

FAQ



Das Smartphone sucht bei der neuen Registrierung nach dem Sattelgurt, verbindet sich jedoch nicht.

Überprüfen Sie, ob Sie die Bluetooth-Verbindung des Telefons aktiviert haben.

Überprüfen Sie, ob das Gerät richtig aufgeladen ist.

Kann ich den Sattelgurt auch verwenden, wenn ich keine 3G-/4G-Internetverbindung habe?

iPULSE® funktioniert über eine Bluetooth-Verbindung, die keine 3G-/4G- oder ein Telefonnetz benötigt. Der Sattelgurt kann daher überall verwendet werden. Jedoch ist für die Einrichtung eines Kontos und die Verbindung mit einem Sattelgurt eine Internetverbindung erforderlich.

Muss das Smartphone in der Nähe des Sattelgurts bleiben, damit die Verbindung bestehen bleibt?

Wir haben diese Bedingung berücksichtigt, insbesondere, bei Ausritten oder beim Reiten in einer Umgebung, in der keine optimale Verbindung besteht. Ab dem Moment, in dem sich der Sensor des Sattelgurts in Bewegung setzt, funktioniert er vollkommen eigenständig und die Bluetooth-Verbindung zum Smartphone kann getrennt werden.

Wie kann ich die Akkuladung des Sattelgurts erkennen?

Klicken Sie im Menü auf „Sattelgurt“. Eine Liste aller Sattelgurte wird angezeigt. Stellen Sie sicher, dass sich Ihr Sattel in Reichweite befindet. Klicken Sie auf Ihren Sattelgurt, warten Sie einige Sekunden, dann wird der Stand der Akkuladung angezeigt.



PFLEGE



1. Wenn der Sattelgurt sandig ist, bürsten Sie ihn, nachdem er getrocknet ist, einfach ab.
2. Reinigen Sie ihn nach jedem Gebrauch mit einem Schwamm und Glycerine Liquide von CWD, um das Leder geschmeidig, angenehm und effizient zu halten.
3. Tragen Sie mindestens zweimal pro Monat den CWD Lederbalsam gleichmäßig mit dem CWD Handschuh auf, lassen Sie dabei die Nähte nicht aus.

Sattelgurt iPULSE® by ARIONEO

Herzlichen Glückwunsch.

Sie sind nun stolzer Besitzer des iPULSE®-Sattelgurts, der es Ihnen ermöglicht, Ihr Pferd zu verfolgen, eine Form zu kontrollieren und möglichen gesundheitlichen Problemen besser vorzubeugen. Bei seinem exklusiven Design, das den Druck auf die Brust des Pferdes reduziert, hatten wir nur das Wohl Ihres Pferdes im Sinn. Diese Anleitung beschreibt das Produkt, wie man die Anwendung installiert, den Sattelgurt startet und das Beste aus ihm herausholt.

Wir wünschen Ihnen viel Freude damit!



BEDIENUNGSANLEITUNG



Sattelgurt iPULSE® by ARIONEO



VOR DER ERSTEN VERWENDUNG

Das Gerät Laden

Verbinden Sie das Gerät mit dem USB-Kabel. Die grüne LED leuchtet, wenn der Ladevorgang abgeschlossen und das Gerät aufgeladen ist.

Die App CWD iSPORT® installieren

Sie können die App auf dem iPhone mit einem Betriebssystem nach 10.3 installieren.



IN BETRIEB NEHMEN

App CWD iSPORT®

Nachdem Sie die iSPORT®-App heruntergeladen haben, öffnen Sie sie und erstellen ein Benutzerkonto mit einer E-Mail-Adresse. Die App kann dann sofort verwendet werden. Anschließend muss das Smartphone mit dem Sattelgurt verbunden werden. Öffnen Sie hierzu Ihr Profil, klicken Sie auf „Meine Sattelgurte“ und anschließend auf + und fügen Sie Ihren Sattelgurt hinzu. Achten Sie darauf, die Bluetooth zu aktivieren. Der Code, um das Telefon und den Sattelgurt zu koppeln, lautet 0000.

Sattelgurt

Legen Sie den Sattelgurt wie einen ganz normalen Sattelgurt an. Er startet automatisch und beginnt mit der Aufzeichnung der Daten, wenn er die Herzfrequenz Ihres Pferdes erfasst. Um die Erkennung des Signals zu verbessern, können Sie die Elektroden befeuchten. Nach Ihrer Trainingseinheit - und während sich Ihr Smartphone in der Nähe des Sattelgurts befindet - sendet der Gurt alle Daten an die CWD iSPORT®-App. Der Sattelgurt schaltet sich automatisch ab, wenn er keine Aktivität mehr erkennt.

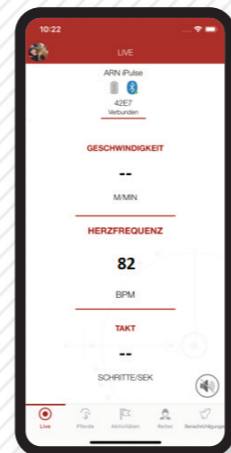
DIE APP iSPORT



LIVE

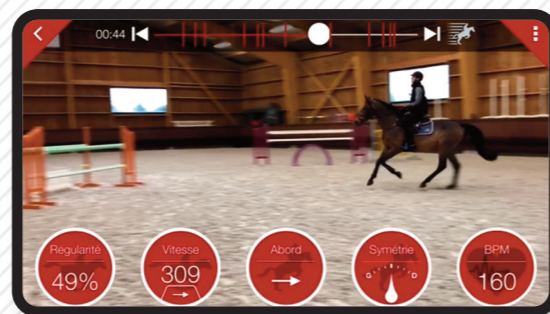
Im Live-Modus können Sie direkt Ihre Geschwindigkeit, den Takt der Gänge und die Herzfrequenz Ihres Pferdes verfolgen.

Hinweis: Wenn Sie eine Smart-Uhr verbinden, können Sie die Live-Parameter noch einfacher verfolgen.



REITEN IM PARCOURS

Der Parcours-Modus ermöglicht Ihnen gleichzeitig, die Bewegungsdaten des iJUMP®-Sattels und die Herzfrequenzdaten des iPULSE®-Sattelgurts abzurufen. Mit dem Video sind die Daten von Sattel und Sattelgurt dann vollständig. Eine Revolution in der Parcoursanalyse. Diese technischen Hilfsmittel unterstützen Sie dabei, sich zu verbessern und Ihre Leistung objektiver zu bewerten.

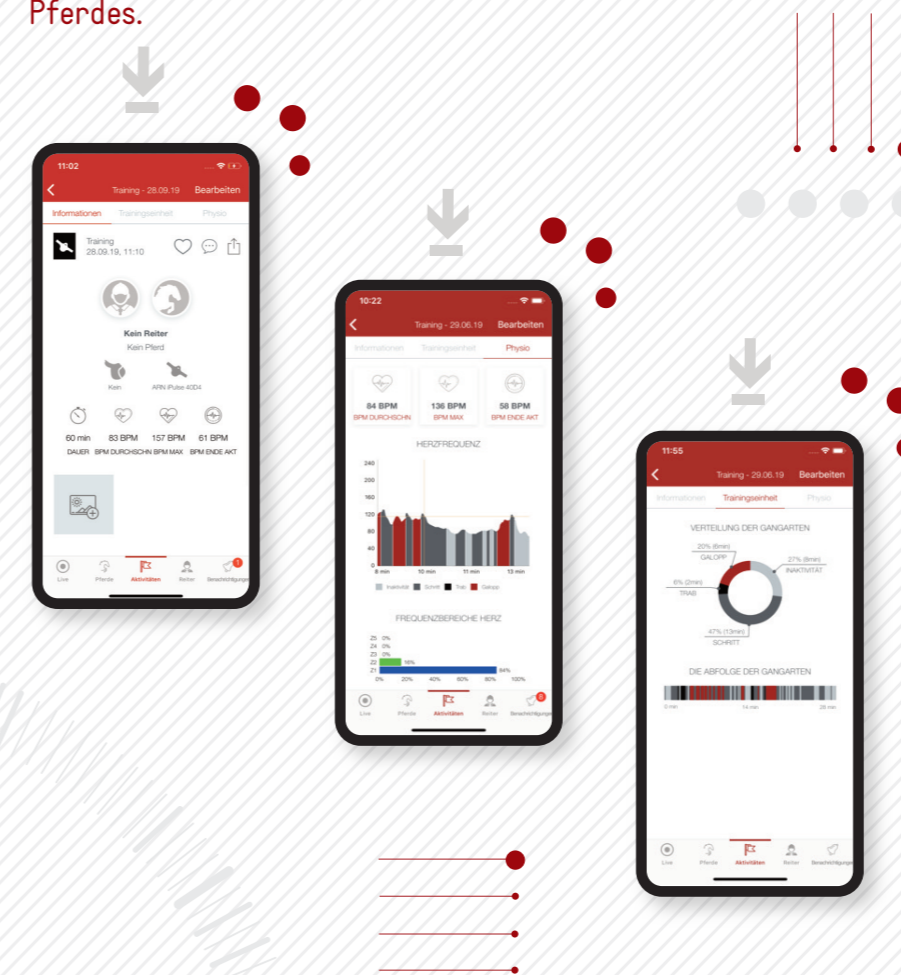


DIE APP iSPORT



TRAININGSEINHEITEN

Mit dem Trainingsmodus erhalten Sie eine Zusammenfassung Ihrer Trainingseinheiten, eine chronologische Übersicht über die Geschwindigkeiten und Einzelheiten zur Herzfrequenz Ihres Pferdes.



DIE APP iSPORT



PFERDE & REITER

In diesen zwei Abschnitten finden Sie alle Ihre Pferde und deren Aktivitäten sowie die Aktivitäten Ihrer Freunde. Unter „Meine Reiter“ finden Sie eine Übersicht über alle Reiter im Stall und können sich die Aktivitäten ansehen, die Ihre Freunde geteilt haben.

Hier können Sie Pferde und Reiter hinzufügen, um sie anschließend in den Aktivitäten identifizieren zu können.

Nutzen Sie die Vorteile der iSPORT®-Community, teilen Sie Ihre Aktivitäten, sehen Sie sich die Entwicklung Ihrer Freunde an und tauschen Sie sich mit ihnen über Funktionalitäten aus.

SICHERHEITSHINWEISE

Das iPULSE®-Gerät ist spritzwassergeschützt, es darf jedoch nicht in Wasser getaucht werden. Das Produkt darf keinen hohen Temperaturen, übermäßiger Feuchtigkeit oder direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt werden. (Ladetemperatur: 0 bis 45°C; Betriebstemperatur: -20°C bis +60°C) Setzen Sie Ihr iPULSE®-System keinen Stößen aus, werfen Sie es nicht und lassen Sie es nicht fallen. Bewahren Sie das Produkt nach Gebrauch an einem trockenen Ort auf. Versuchen Sie niemals das Produkt zu zerlegen oder wieder zusammenzubauen. Überlassen Sie Reparaturen nur qualifizierten Technikern.

Batterie-Recycling

Dieses Gerät enthält einen Lithium-Polymer-Akku, der bei unsachgemäßer Verwendung explodieren oder gefährliche chemische Produkte freisetzen kann. Um das Risiko von Bränden oder Verbrennung zu verringern, zerlegen Sie den Akku nicht, zerquetschen oder durchbohren Sie ihn nicht. Werfen Sie den Akku nicht in Feuer oder Wasser. Laden Sie den Akku nicht länger als angegeben auf. Eine Überladung des Akkus verkürzt seine Lebensdauer. Entsorgen Sie den Akku Ihres iPULSE® nicht im Hausmüll. Entsorgen Sie das Gerät zum Schutz der Umwelt gemäß den geltenden Vorschriften.

Elektronische Geräte

Die drahtlose Kommunikation erfolgt über Bluetooth Low Energy (BLE), von 2,4 GHz bis 2,48 GHz. Die maximale per Bluetooth-Modul übertragene Leistung beträgt 8 dBm. Je näher sich der iPULSE® an dem Gerät, mit dem er verbunden ist, befindet, desto besser ist die Leistung. Die Kommunikationsreichweite kann je nach Hindernissen (Person, Metall, Wand etc.) oder elektromagnetischer Umgebung variieren.