

TuplapulloSukeSetti, alkaen 2251 €

DIR ZONE



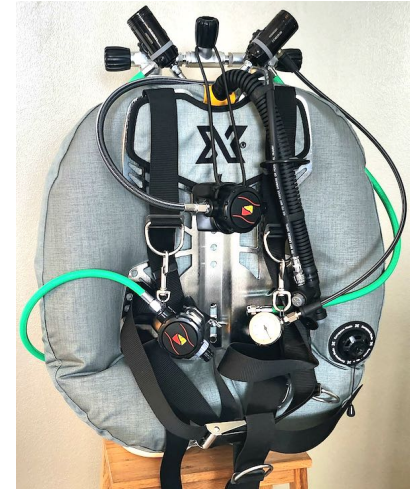
XDEEP HYDROS



XDEEP PROJECT

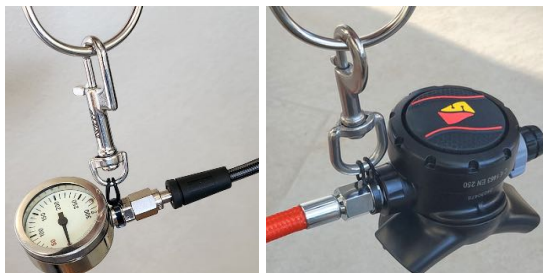


DIR ZONE	XDEEP HYDROS	XDEEP PROJECT	ALENTAJAT & ANNOSTIMET
2 406 €	2 381 €	2 469 €	Dive Rite XT1 & XT2
2 510 €	2 485 €	2 573 €	Dive Rite XT1 & XT4
2x12L 232bar (laadukkaat venttiilit kuminupeilla, leveät ja tukevat pannat)			PULLOPAKETTI
DIR ZONE Ring 20L tai 23L & täyttöletku (Miflex)	XDEEP HYDROS 18L tai 22L & täyttöletku (kumi)	XDEEP PROJECT 23L & täyttöletku (kumi)	WING
3mm teräslevy DIR ZONE (vakio tai lyhyt) tai XDEEP DIR ja hihnasto		XDEEP NX teräslevy (koko S tai L) ja NX hihnasto	SELKÄLEVY ja HIHNASTO
2 kpl alentajia, 2 kpl annostimia, Miflex regun letkut (210cm ja 62 tai 55cm), kiinnityshaka, vara-annostimen kaularipustus, SPG52 (0-300bar tai 0-360bar) painemittari, 62cm kuminen HP letku, kiinnityshaka			REGUSETTI



OPTIOITA TUPLAPULLOSUKESETTEIHIN esim:

DIR ZONE puukko vyölle +12€
CutHero leikkuri (esim. hihnastoon tai ranteeseen) +25€
Kumisilla regun letkuilla -12€
Miflex XT-TeXh regun letkuilla +10€
Miflex HP (60cm tai 65cm) letkulla +3€
12L 230bar concave tuplilla +17€
8,5L 230bar concave tuplilla +19€
7L 230bar tuplilla -43€ / 7L 300bar tuplilla +12€
8L 300bar tuplilla +72€
alumiinisella levyllä -75..-14€
painavalla 6mm DZ levyllä +120€
OMS Performance 27L wingillä -10€



Kiinnityshakaset painemittarille (kuvassa E) ja annostimelle (kuvassa D)



Valitse kiinnityshakaset painemittarille ja annostimelle. Pituus: D 90mm, E 82mm, F 79mm, G 64mm.

Tuplat ovat sukeltaessa mukavammat selässä kuin sinkkupullo. Enemmän kaasua ja kaksi alentajaa ei haittaa vaatimattomammillakaan sukelluksilla!

SinkkupulloSukeSetti, alkaen 1597 €

DIR ZONE



XDEEP ZEOS



XDEEP ZEN



DIR ZONE	XDEEP ZEOS	XDEEP ZEN	ALENTAJA & ANNOSTIMET
1 688 €	1 630 €	1 779 €	Dive Rite XT1 & XT2
1 792 €	1 734 €	1 883 €	Dive Rite XT1 & XT4
12L 232bar terässäiliö + venttiili + pohjasuoja			PULLOPAKETTI
DIR ZONE Ring 14L tai 17L & täyttöletku (Miflex)	XDEEP ZEOS 12L tai 17L & täyttöletku (kumi)	XDEEP ZEN 19L & täyttöletku (kumi)	WING
DIR ZONE 3mm teräslevy (vakio tai lyhyt) ja hinnasto	XDEEP DIR 3mm teräslevy ja hinnasto	XDEEP NX teräs- levy (koko S tai L) ja NX hinnasto	SELKÄLEVY ja HIHNASTO
DZ wingissä on integroitu STA	STA sisältyy settiin	STA sisältyy settiin	STA (SINKKU- ADAPTERI)
DIR ZONE remmi metallisoljella 2 kpl	XDEEP remmi muovisoljella 2 kpl		PULLON REMMIT
Alentaja, 2 kpl annostimia, Miflex regun letkut 150cm & 62cm, kiinnityshaka, vara-annostimen kaularipustus, SPG52 (0-300bar tai 0-360bar) painemittari, 80cm kuminen HP letku, kiinnityshaka			REGUSETTI



DZ pullonremmissä on metallisolki ja pullon maalipintaa suojaava muovilevy



OPTIOITA SINKKUPULLOSUKESETTEIHIN esim:

DIR ZONE puukko vyölle +12€
CutHero leikkuri (esim. hinnastoon tai ranteeseen) +25€
Miflex 210cm & 62cm regun letkuilla +6€
Miflex XT-Texh regun letkuilla +9€
Miflex XT-Tech 210cm & 62cm regun letkuilla +17€
Miflex HP letkulla +2€

Perinteinen setup; (150cm ja 62cm Miflex regunletkujen, kaularipustuksen ja 2 kpl kiinnityshakasia sijasta) 72cm ja 90cm Miflex letkut ja 2 kpl perinteisiä letkun pitimiä -16€

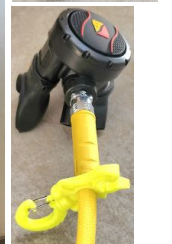
alumiinisella
levyllä -75...-14€
valinnasta riippuen

painavalla 6mm
DZ levyllä +120€

Meidän vakio setissä vara-annostin on kaulalla ja pääannostin pitkässä letkussa. Ilmanjakotilanteessa kaverille annetaan pitkässä letkussa oleva annostin ja itse otat käyttöön kaulalla olevan annostimen. Perinteisessä setupissa octo on vaikeampi löytää, ehkä se kyntää pohjamutia jolloin sen toimintakin on epävarmaa.



Kiinnityshakaset painemittarille ja annostimelle (kuivissa hakaset D ja E)



Perinteinen setup; 72cm ja 90cm regun-letkut, ja perinteiset letkun pitimet.

Wing vs. Takkiliivi:

- Wingin kanssa tasapainotus ja hyvän trimmin saaminen on paljon helpompaa.
- Painoja saa mukaan riittävästi ja parempaan paikkaan (s-levy painaa pari kiloa, s-levyn uraan saa P-painon, ja tankin remmeihin pieniä painotaskuja). Tällöin painovyötä ei tarvita.
- Wingillä etumus on selkeämpi joten vara-annostin, painemittari jne löytyy helposti.
- Wingissä mikään ei purista kuten takkiliivi täytettyä.
- Sitten kun tarvitset enemmän kaasua, on helppo siirtyä tupliin.

Kun siirryt tupliin, voit hyödyntää kaikki sinkkusetin härpäkkeet wingiä ja sinkkupulloa lukuunottamatta. Hankit lisäksi yhden alentajan, (ehkä 210cm letkun), tuplien wingin ja tuplapullot (tai yhden pullon lisää, pannat ja tuplien venttiilit). Sinkkuwingillä on käyttöä etelänreissuilla.



Valikoimassamme on vain kylmän veden käyttöön suunniteltuja regulaattoreita.

APEKS DST alentajassa on 4 MP lähtöä ja 2 HP lähtöä. DST sopii hyvin joka paikkaan; sinkkuun, tupliin, stageen, sidemountiin (tupliin ja sidemountiin kannattaa hankkia alentajan perään 5. matalapainelähtö).

Apeks annostimien XTX50, XTX100, XTX200 erona on teksti. XTX40 on muuten sama, paitsi kun muissa on sivussa säätöruuvi, on XTX40:ssä sen paikalla kuusiokolo. XTX sarja on uudempi kuin ATX.

DIVE RITE XT1 alentajassa on 5 MP lähtöä ja 2 HP lähtöä. Alentajaa voi verrata Apeks DST:hen. Erona on että XT1:ssä on viides matalapainelähtö valmiiksi alentajan perässä. Sitä tarvitaan sidemountissa, ja kannattaa hyödyntää myös tuplissa. XT1 sopii joka paikkaan; **sinkkuun, tupliin, stageen, sidemountiin!**

XT2 ja XT4 annostimet ovat rakenteeltaan kuten Apeks XTX50. XT4 on Dive Riten uusi malli. Se on hieman pienempi kuin XT2 (3mm ero rungon halkaisijassa).

Kumpikin Dive Rite annostin istuu stagen kylkeen paremmin kuin Apeks.

Ohessa on kuvia kuinka alentajat istuvat stageessa, tuplissa ja sinkkupullossa.

STAGE



Apeks **DST** ja Dive Rite **XT1** alentajissa annostimen letku asettuu kivasti suoraan alaspäin pullon kylkeä vasten, ja alentajan pyörivän pään ansiosta letku kääntyy sukeltajaa kohti kun annostin otetaan käyttöön letkun kulkiessa pään takaa. Monet ovat sitä mieltä että 1m letku ei ole riittävän pitkä jos alentaja on muu kuin DST tai XT1 (muissa alentajissa letku lähtee aina alaspäin ja tekee siis mutkan kulkiessa niskaan taakse).

(Kaikilla ei ole stageessa täyttöletkua. Se on yleistynyt repesukeltamisen myötä. Stageessa voi olla täyttöletku repen keuhkoon, pukuun, wingiin, poijun täyttöön...)



Kuvien letkut stageessa:

- Oranssi annostimelle,
- Sininen täyttöletku (pukuun, repen keuhkoon, wingiin, poijun täyttöön...),
- Carbon painemittarille

TUPLAT



Dive Rite XT1

Tuplissa voi hyödyntää alentajan perässä olevaa letkulähtöä ja asettaa alentajat vinoon asentoon.

Silloin kannattaa valita hieman lyhyempi (55cm) vara-annostimen letku.

- kaikki letkut lähtevät todella juoheasti ilman jyrkkää mutkaa,
- päälle on enemmän tilaa alentajien välissä,
- alentajat eivät ole myöskään venttiilin nuppien tiellä.



Kuvien letkut sinkussa ja tuplissa:

- Oranssi pääannostimelle,
- Vihreä vara-annostimelle,
- Sininen wingiin,
- Punainen puvun letku,
- Carbon painemittarille



Apeks DST (DST alentajaan on saatavana 5. MP lähtö alentajan perään, jolloin alentajat voi asettaa kuten yllä kuvissa Dive Rite XT1).

SINKKU

