

Podvodní skútr pro dva

Výbava používaná v dnešní době při různých činnostech pod vodou může sice vypadat velmi odlišně od toho, co používali průkopníci jako Jacques Cousteau, ale základní prvky zůstávají stejné: jsou to lahve se stlačeným vzduchem, maska, šnorchl a ploutve. Poslední dobou se však objevují i další přístroje a příslušenství, které činí potápění bezpečnější i příjemnější, ale také umožňují jeho větší dynamiku: máme tím na mysli např. podvodní skútry, s kterými (ovšem v primitivním provedení) experimentoval i kapitán Cousteau při svých legendárních výpravách.

Skútry nahrazují při pohybu nohy a umožňují pod vodou poměrně rychlé přesuny. V časech Cousteaua je používalo jen několik málo profesionálních potápěčů při průzkumech jeskyní, přičemž důvody pro tak vzácné využití byla jejich enormně vysoká cena a obtížné ovládání. Nedávno se však začaly objevovat na trhu sériově vyráběné modely, které jsou lehčí, snadno ovladatelné a hlavně mnohem levnější. Vyrábějí se z technických polymerů, jsou vybaveny protinárazovým ABS, mají široká říditka, na kterých jsou umístěny ovládací prvky a snesou hloubku 40/50 metrů.

Pohánějí je pečlivě zapečetěné elektrické baterie s provozní kapacitou 40 až 60 minut, motor je chráněn proti zavodnění a umožňuje rychlost 3,5-4 km za hodinu.

Kromě těchto všeobecných vlastností, které jsou všem modelům momentálně dostupným na trhu víceméně společné, se každý výrobce snaží vybavit svůj typ nějakou technickou specialitou navíc, aby se odlišil od ostatních. Nejnovější technickou novinkou je model, který umožňuje romantické a vzrušující jízdy pod vodou ve dvojicích. Tento skútr je velmi "živé" vozítko, pro které nemusí mít uživatelé žádné zvláštní řidičské oprávnění. Jezdci používají během jízdy speciální helmu zajišťující vidění téměř bez jakéhokoliv zkreslení. Baterie stačí na provoz po dobu 70 minut a tento dvousedadlový skútr je vybaven motory umožňujícími snadný pohyb vertikálním i horizontálním směrem. Dosahuje rychlost 5 km za hodinu v hloubce do 12 metrů. Asi s ním neurazíte oněch známých 20 000 mil pod mořem, ale umožní vám zažít něco neobvyklého a navíc to sdílet i s někým blízkým.