  
RNDr. Martin Džáb  
U Čukrovaru 3351/2a, 690 02 Břeclav  
IČ: 70478732, DIČ: CZ09574050  
[www.NafukovaciCluny.cz](http://www.NafukovaciCluny.cz)



AQUA MARINA

NAFUKOVACÍ  
PADDLEBOARD  
UŽIVATELSKÁ  
PŘÍRUČKA



VAROVÁNÍ

V zájmu vlastní bezpečnosti a bezpečnosti vašeho zařízení dodržujte následující opatření. Nedodržení výstražných upozornění a pokynů může mít za následek poškození majetku, vážné zranění nebo smrt.

## OBECNÉ INFORMACE O PÁDLOVÁNÍ

Tento návod byl sestaven tak, aby vám pomohl bezpečně a s radostí provozovat nafukovací prkno (dále jen ISUP). Obsahuje podrobnosti o ISUP, dodávaném vybavení a informace o jejich obsluze. Před použitím ISUP si jej pečlivě přečtěte a seznamte se s ním.

## BEZPEČNOST

Hrozí nebezpečí vážného zranění nebo smrti v důsledku utonutí. Vodácké sporty mohou být velmi nebezpečné a fyzicky náročné. Uživatel tohoto výrobku bere na vědomí, chápe a přebírá rizika spojená s vodními sporty. Při každém použití tohoto výrobku pečlivě dodržujte následující výstražné štítky a bezpečnostní normy.



Oficiální stránky AM



Příručka AM  
HOW-TO



Seznam servisních středisek AM

# POKYNY NA VÝSTRAŽNÉM ŠTÍTKU



## POVINNÉ POUČENÍ

- Použijte osobní plovací zařízení
- Nejprve si přečtěte pokyny
- Plně nafoukněte všechny vzduchové komory.
- Počty uživatelů
- Maximální nosnost
- Bezpečná vzdálenost od břehu 150 m



## VAROVÁNÍ

- Nepoužívejte v bílé vodě (kromě BT-22RP)
- Nepoužívejte v lámavých vlnách (kromě BT-22WA).
- Nepoužívejte v mořském proudu
- Nepoužívejte v pobřežních větrných elektrárnách
- Není určeno pro děti od 14 let (kromě BT-22VIP).



## POZOR / NEBEZPEČÍ / VAROVÁNÍ

- Konstrukční pracovní tlak
- Žádná ochrana proti utonutí



## POVINNÉ POUČENÍ

- Pouze pro plavce

CN-ORP

Item No.:

Oriental Recreational Products (Shanghai) Co., Ltd.  
1699 Daye Road, Fengxian Shanghai, China 201402

## SÉRIOVÉ ČÍSLO VÝROBKU

- Položka č.
- Informace o výrobci

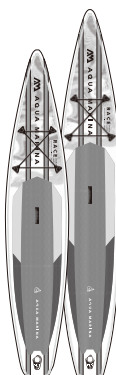
## ALL-AROUND



## TOURING



## RACING



### MODEL

BREEZE BT-23BRP	VAPOR BT-23VAP	FUSION BT-23FUP	MONSTER BT-23MOP	CORAL BT-23COPR	BEAST BT-23BEP	MAGMA BT-23MAP	ATLAS BT-23ATP	CORAL TOURING BT-23CTPR	HYPER BT-23HY01	HYPER BT-23HY02	RACE BT-21RA01	RACE BT-21RA02
--------------------	-------------------	--------------------	---------------------	--------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------------------	--------------------	--------------------	-------------------	-------------------

### ROZMĚRY

9'10"	10'4"	10'10"	12'0"	10'2"	10'6"	11'2"	12'0"	11'6"	11'6"	12'6"	12'6"	14'0"
30"	31"	32"	33"	31"	32"	33"	34"	31"	31"	32"	27"	27"
4.7"	6"	6"	6"	4.7"	6"	6"	6"	6"	6"	6"	6"	6"
300 cm	315 cm	330 cm	366 cm	310 cm	320 cm	340 cm	366 cm	350 cm	350 cm	381 cm	381 cm	427 cm
76 cm	79 cm	81 cm	84 cm	78 cm	81 cm	84 cm	86 cm	79 cm	79 cm	81 cm	69 cm	69 cm
12 cm	15 cm	15 cm	15 cm	12 cm	15 cm	15 cm	15 cm	15 cm	15 cm	15 cm	15 cm	15 cm

### FIN

1 ZASOUVACÍ  
STŘEDOVÁ PLOUTEV

1 RYCHLÉ PŘÍPEVNĚNÍ  
STŘEDOVÉ PLOUTVE

1 RYCHLÉ PŘÍPEVNĚNÍ  
ZÁVODNÍ PLOUTEV

1 ZASOUVACÍ  
ZÁVODNÍ PLOUTEV

### VÝTLAK














229 L	315L	338L	390L	238L	312L	340L	398L	328L	330L	370L	320L	360L
-------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

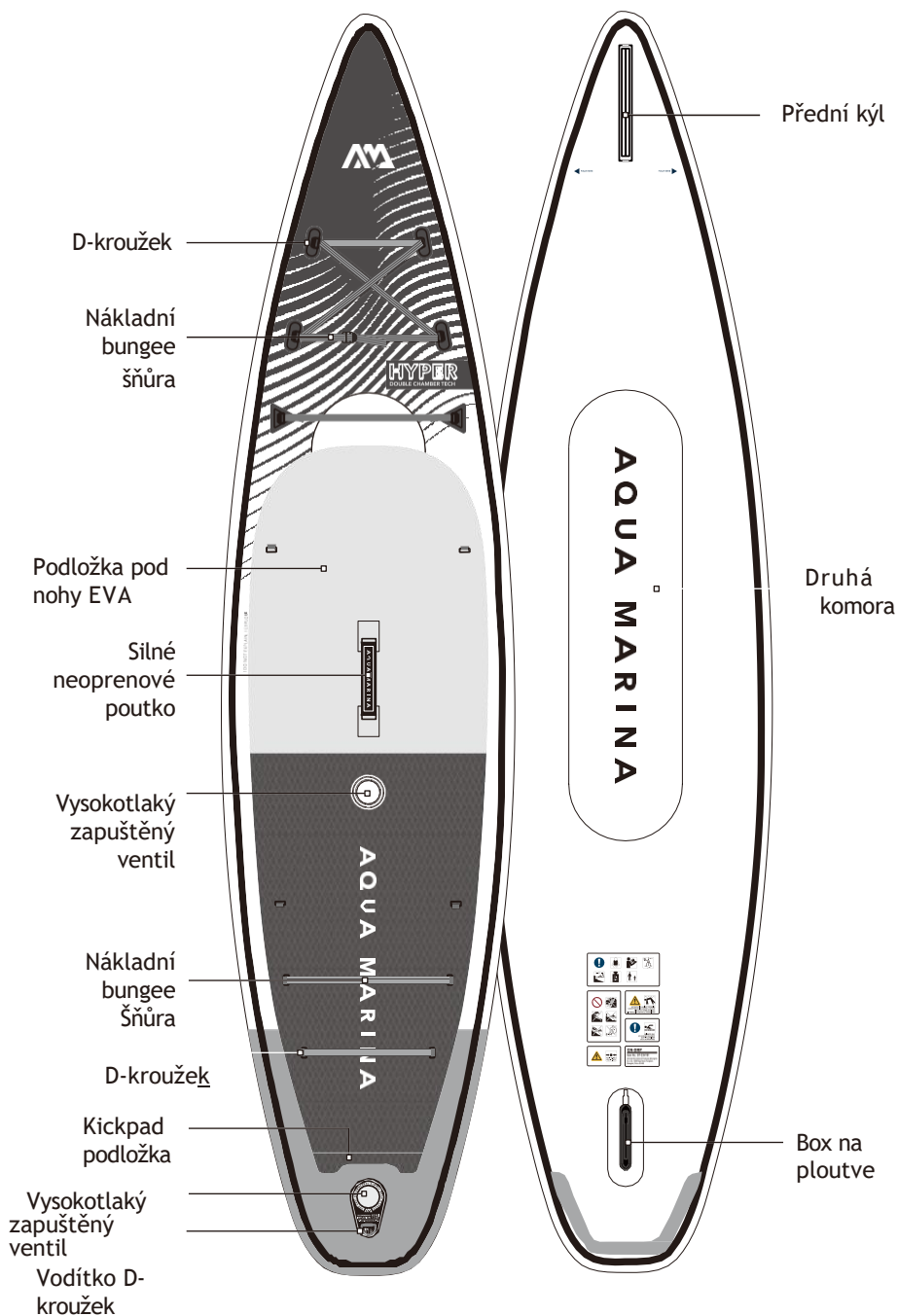
### MAX. HM. JEZDCE

220 LBS 308LBS	330LBS	374LBS	231LBS	308LBS	330LBS	396LBS	286LBS	330LBS	374LBS	330LBS	352LBS
100 KG 140KG	150KG	170 KG	105 KG	140 KG	150KG	180 KG	130 KG	150KG	170 KG	150KG	160 KG

### MAX. TLAK VZDUCHU

15 PSI	15 PSI	15 PSI	15 PSI	15 PSI	15 PSI	15 PSI	15 PSI	15 PSI / 10 PSI (středová komora)	18 PSI
--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	-----------------------------------------	--------

	RIVER	SURF	WINDSURF	MULTI-PERSON				FITNESS	RYBAŘENÍ	DĚTSKÝ
								  		
RACE ELITE BT-22RE	RAPID BT-22RP	WAVE BT-22WA	BLADE BT-22BL	SUPER TRIP BT-21ST01	SUPER TRIP TANDEM BT-20ST02	MEGA BT-20ME	AIRSHIP RACE BT-20AS	DHYANA PEACE BT-23DHP BT-23PC	DRIFT BT-20DRP	VIBRANT BT-22VIP
140" 25" 6"	96" 33" 6"	88" 30" 4"	106" 33" 6"	122" 32" 6"	140" 34" 6"	181" 60" 8"	220" 34" 8"	108" 82" 34" 35" 6" 6"	10'10" 38" 6"	80" 28" 4"
427 cm 63,5 cm 15 cm	289 cm 84 cm 15 cm	265 cm 75 cm 10 cm	320 cm 84 cm 15 cm	370 cm 82 cm 15 cm	427 cm 86 cm 15 cm	550 cm 152 cm 20 cm	670 cm 87 cm 20 cm	325 cm 250 cm 86,5 cm 90 cm 15 cm 15 cm	330 cm 97 cm 15 cm	244 cm 71 cm 10 cm
1 ZÁVODNÍ PLOUŤEVZE SKLENÝCH VLÁKEN	1 RIVER FIN + 4 PEVNĚ NASTAV NÉ PLOUTVE	1 STŘEDOV Á PLOUŤEV + 2 BOČNÍ PLOUŤEV	1 CENTRUM PLOUŤE V + 1 PLOUŤE V S DÝKOU	1 CENTER FIN	2 STŘED OVÉ PLOUTV E	5 STŘED OVÉ PLOUTV E	1 RACING FIN	1 SWIFT ATTACH/ STŘEDOVÁ PLOUŤEV	1 CENTER FIN	1 CENTER FIN
330L	300L	161L	350L	400L	500L	1400L	1000L	347L 340L	284L	140L
330LBS 150KG	286LBS 130 KG	209LBS 95 KG	330LBS 150KG	462LBS 210 KG	507LBS 230 KG	1433LBS 650 KG	1014LBS 460 KG	341LBS 330LBS 155KG 150KG	286LBS 130 KG	132LBS 60 KG
18 PSI	18 PSI	18 PSI	18 PSI	15 PSI	18 PSI	8 PSI	18 PSI	15 PSI	15 PSI (deska) / 3 PSI (boční vzduchové komory)	15 PSI



Skutečná konfigurace se může u různých modelů lišit.

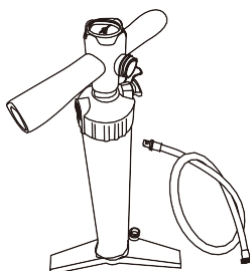
# PŘÍSLUŠENSTVÍ

## STANDARD

Batoh na zip



Dvojčinná pumpa  
(Mega/Airship Race/ Super Trip Tandem x 2)



Vodítko/leash  
(kromě Super Trip/ Super Trip Tandem/Mega/  
Airship Race/Peace/Yoga Dock)

Fin/flosna  
(Mega x 5/ Super  
Trip Tandem x 2/  
Vlna x 3/ Čepel x 2)



Nákladní lanko  
Bungee  
(kromě Wave)



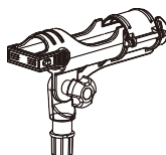
Sada na  
opravu



\*Skutečná konfigurace se může u různých modelů lišit.

## DRIFL

Držák rybářských prutů x 2



Držák pádla



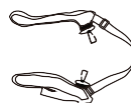
## MEGA/JÓGA DOCK

Taška na přenášení



## CORAL/CORAL TOURING/JÓGA

Nosný popruh 2 v  
1



Držák pádla  
(pouze pro  
Dhyanu)

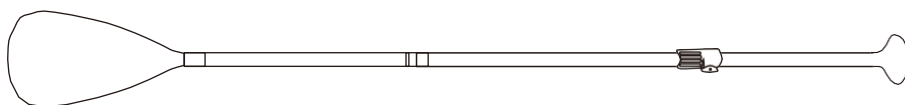


Popruhy x 3  
(Pouze pro  
dhjānu)



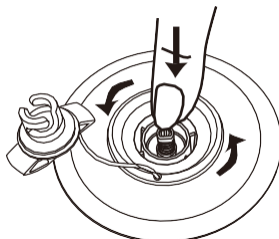
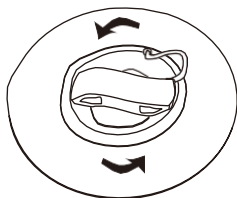
## PADDLE

Pádlo (kromě kategorie Race/Race Elite/Hyper/Rapid/Super Trip/Mega/  
Airship Race/Blade/Wave/Peace/Super Trip Tandem)

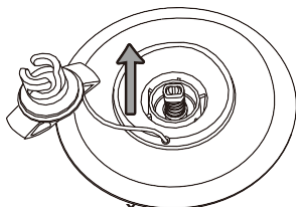


# NÁVOD K MONTÁŽI A DEMONTÁŽI

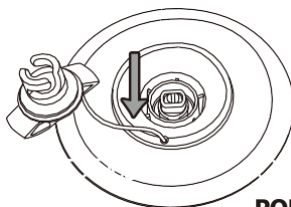
## NAFOUKNUTÍ



Otevřete víčko ventilu otočením. Tlačítko ventilu zatlačte dovnitř a otočte o 90 proti směru hodinových ručiček. Ventil před uvolněním zbavte nečistot, písku nebo špíny.

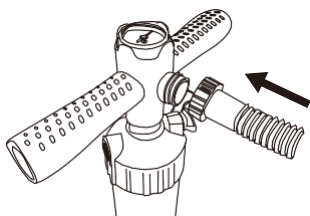


**POLOHA NAHOŘE**

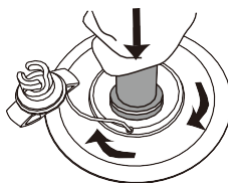


**POLOHA DOLE**

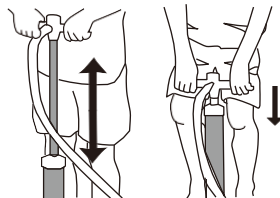
Tlačítko ventilu vyskočí nahoru do polohy "NAHOŘE" pro nafouknutí. Tlačítko ventilu je uzamčeno v. poloze "DOLE" pro vyfouknutí.



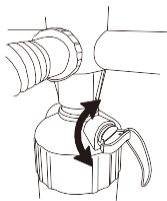
Připojení - Připojte hadici čerpadla k čerpadlu a pevně ji zajistěte



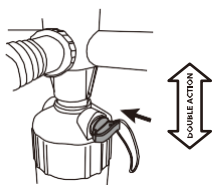
Připojení  
Připojte koncovku hadice k ventilu a otočte o 45° ve směru hodinových ručiček a zajistěte jej na místě.



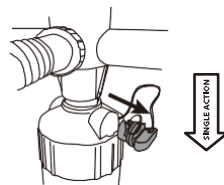
Ušetřete síly - jak tlak stoupá, udržujte ruce natažené a pokrčte kolena, abyste a vyvinout tak menší úsilí.



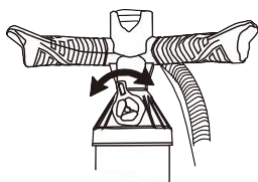
LIQUID AIR V1



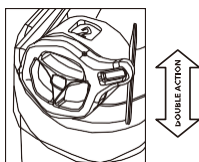
**Rychlé nafouknutí** - pomocí polohy **DOUBLE ACTION** zavřením vzduchového kohoutku napumpujete desku na 7-10 psi.



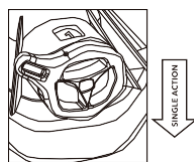
Snadné nafukování - pro snadnější nafukování přepněte do polohy **SINGLE ACTION** vyjmutím vzduchového kohoutku.



LIQUID AIR V2

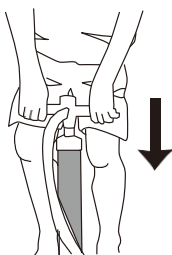


Rychlé nafouknutí - Pomocí režimu **DOUBLE ACTION** s horním uzávěrem s nápisem "2" nafouknete desku na 7 až 10 psi.



Snadné nafouknutí - pro snadnější nafouknutí otočte přepínač do režimu **SINGLE ACTION** s horním uzávěrem zobrazujícím "1".

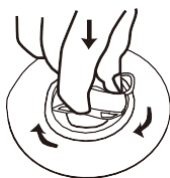
**Poznámka:** Manometr bude reagovat až po dosažení tlaku 4psi. Pokračujte v pumpování po dobu 2-3 minut!



**Max. Tlak** - pumpujte desku, dokud nedosáhnete tlaku 15-18 psi.



Minimální hodnota 12PSI (8PSI pro MEGA/ 10PSI pro vnitřní komoru HYPER) pro správnou funkci nafukovacích desek a maximální hodnota 15PSI (18PSI pro SUPER TRIP TANDEM/ RAPID/ RACE/ RACE ELITE/ WAVE/ BLADE/ AIRSHIP RACE ). Více než



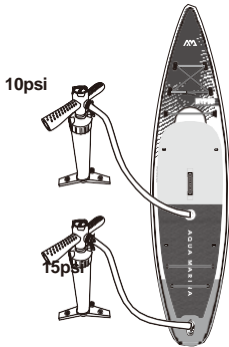
Po nafouknutí vraťte kryt ventilu zpět a utáhněte jej ve směru hodinových ručiček, aby se zajistil na místě.

## Varování:

Nenechávejte ISUP na přímém slunci, protože by mohlo dojít k jeho přehřutí.

Pokud desku nepoužíváte, uchovávejte ji ve stínu s pracovním tlakem **NEVÍCE NEŽ 10psi** nebo ji nechte na chladném a suchém místě.

Nezapomeňte před a po použití zkontrolovat tlak vzduchu a v případě potřeby desku vypustit.



Pro dvoukomorovou desku ( HYPER )  
Pro dosažení nejlepšího výkonu by měla být druhá komora vždy nafouknutá, aby byla zajištěna nejvyšší tuhost a bezpečnost.

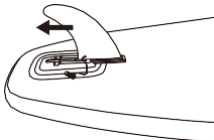
- Nafoukněte vnitřní komoru na 10 PSI.
- Nafoukněte vnější komoru na 15 PSI.

## BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ A TIPY

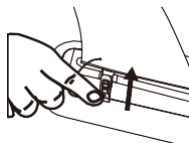
- Elektrickými pumpami lze desku nafouknout až na 80-90 %. Zbývajících potřebného tlaku je však třeba dosáhnout pomocí ruční pumpy, aby nedošlo k přefouknutí.
- Nepoužívejte vzduchové kompresory, protože tím zaniká záruka na desku.
- Před dlouhými cestami se ujistěte, že je deska nafouknutá a udržuje tlak minimálně 24 hodin.

## INSTALACE PLOUTVÍ

Systém Slide-in Center Fin



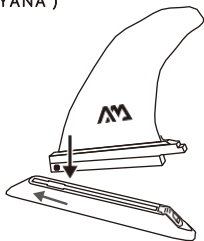
Zasaňte ploutev do drážky



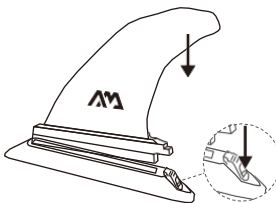
Zajistěte ploutev zasunutím kolíčku

## Systém Swift Attach Fin

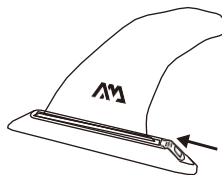
(CORAL / BEAST / MAGMA / ATLAS / CORAL TOURING / HYPER / WAVE / DHYANA )



Vložte ploutev do drážky a posuňte k přednímu okraji

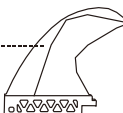
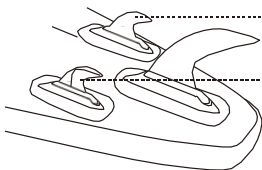


Stiskněte páčku na zadní straně a zatlačte ploutev dolů



Uzamčení ploutve pomocí západky

POZNÁMKA: Boční lamely WAVE nainstalujte podle pokynů níže.

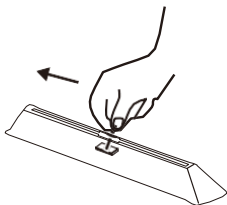


Vlevo

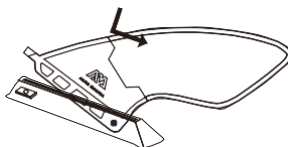


Vpravo

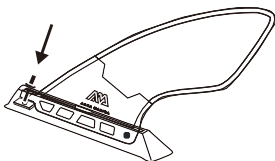
## Systém US Fin (RACE ELITE)



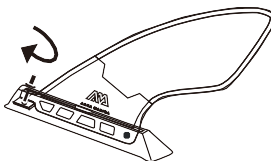
MATICE - Umístěte podložku do boxu s žebry a posuňte ji dopředu.



SLOT IN - Zarovnejte základnu ploutve do slotu ploutve a zasuňte ji do zadní části boxu ploutve.

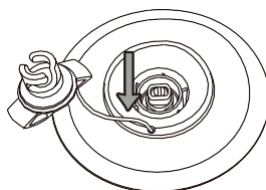
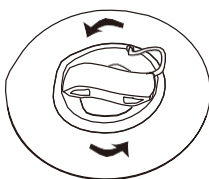


Zarovnejte - zatlačte ploutev dolů a zarovnejte otvor podložky se šroubem.



ŠROUB - Pevně zajistěte šroubem.

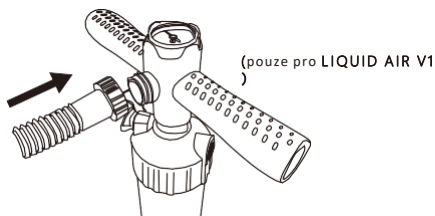
## VYPUŠTĚNÍ



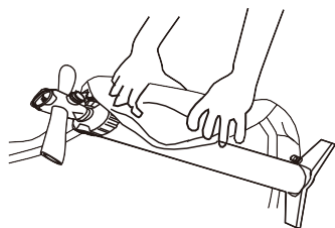
Otevřený ventil - Otevřete víčko ventilu a otočte tlačítkem ventilu do polohy "DOLŮ". Před uvolněním se ujistěte, že na ventilu nejsou žádné nečistoty, písek nebo špína.



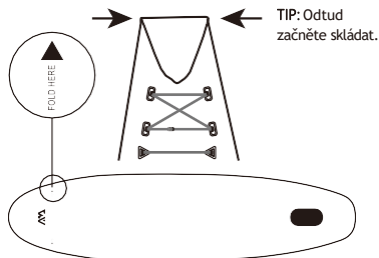
Vypouštění vzduchu (ruční)  
- srolujte desku od špičky k zádi, abyste z ní vytlačili vzduch.



Vyfouknutí (pumpou) - Použijte čerpadlo v poloze "DEFLATE".

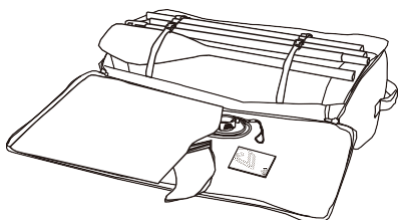


Sbalení - Rolujte desku kolem pumpy. Ujistěte se, že je čerpadlo usazeno uprostřed.



**ne**

Rolování - postupujte podle značky skládání pro první přehyb a srolujte desku od špičky k patě.



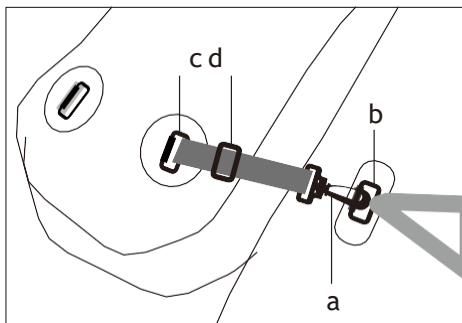
Balení - úhledně srolovanou desku upevněte pomocí popruhu, ale popruh příliš neutahujte. Vložte příslušenství do kapsy.

# VÝUKA JÓGY V DOKU

## Spojení YOGA DOCK a DHYANA

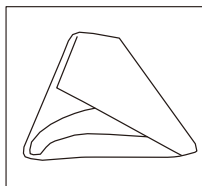
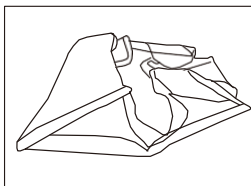
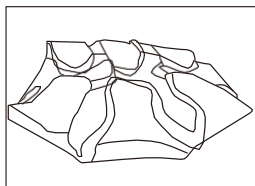
Každou desku na jógu DHYANA lze k tomuto YOGA DOCKU připojit pomocí tří popruhů. Pro každý popruh postupujte podle níže uvedeného návodu k připojení.

1. Spojte sponu (a) s D-kroužkem (b) na tabuli. Provlékněte popruh D-kroužkem (c) na doku.
2. Provlékněte popruh sponou (d) a upevněte jej.
3. Výše uvedené kroky zopakujte i pro ostatní popruhy.

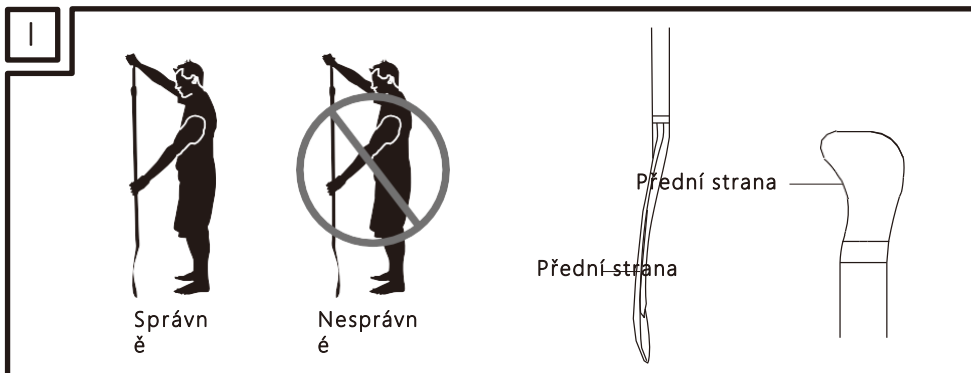


## Skládání a skladování

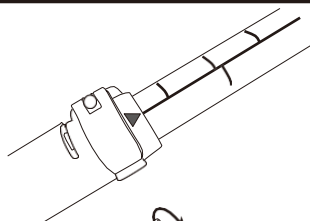
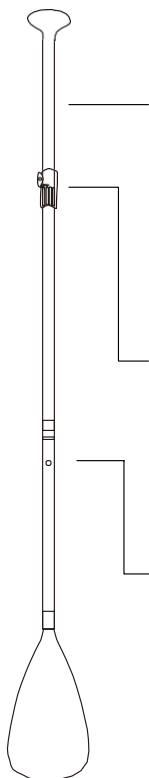
1. Dokovací stanici Yoga Dock složte podle obrázku níže.
2. Sbalte dokovací stanici Yoga Dock do přenosné tašky.



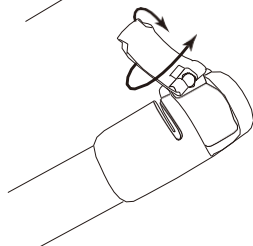
# MONTÁŽ PÁDLA



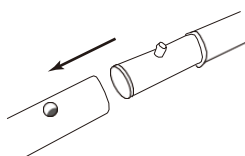
II



Zkontrolujte, zda je středová čára stupnice zarovnána s ukazatelem na svorce.



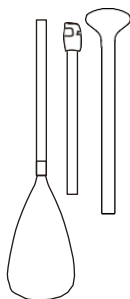
**CLAMP SYSTEM**  
Těsnost nastavte otáčením páčky, aby se snížila případná vůle.



**SYSTÉM PRUŽINOVÝCH ČEPŮ**  
Zajistěte pružinový kolík.

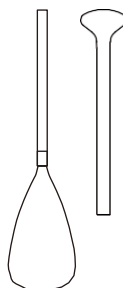
**POZNÁMKA:** Po každém použití vždy vypusťte vodu, která zůstala v žerdi pádla.

### TŘÍDÍLNÉ NASTAVITELNÉ



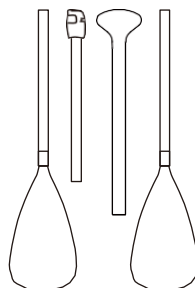
- ACE B0303622  
Nastavitelné hliníkové pádlo iSUP pro děti
- SPORT III B0303922  
Nastavitelné hliníkové pádlo iSUP
- PASTEL B0303923/24/25  
Sklolaminátové / karbonové pádlo iSUP
- SOLID B0303013  
Sklolaminátové pádlo iSUP
- CARBON GUIDE B0303014  
Karbonové / sklolaminátové pádlo iSUP
- CARBON PRO B0303015  
Karbonové pádlo iSUP

### DVOJDÍLNÉ NASTAVITELNÉ



- CARBON X B0303016  
dvojdílné karbonové pádlo iSUP

### 2-IN-1



- DUAL-TECH B0303011  
Pádlo iSUP a kajak 2 v 1

# JAK NOSIT BEZPEČNOSTNÍ LEASH

## PAS



RIVER LEASH  
B0303025

## KOTNÍK



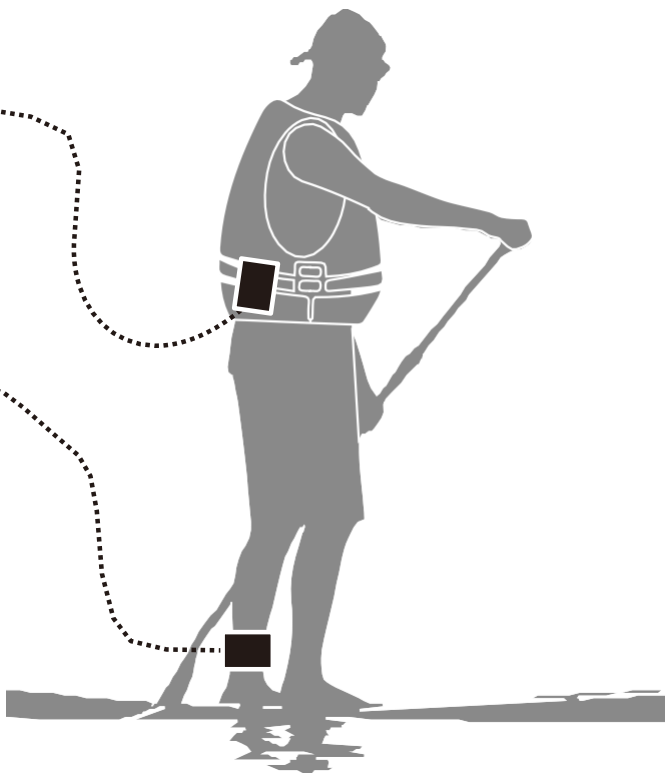
COIL LEASH  
B0303930



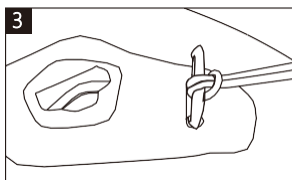
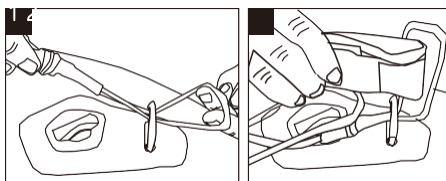
SURF LEASH  
B0303024



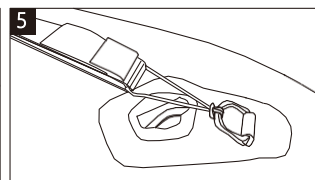
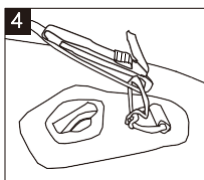
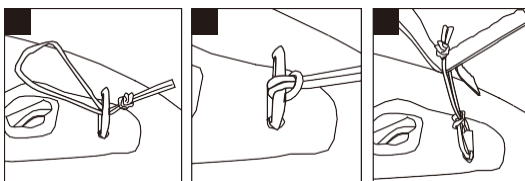
STANDARDNÍ  
LEASH  
B0303929



## STANDARDNÍ INSTALACE VODÍTKA



## INSTALACE COIL/SURF/RIVER LEASHE



# JAK SE STARAT O ISUP

## ANO

### ČIŠTĚNÍ

Po každém použití desku očistěte sladkou vodou a jemným mýdlem.



### UDRŽUJTE ISUP V SUCHU

Po každém použití, zejména před uskladněním, desku osušte, aby nedošlo k poškození plísni.



### ČASTÉ POUŽÍVÁNÍ

Desku používejte často, protože dlouhodobé skladování může způsobit selhání lepidla.



### PRAVIDELNÁ ÚDRŽBA

Pravidelně kontrolujte, zda nejsou praskliny, škrábance nebo jiné problémy, a v případě potřeby je opravte.



## NE

### NEPOUŽÍVEJTE VZDUCHOVÝ KOMPRESOR

Pomocí vzduchového kompresoru můžete desku snadno přefouknout, čímž zrušíte platnost ZÁRUKY.



ZÁRUKA:

### NETAHEJTE

Netahejte desku za sebou, protože ostré úlomky mohou propíchnout.



### VYHNĚTE SE PŘÍMÉMU SLUNEČNÍ SVĚTLU

Udržujte isup pod ve stínu, když jej nepoužíváte a upust'te na tlak menší než 50-60 % max. tlaku vzduchu.



### CHRAŇTE PŘED EXTRÉMNÍ TEPLOTOU

Udržujte ISUP mimo dosah extrémní teploty a vlhkosti. Skladujte při pokojové teplotě v rozmezí 0 °C - 40°C.



## Často kladené otázky (FAQ)

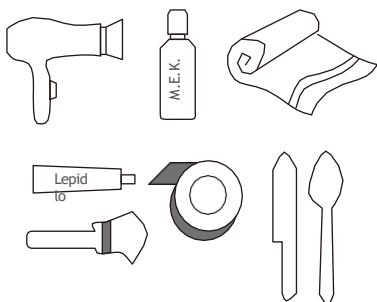
**Otázka:** Kolik vzduchu mám do prkna napumpovat a jak dlouho trvá, než se nafoukne?

**Odpověď:** Maximální tlak je 15 - 18 PSI (8 PSI pro MEGA, 10 PSI pro vnitřní komoru HYPER, 3 PSI pro boční komory DRIFT), při vyšším tlaku hrozí přefouknutí a poškození. V závislosti na velikosti prkna to může trvat 5 až 8 minut.

**Otázka:** Při odpojení pumpy od desky se z ventilu začne uvolňovat vzduch. Jak tomu zabráním?

**Odpověď:** Vzduch se uvolňuje, protože čep pružiny ventilu zůstal ve vypouštěcí poloze. Jednoduše zatlačte na kolík a otáčejte jím, dokud se nezvedne do nafukovací polohy a nezastaví vypouštění vzduchu; pokračujte v nafukování desky, dokud nedosáhnete tlaku.

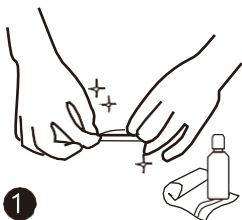
# JAK OPRAVIT PROŘÍZNUTÍ NEBO PROPÍCHNUTÍ NAFUKOVACÍHO



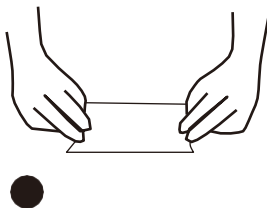
## POTŘEBNÉ VYBAVENÍ

- Lepidlo (doporučuje se AQUASEAL®)
- Aceton nebo methylethylketon (M.E.K.)
- Fén na vlasy
- Kartáč
- Páska
- Špachtle nebo lžíce
- Ručník

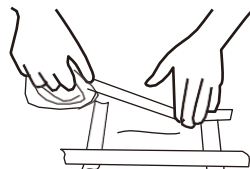
(není součástí balení SUP prkna)



1

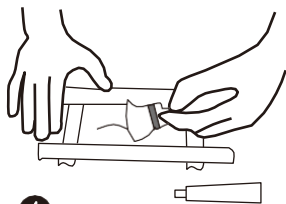


2

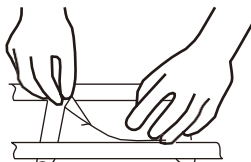


3

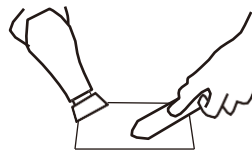
1. Očistěte okolí defektu nebo vpichu acetonem nebo M.E.K.
2. Nakreslete obrys záplaty křídou nebo tužkou (nepoužívejte inkoust). Záplatu vystříhnete, řez nebo vpich zakryjte s přesahem přibližně 2,5 cm (1 palec) na všech stranách.
3. Přiložte pásku podél obrysu záplaty. Tím zabráníte šíření lepidla mimo oblast záplaty.



4



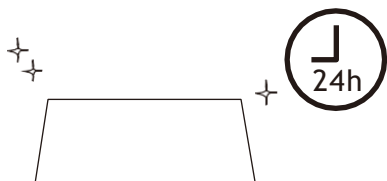
5



6

4. Štětcem nebo jiným aplikátorem naneste lepidlo na desku i záplatu. Ujistěte se, že je lepidlo rovnoměrně a úplně rozetřeno po desce i záplatě. Lepidlo nechte 5 minut zaschnout.

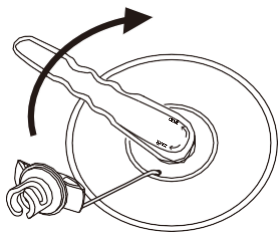
5. Nanášejte záplatu od jedné strany a postupujte směrem k druhé straně  
Dávejte pozor, abyste nezachytili žádné vzduchové bubliny.
6. Pomocí vysoušeče vlasů oblast jemně zahřejte, abyste zajistili dobré spojení mezi záplatou a deskou.  
Použijte kovovou špachtli nebo lžíci a silný tlak, abyste zajistili dobré spojení a odstranili případné vzduchové bubliny.



Před použitím nechte lepidlo 24 hodin vytvrzovat na nenafouknutém ISUPu

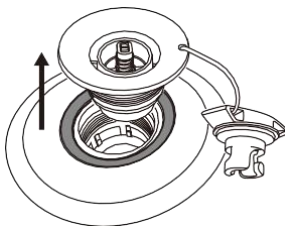
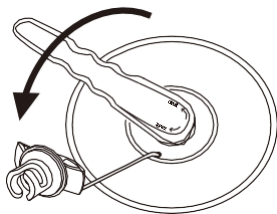
## JAK OPRAVIT NETĚSNÝ VENTIL

### A. Zkuste ventil dotáhnout

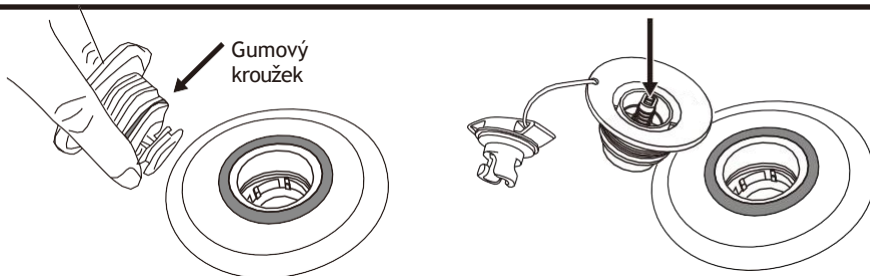


1. Nafoukněte ISUP na maximální tlak vzduchu.
2. Klíč na ventily strčte dovnitř ventilu a otáčením ve směru hodinových ručiček utáhněte ventil.

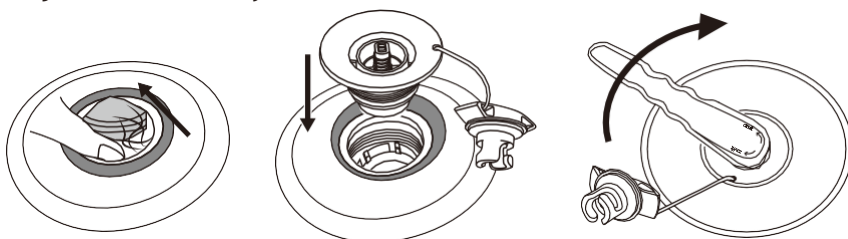
### B. Opětovná instalace nebo výměna ventilu



1. Úplné vyprázdnění ISUPu
2. Sundejte protiprachovou krytku, zasuňte klíč na ventily do ventilu a otočením proti směru hodinových ručiček ventil vyjměte.



3. Zkontrolujte, zda je gumový kroužek ve správné poloze, zda těsně obepíná ventil a zda mu nepřekáží žádné nečistoty.
4. Ujistěte se, že pružina kolíku správně funguje a že na okrajích nejsou žádné trhliny.



5. Ujistěte se, že z materiálu pro šití kapek nejsou žádná vlákna.
6. Všimněte si, že spodní část ventilu není k ničemu připojena.
7. Ventil namontujte zpět do desky
8. Vyrovnajte všechny závity a otočením je utáhněte.
9. Jakmile ventil utáhnete rukou, použijte klíč na ventily k úplnému utěsnění.



**POZNÁMKA:** Klíč správně používejte tak, že jej jednou rukou přitisknete na horní část.

# ZÁRUKA

**2**  
ROK

Společnost AM poskytuje původnímu kupujícímu záruku na tento výrobek bez závažných vad materiálu nebo zpracování po dobu 2 let od data zakoupení. Tato záruka podléhá následujícím omezením.

1. Záruka je platná pouze při běžném rekreačním používání výrobku a nevztahuje se na výrobky používané v půjčovnách nebo školách.
2. Konečné rozhodnutí o záruce učiní společnost AM, která může vyžadovat prohlídku a/nebo fotografie zařízení, na nichž je jasně vidět závada (závady). V případě potřeby je třeba tyto informace zaslat distributorovi AM ve vaší zemi. Výrobek lze vrátit pouze v případě, že distributor AM předem udělí číslo povolení k vrácení. Číslo autorizace vrácení musí být zřetelně označeno na vnější straně zásilky, jinak bude odmítnuta.
3. Pokud je výrobek společností AM považován za vadný, vztahuje se záruka pouze na opravu nebo výměnu vadného výrobku. Společnost AM nenese odpovědnost za žádné náklady, ztráty nebo škody vzniklé v důsledku ztráty nebo nesprávného použití tohoto výrobku.
4. Tato záruka se nevztahuje na poškození způsobená nesprávným používáním, zneužíváním, zanedbáváním, běžným opotřebením, včetně, ale nejen, proražení, poškození způsobeného nadměrným teplem, poškození způsobeného nesprávnou manipulací a skladováním, poškození způsobeného používáním ve vlnách nebo na břehu, zlomení prkna způsobené naplněním nebo pádem v surfových podmínkách nebo poškození způsobené čímkoli jiným než vadami materiálu a zpracování.
5. Tento výrobek nesmí být upravován a/nebo vybavován motorem s výjimkou pohonu AM BlueDrive.
6. Tento výrobek nesmí být používán při překročení maximální nosnosti doporučené výrobcem.
7. Tato záruka zaniká, pokud byla na jakékoli části zařízení provedena neoprávněná oprava, změna nebo úprava.
8. Záruka na opravené nebo vyměněné zařízení platí pouze od data původního nákupu.
9. Ke všem reklamacím musí být přiložen originál dokladu o koupi. Jméno prodejce a datum nákupu musí být zřetelné a čitelné.
10. Neexistují žádné záruky, které by přesahovaly záruku uvedenou v tomto dokumentu.



**VAROVÁNÍ**

Tento výrobek je navržen v souladu s normami pro konkrétní použití. Jakékoli úpravy nebo transformace vyšší, než je uvedeno výrobcem, by mohly vést k vážným rizikům pro uživatele a ke ztrátě záruky.