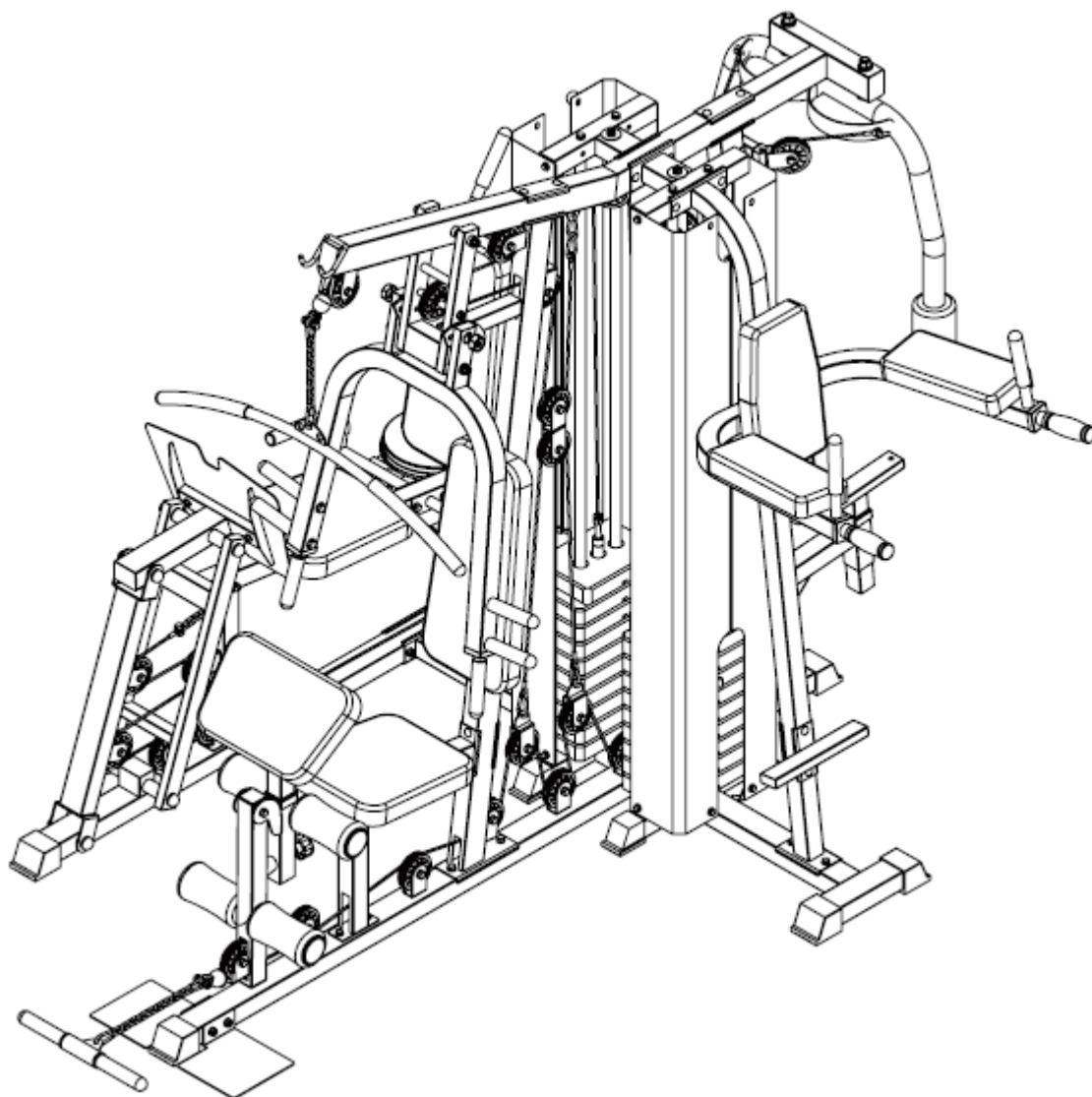




UŽIVATELSKÝ MANUÁL – CZ
IN 20764 Multifunkční věž inSPORTline Profigym C300



OBSAH

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY.....	3
SEZNAM ČÁSTÍ	4
SLOŽENÍ	7
KROK 1	7
KROK 2.....	8
KROK 3.....	9
KROK 4.....	10
KROK 5.....	11
KROK 6.....	12
KROK 7.....	13
KROK 8.....	14
KROK 9.....	15
KROK 10.....	16
POKYNY KE CVIČENÍ	16
ÚDRŽBA.....	18
OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ.....	18
ZÁRUČNÍ PODMÍNKY, REKLAMACE	18

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- Děkujeme za zakoupení tohoto produktu a za projevenou důvěru. Před zahájením montáže a před použitím výrobku se podrobně seznamte s obsahem manuálu. Manuál si ponechtejte pro budoucí potřebu. V případě nejasností kontaktujte odborný servis.
- Před zahájením montáže si taktéž zkontrolujte úplnost a nepoškozenost všech částí. Používejte pouze originální náhradní díly a doplňky. Neprovádějte neschválené úpravy produktu.
- Montáž smí provádět pouze dospělá osoba. Před použitím zkontrolujte správnost montáže a pevnost produktu. Zařízení musí správně fungovat, aby nedošlo ke zranění uživatele. Pokud zařízení nefunguje správně, nese známky poškození nebo opotřebení, pak se nesmí používat. Poškozené nebo opotřebované díly musí být ihned odborně vyměněny.
- Před zahájením cvičení se nejprve poraďte s lékařem.
- Zařízení držte mimo dosah dětí a nezletilých osob.
- Vždy se nejprve zahřejte odpovídajícími cviky.
- Seznamte se se všemi doporučeními a varováními a dodržujte je.
- Zařízení umístěte na rovnou, čistou a suchou plochu. Zachovejte bezpečnostní odstup od dalších objektů min 0,6 m.
- Nepoužívejte venku.
- Zařízení si sami neupravujte.
- Před každým cvičením prověřte pevnost všech šroubů a matic. Pokud je výrobek poškozen, nesmí se používat.
- Cvičte rozumně a nepřepínejte se. Pohyby nesmí být příliš prudké, aby nedošlo ke zranění uživatele.
- Během cvičení nezadržujte dech.
- Cvičte správně a v odpovídající míře. Vysoká zátěž může vést ke zdravotním komplikacím.
- Oblečení a tělesné části držte mimo dosah pohyblivých dílů přístroje, aby nedošlo k jejich zachycení. Vezměte si vhodné sportovní oblečení včetně sportovní obuvi.
- Žádná část přístroje nesmí bránit pohybu uživatele.
- Dbejte na své zdraví a zpočátku zvolte mírnější tempo. Totéž je vhodné po delší cvičební pauze. Časem se můžete propracovat k intenzivnějšímu tempu.
- Nesprávné cvičení nebo nedodržení bezpečnostních zásad může vyústit ve vážné zranění nebo v poškození zařízení. V případě pochybností nebo nejasností kontaktujte odborný servis nebo prodejce.
- Nikdy nepřekračujte uvedené hmotnostní limity.
- Věnujte pozornost tělesným signálům. V případě negativních tělesných reakcí cvičení okamžitě ukončete a kontaktujte svého lékaře.
- **Kategorie H:** pro domácí použití
- **Nosnost:** 150 kg
- **Hmotnost závaží:** 2x60 kg

SEZNAM ČÁSTÍ

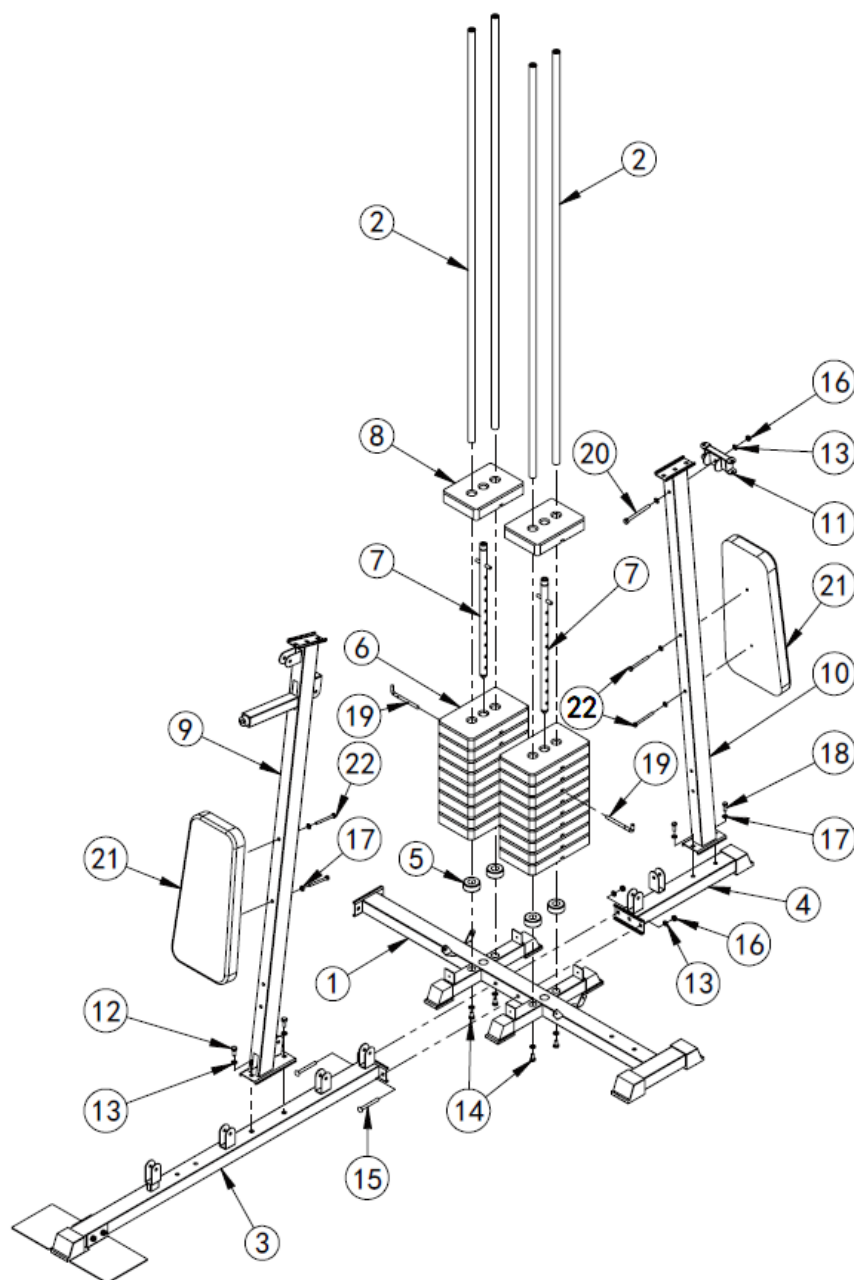
Ozn.	Název	Specifikace	Ks.
1	Základna		1
2	Vodící tyč		4
3	Přední spodní rám		1
4	Zadní rám		1
5	Gumové podložky	ø60xø58xø26x25	4
6	Závaží	4,5 kg	18
7	Tyč závaží	45 kg	2
8	Horní část závaží	3,5 kg	2
9	Vertikální rám – přední		1
10	Vertikální rám – zadní		1
11	Držák kladky		1
12	Šestistranný šroub	M10x25	6
13	Podložka	ø10	114
14	Šestistranný šroub	M10x20	8
15	Závěsný šroub	M10x90	14
16	Maticе	M10	66
17	Podložka	ø8	42
18	Šestistranný šroub	M8x25	8
19	Pin	ø10x120	2
20	Šestistranný šroub	M10x110	1
21	Opěradlo		3
22	Šestistranný šroub	M8x85	7
23	Horní rám		1
24	Rám pro upevnění vodící tyče		2
25	Držák sedlové tyče		1
26	Sedlovka		1
27	Držák ramena		1
28	Rameno		1
29	Tyč pro předkopy		1
30	Držák opěrky		1
31	Pravé rameno		1
32	Levé rameno		1
33	Malé madla		4
34	Destička		5
35	Destička		3

36	Matice	M8	2
37	Šestistranný šroub	M8x65	7
38	Osa pro předkopy		1
39	Šestistranný šroub	M10x20	4
40	Šestistranný šroub	M12x25	10
41	Podložka	ø12	144
42	Závěsný šroub	M10x70	10
43	Velká podložka	ø25x ø16,5 ø2,0	2
44	Matice	M16	2
45	Šroub se dvěma závity	M10x ø15,8x262	1
46	Šroub se dvěma závity	M10x ø15,8x262	1
47	Sedadlo		2
48	Opěrka		1
49	Šestistranný šroub	M8x20	14
50	Ohnutý rám		1
51	Opěrka nohou		1
52	Pravé madlo		1
53	Levé madlo		1
54	Držák sedlové tyče		1
55	Sedlovka		1
56	Ručky		2
57	Opěrky	350x150x50	2
58	Opěrka	400x220x50	1
59	Šestistranný šroub	M8x80	2
60	Rám základny		1
61	Držák sedlové tyče		1
62	Držák opěrky nohou		1
63	Sedlová tyč		1
64	Rám s rotačním diskem		1
65	Rám s madly		1
66	Zadní spojovací rám		1
67	Přední spojovací rám		1
68	Držák opěrky nohou		1
69	Opěrka nohou		1
70	Rám opěrky		1
71	Levé madlo		1
72	Pravé madlo		1
73	Osa	M12x ø20x174	2

74	Osa	M12x ø20x87	2
75	Šestistranný šroub	M12x40	4
76	Šestistranný šroub	M10x70	2
77	Šestistranný šroub	M8x40	2
78	Koncovka	M12	8
79	Kladka	ø92	28
80	Rám kladky		1
81	Šestistranný šroub	M10x45	27
82	Osa kladky	M10x180	1
83	Lanko	2680 mm	1
84	Karabina		4
85	7 člankový řetěz		1
86	Velké madlo		1
87	Trojúhelníkový úchyt		2
88	Lanko	1025 mm	1
89	Držák kladky		2
90	Lanko	4980 mm	1
91	9 člankový řetěz		1
92	Madlo		1
93	Lanko	2450 mm	1
94	Rám kladky		1
95	Konzola kladky		2
96	4 člankový řetěz		1
97	Lanko	7000 mm	1
98	Levý kryt		2
99	Pravý kryt		2
100	Tyč pěnového válce		2
101	Pěnový válec		4
102	Koncovka		4

SLOŽENÍ

KROK 1



Připevněte vodící tyče (2) do základny (1) pomocí 4x šroubů (14) a 4x podložek (13).

Spojte rám (3) a rám (4) skrz rám (1) pomocí 2x šroubů (15), podložek (13) a matic (16).

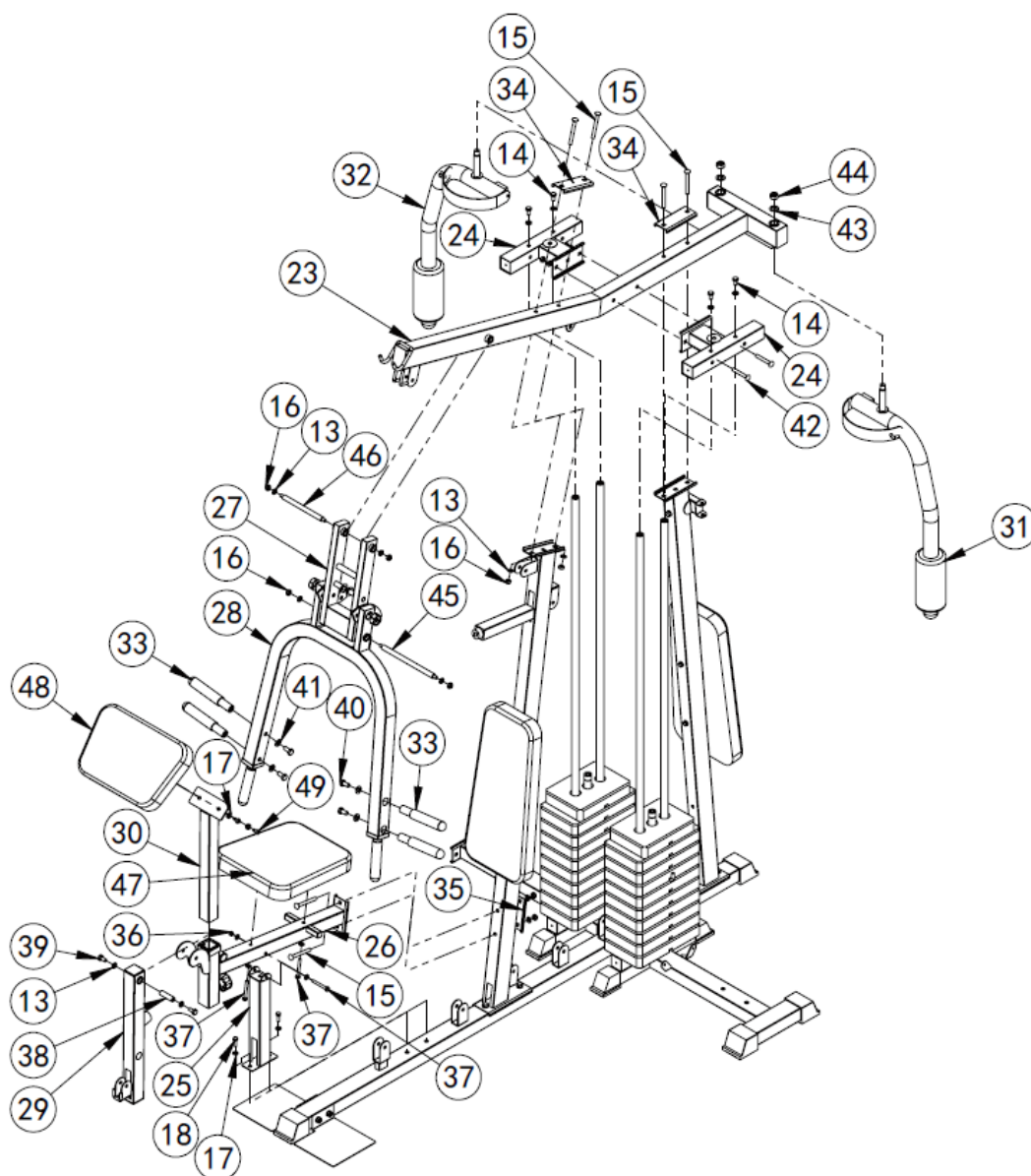
Podle obrázku nasadte závaží. Nejprve nasadte gumové podložky (5) poté závaží (6) s tyčí závaží (7) a nahoru nasadte horní část závaží (8). Zátěž vyberte pomocí pinu (19).

Připevněte vertikální rám (9) na rám (3) pomocí šroubů (12) a podložek (13). Připevněte opěrku (21) na vertikální rám (9) pomocí šroubů (22) a podložek (17).

Připevněte vertikální rám (10) na rám (4) pomocí šroubů (18) a podložek (17). Na rám (10) připevněte opěrku (21) pomocí šroubů (22) a podložek (17).

Připevněte držák kladky (11) na rám (10) pomocí šroubů (20) a podložek (13) a matice (16).

KROK 2



Na rám (23) připevněte rámy (24) pomocí 2x šroubů (42), 2x podložek (13) a 2x matic (16). Poté rám (23) připevněte na rámy (9 a 10) pomocí 4x šroubů (15), 4x podložek (13), 4x matic (16) a 2x destiček (34). Spojte rám (24) s vodícími tyčemi (2) pomocí 4x šroubů (14) a 4x podložek (13). Pravé a levé rameno pro posilování (31 a 32) připevněte na rám (23) pomocí 2x podložky (43) a 2x matice (44).

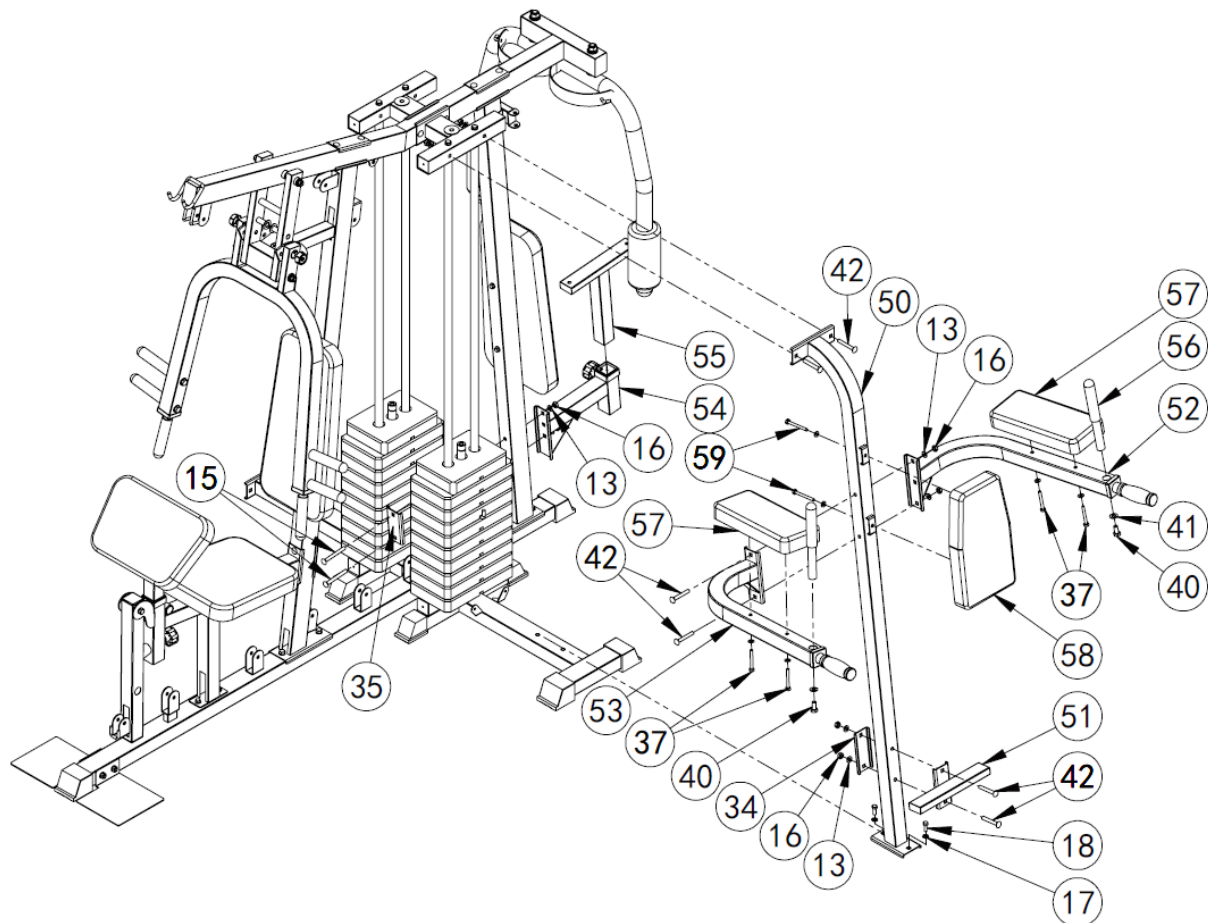
Na rameno (28) připevněte madla (33) pomocí 4x šroubů (40) a 4x podložek (41). Poté spojte rameno (28) a držák ramena (27) pomocí šroubu (45), 2x podložek (13) a 2x matic (16). Poté konstrukci (28 + 27) připevněte za držák ramena (27) k hornímu rámu (23) pomocí šroubu (46), 2x podložek (13), 2x matic (16).

Držák sedlové tyče (25) připevněte na přední rám základny (3) pomocí šroubu (18) a 2x podložek (17). Sedlovou tyč (26) připevněte na rám (9) pomocí destičky (35), 2x šroubů (15), 2x podložek (13) a 2x matic (16). Poté sedlovou tyč (26) připevněte na držák sedlové tyče (25) pomocí šroubu (37), 2x podložek (17) a 1x matice (36). Nakonec připevněte sedadlo (47) na sedlovou tyč (26) pomocí 2x šroubů (37) a podložky (17).

Připevněte tyč pro předkopy (29) na sedlovou tyč (26) pomocí šroubu (39), 2x podložek (13) a osy (38).

Odejměte tyč (30) připevněnou do sedlové tyče (26). Připevněte na opěrku (48) na tyč (30) pomocí 2x šroubů (49) a 2x podložek (17). Poté tyč opět zasuňte a upevněte do sedlové tyče.

KROK 3



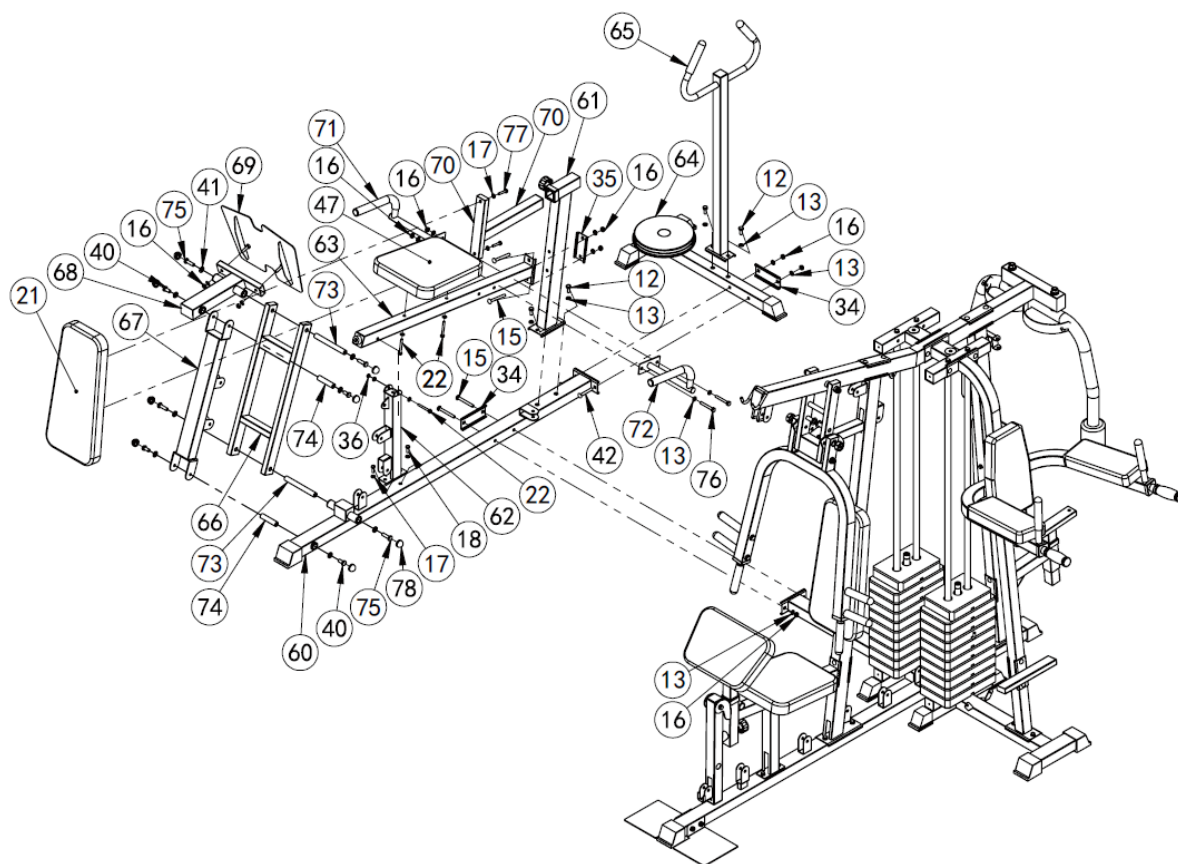
Spojte ohnutý rám (50) se základnou (1) pomocí 2x šroubů (18), 2x podložek (17). Na horní části připevněte ohnutý rám (50) do rámu (24) pomocí 2x šroubů (42), 2x podložek (13) a 2x matic (16).

Na ohnutý rám (50) připevněte pravé a levé madlo (52 a 53) pomocí 2x šroubů, 2x těsnění (13) a 2x matic (16). Na madla (52 a 53) připevněte ručky (56) pomocí 2x šroubů (40) a 2x podložek (41). Připevněte opěrky (57) na madla (52 a 53) pomocí 4x šroubů (37), 8x podložek (17).

Na rám (50) připevněte opěrku nohou (51) pomocí 2x šroubů (42), destičky (34), 2x podložek (13) a 2x matic (16). Připevněte opěrku (58) na rám (50) pomocí 2x šroubů (59) a 2x podložek (17).

Připevněte držák sedlové tyče (54) na zadní rám (10) pomocí 2x šroubů (15), destičky (35), 2x podložek (13) a 2x matic (16). Zasuňte a zajistěte sedlovku (55) do držáku sedlové tyče (54).

KROK 4



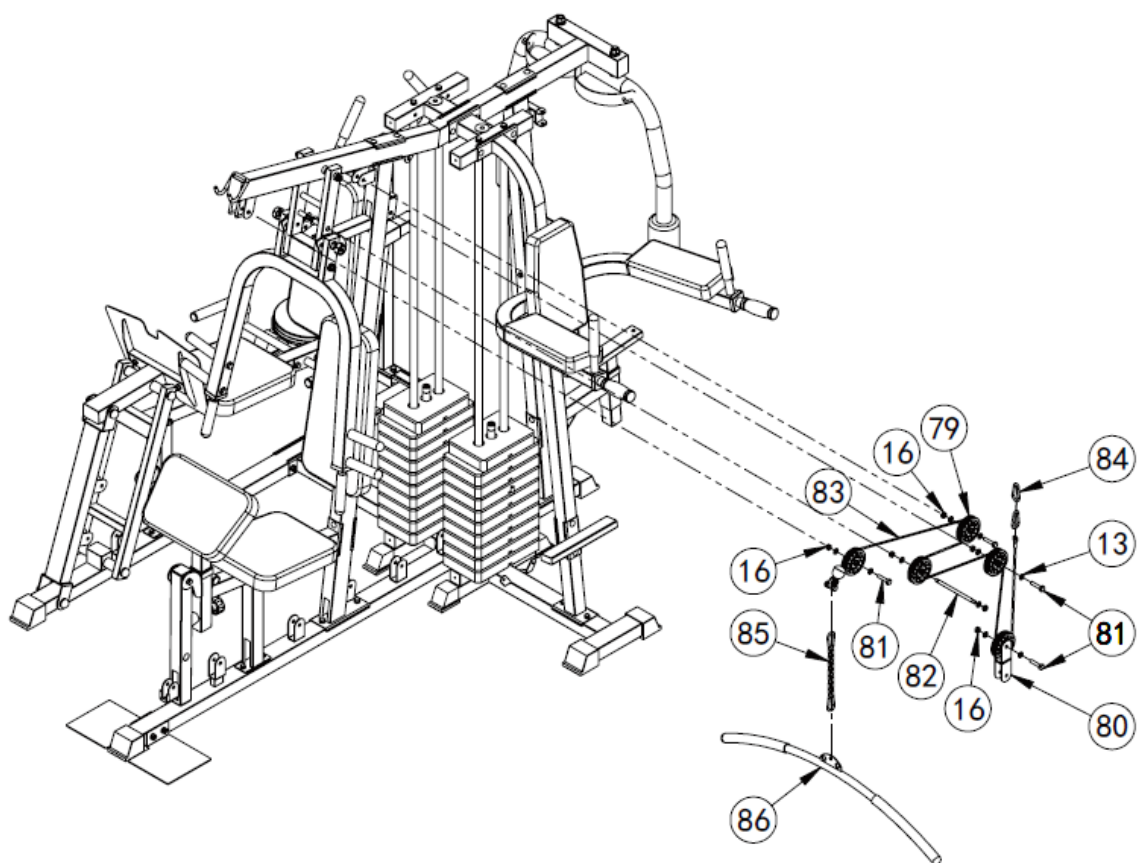
Připevněte rám (60) na základnu (1) pomocí 2x šroubů (15), destičky (34), 2x podložek (13) a 2x matic (16).

Připevněte držák opěry nohou (62) na rám (60) pomocí 2x šroubů (18) a 2x podložek (17). Připevněte držák sedlové tyče (61) na rám (60) pomocí 2x šroubů (12) a 2x podložek (13). Připevněte sedlovou tyč (63) na držák sedlové tyče (61) pomocí 2x šroubů (15), destičky (35), 2x podložek (13) a 2x matic. Připevněte madla (71 a 72) na sedlovou tyč (63) pomocí 2x šroubů (76), 4x podložek (13) a 2x matic (16). Zasuňte tyč opěrky (70) do držáku sedlovky (61) a na tyč opěrky (70) připevněte opěrku (21) pomocí 2x šroubů (77), 2x podložek (17). Připevněte sedadlo (47) na sedlovku (63) pomocí šroubů (22) a 2x podložek (17).

Připevněte rám (67) na rám (60) pomocí 2x šroubů (40), 2x podložek (41), osy (74), 2x černých koncovek (78). Připevněte držák opěrky nohou (68) na rám (67) pomocí 2x šroubů (40), 2x podložek (41), osy (74) a 2x koncovek (78). Připevněte rám (66) na rám (68) pomocí 2x šroubů (75), 2x podložek (41), osy (73) a 2x koncovek (78). Připevněte rám (66) s rámem (60) pomocí 2x šroubů (75), 2x podložek (41), osy (73) a 2x koncovek (78). Připevněte opěrku nohou (69) na držák (68) pomocí 2x podložek (13) a 2x matic (16).

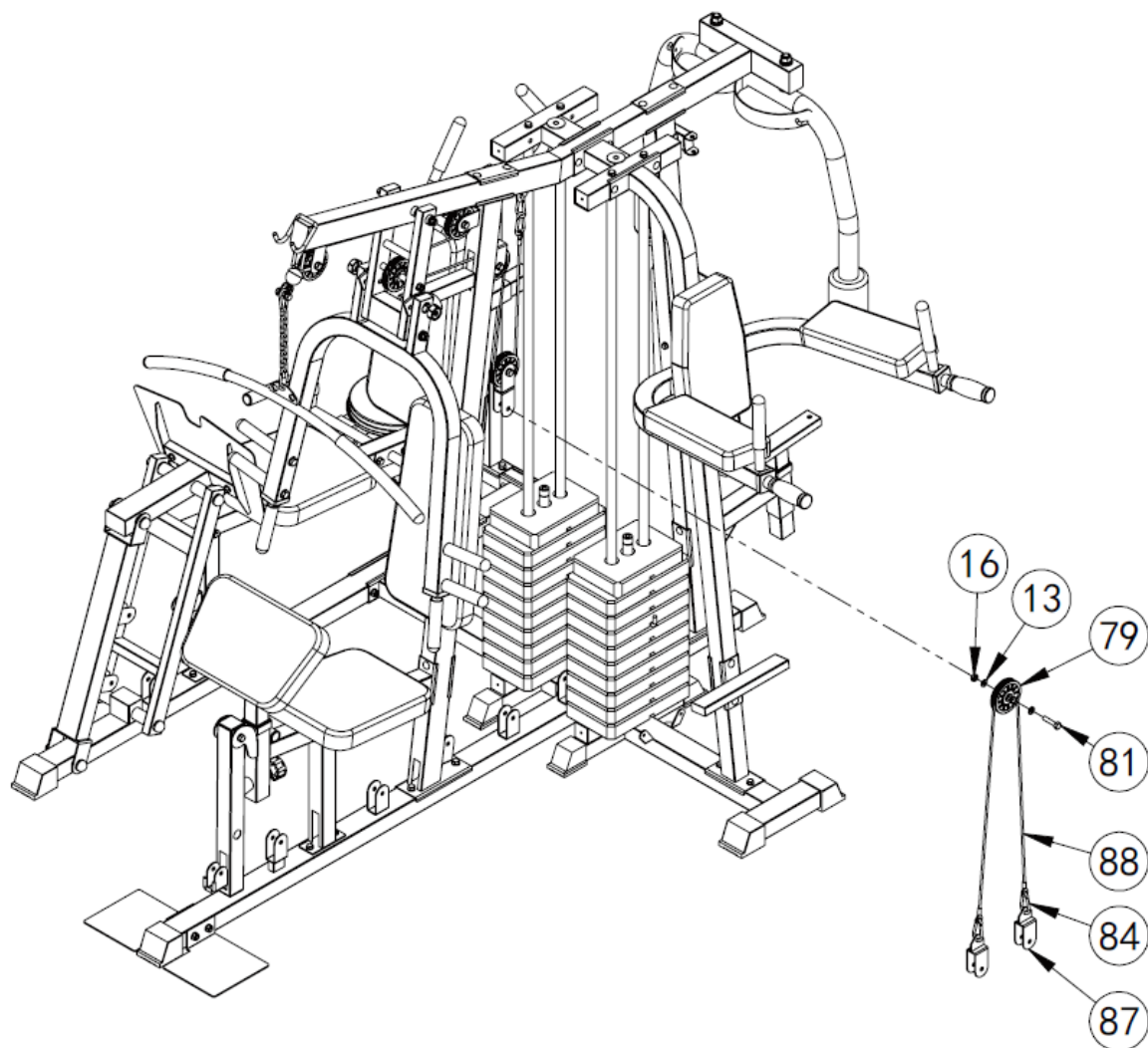
Připevněte rám s rotačním diskem (64) na rám (60) pomocí 2x šroubů (42), destičky (34), 2x podložek (13) a 2x matic (16). Připevněte madla (65) na rám s rotačním diskem (64) pomocí 2x šroubů (12) a 2x podložek (13).

KROK 5



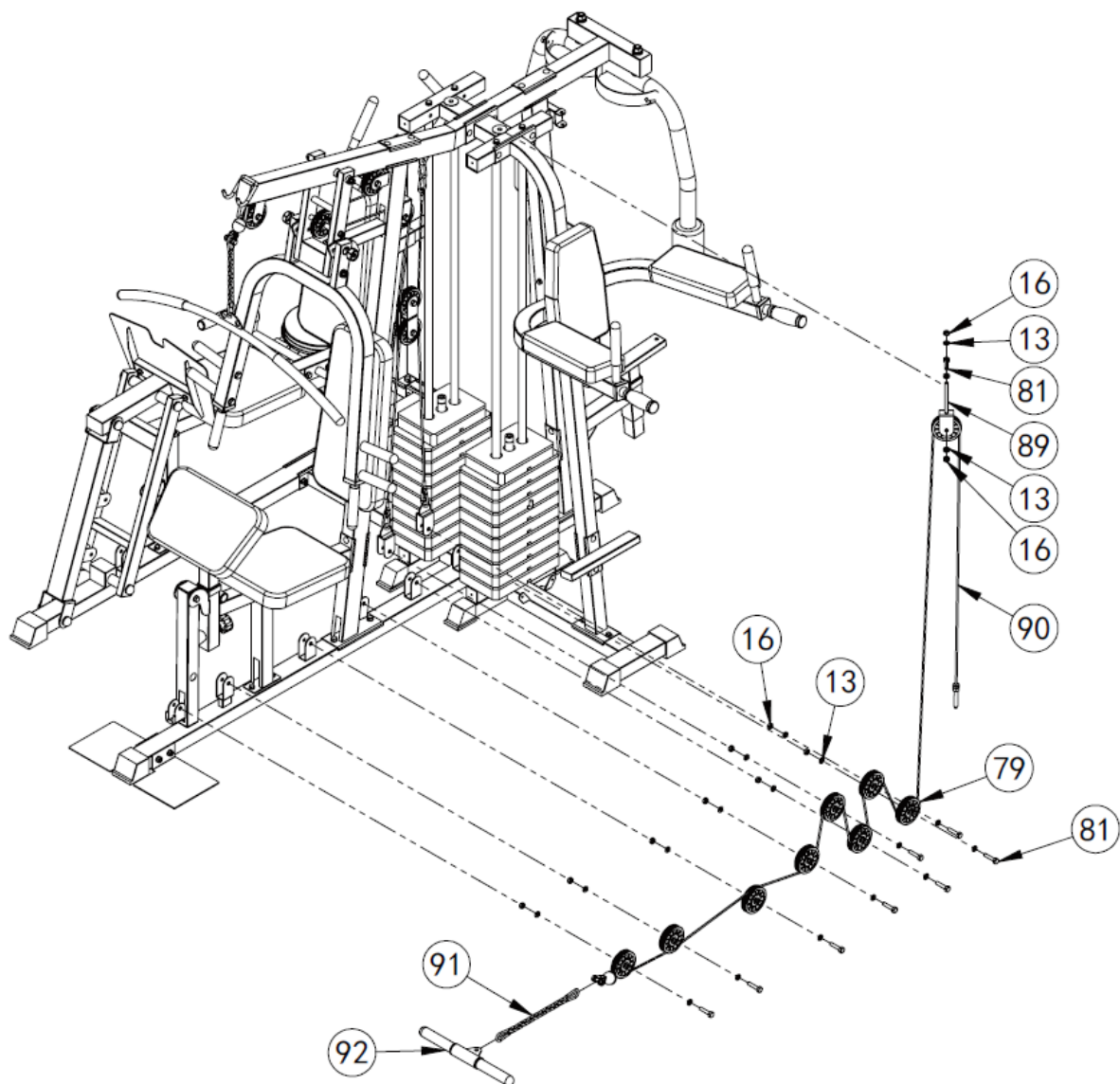
Připevněte 5x kladek (79) pomocí 4x šroubů (81), 10x podložek (13), 6x matic (16), 1x rámu kladky (80) a osy (82) dle obrázku. Lanko (83) natáhněte mezi kladky dle obrázku. Lanko (83) uchyťte na jednom konci pomocí karabiny (84) do rámu a na konci s kuličkou pomocí karabiny (84), řetězu (85) a madel (86).

KROK 6



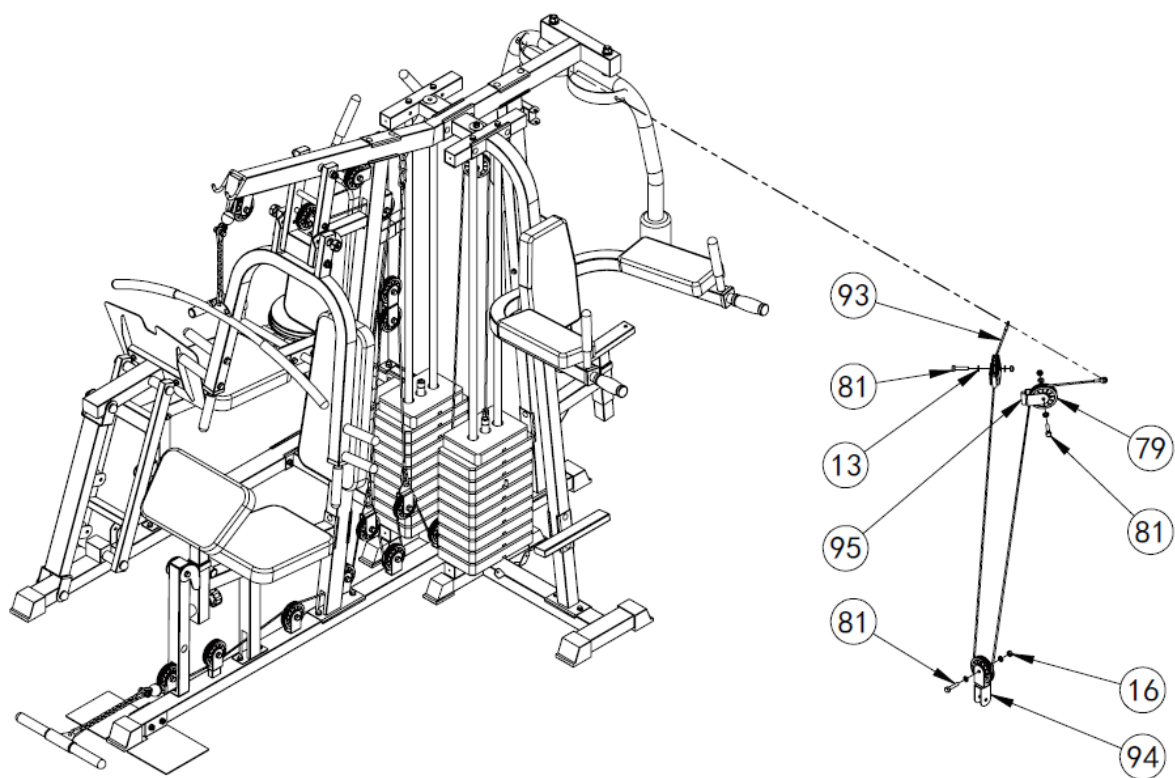
Připevněte kladku (79) pomocí šroubu (81), 2x podložek (13) a matice (16) dle obrázku. Protáhněte lanko (88) a připevněte trojúhelníkové úchytky (87) pomocí karabiny (84).

KROK 7



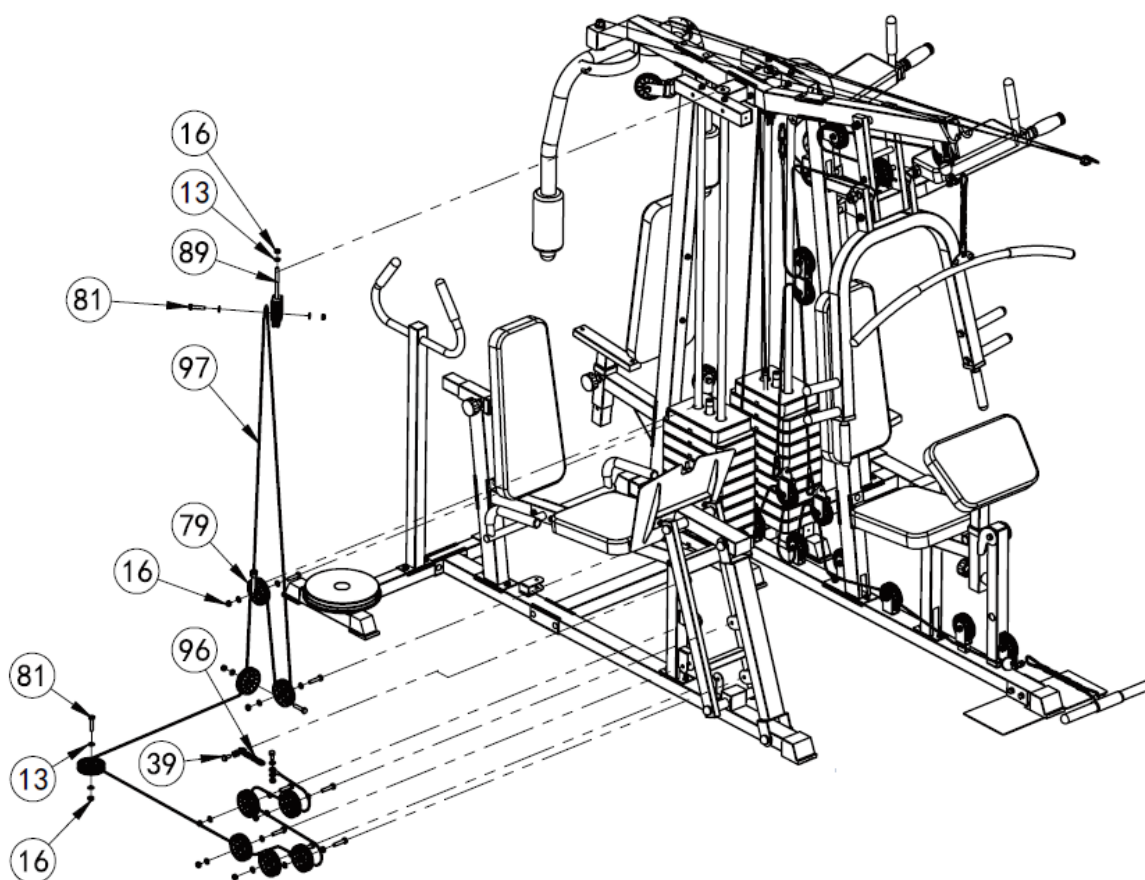
Připevněte kladky (79) na rám pomocí 9x šroubů (81), 19x podložek (13), 9x matic (16), držáku kladky (89) dle obrázku. Lanko (90) protáhněte dle obrázku a na konec s kuličkou připevněte řetěz (91) a madlo (92).

KROK 8



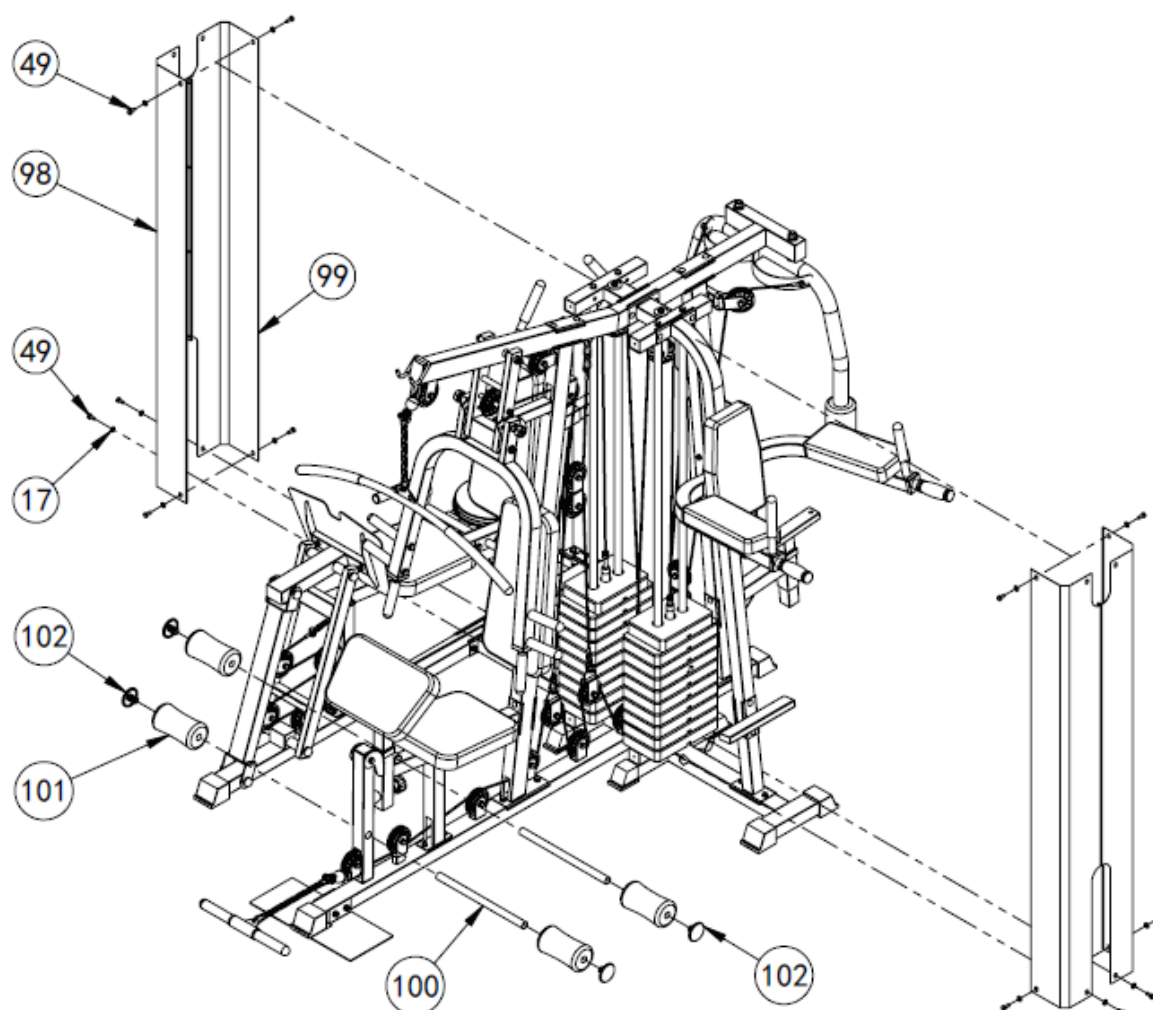
Připevněte kladky (79) pomocí 3x šroubů (81), 6x podložek (13), 3x matic (16) a držáku kladek (94 a 95) dle obrázku. Protáhněte lanko (93) dle obrázku.

KROK 9



Připevněte kladky (79) pomocí 10 šroubů (81), 25x podložek (13), 13x matic (16) a držáku kladky (89).
Lanko (97) připevněte pomocí 2x šroubů (93) a řetězu (96) dle obrázku.

KROK 10



Připevněte pravý a levý kryt (98, 99) k rámu pomocí 12x šroubů (49) a 12x podložek (17).

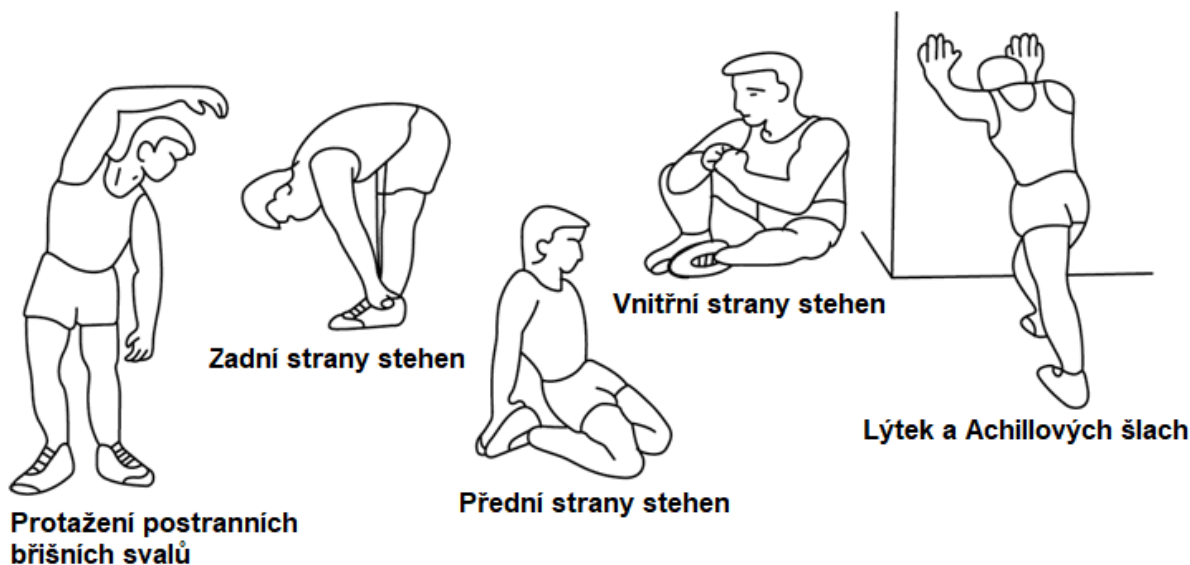
Připevněte 2x tyče pěnových válců (100) a na tyče 4x připevněte pěnové válce (101) a 4x koncovky (102).

POKYNY KE CVIČENÍ

Cvičení je prospěšné pro Vaše zdraví, zlepšuje fyzickou kondici, tvaruje svalstvo a v kombinaci s kaloricky vyváženou stravou vede ke snížení hmotnosti.

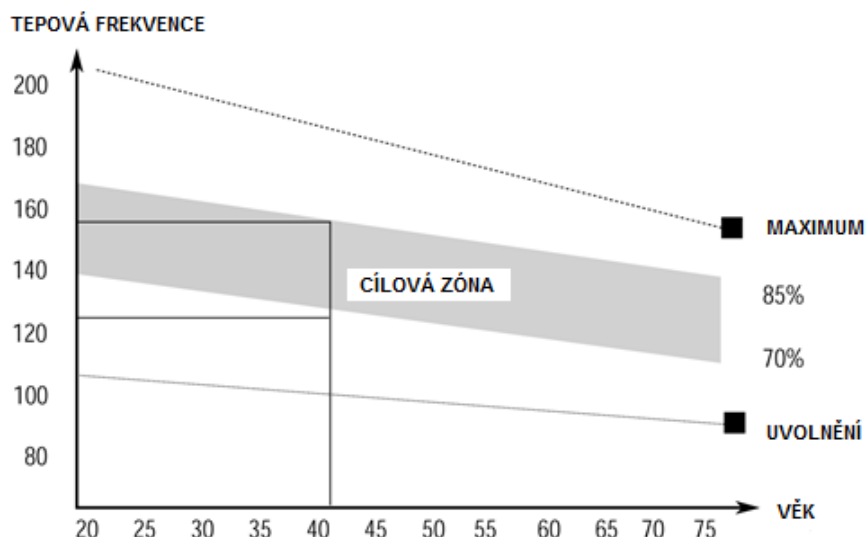
1. ROZCVIČKA

Tato fáze slouží k prokrvení celého těla, k zahřátí svalstva, snižuje riziko křečí a svalového poranění. Doporučujeme provádět níže uvedené protahovací cviky. Při přetahování setrvejte v krajní poloze přibližně 30 sekund, nedělejte trhavé pohyby a nekmítejte.



2. SAMOTNÉ CVIČENÍ

Tato fáze je fyzicky namáhavější. Pravidelným cvičením se posiluje svalstvo. Tempo si můžete určit sami, ale je velmi důležité, aby bylo stejné po celou dobu cvičení. Tepová frekvence by se měla pohybovat v cílové zóně (viz obrázek níže).



Tato fáze by měla trvat minimálně 12 minut. Většině lidí trvá tato fáze 15 - 20 minut.

3. ZKLIDNĚNÍ

Tato fáze slouží k uklidnění činnosti kardiovaskulární soustavy a uvolnění svalstva. Měla by trvat přibližně 5 minut. Můžete opakovat zahřívací cviky nebo pokračovat ve cvičení zvolněním tempem. Protážení svalů po cvičení je nesmírně důležité – opět je třeba se vyvarovat trhavým pohybem a kmitání.

Se zlepšující se kondicí můžete prodlužovat délku a zvyšovat intenzitu cvičení. Trénujte pravidelně, nejméně třikrát týdně.

TVAROVÁNÍ SVALSTVA

Pro tvarování svalstva je důležité nastavit vysoký stupeň zátěže. Svaly tak budou více namáhané, což může způsobit, že nebudete schopni cvičit tak dlouho, jak byste si přáli. Pokud se současně snažíte o zlepšení kondice, je třeba tomu tréninku přizpůsobit. Během zahřívací a závěrečné fáze tréninku cvičte obvyklým způsobem, ale ke konci cvičení zvýšte odpor přístroje. Pravděpodobně budete muset zpomalit rychlost, aby tepová frekvence zůstala v cílové oblasti.

SNÍŽENÍ HMOTNOSTI

Množství spálených kalorií záleží jen na délce a intenzitě cvičení. Podstata je stejná jako při kondičním cvičení, avšak cíl je jiný.

ÚDRŽBA

1. Po ukončení cvičení setřete případný pot, abyste tak předešli korozi. Přístroj čistíte pomocí jemného hadříku a jemných čisticích prostředků. Na plastové části nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky nebo rozpouštědla.
2. V případě zvýšené hlučnosti stroje je nutné zkontrolovat a správně dotáhnout všechny šrouby a spoje.
3. Výrobek musí být umístěn v čistých, větraných a suchých prostorách.
4. Nevystavujte přístroj přímému slunečnímu záření.

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Po uplynutí životnosti produktu nebo v případě, že by další oprava již byla ekonomicky nevýhodná, se výrobku zbavte v souladu s místními předpisy a šetrně k životnímu prostředí. Výrobek odnese na nejbližší sběrné místo k tomu určené.

Předpisovou likvidací pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomůžete prevenci negativních dopadů na životní prostředí, případně na lidské zdraví. Pokud si nejste jisti, konzultujte věc s místně příslušnými odpovědnými orgány, aby nedošlo k porušení předpisů a následné sankci.

Baterie nevhazujte mezi běžný odpad, ale odevzdejte je na místa určená pro recyklaci.

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY, REKLAMACE

Všeobecná ustanovení a vymezení pojmů

Tyto záruční podmínky a reklamační řád upravují podmínky a rozsah záruky poskytované prodávajícím na zboží dodávané kupujícím, jakož i postup při vyřizování reklamačních nároků uplatněných kupujícím na dodané zboží. Záruční podmínky a reklamační řád se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník a zákona č. 634/1992 Sb., o ochraně spotřebitele, ve znění pozdějších předpisů, a to i ve věcech těmito záručními podmínkami a reklamačním řádem nezmiňovaných.

Prodávajícím je společnost SEVEN SPORT s.r.o. se sídlem Strakonická 1151/2c, Praha 150 00, IČ: 26847264, zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Praze oddíl C, vložka 116888.

Vzhledem k platné právní úpravě se rozlišuje kupující, který je spotřebitelem a kupující, který spotřebitelem není.

„Kupující spotřebitel“ nebo jen „spotřebitel“ je osoba, která při uzavírání a plnění smlouvy nejedná v rámci své obchodní nebo jiné podnikatelské činnosti.

„Kupující, který není „spotřebitel“, je podnikatel, který nakupuje výrobky či užívá služby za účelem svého podnikání s těmito výrobky nebo službami. Tento kupující se řídí rámcovou kupní smlouvou a obchodními podmínkami v rozsahu, které se ho týkají.

Tyto záruční podmínky a reklamační řád jsou nedílnou součástí každé kupní smlouvy uzavřené mezi prodávajícím a kupujícím. Záruční podmínky a reklamační řád jsou platné a závazné, pokud v kupní smlouvě či v dodatku v této smlouvě či jiné písemné dohodě nebude stranami dohodnuto jinak.

Záruční podmínky

Záruční doba

Prodávající poskytuje kupujícímu záruku za jakost zboží v délce 24 měsíců, pokud ze záručního listu, faktury ke zboží, dodacího listu, příp. jiného dokladu ke zboží nevyplývá odlišná délka záruční doby poskytovaná prodávajícím. Zákonná délka záruky poskytovaná spotřebiteli není tímto dotčena.

Zárukou za jakost přejímá prodávající závazek, že dodané zboží bude po určitou dobu způsobilé pro použití k obvyklému, příp. smluvenému účelu a že si zachová obvyklé, příp. smluvené vlastnosti.

Záruční podmínky se nevztahují na závady vzniklé (pokud lze aplikovat na zakoupený produkt):

- zaviněním uživatele tj. poškození výrobku neodbornou repasí, nesprávnou montáží, nedostatečným zasunutím sedlové tyče do rámu, nedostatečným utáhnutím pedálů v klikách a klik ke středové ose
- nesprávnou údržbou
- mechanickým poškozením
- opotřebením dílů při běžném používání (např. gumové a plastové části, pohyblivé mechanismy, kloubové spoje, opotřebenění brzdových destiček/špalků, řetězu, pláštěů, kazety/vícekolečka atd.)
- neodvratnou událostí, živelnou pohromou
- neodbornými zásahy
- nesprávným zacházením, či nevhodným umístěním, vlivem nízké nebo vysoké teploty, působením vody, neúměrným tlakem a nárazy, úmyslně pozměněným designem, tvarem nebo rozměry

Reklamační řád

Postup při reklamaci vady zboží

Kupující je povinen zboží, dodané prodávajícím prohlédnout co nejdříve po přechodu nebezpečí škody na zboží, resp. po jeho dodání. Prohlídku musí kupující provést tak, aby zjistil všechny vady, které je možné při přiměřené odborné prohlídce zjistit.

Při reklamaci zboží je kupující povinen na žádost prodávajícího prokázat nákup a oprávněnost reklamace fakturou nebo dodacím listem s uvedeným výrobním (sériovým) číslem, případně týmiž doklady bez sériového čísla. Neprokáže-li kupující oprávněnost reklamace těmito doklady, má prodávající právo reklamaci odmítnout.

Pokud kupující oznámí závadu, na kterou se nevztahuje záruka (např. nebyly splněny podmínky záruky, závada byla nahlášena omylem apod.), je prodávající oprávněn požadovat plnou úhradu nákladů, které vznikly v souvislosti s odstraňováním závady takto oznámené kupujícím. Kalkulace servisního zásahu bude v tomto případě vycházet z platného ceníku pracovních výkonů a nákladů na dopravu.

Pokud prodávající zjistí (testováním), že reklamovaný výrobek není vadný, považuje se reklamační za neoprávněnou. Prodávající si vyhrazuje právo požadovat úhradu nákladu, které vznikly v souvislosti s neoprávněnou reklamací.

V případě, že kupující reklamuje vady zboží, na které se vztahuje záruka podle platných záručních podmínek prodávajícího, provede prodávající odstranění vady formou opravy, případně výměny vadného dílu nebo zařízení za bezvadné. Prodávající je se souhlasem kupujícího oprávněn dodat výměnou za vadné zboží jiné zboží plně funkčně kompatibilní, ale minimálně stejných nebo lepších technických parametrů. Volba ohledně způsobu vyřízení reklamace dle tohoto odstavce náleží prodávajícímu.

Prodávající vyřídí reklamaci nejpozději do 30 dnů od doručení vadného zboží, pokud nebude dohodnuta lhůta delší. Za den vyřízení se považuje den, kdy bylo opravené nebo vyměněné zboží předáno kupujícímu. Není-li prodávající s ohledem na charakter vady schopen vyříditi reklamaci v uvedené lhůtě, dohodne s kupujícím náhradní řešení. Pokud k takové dohodě nedojde, je prodávající povinen poskytnout kupujícímu finanční náhradu formou dobropisu.

CZ
SEVEN SPORT s.r.o.

Sídlo: Strakonická 1151/2c, Praha 5, 150 00, ČR
Centrála: Dělnická 957, Vítkov, 749 01
Reklamace a servis: Čermenská 486, Vítkov 749 01

IČO: 26847264
DIČ: CZ26847264

Tel: +420 556 300 970
Mail: eshop@insportline.cz
reklamace@insportline.cz
servis@insportline.cz

Web: www.inSPORTline.cz

SK
inSPORTline s.r.o.

Centrála, reklamácie, servis: Električná 6471, Trenčín 911 01, SK

IČO: 36311723
DIČ: SK2020177082

Tel.: +421(0)326 526 701
Mail: objednavky@insportline.sk
reklamacie@insportline.sk
servis@insportline.sk

Web: www.inSPORTline.sk

Datum prodeje:

Razítko a podpis prodejce: