



PRODUKTPALETTE FÜR DAS FITNESS-STUDIO

NAUTILUS® CARDIO-GERÄTE

INNOVATIVE CARDIO-GERÄTE



WWW.MEDFITSYSTEMS.COM

Jedes Produkt, das wir herstellen, ist vor allem auf Benutzerfreundlichkeit und Leistung ausgelegt. Ob Kraftgerät, Bike oder Laufband: Wir ermitteln die ideale Benutzer-Biomechanik und bauen Produkte, die diese Biomechanik nachahmen und ermöglichen. Daher braucht die Entwicklung unserer Produkte manchmal etwas länger oder die Herstellung ist etwas teurer. Aber wir betrachten es als unsere Pflicht, den Menschen, die unsere Geräte benutzen, immer optimale Trainingsbedingungen zu bieten. Wenn Sie sich schon die Zeit nehmen zu trainieren, dann sollten Sie richtig trainieren.

WAS FÜR DIE ERSTEN VON ARTHUR JONES ENTWICKELTEN FITNESS-GERÄTE GALT, IST AUCH HEUTE NOCH ZUTREFFEND. GUTE GERÄTE SIND GLEICHBEDEUTEND MIT GUTEN ERGEBNISSEN.

UND DAS VERSTEHT SICH DOCH EIGENTLICH VON SELBST...

1970 entwickelte Nautilus die ersten Geräte, die beim Training stärkeren Muskeln mehr und schwächeren Muskeln weniger Widerstand entgegengesetzten.

Dieses auf der Nutzung von Geräten zur Optimierung der Trainingsanstrengungen und -ergebnisse beruhende Konzept räumte bei Sportlern und untrainierten Personen mit althergebrachten Ideen über das Fitness-Training auf. 1984 wurden unsere Geräte in mehr als 3.000 Fitnessstudios eingesetzt. Und seitdem werden unsere Fitnessgeräte von Millionen Menschen in tausenden Studios weltweit genutzt.

Auch heute sind wir die Nummer Eins auf dem Markt für Fitnessgeräte. Wir erfinden und entwickeln ständig neue Technologien, um die Kenntnisse über das Fitness-Training voranzutreiben. Wir arbeiten auf jeder Etappe der Produktentwicklung mit Sportlern und Fitnessexperten zusammen und bieten ein komplettes Sortiment von Kraft- und Cardio-Trainingsgeräten für Fitness-Studios im In- und Ausland.

Für welches Nautilus® Produkt Sie sich auch immer entscheiden, Sie erhalten stets modernste Technologie gepaart mit hervorragender Verarbeitung und Materialien höchster Qualität. Dank unserer langen Tradition können Sie sicher sein, dass Sie mit einem Produkt von Nautilus® ein Gerät wählen, das Sie ein Leben lang begleiten wird.



Produktionsanlage von Nautilus® Produkten für Fitness-Studios in Independence, Virginia.

LAUFBAND NAUTILUS® T916

Die Nautilus® T916 Laufbänder sind so vielseitig, dass sie für alle Nutzerkategorien geeignet sind. Sie bilden eine hervorragende Kombination aus modernster Technologie, hervorragender Verarbeitung und Materialien höchster Qualität mit der Markengarantie von Quinton® und Nautilus®. Paradoxe Weise ist das Nautilus® T916 Laufband auch in der Anwendung das einfachste seiner Kategorie, sodass Ihre Mitglieder im Handumdrehen mit einem effizienten Training beginnen können.

Die Schmierung des vierspurigen, wartungsfreien Laufbands ist für die gesamte Lebensdauer des Geräts angelegt. Und das Deck ist mit einer 2,5 cm starken hochdichten, besonders robusten und beidseitig einsetzbaren Platte ausgestattet.



Die Nautilus® T916 Laufbänder beruhen auf unserer patentierten REACT® Absorptionstechnologie, die Knöchel, Knie, Hüften und Rücken durch das weltweit modernste Abfederungssystem schützen. Während einige Ihrer Mitglieder unser Laufband zum Walken nutzen werden, werden es andere zum Joggen und wieder andere zum Sprinten verwenden. Das REACT® System passt sich dabei automatisch an ihre Geschwindigkeit, an ihre Schrittlänge und Beugung an, damit der Untergrund nie zu hart oder zu weich ist.

Das Nautilus® T916 Laufband zeichnet sich durch eine großzügige Lauffläche (Breite 56 cm und Länge 160 cm) aus, die die längste, effektive Lauffläche unter den augenblicklich auf dem Markt erhältlichen Laufbändern darstellt.

Unsere Designer und Ingenieure haben sich nach besten Kräften darum bemüht, dieses Laufband besonders nutzerfreundlich zu gestalten. Die T916 Konsole beinhaltet sechs leicht zu benutzende Programm-Buttons, einschließlich eines fünfminütigen Demoprogramms für eine umfassende Nutzerschulung.

Die zweizeilige, 32-Zeichen Anzeige stellt eine klare, leicht zu verfolgende Nutzerschnittstelle dar.



Die wichtigsten Trainingsdaten werden Ihren Mitgliedern so angezeigt, dass Sie Ihre Ergebnisse problemlos verfolgen können.

Das T916 bietet 5 professionell angelegte Trainingseinheiten und mehrere zusätzliche Programme.

Geschwindigkeitsbereich	0,8–6,0 km/h	MECHANISCH
Neigungswinkel	0–15%	
Antriebsmotor	4.8 hp AC. mit Hyperdrive® System	
Laufbandkonstruktion	4-spuriges, geschmiertes Premiumband	
Lauffläche	22" x 63" 56 x 160 cm	
Rahmen	0,35 cm starker geschweißter Stahlrahmen	
Antriebsrollen	Maschinengefertigt, Vorder- und Rückseite 3" 7,6 cm	ELEKTRONIK & PROGRAMME
Stromanschlüsse	2: Vorder- und Rückseite	
Anzeigetyp	C51-LCD mit Hintergrundlicht, benutzerdefiniert	
Trainingsprogramme	5-Minuten-Demo, Treadmill-Training, weitere Trainings, Zufallsmodus, Manuals, Fat Burner, Calorie Burner, Calorie Goal, Distance Goal, Nautilus® Fitness Test, Firefighter Fitness Test, Military Fitness Test und individuelle Intervallprogramme	
Herzfrequenzprogramme	Geschwindigkeits- oder Steigungsbasiert, konstant und Intervall.	ANDERE
Herzfrequenzmessung	Berührungssensoren und drahtlose Übertragung	
Abmessungen	56 cm (B) x 160 cm (L)	
Maximalgewicht des Benutzers	181 kg	
Gewicht des Laufbands	168 kg	
Transportgewicht	196 kg	
Farbe	Rahmen: Nautilus®-Silber, Abdeckhaube: Grafit	
Garantie	Rahmen und Motor: 15 Jahre, Teile: 3 Jahre, Arbeitszeit und Verschleißteile: 1 Jahr	

NAUTILUS® U916 & R916 RÄDER

Studioräder bieten zwar höchsten Komfort, die Trainingsergebnisse lassen jedoch häufig zu wünschen übrig. Unsere neuen Bikes wurden von Profiradfahrern entwickelt und von Trainern getestet. Sie erlauben ein realitätsnahes Training und bieten gleichzeitig den Komfort, den Ihre Mitglieder erwarten.

Angefangen bei den neuartigen Fußriemen bis hin zur revolutionären Biomechanik hat das Nautilus® Team ein Trainererlebnis geschaffen, das sich durch überragende Design-Details auszeichnet, dank derer das Studio-Biking bislang unerreichten Komfort und Performance erzielt!



Das von Nautilus eingesetzte ISIS Tretlager ist das solideste augenblicklich auf dem Markt erhältliche Tretlager. Dank dieser Technologie genießen Ihre Mitglieder ein angenehm gleichmäßiges, solides Fahrgefühl, das sonst nur fabrikneue Räder gewähren.

Die meisten Studio-Bikes sind mit einer einteiligen Tretkurbel ausgestattet, da sie billiger herzustellen ist. Die Studio-Bikes von Nautilus® sind mit einer dreiteiligen Kurbel ausgestattet, die stabiler und langlebiger ist und sich wesentlich leichter warten und reinigen lässt.

	U916	R916	
Gelenkwelle	Poly-V-Antriebsriemen	Poly-V-Antriebsriemen	MECHANISCH
Widerstandssystem	Generator-basierter Widerstand	Generator-basierter Widerstand	
ROC™ System	Ja	Ja	
Anzeigetyp	Individuelle LCD-Anzeige	Individuelle LCD-Anzeige	ELEKTRONIK & PROGRAMME
Stromzufuhr	Kabellos (Wechselstrom optional)	Kabellos (Wechselstrom optional)	
Trainingsstufen	20	20	
Vorprogrammierte Trainingseinheiten	8	8	
Fitness-Test	Ja	Ja	
Ausdauerprogramm	Ja	Ja	
Herzfrequenzprogramme	Ja	Ja	ANDERE
Herzfrequenzmessung	Berührungssensoren und drahtlose Übertragung	Berührungssensoren und drahtlose Übertragung	
Abmessungen	114 L x 61 B x 145 H cm	170 L x 61 B x 117 H cm	
Maximalgewicht des Benutzers	181 kg	181 kg	
Farbe	Rahmen: Nautilus®-Silber, Abdeckhaube: Grafit	Rahmen: Nautilus®-Silber, Abdeckhaube: Grafit	
Garantie	Rahmen: 15 Jahre, Teile: 3 Jahre, Arbeitszeit: 1 Jahr, Verschleißteile: 1 Jahr	Rahmen: 15 Jahre, Teile: 3 Jahre, Arbeitszeit: 1 Jahr, Verschleißteile: 1 Jahr	

NAUTILUS® U916 UPRIGHT-BIKE

Raffiniertes Design, Fahrkomfort und Höchstleistung - ein Allround-Bike. Gemeinsam mit einem Team aus Radsportlern und Trainern haben wir versucht, die Leistungsmerkmale und den Komfort zu verbessern und auf diese Weise eine völlig neues Trainingserlebnis zu erreichen. Ihre Mitglieder erwartet somit heute ein besonders effizientes und dabei gleichzeitig angenehmes Fahrtraining.

Der Performance Comfort-Sitz bietet eine breite hintere Sitzfläche für maximalen Benutzerkomfort auch in aufrechter Position. Nach vorne verjüngt er sich, um bei einer mehr leistungsorientierten, nach vorne gebeugten Haltung ein realistisches Fahrgefühl zu vermitteln.

Benutzerfreundliche Sitzeinstellung ohne Pop-Pin für längere Lebensdauer.

Das Bike benötigt keine Kabel und kann daher überall aufgestellt werden.



3teilige Tretkurbel

Die Ergo-Bars erlauben verschiedene Trainingspositionen für eine faszinierende Vielfalt an persönlichen Einstellungen

Das Remote Operation Control (ROC)™ System an den Griffen ermöglicht Trainingseinstellungen ohne loszulassen.

NAUTILUS® R916 RECUMBENT BIKE

Wichtigstes Merkmal von Recumbent-Bikes war schon immer die komfortable Sitzposition. Hierbei wird die Biomechanik jedoch nicht korrekt berücksichtigt. Die meisten Benutzer sitzen in einer falschen Fahrposition, in der das Betätigen der Pedale unbequem ist. Schlüssel zum korrekten Bewegungsablauf ist der Winkel zwischen Hüfte und der Mitte der Tretkurbel. Bei den meisten Recumbent-Bikes ändert sich dieser Winkel abhängig von der Position des Sitzes, wodurch die meisten Benutzer eine falsche Haltung annehmen.

Beim Nautilus® R916 wird der Sitz so eingestellt, dass der Benutzer immer in der korrekten Position trainiert, sowohl in der weitesten als auch in der kürzesten Einstellung. Auf diese Weise wird den Nutzern ein angenehmes und gleichzeitig effizientes Training garantiert.

Der Performance Comfort-Sitz bietet eine optimale Druckverteilung für maximalen Benutzerkomfort und unterstützt dabei eine korrekte Trainingshaltung.

Dank des 'Walk-Thru'-Designs ist das Auf- und Absteigen kein Problem.

Der Einrastmechanismus der Fußriemen erlaubt die Einstellung mit einer Hand. Die Fußriemen können nicht mehr verloren gehen.

Mit dem Remote Operation Control (ROC)™ System an den Handgriffen können Benutzer das Training leicht starten und unterbrechen und die Trainingsintensität einstellen.

Das Bike benötigt keine Kabel und kann daher überall aufgestellt werden.



3teilige Tretkurbel

Der Sitz gleitet ohne Pop-Pin über zwei Linearlager und bietet so unbegrenzte Einstellmöglichkeiten und überragende Stabilität für eine ideale Trainingshaltung.

NAUTILUS® E916 ELLIPSENTRAINER

Sie möchten die Motivation Ihrer Mitglieder aufrechterhalten. Genau das wollen wir auch. Deshalb sind unsere Geräte für alle Fitness-Niveaus und Trainings-Ziele geeignet. Auf dem Nautilus® E916 Ellipsentrainer haben die Nutzer mit einem einfachen Fingerdruck die Wahl zwischen einer großen Zahl von Programmoptionen und bis zu 20 Widerstandsebenen!



Die Inspirationsquelle der SyncLink® Technologie: Der menschliche Fuß. Das patentierte Four-Bar-Linkage-System, das in jedes Pedal eingebaut wurde, folgt der natürlichen Bewegung des Fußes während der gesamten elliptischen Bewegungsablaufes. Je höher der Komfort, desto eher stellen sich die Nutzer den Trainingsherausforderungen und erreichen somit bessere Ergebnisse. Die beweglichen Pedale sorgen zudem dafür, dass Knie, Hüften und Fußgelenke immer richtig ausgerichtet sind.

Das Bike benötigt keine Kabel und kann daher problemlos dort aufgestellt werden, wo Sie es benötigen.

Der hochwertige Poly-V-Riemenantrieb sorgt für flüsterleisen Betrieb und wartungsfreie Leistung.

Die Fernbedienungstechnologie Remote Operation Control (ROC)™ ist in den Handlauf eingebaut, so dass Ihre Mitglieder das Gerät starten und die Intensität anpassen können, ohne den Handlauf loszulassen.



Die wartungsfreien I-Glide™ Buchsen halten Schweiß und Reinigungslösungen stand und verringern die Vibrationen für reibungslosere, ruhigere Trainingssitzungen.

Schrittlängentechnologie	Synclink® Gelenkpedale	MECHANISCH
Gelenkwelle	Poly-V-Antriebsriemen	
Widerstandssystem	Kundenspezifischer Generator	
ROC™ System	Ja	
Anzeigetyp	C51-LCD mit benutzerdefinierter Hintergrundbeleuchtung	ELEKTRONIK & PROGRAMME
Stromzufuhr	Kabellos	
Trainingsstufen	20	
Vorprogrammierte Trainingseinheiten	9	
Herzfrequenzprogramme	Ja	
Herzfrequenzmessung	Berührungssensoren und drahtlose Übertragung	SONSTIGES
CSAFE-kompatibel	Ja	
Abmessungen	208 L x 51 B x 157 H cm	
Maximalgewicht des Benutzers	181 kg	
Gewicht Ellipsentrainer	147 kg	
Farbe	Rahmen: Silber, Abdeckhaube: Grafit	
Garantie	Rahmen: 15 Jahre, Teile: 3 Jahre, Arbeitszeit und Verschleißteile: 1 Jahr	

NAUTILUS® VORTEILE DER INTEGRIERTEN KONSOLE:

- Die Konsole ist allen Cardio-Geräten der Nautilus-Produktfamilie gemeinsam
- Die Nutzer müssen sich nur mit einer einzigen, kohärenten Nutzerschnittstelle vertraut machen
- Intuitives Design, damit Ihre Mitglieder schnell und problemlos mit dem Training beginnen können
- Gemeinsame Teile verringern im Problemfall die Ausfallzeiten

Die Mitglieder haben die Wahl zwischen professionell gestalteten Trainingsprogrammen, einschließlich fortschrittlichen Fitness-Tests, Intervall-Trainingsprogrammen und Herzfrequenzüberwachungsprogrammen.

Zeigt Standardtrainingsmessungen wie Umdrehungen/Minute, Kalorienverbrennung, Zeit, Strecke und Geschwindigkeit an.



LCD Anzeigen mit benutzerdefinierter Hintergrundbeleuchtung vermeiden Spiegeleffekte, selbst dann, wenn das Gerät vor einem Fenster steht.

Einfache Integration in einen NV916 15-LCD Fernseher.

NAUTILUS® CARDIO-AUSSTATTUNG + NETPULSE™ UNTERHALTUNG = DAS KOMPLETTPAKET

NETPULSE™ bietet jedem Mitglied jederzeit ein individuelles Unterhaltungsprogramm. Das patentierte Netpulse™ Inhaltsnetzwerk bietet On-Demand-Unterhaltungsprogramme, damit ihre Mitglieder jeweils ihr individuelles Unterhaltungsprogramm genießen können.

Sehen Sie sich die Inhalte nur an!

- Digital-Fernsehen
- Zahlreiche On-Demand Videokanäle
- Zahlreiche On-Demand Musikkkanäle
- Kompatibilität mit iPhone und iPod
- Persönliche Nachrichtenseite mit Nachrichten-, Wetter- und Sportbeiträgen
- Integration sozialer Netzwerke



VERFOLGUNG DER ÜBUNGEN, WETTBEWERBE UND BELOHNUNGEN

STUDIOEIGENE NUTZUNGSBERICHTERSTATTUNG

IMMER AKTUELLE TECHNOLOGIEN!

KEINE GERÄTE-AUSFALLZEITEN AUFGRUND VON COMPUTERPANNEN!

Angesichts der rasant schnellen technologischen Entwicklungen erweist es sich als sinnvoll, Unterhaltungsoptionen über einen getrennten Bildschirm und nicht über die Cardio-Konsole auszustrahlen. Mit Netpulse™ ist der Bildschirm nie überholt, da durch die Anbindung an das Internet, stets aktuelle Inhalte gewährleistet werden.

CSAFE Ready and FitLinxx kompatibel

NAUTILUS® CARDIO-GERÄTE FÜR DAS FITNESS-STUDIO

Modernste Technologien. Hervorragende Verarbeitung. Unvergleichliche Solidität und lange Lebensdauer.



INNOVATION IST BEI UNS TRADITION

Wenn Sie Infos über Nautilus® Geräte für Fitness-Studios einholen wollen oder ein interaktives Webinar reservieren möchten, bei dem unser Showroom direkt zu Ihnen ins Haus kommt, besuchen Sie uns bitte unter: www.medfitsystems.com