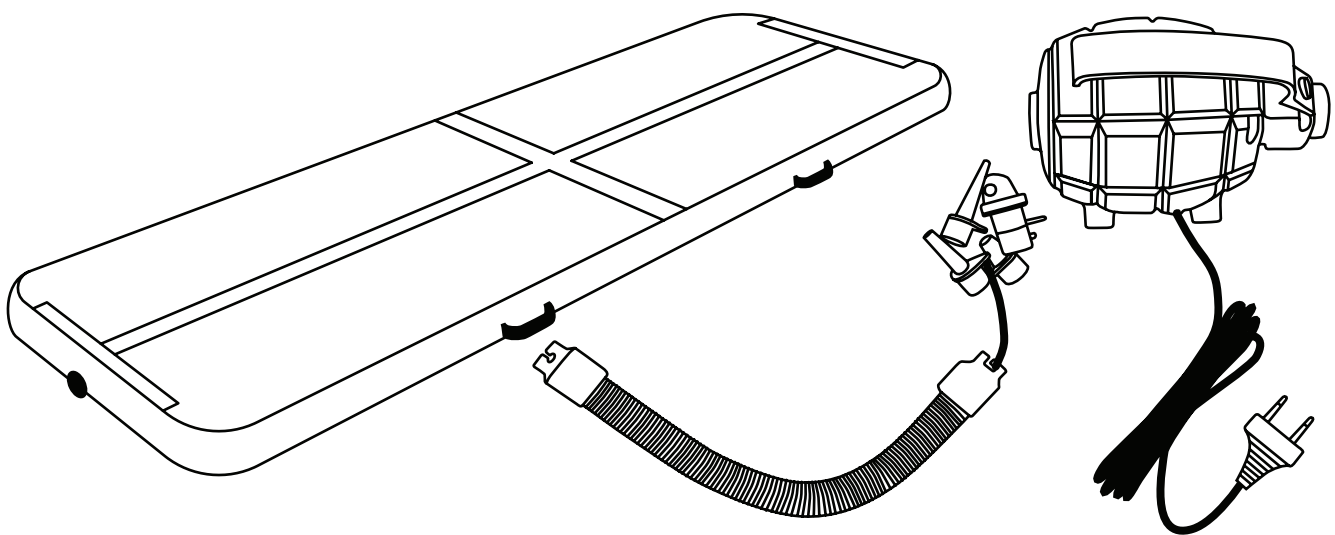


VAZDUŠNA PROSTIRKA ZA GIMNASTIKU ATCK

UPUTSTVO ZA UPOTREBU



POŠTOVANI KLIJENTI,

Hvala što ste odabrali baš naš proizvod. Molimo vas da pre sklapanja ili upotrebe proizvoda pažljivo pročitate ovo uputstvo za upotrebu, kako biste izbegli štetu uzrokovanu nepravilnim rukovanjem. Posebnu pažnju obratite na sigurnosne instrukcije. Ukoliko proizvod prelazi u vlasništvo trećeg lica, ovo uputstvo takođe treba da se preda zajedno sa proizvodom.

UPOZORENJE



UPOZORENJE

- Pre upotrebe ovog proizvoda uzmite u obzir vaše mogućnosti i mogućnosti samog proizvoda.
- Proizvod je namenjen isključivo licima koja su upoznata sa načinima rukovanja.
- Površina na kojoj se proizvod nalazi mora da bude čista, suva, ravna i bez oštrih ili drugih predmeta.
- Pre svake upotrebe proverite stabilnost proizvoda.
- Ne koristite proizvod bez odgovarajućeg nadzora.

- Ne penjite se na podlogu obuveni. Obuća može naštetiti uređaju.
- Ne postavljajte podlogu blizu/ispod predmeta ili bilo čega drugog što može oštetiti podlogu (drveće, strujne žice, garažni krovovi od greda) i ne postavljajte je na nizbrdicu.
- Ne prinosite oštre predmete blizu podloge.
- Ne skačite i ne dočekujte se na noge na manje od 20 cm od ventila.
- Pobrinite se da podloga ima potreban vazdušni pritisak kako ne bi dolazilo do oštećenja.
- Prilikom korišćenja podloge, koristite i strunjače koje bi bilo dobro, iz bezbednosnih razloga, postaviti sa svih strana podloge.
- Tokom premeštanja podloge, ne vucite je po zemlji. Podignite je koristeći ručke i pazite da je ne ogrebete.
- Ne prinosite podlogu blizu struje.
- Ne koristite podlogu po kiši. Može biti opasno zato što će površina postati klizava.
- VAŽNO! Ne izlažite podlogu toploti, čak ni toploti od dugog stajanja na suncu.
- Ako ostavljate podlogu napolju, preporučuje se da smanjite pritisak vazduha na minimum kako biste izbegli dodatno naduvavanje zbog izloženosti toploti (toplota dovodi do povećanja vazdušnog pritiska, što može dovesti do pucanja šavova podloge).
- Imajte u vidu da podloga postaje čvršća ukoliko je izložena toploti, a da gubi pritisak ukoliko je izložena nižim temperaturama.
- Tokom postavljanja podloge napolju, koristite neku prostirku kako ne biste oštetili podlogu.
- Ne skupljajte i ne prenosite podlogu ukoliko je mokra.
- Čistite podlogu vodom i blagim sapunom. Ne koristite industrijska sredstva.
- Ne koristite oštećenu podlogu.
- Proverite uvek kada odlažete podlogu da li je pritisak dovoljno nizak, zbog izloženosti toploti, kao što je već navedeno u uputstvu.
- Podloga ne može da se koristi kao strunjača.
- Nemojte da naduvate podlogu više nego što bi trebalo. Uvek to radite pod nadzorom.
- Potreban je jednak vremenski period i za izduvanje i za naduvavanje podloge.
- Da biste izbegli udar struje, ne priključujte utičnicu pumpe u produžni kabl. Ako je kabl pumpe oštećen, kontaktirajte električara koji će ga zameniti.
- Pratite pažljivo uputstva prilikom naduvavanja podloge. Nikada ne prekoračujte preporučeni pritisak, jer to može da izazove ozbiljna oštećenja i povrede.

- Nikada ne ostavljajte pumpu bez nadzora kada je u upotrebi.
- Ne koristite pumpu u vlažnim uslovima.
- Ne dozvolite da pesak i kamenčići upadaju u pumpu tokom naduvavanja/izduvavanja.
- Ne gledajte unutar pumpe niti upirite crevo pumpe ka očima dok pumpa radi, da ne biste oštetili oči.
- Ne stavljajte ruke ili prste u ventil za naduvavanje.
- Utičnica mora da bude AC 220V-240V AC 110V-120V
- Pumpa nije namenjena za neprekidnu upotrebu. Svako korišćenje preko 30 minuta može da joj naštetiti.
- Držite pumpu van domašaja dece.
- Ne zatvarajte ulaz za naduvavanje/izduvavanje i održavajte protok vazduha.
- Za brže naduvavanje i kraći rad motora, uvek koristite odgovarajući adapter u zavisnosti od veličine proizvoda koji se naduvava.

PODEŠAVANJE

- Povežite utikač sa utičnicom 220V-240V AC 110V-120V volt AC
- Podesite adapter na ulaz za naduvavanje, zatim postavite pumpu na ventil proizvoda i pritisnite ON za naduvavanje i OFF za izduvavanje (simbol “-” na prekidaču znači “ON”, “O” znači “OFF”)
- Ventil na proizvodu ne sme biti zakrčen, inače će doći do pregrevanja i može se oštetiti pumpa
- Nikada ne koristite ventil za izduvavanje kada naduvavate proizvod
- Kod velikih proizvoda, kao što je čamac na naduvavanje ili veliki dušek, pumpa bi trebalo da ide direktno na ventil za brže naduvavanje. Za male ventile proizvoda kao što je dušek za jednu osobu koristite odgovarajuće adaptere

1. Dostava: Ovaj proizvod se dostavlja u jednom delu.
2. Tokom dostave, podloga će biti urolana.
3. Pre naduvavanja raširite podlogu.
4. Pronađite ventil i proverite ima li oštećenja.
5. Pritisak na šrafu ventila će ispustiti vazduh i olakšati izduvavanje podloge.
6. Pritisnite šraf na drugu stranu kako bi vazduh prošao kroz pumpu.
7. Povežite pumpu sa ventilom.
8. Uključite pumpu da biste naduvali podlogu. To će vam oduzeti 6 minuta.
9. Naduvavanje podloge je završeno.
10. Isključite pumpu.
11. Proverite da li ventil ispušta vazduh.
12. Ako ventil ispušta vazduh, upotrebite alat za ventil.

ISPUMPAVANJE

- Otvorite ventil naduvane podloge.
- Postavite adapter na ulaz za naduvavanje, a zatim na ventil i pritisnite ON za izduvavanje / OFF za zaustavljanje (simbol “-” na prekidaču znači “ON” , “O” znači “OFF”).
- Ventil na proizvodu ne sme biti zakrčen, inače će doći do pregrevanja i može se oštetiti pumpa.
- Kako biste otpustili vazduh iz podloge, prstima pritiskajte manje delove na podlozi.
- Za brzo naduvavanje podloge šraфом ventila, odvrnite osigurač i spojite pumpu sa ventilom.
- Zategnite osigurač i skinite poklopac ventila da potpuno naduvate podlogu. Za izduvavanje, odvrnite osigurač.

UPUTSTVA ZA KORISNIKA

Kako bi trening bio što efikasniji, potrebno je pronaći odgovarajući pritisak.

ČVRSTO: Pod velikim pritiskom stvara se čvrsto tle, za takmičarske aktivnosti.

SREDNJE: Pod malo manjim pritiskom imate bolji odskok, što pomaže tokom vežbanja skokova.

MEKO: Najmanji pritisak se preporučuje za zabavu ili gimnastiku za početnike.

Optimalni pritisak podloge se razlikuje u odnosu na osobu, zavisi od težine, veštine i vrste vežbe koja se na podlozi izvodi.

Najbolji način za određivanje optimalnog pritiska jeste da stanete na podlogu i osetite kako bi bilo najbolje da ne probijate podlogu prilikom skoka. Ako niste sigurni da li je pritisak dovoljno visok, dodatno naduvajte podlogu.

REŠENJE PROBLEMA

Vazduh se izduvava?

Nije neuobičajeno da podlozi treba dodatno naduvavanje. Ako je koristite napolju, vrlo je moguće da ćete je dodatno naduvavati nekoliko puta u toku dana. To nije zato što je podloga slaba, nego je u pitanju zakon prirode (topao vazduh zauzima više mesta od hladnog vazduha).

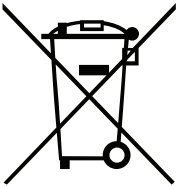
Na primer, ako naduvavate podlogu kada je oblačno, tokom izlaska sunca pritisak će se povećati. Moguće je i obrnuto - podloga će izgubiti na pritisku ako se naduvava po suncu a zatim sunce zađe. Ovo može delovati naglo u prelazima iz toplog dana u hladno veče, prema tome ne brinite, podloga nije slaba.

Ako podloga ipak gubi mnogo pritiska, proverite da li su ventili dobro zatvoreni lagano ih pritiskajući. Ako nastavi da ispušta vazduh, proverite ima li rupa ili ogrebotina - moguće da je došlo do manjih oštećenja.

RUPA/PUKOTINA KOJA ISPUŠTA VAZDUH

1. Očistite površinu oko pukotine.
2. Odsecite deo zakrpe tako da odgovara veličini pukotine. Vodite računa da bude u prečniku 3 cm šira nego što je pukotina.
3. Stavite oko rupe traku koja je veličine zakrpe. Neka vam zakrpa posluži kao merilo.
4. Otvorite lepak i četkicom nanesite na zakrpu i na površinu oko rupe.
5. Stavite zakrpu na oštećeni deo.
6. Ostavite 24 sata da se suši.
7. Skinite traku.
8. Vaša podloga je spremna za upotrebu.

ZAŠTITA ŽIVOTNE SREDINE



Molimo vas da proizvod, dodatke koji idu uz njega i njegovo pakovanje odložite na mesta posebno naznačena za to, a nikako sa komunalnim otpadom.

Prema EU standardima, ovaj simbol znači da ovaj proizvod ne sme da se odlaže sa komunalnim otpadom. Proizvod sadrži materijale koji mogu da se recikliraju i treba da prođe kroz sistem reciklaže kako se ne bi nekontrolisanim odlaganjem otpada naštetilo prirodi i ljudskom zdravlju.

Molimo vas da odložite proizvod prema sistemu reciklaže ili da ga prosledite na mesto gde ste ga kupili, kako bi ga oni odložili na odgovarajuće mesto. Proizvod ce biti odložen u skladu sa pravilima reciklaže.

Druga opcija reciklaže (u slučaju da ne želite da vraćate proizvod na mesto gde ste ga kupili):

Ukoliko se odluči za drugu opciju, vlasnik je dužan da proizvod pravilno reciklira u slučaju da ga više ne upotrebljava. Samim tim, proizvod treba da bude recikliran u skladu sa Zakonom o upravljanju otpadom. Kako biste dobili više informacija, kontaktirajte nadležne službe.

U skladu sa registracionim brojem Otpada od električne i elektronske opreme: Upisani smo pod nemačkim registrom Stiftung Elektro-Altgeräte Register (EAR Foundation, Nordostpark 72, 90411 Nürnberg) kao proizvođačem i distributerom električne i elektronske opreme pod registracionim brojem (reg. br. Otpada od električne i elektronske opreme, DE):
DE 23337695.