

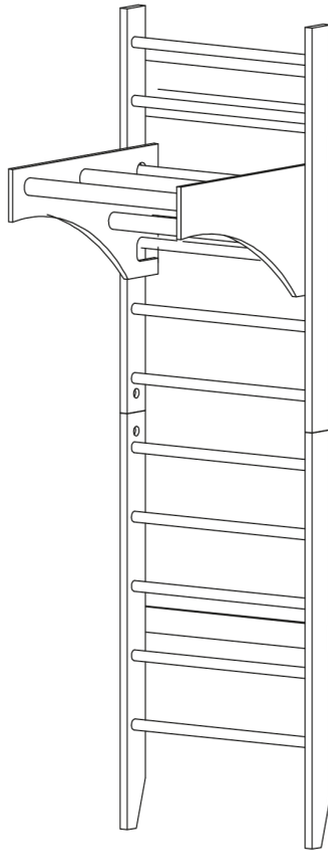


Montageanleitung

DE

Assembly Instructions

EN



max. 100 kg



~ 60 Min.



DE
17 kg
H 220 | T 12 | B 80



EN
17 kg
H 220 | D 12 | W 80

DFWALLBAR.01.02

DF-WALLBAR

DARWIN **WALLBAR**

Inhaltsverzeichnis

1	ALLGEMEINE INFORMATIONEN	6
1.1	Technische Daten	6
1.2	Persönliche Sicherheit	7
1.3	Aufstellort	8
2	MONTAGEANLEITUNG	8
2.1	Allgemeine Hinweise	8
2.2	Lieferumfang	9
2.3	Aufbau	10
3	LAGERUNG UND TRANSPORT	15
3.1	Allgemeine Hinweise	15
4	FEHLERBEHEBUNG, PFLEGE UND WARTUNG	15
4.1	Allgemeine Hinweise	15
4.2	Störungen und Fehlerdiagnose	16
4.3	Wartungs- und Inspektionskalender	16
5	ENTSORGUNG	16
6	ZUBEHÖR-EMPFEHLUNG	17
7	ERSATZTEILBESTELLUNG	18
7.1	Seriennummer und Modellbezeichnung	18
7.2	Teileliste	19
7.3	Explosionszeichnung	20
8	GARANTIE	21
9	KONTAKT	23

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

wir danken Ihnen dafür, dass Sie sich für ein Fitnessgerät der Marke Darwin entschieden haben. Mit Darwin Fitnessgeräten bieten wir erstklassige Heimsportgeräte zu einem tollen Preispunkt. Darwin Heimtrainer und Kraftgeräte sind einfach zu bedienen, sind platzsparend konstruiert und sehen richtig gut aus. Mit unserem Equipment möchten wir Sie dabei unterstützen Ihre sportlichen Ziele zu erreichen, ganz egal, ob Sie abnehmen wollen oder für den Volkstriathlon trainieren. Wenn Sie noch Fragen haben, kontaktieren Sie uns gerne, wir freuen uns und wünschen Ihnen viel Spaß beim Training!

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Gerät darf nur für seinen bestimmungsgemäßen Zweck verwendet werden.

Das Gerät ist ausschließlich für den Heimgebrauch geeignet. Das Gerät ist nicht für den semiprofessionellen (z. B. Krankenhäuser, Vereine, Hotels, Schulen usw.) und gewerblichen bzw. professionellen Einsatz (z. B. Fitness-Studio) geeignet.

IMPRESSUM

Sport-Tiedje GmbH
Europas Nr. 1 für Heimfitness

International Headquarters
Flensburger Straße 55
24837 Schleswig
Deutschland

Geschäftsführer:
Christian Grau
Sebastian Campmann
Dr. Bernhard Schenkel
Handelsregister HRB 1000 SL
Amtsgericht Flensburg
Umsatzsteuer-IdNr.: DE813211547

HAFTUNGSAUSSCHLUSS



©2016 Darwin ist eine eingetragene Marke der Firma Sport-Tiedje GmbH. Alle Rechte vorbehalten. Jegliche Verwendung dieser Marke ohne die ausdrückliche schriftliche Genehmigung von Sport-Tiedje ist untersagt.

Produkt und Handbuch können geändert werden. Die technischen Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.

ZU DIESER ANLEITUNG

Bitte lesen Sie die gesamte Anleitung vor der Montage und der ersten Benutzung aufmerksam durch. Die Anleitung hilft Ihnen beim schnellen Aufbau und erläutert die sichere Handhabung. Tragen Sie dafür Sorge, dass alle mit dem Gerät trainierenden Personen (besonders Kinder und Personen mit körperlicher, sensorischer, geistiger oder motorischer Behinderung) unbedingt vorab über diese Anleitung und ihren Inhalt informiert werden. Im Zweifelsfall müssen verantwortliche Personen die Nutzung des Gerätes beaufsichtigen.



Das Gerät wurde sicherheitstechnisch nach neuesten Erkenntnissen konstruiert. Mögliche Gefahrenquellen, die Verletzungen verursachen könnten, wurden bestmöglich ausgeschlossen. Stellen Sie sicher, dass die Aufbauanleitung korrekt befolgt wurde und dass alle Teile des Gerätes festsitzen. Im Bedarfsfall muss die Anleitung erneut durchgegangen werden, um eventuelle Fehler zu beheben.

Bitte halten Sie sich exakt an die angegebenen Sicherheits- und Wartungsanweisungen. Jegliche davon abweichende Nutzung kann Gesundheitsschäden, Unfälle oder Beschädigungen des Gerätes zur Folge haben, für die seitens des Herstellers und Vertreibers keine Haftung übernommen werden kann.

Die folgenden Sicherheitshinweise können in dieser Bedienungsanleitung vorkommen:

► **ACHTUNG**

Dieser Hinweis steht für mögliche schädliche Situationen, die bei Zuwiderhandlung zu Sachschäden führen können.

⚠ **VORSICHT**

Dieser Hinweis steht für mögliche schädliche Situationen, die bei Zuwiderhandlung zu leichten bzw. geringfügigen Verletzungen führen können!

⚠ **WARNUNG**

Dieser Hinweis steht für mögliche schädliche Situationen, die bei Zuwiderhandlung zu schwersten Verletzungen oder zum Tode führen können!

⚠ **GEFAHR**

Dieser Hinweis steht für mögliche schädliche Situationen, die bei Zuwiderhandlung zu schwersten Verletzungen oder zum Tode führen!

📄 **HINWEIS**

Dieser Hinweis steht für weitere nützliche Informationen.

Bewahren Sie diese Anleitung zur Information, für Wartungsarbeiten oder Ersatzteilbestellungen sorgfältig auf!

1.1 Technische Daten

Gewicht und Maße:

Artikelgewicht (brutto, inkl. Verpackung) ca.:	19 kg
Artikelgewicht (netto, ohne Verpackung) ca.:	17 kg
Verpackungsmaße (L x B x H) ca.:	115 cm x 35 cm x 18 cm
Aufstellmaße (H x T x B) ca.:	220 cm x 12 cm x 80 cm
Ausleger mit Sprossen (Tiefe):	41 cm
Maximales Benutzergewicht:	100 kg

1.2 Persönliche Sicherheit

GEFAHR

- + Bevor Sie mit der Nutzung des Gerätes beginnen, sollten Sie durch Ihren Hausarzt klären, ob das Training für Sie aus gesundheitlicher Sicht geeignet ist. Betroffen hiervon sind vor allem Personen, die eine vererbungsbedingte Anlage zu Bluthochdruck oder Herzleiden haben, über 45 Jahre alt sind, rauchen, überhöhte Cholesterinwerte aufweisen, übergewichtig sind und/oder im letzten Jahr nicht regelmäßig Sport getrieben haben. Wenn Sie unter medikamentöser Behandlung stehen, die Ihre Herzfrequenz beeinträchtigt, so ist ärztlicher Rat absolut unabdinglich.
- + Beachten Sie, dass exzessives Training Ihre Gesundheit ernsthaft gefährden kann. Bitte nehmen Sie gleichermaßen zur Kenntnis, dass Systeme der Herzfrequenzüberwachung ungenau sein können. Sobald Sie Anzeichen von Schwäche, Übelkeit, Schwindelgefühle, Schmerzen, Atemnot oder andere abnormale Symptome erkennen, brechen Sie Ihr Training sofort ab und konsultieren Sie im Notfall Ihren Hausarzt.

WARNUNG

- + Die Benutzung dieses Gerätes ist für Kinder unter 14 Jahren nicht zulässig.
- + Kinder sollten nicht unbeaufsichtigt in die Nähe des Gerätes gelangen.
- + Personen mit Behinderungen müssen eine medizinische Genehmigung vorweisen und unter strenger Beobachtung stehen, wenn Sie jegliche Trainingsgeräte benutzen.
- + Das Gerät darf grundsätzlich nicht gleichzeitig von mehreren Personen genutzt werden.
- + Halten Sie Hände, Füße und andere Körperteile, Haar, Kleidung, Schmuck und andere Gegenstände von den beweglichen Teilen fern, da sich diese in dem Gerät verfangen können.
- + Tragen Sie bei der Benutzung keine lose bzw. weite Kleidung, sondern geeignete Sportbekleidung. Achten Sie bei den Sportschuhen auf geeignete Sohlen, vorzugsweise sollten diese aus Gummi oder anderen rutschfesten Materialien sein. Ungeeignet sind Schuhe mit Absätzen, Ledersohlen, Stollen oder Spikes. Trainieren Sie niemals barfuß.

VORSICHT

- + Achten Sie darauf, dass sich niemand während des Trainings im Bewegungsbereich des Gerätes befindet, um Sie und andere Personen nicht zu gefährden.

ACHTUNG

- + Es dürfen keine Gegenstände jedweder Art in die Öffnungen des Gerätes gesteckt werden.

1.3 Aufstellort

WARNUNG

- + Stellen Sie das Gerät nicht in Hauptdurchgängen oder Fluchtwegen auf.

VORSICHT

- + Stellen Sie sicher, dass der Trainingsraum während des Trainings gut durchlüftet und keiner Zugluft ausgesetzt ist.
- + Wählen Sie den Aufstellort so, dass sowohl vor als auch neben dem Gerät ausreichend Freiraum/Sicherheitszone bestehen bleibt.
- + Die Aufstell- und Anbaufläche des Gerätes sollten eben, belastbar und fest sein.

ACHTUNG

- + Das Gerät darf nur in einem Gebäude, in ausreichend temperierten und trockenen Räumen (Umgebungstemperaturen zwischen 10°C und 35°C), genutzt werden. Die Nutzung im Freien oder in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit (über 70%) wie Schwimmbädern ist nicht zulässig.
- + Um hochwertige Bodenbeläge (Parkett, Laminat, Kork, Teppiche) vor Druckstellen und Schweiß zu schützen und leichte Unebenheiten auszugleichen, benutzen Sie eine Bodenschutzmatte.

2 MONTAGEANLEITUNG

2.1 Allgemeine Hinweise

GEFAHR

- + Lassen Sie kein Werkzeug und/oder Verpackungsmaterial, wie Folien oder Kleinteile, herumliegen, da ansonsten für Kinder Erstickungsgefahr besteht. Halten Sie Kinder während der Montage vom Gerät fern.

WARNUNG

- + Beachten Sie die am Gerät angebrachten Hinweise, um Verletzungsgefahren zu reduzieren.

VORSICHT

- + Achten Sie darauf, dass Sie während des Aufbaus in jede Richtung genügend Bewegungsfreiraum haben.
- + Der Aufbau des Gerätes muss von min. zwei Erwachsenen durchgeführt werden. Nehmen Sie im Zweifelsfall die Hilfe einer dritten, technisch begabten Person in Anspruch.

ACHTUNG

- + Um Beschädigungen am Gerät und dem Boden zu vermeiden, nehmen Sie den Aufbau auf einer Unterlegmatte oder dem Verpackungskarton vor.

HINWEIS

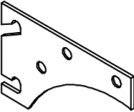
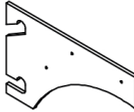
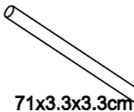
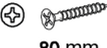
- + Um den Aufbau so einfach wie möglich zu gestalten, können bereits einige zu verwendende Schrauben und Muttern vormontiert sein.
- + Führen Sie die Montage des Gerätes idealerweise an dem späteren Aufstellort durch.

2.2 Lieferumfang

Der Lieferumfang besteht aus den nachfolgend dargestellten Teilen. Prüfen Sie zu Beginn, ob alle zum Gerät gehörenden Teile und Werkzeuge im Lieferumfang enthalten sind und ob Schäden vorliegen. Bei Beanstandungen ist unmittelbar der Vertragspartner zu kontaktieren.

⚠ VORSICHT

Sollten Teile des Lieferumfangs fehlen oder beschädigt sein, darf der Aufbau nicht vorgenommen werden.

 110x10x3cm ① X 1	 110x10x3cm ② X 1	 110x10x3cm ③ X 1	 110x10x3cm ④ X 1	 78x3.3x3.3cm ⑤ X 11
 50.7x30x3cm ⑥ X 1	 50.7x30x3cm ⑦ X 1	 71x3.3x3.3cm ⑧ X 3	 ⑨ X 2	 A X 2
		 Ø8x30 B X 4	 Ø38 C X 4	 35 mm D X 22
 45 mm E X 6	 F X 4	 30 mm G X 8	 80 mm H X 8	 Ø8x40 I X 8
 100 mm J X 4	 M4 K X 1	 70 mm L X 2		

2.3 Aufbau

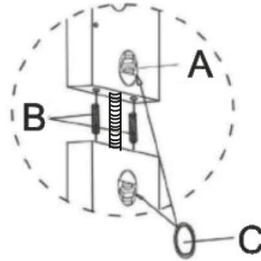
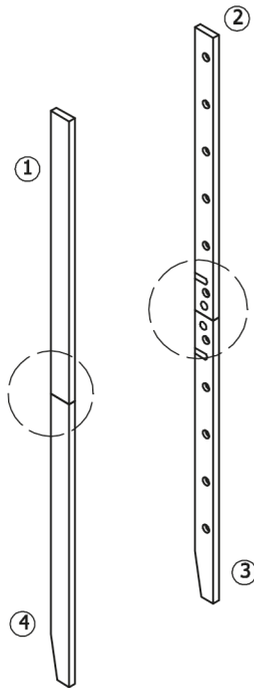
Sehen Sie sich vor dem Aufbau die einzelnen, dargestellten Montageschritte genau an und führen Sie die Montage gemäß der angegebenen Reihenfolge durch.

① HINWEIS

Verschrauben Sie zunächst alle Teile lose und kontrollieren Sie deren richtige Passform. Ziehen Sie die Schrauben mit Hilfe des Werkzeuges erst fest, wenn Sie dazu aufgefordert werden.

Schritt 1: Montage der Seitenteile

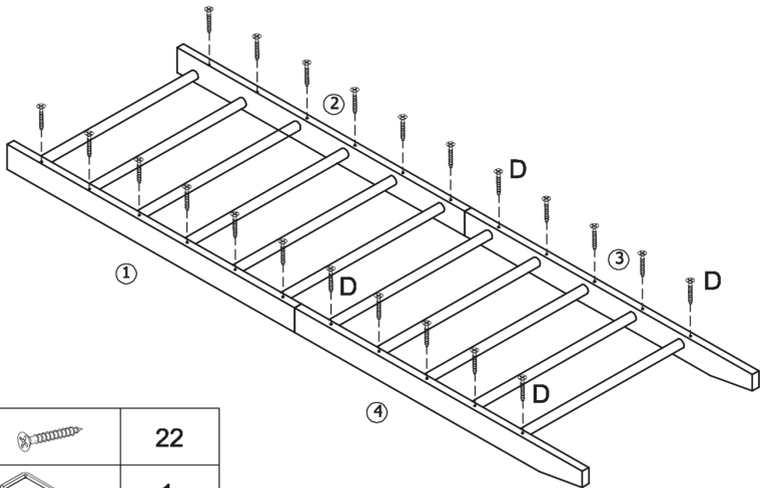
1. Setzen Sie jeweils einen Gewindestift (A) und zwei Holzdübel (B) in die Aufnahmen an den unteren Rahmenteilen (3 & 4).
2. Richten Sie die oberen Rahmenteile (1 & 2) an den Gewindestiften (A) und den Holzdübeln (B) aus und verbinden Sie die oberen Rahmenteile (1 & 2) mit den unteren Rahmenteilen (3 & 4).
3. Ziehen Sie die Muttern an den Gewindestiften (A) mit dem Schlüssel (L) fest und setzen Sie die Kappen (C) auf die Öffnungen an den Rahmenteilen.



A		2
B		4
C		4
L		2

Schritt 2: Einsetzen der Sprossen

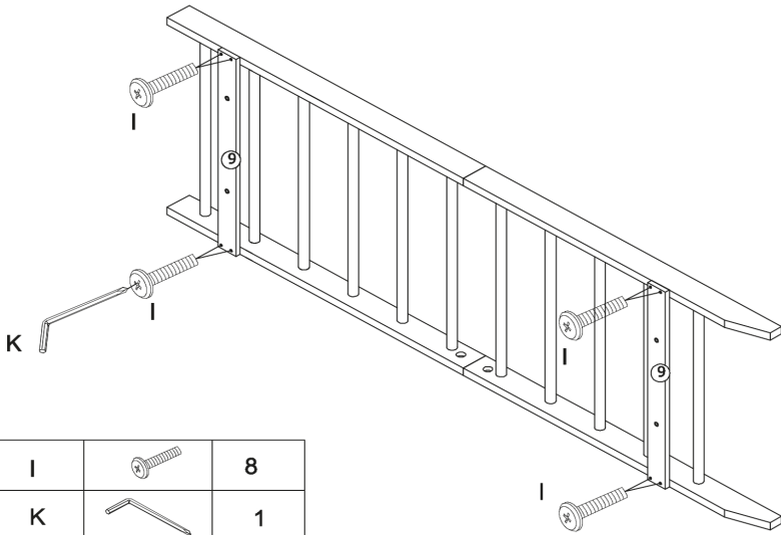
1. Setzen Sie die Sprossen (5) in die Öffnungen am Rahmen ein und befestigen Sie die Sprossen (5) mit insgesamt 22 Schrauben (D).
2. Ziehen Sie die Schrauben mit dem Schraubendreher fest.



D		22
K		1

Schritt 3: Montage des Querbalkens

Befestigen Sie die Querbalken (9) am Rahmen mit insgesamt vier Schrauben (I) und ziehen Sie die Schrauben mit dem Schraubendreher fest.



I		8
K		1

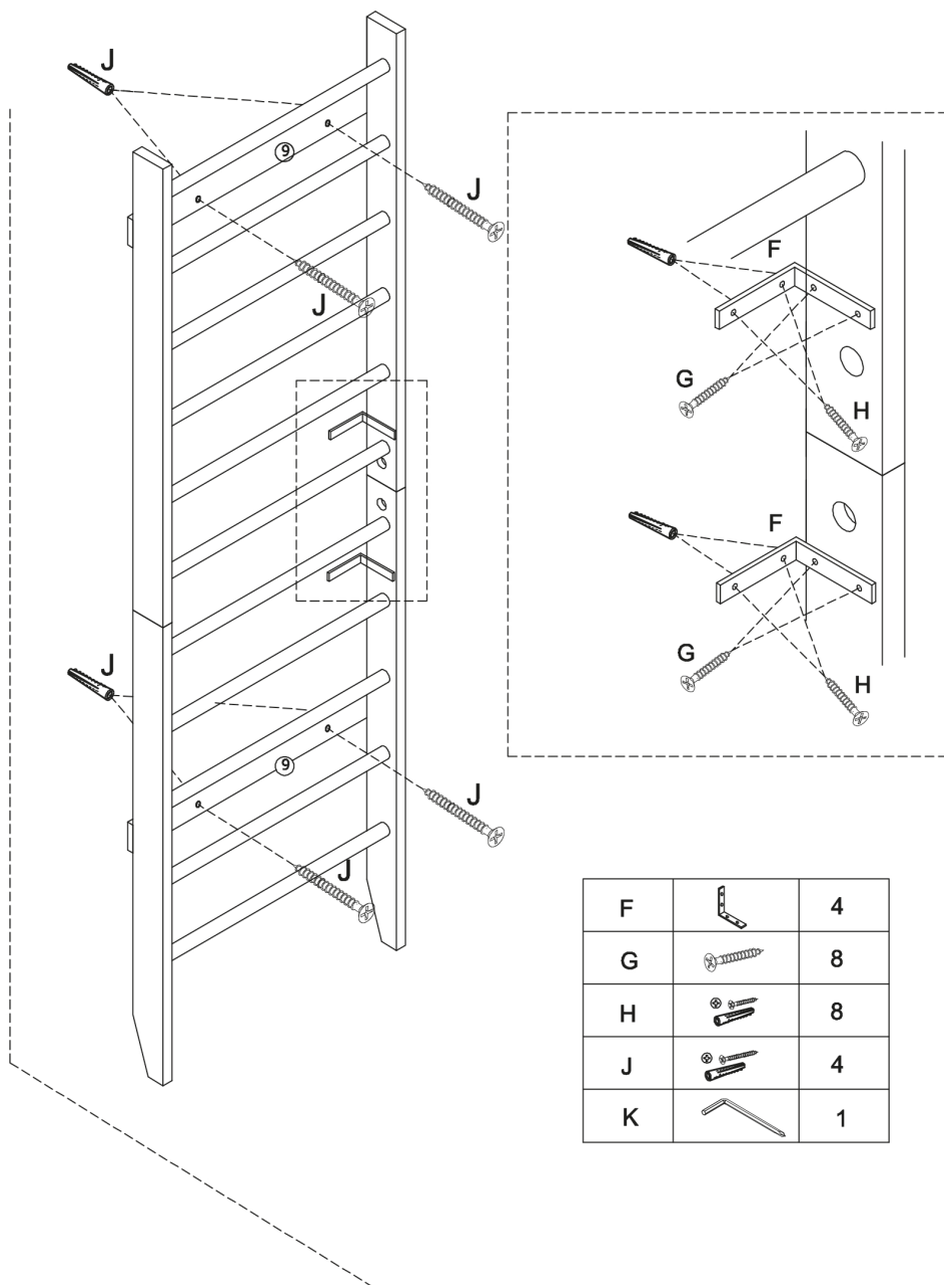
Schritt 4: Wandmontage

► ACHTUNG

- + Das mitgelieferte Befestigungsmaterial zur Wandmontage ist nicht für jede Wand geeignet. Achten Sie auf die Beschaffenheit Ihrer Wand, um festzustellen, welches Befestigungsmaterial für Ihre Wand geeignet ist.
- + Vergewissern Sie sich, dass keine Kabel oder Leitungen an der Stelle in der Wand verlaufen, wo Sie das Trainingsgerät anbringen.

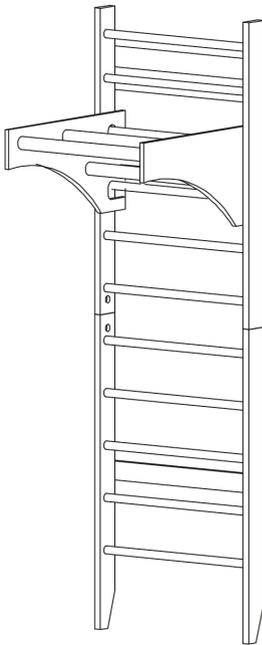
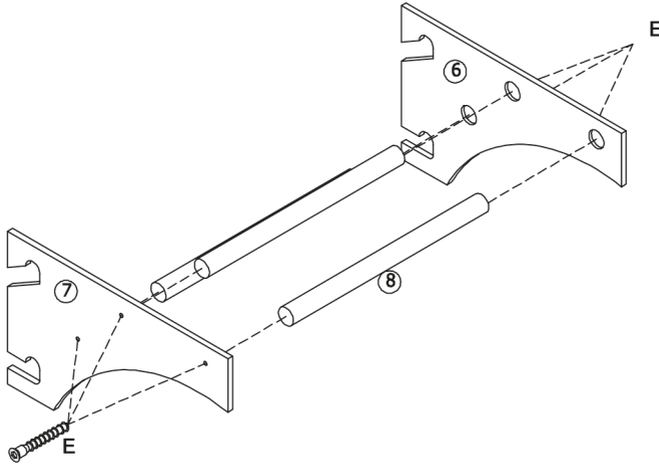
① HINWEIS

- + Das mitgelieferte Befestigungsmaterial ist nicht für jede Wand geeignet, weshalb Sie ggf. passendes Befestigungsmaterial beschaffen müssen, welches zu Ihrer Wand passt.
 - + Für diesen Montageschritt wird eine Handbohrmaschine benötigt. Achten Sie darauf, dass Sie einen geeigneten Bohraufsatz verwenden. Für eventuelle Beschädigungen der Wand übernimmt der Vertragspartner keinerlei Haftung.
1. Befestigen Sie jeweils einen Winkel (F) an jedem Rahmenteil mit jeweils zwei Schrauben (G) und ziehen Sie die Schrauben mit dem Schraubendreher fest.
 2. Stellen Sie die Sprossenwand an die gewünschte Position und markieren Sie die Bohrlöcher.
 3. Entfernen Sie die Sprossenwand von der Wand und bohren Sie mit einer Handbohrmaschine, die für die Wandmontage benötigten, Löcher in die Wand.
 4. Befestigen Sie die Sprossenwand an der Wand an den Querbalken (9) mit jeweils zwei Schrauben und Dübeln (J).
 5. Befestigen Sie die Sprossenwand an der Wand an den Winkeln (F) mit jeweils zwei Schrauben und Dübeln (H).
 6. Ziehen Sie alle Schrauben fest.



Schritt 5: Montage der Klimmzugstange

1. Befestigen Sie die oberen Sprossen (8) zwischen dem oberen Rahmen (6 & 7) mit insgesamt sechs Inbusschrauben (E) und ziehen Sie die Schrauben fest.
2. Setzen Sie die Klimmzugstange auf die Sprossen an der Sprossenwand.



E		6
K		1

3.1 Allgemeine Hinweise

WARNUNG

- + Der Lagerort sollte so gewählt werden, dass ein Missbrauch durch Dritte oder Kinder ausgeschlossen werden kann.
- + Sollte Ihr Gerät über keine Transportrollen verfügen, ist das Gerät vor dem Transport zu demontieren.

ACHTUNG

- + Stellen Sie sicher, dass das Gerät im ausgewählten Lagerort vor Nässe, Staub und Schmutz geschützt ist. Der Lagerort sollte trocken und gut belüftet sein und eine konstante Umgebungstemperatur zwischen 10°C und 35°C aufweisen.

4.1 Allgemeine Hinweise

WARNUNG

- + Nehmen Sie keine unsachgemäßen Veränderungen am Gerät vor.

VORSICHT

- + Beschädigte oder abgenutzte Bauteile können Ihre Sicherheit und die Lebensdauer des Geräts beeinträchtigen. Tauschen Sie deshalb beschädigte oder verschlissene Bauteile sofort aus. Wenden Sie sich in einem solchen Fall an den Vertragspartner. Bis zur Instandsetzung darf das Gerät nicht weiter benutzt werden. Verwenden Sie im Bedarfsfall nur originale Ersatzteile.

ACHTUNG

- + Neben den hier aufgeführten Anweisungen und Empfehlungen zur Wartung und Pflege können zusätzliche Service- und/oder Reparaturleistungen nötig sein; diese sind nur von autorisierten Service-Technikern durchzuführen.

4.2 Störungen und Fehlerdiagnose

Das Gerät durchläuft in der Produktion regelmäßige Qualitätskontrollen. Dennoch können Störungen oder Fehlfunktionen am Gerät auftreten. Häufig sind Einzelteile für diese Störungen verantwortlich, ein Austausch ist meist ausreichend. Die häufigsten Fehler und deren Behebung entnehmen Sie bitte aus folgender Übersicht. Sollte das Gerät dennoch nicht ordnungsgemäß funktionieren, wenden Sie sich an Ihren Vertragspartner.

Fehler	Ursache	Behebung
Quietsch- oder Knackgeräusche	Zu feste oder zu loose Schraubenverbindungen	Prüfen Sie die Schraubenverbindungen

4.3 Wartungs- und Inspektionskalender

Um Beschädigungen durch Körperschweiß zu vermeiden, muss das Gerät nach jeder Trainingseinheit mit einem feuchten Handtuch (keine Lösungsmittel!) gereinigt werden.

Folgende Routearbeiten sind in den angegebenen Zeitabständen durchzuführen:

Teil	Wöchentlich	Monatlich	Vierteljährlich
Schraubenverbindungen		I	
Legende: R = Reinigen; I = Inspizieren			

5 ENTSORGUNG

Dieses Gerät darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Haushaltsmüll entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für das Recycling 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 Schutze der Umwelt.

Um Ihr Trainingserlebnis noch angenehmer, effektiver und schöner zu gestalten, empfehlen wir Ihnen, Ihr Fitnessgerät um passendes Zubehör zu ergänzen. Das kann zum Beispiel eine **Bodenmatte** sein, die Ihr Fitnessgerät sicherer stehen lässt und auch den Boden vor herabfallendem Schweiß schützt, das können aber auch zusätzliche Handläufe bei einigen Laufbändern sein oder **Silikonspray**, um bewegliche Teile gut in Schuss zu halten.

Wenn Sie ein Fitnessgerät mit Pulstraining erworben haben und Sie herzfrequenzorientiert trainieren wollen, empfehlen wir Ihnen unbedingt die Nutzung eines kompatiblen Brustgurtes, da so eine optimale Übertragung der Herzfrequenz gegeben ist. Bei Kraftstationen wollen Sie eventuell zusätzliche **Zug-Griffe** oder **Gewichte** kaufen.



Unser Sortiment an Zubehör bietet höchste Qualität und macht das Training noch besser. Wenn Sie sich über kompatibles Zubehör informieren möchten, gehen Sie am besten in unserem Webshop auf die Detailseite des Produktes (am einfachsten geben Sie dafür die Artikelnummer im Suchfeld oben ein) und fahren auf dieser Seite dann zum empfohlenen Zubehör. Alternativ können Sie den zur Verfügung gestellten QR-Code nutzen. Sie können sich natürlich auch an unseren Kundenservice wenden: telefonisch, per E-Mail, in einer unserer Filialen oder über unsere Social-Media-Kanäle. Wir beraten Sie gerne!



Bodenmatte



Brustgurt



Kontaktgel



Handtücher



Silikonspray

7.1 Seriennummer und Modellbezeichnung

Um Ihnen den bestmöglichen Service bieten zu können, halten Sie bitte **Modellbezeichnung**, **Artikelnummer**, **Seriennummer**, **Explosionszeichnung** und **Teileliste** bereit. Die entsprechenden Kontaktmöglichkeiten finden Sie in Kapitel 9 dieser Bedienungsanleitung.

① HINWEIS

Die Seriennummer Ihres Geräts ist einmalig. Sie befindet sich auf einem weißen Aufkleber.

Tragen Sie die Seriennummer in das entsprechende Feld ein.

Seriennummer:

Marke / Kategorie:

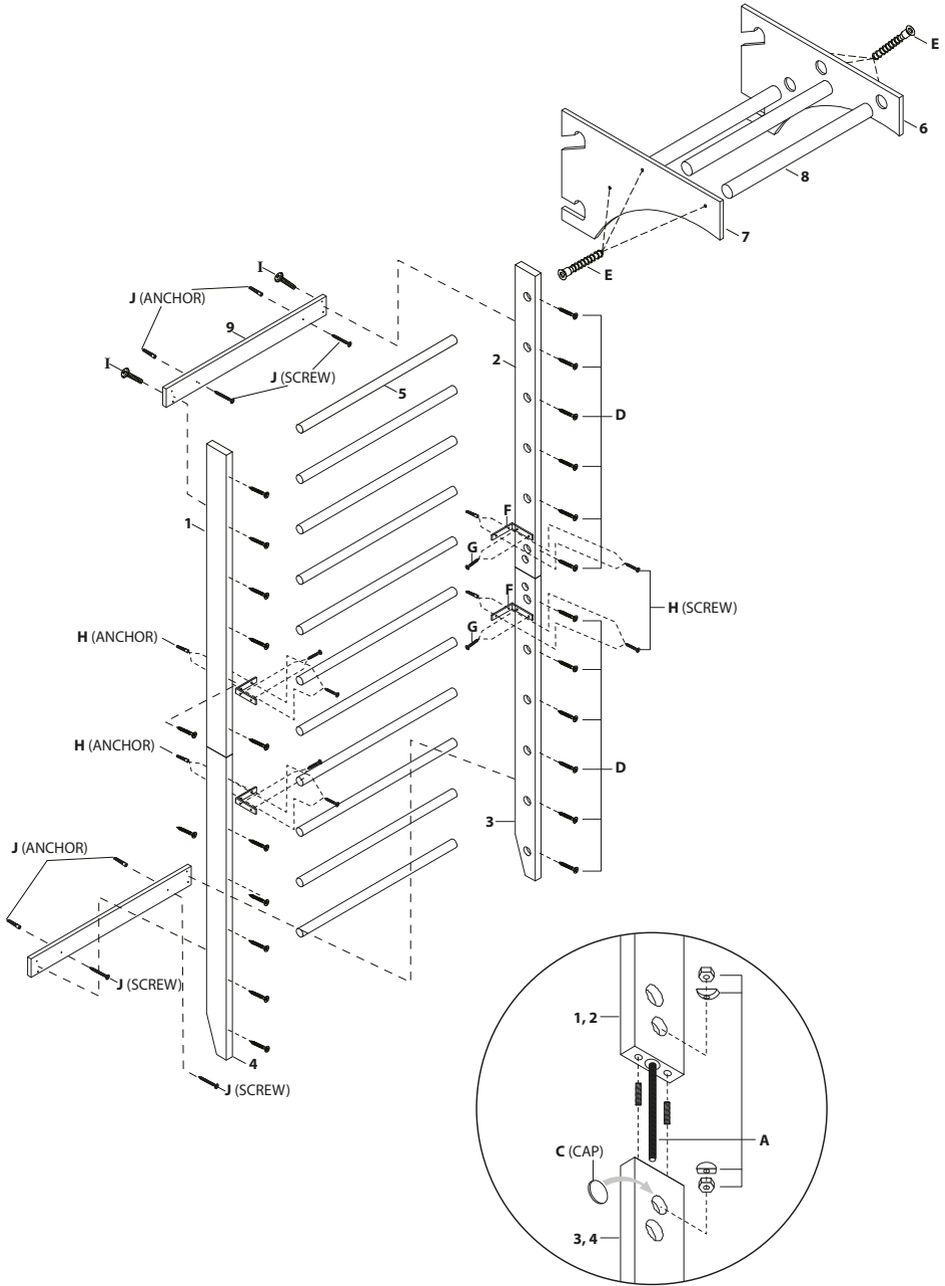
Modellbezeichnung:

Artikelnummer:

7.2 Teileliste

Nr.	Bezeichnung (ENG)	Spezifikation	Anz.
1	Side plank (UP)(L)	110*10*3cm	1
2	Side plank (UP)(R)	110*10*3cm	1
3	Side plank (DOWN)(R)	110*10*3cm	1
4	Side plank (DOWN)(L)	110*10*3cm	1
5	Rungs for 11 WallBars	78*3.3*3.3cm	11
6	Fold-out bar arm(R)	50.7*30*3cm	1
7	Fold-out bar arm(L)	50.7*30*3cm	1
8	Rungs for 3 WallBars	71*3.3*3.3cm	3
9	Cross beam	N	2
A	Joint connector bolt	N	2
B	Positioning pin	Ø8*30	4
C	Plastic cap	Ø38	4
D	35mm pan head screw	35mm	22
E	45mm socket head screw	45mm	6
F	Wall bracket	N	4
G	30mm pan head screw	30mm	8
H	80mm pan head screw with Anchor	80mm	8
I	40mm pan head bolt	Ø8*40	8
J	100mm pan head screw with Anchor	100mm	4
K	L shape screw driver	M4	1
L	Wrench	70mm	2

7.3 Explosionszeichnung



Trainingsgeräte von Taurus® unterliegen einer strengen Qualitätskontrolle. Sollte ein bei uns gekauftes Fitnessgerät dennoch nicht einwandfrei funktionieren, bedauern wir dies sehr und bitten Sie, sich an unseren aufgeführten Kundendienst zu wenden. Gerne stehen wir Ihnen telefonisch über die Technik-Hotline zur Verfügung.

Fehlerbeschreibungen

Ihr Trainingsgerät wurde so entwickelt, dass es dauerhaft ein hochwertiges Training ermöglicht. Sollte dennoch ein Problem auftreten, lesen Sie bitte zuerst die Bedienungsanleitung.

Zur weiteren Problemlösung, wenden Sie sich bitte an Ihren Vertragspartner oder rufen Sie unsere kostenlose Service-Hotline an. Zur schnellstmöglichen Problemlösung beschreiben Sie den Fehler bitte so genau wie möglich.

Zusätzlich zur gesetzlichen Gewährleistung gewähren wir Ihnen eine Garantie auf alle bei uns gekauften Fitnessgeräte nach Maßgabe der nachfolgenden Bestimmungen.

Ihre gesetzlichen Rechte werden hierdurch nicht eingeschränkt.

Garantieinhaber

Garantieinhaber ist der Erstkäufer bzw. jede Person, die ein neu gekauftes Produkt von einem Erstkäufer als Geschenk erhalten hat.

Garantiezeiten

Ab Übergabe des Trainingsgerätes übernehmen wir die in unserem Webshop hinterlegten Garantiezeiten. Die für Ihr Trainingsgerät entsprechenden Garantiezeiten finden Sie auf jeweiligen Produktseite.

Instandsetzungskosten

Nach unserer Wahl erfolgt entweder eine Reparatur, ein Austausch von beschädigten Einzelteilen oder ein Komplett-Austausch. Ersatzteile, welche beim Geräteaufbau selbst anzubringen sind, sind vom Garantiennehmer selbst zu tauschen und sind nicht Bestandteil der Instandsetzung. Nach Ablauf der Garantiezeit für Instandsetzungskosten gilt eine reine Teilegarantie, welche die Reparatur-, Einbau- und Versandkosten nicht beinhaltet.

Die Benutzungszeiten werden wie folgt deklariert:

- + Heimgebrauch: ausschließlich private Nutzung nur im Privathaushalt bis zu 3 Std. täglich
- + Semiprofessionelle Nutzung: bis zu 6 Std. täglich (z.B. Reha, Hotels, Vereine, Firmenfitness)
- + Professionelle Nutzung: mehr als 6 Std. täglich (z.B. Fitness-Studio)

Garantie-Service

Während der Garantiezeit werden Geräte, die aufgrund von Material- oder Fabrikationsfehlern Defekte aufweisen, nach unserer Wahl repariert oder ersetzt. Ausgetauschte Geräte oder Teile von Geräten gehen in unser Eigentum über. Die Garantieleistungen bewirken weder eine Verlängerung der Garantiezeit, noch setzen sie eine neue Garantie in Gang.

Garantiebedingungen

Zur Geltendmachung der Garantie sind folgende Schritte erforderlich:

Setzen Sie sich bitte per E-Mail oder Telefon mit dem Kundendienst in Verbindung. Falls das Produkt in der Garantie zwecks Reparatur eingeschickt werden muß, übernimmt der Verkäufer die Kosten. Nach Ablauf der Garantie trägt der Käufer die Transport- und Versicherungskosten. Wenn der Defekt im Rahmen unserer Garantieleistung liegt, erhalten Sie ein repariertes oder neues Gerät zurück.

Garantieansprüche sind ausgeschlossen bei Schäden durch:

- + missbräuchliche oder unsachgemäße Behandlung
- + Umwelteinflüsse (Feuchtigkeit, Hitze, Überspannung, Staub etc.)
- + Nichtbeachtung der für das Gerät geltenden Sicherheitsvorkehrungen
- + Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung
- + Gewaltanwendung (z. B. Schlag, Stoß, Fall)
- + Eingriffe, die nicht von der von uns autorisierten Serviceadresse vorgenommen wurden
- + eigenmächtige Reparaturversuche

Kaufbeleg und Seriennummer

Bitte achten Sie darauf, die entsprechende Rechnung im Garantiefall vorlegen zu können. Damit wir Ihre Modellversion eindeutig identifizieren können sowie für unsere Qualitätskontrolle benötigen wir in jedem Service-Fall die Angabe der Geräte-Seriennummer. Bitte halten Sie die Seriennummer sowie Kundennummer möglichst schon bei Anruf unserer Service-Hotline bereit. Dies erleichtert eine zügige Bearbeitung.

Falls Sie Probleme haben, die Seriennummer an Ihrem Trainingsgerät zu finden, stehen Ihnen unsere Service-Mitarbeiter mit weiteren Auskünften bereit.

Service außerhalb der Garantie

Auch in Fällen eines Mangels an Ihrem Trainingsgerät nach Ablauf der Garantie oder in Fällen, welche nicht in der Gewährleistung eingeschlossen sind, wie z.B. normale Abnutzung stehen wir Ihnen gerne für ein individuelles Angebot zur Verfügung. Wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst, um eine schnelle und kostengünstige Problemlösung zu finden. In diesem Fall gehen die Versandkosten zu Ihren Lasten.

Kommunikation

Viele Probleme können bereits durch ein Gespräch mit uns als Ihrem Fachhändler gelöst werden. Wir wissen, wie wichtig Ihnen als Nutzer des Trainingsgerätes die schnelle und unkomplizierte Problembekämpfung ist, damit Sie ohne große Unterbrechungen mit Freude trainieren können. Darum sind auch wir an einer schnellen und unbürokratischen Lösung Ihrer Anfrage interessiert. Halten Sie daher bitte Ihre Kundennummer sowie die Seriennummer des defekten Gerätes bereit.

DE	DK	FR
<p>TECHNIK</p> <p> +49 4621 4210-900  +49 4621 4210-698  technik@sport-tiedje.de  Öffnungszeiten entnehmen Sie unserer Homepage.</p> <p>SERVICE</p> <p> 0800 20 20277 (kostenlos)  info@sport-tiedje.de  Öffnungszeiten entnehmen Sie unserer Homepage.</p>	<p>TEKNIK OG SERVICE</p> <p> 80 90 16 50 +49 4621 4210-945  info@fitshop.dk  Åbningstider kan findes på hjemmesiden.</p>	<p>TECHNIQUE & SERVICE</p> <p> +33 (0) 172 770033 +49 4621 4210-933  service-france@fitshop.fr  Vous trouverez les heures d'ouverture sur notre site Internet.</p>
	PL	BE
	<p>TECHNIKA I SERWIS</p> <p> 22 307 43 21 +49 4621 42 10-948  info@fitshop.pl  Godziny otwarcia można znaleźć na stronie głównej.</p>	<p>TECHNIQUE & SERVICE</p> <p> 02 732 46 77 +49 4621 42 10-932  info@fitshop.be  Vous trouverez les heures d'ouverture sur notre site Internet.</p>
UK	NL	INT
<p>TECHNICAL SUPPORT</p> <p> +44 141 876 3986  support@powerhousefitness.co.uk</p> <p>SERVICE</p> <p> +44 141 876 3972  You can find the opening hours on our homepage.</p>	<p>TECHNISCHE DIENST & SERVICE</p> <p> +31 172 619961  info@fitshop.nl  De openingstijden vindt u op onze homepage.</p>	<p>TECHNICAL SUPPORT & SERVICE</p> <p> +49 4621 4210-944  service-int@sport-tiedje.de  You can find the opening hours on our homepage.</p>
	AT	CH
	<p>TECHNIK & SERVICE</p> <p> 0800 20 20277 (Freecall) +49 4621 42 10-0  info@sport-tiedje.at  Öffnungszeiten entnehmen Sie unserer Homepage.</p>	<p>TECHNIK & SERVICE</p> <p> 0800 202 027 +49 4621 42 10-0  info@sport-tiedje.ch  Öffnungszeiten entnehmen Sie unserer Homepage.</p>

Auf dieser Webseite finden Sie eine detaillierte Übersicht inkl. Anschrift und Öffnungszeiten für alle Filialen der Sport-Tiedje Group im In- sowie im Ausland:

www.sport-tiedje.de/filialen

WIR LEBEN FITNESS

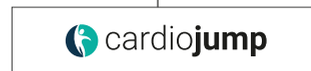
WEBSHOP UND SOCIAL MEDIA

Sport-Tiedje ist mit derzeit 80 Filialen Europas größter Fachmarkt für Heimfitnessgeräte und weltweit einer der renommiertesten Online-Versandhändler für Fitness-Equipment. Privatkunden bestellen über die 25 Webshops der jeweiligen Landessprache oder lassen sich ihre Wunschgeräte vor Ort zusammenstellen. Darüber hinaus beliefert das Unternehmen Fitnessstudios, Hotels, Sportvereine, Firmen und Physio-Praxen mit professionellen Geräten für Ausdauer- und Krafttraining.

Sport-Tiedje bietet eine breite Palette an Fitnessgeräten namhafter Hersteller, hochwertige Eigenentwicklungen und umfangreiche Serviceleistungen, z. B. einen Aufbauservice und eine sportwissenschaftliche Beratung vor und nach dem Kauf. Dafür beschäftigt das Unternehmen zahlreiche Sportwissenschaftler, Fitnesstrainer und Leistungssportler.

Besuchen Sie uns doch auch auf unseren Social Media Kanälen oder unserem Blog!

	www.sport-tiedje.de www.sport-tiedje.de/blog
	www.facebook.com/SportTiedje
	www.instagram.com/sporttiedje
	www.youtube.com/user/sporttiedje



Content

1	GENERAL INFORMATION	28
1.1	Technical Data	28
1.2	Personal Safety	29
1.3	Set-Up Place	30
2	ASSEMBLY	30
2.1	General Instructions	30
2.2	Scope of Delivery	31
2.3	Assembly	32
3	STORAGE AND TRANSPORT	37
3.1	General Instructions	37
4	TROUBLESHOOTING, CARE AND MAINTENANCE	37
4.1	General Instructions	37
4.2	Faults and Fault Diagnosis	38
4.3	Maintenance and Inspection Calendar	38
5	DISPOSAL	38
6	RECOMMENDED ACCESSORIES	39
7	ORDERING SPARE PARTS	40
7.1	Serial Number and Model Name	40
7.2	Parts List	41
7.3	Exploded Drawing	42
8	WARRANTY	43
9	CONTACT	45

Dear customer,

Thank you for choosing Darwin fitness equipment. With Darwin fitness equipment we offer first-class home sports equipment at a great price point. Darwin exercise bikes and strength machines are easy to use, have a space-saving design and have a great visual appearance. With our equipment we want to support you in reaching your athletic goals, no matter if you want to lose weight or train for the national triathlon. If you have any further questions, please contact us, we are looking forward to hearing from you and wish you lots of fun during your training!

Intended Use

The equipment may only be used for its intended purpose.

The equipment is only suitable for home use. The equipment is not suitable for semi-professional (e.g. hospitals, associations, hotels, schools, etc.) and commercial or professional use (e.g. fitness studios).

Legal Notice

Sport-Tiedje GmbH
Europe's No. 1 for home fitness

International Headquarters
Flensburger Straße 55
24837 Schleswig
Germany

Management:
Christian Grau
Sebastian Campmann
Dr. Bernhard Schenkel

No. HRB 1000 SL
Local Court Flensburg
European VAT Number: DE813211547

Disclaimer



©2016 Darwin® is a registered brand of the company SportTiedje GmbH. All rights reserved. Any use of this trademark without the explicit written permission of Sport-Tiedje is prohibited.

Product and manual are subject to change. Technical data can be changed without advance notice.

ABOUT THIS MANUAL

Please carefully read the entire manual before installation and first use. The manual will help you to quickly set up the system and explains how to safely use it. Make sure that all persons exercising with the equipment (especially children and persons with physical, sensory, mental or motor disabilities) are informed about this manual and its contents in advance. In case of doubt, responsible persons must supervise the use of the equipment.



This equipment has been manufactured according to the latest safety knowledge. As far as possible, potential safety hazards which could cause injury have been eliminated. Make sure to carefully follow the instructions and that all parts are securely in place. If required, read through the instructions again to correct any mistakes.

Please pay close attention to the safety and maintenance instructions given here. The contract partner cannot be held liable for damage to health, accidents or damage to the equipment when it is not used in accordance with these instructions.

The following safety instructions may appear in this manual:

► **ATTENTION**

This notice indicates potentially hazardous situations which, if not avoided, may result in property damage.

⚠ **CAUTION**

This notice indicates potentially hazardous situations which, if not avoided, may result in slight or minor injuries!

⚠ **WARNING**

This notice indicates potentially hazardous situations which, if not avoided, may result in death or serious injuries!

⚠ **DANGER**

This notice indicates potentially hazardous situations which, if not avoided, will result in death or serious injuries!

ℹ **NOTICE**

This notice indicates further useful information.

Retain these instructions in a safe place for future reference, maintenance or when ordering replacement parts.

1.1 Technical Data

Weight and Dimensions:

Article weight (gross, incl. packaging):	19 kg
Article weight (net, without packaging):	17 kg
Packaging dimensions (L x W x H) approx.:	115 cm x 35 cm x 18 cm
Set up dimensions (H x D x W) approx.:	220 cm x 12 cm x 80 cm
Three-rung bracket (depth):	41 cm
Maximum user weight:	100 kg

1.2 Personal Safety

DANGER

- + Before you start using the equipment, you should consult your physician that this type of exercise is suitable for you from a health perspective. Particularly affected are persons who: have a hereditary disposition to high blood pressure or heart disease, are over the age of 45, smoke, have high cholesterol values, are overweight and/or have not exercised regularly in the past year. If you are under medical treatment that affects your heart rate, medical advice is absolutely essential.
- + Note that excessive training can seriously endanger your health. Please also note that heart rate monitoring systems can be inaccurate. If you notice any signs of weakness, nausea, dizziness, pain, shortness of breath, or other abnormal symptoms, stop exercising immediately and seek advice from your doctor if necessary.

WARNING

- + This equipment may not be used by children under the age of 14.
- + Children should not be allowed unsupervised access to the equipment.
- + Persons with disabilities must have a medical license and must be under strict observation when using the equipment.
- + The equipment is strictly for use by one person at a time.
- + Keep your hands, feet and other body parts, hair, clothing, jewellery and other objects well clear of moving parts.
- + During use, wear suitable sports clothing rather than loose or baggy clothing. When wearing sports shoes, make sure they have suitable soles, preferably made of rubber or other non-slip materials. Shoes with heels, leather soles, studs or spikes are unsuitable. Never exercise barefoot.

CAUTION

- + Make sure that nobody is within the range of motion of the equipment during training so as not to endanger you or other persons.

ATTENTION

- + Do not insert any objects of any kind into the openings of the device.

1.3 Set-Up Place

WARNING

- + Do not place the equipment in main corridors or escape routes.

CAUTION

- + The training room should be well ventilated during training and not be exposed to any draughts.
- + Choose the place in which to set up the equipment such that there is enough free space/clearance to the front, the rear and to the sides of the equipment.
- + The set-up and mounting surface of the equipment should be flat, loadable and solid.

ATTENTION

- + The device may only be used in one building, in sufficiently tempered and dry rooms (ambient temperatures between 10°C and 35°C). The equipment should not be used outdoors or in rooms with high humidity (over 70%) like swimming pools.
- + A floor protective mat/equipment underlay can help to protect high-quality floor coverings (parquet, laminate, cork, carpets) from dents and sweat and can help to level out slight unevenness.

2

ASSEMBLY

2.1 General Instructions

DANGER

- + Do not leave any tools, packaging materials such as foils or small parts lying around, as otherwise there is a danger of suffocation for children. Keep children away from the equipment during assembly.

WARNING

- + Pay attention to the instructions attached to the equipment in order to reduce the risk of injuries.

CAUTION

- + Ensure to have sufficient room for movement in each direction during assembly.
- + The assembly of the equipment must be carried out by at least two adults. If in doubt, seek the help of a third technically skilled person.

ATTENTION

- + To prevent damage to the equipment and the floor, assemble the equipment on a mat or packaging board.

NOTICE

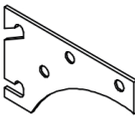
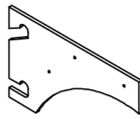
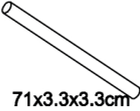
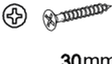
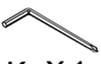
- + In order to make the assembly as simple as possible, some screws and nuts to be used can already be pre-assembled.
- + Ideally, assemble the equipment at its later set-up place.

2.2 Scope of Delivery

The scope of delivery consist of the following parts. At the beginning, check whether all parts and tools belonging to the device are included in the scope of delivery and whether damage has occurred. In the event of complaints, the contractual partner must be contacted directly.

⚠ CAUTION

If parts of the scope of delivery are missing or damaged, the assembly must not be carried out.

 110x10x3cm ① X 1	 110x10x3cm ② X 1	 110x10x3cm ③ X 1	 110x10x3cm ④ X 1	 78x3.3x3.3cm ⑤ X 11
 50.7x30x3cm ⑥ X 1	 50.7x30x3cm ⑦ X 1	 71x3.3x3.3cm ⑧ X 3	 ⑨ X 2	 A X 2
		 Ø8x30 B X 4	 Ø38 C X 4	 35 mm D X 22
 45 mm E X 6	 F X 4	 30 mm G X 8	 80 mm H X 8	 Ø8x40 I X 8
 100 mm J X 4	 M4 K X 1	 70 mm L X 2		

2.3 Assembly

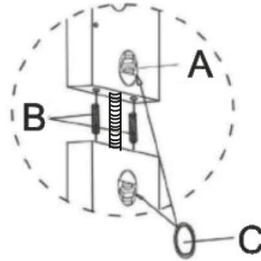
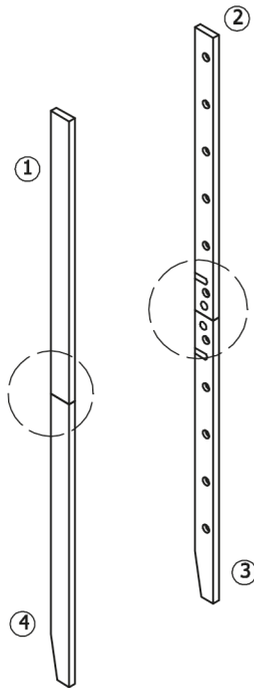
Before assembly, take a close look at the individual assembly steps shown and carry out the assembly in the order given.

① NOTICE

First loosely screw all parts together and check that they fit properly. Tighten the screws using the tool only when you are instructed to do so.

Step 1: Assembly of the side planks

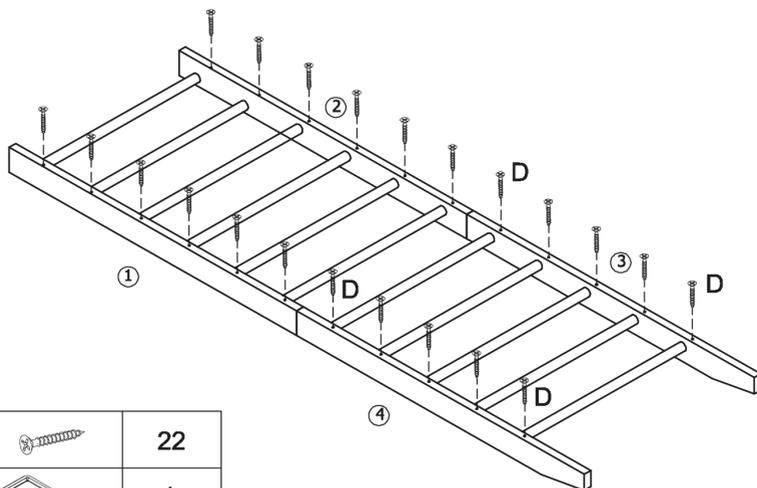
1. Place a joint connector bolt (A) and two positioning pins (B) into the slots of the lower side planks (3 & 4).
2. Align the upper side planks (1 & 2) with the joint connector bolts (A) and the positioning pins (B) and connect the upper side planks (1 & 2) with the lower side planks (3 & 4).
3. Tighten the nuts on the joint connector bolts (A) with the wrench (L) and place the caps (C) on the slots on the side planks.



A		2
B		4
C		4
L		2

Step 2: Inserting the rungs

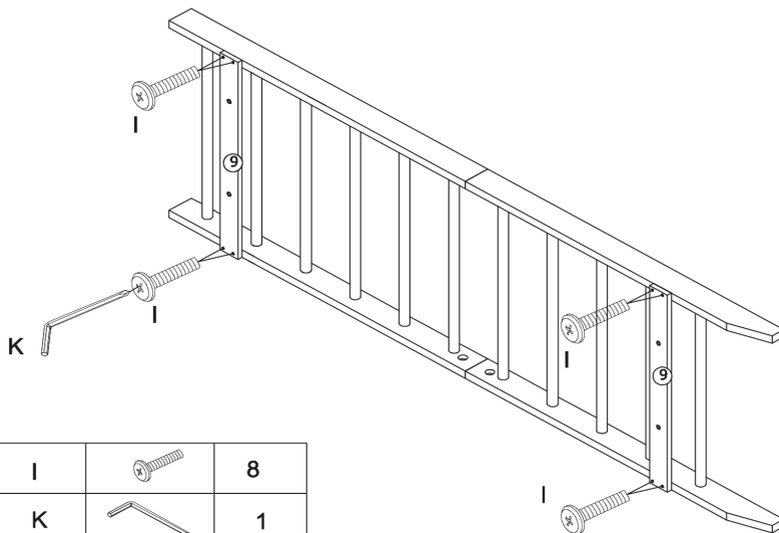
1. Insert the rungs (5) into the openings on the side planks and fix the rungs (5) using a total of 22 screws (D).
2. Tighten the screws with the screwdriver.



D		22
K		1

Step 3: Assembly of the cross beam

Mount the cross beams (9) to the frame using a total of four bolts (I) and tighten the bolts with the screwdriver.



I		8
K		1

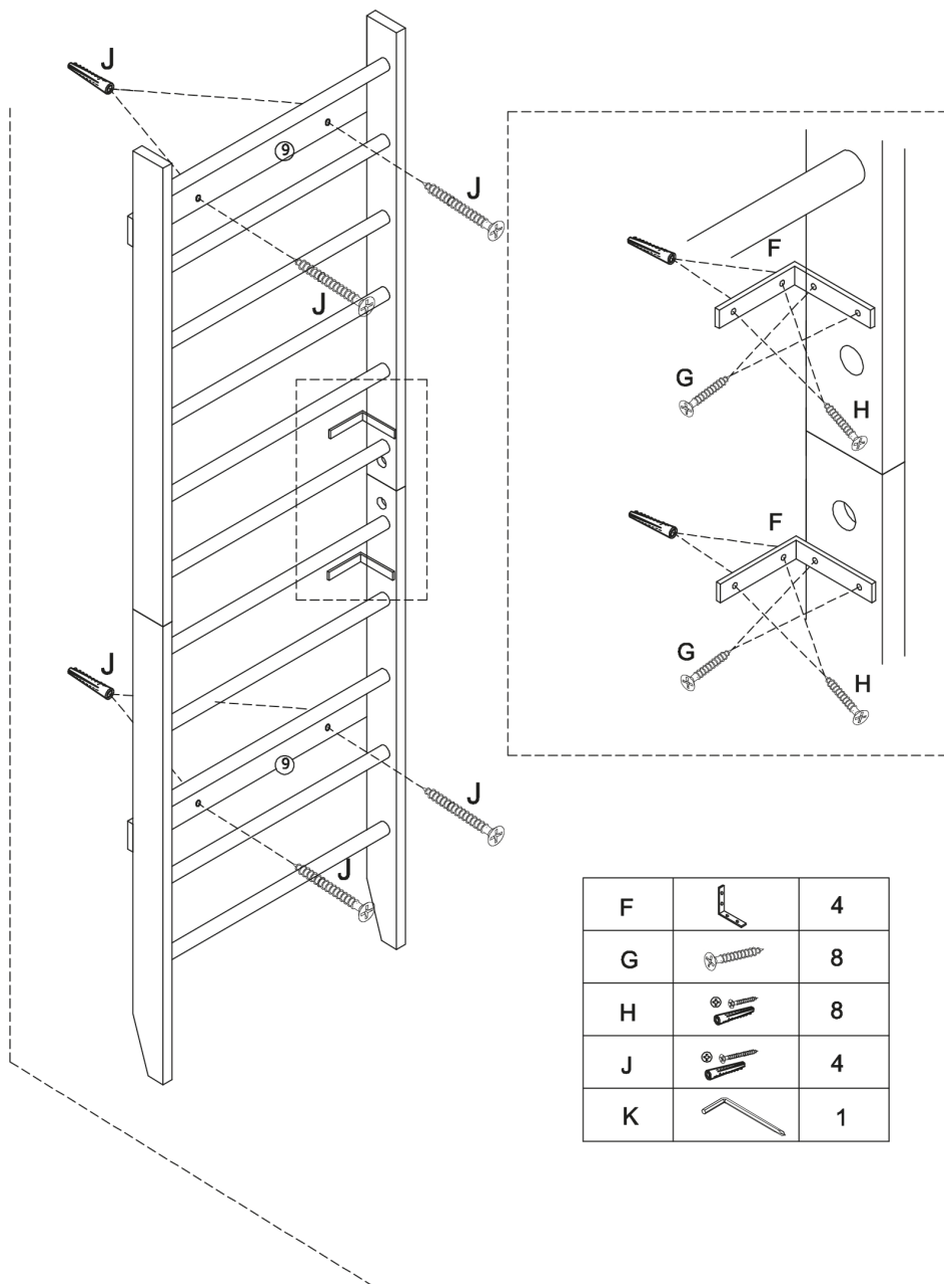
Step 4: Mounting to the wall

► ATTENTION

- + The supplied assembly material for wall mounting is not suitable for every wall. Pay attention to the condition of your wall to determine which assembly material is suitable for your wall.
- + Make sure there are no cables or wires running in the wall where you attach the training equipment.

① NOTICE

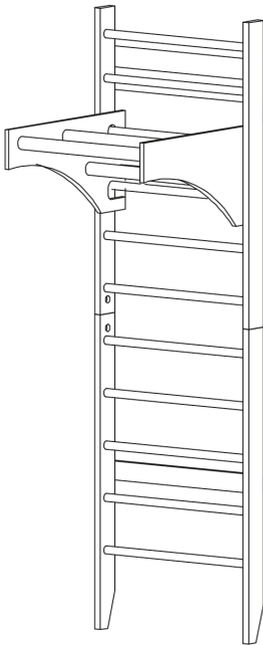
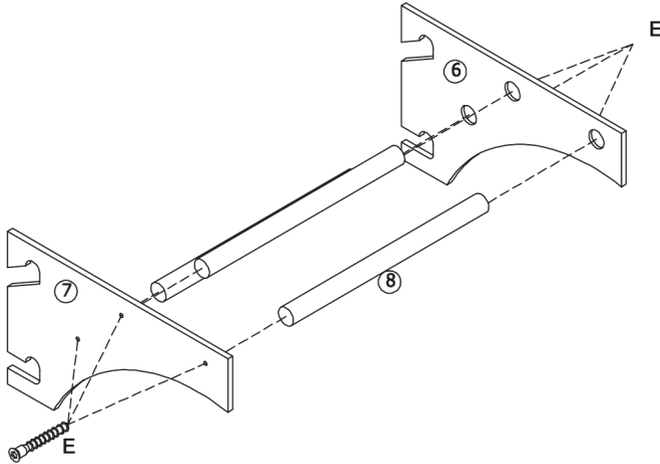
- + The supplied assembly material is not suitable for every wall, so you may need to get assembly material that is suitable for your wall.
 - + A hand drill is required for this assembly step. Make sure that you use a suitable drilling attachment. The contractor is not liable for any damage to the wall.
1. Mount one wall bracket (F) to each side plank using two screws (G) each and tighten the screws with the screwdriver.
 2. Place the wall bar to the desired position and mark the drill holes.
 3. Remove the wall bar from the wall and drill the required holes into the wall using a hand drill.
 4. Mount the wall bar to the wall on the cross beam (9) using two screws with anchor (J) each.
 5. Mount the wall bar to the wall on the wall brackets (F) using two screws with anchor (H) each.
 6. Tighten the screws.



F		4
G		8
H		8
J		4
K		1

Step 5: Assembly of the pull-up bar

1. Mount the rungs (8) between the bar arms (6 & 7) using a total of six screws (E) and tighten the screws.
2. Place the pull-up bar on rungs of the wall bar.



E		6
K		1

3.1 General Instructions

WARNING

- + The storage location should be chosen so that improper use by third parties or children can be prevented.
- + If your equipment does not have transportation wheels, the equipment must be disassembled before transportation.

ATTENTION

- + Make sure that the equipment is protected from moisture, dust and dirt in the selected storage location. The storage location should be dry and well ventilated and have a constant ambient temperature between 10°C and 35°C.

4.1 General Instructions

WARNING

- + Do not make any improper changes to the equipment.

CAUTION

- + Damaged or worn components may affect your safety and the life of the equipment. Therefore, immediately replace damaged or worn components. In such a case, contact the contract partner. The equipment must not be used until it has been repaired. If necessary, use only original spare parts.

ATTENTION

- + In addition to the instructions and recommendations for maintenance and care given here, additional service and/or repair work may be necessary; this must only be carried out by authorised service technicians.

4.2 Faults and Fault Diagnosis

The equipment undergoes regular quality controls during production. Nevertheless, faults or malfunctions may occur. Frequently, individual parts are responsible for these disturbances, an exchange is usually sufficient. Please refer to the following overview for the most common errors and how to correct them. If the equipment still does not function properly, contact your contract partner.

Fault	Cause	Solution
Squeaking or cracking noises	Screw connections too tight or too loose	Check the screw connections

4.3 Maintenance and Inspection Calendar

To avoid damage from body sweat, the equipment must be cleaned with a damp towel (no solvents!) after each training session.

The following routine tasks must be performed at the specified intervals:

Part	Weekly	Monthly	Quarterly
Screw connections		I	
Legend: C = clean; I = inspect			

5 DISPOSAL

At the end of its operational life, this equipment cannot be disposed of in normal household waste. Instead, it must be disposed of via an electricals recycling centre. Further information can be obtained from your local authority's recycling service.



The materials can be recycled as per their symbols. Through the reuse, recycling of materials or other forms of recovery of old equipment, you make an important contribution to the protection of the environment.

To make your training experience even more efficient and pleasant, we recommend that you add suiting accessories to your fitness equipment. This could be a **floor mat**, for example, which makes your fitness equipment stand more securely and also protects the floor from falling sweat, but it could also be additional handrails on some treadmills or **silicone spray** to keep moving parts in good shape.

If you have purchased a fitness machine with pulse training and want to train your heart rate, we strongly recommend that you use a compatible chest strap, as this ensures optimum transmission of the heart rate. You may want to buy additional **grips** or **weights** for multi gyms.



Our range of accessories offers the highest quality and makes training even better. If you would like to find out more about compatible accessories, please go to the detail page of the product in our webshop (the easiest way is to enter the article number in the search field above) and go to the recommended accessories on this page. Alternatively, you can use the QR code provided. Of course, you can also contact our customer service: by telephone, e-mail, in one of our branches or via our social media channels. We will be happy to advise you!



Floor mat



Chest strap



Chest strap contact gel



Towels



Silicone spray

7.1 Serial Number and Model Name

In order to provide you with the best possible service, please have the **model name, article number, serial number, exploded drawing** and **parts list** ready. The corresponding contact options can be found in chapter 9 of this operating manual.

① **NOTICE**

The serial number of your equipment is unique. It's located on a white sticker.

Enter the serial number in the appropriate field.

Serial number:

Brand / Category:

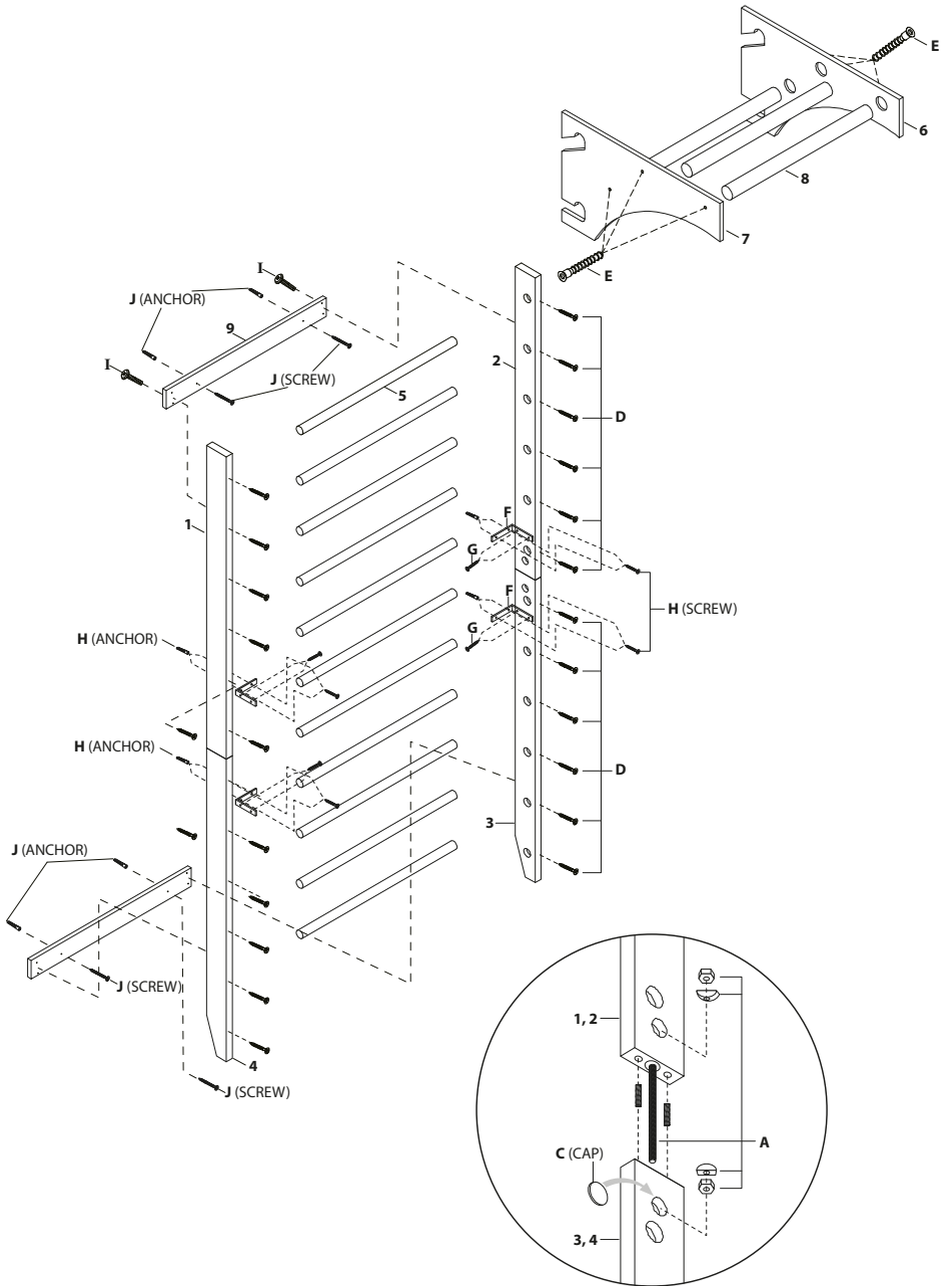
Model Name:

Article Number:

7.2 Parts List

Nr.	Bezeichnung (ENG)	Spezifikation	Anz.
1	Side plank (UP)(L)	110*10*3cm	1
2	Side plank (UP)(R)	110*10*3cm	1
3	Side plank (DOWN)(R)	110*10*3cm	1
4	Side plank (DOWN)(L)	110*10*3cm	1
5	Rungs for 11 WallBars	78*3.3*3.3cm	11
6	Fold-out bar arm(R)	50.7*30*3cm	1
7	Fold-out bar arm(L)	50.7*30*3cm	1
8	Rungs for 3 WallBars	71*3.3*3.3cm	3
9	Cross beam	N	2
A	Joint connector bolt	N	2
B	Positioning pin	Ø8*30	4
C	Plastic cap	Ø38	4
D	35mm pan head screw	35mm	22
E	45mm socket head screw	45mm	6
F	Wall bracket	N	4
G	30mm pan head screw	30mm	8
H	80mm pan head screw with Anchor	80mm	8
I	40mm pan head bolt	Ø8*40	8
J	100mm pan head screw with Anchor	100mm	4
K	L shape screw driver	M4	1
L	Wrench	70mm	2

7.3 Exploded Drawing



Training equipment from Taurus® is subject to strict quality control. However, if a fitness equipment purchased from us does not work perfectly, we take it very seriously and ask you to contact our customer service as indicated. We are happy to help you by phone via our service hotline.

Error Descriptions

Your fitness equipment is developed for long-term, high-quality training. However, should a problem arise, please first read the operating instructions. For further assistance, please contact your contract partner or call our service hotline. To ensure your problem is solved as quickly as possible, please describe the defect as exactly as possible.

In addition to the statutory warranty, we provide a warranty for every fitness equipment purchased from us according to the following provisions.

Your statutory rights are not affected.

Warranty

The warranty is the first/original buyer and/or any person who received a newly purchased product as a gift from the original buyer.

Warranty period

The warranty periods, shown on our web shop, begin on delivery of the fitness equipment. The respective warranty periods for your equipment can be found on its product website.

Repair Costs

According to our choice, there will either be a repair, a replacement of individual damaged parts or a complete replacement. Spare parts, that have to be mounted while assembling the equipment, have to be replaced by the warranty personally and are not a part of repair. After the expiration of the warranty period for repair costs, a pure parts warranty applies, which does not include the repair, installation and delivery costs.

The terms of use are defined as follows:

- + Home use: solely for private use in private households up to 3 hours per day
- + Semi-professional use: up to 6 hours per day (e. g. rehabilitation centres, hotels, clubs, company gyms)
- + Professional use: more than 6 hours per day (e. g. commercial gyms)

Warranty Service

Within the warranty period, equipment which develops faults as a result of material or manufacturing defects, will be repaired or replaced at our discretion. Ownership of equipment or parts of equipment which have been replaced is transferred to us. The warranty period is not extended nor does a new warranty period begin following repair or replacement under the warranty.

Warranty Conditions

For the warranty to be valid, the following steps must be taken:

Please contact our customer service by email or phone. If the product under warranty has to be sent in for repair, the seller bears costs. After expiry of the warranty, the buyer bears the costs of transport and insurance. If the fault is covered by our warranty, you will receive a new or repaired equipment in return.

Warranty claims are invalid in case of damage resulting from:

- + misuse or improper handling
- + environmental influences (moisture, heat, electrical surge, dust, etc.)
- + failure to follow the current safety measures for the equipment
- + failure to follow the operating instructions
- + use of force (e. g. hitting, kicking, falling)
- + interventions which were not carried out by one of our authorized service centres
- + unauthorised repair attempts

Proof of Purchase and Serial Number

Please make sure that you are able to provide the appropriate receipt when claiming on your warranty. So that we can clearly identify the model of your equipment, and for the purposes of our quality control, you will need to give the serial number of your equipment, when contacting the service team. Where possible please have your serial number and your customer number ready when you call our service hotline. It will help us to deal with your request swiftly.

If you cannot find the serial number on your fitness equipment, our service team is at your disposal to offer further information.

Service outside of the Warranty Period

We are also happy to issue an individual cost estimate if there is a problem with your fitness equipment after the warranty has expired, or in cases which do not fall under the terms of the warranty, e. g. normal wear and tear. Please contact our customer service team to find a quick and cost-effective solution to your problem. In such a case you will be responsible for the delivery costs.

Communication

Many problems can be solved just by speaking to us as your specialist supplier. We know how important it is to you as a user of the fitness equipment to have problems solved quickly and simply, so you can enjoy working out with minimal interruption. For that reason, we also want to resolve your queries quickly and in a straightforward manner. Thus, please always keep your customer number and the serial number of the faulty equipment handy.

DE	DK	FR
<p>TECHNIK</p> <p> +49 4621 4210-900  +49 4621 4210-698  technik@sport-tiedje.de  Öffnungszeiten entnehmen Sie unserer Homepage.</p> <p>SERVICE</p> <p> 0800 20 20277 (kostenlos)  info@sport-tiedje.de  Öffnungszeiten entnehmen Sie unserer Homepage.</p>	<p>TEKNIK OG SERVICE</p> <p> 80 90 16 50 +49 4621 4210-945  info@fitshop.dk  Åbningstider kan findes på hjemmesiden.</p>	<p>TECHNIQUE & SERVICE</p> <p> +33 (0) 172 770033 +49 4621 4210-933  service-france@fitshop.fr  Vous trouverez les heures d'ouverture sur notre site Internet.</p>
	PL	BE
	<p>TECHNIKA I SERWIS</p> <p> 22 307 43 21 +49 4621 42 10-948  info@fitshop.pl  Godziny otwarcia można znaleźć na stronie głównej.</p>	<p>TECHNIQUE & SERVICE</p> <p> 02 732 46 77 +49 4621 42 10-932  info@fitshop.be  Vous trouverez les heures d'ouverture sur notre site Internet.</p>
UK	NL	INT
<p>TECHNICAL SUPPORT</p> <p> +44 141 876 3986  support@powerhousefitness.co.uk</p> <p>SERVICE</p> <p> +44 141 876 3972  You can find the opening hours on our homepage.</p>	<p>TECHNISCHE DIENST & SERVICE</p> <p> +31 172 619961  info@fitshop.nl  De openingstijden vindt u op onze homepage.</p>	<p>TECHNICAL SUPPORT & SERVICE</p> <p> +49 4621 4210-944  service-int@sport-tiedje.de  You can find the opening hours on our homepage.</p>
	AT	CH
	<p>TECHNIK & SERVICE</p> <p> 0800 20 20277 (Freecall) +49 4621 42 10-0  info@sport-tiedje.at  Öffnungszeiten entnehmen Sie unserer Homepage.</p>	<p>TECHNIK & SERVICE</p> <p> 0800 202 027 +49 4621 42 10-0  info@sport-tiedje.ch  Öffnungszeiten entnehmen Sie unserer Homepage.</p>

Please find a detailed overview including address and opening hours for all stores of the Sport-Tiedje Group in Germany and abroad on the following website:

www.sport-tiedje.com/en/stores

WE LIVE FITNESS

WEBSHOP AND SOCIAL MEDIA

Sport-Tiedje is Europe's largest specialist store for home fitness equipment with currently 80 stores and one of the world's most renowned online mail order companies for fitness equipment. Private customers order via the 25 web shops in the respective national language or have their desired equipment assembled on site. In addition, the company supplies fitness studios, hotels, sports clubs, companies and physio practices with professional equipment for endurance and strength training.

Sport-Tiedje offers a wide range of fitness equipment from renowned manufacturers, high-quality in-house developments and comprehensive services, such as a build-up service and sports scientific advice before and after the purchase. The company employs numerous sports scientists, fitness trainers and competitive athletes.

Visit us also on our social media platforms or our blog!

	www.sport-tiedje.co.uk www.sport-tiedje.de/blog
	www.facebook.com/SportTiedje
	www.instagram.com/sporttiedje
	www.youtube.com/user/sporttiedje

TAURUS

 cardiostrong

BODYCRAFT

 cardiojump





DARWIN **WALLBAR**