

2001

	Potápěčská výzbroj - Hloubkoměry a hloubkoměry kombinované s měřením času - Funkční a bezpečnostní požadavky, zkušební metody	ČSN EN 13319 94 0914
--	---	--------------------------------

Diving accessories - Depth gauges and combined depth and time measuring devices - Functional and safety requirements, test methods

Accessories de plongée - Profondimètres et instruments combinant la mesure de la profondeur et du temps - Exigences fonctionnelles et de sécurité, méthodes d'essai

Tauch-Zubehör - Tiefenmesser und kombinierte Tiefen- und Zeitmeßgeräte - Funktionelle und sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfverfahren

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 13319:2000. Evropská norma EN 13319:2000 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 13319:2000. The European Standard EN 13319:2000 has the status of a Czech Standard.

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN EN 13319 (94 0914) z října 2000.

Národní předmluva

Změny proti předchozí normě

Proti předchozí normě dochází ke změně způsobu převzetí EN 13319:2000 do soustavy norem ČSN. Zatímco ČSN EN 13319 z října 2000 převzala EN 13319:2000 schválením k přímému používání jako ČSN, tato norma ji přejímá překladem.

Citované normy

ISO 1413 nezavedena

Vypracování normy

Zpracovatel: VELNOR spol. s r.o., Brno, IČO 44016174, Ing. Eva Velešíková

Pracovník Českého normalizačního institutu: Luboš Ptáček

EVROPSKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM	EN 13319 Březen 2000
---	-------------------------

ICS 97.220.40

Potápěčská výzbroj - Hloubkoměry a hloubkoměry kombinované s měřením času - Funkční a bezpečnostní požadavky, zkušební metody
Diving accessories - Depth gauges and combined depth and time measuring devices - Functional and safety requirements, test methods

Accessories de plongée - Profondimètres et instruments combinant la mesure de la profondeur et du temps - Exigences fonctionnelles et de sécurité, méthodes d'essai	Tauch-Zubehör - Tiefenmesser und kombinierte Tiefen- und Zeitmeßgeräte - Funktionelle und sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfverfahren
---	--

Tato evropská norma byla schválena CEN 2000-01-20.

Členové CEN jsou povinni splnit Vnitřní předpisy CEN/CENELEC, v nichž jsou stanoveny podmínky, za kterých se musí této evropské normě bez jakýchkoliv modifikací dát status národní normy. Aktualizované seznamy a bibliografické citace týkající se těchto národních norem lze obdržet na vyžádání v Ústředním sekretariátu nebo u kteréhokoliv člena CEN.

Tato evropská norma existuje ve třech oficiálních verzích (anglické, francouzské, německé). Verze v každém jiném jazyce přeložená členem CEN do jeho vlastního jazyka, za kterou zodpovídá a kterou notifikuje Ústřednímu sekretariátu, má stejný status jako oficiální verze.

Členy CEN jsou národní normalizační orgány Belgie, České republiky, Dánska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Lucemburska, Německa, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Spojeného království, Španělska, Švédska a Švýcarska.

CEN

Evropský výbor pro normalizaci

European Committee for Standardization

Comité Européen de Normalisation

Europäisches Komitee für Normung

Ústřední sekretariát: rue de Stassart 36, B-1050 Brusel

© 2000 CEN Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a v jakémkoli

Ref. č. EN 13319:2000 E

množství jsou vyhrazena národním členům CEN.

Strana 4

Obsah

Strana

Předmluva

.....
..... 5

1 Předmět
normy

.....
.. 6

2 Normativní
odkazy

..... 6

3
Definice

.....
..... 6

4
Požadavky

.....
..... 6

5
Zkoušení

.....
..... 8

6 Informace dodané
výrobce

..... 10

6.1 Návod k použití

.....
. 10

6.2 Značení

.....
..... 10

Příloha A (informativní) Umělá mořská
voda..... 11

Strana 5

Předmluva

Tato evropská norma byla vypracována Technickou komisí CEN/TC 136 „Sporty, hrací plochy a ostatní potřeby pro rekreaci“, jejíž sekretariát vede DIN.

Této evropské normě je nutno nejpozději do září 2000 dát status národní normy, a to buď vydáním identického textu, nebo schválením k přímému používání, a národní normy, které jsou s ní v rozporu, je nutno zrušit nejpozději do září 2000.

Podle Vnitřních předpisů CEN/CENELEC jsou tuto evropskou normu povinny zavést národní normalizační organizace následujících zemí: Belgie, České republiky, Dánska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Lucemburska, Německa, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Spojeného království, Španělska, Švédsko a Švýcarsko.

Strana 6

1 Předmět normy

Tato evropská norma stanovuje funkční a bezpečnostní požadavky pro hloubkoměry, vlastnosti hloubkoměrů jiných přístrojů a rovněž vlastnosti měření hloubky a času jinými přístroji.

Tato norma neplatí pro jiné zobrazované údaje na displeji, než jsou hloubka a čas. Jiné údaje, které jsou zobrazovány zařízením podle této normy a týkají se povinnosti při dekompresi, nejsou předmětem této normy.

Tato norma platí pro přístroje, které měří hloubku vody pomocí okolního tlaku prostředí, které obklopuje potápěče. Požadavky na měření času platí jen tehdy, pokud přístroj měří čas ponoru automaticky.

-- Vynechaný text --