USB-Kabels.** Verbinden Sie den kleineren Stecker mit der USB-Buchse am MOD Live. Vergewissern Sie sich, dass die 7L-Beschriftung des Steckers an der Außenseite der Brille angezeigt wird.
- Verbinden Sie den Adapter mit einer Steckdose. **Während des Ladeprozesses des MOD Live leuchtet direkt über der USB-Buchse ein rotes Licht auf.** Falls der Akku nach dem Versand ab Werk vollständig entladen wurde, kann das Aufladen des Akkus bis zu 3 Stunden in Anspruch nehmen.
- Trennen Sie den Adapter von der Stromversorgung, sobald das rote Licht erlischt. Trennen Sie das USB-Kabel vom MOD Live.
- Setzen Sie die Kunststoff-Abdeckung der USB-Buchse wieder ein, um sicherzustellen, dass die Buchse vor Regen, Schnee und Eis geschützt ist.

Aufladen mit einem PC oder Mac

- Stellen Sie sicher, dass das MOD Live abgeschaltet ist, bevor Sie mit dem Ladevorgang beginnen.
- Schalten Sie Ihren PC oder Mac ein. **Vergewissern Sie sich, dass sich der Computer nicht im Standby-Modus befindet.**
- Suchen Sie den sich neben dem Mikro-USB-Anschluss befindlichen Ein/Aus-Schalter des MOD Live. Halten Sie den Ein/Aus-Schalter 3 Sekunden lang gedrückt.
- Stecken Sie das Ende mit dem kleineren Stecker des Mikro-USB-Kabels in die Mikro-USB-Buchse des MOD Live.
- Stecken Sie den größeren Stecker am USB-Kabel in die USB-Buchse an Ihrem PC oder Mac. **Sobald das MOD Live zu laden beginnt, leuchtet direkt über der USB-Buchse ein rotes Licht auf.**
- Warten Sie, bis das rote Licht erlischt.
- Klicken Sie bei Ihrem PC oder Mac auf „Hardware sicher entfernen oder auswerfen“, bevor Sie das USB-Kabel vom MOD Live trennen.
- Trennen Sie den Adapter von der Buchse.
- Trennen Sie das USB-Kabel und dichten Sie den Mikro-USB-Anschluss gut ab. Setzen Sie die Kunststoff-Abdeckung der USB-Buchse wieder ein, um sicherzustellen, dass die Buchse vor Regen, Schnee und Eis geschützt ist.

HINWEIS: Unter optimalen Bedingungen kann das MOD Live mithilfe Ihres Computers oder des AC-Adapters innerhalb von nur 1 Stunde schnell aufgeladen werden (bis zu einem Akkustand von 80 %). In 3 Stunden kann das MOD Live vollständig aufgeladen werden. Weitere Informationen finden Sie im Abschnitt AKKUPFLEGE weiter hinten in dieser Anleitung.

SCHRITT 3. ÜBERPÜFEN DER FERNBEDIENUNG

Obwohl das MOD Live im Werk mit der mitgelieferten Fernbedienung gepaart (synchronisiert) wird, befolgen Sie dennoch die folgenden Anweisungen, um sicherzustellen, dass die Fernbedienung tatsächlich mit dem MOD Live „gepaart“ ist.

- Halten Sie den Ein/Aus-Schalter am MOD Live 3 Sekunden lang gedrückt.
- Drücken Sie auf der Fernbedienung eine beliebige Taste und warten Sie, bis ein blaues Licht blinkt. ***Dieses Licht zeigt an, dass die Fernbedienung mit dem MOD Live verbunden ist.***
- Halten Sie die Brille auf Augenhöhe und werfen Sie einen Blick auf die Statusleiste der Anzeige. Die Statusanzeige der Fernbedienung auf der linken Seite sollte blau sein.

**Weitere Informationen zur Handhabung und Pflege finden Sie im Abschnitt
PFLEGE DER FERNBEDIENUNG in späteren Abschnitten dieser Anleitung.**

SCHRITT 4. ANBRINGEN EINES GURTS

Anbringen des Handgelenk-Gurts:

- Führen Sie eines der Enden des Klettbands (mit der rauhen Seite nach außen) in den Griff der Fernbedienung ein. **Tipp: Führen Sie das Band diagonal hindurch und ziehen oder schieben Sie es durch den Griff.**
- Richten Sie das „V“ des Klettbandes mit dem Rand der Fernbedienung aus. Drücken Sie es nach unten, bis Sie ein Klicken hören.
- Ziehen Sie am Band und wiederholen Sie die Schritte 1 und 2, um das andere Ende des Klettbands anzubringen.
- Führen Sie den Klettgurt um den Bund Ihres Handschuhs oder Ihrer Jacke und ziehen Sie so lange an ihm, bis er fest sitzt. Oder bringen Sie den Gurt am Riemen Ihrer Jacke oder eines Rucksacks an.

Anbringen des Brillengurts:

- Führen Sie eines der Enden des Klettbands (mit der rauhen Seite nach außen) in den Griff der Fernbedienung ein. **Tipp: Führen Sie das Band diagonal hindurch und ziehen oder schieben Sie es durch den Griff.**
- Richten Sie das Klettband mit dem Rand der Fernbedienung aus. Drücken Sie es nach unten, bis Sie ein Klicken hören.
- Ziehen Sie am Band und wiederholen Sie die Schritte 1 und 2, um das andere Ende des Klettbands anzubringen.

Entfernen eines der Gurte von den Griffen der Fernbedienung:

Öffnen Sie die Kunststoffendkappen des Klettbandes mit einem Fingernagel oder einem dünnen Objekt, wie z. B. einer Nagelfeile.

ACHTUNG: Üben Sie möglichst keinen Druck auf die Griffe der Fernbedienung aus. Die Klettbänder dürfen nicht zum Tragen von schweren Objekten wie Rucksäcken oder Snowboard-Taschen verwendet werden.

Ihr MOD Live ist nun gebrauchsbereit. Um die Vorteile der Bluetooth®-Technologie nutzen und MOD Live mit Ihrem Android-Smartphone einsetzen zu können, folgen Sie den restlichen Anweisungen.

SCHRITT 5. ERSTELLEN EINES HQ ONLINE-KONTOS

Befolgen Sie diese Schritte, um ein kostenloses Konto auf HQ Online zu erstellen. HQ Online ist die von Recon Instruments gegründete Online-Community, in der Sie Ihre Statistiken, Ausflugsrouten und Bestwerte hochladen und an Wettkämpfen teilnehmen können.

- Die HQ Online-Website finden Sie unter <http://hqonline.reconinstruments.com>
- Klicken Sie auf den entsprechenden Link, um sich anzumelden. Geben Sie im ANMELDEFORMULAR die folgenden Informationen ein und klicken Sie auf **ABSCHICKEN**.
 - **Ihren Namen.** Geben Sie Ihren Vornamen, ein Pseudonym oder einen Benutzernamen ein.
 - **Ihre E-Mail-Adresse.** Geben Sie eine gültige, nur einmal vorkommende E-Mail-Adresse ein. Sämtliche Kontoereinstellungen werden mit Ihrer E-Mail-Adresse verlinkt. (Falls Sie ein zweites Konto erstellen möchten – zum Beispiel für ein Familienmitglied –, können Sie dieselbe E-Mail-Adresse kein zweites Mal verwenden.)
 - **Ein Passwort.** Das Passwort muss aus mindestens sechs Zeichen bestehen.
- Sehen Sie nach, ob in Ihrem Posteingang eine Bestätigungs-Mail von noreply@hqonline.reconinstruments.com eingegangen ist.
- Aktivieren Sie Ihr Konto, indem Sie auf den Aktivierungslink des Kontos klicken (in der letzten Zeile der Nachricht).
- Wenn die HQ Online-Startseite erscheint, loggen Sie sich mit der in Schritt 2 angegebenen E-Mail-Adresse und dem Passwort ein. Es wird eine Nachricht angezeigt, dass Sie sich erfolgreich angemeldet haben.

SCHRITT 6. HERUNTERLADEN VON RECON HQ

Recon HQ ist eine kostenlose Anwendung für Ihren PC oder Mac, über die Sie Statistiken und auf dem MOD Live gesammelte Informationen direkt auf Ihren Computer übertragen können. Nachdem Sie Ihre MOD Live-Daten übertragen haben, können Sie sich Ihre Durchgänge und Ausflüge auf Google Maps anzeigen und wiedergeben lassen, die besten Momente auf Facebook, Twitter und HQ Online veröffentlichen und alle Ihre Daten organisieren.

Was Sie hierfür benötigen:

- Eine Internetverbindung
- Einen PC oder Mac

PC-Anforderungen

- Intel Pentium 4-Prozessor oder darüber
- 1 GB Arbeitsspeicher
- Eine Bildschirmauflösung von 1024x768 oder darüber
- Einen USB 2.0-Anschluss für eine Verbindung mit der Recon-Brille
- Eine Internetverbindung, um eine Verbindung mit Google Maps herstellen zu können
- Windows XP Service Pack 2 oder darüber, Windows Vista oder Windows 7

Mac-Anforderungen

- Intel Core Duo-Prozessor oder darüber
 - USB 2.0-Anschluss für eine Verbindung mit der Recon-Brille
 - Internetverbindung, um eine Verbindung mit Google Maps herstellen zu können
 - Mac OS X v10.6 oder darüber

HINWEIS: Sie müssen HQ auf Ihrem Computer installiert haben, um MOD-Daten übertragen zu können.

Herunterladen von HQ auf Ihren Computer:

- Klicken Sie auf den folgenden Link: <http://www.reconinstruments.com/support/downloads>
- Klicken Sie auf JETZT INSTALLIEREN.
- Folgen Sie den Anweisungen zum Download.

SCHRITT 7. HERUNTERLADEN VON HQ MOBILE

Recon HQ™ Mobile ist eine kostenlose Anwendung für Android-Smartphones, die in der Android Market™-Anwendung erhältlich ist. Die Anwendung kann mit ein paar einfachen Fingertüppis auf Ihr Smartphone heruntergeladen und installiert werden.

Konfigurieren Sie die MOD Live-Einstellungen mit HQ Mobile so, dass Sie sie auf Ihrem Smartphone nutzen können. Sie können sich Anwendungen bzw. Apps herunterladen, mit denen Sie die Standorte Ihrer Freunde und Ihre Durchgänge nachverfolgen können. HQ Mobile überträgt die Daten vom MOD Live auf den Trip Viewer, so dass Sie Ihre Route auf einer Karte ansehen, Statusinformationen anzeigen und Ihre Ausflüge auf Facebook und Twitter veröffentlichen können.

Was Sie hierfür benötigen:

- Ein Android-Smartphone
- Einen Datenplan für Apps wie Buddy Tracking und Smartphone-Textnachrichten
- Eine Internetverbindung
- Ein mit Ihrem Smartphone assoziiertes Google-Konto

Herunterladen von HQ Mobile auf Ihr Smartphone:

- Loggen Sie sich in Ihr Google-Konto ein
- Navigieren Sie zur Android Market™-Website unter <https://market.android.com>
- Suchen Sie nach HQ Mobile und wählen Sie die Anwendung aus.
- Starten Sie auf dem Startbildschirm Ihres Smartphones **die Market-Anwendung**.
- Wenn Sie Android Market zum ersten Mal aufrufen, werden die Nutzungsbedingungen angezeigt. Tippen Sie auf **Stimme zu**, um fortzufahren.
- Suchen Sie HQ Mobile, tippen Sie auf das Symbol und dann auf **Installieren**.

Nachdem Sie **Installieren** gewählt haben, startet der Download-Vorgang der HQ Mobile-Anwendung. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm. Um den Download-Vorgang zu verfolgen, öffnen Sie das Benachrichtigungs-Dialogfenster.

So nutzen Sie HQ Mobile zum ersten Mal:

- Öffnen Sie den Bildschirm, auf dem alle Programme Ihres Smartphones angeordnet sind, bzw. den Ort, auf dem Sie Ihre Apps auf Ihrem Smartphone speichern.
- Tippen Sie auf **HQ Mobile**.
- Wenn der Login-Bildschirm von HQ Mobile erscheint, loggen Sie sich mit der bei der Anmeldung für Ihr HQ-Konto gewählten E-Mail-Adresse und Ihrem Passwort ein.
- Nachdem Sie sich eingeloggt haben, wählen Sie das Symbol, das Sie nutzen möchten:
 - **MUSIK.** Dieses Symbol dient als Verknüpfung mit der auf Ihrem Smartphone gespeicherten Musik. Sie können Musik nach Künstler, Song und Playlists wählen. Mithilfe der digitalen Steuerung können Sie Songs anhalten bzw. einen Song nach vorn oder zurück springen.
 - **BUDDY TRACKER.** Mit dieser Funktion können Sie Freunde finden, Freunde hinzufügen und die Standorte Ihrer Freunde in GOOGLE Maps anzeigen.
 - **TRIP VIEWER.** Mit dieser Funktion können Sie die auf dem MOD Live gespeicherten Routen anzeigen, nachdem Sie sie über die Wireless-Verbindung auf HQ Mobile übertragen haben. *Wenn Sie TRIP VIEWER zum ersten Mal öffnen, werden noch keine Ausflüge angezeigt. Wählen Sie LISTE DER AUSFLÜGE AKTUALISIEREN. HQ Mobile überträgt sämtliche im MOD Live gespeicherten Ausflüge über die Wireless-Verbindung auf Ihr Smartphone.*

Weitere Anweisungen und Informationen zu den Funktionen dieser Anwendung finden Sie in der HQ Mobile Kurzanleitung von Recon.

Konfiguration der MUSIK- und BUDDY TRACKING-Dienste:

- Wählen Sie in HQ Mobile die Option ‚Einstellungen‘.
- Gehen Sie zu ‚Dienste‘.
- Falls Musiksteuerung und Buddy Tracking noch nicht aktiviert sind, tippen Sie diese Funktionen auf Ihrem Bildschirm an.

Sie können mit dem MOD Live nun Musik abspielen und die Wiedergabe steuern. Weitere Informationen zu dieser Funktion finden Sie im Abschnitt MUSIK in dieser Anleitung.

Konfiguration der Funktion BUDDY TRACKING:

- Öffnen Sie das Buddy Tracker-Symbol.
- Wenn Sie dieses Symbol zum ersten Mal öffnen, wird die folgende Nachricht angezeigt: „Keine Freunde vorhanden. Drücken Sie hier, um Freunde hinzuzufügen“.
- Tippen Sie auf die Nachricht. HQ Mobile zeigt drei Optionen an:
 - Suche nach Telefonnummer.
 - Suche nach E-Mail-Adresse. (Bei dieser Funktion müssen Sie die E-Mail-Adresse eingeben, mit der sich Ihr Freund bei HQ Online angemeldet hat.)
 - Suche nach Namen. (Bei dieser Funktion müssen Sie den Benutzernamen eingeben, mit dem sich Ihr Freund bei HQ Online angemeldet hat)
- Berühren Sie die Suchoption, die Sie nutzen möchten. **Bitte beachten Sie, dass HQ Mobile die HQ Online-Datenbank nach Treffern durchsucht.**

- Sobald HQ Mobile einen Treffer gefunden hat, werden der HQ Online-Benutzername Ihres Freundes und eine Statusmeldung angezeigt, die angibt, ob Ihr Freund als Benutzer bei HQ Mobile oder bei HQ Online angemeldet ist.
 - Nur HQ Online. Dies zeigt an, dass Ihr Freund HQ Mobile noch nie benutzt hat. Wählen Sie diese Option, wird eine Einladung an die E-Mail-Adresse Ihres Freundes geschickt. Achtung: Dies zeigt NICHT an, ob Ihr Freund derzeit offline oder online ist.
 - HQ Mobile. Dies zeigt an, dass Ihr Freund als Benutzer bei HQ Mobile angemeldet ist. Wenn Sie diese Option wählen, zeigt HQ Mobile die Eingabeaufforderung „Freundschaftsanfrage senden“ an. Wählen Sie ‚Ja‘.
- HQ Mobile zeigt drei Arten von Listen an:
 - Unbeantwortete Freundschaftsanfragen. Hierbei handelt es sich um Freunde, die Ihre Freundschaftsanfrage noch nicht akzeptiert haben.
 - Online-Freunde. Hierbei handelt es sich um Freunde, die Ihre Freundschaftsanfrage akzeptiert und Ihr Smartphone derzeit eingeschaltet haben.
 - Offline-Freunde. Hierbei handelt es sich um Freunde, die Ihre Freundschaftsanfrage akzeptiert haben, deren Smartphone jedoch derzeit ausgeschaltet ist.

Achtung: Sie können einen Freund jederzeit entfernen, indem Sie mit dem Finger den Namen Ihres Kontakts gedrückt halten. Wählen Sie **Als Freund entfernen**.

So können Sie sehen, ob Sie Freundschaftsanfragen haben:

- Öffnen Sie das Buddy Tracker-Symbol.

So deaktivieren Sie Buddy Tracking:

Wenn Sie die Buddy Tracking-Funktionen nicht nutzen und keine Freundschaftsanfragen oder die Standorte von Freunden erhalten möchten, können Sie den Buddy Tracking-Dienst deaktivieren.

- Wählen Sie hierzu ‚Einstellungen‘.
- Wählen Sie unter **Dienste** die Option ‚Buddy Tracking‘.
- Deaktivieren (Häkchen entfernen) Sie **Buddy Tracking**. Um Buddy Tracking wieder zu aktivieren, setzen Sie das Häkchen einfach wieder ein.

So konfigurieren Sie erweiterte Einstellungen für die Buddy Tracking-Anwendung:

- Wählen Sie ‚Einstellungen‘.
- Wählen Sie unter **Dienste** die Option ‚Buddy Tracking‘.
- **Synchronisierungsintervall.** Dieses Intervall bestimmt, wie oft Sie über den Standort eines Freundes benachrichtigt werden bzw. wie oft Ihr Standort an Ihre Freunde gesendet wird. Das Intervall kann auf 10, 20 oder 30 Sekunden eingestellt werden. Als Voreinstellung ist ein Intervall von 10 Sekunden eingegeben. Um das Intervall zu erhöhen, tippen Sie auf den Abwärtspfeil und wählen Sie dann 20 oder 30 Sekunden.

Achtung: Bei einem kurzen Intervall werden Sie häufiger über Standorte benachrichtigt – dabei entstehen für Sie je nach Mobilfunk-Datenplan möglicherweise auch höhere Kosten. Um die entstehenden Kosten zu senken, wählen Sie ein längeres Intervall. Um GPS-Daten so häufig wie möglich zu empfangen, lassen Sie die Voreinstellung unverändert.

- **Telefonnummer.** Wählen Sie diese Option, wenn Sie möchten, dass Ihre Smartphone-Telefonnummer anderen MOD Live-Benutzern angezeigt wird, wenn sie nach Freunden suchen.
- **Das Navigationssystem (GPS) vom MOD Live aus nutzen.** Wählen Sie diese Option, wenn Sie die Antenne Ihres MOD Live nutzen möchten, um GPS-Daten zu empfangen. Achtung: Die Antenne Ihres MOD Live liefert präzisere Standortdaten als die meisten Smartphone-Antennen.

SCHRITT 8. AKTIVIEREN VON BLUETOOTH

Bevor Sie die Android-Smartphone-Apps vom MOD Live, u. a. Buddy Tracking, Smartphone und Musik, nutzen können, müssen Sie zunächst Bluetooth® auf ihrem Android-Smartphone und auf dem MOD Live aktivieren.

Aktivieren der Bluetooth-Funktion auf Ihrem Smartphone:

- Öffnen Sie das Hauptmenü Ihres Smartphones.
- Wählen Sie die Option ‚Wireless und Netzwerke‘.
- Suchen Sie den Menüpunkt Bluetooth.
- Berühren bzw. wählen Sie Bluetooth. Im Kontrollkästchen der Option erscheint ein Häkchen.

Das daraufhin im Indikatorfeld erscheinende grüne Häkchen weist darauf hin, dass die Bluetooth-Funktion nun aktiviert ist.

Aktivieren von Bluetooth auf dem MOD Live:

- Schalten Sie das MOD ein.
- Suchen Sie nach dem Bluetooth-Symbol auf der Statusleiste.
- Führen Sie die folgenden Schritte aus, falls das Symbol NICHT erscheint:
 - Drücken Sie so oft, bis das Schraubenschlüssel-Symbol erscheint.
 - Wählen Sie den Schraubenschlüssel durch Drücken von aus. Dies startet die Anwendung ‚Präferenzen‘.
 - Wählen Sie im Präferenzen-Untermenü Bluetooth aus.
 - Achten Sie darauf, ob ein grünes Häkchen im Bluetooth-Kontrollkästchen erscheint. Ist dies nicht der Fall, drücken Sie .

MOD LIVE SICHTBAR MACHEN

ACHTUNG: Wenn sich das MOD Live und Ihr Smartphone nicht GLEICHZEITIG im Suchmodus befinden, können sich die Geräte nicht finden und paaren bzw. miteinander verbinden. Damit Ihr Smartphone von Bluetooth-fähigen Geräten gefunden werden kann, aktivieren Sie im Dialogfeld ‚Bluetooth-Geräte‘ die Registerkarte ‚Optionen‘ und aktivieren Sie das Kontrollkästchen ‚Diesen Computer für Bluetooth-Geräte sichtbar machen‘.

Erste Schritte

- Vergewissern Sie sich, dass sich Ihr MOD Live in der Nähe befindet.

- Suchen Sie nach der Seriennummer des MOD Live: diese ist auf der Rückseite des Akkus angegeben.

So machen Sie MOD Live sichtbar:

- Drücken Sie auf , um ins Untermenü PRÄFERENZEN zu gelangen.
- Drücken Sie , um zur Bluetooth-Funktion zu gelangen.
- Drücken Sie , um zur Option **Sichtbar** zu navigieren. Drücken Sie , um **Sichtbar** auszuwählen.

Nach 120 Sekunden deaktiviert MOD Live den Sichtbar-Modus, um Energie zu sparen.

So machen Sie Ihr Smartphone sichtbar:

Um Ihr Smartphone für Geräte mit Bluetooth-Funktion sichtbar zu machen, können Sie die Option ‚Wireless & Netzwerke‘ Ihres Telefons nutzen. Sie können auch HQ Mobile nutzen.

- Öffnen Sie HQ Mobile und tippen Sie auf das Symbol ‚Präferenzen‘.
- Berühren Sie unter ‚Gerät‘ die Option ‚Geräte sichtbar machen‘.

Nutzen der Wireless-Optionen Ihres Smartphones:

- Navigieren Sie zum Startbildschirm Ihres Smartphones.
- Wählen Sie ‚Präferenzen‘.
- Wählen Sie ‚Wireless & Netzwerke‘.
- Wählen Sie eine Option zur Suche nach Geräten. Ihr Smartphone sucht automatisch nach anderen, sich in Reichweite befindlichen Bluetooth-Geräten.
- Achten Sie darauf, dass MOD Live und die korrekte Seriennummer Ihres Geräts angezeigt wird.
- Wenn die Eingabeaufforderung zur Paarung des Geräts erscheint, wählen Sie das Gerät aus, indem Sie auf den Namen und die Seriennummer des MOD Live tippen.
- Falls die automatische Paarung fehlschlägt, geben Sie das mit dem MOD Live mitgelieferte Kennwort ein. Oder geben Sie das folgende Standard-Kennwort ein: 0000.

Sie müssen die Paarung sowohl auf dem MOD Live als auch Ihrem Smartphone bestätigen.

Bestätigen der Paarung mit dem MOD Live:

- Drücken Sie auf dem MOD Live, um zur Option **Nach Geräten suchen zu gelangen**.
- Drücken Sie , um die Option **Nach Geräten suchen zu aktivieren**.

Nach 20 Sekunden deaktiviert MOD Live den Sichtbar-Modus, um Energie zu sparen.

- Wenn die Eingabeaufforderung für das Kennwort erscheint, geben Sie das Standard-Kennwort ein (0000).

Sobald Sie Ihr Smartphone erfolgreich mit dem MOD Live gepaart haben, brauchen Sie den Paarungsvorgang für diese Geräte nicht erneut durchzuführen.

HERSTELLEN EINER VERBINDUNG

Das MOD Live wartet auf eine Verbindungsaufforderung von Ihrem Smartphone.

Um von Ihrem Smartphone aus eine Verbindung mit dem MOD Live herzustellen:

- Navigieren Sie zum Startbildschirm Ihres Smartphones.
- Öffnen Sie HQ Mobile.
- Wählen Sie **Einstellungen**.
- Navigieren Sie unter ‚Gerät‘ zur Option **Mit MOD Live verbinden** und wählen Sie diese aus.

Es wird eine Liste aller gepaarten Geräte (zum Beispiel ein Laptop oder ein Bluetooth-Headset) angezeigt.

- Wählen Sie **MOD Live**. Falls mehrere MOD Live-Geräte angezeigt werden, suchen Sie nach dem Gerät mit der Ihrem Gerät entsprechenden Seriennummer.
- Warten Sie, bis die Statusanzeige auf „Verbunden“ in grünen Buchstaben wechselt.
- Drücken Sie die Taste ‚Zurück‘, um HQ Mobile zu verlassen, und überprüfen Sie den Startbildschirm auf ein orangefarbenes HQ-Telefonsymbol am oberen linken Bildschirmrand.

MOD Live kann nun Anrufe und Textnachrichten empfangen, die an Ihr Smartphone gesendet werden.

ERSTE SCHRITTE

- **Halten Sie die Ein/Aus-Taste des MOD Live etwa 3 Sekunden lang gedrückt.**
- **Warten Sie, bis die blaue Power-LED aufleuchtet.**
- **Sobald dieser Bildschirm angezeigt wird, drücken Sie eine beliebige Taste auf der Fernbedienung, um MOD Live zu starten.**

BESCHREIBUNG DER MOD LIVE-APPS

- Drücken Sie , um zur jeweiligen App zu navigieren. Drücken Sie , um die jeweilige App zu starten. Drücken Sie , um die App zu schließen.

DASHBOARD

Hier können Sie Ihre Geschwindigkeit in Echtzeit überwachen. Routenstatistikeneinschl. des zurückgelegten Gefälles, der zurückgelegten Distanz, Ihrer Höhe sowie der Außentemperatur. Stoppuhr starten.

STATISTIKEN

Rufen Sie Leistungs- und Umgebungsstatistiken zu Ihrem Durchgang, Ihrer Geschwindigkeit, der Umgebung und den zurückgelegten Distanzen ab. Zeigen Sie Ihre Höchst- und Ihre durchschnittliche Leistung an.

MUSIK

Spielen Sie die auf Ihrem Smartphone gespeicherte Musik ab. HINWEIS: Diese Bluetooth-App funktioniert nur mit einem Android-Smartphone.

SMARTPHONE

Nehmen Sie Anrufe an und greifen Sie auf Textnachrichten zu. Verschicken Sie vorgefertigte Nachrichten und rufen Sie gespeicherte Kontakte an. ACHTUNG: Diese Bluetooth-App funktioniert nur mit einem Android-Smartphone.

NAVIGATION

Laden Sie Karten von Skiresorts herunter, nutzen Sie die Zoom- und Schwenkfunktion, definieren Sie Wegpunkte und machen Sie Standorte von Freunden auffindig. HINWEIS: Buddy Tracking ist eine Bluetooth-App, die nur mit einem Android-Smartphone funktioniert.

PRÄFERENZEN

Konfigurieren Sie Bluetooth, stellen Sie Helligkeit und Kontrast sowie Datum und Uhrzeit ein und ändern Sie die Spracheinstellungen.

BESCHREIBUNG DER FERNBEDIENUNG

- Durch Drücken dieser Taste wählen Sie Apps aus, öffnen Menüs oder wählen Optionen.
- Durch Drücken dieser Taste verlassen Sie einen Bildschirm oder ein Menü. Durch wiederholtes Drücken schließen Sie eine geöffnete App.
- Durch Drücken dieser Taste navigieren Sie vertikal durch Menüs oder zoomen und schwenken auf Karten.
- Durch Drücken dieser Taste navigieren Sie vertikal durch Menüs oder zoomen und schwenken auf Karten.
- Durch Drücken dieser Taste navigieren Sie horizontal durch Menüs oder zoomen und schwenken auf Karten.
- Durch Drücken dieser Taste navigieren Sie horizontal durch Menüs oder zoomen und schwenken auf Karten.

TESTEN DES DASHBOARDS

Folgen Sie diesen Schritten, um sich mit der Navigation und den Funktionen der Fernbedienung vertraut zu machen.

- Drücken Sie , um die Dashboard-App zu starten.

TIPP: Richten Sie den optischen Aufsatz des MOD Live aus, indem Sie ihn nach vorn neigen, verschieben oder drehen.

- Drücken Sie fünf Mal, um zwischen allen Dashboard-Modi zu wechseln.

Geschwindigkeit. KM/H. Zeigt den Tachometer an.

Park. Zeigt Ihre Playlist (bei Geräten mit Bluetooth-Funktion), TMP, ALT an.

Leistung. Zeigt die Stoppuhr, VRT, DST, MAX (Geschwindigkeit) an.

Backcountry. Zeigt ALT, VRT, DST, TMP an.

Universal. Zeigt ALT, TMP, MAX (Geschwindigkeit) an.

ACHTUNG: Wenn Sie das MOD Live zum ersten Mal benutzen, werden mit Ausnahme der Temperatur und Höhe (Höhe über dem Meeresspiegel) alle Werte auf dem Dashboard mit Null angezeigt.

ÜBERPRÜFEN DER ZEIT UND DISTANZ

SCHRITT 1. Navigieren Sie zum Dashboard LEISTUNG, indem Sie so lange gedrückt halten, bis es angezeigt wird.

SCHRITT 2. Bewegen Sie sich auf offenem Gelände ohne Bäume, Masten oder Felsvorsprünge, die Ihnen den Weg versperren könnten.

SCHRITT 3. Beachten Sie, dass sich die Farbe auf dem Bedienfeld ändert, während Sie an Geschwindigkeit gewinnen.

Messen der Zeit einer Aktivität (Joggen, Radfahren, Skifahren oder Snowboardfahren)

So messen Sie Ihre Zeit:

SCHRITT 1. Drücken Sie , um die Stoppuhr zu starten.

SCHRITT 2. Drücken Sie , um die Stoppuhr zu stoppen. Überprüfen Sie die in gelb angezeigten Messdaten.

Das Gerät ABSCHALTEN oder in den STANDBY-MODUS versetzen/das DISPLAY AUSSCHALTEN

Drücken Sie auf Ihrer Fernbedienung. Daraufhin wird ein DISPLAY AUS-Bildschirm angezeigt, auf dem Sie zwischen drei Optionen wählen können.

DISPLAY AUS: Drücken Sie auf der Fernbedienung. Drücken Sie , um MOD Live zu reaktivieren.

STANDBY-MODUS: Drücken Sie , um zu dieser Option zu navigieren, und anschließend . Drücken Sie , um MOD Live zu reaktivieren.

STROM AUS: Drücken Sie zweimal, um zu dieser Option zu navigieren, und drücken Sie anschließend .

STATUSLEISTE

Das MOD Live gibt über Symbole Auskunft über seinen Status.

Die Akkustandsanzeige ist grün. Wechselt die Anzeige auf rot, ist es Zeit, den Akku aufzuladen.

Die GPS-Anzeige besteht aus grünen Signalbalken. Sind die Balken rot, warten Sie, bis das MOD LIVE ein Satellitensignal empfängt oder entfernen Sie sich von Gebäuden, Bäumen, Masten und anderen Objekten, die die Signalsuche erschweren können.

Das Symbol für das Signal der Fernsteuerung ist blau. Falls das Symbol rot ist, vergewissern Sie sich, dass die Fernbedienung in Signalreichweite ist, drücken Sie eine beliebige Taste auf der Fernbedienung und warten Sie, bis das Symbol zu blau wechselt.

Das Bluetooth-Statussymbol erscheint Dieses Symbol weist darauf hin, dass die Bluetooth-Funktion des MOD Live aktiviert ist. Erscheint das Symbol nicht, ist die Bluetooth-Funktion deaktiviert.

POPUP-ALARMMELDUNGEN

Diese folgenden Alarmmeldungen erscheinen zeitweilig, um Ihnen die Höhepunkte des Tages anzuzeigen:

Höchstgeschwindigkeit (MAX): Erscheint jedes Mal, wenn Sie Ihre Höchstgeschwindigkeit an diesem Tag übertreffen.

VRT: Erscheint jedes Mal, wenn Sie einen vertikalen Abstieg von 500 m bzw. 1500 Fuß erreichen

ALT: Erscheint jedes Mal, wenn Ihr bislang höchster Punkt um 500 m bzw. 1500 Fuß übertroffen wird.

Präferenzen-App

Diese App liefert Ihnen Optionen zur Personalisierung und Konfiguration:

- Konfiguration der Bluetooth-Einstellungen Ihrer Android-Smartphone-Apps
- Ändern der Uhrzeit auf Ihre Zeitzone
- Einstellen der Präferenzen bezüglich Darstellung, Maßeinheiten und Uhr
- Durchführen von Firmware-Upgrades
- Abrufen der Systemstatistik
- Deinstallieren von Apps von Drittanbietern

DURCH DAS MENÜ ‚PRÄFERENZEN‘ NAVIGIEREN

- Drücken Sie , um diese App zu starten. Drücken Sie , um auf das Untermenü ‚PRÄFERENZEN‘ zuzugreifen.
- Drücken Sie , um zu einer Option zu navigieren. Drücken Sie , um die Option zu wählen.

Bluetooth-EINSTELLUNGEN

Über die Bluetooth-Einstellungen können Sie eine Verbindung mit Ihrem Smartphone und anderen Geräten, wie z.B. Wireless-Kameras herstellen. Bei Ihrem Smartphone müssen Sie diese Einstellung wählen, um die Bluetooth-Funktion zu aktivieren und MOD Live sichtbar zu machen.

Einstellen der Bluetooth-Präferenzen:

- Drücken Sie auf , um ins Untermenü PRÄFERENZEN zu gelangen.
- Drücken Sie , um zur Bluetooth-Funktion zu gelangen.

Aktivieren von Bluetooth:

Drücken Sie , wenn ‚Bluetooth aktivieren‘ ausgewählt worden ist.

So machen Sie MOD Live sichtbar:

Drücken Sie , um das MOD Live sichtbar zu machen. Anhand des Kontrollkästchens können Sie erkennen, ob das Gerät sichtbar ist oder nicht. Nach 120 Sekunden deaktiviert MOD Live den Sichtbar-Modus, um Energie zu sparen.

Paaren Sie Ihr Gerät mit einem Bluetooth-Gerät:

Wählen Sie ‚Nach Geräten suchen‘. Drücken Sie , wenn das Gerät markiert wurde. Falls erforderlich, geben Sie ein Bluetooth-Kennwort ein (das Standard-Kennwort ist 0000).

Helligkeit

KURZINFO

- Anhand eines Helligkeitsreglers können Sie die Helligkeit des Displays einstellen. Drücken Sie , um diese Einstellung zu wählen. Sie können den Regler über die Taste bewegen. Drücken Sie ABWÄRTS und LINKS, um OK zu wählen und Ihre Einstellung zu speichern.

EINSTELLEN VON Datum und Uhrzeit

- Wenn das MOD Live ein GPS-Signal empfängt, nutzt es koordinierte Weltzeit (UTC), um Ihre Uhr automatisch auf Greenwich Mean Time (GMT) einzustellen. Sie befinden sich in einer anderen Zeitzone als GMT. Sie können Ihre Zeitzone anhand dieser Option einstellen.

- Dieses Einstellungs Menü verfügt über fünf Optionen:

Zeitzone einstellen

Nutzen des 24-Stunden-Formats

Automatisch. Über diese Option wird die Uhrzeit laufend mit dem Satellitensignal synchronisiert. Diese Option ist standardmäßig eingestellt.

Datum einstellen

Uhrzeit einstellen

Ändern der Uhrzeit (z. B. auf Sommerzeit):

- Navigieren Sie zur Option **DATUM & UHRZEIT**. Drücken Sie .
- Wählen Sie **Uhrzeit einstellen** aus. Drücken Sie .
- Nutzen Sie die Tasten RECHTS und LINKS, um zwischen Stunden, Minuten und AM oder PM zu navigieren.
- Um die Stunden vorzustellen, drücken Sie wiederholt AUFWÄRTS. Um die Stunden zurückzustellen, drücken Sie wiederholt ABWÄRTS.
- Um die Minuten vorzustellen, drücken Sie wiederholt AUFWÄRTS. Um die Minuten zurückzustellen, drücken Sie wiederholt ABWÄRTS.

- Um von AM auf PM oder umgekehrt zu wechseln, drücken Sie die RECHTS-Taste. Drücken Sie , um zwischen AM und PM hin- und herzuschalten.
- Um die Änderungen zu speichern, drücken Sie auf OK.
- Um abzubrechen, drücken Sie die Taste ZURÜCK.

EINSTELLEN DER ZEITZONE

So stellen Sie die Zeitzone ein:

- Drücken Sie , um zur Option **ZEITZONE** im Menü Präferenzen zu navigieren, und drücken Sie dann
- Drücken Sie , um zur gewünschten Zeitzone zu navigieren und wählen Sie diese anhand des ABWÄRTS-Pfeils aus.
- Drücken Sie , um die markierte Zeitzone zu speichern.

Einstellen des Datums

So stellen Sie das Datum ein:

- Drücken Sie , um zur Option **DATUM & UHRZEIT** zu navigieren, und drücken Sie .
- Drücken Sie , um zur Option **Uhrzeit einstellen** zu navigieren, und drücken Sie .
- Drücken Sie , um zur Option **Automatisch** zu navigieren, und drücken Sie .
- Drücken Sie im Untermenü ‚Automatisch‘ , um zur Option **Datum einstellen** zu gelangen und drücken Sie .
- Bewegen Sie sich mithilfe der Links- und Rechtstasten zu der Ziffer, die Sie ändern möchten.
- Ändern Sie die Ziffer mit den Aufwärts- und Abwärtstasten.
- Um Ihre Änderungen zu speichern, drücken Sie , wenn OK hervorgehoben ist. Um abzubrechen, drücken Sie die Taste ZURÜCK.

Systemstatus

Wählen Sie **Systemstatus**, um die folgenden Informationen anzuzeigen:

Modellnummer

Android-Versionsnummer. Hierbei handelt es sich um die Version der Android-SDK, die zur Entwicklung von Apps für das Android-System verwendet wird.

Build-Nummer. Hierbei handelt es sich um die Nummer der Firmware-Version.

Kernel-Nummer. Hierbei handelt es sich um die Version des Linux-Kernel. (Diese Information wird vom technischen Kundendienst von Recon benötigt.)

Firmware-Upgrade

Wann immer Firmware-Upgrades für MOD Live freigegeben werden, werden Sie darüber automatisch benachrichtigt, wenn Sie das MOD Live mit Recon HQ auf Ihrem Computer verbinden.

Siehe Abschnitt **Firmware**-Upgrades herunterladen in dieser Anleitung für ausführlichere Anweisungen.

So führen Sie ein Upgrade durch:

Navigieren Sie zu ‚Firmware-Upgrade‘ im Menü PRÄFERENZEN, wählen Sie OK und anschließend AUSWÄHLEN.

Alle Statistiken zurücksetzen

Anhand der Option ‚Alle Statistiken zurücksetzen‘ können Sie aktuelle und frühere Daten von den Displays löschen. Falls Sie bestimmte Daten als störend empfinden, nicht mehr benötigen oder von vorn anfangen möchten, wählen Sie diese Option. Die Option ‚Alle Statistiken zurücksetzen‘ löscht alle kumulativen und Höchst- und Mindestwerte von den Displays, einschließlich der CHRONO- und STATISTIK-Apps. Beachten Sie, dass die von den Sensoren des MOD Live erfassten Temperatur- und Umgebungsdaten laufend aktualisiert und angezeigt werden. Durch Zurücksetzen der Daten werden die im MOD Live gespeicherten Daten nicht gelöscht. Sie können Ihre Daten nach wie vor auf einen Mac oder einen PC übertragen und anschließend auf HQ Online hochladen.

Gehen Sie zum Zurücksetzen der Daten (Reset) wie folgt vor:

- Navigieren Sie durch Drücken der ABWÄRTS-Taste zu ‚Alle Statistiken zurücksetzen‘.
- Drücken Sie nach der Eingabeaufforderung .
- Drücken Sie ZURÜCK, um diese Option abubrechen und zu verlassen.

Dashboard-App

Es können 5 verschiedene Dashboard-Modi angezeigt werden. Jeder Modus zeigt einen anderen Datensatz an.

Drücken Sie **wiederholt**, um durch alle 5 Modi zu navigieren.

- **Geschwindigkeit. KM/H.** Zeigt den Tachometer an.
- **Park.** Zeigt Ihre Playlist (bei Geräten mit Bluetooth-Funktion), TMP, ALT an.
- **Leistung.** Zeigt die Stoppuhr, VRT, DST, MAX (Geschwindigkeit) an.
- **Backcountry.** Zeigt ALT, VRT, DST, TMP an.
- **Universal.** Zeigt ALT, TMP, MAX (Geschwindigkeit) an.

ACHTUNG: Sie können Ihr Dashboard mit Recon HQ individuell anpassen.

STATISTIK-DASHBOARD

- **KM/H.** MOD Live zeigt die Geschwindigkeit standardmäßig in Kilometern pro Stunde an. Dies können Sie in den Einstellungen ändern. **MAX.** Zeigt die bisher erreichte Höchstgeschwindigkeit an.
- **ALT.** Zeigt die Höhe über dem Meeresspiegel an. Dieser Wert wird automatisch anhand der GPS-Daten errechnet.
- **TMP.** Aktuelle Temperatur.
- **VRT.** Während des laufenden Durchgangs aufgezeichnete vertikale Gesamtdistanz (Abfahrt). MOD Live zeichnet Ihren Aufstieg auf, egal, ob Sie per Skigondel, Bahn, Sessellift, Bügel oder auf Skiern oder Snowboard aufsteigen.
- **DST.** Während des laufenden Durchgangs über Land (aufwärts, abwärts und seitlich) zurückgelegte Gesamtdistanz.

AUF DEM DASHBOARD ANGEZEIGTE WERTE

- Wenn Sie das MOD Live zum ersten Mal benutzen, werden mit Ausnahme der Temperatur und Höhe (Höhe über dem Meeresspiegel) alle Werte auf dem Dashboard mit Null angezeigt.
- Bestimmte Werte erfordern ein gutes GPS-Signal. Um die genauesten GPS-Daten zu erzielen, bleiben Sie still stehen oder sitzen. Das MOD Live kalibriert die Höhenwerte automatisch, wenn das Gerät nicht bewegt wird.
- Während MOD Live Daten erfasst, wird auf dem Tachometer möglicherweise eine weiße Leiste angezeigt. Warten Sie fünf Minuten.

- Sich bewegende Punkte in einem Statistikfeld weisen darauf hin, dass sich MOD Live im Kalibriervorgang befindet. Warten Sie 5 Minuten.

LEISTUNGS-DASHBOARD

- Drücken Sie auf dem Leistungs-Dashboard , um die Stoppuhr zu starten.
- Drücken Sie **erneut**, um die Stoppuhr anzuhalten.

TACHOMETER

- Zeigt die Geschwindigkeit in Echtzeit an.
- Die Messuhr leuchtet im Uhrzeigersinn auf, während Sie an Geschwindigkeit gewinnen.
- Sobald Ihre Geschwindigkeit 100 km/h erreicht, leuchtet die Messuhr rot auf, um Sie darauf hinzuweisen, dass Sie Ihre Geschwindigkeit aus Sicherheitsgründen reduzieren sollten.

DASHBOARD-STATISTIKEN

- Drücken Sie auf einem beliebigen Dashboard , um CHRONO und LETZTER DURCHGANG aufzurufen.
- Drücken Sie in der Option LETZTER DURCHGANG, um zum Punkt BISHERIGE DURCHGÄNGE zu navigieren.
- **BISHERIGE DURCHGÄNGE** Zeigt Ihre Höchstgeschwindigkeit sowie Ihre durchschnittliche Geschwindigkeit, Ihren Höhenverlust und die zurückgelegte Gesamtdistanz, einschließlich der mit Zauberteppichen, Lifts usw. zurückgelegten Distanz an.

ACHTUNG: MOD Live zeichnet Durchschnittswerte nur auf geneigtem Gelände auf.

CHRONO

In dieser Ansicht können Sie eine zeitlich messbare Aktivität oder einen Teil davon aufzeichnen und speichern.

- Drücken Sie , um den Timer zu starten.
- Drücken Sie **nochmals**, um den Timer zu stoppen.

- Drücken Sie , um das Ende einer Runde, das Erreichen einer Distanzmarkierung oder das Ende eines Durchgangs oder eines Meilensteins zu markieren. **ACHTUNG: Drücken Sie > nicht, nachdem der Timer gestoppt worden ist – da so die Werte der Stoppuhr zurückgesetzt werden.** Dies setzt nur den gemessenen Zeitwert zurück.

ANZEIGEN VON RUNDEN

- Drücken Sie die Pfeiltasten auf Ihrer Fernbedienung, um zu den verschiedenen aufgezeichneten Runden zu navigieren.

ANZEIGEN VON RUNDEN

- Drücken Sie und , um sich zwischen den Aufzeichnungen zu bewegen.
- Drücken Sie , um eine Aufzeichnung auszuwählen und zu öffnen.

STATISTIK-APP

Jedes Mal, wenn Sie MOD Live nutzen, werden Ihre kumulativen statistischen Werte automatisch um einen weiteren Tag erweitert. Mit dieser App können Sie die Höchstwerte sowie alle Statistiken des laufenden Tages und frühere Statistiken aufrufen, die Sie während der Nutzung von MOD Live angesammelt haben.

ZWISCHEN STATISTIKEN NAVIGIEREN

- Drücken Sie , um die STATISTIK-App zu starten. Drücken Sie und , um von BISHERIGE DURCHGÄNGE zu GESCHWINDIGKEIT, HÖHE, (VERTIKALER) DISTANZ, TEMPERATUR und PRÄFERENZEN zu navigieren.

BISHERIGE DURCHGÄNGE

Die folgenden Statistiken werden für eine gewählte Abfahrt angezeigt, wobei der letzte Durchgang zuerst angezeigt wird:

- **LETZTER DURCHGANG.** Zeigt zum einfachen Wiederfinden die Durchgangsnummer an.
- **Höchstgeschwindigkeit:** Die maximale Geschwindigkeit, die Sie während des angezeigten Durchgangs erreicht haben.
- **Vertikal:** Die kumulierte Gesamtdistanz, die Sie während des angezeigten Durchgangs vertikal zurück gelegt haben.
- **Distanz:** Die kumulierte Distanz, die Sie während des angezeigten Durchgangs aufwärts, abwärts und seitlich zurückgelegt haben.

GESCHWINDIGKEIT

- **Max:** Die während des laufenden Tages erreichte Höchstgeschwindigkeit.
- **Durchschnitt:** Die während des laufenden Tages erreichte durchschnittliche Geschwindigkeit.
- **Bisherige Max:** Die bisherige Höchstgeschwindigkeit, die Sie seit der Benutzung von MOD Live oder seit dem letzten Zurücksetzen der bisherigen Statistiken erreicht haben.
- **Bisheriger Durchschnitt:** Die durchschnittliche Geschwindigkeit, die Sie seit der Benutzung von MOD Live oder seit dem letzten Zurücksetzen der bisherigen Statistiken erreicht haben.

HÖHE

- **Max:** Die maximale Höhe, die Sie während des laufenden Tages erreicht haben.
- **Bisherige Max:** Die bisherige maximale Höhe, die Sie seit der Benutzung des MOD Live oder seit dem letzten Zurücksetzen der bisherigen Statusanzeigen erreicht haben.

VERTIKAL

- **Gesamt:** Die kumulierte Gesamtdistanz, die Sie während des laufenden Tages vertikal zurück gelegt haben.

- **Bisher:** Die kumulierte Gesamtdistanz, die Sie seit der Benutzung des MOD Live oder seit dem letzten Zurücksetzen der bisherigen Statusanzeigen vertikal zurückgelegt haben.

DISTANZ

- **Insgesamt zurückgelegte Distanz:** Die kumulierte Distanz, die Sie während des laufenden Tages aufwärts, abwärts und seitlich zurückgelegt haben.
- **Bisher insgesamt zurückgelegte Distanz:** Die kumulierte Gesamtdistanz, die Sie seit der Benutzung des MOD Live oder seit dem letzten Zurücksetzen der bisherigen Statistik aufwärts, abwärts und seitlich zurückgelegt haben.

TEMPERATUR

- **Max & Min:** Die während des laufenden Tages gemessene Höchst- und Mindesttemperatur.
- **Bisherige Max & Min:** Die seit der Benutzung des MOD Live oder seit dem letzten Zurücksetzen der bisherigen Statistik gemessene Höchst- und Mindesttemperatur.

PRÄFERENZEN

Anhand dieser Option können Sie die auf dem MOD Live angezeigten Statusanzeigen löschen.

Beachten Sie, dass MOD Live die Daten des Ausflugs jeden Tag automatisch löscht.

- **Statistiken des Ausflugs zurücksetzen.** Über diese Funktion löschen Sie die Statistik des laufenden Tages.
- **Bisherige Statistiken zurücksetzen.** Über diese Funktion löschen Sie die seit dem letzten Zurücksetzen auf die Werkseinstellungen oder seit dem ersten Gebrauch des MOD Live kumulierten Statistiken.

Zum Beispiel werden die Anzeigen Bisherige Max, Bisherige Min, Bisherige Vertikaldistanz gelöscht.

MUSIK-APP

Das MOD Live ist zwar nicht mit einem Mikrofon ausgestattet, aber anhand der Wireless-Fernbedienung können Sie Musik auf Ihrem Android-Smartphone abspielen. Die Tasten der Fernbedienung lassen sich auch mit dicken Handschuhen bedienen und halten Schnee und Eis stand. Sie können das MOD Live über Bluetooth mit einem Headset, Kopfhörern oder einer Brille mit eingebauten Lautsprechern verbinden. **HINWEIS: Hierfür muss Ihr Android-Smartphone eingeschaltet sein und sich innerhalb 15 m vom MOD Live befinden.**

Folgen Sie den in dieser Anleitung bereits beschriebenen Anweisungen zur Konfiguration. Die Bluetooth-Funktion Ihres Android-Smartphones und auf dem MOD Live muss aktiviert sein. Sowohl Ihr Smartphone als auch das MOD Live müssen für Bluetooth-Geräte „sichtbar“ gemacht werden. Ihr Smartphone muss mit dem MOD Live gepaart sein. Ihr Smartphone muss mit dem MOD Live verbunden sein. In den HQ Mobile-Einstellungen muss die Funktion ‚Musik-Steuerung‘ aktiviert sein.

WICHTIGER HINWEIS: Derzeit unterstützt MOD Live keine internen Playlists. Um die MUSIK-App mit Ihren Playlists nutzen zu können, stellen Sie sicher, dass diese in einem Ordner auf Ihrem Smartphone abgelegt sind.

Drücken Sie , um die MUSIK-App zu starten. Drücken Sie und , um sich durch die Symbole zu bewegen.

- **Headset-Symbol.** Zeigt an, welcher Song derzeit wiedergegeben wird.
- **Wiedergabelisten-Symbol.** Suchen nach Sammlung
- **Sänger-Symbol.** Suchen nach Künstler.
- **Musik-Symbol.** Suchen nach Song.

Drücken Sie die folgenden Tasten zur Steuerung der Funktionen Wiedergabe, Pause, Überspringen und Lautstärke:

Navigation

WICHTIGER HINWEIS: Um Buddy Tracking an einem Skiort nutzen zu können, brauchen Sie ein Android-Smartphone und einen Mobilfunk-Datenplan.

KURZINFO

- Die Navigations-App enthält Karten mit Skipfaden von über 600 Skiorten in Nordamerika und Europa. Suchen Sie nach Sehenswürdigkeiten wie Sesselliften, Touristeninformationszentren, Restaurants und Parkplätzen. Markieren Sie Wegpunkte durch Setzen einer Stecknadel an einem bestimmten Punkt auf einer Karte.
- Drücken Sie , um die Navigation zu starten. Es erscheint die Ansicht ‚Skiort suchen‘ mit einer Liste der Länder, in denen Karten von Skiorten verfügbar sind.

SUCHE NACH EINEM SKIORT

- Navigieren Sie zu dem Land, in dem sich der gewünschte Skiort befindet: Drücken Sie
- Wählen Sie das Land aus: Drücken Sie
- Navigieren Sie zum gewünschten Skiort: Drücken Sie
- Wählen Sie den Skiort aus: Drücken Sie

KARTENOPTIONEN

UNTERMENÜ NAVIGATION

Display-Modi

- Drücken Sie , um von der Normalansicht auf Kompass, Zoom und Schwenken zu wechseln.
- **Kompass.** Um den Kompass anzuzeigen, drücken Sie . Der rote Pfeil auf dem Kompass zeigt in Richtung Norden.
- **Zoom.** Um heranzuzoomen, drücken Sie , bis eine Skala und eine Zoomleiste erscheinen.
- Sie können den Grad der Vergrößerung (Zoom) anhand der Tasten und einstellen. Drücken Sie , um den Vergrößerungsgrad zu fixieren. Wiederholen Sie diesen Schritt, um die Zoom-Funktion zu verlassen. Drücken Sie , um zum Schwenk-Modus zu wechseln.
- **Schwenken.** Um zu schwenken, drücken Sie in der Normalansicht einmal. Es wird ein Satz schwarzer Pfeile angezeigt. Nutzen Sie die Tasten auf Ihrer Fernbedienung, um sich in einer beliebigen Richtung in der Ansicht zu bewegen.

Anhand der AUFWÄRTS- und ABWÄRTS-Tasten können Sie das Navigations-Untermenü anzeigen:

- Wählen Sie , um Wegpunkte zu definieren.
- Wählen Sie , um SEHENSWÜRDIGKEITEN zu öffnen.

- Wählen Sie , um BUDDY TRACKING zu starten.
- Wählen Sie , um EINSTELLUNGEN zu öffnen.
- Drücken Sie , um zum Navigations-Hauptmenü zurückzukehren.

STECKNADELN

Anhand dieser Funktion können Sie auf der Karte eines Skiorts Wegpunkte festlegen.

Um STECKNADELN auszuwählen:

- Drücken Sie , um zum Menü **Skiort suchen** zurückzukehren.
- Sobald das Menü **Skiort suchen** erscheint, drücken Sie , um zum Stecknadel-Symbol zurückzukehren.
- Drücken Sie , um zu **Stecknadel setzen** oder **Meine Stecknadeln** zu navigieren. **Über die Funktion Stecknadel setzen** können Sie neue Wegpunkte erstellen. **Über Meine Stecknadeln** können Sie Ihre Wegpunkte verwalten.

Auswahl von ‚Stecknadel setzen‘:

Drücken Sie , um zu **Stecknadel setzen** zu navigieren. Drücken Sie , um die markierte Option **Stecknadel setzen** zu wählen.

Speichern Ihres aktuellen Standorts (als Voreinstellung erscheint die Stecknadel hier):

Drücken Sie . Wenn OK im Dialogfenster mit dem Namen der Stecknadel erscheint, drücken Sie .

Verschieben Sie die Stecknadel an einen anderen Standort auf der Karte:

Sie können die Stecknadel mithilfe der Pfeiltasten auf der Karte bewegen. Ihre Koordinaten werden angezeigt. Drücken Sie , um diesen Standort zu speichern. Wenn OK im Dialogfenster angezeigt wird, drücken Sie .

Um abubrechen und die Option zu verlassen, drücken Sie .

Sehenswürdigkeiten

Mit dieser Funktion können Sie Lifts, Restaurants und Kneipen, Ticketverkaufsstellen, Touristeninformationszentren und Parkplätze suchen. Wenn Sie eine bestimmte Kategorie auswählen, zeigt die Karte alle verfügbaren Standorte an. Beachten Sie, dass Sie nur eine Kategorie von Sehenswürdigkeiten auf einmal anzeigen können.

Auswählen von Sehenswürdigkeiten:

- Öffnen Sie SEHENSWÜRDIGKEITEN, indem Sie in der Kartenansicht drücken.
- Drücken Sie im Navigations-Untermenü , um zum i-Symbol zu gelangen und SEHENSWÜRDIGKEITEN auswählen zu können.
- Drücken Sie , um zum Menü SEHENSWÜRDIGKEITEN zu gelangen.
- In diesem Menü können Sie sich mithilfe der Taste bewegen.
- Drücken Sie , um eine Option zu wählen.

Um SEHENSWÜRDIGKEITEN auf Ihrer Karte zu nutzen:

Auf der linken Bildschirmseite erscheint eine Leiste mit Sehenswürdigkeiten. In diesem Beispiel ist die gewählte Kategorie an Sehenswürdigkeiten ‚Restaurants‘. Wenn Sie eine Sehenswürdigkeit auf der Leiste wählen, wird der Ort und der Name Ihrer Auswahl auf der Karte angezeigt.

- Drücken Sie und um zwischen den verschiedenen Sehenswürdigkeiten zu wechseln.

- Drücken Sie , um zum Navigationsbildschirm zurückzukehren.

Um zu einer anderen Kategorie an Sehenswürdigkeiten zu wechseln:

- Drücken Sie , um zum Sehenswürdigkeiten-Auswahlbildschirm zurückzukehren.

Buddy Tracking

Ist Buddy Tracking in Recon HQ Mobile aktiviert, können Sie die Navigations-App nutzen, um den Standort Ihrer Freunde auf einer Karte nachzuvollziehen.

SUCHEN NACH FREUNDEN AN IHREM STANDORT.

- Rufen Sie das Untermenü ‚Navigation‘ auf.
- Drücken Sie , um zum Silhouetten-Symbol zu navigieren. Drücken Sie , wenn BUDDY TRACKING hervorgehoben wird.

BUDDY-TRACKING-SYMBOLS

- Der Standort Ihres Freundes wird anhand eines Wirbel-Symbols angezeigt.
- Wenn sich Ihr Freund außerhalb des Sichtbereichs der Karte befindet, werden die Richtung und Distanz des Standorts Ihres Freundes anhand eines roten Freund-Symbols angedeutet.

BUDDY-TRACKING-OPTIONEN

Suchen nach einem Freund. Drücken Sie , um Ihre Liste an Freunden zu durchsuchen.

Bestimmen Sie den Standort eines Freundes. Drücken Sie , um Aktualisierungen zum Standort Ihres Freundes in Echtzeit zu erhalten.

Deaktivierung der Funktion BUDDY TRACKING Drücken Sie , um zum Navigations-Untermenü zu gelangen. Navigieren Sie zu **TRACKING ANHALTEN** und drücken Sie , um Ihre Auswahl zu bestätigen.



Smartphone-App




MOD Live verfügt zwar nicht über ein integriertes Mikrofon, aber über die Wireless-Fernbedienung können Sie eingehende Anrufe annehmen und Textnachrichten abrufen. Die Tasten der Fernbedienung lassen sich auch mit dicken Handschuhen bedienen und halten Schnee und Eis stand. Sie können das MOD Live über Bluetooth mit einem Headset, Kopfhörern oder einer Brille mit eingebauten Lautsprechern verbinden. **HINWEIS: Hierfür muss Ihr Android-Smartphone eingeschaltet sein und sich in 15 m Reichweite vom MOD Live befinden.** Folgen Sie den in dieser Anleitung bereits beschriebenen Anweisungen zur Konfiguration. Die Bluetooth-Funktion Ihres Android-Smartphones und auf dem MOD Live muss aktiviert sein. Sowohl Ihr Smartphone als auch das MOD Live müssen für Bluetooth-Geräte „sichtbar“ gemacht werden. Ihr Smartphone muss mit dem MOD Live gepaart sein. Ihr Smartphone muss mit dem MOD Live verbunden sein. In den HQ Mobile-Einstellungen müssen die Optionen ‚Anrufweiterleitung‘ und ‚SMS-Weiterleitung‘ aktiviert sein.




EINGEHENDE ANRUFEN

MOD Live zeigt eingehende Anrufe und Textnachrichten an, ganz egal, welche App Sie gerade benutzen oder welche Anzeige derzeit aktiv ist. Das Drücken einer Taste auf der Fernbedienung ist nicht erforderlich. Wenn der Lautsprecher Ihres Smartphones eingeschaltet ist oder Sie ein Bluetooth-Headset benutzen, hören Sie den Anruf automatisch.

Anruf annehmen. Drücken Sie , um diese Option zu wählen.

Anruf ignorieren. Drücken Sie , um zu dieser Option zu navigieren, und drücken Sie anschließend . In der Anrufliste der App werden sämtliche Informationen angezeigt.

Siehe Anrufliste. Drücken Sie , um die Smartphone-App zu wählen. Drücken Sie , um zum Telefon-Symbol zu gelangen, und wählen Sie es durch Drücken von .

Später zurückrufen. Drücken Sie , um die Smartphone-App zu wählen. Drücken Sie , um zum Namen des Anrufers zu navigieren oder den Anruf des unbekanntenen Anrufers auszuwählen. Drücken Sie , um zurückzurufen.

Verpassten Anrufer zurückrufen. Drücken Sie , um die Smartphone-App zu wählen. Drücken Sie , um zum **Namen des Anrufers zu gelangen**. Drücken Sie , um die Auswahl zu bestätigen und den Rückruf zu tätigen.

EINGEHENDE TEXTNACHRICHTEN

Lesen einer Textnachricht. Drücken Sie .

Verschicken einer vorgefertigten Antwort.

- Drücken Sie , um zu ‚Antworten‘ zu navigieren. Drücken Sie , um ‚Antworten‘ zu wählen.
- Wenn im Dialogfeld ‚Antworten‘ vordefinierte Nachrichten angezeigt werden, drücken Sie , um zur Nachricht zu gelangen, die Sie verschicken möchten.
- Wenn die Nachricht hervorgehoben wird, drücken Sie , um die Auswahl zu bestätigen.

VERSCHICKEN VON NACHRICHTEN AUS DER TEXTNACHRICHTENLISTE

- Drücken Sie , um zum Umschlag-Symbol zu navigieren. Drücken Sie , um die Option zu wählen.
- Drücken Sie , um die Absenderliste zu öffnen.
- Drücken Sie , um zum entsprechenden Namen zu gelangen. Drücken Sie , um den Namen auszuwählen.
- Wenn im Dialogfeld ‚Antworten‘ vorgefertigte Nachrichten angezeigt werden, drücken Sie , um zur Nachricht zu gelangen, die Sie verschicken möchten.
- Wenn die Nachricht hervorgehoben wird, drücken Sie , um die Auswahl zu bestätigen.

MOD LIVE – HÄUFIG GESTELLTE FRAGEN

MOD LIVE-APPS

Kann ich andere Android-Apps auf das MOD Live übertragen?

Derzeit werden keine Apps von anderen Anbietern unterstützt. Recon Store beabsichtigt jedoch, in Zukunft zusätzliche Apps zum Herunterladen bereitzustellen.

MOD LIVE-DISPLAY

Schaltet sich das Display nach einer bestimmten Zeit automatisch aus, wenn es nicht benutzt wird?

Nein. Sie müssen das Display manuell in den Energiesparmodus (DISPLAY AUSSCHALTEN) versetzen oder ausschalten.

Warum bewegt sich das Display nicht?

Dies kann an der Fernbedienung liegen. Benutzen Sie eine andere Fernbedienung, falls Sie über eine verfügen.

Führen Sie die folgenden Schritte durch:

- Setzen Sie das System auf die Werkseinstellungen zurück.
- Schalten Sie das System ein.
- Falls das Display weiterhin zu kontrastarm erscheint, kontaktieren Sie den Recon-Kundendienst unter <http://www.reconinstruments.com/support>

Warum zeigt mein Display ein rotes Symbol an?

Wenn sich die Fernbedienung in einem Abstand von mehr als drei Metern von MOD Live befindet, bricht die Wireless-Verbindung ab. Ein feststehendes rotes Symbol weist darauf hin, dass das MOD Live nicht mehr nach einer Wireless-Verbindung mit der Fernbedienung sucht.

Führen Sie die folgenden Schritte durch:

- Drücken Sie eine Taste auf der Fernbedienung
- Warten Sie, bis das Symbol blau wird.

Warum zeigt mein Display das RECON-Logo statt des Dashboards an?

Führen Sie die folgenden Schritte durch:

- Schalten Sie das System ab, indem Sie den Ein/Aus-Schalter des MOD Live drücken.
- Warten Sie einige Sekunden.
- Schalten Sie das System wieder ein.

Warum kann ich nicht auf das Dashboard oder die Apps zugreifen? Mein Display bleibt leer.

Dies geschieht, wenn Sie Ihre Brille an einem sehr kalten Ort lagern (z. B. draußen während der Nacht, im Kofferraum eines Autos).

Führen Sie die folgenden Schritte durch:

- Wärmen Sie das MOD Live (in ausgeschaltetem Zustand) mindestens zehn Minuten lang auf. Bringen Sie es in ein Gebäude oder tragen Sie es an sich.
- Falls das Display leer bleibt, wenn Sie das MOD Live einschalten, laden Sie den Akku eine Stunde lang mit dem Recon AC-Adapter auf.
- Falls das Problem weiterhin besteht, kontaktieren Sie www.reconinstruments.com/support.

Warum ist die Darstellung auf meinem Display so kontrastarm?

Dies geschieht, wenn Sie Ihre Brille in der Sonne liegen lassen. Die Flüssigkristallanzeige reagiert auf direkte Sonneneinstrahlung. Das Problem ist nur vorübergehend.

Führen Sie die folgenden Schritte durch:

- Bringen Sie Ihre Brille in den Schatten oder decken Sie sie zu.
- Schützen Sie die Brille vor Sonneneinstrahlung, bis sich die Helligkeit und die Farben des Displays wieder normalisieren.
- Falls das Display weiterhin zu kontrastarm erscheint, kontaktieren Sie den Recon-Kundendienst unter <http://www.reconinstruments.com/support>

Warum ist das Display so schwer zu lesen?

Die Standard-Helligkeitseinstellung des MOD Live ist nicht für stark bewölkte Tage oder zum Skifahren in der Nacht geeignet. Ändern Sie die Helligkeitseinstellung oder schalten Sie das Display aus. Das MOD Live zeichnet Ihre Fahrtroute selbst bei abgeschaltetem Display weiterhin auf.

Führen Sie die folgenden Schritte durch:

- Navigieren Sie zu Präferenzen.
- Öffnen Sie das Menü ‚Helligkeit‘.
- Wählen Sie den Wert 1 oder 2.

Warum leuchtet das Display rot oder grün?

Eine Verbindung des MOD Live ist schlecht oder abgebrochen. Dies kann auf einen schweren Sturz oder eine beschädigte Komponente des MOD Live zurückzuführen sein.

Führen Sie die folgenden Schritte durch:

- Halten Sie die Ein/Aus- bzw. Auswahl-Taste gedrückt, warten Sie einige Minuten und drücken Sie diese Taste erneut.
- Falls dies nicht funktioniert, laden Sie den Akku auf oder kontaktieren Sie den Recon-Kundendienst.

Warum kann ich den Rand des Displays nicht sehen?

Führen Sie die folgenden Schritte durch:

- Neigen oder drehen Sie den Aufsatz des mikrooptischen Displays.
- Machen Sie den Gurt Ihrer Brille enger.
- Vergewissern Sie sich, dass das MOD Live in Ihre Brille eingerastet ist.

MOD LIVE-DATEN

WICHTIGER HINWEIS: Aufgrund von elektromagnetischen Störungen kann es zu Störungen der Verbindung des MOD Live mit der Fernbedienung kommen. Die elektromagnetischen Störungen können von Funkübertragungstürmen, Sende- und Empfangsgeräten, industriellen RF-Geräten sowie Bewegungssensoren, Fernbedienungen und Mikrowellengeräten ausgehen. Das GPS-Signal ist in offenem Gelände mit mindestens drei Satelliten am besten. Solange Ihre Sichtlinie nicht unterbrochen ist, sollten Sie keinerlei Probleme beim Empfangen eines GPS-Signals haben. **Wenn Sie das MOD Live in Gebäuden und Gondeln oder in der Nähe von festen Hindernissen wie Bäumen und Felswänden benutzen, kann das GPS-Signal gestört werden, was zur Anzeige inkorrekturer Daten führen kann.**

Wenn ich versuche, die MUSIK-App zu laden, werden nur die Nachrichten „WIRD GELADEN“ und „SIE HÖREN“ angezeigt. Ich kann nicht auf meine Playlists oder Songs zugreifen.

Dies bedeutet, dass Ihr Smartphone keine Verbindung mit dem MOD Live herstellen kann. Beachten Sie die Konfigurationsanleitung der MUSIK-App in dieser Anleitung.

Warum wird auf meinem Dashboard ein Musik-Symbol auf einer grünen Leiste angezeigt, jedoch ist kein Song zu hören?

Dies bedeutet, dass Ihr Smartphone keine Verbindung mit dem MOD Live herstellen kann. Beachten Sie die Konfigurationsanleitung der MUSIK-App in dieser Anleitung.

Warum zeigt das Dashboard eine solide weiße Leiste, jedoch keine Geschwindigkeitsanzeige an?

Während das MOD Live auf ein GPS-Signal wartet, zeigt der Tachometer auf dem Dashboard „--“ an, bis anhand der GPS-Daten ein gültiger Geschwindigkeitswert errechnet werden kann.

Führen Sie die folgenden Schritte durch:

- Warten Sie einige Minuten, nachdem die GPS-Anzeige auf grün wechselt.
- Starten Sie das MOD Live neu: Schalten Sie das System ab, warten Sie einige Sekunden und schalten Sie das System dann wieder ein.
- Falls das Problem weiterhin besteht, kontaktieren Sie www.reconinstruments.com/support for support

Warum ist der angezeigte Geschwindigkeitswert falsch?

Das MOD Live bestimmt Ihre Geschwindigkeit anhand eines GPS-Signals. Das GPS-Signal ist am besten in offenen Geländen mit einer 360-Grad-Sicht des Himmels. Falls Sie sich in einem Tal, neben einem Baum, Gebäude oder einem Felsvorsprung befinden, kann dies das MOD Live am Empfang eines GPS-Signals hindern.

Führen Sie die folgenden Schritte durch:

- Falls Sie das MOD Live gerade eingeschaltet haben, warten Sie zehn Minuten.
- Begeben Sie sich in ein offenes Gebiet mit einer klaren Sicht des Himmels. Falls Sie sich in einem Tal oder einer Vertiefung befinden, begeben Sie sich in ein höher liegendes Gebiet.
- Überprüfen Sie die GPS-Statusanzeige.
- Falls ein Wechsel des Standorts das Problem nicht behebt, schalten Sie das System aus und daraufhin wieder ein.
- Falls Sie noch immer kein GPS-Signal erhalten, kontaktieren Sie den Recon-Kundendienst.

Warum ist die Höhenanzeige nicht korrekt?

MOD Live ist für den Einsatz in Bereichen zwischen 0 und 850 m Höhe (über dem Meeresspiegel) bestimmt und sollte nur in diesen Höhenbereichen eingesetzt werden.

MOD Live berechnet die Höhe anhand einer Kombination des Luftdrucks und der GPS-Daten. Wenn sich das MOD Live nicht bewegt, werden die vom Luftdrucksensor erfassten Daten mit dem GPS-Wert abgeglichen. Stürme beeinflussen den Luftdruck und senken so möglicherweise den Höhenmesswert. Bei heiterem Wetter werden größere Höhendaten angezeigt.

Führen Sie die folgenden Schritte durch:

- Falls Sie seit über einer halben Stunde in offenem Gelände stehen oder sitzen, schalten Sie das MOD Live aus und anschließend wieder ein.
- Warten Sie zehn Minuten.
- Schalten Sie das MOD Live wieder ein.

Warum stimmen meine Statistiken nicht?

Das MOD Live bestimmt Ihre statistischen Daten anhand eines GPS-Signals. Die Qualität des GPS-Signals hängt von Ihrem Standort ab – z. B. ob Sie sich in einem Tal, neben einem Baum, einem Gebäude oder einem Felsvorsprung befinden.

Führen Sie die folgenden Schritte durch:

- Begeben Sie sich in ein offenes Gebiet mit einer klaren Sicht des Himmels. Falls Sie sich in einem Tal oder einer Vertiefung befinden, begeben Sie sich in höher gelegenes Gelände..
- Setzen Sie die Statistiken zurück, indem Sie zum Menü ‚Präferenzen‘ navigieren, STATISTIK ZURÜCKSETZEN und bei der daraufhin folgenden Eingabeaufforderung zum Speichern und Zurücksetzen JA wählen.

Warum zeigt die Uhr die falsche Zeit an?

MOD Live schaltet die Uhr aus, wenn der Akku beinahe leer ist. Wenn Sie das MOD Live zum ersten Mal benutzen, zeigt die Uhr Greenwich-Zeit an. Sie müssen die Uhr auf Ihre eigene Zeitzone einstellen.

Führen Sie den folgenden Schritt durch:

Um die Zeit einzustellen, folgen Sie den Anweisungen im Abschnitt ‚Präferenzen‘ in dieser Anleitung.

Warum ist die angezeigte Temperatur höher als sie sein sollte?

Der Temperatursensor befindet sich in der Fernbedienung, nicht im MOD Live. Wenn Sie die Fernbedienung in einer Tasche, Jacke, in einem Ärmel oder Rucksack tragen, ist die angezeigte Temperatur um einige Grade höher. Wenn Sie die Fernbedienung nahe am Körper tragen, beeinflusst Ihre Körpertemperatur die Temperaturanzeige.

Führen Sie die folgenden Schritte durch:

- Tragen Sie die Fernbedienung am Handgelenk bzw. außerhalb Ihrer Jacke anstatt in einer Innentasche.
- Geben Sie dem Temperatursensor des MOD Live einige Minuten Zeit, um die Temperatur anzupassen.

Warum wird die Temperatur als –C° angezeigt?

Dies bedeutet, dass das MOD Live auf den Messwert der Temperatur wartet.

Warum zeigt das MOD Live einen Wert von – 0 an?

Das MOD Live rundet den Wert auf die nächsthöhere bzw. -niedrigere Dezimale auf bzw. ab. Ein Wert zwischen 0,1 bis 0,9 wird als 0 angezeigt.

Warum werden in den STATISTIKEN keine Durchschnittswerte angezeigt?

Falls Sie sich nicht an einem Abhang befinden, wird kein Durchschnitt errechnet. Das MOD Live zeichnet keine Durchschnittswerte auf, wenn Sie das System auf ebenem Gelände einsetzen.

Warum startet die Stoppuhr nicht?

Sie müssen die Stoppuhr zurücksetzen.

Führen Sie die folgenden Schritte durch:

- Drücken Sie ein Mal. Der Timer wechselt auf 0:00:00, und die Zahlen werden ausgegraut.
- Um die Stoppuhr zu starten, drücken Sie erneut. Die Stoppuhr startet, und die Farbe der Zahlen wechselt auf Gelb.

MOD LIVE-AKKU

Warum wird der Akku nicht vollständig aufgeladen?

Führen Sie die folgenden Schritte durch:

- Stellen Sie sicher, dass Sie den mit dem MOD Live mitgelieferten Recon-AC-Adapter und das USB-Kabel benutzen.
- Vergewissern Sie sich, dass auf dem AC-Kabel 'Recon Instruments' aufgedruckt ist.
- Stellen Sie sicher, dass das MOD Live ausgeschaltet ist.
- Stellen Sie sicher, dass das rote Licht über dem USB-Anschluss aufleuchtet. Dieses Licht zeigt an, dass das MOD Live noch aufgeladen wird.
- Vergewissern Sie sich, dass Ihr PC oder Mac eingeschaltet ist und sich nicht im Standby-Modus befindet.
- Vergewissern Sie sich, dass es sich beim Anschluss an Ihrem PC oder Mac um einen USB 2.0-Anschluss handelt (nicht um einen Tastatur-Anschluss).

Warum wird mein Akku so schnell leer?

Dies kann an extrem niedrigen Temperaturen liegen. Bei einer Außentemperatur von -10°C (14°F) ermöglicht ein vollständig aufgeladener Akku einen Betrieb von 6 bis 8 Stunden. Falls die Temperatur unter -20°C (-4°F) fällt, hält der Akku nicht so lange vor.

Führen Sie die folgenden Schritte durch:

- Stellen Sie sicher, dass Sie den mit dem MOD Live mitgelieferten Recon-AC-Adapter und das USB-Kabel benutzen.
- Vergewissern Sie sich, dass auf dem AC-Kabel 'Recon Instruments' aufgedruckt ist.
- Stellen Sie sicher, dass das MOD Live ausgeschaltet ist.
- Stellen Sie sicher, dass das rote Licht über dem USB-Anschluss aufleuchtet. Dieses Licht zeigt an, dass das MOD Live noch aufgeladen wird.
- Vergewissern Sie sich, dass Ihr PC oder Mac eingeschaltet ist und sich nicht im Standby-Modus befindet.
- Vergewissern Sie sich, dass es sich beim Anschluss an Ihrem PC oder Mac um einen USB 2.0-Anschluss handelt (nicht um einen Tastatur-Anschluss).

Tipps für eine möglichst lange Akkudauer:

- Verwenden Sie das MOD Live möglichst nicht bei Außentemperaturen unter -20°C (-4°F).
- Schalten Sie das System aus, wenn Sie es nicht benutzen.
- Nutzen Sie die Funktion DISPLAY AUSSCHALTEN, wenn Sie das Gerät gerade nicht benutzen.
- Stellen Sie die Helligkeit der Anzeige auf die Stufe 1 oder 2 ein.

Warum erkennt mein PC oder Mac das MOD Live nicht, wenn ich es aufladen oder Daten übertragen möchte?**Führen Sie die folgenden Schritte durch:**

- Überprüfen Sie den verwendeten Anschluss an Ihrem PC oder Mac. Nutzen Sie den USB 2.0-Anschluss (keinen Tastatur-Anschluss).
- Stellen Sie sicher, dass das USB-Kabel richtig verbunden ist. Trennen Sie die Kabelverbindung und stecken Sie das Kabel erneut ein.
- Trennen Sie die Verbindung des MOD Live mit Ihrem PC oder Mac und starten Sie das MOD Live dann neu: Schalten Sie das Gerät ab, warten Sie einige Sekunden und schalten Sie es dann wieder ein. Versuchen Sie dann erneut, eine Kabelverbindung herzustellen.

Kontakt mit Recon, um Hilfe anzufordern:

- E-Mail **Recon Instruments support@reconinstruments.com**
- Folgen Sie uns auf Twitter: [twitter.com/@Reconinstrument](https://twitter.com/Reconinstrument)
- Folgen Sie uns auf Facebook unter facebook.com/reconinstruments.
- Suchen Sie nach häufig gestellten Fragen unter <http://support.reconinstruments.com>

Wenn Sie Hilfe bei Recon anfordern, müssen Sie die folgenden Daten angeben:

- **MOD Live-Firmware-Versionsnummer** Gehen Sie zu ‚Präferenzen‘ und wählen Sie ‚Einstellungen‘.
- **MOD Live-Seriennummer** Siehe weißer Aufkleber auf der Rückseite des Akkus.
- **ID der Fernbedienung**. Siehe weißer Aufkleber auf der Rückseite der Fernbedienung. Hierbei handelt es sich um die letzten drei Stellen.

Tipps zu Aufbewahrung und Transport

Handhaben Sie das MOD Live auf die gleiche Weise wie ein Smartphone, ein iPod oder einen MP3-Player.

- Stellen Sie sicher, dass das MOD Live ausgeschaltet ist.
- Verstauen Sie das MOD Live in einem getrennten Fach, außerhalb der Reichweite von scharfen oder harten Objekten. Legen Sie keine Gegenstände direkt auf das MOD Live.
- Setzen Sie das MOD Live keiner direkten Sonneneinstrahlung aus.
- Setzen Sie das MOD Live keinen Temperaturen unter Null aus.
- Tauchen Sie das MOD Live nicht in Wasser.
- Bewahren Sie das MOD Live außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern auf.

TIPPS zur Reinigung

- Entfernen Sie auf den Tasten der Fernbedienung angesammeltes Eis und Schmutz vorsichtig mit einem feinen Werkzeug.

- Berühren Sie die optische Linse nach Möglichkeit nicht.
- Verwenden Sie stets ein weiches Tuch oder ein Linsentuch.

GERÄT AUF WERKSEINSTELLUNGEN ZURÜCKSETZEN

Setzen Sie das Gerät auf die Werkseinstellungen zurück, wenn eine App nicht zu reagieren scheint, auf dem Display fehlt oder Sie selbst nach einem Neustart kein GPS-Signal erhalten. ACHTUNG: Bei einem Zurücksetzen auf die Werkseinstellungen werden sämtliche vom MOD Live aufgezeichneten Daten gelöscht, die Paarung des Geräts mit der Fernbedienung aufgehoben, Apps von Drittanbietern deinstalliert und das MOD Live im Allgemeinen auf die Einstellungen zurückgesetzt, die bei seiner Lieferung vorhanden waren.

Gehen Sie zum Zurücksetzen wie folgt vor:

1. Halten Sie die Ein/Aus-Taste des MOD Live gedrückt und warten Sie, bis das blaue Power-Licht und das rote Akku-Licht blinken.
2. Wenn die rote LED schnell zu blinken anfängt, lassen Sie die Ein/Aus-Taste los.
3. Halten Sie die Ein/Aus-Taste so lange gedrückt, bis die rote und die blaue LED gleichzeitig blinken. Lassen Sie die Taste los.
4. Halten Sie den Ein/Aus-Schalter eine weitere Sekunde gedrückt.

ACHTUNG: Sie müssen Ihre Fernbedienung jedes Mal, nachdem Sie das Gerät auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt haben, erneut mit dem MOD Live paaren. Siehe Abschnitt mit den Anweisungen zum Synchronisieren.

ÜBERTRAGEN DER MOD LIVE-DATEN AUF IHREN COMPUTER

Übertragen Sie die Daten des MOD Live auf die Recon HQ-Software, um Speicherplatz freizumachen oder um auf die MOD Live-Daten, die Sie teilen möchten, zuzugreifen. Wir empfehlen, die Daten dann zu übertragen, wenn sich der Akku schnell entleert, nachdem Sie das MOD Live fünf Tage lang benutzt haben oder falls sich viele Textnachrichten angesammelt haben.

So übertragen Sie die Daten des MOD Live auf Ihren Computer:

- Schalten Sie das MOD Live aus, indem Sie die Ein/Aus-Taste 2 Sekunden lang gedrückt halten.
- Verbinden Sie das mit dem MOD Live mitgelieferte USB-Kabel mit Ihrem Computer und dem MOD.

Stecken Sie das Ende mit dem kleineren Stecker des Mikro-USB-Kabels in die sich unter der Schutzabdeckung auf der rechten Seite der Brille befindlichen USB-Buchse. Stecken Sie den größeren Stecker am USB-Kabel in die USB-Buchse an Ihrem PC oder Mac. **Tipp: Falls Ihr Computer das MOD nicht erkennt, schließen Sie das Kabel erneut an.**

- Klicken Sie auf HERUNTERLADEN, wenn die Eingabeaufforderung ROUTEN VON GOOGLE HERUNTERLADEN erscheint.

Eine Google-Karte mit Satellitenbild und den von Ihnen während der Durchgänge, in Geländeparks oder auf Ausflügen ins Backcountry aufgezeichneten Bewegungen wird auf Ihrem Computer angezeigt.

WICHTIGER HINWEIS: Um Datenverluste zu vermeiden, trennen Sie die Verbindung niemals während der Datenübertragung vom MOD Live auf Ihren PC oder Mac.

- Drücken Sie die Kunststoff-Abdeckung des USB-Anschlusses am MOD Live nach unten. Die Abdeckung sollte für ausreichend Dichtung sorgen, um das Eindringen von Wasser und Schnee in den Anschluss zu vermeiden.

Übertragen von Daten auf Recon Online, Facebook oder andere Sites:

- Wählen Sie im Dateimenü **Exportieren/Hochladen**.
- Geben Sie einen Namen für die Datei ein
- Wählen Sie eine mit der Datei assoziierte Sportart.
- Wählen Sie das Übertragungsziel (Recon Online, Facebook, Twitter usw.).

Akkupflege

Ihr Akku hat eine erwartete Lebensdauer von bis zu drei Jahren. Beachten Sie die folgenden Tipps zur Akkupflege:

- Laden Sie den Akku niemals bei Temperaturen unter 0°C oder über 40°C auf.
- Wärmen Sie das MOD Live auf und warten Sie, bis es Zimmertemperatur erreicht hat, bevor die den Ladevorgang starten.
- Verwenden Sie ausschließlich den mitgelieferten AC-Adapter und das USB-Kabel.
- Schalten Sie das Gerät in den Modus DISPLAY AUSSCHALTEN, wenn Sie das Dashboard und die Statistiken gerade nicht benötigen.

AUFLADEN DES AKKUS

HINWEIS: Wenn die Popup-Akkuwarnung erscheint, wird Ihr Gerät automatisch abgeschaltet, es sei denn, Sie laden es unverzüglich auf. Laden Sie den Akku sofort auf, um Datenverlust zu vermeiden. Der Akku muss innerhalb von zehn Tagen aufgeladen werden.

Erste Schritte

- Verwenden Sie den mit dem MOD Live mitgelieferten Recon-AC-Adapter und das USB-Kabel. Vergewissern Sie sich, dass auf dem AC-Kabel 'Recon Instruments' aufgedruckt ist.
- Vergewissern Sie sich, dass es sich beim Anschluss an Ihrem PC oder Mac um einen USB 2.0-Anschluss handelt (nicht um einen Tastatur-Anschluss).

Aufladen mit einem PC oder Mac:

- Stellen Sie sicher, dass Ihr Computer eingeschaltet ist und sich nicht im Standby-Modus befindet.
- Stellen Sie sicher, dass MOD Live abgeschaltet ist. Falls das Gerät eingeschaltet ist, halten Sie den Ein/Aus-Schalter 2 Sekunden lang gedrückt.
- Schließen Sie das mit dem MOD Live mitgelieferte USB-Kabel an. Stecken Sie das Ende mit dem kleineren Stecker des Mikro-USB-Kabels in die sich unter der Schutzabdeckung auf der rechten Seite der Brille befindlichen USB-Buchse. Stecken Sie den größeren Stecker am USB-Kabel in die USB-Buchse an Ihrem PC oder Mac.
- Stellen Sie sicher, dass über dem USB-Anschluss ein rotes Licht aufleuchtet. Dieses Licht zeigt an, dass das MOD Live aufgeladen wird.

Tipp: Falls Ihr Computer das MOD Live nicht erkennt, schließen Sie das Kabel erneut an.

Das rote USB-Licht erlischt, sobald das MOD Live aufgeladen ist.

Aufladen über einen Netzanschluss:

- Schließen Sie das mit dem MOD Live mitgelieferte USB-Kabel an. Stecken Sie das Ende mit dem kleineren Stecker des Mikro-USB-Kabels in die sich unter der Schutzabdeckung auf der rechten Seite der Brille befindlichen USB-Buchse.
- Verbinden Sie das größere Ende des USB-Kabels mit dem mit Ihrem Gerät gelieferten AC-Adapter für Nordamerika oder Europa.
- Verbinden Sie den AC-Adapter mit einer Wandsteckdose.
- Stellen Sie sicher, dass über dem USB-Anschluss ein rotes Licht aufleuchtet. Dieses Licht zeigt an, dass das MOD Live aufgeladen wird.

Laden Sie das Gerät so lange auf, bis das rote USB-Licht erlischt (dies weist darauf hin, dass das MOD Live vollständig aufgeladen ist).

PFLEGE DER FERNBEDIENUNG

DEN AKKU DER FERNBEDIENUNG AUSWECHSELN

Der 3-Volt-Einzelakku (CR2032) muss etwa alle drei Jahre ausgetauscht werden.

Wechsel des Akkus:

- Drehen Sie die Abdeckung auf der Rückseite der Fernbedienung mit einer Münze oder einem Schlitzschraubenzieher gegen den Uhrzeigersinn, bis Sie das Entriegelungssymbol erreichen.
- Nehmen Sie die Abdeckung ab.
- Setzen Sie einen neuen Akku ein.
- Bringen Sie die Abdeckung wieder an.
- Drehen Sie die Abdeckung mit einer Münze oder einem Schlitzschraubenzieher im Uhrzeigersinn, bis der Pfeil wieder auf dem Verriegelungssymbol liegt.

WIE ÜBERPRÜFE ICH, WELCHE FERNBEDIENUNG MIT MEINEM GERÄT GEPAART IST?

- Drücken Sie auf Ihrer Fernbedienung die Links- oder Rechtstaste.
- Stellen Sie fest, ob das Display des MOD Live reagiert. **Beachten Sie, dass die Statusanzeige der Fernbedienung blau sein sollte.**

DIE FERNBEDIENUNG VON IHREM GERÄT TRENNEN

Folgen Sie diesen Anweisungen, wenn Sie Ihre Fernbedienung mit einem anderen Recon-Produkt verwenden möchten oder Sie das MOD-Gerät oder die Fernbedienung zurückgeben.

So entpaaren Sie die Fernbedienung vom MOD Live:

- Halten Sie den Ein/Aus-Schalter des MOD 3 Sekunden lang gedrückt.
- Drücken Sie auf der Fernbedienung die Rechts- und Linkstaste gleichzeitig und halten Sie sie gedrückt, bis eine orangefarbene LED an der Fernbedienung blinkt.

PAAREN einer Fernbedienung mit Ihrem Gerät

Folgen Sie diesen Schritten, wenn Sie eine Fernbedienung versehentlich entpaart, auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt oder ein Ersatz-MOD- oder MOD Live-Gerät gekauft oder ausgeliehen haben.

So paaren Sie die Fernbedienung mit dem MOD Live:

- Suchen Sie auf der Rückseite der Fernbedienung nach der auf einem weißen Etikett aufgedruckten Seriennummer. Notieren Sie sich die Seriennummer.
- Falls das MOD Live eingeschaltet ist, schalten Sie es mit dem Ein/Aus-Schalter aus, warten Sie einige Sekunden und schalten Sie das Gerät dann wieder ein.

Warten Sie auf die Eingabeaufforderung, die Ein/Aus-Taste des MOD Live zu drücken. In dieser Eingabeaufforderung werden möglicherweise eine oder mehrere Seriennummern von Fernbedienungen angezeigt.

- Drücken Sie die Ein/Aus-Taste des MOD Live, um zur Seriennummer Ihrer Fernbedienung zu navigieren. Jedes Mal, wenn Sie die Ein/Aus-Taste drücken, gelangen Sie zur nächsten Seriennummer auf der Liste.
- **Warten Sie, bis der Zähler 0 erreicht, und drücken Sie dann eine beliebige Taste auf der Fernbedienung.**
- Warten Sie, bis das blaue Licht auf der Fernbedienung blinkt.
- Stellen Sie anhand der Statusanzeige fest, ob die Fernbedienung mit dem MOD Live gepaart ist. Warten Sie, bis das Indikatormsymbol für die Verbindung mit der Fernbedienung blau wird.

FIRMWARE-UPGRADES HERUNTERLADEN

Wann immer Firmware-Upgrades für das MOD Live freigegeben werden, werden Sie darüber automatisch benachrichtigt, wenn Sie das MOD Live mit Recon HQ auf Ihrem Computer verbinden. Recon HQ erfasst kostenlose Upgrades automatisch. HINWEIS: Sie benötigen eine Internet-Verbindung und die Recon HQ-Anwendung auf Ihrem Mac oder PC, um ein Upgrade durchführen zu können. Stellen Sie sicher, dass das MOD Live vollständig aufgeladen ist, bevor Sie ein Firmware-Upgrade starten. Um das bestmögliche Ergebnis zu erzielen, verbinden Sie das MOD Live während des Upgrade-Vorgangs zum Aufladen mit dem AC-Adapter.

Durchführen eines Upgrades:

- Navigieren Sie im Menü PRÄFERENZEN zum Punkt **Firmware-Upgrade** und drücken Sie auf AUSWÄHLEN.
- Bestätigen Sie mit OK, sobald es aufleuchtet.
- Verbinden Sie das mit dem MOD Live-Gerät gelieferte USB-Kabel mit dem Gerät und Ihrem PC oder Mac.
- Befolgen Sie die Anweisungen der Eingabeaufforderungen. Falls das Upgrade fehlschlägt, schalten Sie das MOD Live aus und starten Sie den Vorgang erneut.

FCC-Konformität – Digitalgerät der Klasse B

Dieses Gerät ist geprüft und mit den Bestimmungen eines Digitalgeräts der Klasse B gemäß FCC-Richtlinie Teil 15 als konform befunden worden. Diese Bestimmungen sollen angemessenen Schutz gegen schädliche Störungen durch Haushaltsgeräte bieten. Dieses Gerät generiert, nutzt und strahlt möglicherweise Hochfrequenzenergie ab und kann schädliche Störungen im Funkkommunikationsverkehr verursachen, wenn es nicht gemäß der Anleitung installiert und genutzt wird. Es kann jedoch nicht garantiert werden, dass bei einer bestimmten Installation keine Störungen entstehen. Falls dieses Gerät zu schädlichen Störungen beim Empfang eines Radio- oder TV-Signals führt – ein Umstand, der durch Aus- und Einschalten des Geräts festgestellt werden kann –, ist der Benutzer angehalten, die Interferenz nach Möglichkeit anhand einer oder mehrerer der folgenden Maßnahmen zu korrigieren:

- Erneutes Ausrichten oder Platzieren der Empfangsantenne.
- Vergrößern des Abstands zwischen dem Gerät und dem Empfänger.
- Verbinden des Geräts mit einem anderen Schaltkreis als dem, mit dem der Empfänger verbunden ist.
- Anfordern von Hilfe beim Händler oder einem geprüften Radio- und Fernsehtechniker.

Jedwede Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung der Richtlinien zuständigen Person genehmigt wurden, können dazu führen, dass die Bedienbefugnis des Benutzers für das Gerät unwirksam wird.

Konformitätserklärung nach FCC

Das MOD Live (FCC ID: ZW5007) und die Recon-Ready-Fernbedienung (ZW5001) erfüllen Teilabschnitte B und C des Abschnittes 15.249, Teil 15, der FCC-Norm CRF 47. Der Betrieb unterliegt den zwei folgenden Bedingungen:

- Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen und
- dieses Gerät muss jegliche Störungen dulden, einschließlich Störungen, die zu einem unerwünschten Betrieb führen.

Industriekonformität Kanada

Das MOD Live und die Recon-Ready-Fernbedienung verfügen jeweils über Konformitätszertifikate mit den Nummern 9717A-007 bzw. 9717A-001.

Diese Geräte erfüllen die Anforderungen der lizenzfreien RSS-Norm(en) des kanadischen Industrieministeriums. Der Betrieb unterliegt den zwei folgenden Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine Störungen verursachen und (2) dieses Gerät muss jegliche Störungen dulden, einschließlich Störungen, die zu einem unerwünschten Betrieb führen.

Cet appareil est conforme avec les normes de l'Industrie Canada-sans les standards RSS (s). L'utilisation est soumise aux deux conditions suivantes: (1) cet appareil ne peut pas provoquer d'interférences et (2) cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interférences qui peuvent causer un mauvais fonctionnement de l'appareil.

Technische Daten

Prozessor	ARM® Cortex™-A8 Core 600 MHz
Plattform	Android™ mit Recon HQ™ Mobile
Speicher	kapazität: 512 MB RAM: 256 MB

Umwelt-/Mechanische Spezifikationen

Gewicht des Geräts	~65 Gramm (~2,3 Unzen)
Lagertemperatur	-20°C bis 60°C (-4°F bis 140°F)
Betriebstemperatur	-20°C bis 30°C (-4°F bis 86°F)
Schwingungswiderstand	4,4 g _{rms} 5 Hz bis 2000 Hz
Stoß-/Fallfestigkeit	40 g, 15-23 ms, ½ Sinus (Vertikaler Fall von 1 m)
Gehäuse	Wasserabweisendes Gehäuse, IP65

Umwelterwägungen

RoHS-konform

Ohne bromhaltige Flammschutzmittel

Quecksilberfrei

Leistungsbedarf

Primärversorgungsspannung	3,7 Lithium-Polymer-Akku
Ladezeit	1 Stunde Schnellladung auf 80 % der Ladekapazität, 3 Stunden zum vollständigen Aufladen
Akkugröße und -lebensdauer	1200 mAhr /bis zu 6 Stunden

Display und virtuelle Anzeige

Auflösung des Displays	WQVGA- 428X240
Display-Typ	LCD-Mikrodisplay
Größe der virtuellen Anzeige	11 Zoll diagonal auf 5 Metern Entfernung
Max. horizontales Sichtfeld	8° Vertikales Sichtfeld: 6°Horizontales Sichtfeld
Diagonales Sichtfeld	10°
Farbtiefe	Hohe Farbstärke 16-Bit (5:6:5)
Helligkeit & Kontrast	Einstellbar

Abtastung

Global Positioning System (GPS)-Empfänger

6-Grad-Trägheitssensor (3-Achsen-Gyroskop, 3-Achsen-Beschleunigungsmesser)

3-Achsen-Kompassensensor

Temperatursensor

Luftdrucksensor

RF und Antenne

GPS-Empfänger:

65-kanaliger GPS IC-Empfänger mit sehr geringem Stromverbrauch

Kaltstart von 2-5 Minuten in typischen Innenraumumgebungen

Mehrwegerkennung und -suppression

Multimedia

Unterstützte Video-Formate:

Wiedergabe .3gp, .mp4 (H.263, H.264 AV, MPEG-4 SP), .webm (VP8)

Konnektivität

Micro-USB 2.0 (5-Pin)-Anschluss zur Datenübertragung und zum Aufladen

Bluetooth®

Bluetooth® 2.0

Recon (Objekt-Push) zur Datenübertragung

Serielle Ports (SPP)

Videoverteilungsprofil (VDP)

BTLE, Wireless-Fernbedienung mit Benutzeroberfläche

Systemanforderungen

Windows-PC: Intel Pentium 4 oder darüber, Windows XP, Vista, 7 oder darüber

Mac: Intel Core Duo oder darüber, Mac OS X v10.6 oder später

Sprachen

Englisch