

MIWEBA SPORTS



max.
150 kg



ORIGINAL BEDIENUNGSANLEITUNG

ME300 HEIMTRAINER

Artikelnummer: PR0020129

MIWEBA.DE

Miweba GmbH - Gewerbepark 20 - 96149 Breitengüßbach
Tel.: 0 95 44 987 908 0 - Mail: kundenservice@miweba.de

 /miwebagmbh

 /miwebatv

 /miweba.de

EINLEITUNG

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

wir möchten Sie zum Kauf Ihres neuen Trainingsgeräts der Marke Miweba Sports beglückwünschen. Miweba Sports bietet eine breite Palette an Heimtrainern und Fitnessgeräten wie beispielsweise Ergometer, Laufbänder und Indoor Cycles an. Alle Geräte entsprechen den derzeit gültigen Normen und verfügen somit über höchste Qualitätsstandards.

Damit Sie Ihr Gerät mit voller Funktionsfähigkeit nutzen können und noch lange Freude daran haben, lesen Sie die Gebrauchsanleitung vor Inbetriebnahme sorgfältig durch.

Wir wünschen Ihnen viel Spaß und Erfolg beim Training!

Lesen Sie dieses gesamte Dokument vor der Inbetriebnahme und der ersten Benutzung aufmerksam durch. Es liegt in Ihrer Verantwortung, jeden Nutzer dieses Gerätes in allen Sicherheitsvorkehrungen und Hinweisen sorgfältig und ordnungsgemäß zu unterweisen. Bewahren Sie diese Gebrauchsanleitung sicher und sorgfältig auf!



Wir lassen Sie nicht alleine!

Sollten Sie Hilfe, bei der Inbetriebnahme oder bei der Instandhaltung Ihres Geräts haben, können Sie uns gerne unter der unten angegebenen Telefonnummer erreichen. In den meisten Fällen lassen sich auch Probleme mit umfangreichen technischen Geräten schnell und unkompliziert in einem Telefonat klären. Für alle anderen Fälle können Sie uns auch eine Mail zuschicken. Unser Serviceteam steht Ihnen gerne für Fragen rund um die Reparatur und den Austausch von Teilen zur Verfügung.

Miweba GmbH - Gewerbepark 20 - 96149 Breitengüßbach
Tel.: 0 95 44 987 908 0 - Mail: kundenservice@miweba.de

INHALTSVERZEICHNIS

1.	Technische Daten	3
2.	Wichtige Sicherheitshinweise	4
3.	Explosionszeichnung	7
4.	Teileliste	8
5.	Montageanleitung	9
6.	Geräteanpassung	12
7.	Bedienungsanleitung Konsole (Display)	13
8.	Dehn- Aufwärmübungen	16
9.	Trainingsanleitung	19
10.	Wartung und Instandhaltung	20
11.	Entsorgung	20



miweba.de



@miwebatv



@miweba.de



@miwebagmbh

1. TECHNISCHE DATEN

Produktgewicht:	27.0 kg
Max. Benutzergewicht:	150 kg
Schwungrad:	10 Kg Schwungmasse, in 8 Stufen verstellbar
Produktmaße:	80 x 45 x 140 cm (Länge x Breite x Höhe)
Sitzhöhe:	Verstellbar in 7 Stufen: 85-100cm
Sitztiefe:	Stufenlos um 7 cm horizontal verstellbar
Lenkertiefe:	Stufenlos um 100 Grad verstellbar
Lenkerbreite:	43 cm
Standfüße:	Höhenverstellbar
Transport:	Transportrollen
Pedale:	Pedale mit Pedalriemen
Bremsen:	Magnetbremse
Pulsmesser:	Sensoren am Lenker und Pulsmesser im Lieferumfang enthalten
Display-Informationen:	Fahrtzeit, Geschwindigkeit, Strecke, Kalorien, Puls
App-Kompatibilität:	Qiber App
Weitere Funktionen::	Tablet- und Smartphonehalter

2. WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE



Lesen Sie dieses gesamte Dokument vor der Inbetriebnahme und der ersten Benutzung aufmerksam durch. Es liegt in Ihrer Verantwortung, jeden Nutzer dieses Geräts in allen Sicherheitsvorkehrungen und Hinweisen sorgfältig und ordnungsgemäß zu unterweisen. Bewahren Sie diese Gebrauchsanleitung sicher und sorgfältig auf! Warten Sie das Gerät regelmäßig, da die Gewährleistung ansonsten verfallen könnte.

Beachten Sie: Konsultieren Sie Ihren Hausarzt und stellen Sie sicher, dass Sie keinerlei Gesundheitsrisiko eingehen, wenn Sie dieses Gerät benutzen. Falls Sie Medikamente einnehmen, die Ihren Herzschlag, Blutdruck oder Cholesterinwert beeinflussen, ist es äußerst wichtig, vor jeglicher Benutzung des Geräts Rücksprache mit einem Arzt zu halten.

Der Anwendungsbereich dieses Trainingsgeräts ist der Heimbereich. Das Gerät ist für ein Körpergewicht von 150 kg Dauerbelastung geprüft worden. Bei unsachgemäßem Gebrauch dieses Geräts (z. B. durch übermäßiges Training, ruckartige Bewegungen ohne vorheriges Aufwärmen, falsche Einstellungen etc.) sind Gesundheitsschäden nicht auszuschließen! Vor Beginn des Trainings sollte ein allgemeiner Fitness-Check von Ihrem Arzt durchgeführt und eventuelle Herz-, Kreislauf- oder orthopädische Probleme abgeklärt werden.

Folgende Hinweise sind unbedingt zu beachten und zu befolgen:

1. Halten Sie Kinder und Haustiere von diesem Gerät fern, da die Benutzung nur für Erwachsene vorgesehen ist. Lassen Sie auf KEINEN FALL Kinder unbeaufsichtigt mit dem Gerät im selben Raum.
2. Menschen mit körperlichen oder gesundheitlichen Einschränkungen müssen erst Ihren Hausarzt konsultieren, um in Erfahrung zu bringen, ob und in welchem Ausmaß die Benutzung dieses Geräts empfohlen wird.
3. Achten und hören Sie auf Ihren Körper! Brechen Sie die Benutzung dieses Geräts sofort ab und suchen Sie umgehend einen Arzt auf, wenn Sie Schwindel, Schmerzen in der Brust, Übelkeit, ungewöhnliche Kurzatmigkeit, Benommenheit oder andere unnormale Symptome verspüren.
4. Benutzen Sie dieses Gerät nur auf einem ebenen, soliden Untergrund. Achten Sie dabei darauf, dass Sie mindestens einen zwei Meter großen Radius Bewegungsfreiheit um sich haben. Schonen Sie Teppiche, Holzböden und empfindliche Untergründe jeglicher Art. Platzieren Sie KEINE scharfen oder spitzen Gegenstände in der Nähe des Geräts.
5. Die Benutzung des Fitnessgeräts darf ausschließlich für den vorgeschriebenen Zweck und gemäß den in dieser Bedienungsanleitung aufgeführten Hinweisen und Anweisungen erfolgen. Verwenden Sie KEIN Zubehör, das nicht ausdrücklich vom Hersteller empfohlen wurde.
6. Benutzen, pflegen, reinigen und warten Sie dieses Gerät nur gemäß den hier enthaltenen Hinweisen und Anweisungen.
7. Führen Sie eine regelmäßige Routineinspektion Ihres Geräts durch. Untersuchen Sie alle Bestandteile, bevor Sie es verwenden. Gehen Sie sicher, dass sich das Gerät in einem ordnungsgemäßen Zustand befindet. Wenn Sie während der Benutzung ein ungewöhnliches Geräusch am Gerät vernehmen, unterbrechen Sie sofort die Benutzung. Verwenden Sie das Gerät auf KEINEN FALL, bevor alle Mängel jeglicher Art vollständig behoben sind.
8. Dieses Gerät darf auf KEINEN FALL benutzt werden, wenn es Mängel oder Fehlfunktionen aufweist. Verwenden Sie es ausschließlich, wenn es sich in einem technisch einwandfreien Zustand befindet.

2. WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE (FORTSETZUNG)



9. Dieses Gerät darf nicht von mehreren Personen gleichzeitig benutzt werden.
10. Wischen Sie Schweißtropfen direkt nach dem Training mit einem weichen Tuch vom Gerät ab. Verwenden Sie zur Reinigung keine Scheuermittel oder ätzenden Reinigungsmittel.
11. Tragen Sie geeignete Trainingskleidung, wenn Sie dieses Gerät benutzen. Die Trainingsschuhe sollten passend zum Trainingsgerät gewählt werden und dem Fuß grundsätzlich einen festen Halt geben und eine rutschfeste Sohle besitzen. Die Kleidung muss so beschaffen sein, dass diese aufgrund ihrer Form (z.B. Länge) während des Trainings nicht hängen bleiben kann.
12. Bei der Einstellung von verstellbaren Teilen ist auf die richtige Position bzw. die markierte, maximale Einstellposition und ordnungsgemäße Sicherung der neu eingestellten Position zu achten.
13. Wärmen Sie sich auf und dehnen Sie Ihren Körper ausreichend, bevor Sie mit Ihrer Trainingseinheit beginnen.
14. Sie können die Trainingsintensität des Fitnessgeräts individuell einstellen.
15. Das maximale Körpergewicht des Benutzers darf 150 kg nicht überschreiten.
16. Transportieren Sie das Gerät niemals alleine über Stiegen oder andere Hindernisse.
17. Eine Modifikation des Geräts ist nicht erlaubt. Durch unsachgemäße und bauliche Veränderungen (Demontage von Originalteilen, Anbau von nicht zulässigen Teilen, usw.) können Gefahren für die Benutzer entstehen.

ACHTUNG: Es ist zwingend notwendig, dass jede Person Rücksprache mit ihrem Hausarzt hält und sich hinsichtlich den angestrebten Trainingseinheiten beraten lässt. Vor allem Menschen ab dem 35. Lebensjahr sollten sich genau informieren. Die Benutzung dieses Geräts erfolgt stets auf eigene Gefahr. Lesen Sie dieses gesamte Dokument vollständig und aufmerksam durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen!

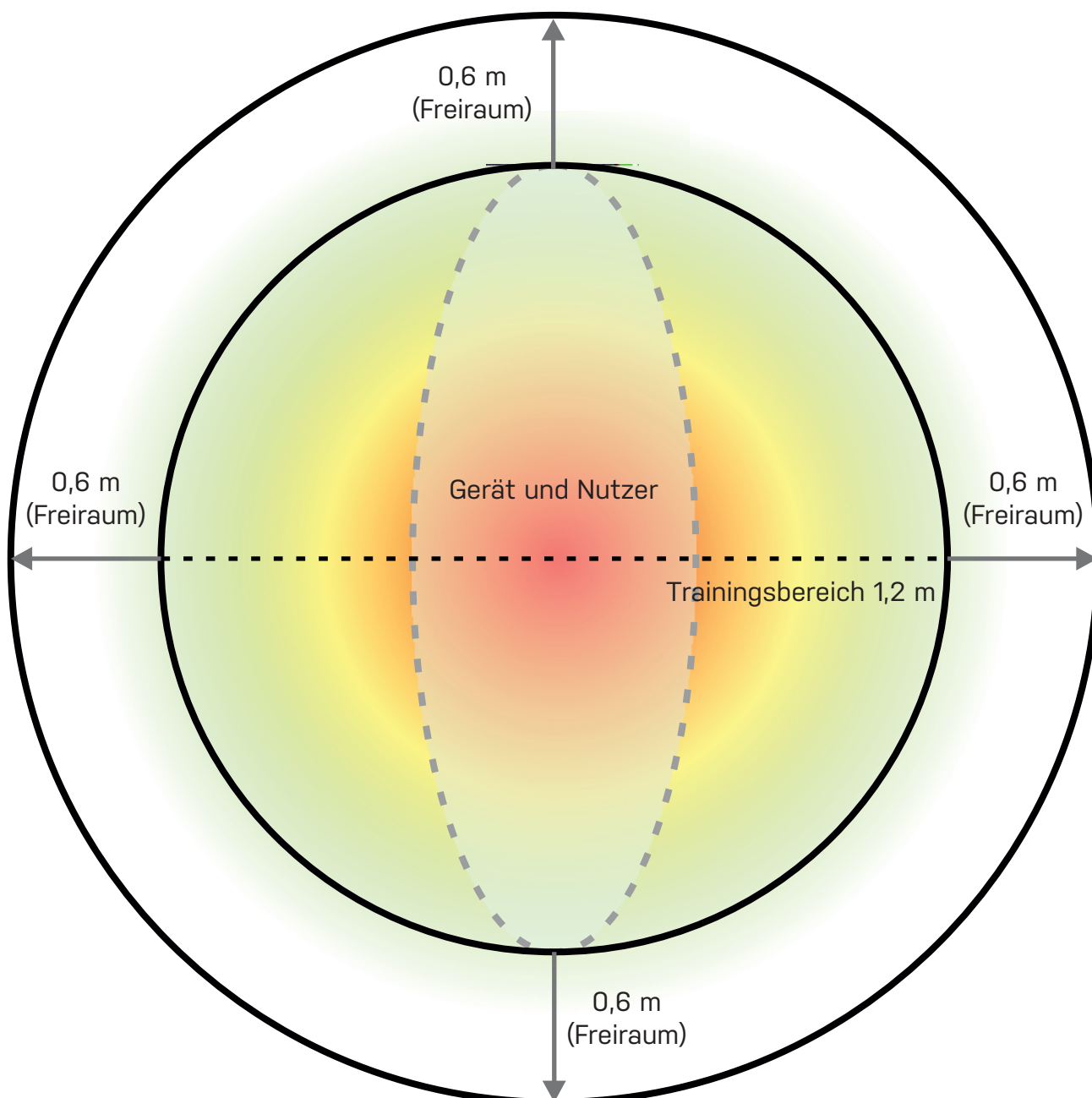
2. WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

(FORTSETZUNG)

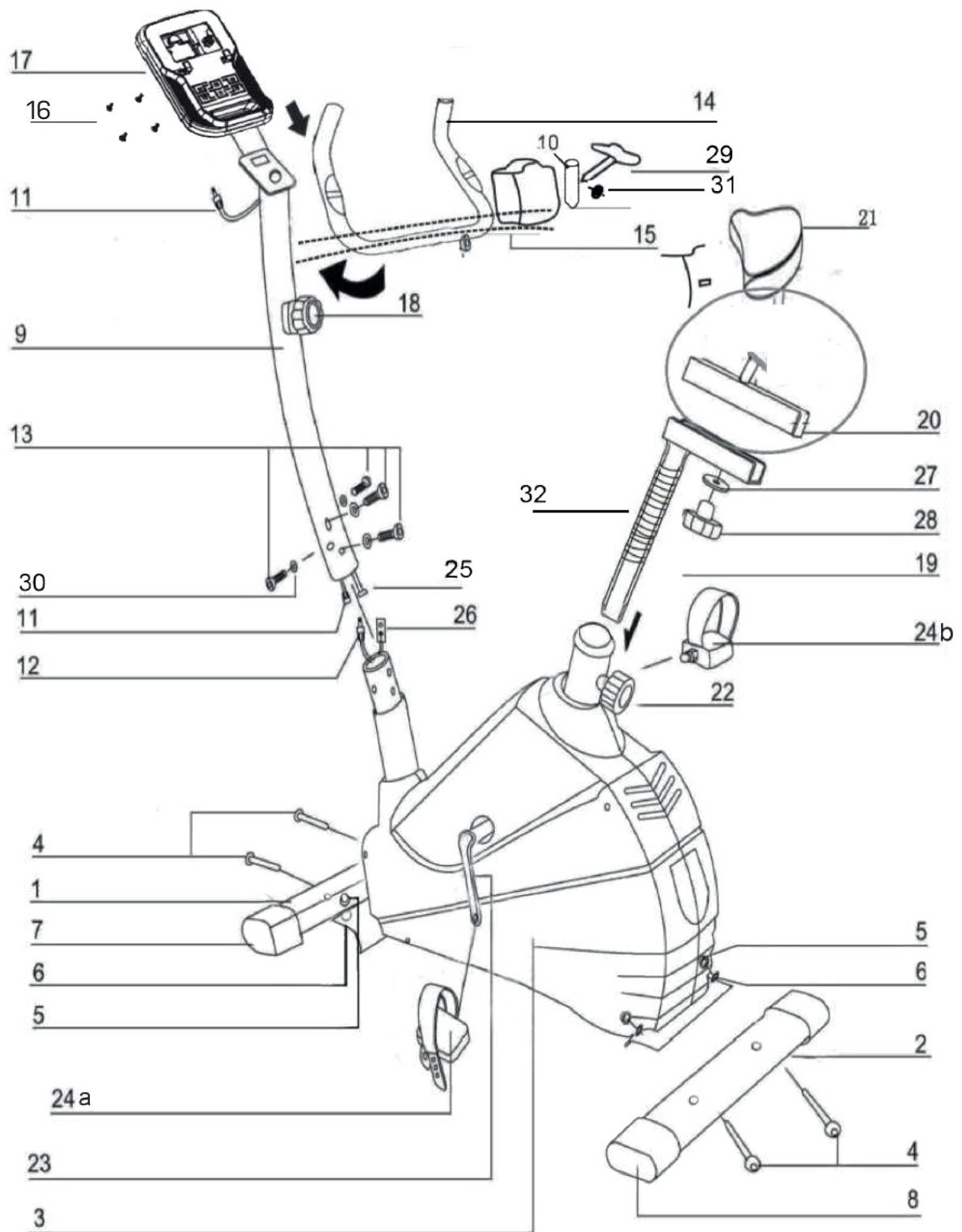


Wie viel Platz benötigen Sie, wenn Sie das Fitnessgerät benutzen?

Wenn Sie Ihr Trainingsgerät benutzen, müssen Sie einen Freiraum im Radius von mindestens 0,6 Metern um Ihren Trainingsbereich einhalten. Dies ist wichtig, damit Sie sich während des Trainings nicht eingeengt fühlen und ungehindert auf- und absteigen können. Stehen zwei Geräte nebeneinander, so muss ein Freiraum von jeweils mindestens 0,6 Metern um beide Trainingsbereiche eingehalten werden.



3. EXPLOSIONSZEICHNUNG



4. TEILELISTE

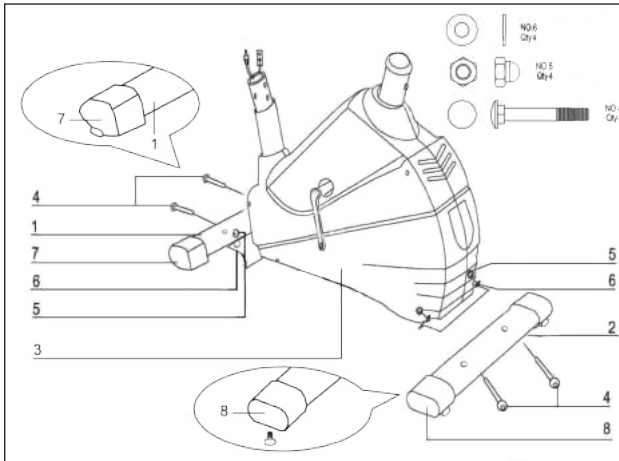
Nr.	Teil	Menge
1	Vorderer Standfuß	1
2	Hinterer Standfuß	1
3	Hauptrahmen	1
4	M8 Tragbolzen	4
5	M8 Hutmutter	4
6	Unterlegscheiben	4
7	Vorderer Stabilisator	2
8	Hinterer Stabilisator	2
9	Lenkstange	1
10	Befestigungsrohr	1
11	Oberes Sensorkabel	1
12	Unteres Sensorkabel	1
13	M8 Bolzen	4
14	Lenker	1
15	Lenkerabdeckung	1
16	M5 Bolzen	4
17	Display	1
18	Drehregler	1
19	Sitzstange	1
20	Sitzplatte	1
21	Sitz	1
22	Arretierknopf	1
23	Pedalarme, links & rechts	2
24	Pedal, links	1
24	Pedal, rechts	1
25	Oberes Spannkabel	1
26	Unteres Spannkabel	1
27	Unterlegscheibe	1
28	Arretierknopf	1
29	Arretierknopf	1
30	Unterlegscheiben	4
31	Unterlegscheibe	1

5. MONTAGEANLEITUNG

1. Vorbereitung

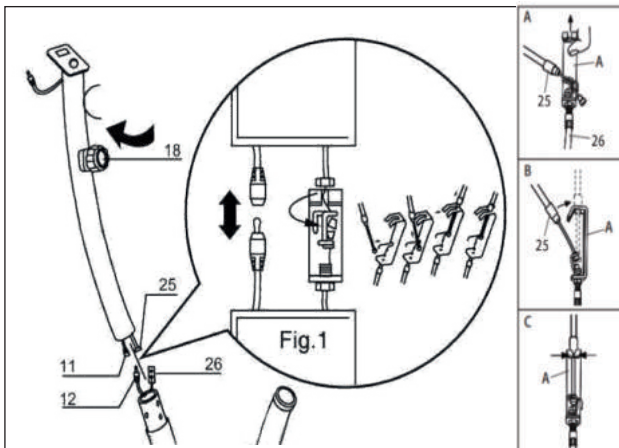
- A. Bevor Sie mit der Montage beginnen, achten Sie auf ausreichenden Freiraum im Radius von 2 m.
- B. Verwenden Sie ausschließlich das mitgelieferte Zubehör.
- C. Kontrollieren Sie den gesamten Lieferumfang auf Vollständigkeit, ehe Sie mit der Montage beginnen. Auf den vorherigen Seiten finden Sie eine Explosionszeichnung mit einer ausführlichen Teileliste. Bei fehlenden Teilen kontaktieren Sie Ihren Händler!

2. Montage



SCHRITT 1:

Montieren Sie den vorderen Standfuß (1) am Hauptrahmen (3) mithilfe von jeweils zwei M8 Tragbolzen (4), M8 Hutmuttern (5) und Unterlegscheiben (6). Anschließend montieren Sie auch den hinteren Standfuß (2) mithilfe von jeweils zwei M8 Tragbolzen (4), M8 Hutmuttern (5) und Unterlegscheiben (6).



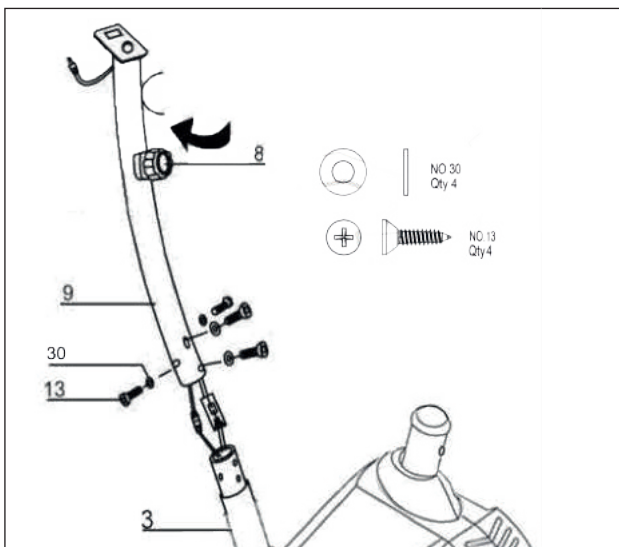
SCHRITT 2:

Drehen Sie die Leistungsspannung über den Drehregler (18) auf die Stufe 8. Während eine zweite Person die Lenkstange (9) in die Nähe des Hauptrahmens (3) hält, verbinden Sie das obere Sensorkabel (11) mit dem unteren Sensorkabel (12). Verbinden Sie anschließend das obere Spannkabel (25) mit dem unteren Spannkabel (26). Gehen Sie dabei folgendermaßen vor:

SCHRITT 2.1: Halten Sie die Metallhalterung (A) von dem unteren Spannkabel (26) nach oben und führen Sie die Spitze des oberen Spannkabels (25) in die Hakenaufnahme des unteren Spannkabels ein.

SCHRITT 2.2: Ziehen Sie das obere Spannkabel (25) fest nach oben und schieben Sie es in die Metallhalterung (A).

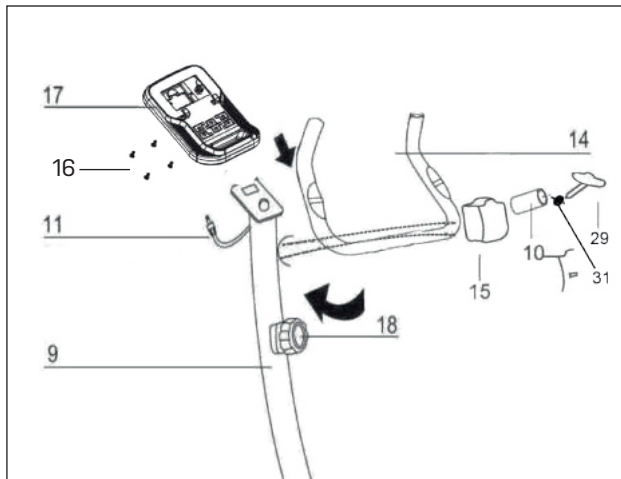
SCHRITT 2.3: Drücken Sie mit einer Zange die Zinken am oberen Ende der Metallhalterung (A) zusammen.



Nachdem Sie die Sensorkabel und die Spannkabel verbunden haben, setzen Sie die Lenkstange (9) auf den Hauptrahmen (3) auf und fixieren Sie das Ganze mit jeweils vier M8 Bolzen (13) und Unterlegscheiben (30).

5. MONTAGEANLEITUNG

(FORTSETZUNG)



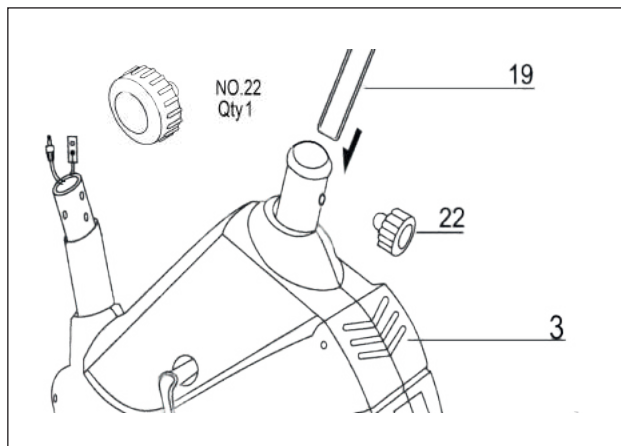
SCHRITT 3:

Verbinden Sie das Sensorkabel (11) von der Lenkstange mit dem Kabel des Displays (17). Montieren Sie anschließend das Display (17) mithilfe von vier M5 Bolzen (16) an der Displayhalterung der Lenkstange (9).

SCHRITT 4:

Führen Sie den Lenker (14) in die geöffnete Lenkeraufnahme an der Lenkstange und schließen Sie dann die Lenkeraufnahme. Stecken Sie die Lenkerabdeckung (15) über den Lenker und fixieren Sie das Ganze mithilfe eines Arretierknopfs (29), eines Befestigungsrohrs (10) und einer Unterlegscheibe (31).

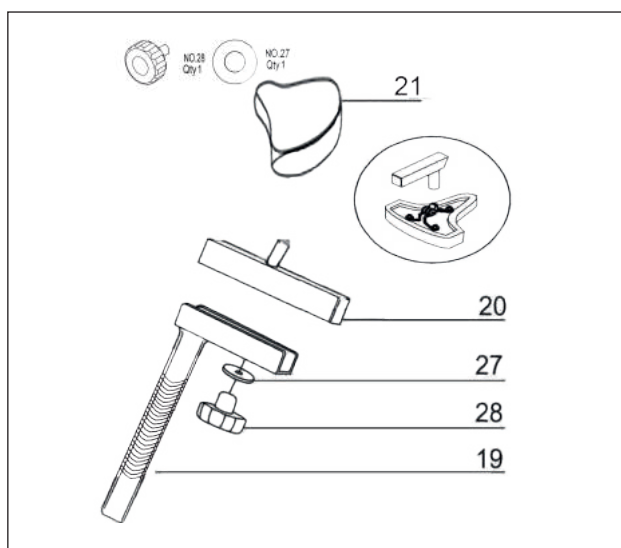
ACHTUNG: Ziehen Sie die Arretierung ordentlich fest und achten Sie darauf, dass der Lenker nicht locker sitzt.



SCHRITT 5:

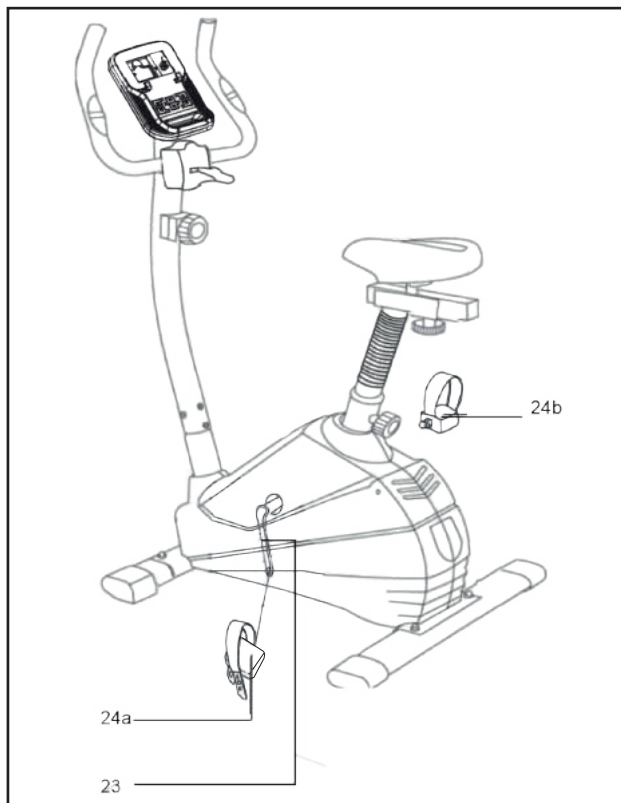
Lockern Sie den Arretierknopf (22) und führen Sie die Sitzstange (19) in die dafür vorgesehene Öffnung am Hauptrahmen (3). Stellen Sie die gewünschte Sitzhöhe ein und drehen Sie anschließend den Arretierknopf wieder fest. Bringen Sie den Sitz (21) an der Sitzplatte (20) an und befestigen Sie diesen anschließend, indem Sie die Muttern seitlich unterhalb des Sitzes festziehen.

ACHTUNG: Ziehen Sie die Muttern und die Arretierung ordentlich fest, und achten Sie darauf, dass der Sitz nicht locker ist.



5. MONTAGEANLEITUNG

(FORTSETZUNG)



Montieren Sie die Pedale (24a & 24b) an den entsprechenden Pedalarmen (23). Das rechte Pedal wird im Uhrzeigersinn aufgeschraubt, das linke Pedal wird gegen den Uhrzeigersinn aufgeschraubt.

HINWEISE:

Um ein späteres Lösen der Schrauben, Bolzen und Muttern sicherzustellen, können Sie diese Teile vor der Montage einfetten. Ziehen Sie beide Pedale möglichst fest. Nach einer Woche müssen Sie beide Pedale erneut festziehen. Um das bestmögliche Ergebnis zu erlangen, sollten Sie die Pedale regelmäßig überprüfen und gegebenenfalls festziehen.

Stellen Sie nach Abschluss der Montage sicher, dass alle Bestandteile mit dem dazugehörigen Befestigungsmaterial gerade und sauber angebracht sind. Überprüfen Sie alle Verschraubungen und Steckverbindungen auf ordnungsgemäße Montage und Funktion. Wenn alles in Ordnung ist, machen Sie sich mit leichten Widerstandseinstellungen mit dem Gerät vertraut und nehmen Sie die individuellen Einstellungen vor.

TRAININGSINTENSITÄT

Sie können die Intensität des Trainings gemäß Ihrem Leistungswunsch anpassen. Um die Leistungsanforderung zu erhöhen, drehen Sie den Drehregler (18) nach rechts. Drehen Sie denselben Knauf nach links, um die Trainingsintensität zu senken.

6. GERÄTEANPASSUNG

Vertikal verstellbarer Sitz

Um die Sitzhöhe zu verstellen, ziehen Sie die Arretierung der Sitzstange aus dem Loch und verstellen Sie die Sitzstange. Richten Sie die Löcher der Sitzstange auf der gewünschten Höhe mit dem Loch des Rahmens aus und fixieren Sie die Sitzstange anschließend wieder mit der Arretierung.

Horizontal verstellbarer Sitz

Um den Sitz horizontal zu verstellen, lockern Sie die Arretierung der Sitzplatte und verstellen Sie den Sitz. Richten Sie die Löcher der Sitzplatte auf der gewünschten Position mit dem Loch der Sitzstange aus und fixieren Sie das Ganze am Ende wieder mit der Arretierung.

Winkelverstellbarer Lenker

Um den Winkel des Lenkers zu verstellen, lockern Sie die Arretierung der Lenkstange und verstellen Sie den Lenker. Anschließend fixieren Sie den Lenker, indem Sie die Arretierung wieder festdrehen.

7. BEDIENUNGSANLEITUNG KONSOLE

EINGABEFUNKTIONEN

EINGABE	BESCHREIBUNG
SET	<p>Drücken Sie die obere SET-Taste, um den gewünschten Wert zu erhöhen und die untere SET-Taste, um den gewünschten Wert zu senken.</p> <p>TIME Einstellungsbereich: 0:00-99:00 (in Abständen von 1:00) DISTANCE Einstellungsbereich: 0.00-99.90 (in Abständen von 0.10) CALORIES Einstellungsbereich: 0-9999 (in Abständen von 1) PULSE Einstellungsbereich: 0-40-240 (in Abständen von 1)</p>
MODE	<p>Durch Drücken der MODE-Taste wählen Sie die unterschiedlichen Werte aus. Die Reihenfolge der angezeigten Werte nach Betätigung der MODE-Taste ist: SPEED → TIME → DISTANCE → CALORIES → PULSE</p>
RESET	<p>Drücken Sie die RESET-Taste, um den aktuell ausgewählten Wert zurückzusetzen. Drücken und halten Sie die RESET-Taste oder die MODE-Taste für 2 Sekunden, um alle Werte und Einstellungen zurückzusetzen. Wenn Sie alle Einstellungen zurückgesetzt haben, können Sie Ihre persönlichen Daten in folgender Reihenfolge neu einstellen: Geschlecht → Alter → Größe → Gewicht</p>
RECOVERY	<p>Drücken Sie die RECOVERY-Taste, um in den Genesungsmodus zu gelangen und für 60 Sekunden die Wiederherstellung Ihrer Herzfrequenz zu überwachen. Halten Sie hierfür die beiden Pulssensoren am Lenker mit Ihren Händen fest.</p>
BODY FAT	<p>Ihr Körperfettanteil wird in Relation zu Ihrem Gewicht, Alter, Geschlecht und Ihrer Größe errechnet. Drücken Sie hierfür die BODY FAT-Taste und halten Sie die beiden Pulssensoren am Lenker mit Ihren Händen fest. Die Messung ist abgeschlossen, sobald ein Signal ertönt. Anschließend werden Ihnen folgende Werte angezeigt:</p> <p>FAT% (Körperfettanteil) Möglicher Bereich: 5-50 % BMR (Grundumsatz) Möglicher Bereich: 1-9999 kcal BMI (Body-Mass-Index) Möglicher Bereich: 1.0-99.9</p>

Anzeigewerte

SCAN	<p>Im SCAN-Modus wechselt die Anzeige automatisch zwischen den unterschiedlichen Werten in Abständen von 6 Sekunden. Aktivieren Sie den SCAN-Modus, indem Sie alle Werte über die MODE-Taste durchgehen und anschließend nochmals die MODE-Taste betätigen.</p>
WERT	BESCHREIBUNG
SPEED	<p>Falls während des Trainings kein Signal an die Konsole gesendet wird, zeigt der Monitor bei SPEED den Wert „0.0“ an. Möglicher Bereich: 0.0-99.9</p>
TIME	<p>Ohne einen bestimmten Zeitwert zu definieren, wird die Zeit aufwärts gezählt wie bei einer Stoppuhr. Wenn Sie einen bestimmten Zeitwert definieren, wird die Zeit heruntergezählt, bis ein Alarmsignal ertönt, wenn der Wert „0:00“ erreicht ist. Wenn während des Trainings kein Signal für den Zeitraum von 4 Sekunden an den Monitor gesendet wird, wird die Uhr oder der Timer automatisch gestoppt. Möglicher Bereich: 0:00-99:59</p>
DISTANCE	<p>Ohne eine Distanz vorzudefinieren, wird die zurückgelegte Strecke normal hochgezählt. Bei eingestellter Distanz wird die zurückgelegte Strecke heruntergezählt, bis ein Alarmsignal ertönt, wenn der Wert „0.00“ erreicht ist. Möglicher Bereich: 0.00-99.99</p>
CALORIES	<p>Ohne einen Wert zu bestimmen, werden die verbrannten Kalorien aufwärts mitgezählt. Bei vorher bestimmtem Wert werden die Kalorien heruntergezählt, bis ein Signal ertönt, wenn der Wert „0“ erreicht ist. Möglicher Bereich: 0-9999</p>
PULSE	<p>Falls während des Trainings für 16 Sekunden kein Pulssignal an die Konsole gesendet wird, zeigt der Monitor bei PULSE ein „P“ an. Möglicher Bereich: 0-40-240</p>

7. BEDIENUNGSANLEITUNG KONSOLE

(FORTSETZUNG)

Display einschalten (Power On)

Das Display schaltet sich ein, wenn Sie einen Knopf drücken oder mit dem Training beginnen.

Display ausschalten (Power Off)

Falls kein Signal für den Zeitraum von 4 Minuten das Gerät erreicht, versetzt es sich in den Schlafmodus.

HINWEISE:

1. Das Display schaltet sich automatisch aus, wenn das Gerät länger als 4 Minuten nicht benutzt wird. Die Werte werden dabei nicht gelöscht, sondern wieder angezeigt, sobald Sie eine beliebige Taste drücken.
2. Überprüfen Sie bei einer fehlerhaften Anzeige die Batterien im Bedienfeld!
3. Benötigter Batterietyp: 2 x AA Batterien mit 1,5 V.
4. Falls die Displaybeleuchtung nicht mehr ordnungsgemäß funktioniert, entfernen Sie die Batterien und tauschen Sie sie aus.
Warten Sie 15 Sekunden und starten Sie das Gerät neu.
5. Sorgen Sie dafür, dass die Batterien korrekt eingelegt sind und achten Sie beim Einlegen auf die richtige Polarität.
6. Nach jedem Batteriewechsel müssen alle Werte und Einstellungen neu konfiguriert werden.

7. BEDIENUNGSANLEITUNG KONSOLLE

(FORTSETZUNG)

TACHOANZEIGE

PULSSENSOR

MIWEBA
SPORTS



- 1 PULSSENSOR**
- 2 GESCHWINDIGKEIT**
- 3 ZEIT**
- 4 DISTANZ**
- 5 KALORIEN**
- 6 PULS**
- 7 RESET**
ZURÜCKSETZEN ALLER
EINSTELLUNGEN
- 8 RECOVERY**
LANGSAMES ABWÄRMEN
DES TRAININGS
- 9 SET**
HIER KÖNNEN SIE DIE
PARAMETER EINSTELLEN
- 10 MODE**
HIER KÖNNEN SIE DIE
PARAMETER WÄHLEN
- 11 BODY FAT**
HIER KÖNNEN SIE IHREN
KÖRPERFETTANTEIL MESSEN

8. DEHN- UND AUFWÄRMÜBUNGEN

ACHTUNG: Konsultieren Sie vor der Verwendung dieses Geräts Ihren Hausarzt, vor allem wenn Sie über 35 Jahre alt sind oder gesundheitliche Probleme haben. Dieses Gerät sollte nur benutzt werden, wenn ein Arzt dies befürwortet.

Die im Display angezeigte Herzfrequenz stellt lediglich eine Referenz dar und kann vom tatsächlichen Puls abweichen. Der in diesem Gerät verbaute Puls-Sensor ersetzt kein medizinisches Instrument und dient nur als Anzeige eines Richtwertes.

Bewegung und Sport sind hervorragend um ein ausgeglichenes Wohlbefinden zu erlangen. Die sportliche Aktivität wirkt sich positiv auf Ihre Gesundheit aus, hilft Ihnen dabei, Ihr Gewicht zu kontrollieren, mindert Alterserscheinungen und minimiert Stress. Indem Sie Ihr Work-Out regelmäßig in Ihren Alltag integrieren, erreichen Sie Ihre Ziele schneller und langfristiger. Sie werden merken, dass Sie bereits nach einigen wenigen Wochen fitter sind. Sie werden feststellen, dass Sie sich für die gleiche Leistung weniger anstrengen müssen.

Herz und Lunge werden sich an die sportliche Aktivität gewöhnen: Ihre Lungen werden leichter Sauerstoff aufnehmen können und Ihr Herz wird nicht mehr so schnell schlagen müssen, um Ihren Körper mit ausreichend Blut zu versorgen. Das entlastet beide Organe enorm. Wer also fit ist, fühlt sich nicht nur besser, sondern lebt auch gesünder und schont seinen Körper.

Aufwärmphase

Bevor Sie auf dieses Gerät steigen, um mit Ihrem Work-Out zu beginnen, sollten Sie sich immer 5 bis 10 Minuten Zeit nehmen, Ihren Körper für den anstehenden Sport richtig vorzubereiten. Indem Sie sich dehnen, entspannen Sie Ihre Muskulatur, die gestreckt und mit Blut und somit mit Nährstoffen versorgt wird. Dadurch verringern Sie Muskelkater, Muskelverkrampfungen und Zerrungen während dem Sport. Bringen Sie zusätzlich Ihren Kreislauf vor dem Work-Out in Schwung, indem Sie kurze Aufwärmübungen machen, bei denen sich Ihr Puls leicht erhöht. Dadurch steigt Ihre Körpertemperatur schon mal und Ihr Körper stellt sich auf die bevorstehende sportliche Aktivität ein.

MERKEN SIE SICH: Wer sich vor dem Sport richtig aufwärmt, schont seinen Körper und erzielt schneller und langfristiger seine gesetzten Ziele. Nehmen Sie sich die Zeit.

8. DEHN- UND AUFWÄRMÜBUNGEN

(FORTSETZUNG)

1



5



2



3



4



8. DEHN- UND AUFWÄRMÜBUNGEN

(FORTSETZUNG)

1 Vorderen Oberschenkel (Quadrizeps) dehnen

Legen Sie einen vorderen Fuß seitlich auf und ziehen Sie den anderen Fuß mit der Hand langsam Richtung Gesäß. Halten Sie den Fuß etwa 30 Sekunden in dieser Position. Zur Unterstützung des Gleichgewichts können Sie den vorderen Fuß alternativ vor sich aufstellen – das Knie und die hintere Fußspitze sorgen dabei für einen festen Halt.



2 Herabschauender Hund

Muskelgruppen: Beinbizeps, Wadenmuskeln, Rückenstrecker, Deltamuskeln, Brustmuskel

Beginnen Sie die Übung auf allen vieren. Positionieren Sie hierfür die Füße hüftbreit voneinander. Die Knie befinden sich direkt unter der Hüfte und die Finger zeigen nach vorne. Strecken Sie anschließend Ihre Knie und heben dabei den Po an. Der Körper bildet ein umgedrehtes „V“. Drücken Sie Ihre Brust so weit wie möglich zum Boden und ziehen Sie dabei Ihre Schulterblätter zusammen. Schauen Sie zu den Zehen und halten Sie diese Position 20–30 Sekunden.



3 Gesäßmuskeln und Abduktoren dehnen

Stellen Sie sich neben eine Wand oder einen Stuhl und halten Sie sich mit einer Hand an dieser fest. Winkeln Sie ein Bein an und legen Sie nun den anderen Fuß über das leicht gebeugte Standbein. Mit der anderen freien Hand können Sie sich am freien Knie abstützen, um somit zusätzlich zu stabilisieren. Halten Sie diese Position für 20 Sekunden.



4 Wadenmuskeln dehnen

Stellen Sie sich gerade hin und setzen Sie einen Fuß in Schrittlänge nach vorne. Ihre Fußspitzen sind nach vorne gerichtet und Ihre Füße stehen parallel zueinander. Jetzt beugen Sie sich nach vorne, bis Sie eine Spannung in der Wade Ihres hinteren Beins verspüren. Ihre Fersen müssen dabei am Boden bleiben. Halten Sie diese Position für 20 Sekunden.



5 Sphinx

Muskelgruppe: gerader Bauchmuskel

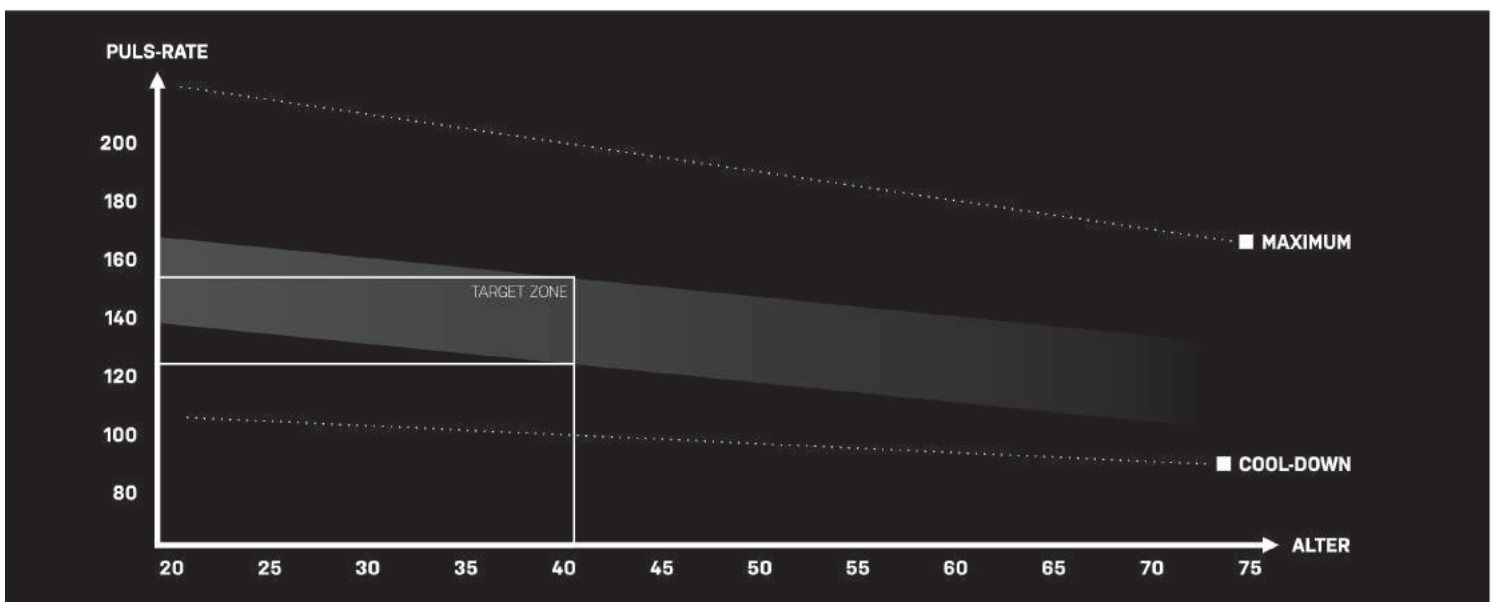
Legen Sie sich mit dem Bauch auf den Boden oder eine Fitnessmatte. Platzieren Sie Ihre Hände jeweils neben Ihrem Kopf auf dem Boden. Strecken Sie die Beine komplett aus. Heben Sie langsam und kontrolliert Ihren Kopf und Oberkörper an und stützen Sie sich dabei mit den Händen ab. Die Brust zeigt dann nach vorne, während der Körper ab Bauchnabelhöhe abwärts weiterhin stabil aufliegt. Halten Sie den Oberkörper für etwa 20 Sekunden oben und kehren Sie zur Ausgangsposition zurück.



9. TRAININGSANLEITUNG

Nach Ihrer Aufwärmphase können Sie mit dem eigentlichen Sport beginnen. Wählen Sie Ihr Trainingsprogramm so, dass die Leistung und Anstrengung gegenüber den Aufwärmübungen erhöht wird. Das Trainingsprogramm sollte jedoch hinsichtlich der Intensität immer so gewählt werden, dass Sie Ihre Trainingseinheit konstant bis zum Ende durchhalten können. Achten Sie unbedingt darauf, dass Sie sich nicht überanstrengen oder gerade in den ersten Tagen übereifrig eine zu hohe Leistung von sich selbst erwarten oder fordern. Sie werden merken, dass Sie schon nach wenigen Wochen oder sogar Tagen Ihr Work-Out intensivieren können, da sich Ihr Körper an die regelmäßige Leistungsanforderung gewöhnen wird.

Achten Sie stets darauf, dass Sie während des Sports regelmäßig atmen. Vermeiden Sie es, die Luft anzuhalten oder das Leistungslevel so hoch zu wählen, dass Sie keuchen oder Ihre Atmung unruhig wird. Atmen Sie regelmäßig, kontrolliert, ruhig und vor allem bewusst. Nach jedem Work-Out sollten Sie ein paar Minuten tief durchatmen und pausieren, bis sich Ihr Puls etwas senkt. Im Anschluss nehmen Sie sich noch mal 5 bis 10 Minuten Zeit, um Ihren Körper erneut zu dehnen, damit die vom Work-Out angestrenzte Muskulatur gestreckt wird und sich entspannen kann. Sie vermeiden dadurch langfristig lästigen Muskelkater!



Die y-Achse (PULS-RATE) zeigt Pulswerte an; aus der x-Achse (ALTER) entnehmen Sie Ihr Alter. Wenn Sie richtig Sport betreiben, dann sollte Ihr Puls je nach Alter in der grau-markierten "TARGET ZONE" liegen. Der "COOL-DOWN"-Marker zeigt an, wie sich Ihr Puls senken sollte, wenn Sie sich nach dem Work-Out ein paar Minuten ausruhen und durchatmen, ehe Sie sich anschließend nochmals dehnen.

Warum Sie Sport betreiben möchten, wissen Sie selbst am besten; um körperlich fitter zu werden oder um Kalorien zu verbrennen - die Motivation kann bei jedem Menschen unterschiedlich sein. Dennoch gilt für alle eine Grundregel: Wenn Sie konsequent Sport machen, werden Sie schon bald merken, dass es Ihnen relativ leicht fallen wird, Ihre Leistung - bei gleichbleibender Anstrengung - schon bald zu erhöhen. Sobald Sie diese ersten Veränderungen wahrnehmen, wird sich das positiv auf Ihre Lust am Sport und auf Ihre Motivation auswirken.

Sie werden merken, dass Sport auch Spaß macht - vor allem, wenn man am Ball bleibt!

10. WARTUNG UND INSTANDHALTUNG

1. Untersuchen Sie das Gerät regelmäßig auf Verschleißerscheinungen und Mängel jeglicher Art. Überprüfen und reinigen Sie das Gerät regelmäßig und ordnungsgemäß, um so dessen Qualität zu erhalten.
2. Stellen Sie das Gerät an einem trockenen und ebenen Ort auf und schützen Sie es vor Feuchtigkeit und Nässe. Bodenunebenheiten sind durch geeignete Maßnahmen am Boden auszugleichen. Der Kontakt mit Feuchtigkeit und Nässe ist auszuschließen.
3. Benutzen Sie dieses Gerät nur, wenn es sich in einem einwandfreien Zustand befindet. Wenn Sie Mängel feststellen, beseitigen Sie diese sofort. Beheben Sie sämtliche Schäden und ersetzen Sie etwaige verschlissene Teile stets bevor Sie das Gerät wieder verwenden.
4. Reinigen Sie dieses Gerät mit einem angefeuchteten Tuch und einer milden, nichtscheuernden Seife. Achten Sie bei der milden Seife auf die Produktbeschreibung und die dort aufgeführten, möglichen Anwendungsgebiete. Verwenden Sie zur Reinigung keinesfalls Lösungsmittel oder aggressive Mittel jeglicher Art.
5. Nehmen Sie keine Reparaturen selbstständig vor, sondern kontaktieren Sie vorher Ihren Händler und lassen Sie sich beraten. Reparaturen und technische Instandsetzungen müssen stets durch autorisiertes Fachpersonal erfolgen.
6. Falls Sie sich in Ihrer Beurteilung hinsichtlich der Montage, Reinigung, Wartung oder Benutzung unsicher fühlen, kontaktieren Sie Ihren Händler, ehe Sie selbstständig mit dem Gerät hantieren. Bei fehlendem Zubehör kontaktieren Sie Ihren Händler!
7. Sie müssen eine geeignete, rutschfeste Unterlage (z.B. Gummimatte, Holzplatte o.ä.) unter das Gerät legen, sofern der Aufstellort besonders gegen Druckstellen, Verschmutzungen und Ähnliches geschützt werden soll.
8. Wenn die Anschlussleitung dieses Geräts beschädigt ist, so müssen Sie diese auf Anfrage durch den Hersteller, den Kundendienst oder durch eine qualifizierte Elektrofachkraft ersetzen lassen.

11. ENTSORGUNG

ACHTUNG: Dieses Gerät darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Haushaltsmüll entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Nähere Informationen erhalten Sie bei der zuständigen Entsorgungsstelle Ihrer Gemeindeverwaltung. Die Werkstoffe sind gemäß ihrer Kennzeichnung wiederverwertbar. Mit der Wiederverwendung, der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz der Umwelt.



Europäische Entsorgungsrichtlinie 2012/19/EU

Entsorgen Sie Ihr Trainingsgerät **IN KEINEM FALL** über den normalen Hausmüll. Entsorgen Sie das Gerät ausschließlich über einen kommunalen oder zugelassenen Entsorgungsbetrieb. Beachten Sie hierbei die aktuell geltenden Vorschriften. Erkundigen Sie sich im Zweifelsfall bei Ihrer Stadt- bzw. Gemeindeverwaltung nach einer Sach- und umweltgerechten Entsorgungsmöglichkeit.



Batterien / Akkus

Batterien / Akkus können Giftstoffe enthalten, die der Gesundheit und die Umwelt schädigen. Dieses Produkt enthält Batterien, die der Europäischen Richtlinie 2006/66/EG unterliegen und **IN KEINEM FALL** mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden dürfen. Entsorgen Sie Batterien / Akkus unbedingt entsprechend den geltenden gesetzlichen Bestimmungen. Entfernen Sie vor der Entsorgung dieses Geräts alle Batterien / Akkus und geben Sie sie an einer Annahmestelle für das Recycling von Batterien oder elektrischen und elektronischen Geräten ab.



Recycling

Ihr neues Gerät wurde auf dem Weg zu Ihnen durch die Verpackung geschützt. Verpackungsmaterialien können dem Rohstoffkreislauf wieder zugeführt werden. Bitte helfen Sie mit und entsorgen Sie die Verpackung umweltgerecht. Über aktuelle Entsorgungswege informieren Sie sich bei Ihrem Händler oder über Ihre kommunale Entsorgungseinrichtung.



EU-Konformitätserklärung EU-Declaration of Conformity

Hiermit bestätigen wir, dass das nachfolgend bezeichnete Gerät den angegebenen Richtlinien entspricht.
Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.
We herewith confirm that the following appliance complies with the mentioned directives. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Artikelbezeichnung: Heimtrainer ME300
Article Description:
Artikelnummer: PR0020129-02, PR0020129-03
Article Number:
Type: MB158
Firmenanschrift: Miweba GmbH Michael & Manfred Weichert
Company Address: Gewerbepark 20 96149 Breitengüßbach

Einschlägige Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union / relevant Union harmonisation legislation:

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> 1. Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)
Electromagnetic Compatibility (EMC)
2014/30/EU | <input checked="" type="checkbox"/> 2. Niederspannungs-Richtlinie
Low-voltage directive
2014/35/EU |
| <input type="checkbox"/> 3. Sicherheit von Spielzeug
Safety of toys
2009/48/EC | <input type="checkbox"/> 4. Maschinen-Richtlinie
Machinery directive
2006/42/EC |
| <input type="checkbox"/> 5. Funkanlagen
Radio Equipment
2014/53/EU | <input type="checkbox"/> 6. Ökodesign – Richtlinie
Energy – Related – Products – Directive (ErP)
2009/125/EC |
| <input checked="" type="checkbox"/> 7. Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten
Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS) 2011/65/EC | |

Harmonisierte EN-Normen / Harmonised EN-Standards

Der Artikel entspricht folgenden, zur Erlangung des CE-Zeichens erforderlichen Normen:
The article complies with the standards as mentioned below which are necessary to obtain the CE-symbol:

ISO 20957-1: 2013
EN957-9:2003
EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011
EN55014-2:1997+A1:2001+A2:2008
EN61000-3-2:2014
EN61000-3-3:2013
IEC 60335-1:2010+A1:2013+Cori.1:2014
EN 50581:2012

Miweba GmbH
Gewerbepark 20 - 96149 Breitengüßbach
Tel. 09544/987908-0 Fax 09544/987908-19
HRB 5438 Bamberg - Ust. Id.Nr.: DE246367640
info@miweba.de www.miweba.de

Unterschrift / Signature: Manfred Weichert
Stellung im Betrieb / Position: Geschäftsführer / CEO
Ausstellungsdatum / Date of issue: 18.02.2019
Ausstellungsort / Place of issue: Breitengüßbach