

BITTE BEACHTEN:

Bitte lesen Sie vor Verwendung dieses Produkts die gesamte Anleitung sorgfältig durch.

Inhaltsverzeichnis

Sicherheitshinweis

Wichtige Montageinformationen

Pflege und Wartung

Teileliste

Garantie

Bestellung von Teilen

Modell
RS3000

Bewahren Sie dieses Handbuch zum Nachschlagen auf.

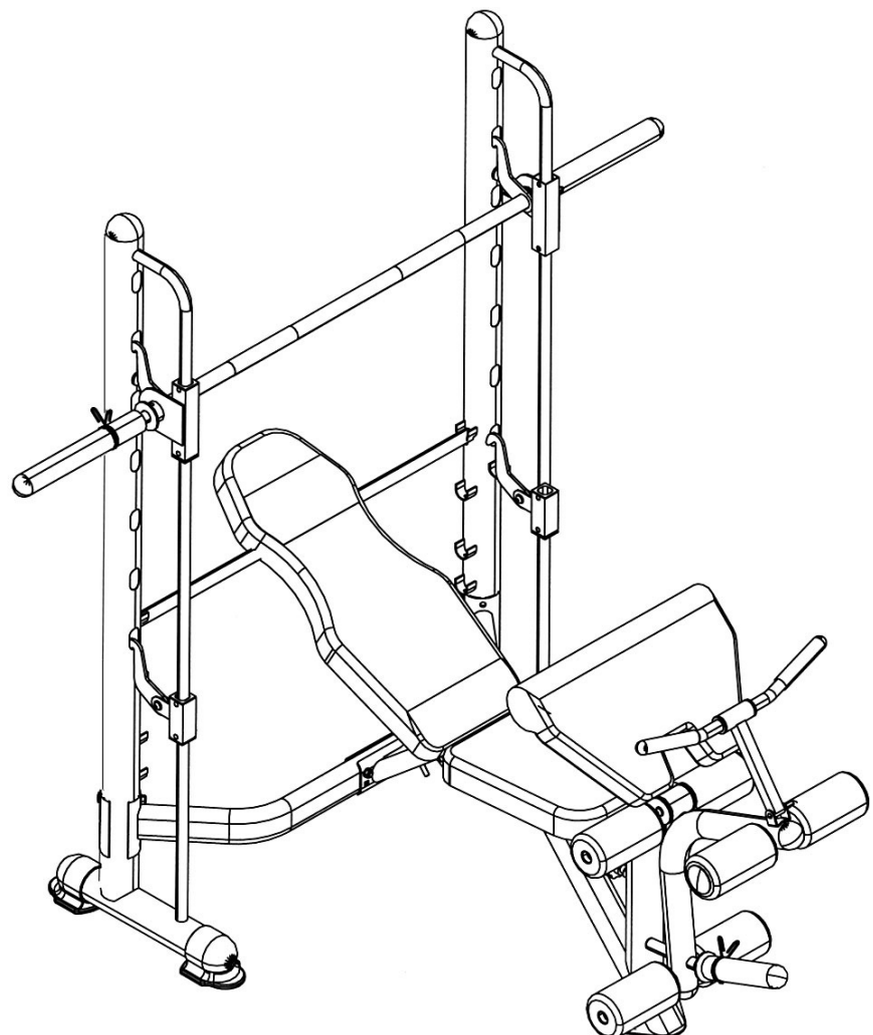
010820

BENUTZER-
HANDBUCH



MARCY

MARCY ECLIPSE RS3000 HALB-SMITH-SYSTEM



WICHTIG: Bitte lesen Sie dieses Handbuch durch, bevor Sie mit der Montage dieses Produkts beginnen.

INHALTSVERZEICHNIS

BEVOR SIE BEGINNEN.....	2
WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE	3
ÜBUNGSRICHTLINIEN	4
BEGINN EINES PROGRAMMS ZUM KRAFTAUFBAU	5
POSITION DER WARNSCHILDER.....	6
WICHTIGE MONTAGEINFORMATIONEN	7
KLEINTEILEPAKET.....	8
MONTAGEANLEITUNG	10
EXPLOSIONSZEICHNUNG	16
TEILELISTE.....	17
GARANTIE.....	18
BESTELLUNG VON TEILEN	18

BEVOR SIE BEGINNEN

Vielen Dank, dass Sie sich für die MARCYECLIPSE RS3000 HALB-SMITH-SYSTEM entschieden haben. Zu Ihrer Sicherheit sollten Sie dieses Handbuch vor Verwendung des Geräts sorgfältig durchlesen. Als Händler sind wir um vollständige Kundenzufriedenheit bemüht. Sollten Sie Frage haben oder sollten Teile fehlen oder beschädigt sein, garantieren wir Ihnen vollständige Zufriedenheit durch direkte Unterstützung. Um unnötige Verzögerungen zu vermeiden, wenden Sie sich an unsere Kundendienstabteilung, Montag bis Freitag, 9.00 Uhr - 17.00 Uhr GMT.

E-Mail: service@puretecfitness.com

Geliefert von

Pure-tec Limited
www.puretecfitness.com

WICHTIGER SICHERHEITSHINWEISE

Das Trainingsgerät ist für optimale Sicherheit konstruiert. Jedoch gelten bestimmte Vorsichtsmaßnahmen, wenn Sie ein Trainingsgerät betreiben. Lesen Sie das gesamte Handbuch durch, bevor Sie das Gerät montieren oder betreiben. Beachten Sie insbesondere die folgende Sicherheitsmaßnahmen:

1. Halten Sie Kinder und Haustiere immer vom Gerät fern. Lassen Sie Kinder NICHT unbeaufsichtigt mit dem Gerät in einem Raum.
2. Das Gerät darf nur jeweils von einer Person gleichzeitig verwendet werden.
3. Wenn sich Schwindel, Übelkeit, Brustschmerzen oder andere abnorme Symptome beim Benutzer einstellen, sollte das Training sofort beendet werden. **SUCHEN SIE SOFORT EINEN ARZT AUF.**
4. Stellen Sie das Gerät auf eine saubere, ebene Fläche. Verwenden Sie das Gerät NICHT in der Nähe von Wasser oder im Freien.
5. Halten Sie die Hände von beweglichen Teilen fern.
6. Tragen Sie während des Trainings immer geeignete Sportkleidung. Tragen Sie keine langen Röcke oder andere Kleidung, die sich im Gerät verfangen kann. Tragen Sie bei Verwendung des Geräts Lauf- oder Aerobic-Schuhe.
7. Verwenden Sie das Gerät nur für den beabsichtigten Gebrauch wie in diesem Handbuch beschrieben. Verwenden Sie keine Anbauteile, die NICHT vom Hersteller empfohlen sind.
8. Stellen Sie keine spitzen Gegenstände rund um das Gerät auf.
9. Behinderte Personen dürfen das Gerät nicht verwenden.
10. Machen Sie vor Verwendung des Geräts immer Dehnübungen, um sich aufzuwärmen.
11. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es nicht richtig funktioniert.
12. Für das Training wird ein Helfer empfohlen.
13. Das Gerät ist für den privaten Gebrauch und nicht für den gewerblichen Gebrauch gedacht.

WARNUNG: ZIEHEN SIE VOR DURCHFÜHRUNG EINES ÜBUNGSPROGRAMMS IHREN ARZT ZU RATE. DIES GILT INSBESONDERE FÜR PERSONEN ÜBER 35 JAHRE ODER FÜR PERSONEN MIT BESTEHENDEN GESUNDHEITLICHEN PROBLEMEN. LESEN SIE VOR VERWENDUNG VON FITNESSGERÄTEN DIE GESAMTE ANLEITUNG DURCH. PURETEC ÜBERNIMMT KEINE VERANTWORTUNG FÜR VERLETZUNGEN ODER SACHSCHÄDEN, DIE DURCH DIESES PRODUKT ODER DURCH VERWENDUNG DIESES PRODUKTS ENTSTEHEN.

BEWAHREN SIE DIESE ANLEITUNG AUF.

ÜBUNGSRICHTLINIEN

Muskelaufbau und Gewichtszunahme

Anders als aerobe Übungen, die das Training der Ausdauer betonen, konzentrieren sich anaerobe Übungen auf das Krafttraining. Eine allmähliche Gewichtszunahme kann eintreten, wenn die Größe und die Stärke der Muskeln aufgebaut wird. Während der Entwicklung von Muskelmasse passt sich der Körper an die Belastung an, die auf ihn wirkt. Sie können Ihre Ernährung so ändern, dass sie Lebensmittel wie Fleisch, Fisch und Gemüse beinhaltet. Diese Lebensmittel helfen Muskeln bei der Regeneration und bieten wichtige Nährstoffe nach einem anstrengenden Training.

Muskelstärke und Ausdauer

Um den größten Nutzen aus dem Training zu ziehen, ist es wichtig, ein Übungsprogramm zu entwickeln, das es Ihnen ermöglicht, alle größeren Muskelgruppen gleichmäßig zu trainieren.

Um die Muskelkraft zu steigern, befolgen Sie dieses Prinzip:

Zunehmender Widerstand und Beibehaltung der Anzahl der Wiederholungen einer Übung führen zu erhöhter Muskelkraft.

Um Ihren Körper zu formen, befolgen Sie dieses Prinzip: Abnehmender Widerstand und plus Steigerung der Anzahl der Wiederholungen einer Übung führen zu erhöhter Körperspannung.

Sobald Sie sich an eine Übung gewöhnt haben, können Sie den Widerstand, die Anzahl der Wiederholungen oder die Geschwindigkeit, mit der Sie die Übung durchführen, ändern. Es ist nicht nötig, alle drei Variablen zu ändern. Nehmen wir an, dass Sie zum Beispiel mit 22 kg trainieren und die Übung 10 Mal in 3 Minuten durchführen. Wenn dies zu einfach wird, können Sie sich entscheiden, 27 kg mit derselben Anzahl an Wiederholungen in derselben Zeit durchzuführen. Wenn Sie mehr Gewichte weniger oft heben, entwickeln Sie Muskelkraft. Um sowohl Muskelstärke als auch Ausdauer zu gewinnen, sollten Sie jede Übung mit 15 bis 20 Wiederholungen pro Satz durchführen.

Trainingsintensität

Auf welcher Stufe Sie Ihr Training beginnen, hängt von Ihrem gesamten Fitnessniveau ab. Eventuelle Schmerzen können durch Verringerung der Last gemildert werden, die Sie auf Ihre Muskeln wirken lassen, und durch Ausführung weniger Sätze. Um Verletzungen zu vermeiden, sollten Sie in ein Übungsprogramm nach und nach einsteigen und die Last Ihrem individuellen Fitnessniveau anpassen. Die Last sollte mit steigendem Fitnessniveau erhöht werden.

Muskelschmerzen sind häufig, insbesondere wenn Sie mit einer Übung erstmals beginnen. Wenn Sie längere Zeit Schmerzen haben, kann es Zeit sein, das Programm zu ändern. Schließlich gewöhnen sich Ihre Muskeln an die Belastung und den Druck, der auf sie wirkt.

BEGINN EINES PROGRAMMS ZUM KRAFTAUFBAU

Aufwärmen

Vor Beginn des eigentlichen Krafttrainings ist es wichtig, 5 bis 10 Minuten Dehn- und leichte Übungen durchzuführen. Dies bereitet den Körper auf die anstrengendere Übung vor, indem der Kreislauf angeregt, die Körpertemperatur gesteigert und in den Muskeln mehr Sauerstoff erzeugt wird.

Training

Denken Sie bei jedem Training daran, dass Muskelschmerzen, die längere andauern, nicht wünschenswert sind und bedeuten können, dass es eine Verletzung vorliegt.

Abkühlen

Führen Sie am Ende jedes Trainings 5 bis 10 Minuten langsame Dehnübungen durch. Führen Sie jede Dehnung nur so weit durch, wie Sie können. In dieser Phase können sich Ihre Muskeln nach dem Training entspannen.

Für ein komplettes Trainingsprogramm sollten neben dem Krafttraining an 2 bis 3 Tagen aerobe Übungen durchgeführt werden.

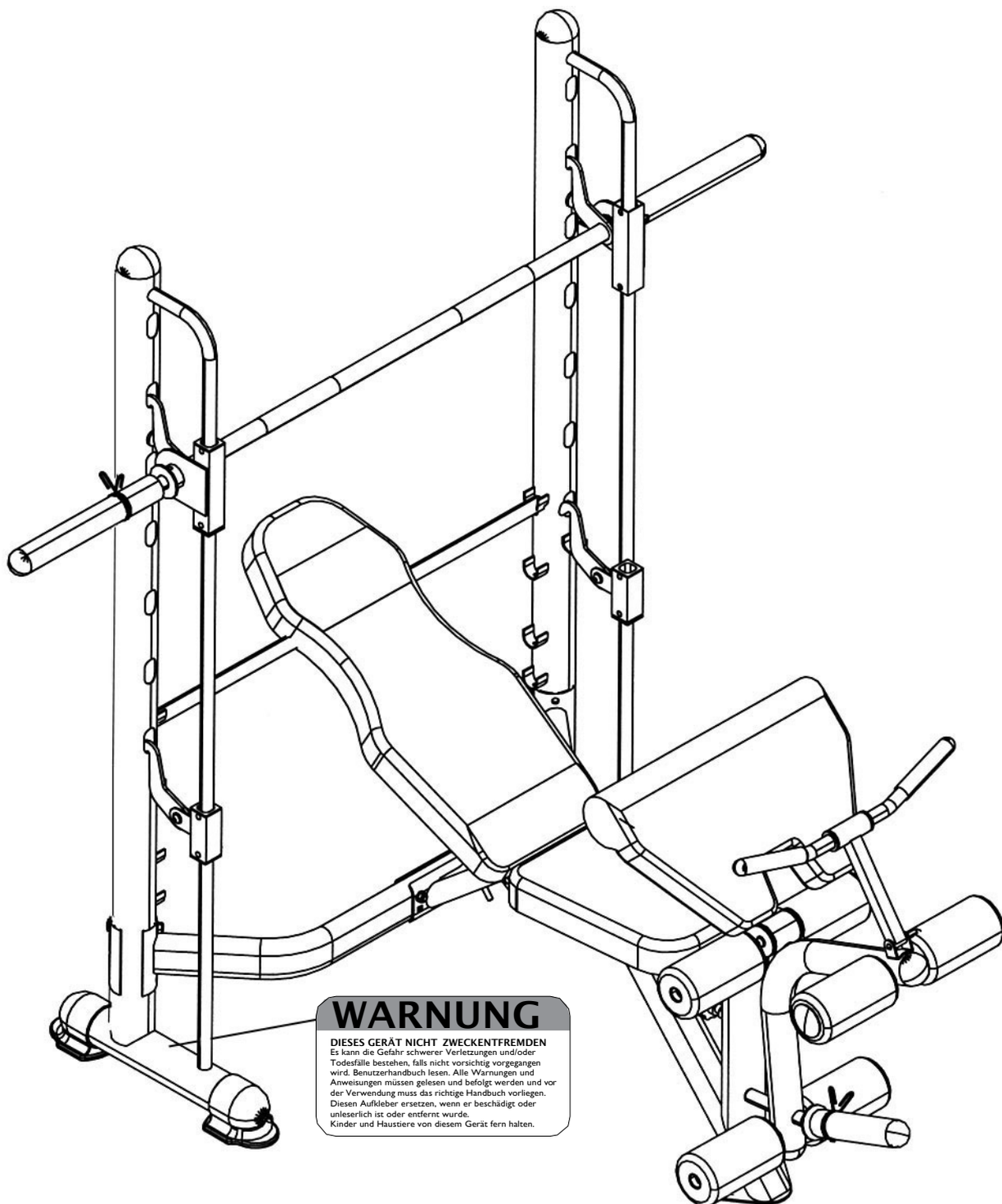
Getränke

Damit der Körper richtig funktioniert, muss er mit Wasser versorgt werden. Wenn Sie trainieren, sollten Sie die Flüssigkeitsaufnahme erhöhen. Der Grund dafür ist, dass das Wasser, das Sie zu sich nehmen, Ihren Körper durch das Schwitzen verlässt, das den Körper während der Übung abkühlt. Das Wasser, das Sie während der Übung verlieren, muss ersetzt werden, damit sich die Muskeln richtig regenerieren können.

Ruhetag

Auch wenn Sie keine Lust dazu haben, ist mindestens ein Ruhetag pro Woche wichtig, da dies zur Selbstheilung Ihres Körpers beiträgt. Wenn Sie Ihre Muskeln ohne Pause trainieren, werden sie übertrainiert, was langfristig nicht gut ist.

POSITION DER WARNSCHILDER

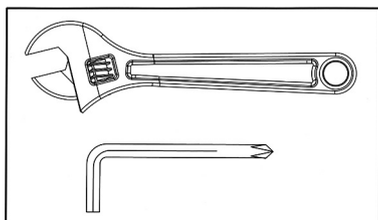


Die hier abgebildeten Warnschilder befinden sich am Stabilisator.
Fall Schilder fehlen oder unleserlich sind, wenden Sie sich bitte per E-Mail an den Kundendienst service@puretecfitness.com, um einen Ersatz anzufordern. Bringen Sie die Schilder am abgebildeten Ort an.

WICHTIGE MONTAGEINFORMATIONEN

- Für die Montage der Bank erforderliche Werkzeuge: Zwei verstellbare Schraubenschlüssel und Inbusschlüssel.
- **BITTE BEACHTEN:** Dieses Gerät sollte unbedingt von mindestens zwei Personen montiert werden, um Verletzungen zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass **Schlossschrauben** durch die **QUADRATISCHEN Löcher** an den zu montierenden Komponenten gesteckt werden. Bringen Sie Beilagscheiben nur am Ende der Schlossschrauben an.
- Stecken Sie **Inbusschrauben oder Sechskantschrauben** durch das **RUNDE Loch** an den zu montierenden Komponenten.
- Warten Sie immer, bis alle Schrauben an der Bank montiert sind, bevor Sie die Schrauben festziehen. Ziehen Sie die einzelnen Schrauben nicht direkt nach ihrer Montage an.

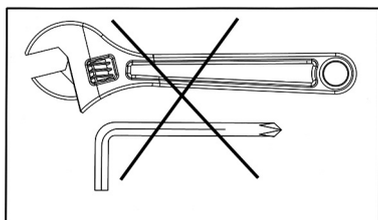
Muttern und Schrauben festziehen



Ziehen Sie die Muttern und Schrauben fest an, nachdem alle Komponenten im aktuellen und in den vorherigen Schritten montiert wurden.

BITTE BEACHTEN: Ziehen Sie Komponenten mit Drehfunktion nicht zu fest an.

Vergewissern Sie sich, dass sich alle Drehkomponenten frei drehen können.

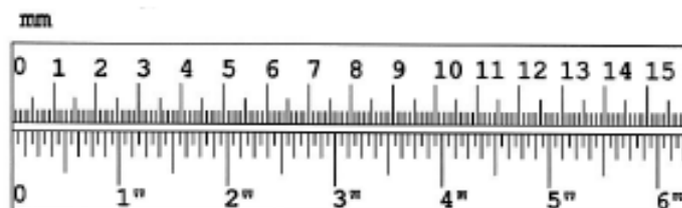
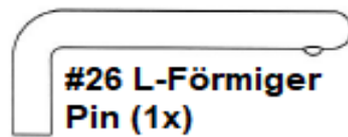
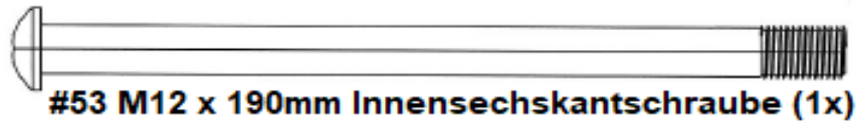


Ziehen Sie nicht alle Muttern und Schrauben in diesem Schritt fest.

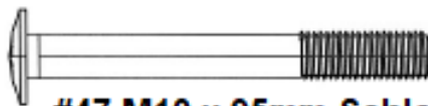
PFLEGE UND WARTUNG

1. Schmieren Sie bewegliche Teile regelmäßig mit WD-40 oder Leichtöl.
2. Überprüfen Sie vor Verwendung des Geräts alle Teile und ziehen Sie sie fest.
3. Das Gerät kann mit einem feuchten Tuch und einem milden, nicht scheuernden Reinigungsmittel gereinigt werden.
Verwenden Sie KEINE Lösungsmittel.
4. Überprüfen Sie das Gerät regelmäßig auf Anzeichen von Schäden oder Verschleiß.
5. Tauschen Sie defekte Teile umgehend aus und/oder verwenden Sie das Gerät nicht, bis es repariert ist.
6. **Fehlende Überprüfung kann die Sicherheit des Geräts beeinträchtigen.**

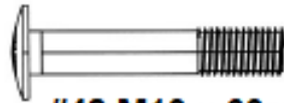
KLEINTEILEPAKET



KLEINTEILEPAKET



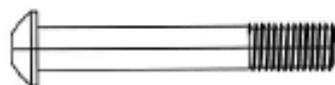
#47 M10 x 95mm Schlossschraube (4x)



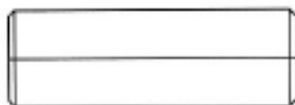
#48 M10 x 60mm Schlossschraube (4x)



#49 M10 x 95mm Innensechskantschraube (2x)



#50 M10 x 69mm Innensechskantschraube (1x)



#28 Axel (1x)



**#60 25mm
Unterlegscheibe (2x)**



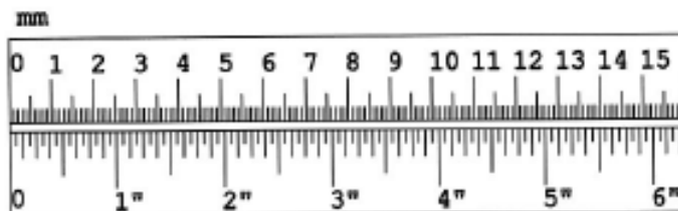
**#59 19mm
Unterlegscheibe (22x)**



**#45 M12
Selbstsichernde Mutter**



**#46 M10
Selbstsichernde
Mutter (11x)**

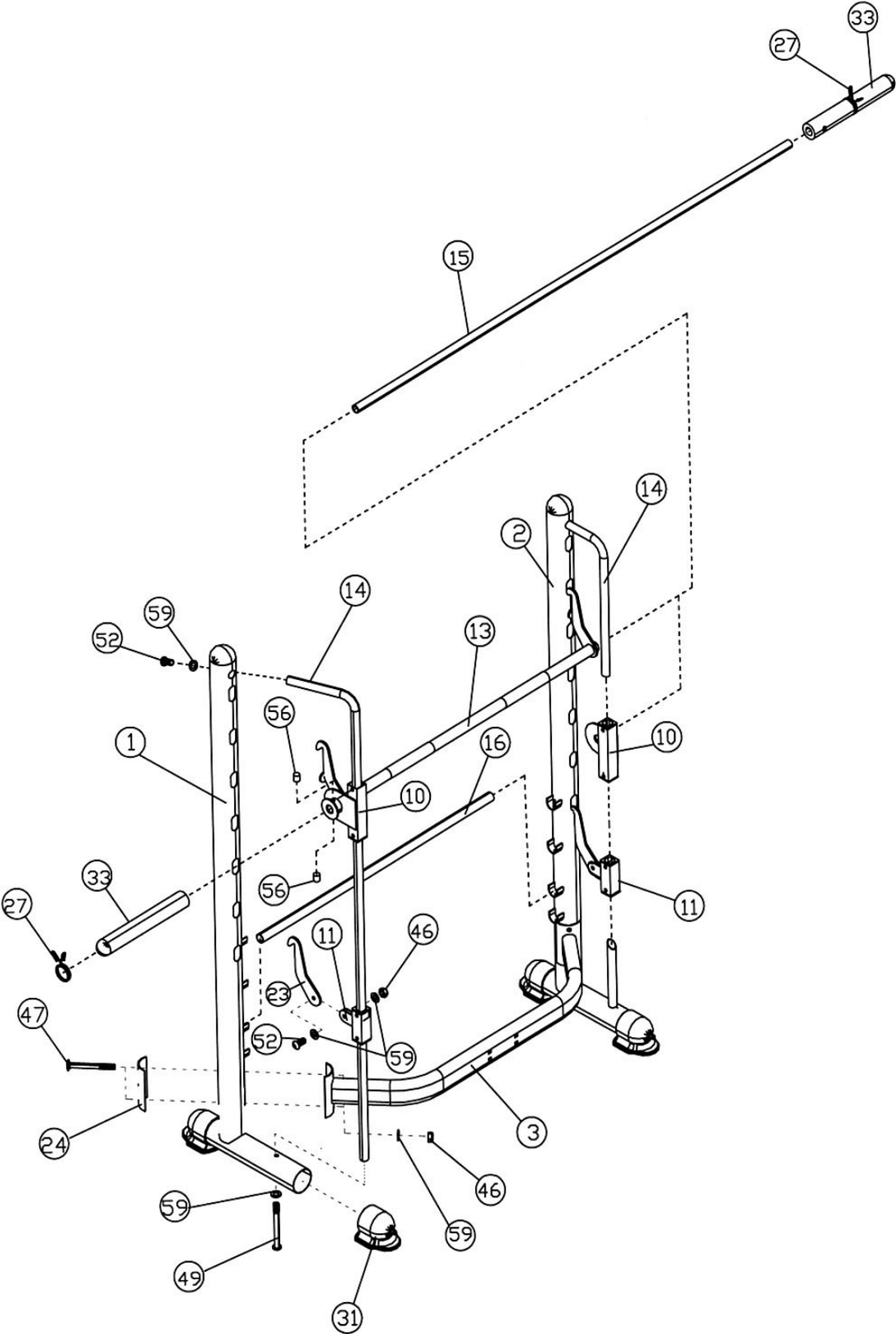


MONTAGEANLEITUNG

SCHRITT 1 (Siehe Diagramm 1)

- A. Drücken Sie vier Ø 76mm Abschlusskappen (Nr. 31) auf die Basis der rechten und linken Ständerträger (Nr. 1 & Nr. 2).
- B. Verbinden Sie die linken und rechten oberen Ständerträger (Nr. 1 & Nr. 2) mit einer Querstrebe (Nr. 3) im mittleren Bereich. Richten Sie die Löcher aus und befestigen Sie jedes Ende mit zwei M10 x 395mm Schlossschrauben (Nr. 47), einer 139mm x 85mm gebogenen Halterung (Nr. 24), zwei Ø 19mm Beilagscheiben (Nr. 59) und zwei M10 Flugzeugmuttern (Nr. 46).
- C. Legen Sie die Rückenlehnen-Einstellstange (Nr. 16) auf den ausgewählten Schlitz an den Ständerträgern.
- D. Schieben Sie einen Gleiter (Nr. 10) von unten auf eine Führungsstange (Nr. 14).
- E. Schieben Sie einen Sicherheitsanschlag (Nr. 11) von unten auf eine Führungsstange. Befestigen Sie einen Sicherungshaken (Nr. 23) am Sicherheitsanschlag. Befestigen Sie alles mit einer M10 x 25mm Inbusschraube (Nr. 52), zwei Ø 19mm Beilagscheiben (Nr. 59) und einer M10 Flugzeugmutter (Nr. 46).
- F. Befestigen und verbinden Sie die Oberseite der Führungsstange im rechten Ständerträger (Nr. 1) mit einer M10 x 25mm Inbusschraube (Nr. 52) und Ø 19mm Beilagscheibe (#59). Befestigen Sie die Unterseite mit einer M10 x 95mm Inbusschraube (Nr. 49) und Ø 19mm Beilagscheibe (Nr. 59) an der Basis.
- G. Wiederholen Sie die obigen Schritte D, E und F, um die andere Seite zu montieren.
- H. **BITTE BEACHTEN:** Die Hilfe einer zweiten Person beim Anbringen der Gewichtsstange in diesem Schritt wird dringend empfohlen. Legen Sie die Hebehülse (Nr. 13) zwischen die beiden Gleiter (Nr. 10). Richten Sie die Löcher aus und stecken Sie die Gewichtsstange (Nr. 15) durch den Gleiter, von einem Ende durch die Hebehülse zum anderen Gleiter an der entgegengesetzten Seite. Befestigen Sie die Gewichtsstange mit zwei M8 x 10mm Inbusschrauben (Nr. 56).
- I. Befestigen Sie zwei lange olympische Hülsen (Nr. 33) an beiden Enden der Gewichtsstange. Befestigen Sie die Hülse mit der Schraube an der Hülse an der Gewichtsstange. Befestigen Sie eine Federklemme (Nr. 27) an jeder Hülse.

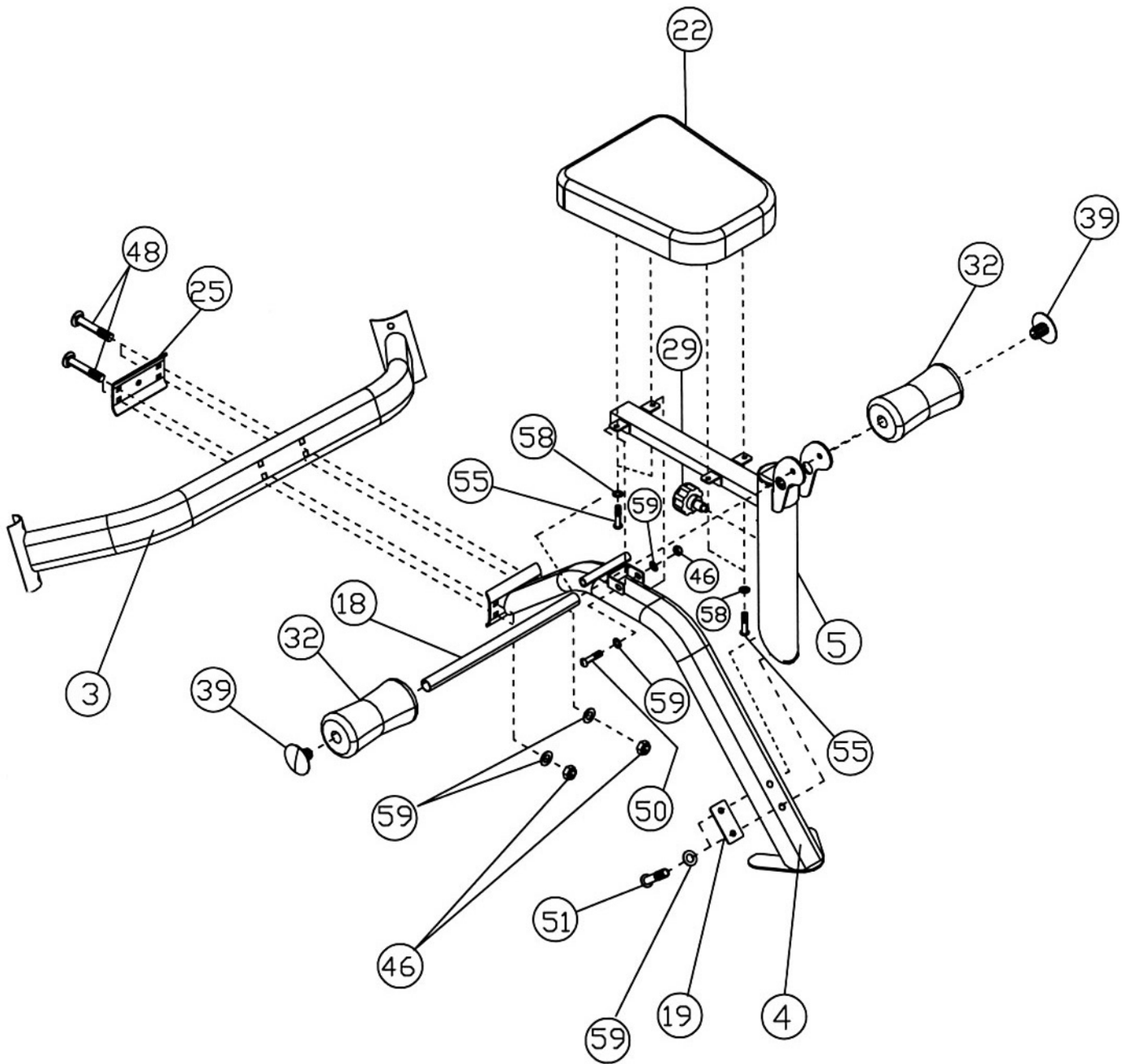
DIAGRAMM 1



SCHRITT 2 (Siehe Diagramm 2)

- A. Befestigen Sie die Hauptsitzstütze (Nr. 4) am Querträger (Nr. 3). Befestigen Sie alles mit einer 139mm x 79mm gebogenen Halterung (Nr. 25), vier M10 x 60mm Schlossschrauben (Nr. 48), vier Ø 19mm Beilagscheiben (Nr. 59) und vier M10 Flugzeugmuttern (Nr. 46).
- B. Befestigen Sie den Sitzstützrahmen am Beinentwicklerhalter (Nr. 5) an der Halterung an der Hauptsitzstütze (Nr. 4). Befestigen Sie alles mit einer M10 x 69mm Inbusschraube (Nr. 50), zwei Ø 19mm Beilagscheiben (Nr. 59) und einer M10 Flugzeugmutter (Nr. 46). Ziehen Sie die Mutter und Schrauben noch nicht fest.
- C. Befestigen Sie die Unterseite des Beinentwicklerhalters (Nr. 5) an der Hauptsitzstütze. Befestigen Sie alles mit einer Halterung (Nr. 19), zwei M8 x 2 3/8“ Inbusschrauben (Nr.51) und zwei Ø 19mm Beilagscheiben (Nr. 59). Ziehen Sie alle vorher eingebauten Mutter und Schrauben fest.
- D. Legen Sie den Sitz (Nr. 22) auf den Sitzstützrahmen am Beinentwicklerhalter. Befestigen Sie alles mit vier M8 x 15mm Inbusschrauben (Nr. 55) und Ø 15mm Beilagscheiben (Nr. 58).
- E. Schrauben Sie den Einrastknopf (Nr. 29) in das Loch im Beinentwickler.
- F. Stecken Sie ein Schaumstoffrohr halb durch das Loch im Beinentwickler. Drücken Sie zwei Vinylschaumstoffrollen (Nr. 32) auf beide Enden am Rohr. Drücken Sie zwei Schaumstoffrohr-Abschlusskappen (Nr. 39) in die Enden.

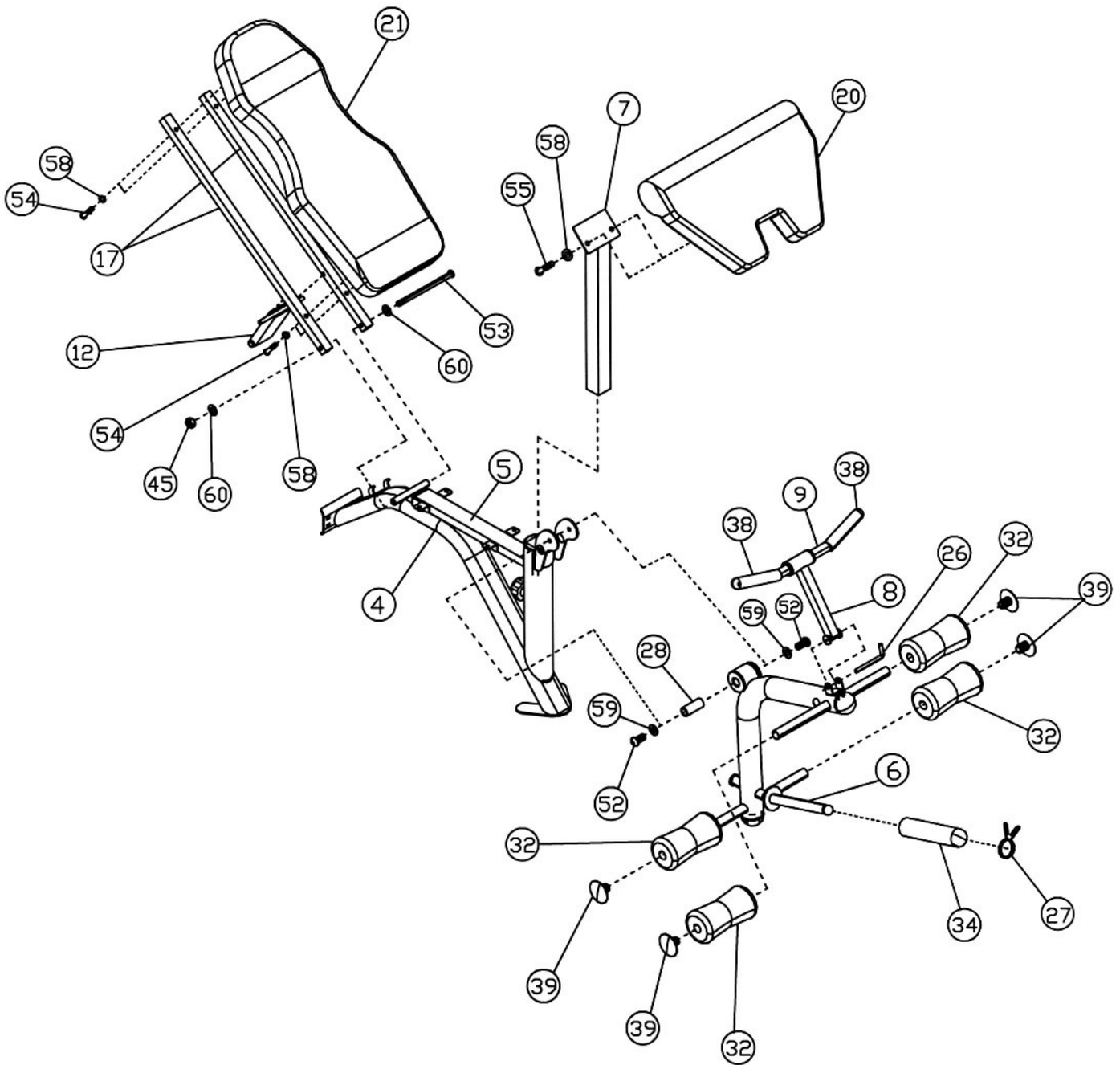
DIAGRAMM 2



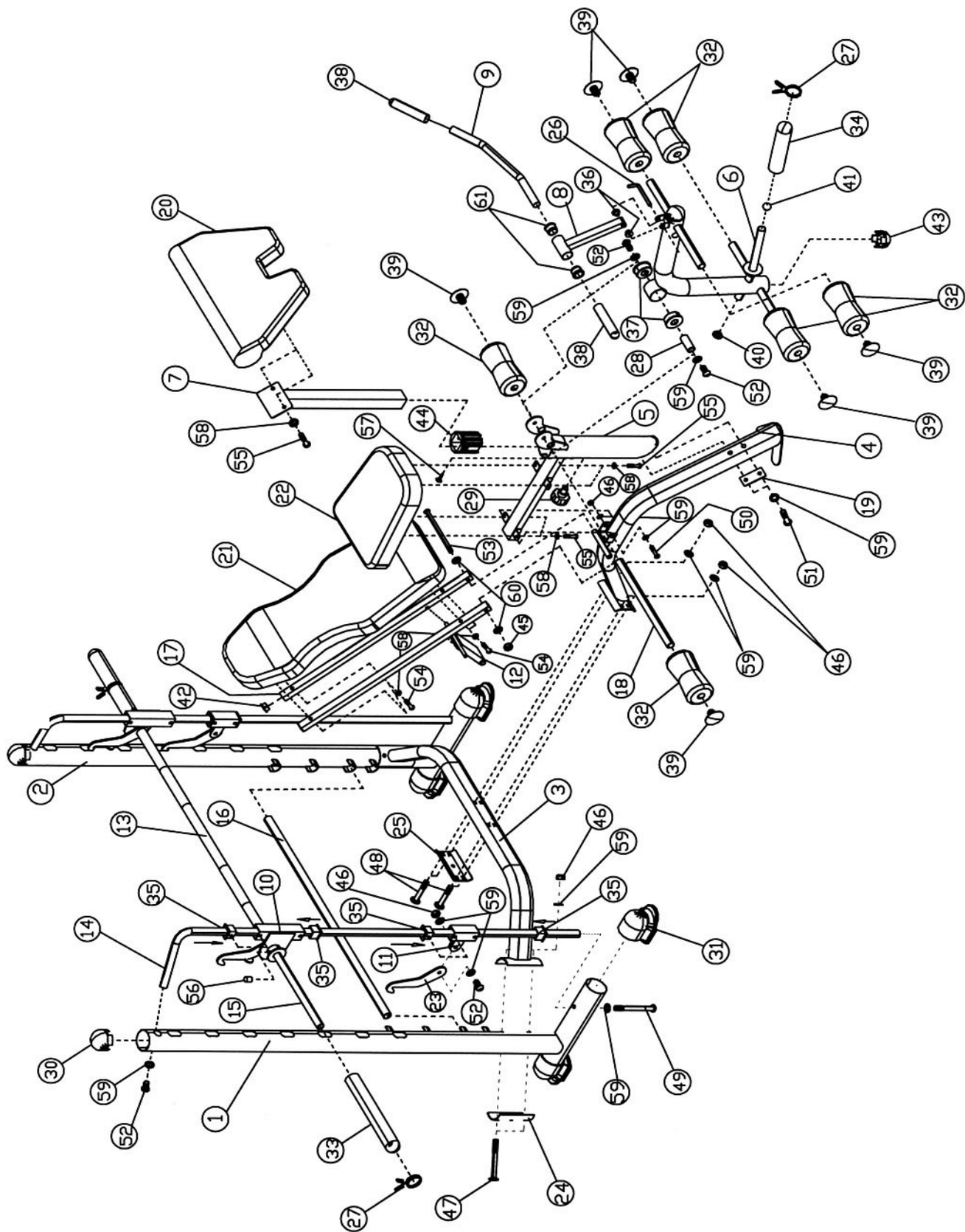
SCHRITT 3 (Siehe Diagramm 3)

- A. Befestigen Sie die Rückenlehnen-Neigungsstütze (Nr. 12) zwischen den beiden seitlichen Löchern an der Rückenlehnenstütze (Nr. 17). Befestigen Sie die Rückenlehnenstützen am Gelenk an der Hauptsitzstütze (Nr. 4). Befestigen Sie alles mit einer M12 x 190mm Inbusschraube (Nr. 53), zwei Ø 25mm Beilagscheiben (Nr. 60) und einer M10 Flugzeugmutter (Nr. 45).
- B. Legen Sie das andere Ende der Rückenlehnenstützen gegen die Rückenlehnen-Einstellstange.
- C. Legen Sie das Rückenlehnenbrett (Nr. 21) auf die Rückenlehnenstützen (Nr. 17). Befestigen Sie alles mit vier M8 x 15mm Inbusschrauben (Nr. 54) und Ø 15mm Beilagscheiben (Nr. 58).
- D. Befestigen Sie den Beinentwickler (Nr. 6) am Beinentwicklerhalter (Nr. 5). Befestigen Sie alles mit einer Achse (Nr. 28), zwei M10 x 25mm Inbusschrauben (Nr. 52) und zwei Ø 19mm Beilagscheiben (Nr. 59).
- E. Stecken Sie zwei Schaumstoffrohre (Nr. 18) halb durch die Löcher im Beinentwickler. Drücken Sie vier Vinylschaumstoffrollen (Nr. 32) auf die Rohre. Drücken Sie vier Schaumstoffrohr-Abschlusskappen (Nr. 39) von beiden Enden in die Rohre.
- F. Befestigen Sie eine kurze olympische Hülse (Nr. 34) am Gewichtsständer am Beinentwickler. Befestigen Sie eine Federklemme (Nr. 27) an der Hülse.
- G. Befestigen Sie den Curl-Stangengriff (Nr. 9) an der Halterung am Beinentwickler. Befestigen Sie alles mit einem L-förmigen Schlossstift (Nr. 26).
- H. Befestigen Sie das Armcurl-Polster (Nr. 20) am Armcurl-Ständer (Nr. 7). Befestigen Sie alles mit zwei M8 x 19mm Inbusschrauben (Nr. 55) und Ø 15mm Beilagscheiben (Nr. 58). Stecken Sie den Armcurl-Ständer in die Öffnung oben am Beinentwicklerhalter. Befestigen Sie alle mit dem Einrastknopf.
- I. Entfernen Sie den Armcurl-Ständer und den Curl-Stangengriff, wenn Sie Beinübungen durchführen.

DIAGRAMM 3



EXPLOSIONSZEICHNUNG



TEILELISTE

S.NR.	BESCHREIBUNG	Mge	S.NR.	BESCHREIBUNG	Mge
1	Rechter Ständerträger	1	46	M10 Flugzeugmutter	11
2	Linker Ständerträger	1	47	M10 x 95mm Schlossschraube	4
3	Querstrebe	1	48	M10 x 260mm Schlossschraube	4
4	Hauptsitzstütze	1	49	M10 x 95mm Inbusschraube	2
5	Beinentwickler-Halter	1	50	M10 x 69mm Inbusschraube	1
6	Beinentwickler	1	51	M10 x 60mm Inbusschraube	2
7	Armcurl-Ständer	1	52	M10 x 25mm Inbusschraube	6
8	Curl-Stangengriffstütze	1	53	M12 x 190mm Inbusschraube	1
9	Curl-Stangengriff	1	54	M8 x 41mm Inbusschraube	4
10	Gleiter	2	55	M8 x 15mm Inbusschraube	6
11	Sicherheitsanschlag	2	56	M8 x 15mm Inbusschraube	4
12	Rückenlehnen-Neigungsstütze	1	57	Kreuzschlitzschraube	1
13	Hebehülse	1	58	Ø 15mm Beilagscheibe	10
14	Führungsstange	2	59	Ø 19mm Beilagscheibe	22
15	Gewichtsstange	1	60	Ø 25mm Beilagscheibe	2
16	Rückenlehnen-Einstellstange	1	61	Ø 38mm Buchse	2
17	Rückenlehnenstütze	2	Nr.	4 Inbusschlüssel	1
18	Schaumstoffrohr	3	Nr.	5 Inbusschlüssel	1
19	Halterung	1	Nr.	6 Inbusschlüssel	2
20	Armcurl-Polster	1	Nr.	8 Inbusschlüssel	1
21	Rückenlehnenbrett	1			
22	Sitz	1			
23	Sicherungshaken	2			
24	139mm x 85mm Gebogene	2			
25	Halterung 139mm x 79mm	1			
26	Gebogene Halterung L-förmiger	1			
27	Schlossstift Federklemme	3			
28	Achse	1			
29	Einrastknopf	1			
30	79mm Kegelförmige Abschlusskappe	2			
31	Ø 79mm Abschlusskappe	4			
32	Vinylschaumstoffrolle	6			
33	Lange olympische Hülse	2			
34	Kurze olympische Hülse	1			
35	38mm Hülse	8			
36	Buchse	2			
37	Achsenbuchse	2			
38	Griff	2			
39	Abschlusskappe Schaumstoffrolle	6			
40	Ø 25mm Abschlusskappe	1			
41	25mm Kegelförmige Abschlusskappe	1			
42	25mm Quadratische Abschlusskappe	2			
43	Ø 60mm Abschlusskappe	2			
44	Ø 79mm Hülse	1			
45	M12 Flugzeugmutter	1			

BESCHRÄNKTE GARANTIE

Pure-Tec. garantiert, dass dieses Produkt frei von Material- und Verarbeitungsfehlern unter normalen Nutzungs- und Betriebsbedingungen ist. Wenden Sie sich an die Webseite www.puretecfitness.com für die Garantiebedingungen. Diese Garantie bezieht sich nur auf den Originalhändler und gilt für Heimgebrauch ausschließlich. Die Verpflichtung von Pure-Tec im Rahmen dieser Garantie beschränkt sich auf die Ersetzung von beschädigten oder defekten Bestandteilen.

Alle Rückgaben müssen erst von Pure-Tec vorab genehmigt werden. Diese Garantie bezieht sich nicht auf Produkte oder Produktbeschädigung, die von Frachtschaden, Fehlgebrauch, unsachgemäßer oder abnormer Verwendung, oder Reparatur von dem Käufer verursacht oder zurechenbar sind, oder auf kommerzielle oder zum Mietgebrauch benutzte Produkte.

Keine andere Garantie abgesehen von der zuvor Ausgeführten wird von Pure-Tec genehmigt. Pure-Tec trägt weder Verantwortung noch Haftung für indirekte, besondere oder mittelbare Schäden in Folge oder Verbindung mit dem Gebrauch oder der Leistung des Produktes, oder für anderen Schaden hinsichtlich finanzielle Verluste, Eigentumsverlust, Verlust von Einkünften oder Gewinn, entgangene Freude oder Gebrauch, Kosten des Ein- und Ausbaus, oder andere mittelbare Schäden jeglicher Art. Die hierunter bezogene Garantie ersetzt alle anderen Garantien und jede konkludente Garantie von Marktgängigkeit und Eignung für einen bestimmten Zweck wird in ihrer Reichweite und Dauer gemäß den hier festgeschriebenen Bedingungen beschränkt. Ihre gesetzlichen Rechte werden durch diese Garantie nicht eingeschränkt.

Pure-Tec Limited
www.puretecfitness.com
E-Mail-Adresse: service@puretecfitness.com
Montag - Freitag 10:00 - 17:00

ERSATZTEILBESTELLUNG

Ersatzteile lassen sich durch Kontakt mit unserer Kundenlösungsabteilung Montag bis Freitag 10:00-17:00 bestellen:

Bei Bestellung von Ersatzteilen, teilen Sie bitte die folgende Information mit:

- 1.Modell
- 2.Beschreibung des Bestandteils
- 3.Produkt-Nummer
- 4.Kaufdatum