

NEPTŪNO III SERIJOS PRODUKTAI  
NAUDOJIMO INSTRUKCIJA



**OCEANREEEF**  
underwater, naturally.

# "NEPTUNE III" SERIJA - SAVININKO VADOVAS

## TURINYS

<u>1</u>	-IVADAS	3
<u>2</u>	-ŽODYNĖLIS	4
<u>3</u>	-SERTIFIKAVIMAS IR ŽENKLINIMAS ES	7
<u>4</u>	-BENDRIEJI JSPĖJIMAI / SAVININKO IR NAUDOTOJO ATSAKOMYBĖ	8
<u>5</u>	- JSPĖJIMAI /PRIMINIMAI PRIEŠ NARDYMĄ	10
<u>6</u>	- NITROX	11
<u>7</u>	- RASKITE SAVO KAUKĖS (IDM) DYDĮ	13
<u>8</u>	- NEPTŪNO III PAKETAS	14
	8.1 - "NEPTŪNAS III" SERIJA	14
	8.2 - PIRMASIS ETAPAS SL 35 TX	15
	8.3 - ŽARNOS	15
	8.4 - MANOMETRAS	16
	8.5 -AŠTUONKOJIS	16
	8.6 - SAV III	17
<u>9</u>	- PRIEŠ NARDYMĄ	20
	9.1 - NUOTĖKIO IR FUNKCIJŲ BANDYMAS	21
	9.2 - DONAS NEPTŪNAS III VISO VEIDO KAUKĖ	21
<u>10</u>	- NARDYMO METU	23
<u>11</u>	- PO NARDYMO/PO NARDYMO PROCEDŪRŲ	24
<u>12</u>	- DOFFINGO RANKENOS SURINKIMAS	26
<u>13</u>	- PRIEŽIŪRA, VALYMAS, DEZINFEKAVIMAS IR SANDĖLIAVIMAS	27
	13.1 - PRIEŽIŪRA, VALYMAS, DEZINFEKAVIMAS	27
	13.2 -SANDĖLIAVIMAS	28
<u>14</u>	- TRIKČIŲ ŠALINIMAS - AVARINĖ PROCEDŪRA	29
<u>15</u>	- ATSARGINĖS DALYS	30
<u>16</u>	-GARANTIJA	32

# 1 - ĮVADAS

Jau daugiau nei 75 metus OCEAN REEF užsiima povandeninio nardymo pramone. Mes daug prisidėjome prie šios pramonės, nuo pelekų ir paviršinio nardymo iki moderniausių povandeninio ryšio sistemų. Per drąsių pionierių, puikių išradėjų, aistringų narų ir dinamiškų verslininkų dvasią OCEAN REEF sugebėjo paversti svajones realybe povandeniniame pasaulyje.

"Neptūno III" pakuotėje yra "Neptūno III" kaukė, pirmojo etapo SL 35TX, aštuonkojis, manometras ir žarnos, todėl jis turi būti naudojamas povandeniniam nardymui ir prižiūrimas pagal šiame vadove pateiktas instrukcijas, susijusias su naudojimu, apribojimais ir priežiūra. "Neptūno III" paketo naudojimas reiškia žinias, supratimą ir atitiktį dabartinio savininko vadovui. Netinkamas naudojimas, netinkamų atsarginių dalių naudojimas, įrangos keitimas ar netinkama priežiūra ir saugojimas yra pavojingi vartotojo sveikatai ir saugai ir panaikina garantiją, atleidžiant gamintoją nuo visų įsipareigojimų. Viskam, kas nepamiršta šiame vadove, taikomos bendrosios pardavimo sąlygos ir garantija.

Reikia pabrėžti, kad bet kokias asmenines kvėpavimo takų apsaugos priemones (AAP), pvz., "Neptūno III" paketą, visada turi naudoti specialiai apmokyti žmonės, puikiai žinantys jų taikymo ribas.



Jei pametėte šį vadovą arba jei jums reikia daugiau kopijų, galite atsisųsti nardymo metu. [oceanreefgroup.com/support/](http://oceanreefgroup.com/support/) arba susisieki su gamintoju: Mestel Safety SRL, Via Arvigo 2, 16010 Sant'Olcese (GE), IT. Telefonas: +39 0107082011. El. paštas: [infoitaly@oceanreefgroup.com](mailto:infoitaly@oceanreefgroup.com).

Interneto svetainė: [diving.oceanreefgroup.com](http://diving.oceanreefgroup.com)

Įrodyta, kad "Neptūno III" paketas atitinka Europos reglamente 2016/425 nustatytus sveikatos ir saugos sertifikavimo reikalavimus. Kiekvienas "Neptūno III" paketo komponentas yra pažymėtas CE ženklu ir buvo išbandytas pagal EN 250: 2014 standarto reikalavimus.

"Neptūno III" pakuotės negalima naudoti su kitais nardymo produktais be CE ženklo. Oro tiekimas turi atitikti EN12021:2014 standarto reikalavimus kvėpuojant oru.

Gamintojas kruopščiai suformulavo ir redagavo šį savininko vadovą. Tačiau gamintojas jokia atveju nebus atsakingas už jokią žalą, atsiradusią dėl teksto nesusipratimo, klaidingo spausdinimo ir (arba) neišsamumo.

Gamintojas neprisiima atsakomybės už jokią žalą, kurią sukėlė:

- Nepakankama, neteisinga ir netinkama priežiūra, nesilaikant šiame vadove aprašyto plano
- Nėra periodinių paketo bandymų ir patikrinimų, nesilaikoma šiame vadove aprašyto plano
- Neteisingas ir netinkamas "Neptūno III" paketo ir kiekvieno jo komponento naudojimas
- Neoriginalių atsarginių dalių naudojimas
- Nesilaikoma savininko vadove surinktų nurodymų
- "Neptūno III" paketo ir kiekvieno jo komponento pakeitimai ir (arba) modifikacijos

Pirmiau minėtoje situacijoje, kuri gali būti pavojinga vartotojų sveikatai ir gyvybei, gamintojas atleidžiamas nuo bet kokios atsakomybės ir garantija panaikinama.

Gamintojas yra sertifikuotas ISO 9001:2015 ([https://diving.oceanreefgroup.com/support/#ISO\\_CC](https://diving.oceanreefgroup.com/support/#ISO_CC)).

## 2 - ŽODYNĖLIS

### VIRŠELIS



Color - part	Additional notes
HP PORT	2 in total (1 on each side)
LP PORT	4 in total (2 on each side)
ANTIFREEZE	
COVER	

Greitas atjungimas

### AŠTUONKOJIS



Regulatorius

Žarna

Vyriškoji dalis



Moteriškoji dalis

### MANOMETRAS



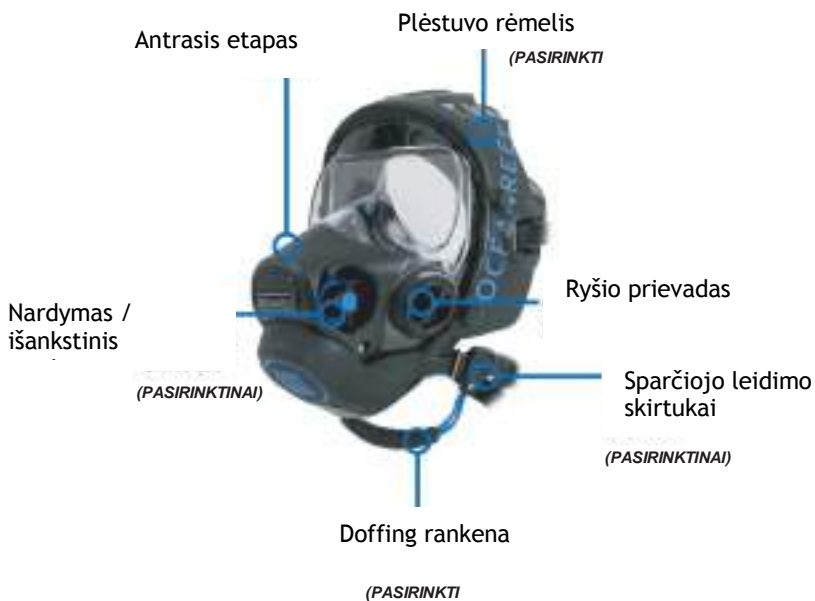
KVADRANTO PLOKŠTĖ

ŽARNA

RYŠYS

neptune III  
basic

neptune III



#UNDERWATERNATURALLY

## NEPTUNEIII BASIC



(PASIRINKTINA

)

(PASIRINKTINA

2 RANKOS  
(1 RANKA  
NEPRIVALOMA)

(1 RANKA NEPRIVALOMA)

## NEPTUNEIII



1 RANKA



INTEGRUOTAS 2-ASIS ETAPAS

RYŠIŲ UOSTAS

IŠMETIMO VOŽTUVAS

PLĖSTUVO RĖMELIS

PAVIRŠINIO ORO VOŽTUVAS

NARDYMAS / IŠANKSTINIS  
NARDYMAS

ATLEIDIMO SISTEMA



### 3 - SERTIFIKAVIMAS IR ŽENKLINIMAS ES

"Neptūno III" paketas yra asmeninės apsaugos priemonės (AAP), skirtos kvėpavimo takų apsaugai, kurios priskiriamos III kategorijai pagal Europos reglamentą 2016/425. "Neptūno III" paketas buvo sertifikuotas pagal darnųjį standartą EN250: 2014, atitinkantis visus jų sveikatos, saugos ir eksploatacinių savybių reikalavimus, net kai naudojamas esant <10 °C vandens temperatūrai.

Atitikties bandymus pagal darnųjį standartą EN 250:2014 ir leidimą ženklinti CE ženklu (ES tipo tyrimas - B modulis) atliko paskelbtoji įstaiga "Eurofins Product Testing Italy Srl", Via Courgnè 21, 10156 Torino (IT), nustatyta paskelbtosios įstaigos numeriu 0477. Gamybos proceso kokybės užtikrinimu pagrįstą tipo atitiktį (D modulis) atliko paskelbtoji įstaiga Italcert SRL, Viale Sarca 336, 20126 Milano (IT), identifikavimo notifikuotosios įstaigos numeriu 0426.

"Neptūno III" paketo atitikties deklaraciją rasite čia: [diving.oceanreefgroup.com/ support/](http://diving.oceanreefgroup.com/support/)

#### Ženklinimas Pavyzdžiai pagal standartą EN 250:2014

Ant visų "Neptūno III" paketui priklausančių komponentų nurodomas toks ženklinimas:



Antrojo etapo žymėjimas



Pirmojo etapo žymėjimas



Aštuonkojis Ženklinimas

Kur:

- OCEAN REEF yra prekės ženklas.
- EN 250:2014 nurodo pamatinį standartą.
- CE yra ženklas, rodantis atitiktį Europos Reglamento 2016/425 sveikatos ir saugos reikalavimams ir EN250:2014 standartui.
- **A** rodo, kad "Neptūno III" paketas atitinka EN250:2014 standarto B priedą Numeris 0477 nurodo paskelbtąją įstaigą "Eurofins Product Testing Italy Srl", via Courgnè 21, 10156 Torino (IT), atsakingą už sertifikavimo procesą (B modulis).
- Numeris 0426 žymi notifikuotąją įstaigą Italcert SRL Viale Sarca 336, 20126 Milano (IT), keičiant gamybos proceso kokybės užtikrinimą (D modulis).
- N12345 yra bendras "Neptūno III" kaukės antrojo etapo serijos numeris. OCXXXXX yra aštuonkojų bendrasis serijos numeris. L.I.XXAXXXXXX yra bendrasis pirmojo etapo serijos numeris. Kaukės atsekamumą užtikrina pagaminimo data ant skydelio. Antrojo etapo, pirmojo etapo ir aštuonkojų serijos numeriai vienareikšmiškai identifikuoja šiuos komponentus garantijos tikslais.

## 4. BENDRIEJI ĮSPĖJIMAI / SAVININKO IR NAUDOTOJO

### ĮSPĖJIMAI, ĮSPĖJIMAI, PASTABOS LEGENDA

Atkreipkite ypatingą dėmesį į įspėjimuose, įspėjimuose ir pastabose pateiktą informaciją, prie kurios pridedami šie simboliai:



ĮSPĖJIMAS nurodo procedūrą ar situaciją, kurios neišvengus, naudotojas gali būti sunkiai sužeistas ar mirti.



A **ATSARGIAI** nurodo bet kokią situaciją ar techniką, kuri galėtų sugadinti gaminį ir vėliau galėtų sužeisti naudotoją.



A **NATA** naudojamas svarbiems dalykams, patarimams ir priminimams pabrėžti.

### SVARBUS

Šio vadovo turinys pagrįstas naujausia informacija, turima tuo metu, kai ketinama spausdinti. OCEAN REEF pasilieka teisę bet kuriuo metu keisti bet kokius produktus, procesus ir gamybos technologijas. Technikai yra atsakingi už naujausios informacijos ir dalių gavimą iš OCEAN REEF, kad būtų galima atlikti aptarnavimą ir remontą.

Jei vadove pateiktos instrukcijos yra neaiškios arba sunkiai suprantamos, [prieš naudodamiesi įranga ar bandydami atlikti remontą](mailto: prieš naudodamiesi įranga ar bandydami atlikti remontą), susisiekite su OCEAN REEF [infoitaly@oceanreefgroup.com](mailto:infoitaly@oceanreefgroup.com).



Ši naudojimo instrukcija nepakeičia nardymo kurso.



OCEAN REEF labai rekomenduoja prieš naudojant kaukę atvirame vandenyje mankštintis baseine .



Prieš naudodami atidžiai perskaitykite šią naudojimo instrukciją ir pasilikite ją ateičiai.



Aukšta produkto kokybė neleidžia vartotojui ignoruoti problemų, susijusių su teisingu produkto naudojimu ir saugaus nardymo taisyklėmis.



Su aukšto slėgio dujų sistemomis reikia elgtis atsargiai. Atidžiai perskaitykite ir laikykitės šių instrukcijų, susijusių su OCEAN REEF SCUBA produktų įranga. SCUBA įrangos naudojimas nesertifikuotiems ar nekvalifikuotiems asmenims yra pavojingas, o aukšto slėgio dujų sistemos komponentų pažeidimas gali sukelti rimtus sužalojimus ar mirtį.



Prieš naudodami šią kaukę, turite būti sėkmingai gavę SCUBA nardymo technikos mokymus ir sertifikatus iš pripažintos sertifikavimo agentūros (arba bet kurios JAV kariuomenės ar vyriausybės valdomos nardymo mokyklos). Asmuo, kuris nėra sertifikuotas pripažintos agentūros, naudoja šią įrangą, daro visas garantijas, išreikštas ar numanomas, niekines.



Šiais atvejais:



- Kai kurių kaukės dalių pažeidimas
  - Sunku kvėpuoti
  - Galvos svaigimas ir (arba) svaigulys
- Nardymas turi būti nutrauktas.



Visi nardymai turi būti suplanuoti ir atlikti taip, kad nardymo pabaigoje naras vis tiek turėtų pagrįstą oro rezervą avariniam naudojimui. Siūloma suma paprastai yra 50 barų (725 psi).



Visi "Neptūno III" paketo naudotojai turi periodiškai dalyvauti avarinių procedūrų sekliuose vandenyse mokymuose, kad išlaikytų pasirengimą realios avarijos atveju.



OCEAN REEF atsisako bet kokios atsakomybės už žalą, padarytą dėl šiame vadove pateiktų instrukcijų nesilaikymo. Šios instrukcijos nepratėsia garantijos ar įsipareigojimų, nurodytų OCEAN REEF pardavimo ir pristatymo sąlygose.



Prieš pradėdamas naudoti NEPTUNE III paketą, vartotojas privalo įsitikinti, kad kiekvienas komponentas buvo tinkamai patikrintas ir prižiūrimas. (žr. 12 skyrių "Techninė priežiūra").



Jokiu būdu nekeiskite ir nekeiskite Paketo, kurį sudaro Neptūno III kaukė + pirmoji pakopa + aštuonkojai + manometras + žarnos.



Siekiant išlaikyti garantiją, gamykloje nustatytą gaminių aptarnavimą bent kartą per metus turi atlikti gamykloje apmokytas OCEAN REEF aptarnavimo technikas, kuris dirba įgaliotame OCEAN REEF pardavėjuje ir kuris tvarko tinkamus techninės priežiūros įrašus. Remonto, aptarnavimo, išmontavimo ar pirmojo etapo reguliavimo negali bandyti atlikti asmenys, kurie nėra apmokyti gamykloje ir nėra įgalioti OCEAN REEF.

Norėdami gauti daugiau informacijos, susisiekite su įgaliotuoju OCEAN REEF pardavėju adresu: <https://diving.oceanreefgroup.com/parduotuvių-pardavėjai/>



Yra žinoma, kad tam tikromis sąlygomis, kai "Neptūnas III" yra paaukotas ir prijungtas prie cilindrų, tik iškvėpimo metu 2-osios pakopos membrana, esanti iškvėpimo oro deflektoriuje, gali vibruoti, sukeldama dūzgiantį garsą. Tai normalu ir neturėtų jūsų gąsdinti.

**Norėdami būti ypač atsargūs ir saugūs, jei tai tinkamai neapibūdina jūsų patirties, neturėtumėte nardyti ir susisiekti su klientų aptarnavimo tarnyba.**



Atsižvelgiant į labai didelį 2-osios pakopos jautrumą ir didelį oro srautą, tam tikromis sąlygomis įkvėpus galite patirti nedidelę vibraciją, kai nusileidžiate per pirmąsias kelias pėdas / metrus vandens.

Tai visiškai normalu ir neturėtų jūsų gąsdinti.

**Norėdami būti ypač atsargūs ir saugūs, jei tai tinkamai neapibūdina jūsų patirties, neturėtumėte nardyti ir susisiekti su klientų aptarnavimo tarnyba.**

## 5 - ĮSPĖJIMAI / PRIMINIMAI PRIEŠ NARDYMĄ

Prieš prijungdami reguliatorių prie cilindro, patikrinkite šiuos dalykus:

- Patikrinkite, ar cilindro sandarinimo žiedas yra ant vožtuvo ir ar jis yra puikios darbinės būklės (tik INT SU jungo speneliu CGA 850 versija). Jei jis sugadintas arba jo nėra, jį reikia pakeisti.
- Patikrinkite, ar prietaisai ir priedai tinkamai įdiegti.

OCEAN REEF pirmieji etapai galimi su įvairiomis cilindro vožtuvo jungiamosiomis jungtimis (pagal ISO standartą): DIN: sraigtinė jungtis iki 300 barų INT: jungos jungtis iki 232 barų.



Atidarant cilindro vožtuvą, manometro paviršius neturi būti nukreiptas į naudotoją ar kitus, jei manometro gedimo atveju ir kiltų pavojus.



Jei naudojate greito prijungimo žarną, "Neptune III" slėgį visada darykite palaipsniui, lėtai atidarydami cilindro vožtuvą. Atidarant cilindro vožtuvą, reikia šiek tiek paspausti antrojo etapo prapūtimo mygtuką, kad būtų atidarytas antrojo etapo vožtuvas.



Aštuonkojai paprastai laikomi pagalbinio avariniu antruoju etapu, kurį prirėikus naudoja naras (avarinis pagalbinis kvėpavimo įtaisas). Šiame vadove aprašytas VANDENYNO rifo aštuonkojis skirtas naudoti prijungtas prie VANDENYNO RIFO pirmųjų etapų - Maksimalus gylis: 50 m / 162 pėdos (Pagal EN reglamentą).



Jei SCUBA antroji pakopa yra sukonfigūruota ir naudojama daugiau nei vieno naro tuo pačiu metu, ji negali būti naudojama didesniame nei 30 metrų gylyje.



Žemoje temperatūroje ilgą laiką nespauskite valymo mygtuko, nes tai gali palengvinti antrojo etapo užšalimą.



Įkiškite žarnas į prievadus ir priveržkite veržliarakčiu nenaudodami per didelės jėgos.



Prieš nardant būtina patikrinti greito sujungimo žarnas. Kelis kartus pritvirtinkite ir atjunkite žarnas nuo vyriškų jungčių (prieš ir po slėgio), kad įsitikintumėte, jog prijungimo sistema veikia sklandžiai. Įsitinkinkite, kai pagaliau prijungsite, kad mova yra saugi, traukdami vidinę žarnos dalį, neatrakindami greitų jungčių. Žarnos turi likti tvirtai sumontuotos ant vyriškos dalies. Visada įsitinkinkite, kad žarnos mechanizme nėra nešvarumų, smėlio ar kitų medžiagų .



Patikrinkite COMMUNICATION prievado kištuką: jis turi būti vietoje, įsukamas į jo montažą, jei nesate įdiegę ryšio bloko mikrofono / PTT mazgo. JEI atidarėte ir uždarėte šį prievado kištuką, įsitinkinkite, kad įdėjote plokščią tarpinę, kuri turėtų būti vidiniame perimetre - atgal į vietą.



Nardymas ant ledo, nardymas urvuose ir kitos pavojingos nardymo praktikos reikalauja specialaus mokymo ir jas turėtų atlikti patyrę nariai. Kiekvienas iš jų apima unikalias procedūras, skirtas tiek ruošiant nardymą, tiek vykdant nardymą. "OCEAN REEF" produktai yra skirti visų tipų nardymui IF ir tik tuo atveju, jei naras yra apmokytas, labai patyręs ir gerai išmanantis tas sąlygas bei tinkamai atlikęs saugius ekscesus su savo naujuoju įrankių papildymu. Jokiu būdu aukštas produkto veikimas ar jo teikiamas papildomas komfortas ir saugumas neturėtų peržengti atsakomybės už savo ribų / sveikatos būklės ir gebėjimų žinojimą.

## 6 - NITROX



**Neptūnas III nėra CE sertifikuotas naudoti su NITROX!** SL35TX 1-ojo etapo negalima naudoti su NITROX. Visada naudokite su NITROX suderinamus 1-uosius etapus, kai reikia NITROX.



Neptūno III kaukę galima naudoti su NITROX mišiniais iki 40% O<sub>2</sub>. Visada rekomenduojama naudoti išvalytą orą iš nurodyto išvalyto oro šaltinio.

Pastaba: negalioja Europos Sąjungoje.



"Neptūno III" kaukė yra suderinama su Nitrox iki 40% deguonies. (NEGALIOJA Europos šalyse).



Norėdami išvengti sunkių ir potencialiai mirtinų sužalojimų, NENARDYKITE naudodami Nitrox (deguonimi praturtinto oro) mišinius, nebent prieš tai esate gavę tinkamą mokymą ir sertifikata, kaip juos naudoti pritaikant sertifikavimo agentūroje.



Didžiausias veikimo gylis (MOD) ir Nitrox (deguonimi praturtinto oro) mišinių poveikio trukmė priklauso nuo naudojamo mišinio deguonies koncentracijos.

Terminas Nitrox (deguonimi praturtintas oras) apibrėžia kvėpuojančius mišinius, sudarytus iš deguonies ir azoto, kurių sudėtyje deguonies procentinė dalis yra didesnė nei 21% (atmosferos oro). Didesnė deguonies koncentracija riboja šių mišinių naudojimą su standartinė akvalango įranga ir reikalauja naudoti medžiagas ir procedūras, kurios skiriasi nuo tų, kurių reikia naudojant atmosferos orą.

## NITROX MIŠINIŲ NAUDOJIMAS UŽ EUROPOS SĄJUNGOS RIBŲ

Standartinės gamybos OCEAN REEF reguliatoriai, platinami šalims už Europos bendrijos ribų, naudoja įprastas INT arba DIN jungtis ir yra gaminami naudojant medžiagas, surinkimo procedūras ir tepalus, kurie užtikrina suderinamumą su dujų mišiniais, kuriuose yra deguonies iki 40%. Šiose šalyse vartotojai privalo laikytis tų pačių saugos procedūrų, kurios taikomos specialiams Nitrox reguliatoriams, ir laikytis kiekvienos šalies nustatytą taisyklių dėl Nitrox mišinių naudojimo nardymui.

## NITROX MIŠINIŲ NAUDOJIMAS EUROPOS SĄJUNGOJE

Europos bendrijoje Nitrox mišinių naudojimą reglamentuoja normos EN 13949 ir EN 144-3. OCEAN REEF suprojektavo ir pagamino specialią reguliatoriaus liniją, atitinkančią minėtas taisykles. Šios linijos pirmojo ir antrojo etapo reguliatoriai identifikuojami ženklu "Nitrox", taip pat turi žalios spalvos komponentus, kad būtų galima nedelsiant identifikuoti.

Šie reguliatoriai gali būti naudojami su deguonimi praturtintu oru, kurio deguonies koncentracija yra didesnė nei 22% ir iki 100% (grynas deguonis), esant maksimaliam darbiniam slėgiui 200 barų (2900 psi) arba 300 barų (4351 psi), priklausomai nuo versijos.

### Pagrindinės "Nitrox" skirtų reguliatorių savybės

Kaip reikalauja Europos standartai, Nitrox pirmosios pakopos reguliatorių jungtys buvo suprojektuotos ir patvirtintos naudoti tik su Nitrox cilindrais ir cilindrų vožtuvais, kad būtų išvengta painiavos su atitinkamais standartinės gamybos suslėgto oro reguliatoriais. OCEAN REEF Nitrox jungtys atitinka EN 144-3. "Nitrox" pirmosios pakopos reguliatoriuose suderinamumas su aukšto slėgio deguonimi (didesnis nei 40 barų / 580 psi ir iki 200 barų / 2900 psi arba 300 barų (4351 psi), priklausomai nuo versijos) užtikrinamas pasirinkus specialias medžiagas, naudojamas gaminant sėdynes, O žiedus, tarpiklius ir sandariklius, naudojamus aukšto slėgio pirmosios pakopos mechanizmo vožtuvuose. Komponentai sutepami specifiniu deguonies tepalu. OCEAN REEF Nitrox reguliatoriai surenkami tam skirtoje vietoje, kad atitiktų aukštus švaros standartus, reikalingus deguonies suderinamumui.



Nenaudokite Nitrox reguliatorių su deguonimi praturtintu oru, jei jie buvo naudojami su suslėgtu oru. Gali būti degių medžiagų likučių, kurie gali sukelti rimtų avarių.



Nenaudokite silikono tepalo Nitrox reguliatorių tepimui.



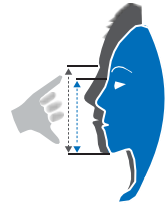
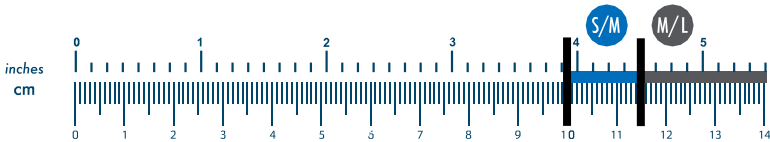
Antrosios pakopos reguliatoriai, manometrai, konsolės ir kiti priedai, naudojami kartu su Nitrox pirmosios pakopos reguliatoriais, taip pat turi būti suderinami su Nitrox mišinių naudojimu.



Regulatorių, kurie naudoja Nitrox, priežiūra turi būti atliekama kas 100 nardymų arba bent kartą per metus.

## 7 - RASKITE SAVO KAUKĖS (IDM) DYDĮ

"Neptūnas III" yra dviejų dydžių: mažas / vidutinis ir vidutinis / didelis.



Kaukės matavimo diagramos iliustracija nėra mastelio keitimas

Labai svarbu pasirinkti tinkamą dydį. Galite pasirinkti dydį S / M (suaugusiems su mažesniais veidais, moterims ir vyresniems nei 12 metų vaikams) ir M / L dydį (suaugusiam vyrui ar didesniems veidams). Išmatuokite atstumą tarp tilto nosies viršuje ir smakro apačioje.

- Pasirinkite dydį S/M, jei jis yra tarp (3,9 ") 10 cm ir (4,5 ") 11,5 cm.
- Pasirinkite dydį M/L, jei jis yra DAUGIAU nei (4,5 ") 11,5 cm.

Diagramoje yra dvi skirtingos dydžių kategorijos: mažas / vidutinis ir vidutinis / didelis. Jei matavimai patenka į abu diapazonus, naras techniškai turėtų galėti dėvėti viso veido kaukę (M/L arba S/M) ir tokiu atveju turėtų pasimatuoti kaukę, kad pasirinktų tinkamiausią.



**IŠBANDYKITE KAUKĘ:** Nedarykite kaukės vadovaudamiesi 9.2 punkte pateiktomis instrukcijomis - kai kaukė yra įtempta ant veido, jei tarp smakro ir kaukės silikoninio sijono nėra TARPO, turite tinkamą dydį.

## 8 - NEPTŪNO III PAKETAS\*

*\*Galimos ir kitos pardavimo konfigūracijos*

### 8.1 "Neptūnas III" serija



Nuskaitykite QR kodą ir žiūrėkite nardymo įgūdžių pamokas, susijusias su jūsų "Neptūno III" kauke!



Prieš nardydami atviraime vandenyje įsitikinkite, kad įvaldėte šiuos įgūdžius saugioje aplinkoje.

#### 3D IŠLYGINIMO SISTEMA



*Multitool  
su  
plėtiniais*

**(PASIRINKTI**



Patentuota dizaino 3 krypčių reguliavimo sistema: aukštyn/žemyn, plati/siaura, arti/toli. Sukurta maksimaliam komfortui ir kvėpavimui nosimi. Stumiant kaukę link veido, kai reikia, kištukai sukuria nosies sandariklį.

"Neptūnas III" turi patentuotą vidinį įtaisą, kad uždarytų šnerves ir leistų po vandeniu išlyginti. Atlaisvinus varžtą, galima perkelti plokštę aukštyn ir žemyn, kad rastumėte patogiausią padėtį išlyginti. Silikoninius dangtelius galima lengvai pasukti. Pasukdami dangtelius galite juos sureguliuoti, kad tilptų į didesnę ar mažesnę nosį (atstumas tarp šnervių). Tiekiami du papildomi plastikiniai įdėklai. Nuėmus silikoninį dangtelį, įdėklą galima įdėti į plokštelę (dangtelio stulpą), padidinant dangtelio atstumą nuo plokštės ir leidžiant jam tilpti arčiau šnervės. Tai kartais reikalinga plokštesnei nosiai arba kai po kauke naudojamas gaubtas. Norėdami uždaryti šnerves, kad išlygintumėte, tiesiog paspauskite viršutinę kaukės dalį (arba paspauskite regulatoriaus priekinį dangtelį, ypač jei naudojate skydelio lemputę). Du išlyginamieji silikoniniai dangteliai judės aukštyn ir uždarys šnerves. Tinkamai išdėstyti silikoniniai dangteliai turėtų leisti kvėpuoti per nosį ir uždaryti šnerves tik paspaudus viršutinę kaukės dalį, kad išlygintų.



PIRMOJO  
ETAPO  
PAMOKA

## 8.2 Pirmasis etapas SL 35 TX

\*Parduodamas atskirai "Neptūno III" pagrindinėms ir kai kurioms konfigūracijoms.



"Neptūnas III" turėtų būti naudojamas su šiuo dideliu našumu, subalansuota diafragma 1-uoju etapu su antifrizo rinkiniu.

Pirmasis etapas turi reguliuojamą vidutinį slėgį ir yra pagamintas iš žalvario su satino apdailos korpusu, nerūdijančio plieno poppetu, teflono sėdyne ir nerūdijančio plieno spyruokle.

Jis pateikiamas su šiomis charakteristikomis:

- 200 barų "Yoke" jungtis (kodas 9922)
- 300 barų DIN jungtis (kodas 9923)
- 2 aukšto slėgio uostai 7/16 -20 UNF
- 4 Vidutinio slėgio prievadai 3/8-24 UNF
- Srautas apie 4800 l/m esant 140 barų



ŽARNO  
S  
PAMOKA

## 8.3 Žarnos

\*Parduodamas atskirai "Neptūno III" pagrindinėms ir kai kurioms



EXTRAFLEX QC  
ŽARNA 120CM / 48"  
GELTONA



EXTRAFLEX QC  
ŽARNA 80CM / 32"  
JUODA



GUMINĖ JUODA  
ŽARNA 80CM  
/32"

Keturių sluoksnių technologija, vidinio sluoksnio netoksiškas poliuretano mišinys. Poliesterio pirmojo sluoksnio armatūra, termo guminė striukė. Polietileno apsaugos nuo įbrėžimų armatūra.

#UNDERWATERNATURALLY

## ŽARNOS MAZGAS

Pirmajame etape naudokite 4 mm "Allen" veržliaraktį, kad išimtumėte LP priedo kištuką, tada įsukite laisvą žarnos galą į atvirą priedą ir priveržkite rankomis naudodami 14 mm veržliaraktį, nenaudodami per didelės jėgos.





#### MANOMETRO PAMOKA

## 8.4 Manometras

\*Parduodamas atskirai "Neptūno III" pagrindinėms ir kai kurioms konfigūracijoms.



Vientisas žalvarinis korpusas: varinis berilio ritininis vidinis mechanizmas; Bourdon vamzdis; stovo ir krumpliciaračio judėjimas sklandžiam ir tiksliam veikimui; grūdinto stiklo skaidrus langas; plastikinis dangtelis su kilpomis tvirtinimui: gradacija 350 BAR/5000 PSI, visa skalė.

#### Baigimo ekranas:

Aiškus, lengvai skaitomas ciferblato dizainas; raudona zona nuo 0 iki 50 BAR / 0 iki 725 PSI; žingsnių 10 BAR, visoje skalėje.

Dvigubas baigimas.

Fluorescencinis fonas kurį laiką išlaikys skaitomumą po to, kai bus veikiamas šviesos.

#### MANOMETRO SAŪRANKA

Pirmajame etape naudokite 4 mm "Allen" veržliaraktį, kad išimtumėte HP prievado kištuką, tada įsukite laisvą manometro žarnos galą į atvirą prievadą ir priveržkite rankomis naudodami 14 mm veržliaraktį, nenaudodami per didelės jėgos.



#### AŠTUONK OJŲ PAMOKA

## 8.5 Aštuonkojis

\*Parduodamas atskirai "Neptūno III" pagrindinėms ir kai kurioms konfigūracijoms.

Standartinis pasroviui esantis vožtuvas su nardymo jungikliu, be reguliavimo rankenėlės.

Svoris (be žarnos) **230g**

Greito prijungimo vyriška dalis, surinkta ant aštuonkojų.

Greitas prijungimas Žarnos ilgis 120cm

Geltona Extraflex žarna.

Statinis tarpinis slėgis 9.5-9.8bar



#### AŠTUONKOJŲ SURINKIMAS

Naudokite 4 mm "Allen" veržliaraktį, kad ištrauktumėte LP prievado kištuką pirmame etape, esančiame šalia pirminės antrosios pakopos žarnos, tada įsukite laisvą "Octopus" žarnos galą į atvirą prievadą ir priveržkite rankomis naudodami 14 mm veržliaraktį, nenaudodami per didelės jėgos.



SAV III  
PAMOKA

## 8.6 SAV III

\*Parduodamas atskirai "Neptūno III" pagrindinėms ir kai kurioms konfigūracijoms.



SAV III:

Iš anksto surinktas "Neptūno III



SAV III basic:  
Kodas



Atminkite, kad nardymas šaltame vandenyje gali pareikalauti specialių procedūrų.

- Lengva patraukti, tvirtas dizainas.
- Didelės ventiliacijos angos
- Lengva surinkti ant kaukės

\*\*"Surface Air Valve III Basic" yra retro suderinamas su visais ankstesniais "OCEANREEF IDM" modeliais, kuriuose nėra įdiegto "Professional" arba "Neptune III" SAV ir turimo "Octopus/SAV" prievado. "Neptune III SAV III" yra visam laikui įdiegtas IDM / FFM.



**NENAUDOKITE SAV III Basic, jei kuri nors detalė yra sulūžusi.**



**NENERKITE SAVO VANDENYNO RIFO IDM, JEI SAV NUTEKA VANDUO AR ORAS. BĖDA NUFILMUOKITE SAV, JEI YRA VANDENS AR ORO NUTEKĖJIMO POŽYMIŲ.**



**NEPERVERŽKITE IR PER DAUG NEATIDARYKITE SAV - DĖL TO VOŽTUVO DANGTELIS ARBA VARŽTAS / ŽIEDAS GALI ĮSTRIGTI ARBA JĮ GALI BŪTI SUNKU VALDYTI.** Kaip ir visi vožtuvai valdomas SCUBA nardymas, priveržimas ir atidarymas turėtų būti atliekamas švelniai ir niekada su jėga. Fiziologinis tirpalas, vanduo ir kiti likučiai gali turėti įtakos SAV veikimui. Tinkamai vykdykite priežiūros instrukcijas, kad išvengtumėte problemų.



Labai svarbu, kad naras, naudojantis šį gaminį, būtų tinkamai apmokytas ir aprūpintas bei visiškai suprastų šias instrukcijas prieš bandydamas naudoti SAV. Primygtinai rekomenduojama išbandyti naudojimą paviršiuje ir uždaramame vandenyje.



Nors SAV suteikia narui galimybę kvėpuoti aplinkos oru ant paviršiaus, jis nekeičia ir nepašalina galimų nardymo pavojų. Kaip dar vienas naro įrangos komponentas, jis turėtų būti eksploatuojamas pagal šį vadovą ir įtrauktas į savo konfigūraciją tik tada, kai pasiekiamas visiškai suprantamas ir patikimas naudojimas.



Nors mūsų SAV turi vožtuvą, kad panardinus į kaukę neskubėtų vanduo, jis skirtas vertikaloje padėtyje ir įprastoje nardymo apdailos padėtyje. Atsižvelgiant į vožtuvo padėtį, nuotėkis gali būti rimtesnis. Dėl šios priežasties vožtuvus neturėtų būti pamirštas atidarytas, panardinus, kaip nurodyta šiame vadove.

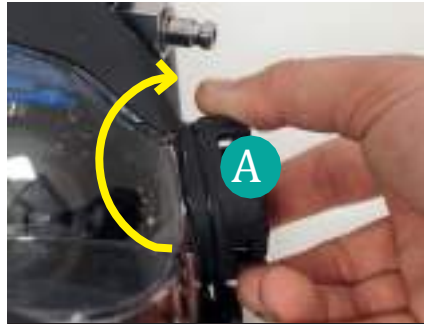


Dulkės ir bet kokios šiukšlės SAV srityje gali sukelti gaminio gedimą ar net

#UNDERWATERNATURALLY

pakenkti teisingam jo naudojimui. Norėdami to išvengti, prieš naudodami įsitikinkite, kad SAV yra visiškai švarus.

SAVIII A dalis = SAV III Sniego fiksavimo žiedas



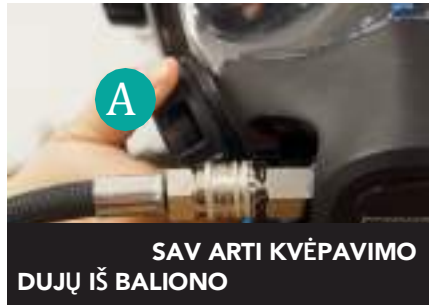
**VOŽTUVO DALIES  
UŽDARYMAS PAGAL  
LAIKRODŽIO  
RODYKLĘ**

**VOŽTUVO DALIES  
ATIDARYMAS PRIEŠ  
LAIKRODŽIO RODYKLĘ**

Praktikuokite SAV viršaus (A dalies) atidarymą ir uždarymą, kad užtikrintumėte tinkamą gaminio veikimą. **A dalis turėtų būti uždaryta ir atidaryta veikiant tik pačiais daliais, o ne vožtuvo korpusui (B).** Vožtuvo atidarymas pasiekiamas sukant A dalį prieš laikrodžio rodyklę, uždarymas = pagal laikrodžio rodyklę. A dalis neturėtų būti per daug įtempta ar atidaryta, kad neužstrigtų.



**SAV ATVIRAS  
KVĖPAVIMAS APLINKOS**



**SAV ARTI KVĖPAVIMO  
DUJŲ IŠ BALIONO**

**PRIJUNGUS AKVALANGO SARANKĄ IR ATIDARIUS (PILNĄ) CILINDRO VOŽTUVA** nedėkite kaukės, kaip nurodyta "Neptune III" serijos gaminių vadove, atidarius A dalies SAV varžtą. Kai kaukė bus tinkamai uždėta, patikrinkite kvėpavimą iš SAV. Pastebėsite, kad kvėpuojate aplinkos oru, o ne dujomis iš



baliono. Užsukamas SAV varžtas (A dalis). Tinkamai užsandarinus kaukę ant veido ir tinkamai uždarius SAV, dabar kvėpuosite dujomis iš baliono.



**NATA!** Prieš kiekvieną nardymą įsitikinkite, kad B dalis (SAV kūbulas) yra tinkamai priveržta ant aštuonkojo / SAV kaukės prievado, jei ji nėra visiškai sugriežtinta dirbant su A dalimi (viršuje), kūbulas (B) gali atsidaryti, todėl vanduo gali nutekėti, o tai gali sukelti rimtų sužalojimų ir netgi sukelti mirtiną avariją.

## SAVIII - TRIKČIŲ ŠALINIMAS

### *Nutekėjęs SAV:*

Bet koks nuotėkis turėtų būti lengvai pastebimas, atliekant išankstinio nardymo patikrinimus prieš nusileidimą. Jei nuotėkis pastebimas pradėjus nardymą (burbuliukai matomi iš vožtuvo, arba jaučiate, kad vanduo prasiskverbia iš SAV pusės):

1. Įsitikinkite, kad SAV yra uždarytas vertikaliai. Jei ne, uždarykite SAV ir patikrinkite, ar nėra nutekėjimų. Iškvėpę / išvalę kaukę pagal mokymo įgūdžius, išleisite visą vandenį ir galėsite nustatyti, ar SAV vis dar nesandarus.
2. Jei SAV uždarytas, bet jis vis tiek nuteka **NUTRAUKITE NARDYMA**. Būdami valtyje / sausumoje, įsitikinkite, kad SAV yra švarus, neturi jokių šiukšlių ar kitų nuosėdų, trukdančių tinkamai užsidaryti. Jei turite SAV III basic, įsitikinkite, kad vožtuvo korpusas yra tinkamai įsukamas į prievadą ir įsitikinkite, kad tarpiklis prievade yra savo vietoje. Jei turite "Neptune III" su įdiegtu SAV III, įsitikinkite, kad nėra šiukšlių ar nuosėdų, trukdančių žiedui užsidaryti, įsitikinkite, kad dangtelis nėra atsuktas.

Jei atlikus šiuos trikčių šalinimo veiksmus SAV neveikia nepriekaištingai, susisiekite su techninės priežiūros centru arba mūsų klientų aptarnavimo tarnyba. **NEGALIMA NARDYTI.**

## 9 - PRIEŠ NARDYMĄ

### 9.1 NUOTĖKIO IR FUNKCIJŲ BANDYMAS

Atsargiai atidarykite cilindro vožtuvą, kad visiškai atsidarytumėte. Uždarykite vožtuvą ketvirtį posūkio!



Patikrinkite slėgį ant manometro, kad įsitikintumėte, jog yra reikalingas oro kiekis planuojamam nardymui. OCEAN REEF rekomenduoja, kad cilindrai būtų pilni prieš kiekvieną nardymą.

Jei naudojate pirminį kvėpavimo vožtuvą, paspauskite kvėpavimo vožtuvo prapūtimo mygtuką. Patikrinkite, ar girdimas stiprus oro srautas. Atleiskite valymo mygtuką.

Jei naudojate aštuonkojų kvėpavimo vožtuvą, paspauskite kvėpavimo vožtuvo prapūtimo mygtuką.

Patikrinkite, ar girdimas stiprus oro srautas. Atleiskite valymo mygtuką. Atstatykite fiksavimo svirtį prie vožtuvo korpuso.

Patikrinkite, ar visoje sistemoje nėra nuotėkio, atlikdami šiuos veiksmus. Uždarykite cilindro vožtuvą.

Palaukite vieną minutę. Patikrinkite, ar adata nenukrito daugiau kaip 10 barų (145 psi).

Jei bandymas buvo sėkmingas - atidarykite cilindro vožtuvą pagal aukščiau aprašytą procedūrą.



Jei nuotėkis yra didesnis už nurodytą vertę, įrangą turi suremontuoti OCEAN REEF sertifikuotas techninės priežiūros specialistas.

## 9.2 DONAS NEPTŪNAS III VISO VEIDO KAUKĖ

Sureguliuokite išlyginimo sistemą, kad ji puikiai atitiktų jūsų poreikius, ir išbandykite ją ant veido, kol jausitės visiškai patogiai. Patikrinkite, ar 3D išlyginimo sistema yra tinkamai apsaugota.

1



"Neptūnas III"  
patarimai ir kitos  
pamokos

Neptūno III slėgis padidinamas taip, kaip anksčiau aprašyta 9.1 skyriuje "Nuotėkio ir funkcijos bandymas". Kiek įmanoma, ištraukite galvos diržų diržus, prailgindami galvos diržų diržus.

Neptūno III kaukę užsidėkite suimdami apatinius du galvos diržų diržus ir patraukdami galvos diržus virš galvos. **(ĮSITIKINKITE, KAD CILINDRAS YRA ATIDARYTAS IR (ARBA) PAVIRŠINIO ORO VOŽTUVAS (SAV) YRA ATIDARYTAS ARBA RYŠIO ANGA YRA ATIDARYTA, KAD BŪTŲ GALIMA ĮLEISTI ORĄ).**



Įsitikinkite, kad orinasalinė taurelė tinkamai priglundu ir nėra išstumta. To nepadarius, gali padidėti CO2 kiekis, o tai padidins kvėpavimo dažnį, sukels paniką ir netgi gali sukelti mirtiną avariją.

2

Visiškai patraukite žemyn centrinę dirželio dalį ir sureguliuokite 6 dirželius, pirmiausia vidurinius, o ne apatinius ir galiausiai viršutinius.

#UNDERWATERNATURALLY





3



Prijungę LP žarną, paspauskite 2-ojo etapo prapūtimo mygtuką ir patikrinkite, ar oras laisvai teka. Atleiskite mygtuką ir patikrinkite, ar oras nustoja tekėti.

4



SAV III  
PAMOKA



(JEI SURINKTA)

Prieš nusileidami uždarykite paviršiaus oro vožtuvą.

5

(JEI SURINKTA)

Kairėje kaukės pusėje yra nardymo / išankstinio nardymo jungiklis (*NEPRIVALOMA*), kad būtų išvengta laisvo srauto išlipus iš vandens ar po vandeniu, kai kaukę nedėvima. Prieš pradėdami nardymą, nepamirškite pasukti rankenėlės į DIVE padėtį ("DIVE" reikia reguliariai skaityti).



Patikrinkite manometrą, kad užtikrintumėte tinkamą cilindro slėgį.



Patikrinkite, ar galite išlyginti (išvalyti ausis), stumdami kvėpavimo vožtuvą aukštyn.



Kai kurie neopreno gaubtai suspaudžiami su padidintu gyliu. Tokiais atvejais reikės iš naujo sureguliuoti galvos diržų diržus. To nepadarius, gali padidėti CO2 kiekis, dėl kurio padidės kvėpavimo dažnis, kils panika ir netgi gali įvykti mirtinas nelaimingas atsitikimas.

## 10 - NARDYMO METU



Paprastai kvėpuokite per nosį ar burną, atsižvelgiant į tai, kas patogiau.

Norėdami išlyginti, paspauskite priekinę regulatoriaus dalį arba kaukės viršų (nespausdami valymo mygtuko). Kvėpavimas turi būti nepertraukiamas, nesulaikant kvėpavimo.

### PATIKRINIMAI NARDYMO METU



- Periodiškai tikrinkite manometrą.
- Įsitinkite, kad kita įranga netrukdo veikti ar pasiekti būtinų valdiklių ir komponentų.
- Patikrinkite, ar nėra nuotėkio.

### PRAPŪTIMO

Kaukę galima lengvai išvalyti tuo atveju, jei vanduo patenka į kaukę, paspaudus išmetimo mygtuką antrame etape. Vanduo tekės iš apatinio vožtuvo. Naras turėtų būti nukreiptas tiesiai į priekį, o išmetimo vožtuvas būtų ŽEMIAUSIA sistemos dalis, delnu laikant viršutinę kaukės pusę.



Nardymas turėtų būti planuojamas siekiant nenaudoti pagrįsto oro rezervo avariniam naudojimui. Minimalus rekomenduojamas slėgis, kuris turėtų būti paliktas cilindruose baigus nardymą, paprastai yra 50 barų (725 psi).

## 11 - PO NARDYMO / PO NARDYMO PROCEDŪRŲ

### "NEPTŪNO III" DOFFAVIMAS PO NAUDOJIMO

Yra du būdai, kuriais galima įveikti "Neptūną III":

1. Naudojant greito atleidimo sistemą
2. Naudojant rankeną (*pasirinktina*), labai naudinga ir tinkama nuimti viena ranka.



"Neptūnas III"  
patarimai ir kitos  
pamokos

1



Uždėkite abu nykščius ant dešinės ir kairės greitųjų atlaisvinimų.



Patraukite, kad pašalintumėte kaukę.

2



Suimkite rankeną viena ranka (dešinė arba kairė yra ta pati).



Patraukite, kad pašalintumėte kaukę.

Kai kurie žmonės gali patirti diskomfortą dėl prailgintuvo rėmo, liečiančio galvą (priklausomai nuo

galvos dydžio / formos arba konkretaus judesio, kuriuo kaukė pašalinama rankenos dėka). Tokiu atveju siūlome naudoti gaubtą, jei norite naudoti priedų rankeną.

## IŠMONTAVIMO

Prietaisas turėtų būti išvalytas, kaip aprašyta 13 skirsnyje "PRIEŽIŪRA, VALYMAS, NUKENKSMINIMAS IR LAIKYMAS", prieš atliekant šiuos veiksmus:

1. Uždarykite cilindro vožtuvą sukdami cilindro vožtuvo rankeną pagal laikrodžio rodyklę, kol jis pasieks galinę padėtį.
2. Kruopščiai išleiskite sistemą paspausdami kvėpavimo vožtuvo prapūtimo mygtuką.
3. Atjunkite reguliatorių (-ius) nuo cilindro (-ų).
4. Įsitikinkite, kad dulkių dangą yra tvirtai pritvirtinta, kad vanduo nepatektų į pirmąjį etapą.
5. Atsargiai nuplaukite reguliatorių šviežiu, švelniai tekančiu vandeniu. **Nespauskite valymo mygtuko.**
6. Netraukite žarnų, kai reguliatorius vis dar pritvirtintas prie rezervuaro, ir, nuėmę žarnas, venkite jų laikyti ant sandarios kilpos.
7. Kai reguliatorius neprijungtas, cilindro vožtuvas turi būti su kištuku.
8. Drėgna įranga turi būti kruopščiai išdžiovinta, jei ją reikia laikyti kuprinėje ilgiau nei kelias valandas.



Jei skalavimo procedūrų metu netyčia paspausite valymo mygtuką, tada pritvirtinkite reguliatorių prie rezervuaro ir paspauskite valymo mygtuką 10-15 sekundžių, kad išvalytumėte vandenį ar šiukšles iš reguliatoriaus.

#UNDERWATERNATURALLY

## 12 - DOFFING RANKENOS SURINKIMAS (PASIRINKTINAI)

1



Atsukite greito atleidimo sistemą "Phillips" atsuktuvu, vienu pirštu laikydami varžtą, esantį priešingoje pusėje, kad jis netyčia nenukristų.



Tekstas "Traukite, kad nusiimtumėte kaukę" turėtų būti nukreiptas į vidų - į kaklą, kai dėvite kaukę, o grupės logotipas turėtų būti nukreiptas į išorę, į kaukės priekį.

2



Šiek tiek atidarykite dvi dangtelio dalis apačioje, įsitikindami, kad jungtis viršuje lieka vietoje. Įkiškite kilpą ir uždarykite dvi dangtelio dalis, kad varžtas galėtų sugauti varžto sriegimą.



Patraukite rankeną, kad įsitikintumėte, jog ji tinkamai sumontuota - laikydami varžtus.

3



Priveržkite varžtą, nepamiršdami vienu pirštu visada laikyti varžtą priešingoje pusėje. Tarp dviejų dangtelio dalių neturi būti tarpo.



Pakartokite šią procedūrą kitoje pusėje. Baigę patikrinkite, ar raištelių ilgis iš abiejų pusių yra vienodas ir ar rankena yra tvirtai padėta (kelis kartus nedėkite kaukės).

## 13 - PRIEŽIŪRA, VALYMAS, DEZINFEKAVIMAS IR SAUGOJIMAS

### 13.1 PRIEŽIŪRA, VALYMAS, DEZINFEKAVIMAS

"Neptūno III" paketas puikiai veiks, jei 5 lentelėje surinkta periodinė priežiūros, valymo ir dezinfekavimo programa bus taikoma per visą jos tarnavimo laiką nuo pirmojo naudojimo. Bendras ir vizualinis patikrinimas yra susijęs su patikrinimu, ar visi komponentai ir dalys nėra pažeisti, be jokio nusidėvėjimo. Ant veido plombos, orinasalinės kaukės, dirželių ir membranų neturi būti nustatyta jokių pažeidimų. Jei aptinkama pažeidimų, kaukės negalima naudoti iki remonto.

VEIKSMO RŪŠIS	PIRMASIS NAUDOJIMAS	PRIEŠ KIEKVIENĄ	PO NARDYMO	KANDIS	KASMET	KAS 2 AŠARAS
BENDROJI FUNKCIJŲ PATIKRA	X	X				
BENDROJI IR VIZUALI APŽIŪRA	X	X		X		
NUOTĖKIO BANDYMAS		X				
DEZINFEKCIJA		X	X			
VALYMO/ SKALAUTI			X			
REGULIATORI AUS APTARNAVIMA					X	
KAUKIŲ APTARNAVIMA						X

5 lentelė: Periodinės priežiūros programa

\*Šiuos veiksmus gali atlikti įgaliotas OCEAN REEF aptarnavimo centras.

**Siekiant optimalaus kaukės ilgaamžiškumo ir tinkamo jos dalių veikimo, rekomenduojame po kiekvieno naudojimo kaukę kruopščiai nuplauti gėlame vandenyje. NEVALYKITE skydelio jokiais abrazyvinėmis medžiagomis. Rekomenduojame skydelį, ypač vidines dalis, džiovinti minkšta, švaria šluoste.**



Įranga turėtų būti dezinfekuojama, ypač kai ji liečiasi su veidu, akimis ar burna. Tai apima, bet neapsiriboja:

- Antrosios pakopos reguliatorius (aštuonkojai) ir vidiniai paviršiai
- Nardymo
- BCD burnos pripūtimo įtaisas
- Kaukė



Valymo dažnumas turi užtikrinti naudotojui gerą apsaugą ir tinkamą funkcionalumą. Kai naudojate bet kokią dezinfekavimo priemonę, būtinai laikykitės gamintojo naudojimo instrukcijų. Po to kruopščiai nuplaukite gėlu vandeniu ir prieš naudojimą leiskite įrangai visiškai išdžiūti. Kadangi kai kurios cheminės medžiagos gali pažeisti paviršius, prieš naudojimą jas reikia išbandyti kiekvienam atskiram daiktui ar paviršiui. Po dezinfekavimo reikia pasirūpinti, kad įranga nebūtų užteršta, pavyzdžiui, tvarkant ją laikant. Todėl nusausinkite, supakuokite ir laikykite bet kokią dezinfekuotą įrangą dezinfekuotame maišelyje ar talpykloje, naudodami nuplautas / dezinfekuotas rankas.

Norint efektyviai išvalyti bet kurią įrangos dalį, siūloma mirkyti švarame šiltame vandenyje (apie 40 ° C / 100 F°), pridėdant bespalvį ne parfumuotą rankų plovimo skystą muilą.

Po to giliai nuplaukite po gėlu vandeniu, kad pašalintumėte muilo likučius ir leistumėte puikiai išdžiūti saugioje ir švarioje aplinkoje.

## 13.2 SANDĖLIAVIMAS

Visi "Neptūno III" paketui priklausantys komponentai turėtų būti laikomi vėdinamoje aplinkoje, pageidautina nuo -10 ° C (14 ° F) iki + 50 ° C (122 ° F), vengiant tiesioginio saulės spindulių, taršos, purvo ir kt. Poveikio. Tiek sandėliavimui, tiek transportavimui siūloma naudoti originalią nešiojimo kuprinę.

## 14 - TRIKČIŲ ŠALINIMAS - AVARINĖ PROCEDŪRA



### SKYDELIO RŪKAS

Ispėjimas: rūkas yra signalas, kad kaukė nėra tinkamai išdėstyta ant veido!

- Orinasalinė kaukė išdėstyta neteisingai arba suspausta.
- Orinasalinė kaukė netinkamai sėdi - patikrinkite, ar ji tinkamai užsegta ryšio prievadas ir išmetimo vožtuvus.
- Viršutiniai diržų diržai per stipriai užtraukti - atlaisvinkite.
- Apatiniai diržų diržai nėra pakankamai įtempti.

### ORO NUTEKĖJIMAS

- Plaukai/gobtuvus įstrigę kaukės veido plombos viduje.
- Siuvimas ant gobtuvo-sijono nebūtinai užsandarins visus gaubtus, ypač jei siuvimas ant gobtuvo yra kur tinka kaukės sijonas.
- Dirželiai traukiami per stipriai arba netinkamai.

### VANDENS NUTEKĖJIMAS

- SAV pamirštas atviroje pozicijoje. Uždarykite SAV pasukdami karūną arba A dalies dangtelį, priklausomai nuo modelio.
- Aštuonkojo/SAV prievade trūksta arba sugedo plokščia tarpinė (jei Neptūnas III bazinis). Kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą arba įgaliotąjį OCEANREEF aptarnavimo centrą.
- Trūksta arba sugedo tarpiklis COMMUNICATION prievade. Susisiekite su klientų aptarnavimo tarnyba arba įgaliotuoju OCEANREEF paslaugų centru.

### REGULIATORIAUS LAISVIEJI SRAUTAI

- Valymo mygtuko viduje yra smėlio / akmenukų.
- Reguliatorių reikia aptarnauti \*.
- 1 pakopos tarpinis slėgis didesnis nei 138 → 142 psi / 9,5 → 9,8 baro.

### REGULIATORIUS SUNKU KVĖPUOTI

- Regulatorius reikalauja aptarnavimo \*.
- 1 pakopos tarpinis slėgis mažesnis nei 138 → 142 psi / 9,5 → 9,8 baro.

### FFM VIBRUOJA

- Diržų diržai netinkamai sureguliuoti - priveržkite apatinius diržus.
- 1 pakopos tarpinis slėgis didesnis nei 138 → 142 psi / 9,5 → 9,8 baro.
- Atkreipkite dėmesį, kad dėl to, kaip suprojektuoti FFM, bus tam tikras kvėpavimo tipas ir padėtis, kurioje kaukė gali vibruoti. Tai paprastai išsisklaidys, kai sureguliuosite kvėpavimą / išlyginimo sistemos padėtį.



\* OCEAN REEF rekomenduoja, kad reguliatorius būtų aptarnaujamas bent kartą per metus arba po 100 nardymų. Tai turėtų atlikti tik įgaliotas OCEAN REEF aptarnavimo centras, kuriame naudojamos originalios atsarginės dalys. Tai taip pat taikoma bet kokiam periodiniam aptarnavimui.



Jei šios problemos išlieka ir nepavyksta išspręsti, susisiekite su įgaliotu OCEAN REEF techniku.

Norėdami gauti daugiau informacijos, apsilankykite mūsų svetainėje adresu:  
[diving.oceanreefgroup.com/shop-dealers/](http://diving.oceanreefgroup.com/shop-dealers/)

## 15 - ATSARGINĖS DALYS

### SL 35TX - 1-ASIS ETAPAS

SPARE PARTS	CODE	Part of the Package
Sb5-C Eccentric equal block	Spalva - dalis	Papildomos pastabos
HP PRIEVADAS	Iš viso 2 (po 1 iš abiejų pusių)	LP PRIEVADAS
Iš viso 4 (po 2 iš abiejų pusių)	ANTIFRIZAS	Mask
VIRŠELIS	15255	Mask
Dive pre-dive handle cover	OR005034	Mask
Front logo plate	OR005039	Mask
Visor protector Neptune III	OR005040	Mask
NG-13 Standard seal	1361	Mask
NG-9B Pūg	6515	Mask
FRB2 buckle	902	Mask
M-8 Strap for FRB2 buckle	9003	Mask
Quick release system III	OR005095	Mask
Extender Frame black, blue printing	OR002540	Mask
Extender Frame white, blue printing	OR002541	Mask
Bushing cover for extender frame	OR002556	Mask
Stop ball for extender frame	OR002563	Mask
Left bridge for extender frame	OR002557	Mask
Right bridge for extender frame	OR002558	Mask
Left neutral for extender frame	OR002559	Mask

Right neutral for extender frame	OR002560	Mask
Left earphone support for extender frame	OR002561	Mask
Right earphone support for extender frame	OR002562	Mask
Earphone plug for extender frame	OR002564	Mask
Bushing for extender frame	OR002555	Mask
NACS for extender frame	OR002565	Mask
Screw M3x8	OR007040	Mask
Equalization extension holder	OR003058	Mask
800 mm STD Hose	9950	Mask
Equalization extension 6mm - short	6927	Mask
Equalization extension 10mm - long	6928	Mask
Equalization extension 14mm - xlarge	6929	Mask
SAV III basic	OR025030	Mask
Dust Cap	OR003801	SL 35TX – 1ST STAGE

6 lentelė: Atsarginių dalių sąrašas



Aukščiau išvardytas dalis gali pakeisti vartotojas. Visas kitas "Neptūno III" paketo atsargines dalis, kurios nėra nurodytos šiame sąrašas, turi tvarkyti įgaliotas techninės priežiūros centras, kad jos būtų pakeistos ar aptarnautos.

Norėdami gauti daugiau informacijos, apsilankykite mūsų svetainėje adresu: [diving.oceanreefgroup.com/shop-dealers/](http://diving.oceanreefgroup.com/shop-dealers/)



Nuskaitykite QR kodą ir žiūrėkite vaizdo įrašo instrukciją apie O lygio dalis (prieinama galutiniams vartotojams).

## 16 - GARANTIJA

1. Garantuojama, kad "OCEAN REEF Neptune III" pakuotėje 24 mėnesius nuo įrenginio įsigijimo nebus medžiagų ar gamybos defektų, išskyrus "Neptune III IDM", kuriam suteikiama ribota garantija visam gyvenimui (patikrinkite specialią kortelę, skirtą profesionalios linijos gaminiams).
2. Aukščiau paminėtų garantijų galiojimo laikotarpiu Bendrovės atsakomybė apsiriboja bet kokių dalių, kurios yra sugedusios ir kurios nebuvo netinkamai naudojamos ar tvarkomos aplaidžiai, pakeitimu. Prekė turi būti grąžinta į realizavimo vietą, iš kurios Jis buvo nupirktas kartu su garantijos kortele.
3. Net garantiniu laikotarpiu ši garantija negalioja, kai:
  - Žala buvo padaryta dėl netinkamo elgesio ar neatsargumo.
  - Žala buvo padaryta dėl to, kad kaukė nukrito po jos įsigijimo.
  - Gaisro, žemės drebėjimo, potvynių, žaibo ar kitų stichinių nelaimių padaryta žala.
  - Garantijos kortelė nėra gaminama.
  - Jūsų vardas, pirkimo data ir platintojo vardas garantijos kortelėje nerodomi.
  - Produktas nebuvo aptarnautas taip, kaip reikalaujama per OCEAN REEF įgaliotą techninės priežiūros centrą.
  - Gaminys buvo sugadintas arba buvo suremontuotas / prižiūrimas neoriginaliomis dalimis.

Šio ir kitų OCEAN REEF vadovų kopijas galite rasti internete mūsų svetainėje.

Siekiant apriboti popieriaus sunaudojimą ir laikintis aplinkai nekenksmingo ir atsakingo požiūrio, OCEAN REEF rekomenduoja, jei pametėte ar sugadinote šį vadovą, peržiūrėti internete pateiktus dokumentus, o ne juos atsispausdinti.

Prašome apsilankyti mūsų svetainėje:

[diving.oceanreefgroup.com/support/](https://diving.oceanreefgroup.com/support/)



© OCEAN REEF 2024



 OCEANREEF  
underwater, naturally.  
 S A F E T Y

 protection equipment  
 engineering  
 electronics

MESTEL Safety s.r.l  
Via Arvigo 2, 16010 Genova (Italia)  
Telefono +39 010 7082011  
El. paštas:  
[infoitaly@oceanreefgroup.com](mailto:infoitaly@oceanreefgroup.com)

VANDENYNO RIFAS Inc  
2510 Island View Way  
Vista, CA 92081  
Telefono +1 760 744 9430  
Faksas +1 760 744 9525  
El. paštas: [operator@oceanreefgroup.com](mailto:operator@oceanreefgroup.com)



[diving.oceanreefgroup.com](http://diving.oceanreefgroup.com)  
[oceanreefgroup.com](http://oceanreefgroup.com)

