

IV

(Informace)

INFORMACE ORGÁNŮ, INSTITUCÍ A JINÝCH SUBJEKTŮ EVROPSKÉ UNIE

EVROPSKÁ KOMISE

Sdělení Komise v rámci provádění směrnice Rady 89/686/EHS o sblížení právních předpisů členských států týkajících se osobních ochranných prostředků*(Zveřejnění názvů a odkazů harmonizovaných norem v rámci harmonizačního právního předpisu Unie)***(Text s významem pro EHP)**

(2017/C 344/01)

ESO ⁽¹⁾	Odkaz na normu a její název (a referenční dokument)	První zveřejnění Úředním věstníku	Odkaz na nahrazovanou normu	Datum ukončení presumpce shody nahrazované normy Poznámka 1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 132:1998 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Defi- nice názvů a piktogramy	4.6.1999	EN 132:1990 Pozn. 2.1	30.6.1999
CEN	EN 133:2001 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Roz- dělení	10.8.2002	EN 133:1990 Pozn. 2.1	10.8.2002
CEN	EN 134:1998 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Ná- zvosloví součástí	13.6.1998	EN 134:1990 Pozn. 2.1	31.7.1998
CEN	EN 135:1998 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Se- znam ekvivalentních názvů	4.6.1999	EN 135:1990 Pozn. 2.1	30.6.1999
CEN	EN 136:1998 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Ob- ličejové masky – Požadavky, zkoušení a značení	13.6.1998	EN 136:1989 EN 136-10:1992 Pozn. 2.1	31.7.1998
	EN 136:1998/AC:2003			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 137:2006 Filtrační prostředky s pomocnou ventilací připojené k přilbě nebo ke kukle – Požadavky, zkoušení a značení	23.11.2007	EN 137:1993 Pozn. 2.1	23.11.2007
CEN	EN 138:1994 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Hadicové dýchací přístroje s přívodem vzduchu s maskou, polomaskou nebo ústenkou – Požadavky, zkoušení a značení	16.12.1994		
CEN	EN 140:1998 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Polomasky a čtvrtmasky – Požadavky, zkoušení a značení	6.11.1998	EN 140:1989 Pozn. 2.1	31.3.1999
	EN 140:1998/AC:1999			
CEN	EN 142:2002 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Ústenky – Požadavky, zkoušení a značení	10.4.2003	EN 142:1989 Pozn. 2.1	10.4.2003
CEN	EN 143:2000 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Filtry proti částicím – Požadavky, zkoušení a značení	24.1.2001	EN 143:1990 Pozn. 2.1	24.1.2001
	EN 143:2000/A1:2006	21.12.2006	Pozn. 3	21.12.2006
	EN 143:2000/AC:2005			
CEN	EN 144-1:2000 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Ventily plynových láhví – Část 1: Závítové spojení čepu ventilu	24.1.2001	EN 144-1:1991 Pozn. 2.1	24.1.2001
	EN 144-1:2000/A1:2003	21.2.2004	Pozn. 3	21.2.2004
	EN 144-1:2000/A2:2005	6.10.2005	Pozn. 3	31.12.2005
CEN	EN 144-2:1998 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Ventily lahví na plyny – Část 2: Závítové spojení na výstupu	4.6.1999		
CEN	EN 144-3:2003 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Ventily lahví na plyny – Část 3: Závítové spojení na výstupu pro plyny Nitrox a kyslík určené k potápění	21.2.2004		
	EN 144-3:2003/AC:2003			
CEN	EN 145:1997 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Autonomní dýchací přístroje s uzavřeným dýchacím okruhem s tlakovým kyslíkem nebo se směsí tlakového kyslíku a dusíku – Požadavky, zkoušení a značení	19.2.1998	EN 145:1988 EN 145-2:1992 Pozn. 2.1	28.2.1998

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 145:1997/A1:2000	24.1.2001	Pozn. 3	24.1.2001
CEN	EN 148-1:1999 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Závity pro lícnicové části – Část 1: Připojovací oblý závit	4.6.1999	EN 148-1:1987 Pozn. 2.1	31.8.1999
CEN	EN 148-2:1999 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Závity pro lícnicové části – Část 2: Přípojka s centrálním závitem	4.6.1999	EN 148-2:1987 Pozn. 2.1	31.8.1999
CEN	EN 148-3:1999 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Závity pro lícnicové části – Část 3: Připojovací závit M 45 x 3	4.6.1999	EN 148-3:1992 Pozn. 2.1	31.8.1999
CEN	EN 149:2001+A1:2009 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Filtrační polomasky k ochraně proti částicím – Požadavky, zkoušení a značení	6.5.2010	EN 149:2001 Pozn. 2.1	6.5.2010
CEN	EN 166:2001 Osobní prostředky k ochraně očí – Základní ustanovení	10.8.2002	EN 166:1995 Pozn. 2.1	10.8.2002
CEN	EN 167:2001 Osobní prostředky k ochraně očí – Optické zkušební metody	10.8.2002	EN 167:1995 Pozn. 2.1	10.8.2002
CEN	EN 168:2001 Osobní prostředky k ochraně očí – Neoptické zkušební metody	10.8.2002	EN 168:1995 Pozn. 2.1	10.8.2002
CEN	EN 169:2002 Osobní prostředky k ochraně očí – Filtry pro svařování a podobné technologie – Požadavky na činitel prostupu a doporučené použití	28.8.2003	EN 169:1992 Pozn. 2.1	28.8.2003
CEN	EN 170:2002 Osobní prostředky k ochraně očí – Filtry proti ultrafialovému záření – Požadavky na činitel prostupu a doporučené použití	28.8.2003	EN 170:1992 Pozn. 2.1	28.8.2003
CEN	EN 171:2002 Osobní prostředky k ochraně očí – Filtry proti infračervenému záření – Požadavky na činitel prostupu a doporučené použití	10.4.2003	EN 171:1992 Pozn. 2.1	10.4.2003
CEN	EN 172:1994 Osobní prostředky pro ochranu očí – Protisluneční filtry pro profesionální použití	15.5.1996		
	EN 172:1994/A2:2001	10.8.2002	Pozn. 3	10.8.2002

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 172:1994/A1:2000	4.7.2000	Pozn. 3	31.10.2000
CEN	EN 174:2001 Prostředky k ochraně očí – Brýle pro sjezdové lyžování	21.12.2001	EN 174:1996 Pozn. 2.1	21.12.2001
CEN	EN 175:1997 Osobní ochrana – Prostředky pro ochranu očí a obličeje při svařování a podobných postupech	19.2.1998		
CEN	EN 207:2017 Osobní prostředky k ochraně očí – Filtry a prostředky k ochraně očí proti laserovému záření (ochranné brýle proti laseru)	Toto je první zveřejnění	EN 207:2009 Pozn. 2.1	30.9.2017
CEN	EN 208:2009 Osobní prostředky na ochranu očí – Prostředky na ochranu očí pro seřizovací práce na laserech a laserových soustavách (ochranné brýle pro seřizování laserů)	6.5.2010	EN 208:1998 Pozn. 2.1	30.6.2010
CEN	EN 250:2014 Dýchací přístroje – Potápěčské autonomní dýchací přístroje na tlakový vzduch s otevřeným okruhem – Požadavky, zkoušení a značení	12.12.2014	EN 250:2000 Pozn. 2.1	31.12.2014
CEN	EN 269:1994 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Hadicové dýchací přístroje s nuceným přívodem vzduchu na motorový pohon s kuklou – Požadavky, zkoušení a značení	16.12.1994		
CEN	EN 342:2004 Ochranné oděvy – Soupravy a oděvní součásti na ochranu proti chladu	6.10.2005		
	EN 342:2004/AC:2008			
CEN	EN 343:2003+A1:2007 Ochranné oděvy – Ochrana proti dešti	8.3.2008	EN 343:2003 Pozn. 2.1	8.3.2008
	EN 343:2003+A1:2007/AC:2009			
CEN	EN 348:1992 Ochranné oděvy. Stanovení odolnosti materiálu proti malým rozstříknutým částicím roztaveného kovu. Metoda zkoušení	23.12.1993		
	EN 348:1992/AC:1993			
CEN	EN 352-1:2002 Chrániče sluchu – Všeobecné požadavky – Část 1: Mušlové chrániče sluchu	28.8.2003	EN 352-1:1993 Pozn. 2.1	28.8.2003

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 352-2:2002 Chrániče sluchu – Všeobecné požadavky – Část 2: Zátkové chrániče sluchu	28.8.2003	EN 352-2:1993 Pozn. 2.1	28.8.2003
CEN	EN 352-3:2002 Chrániče sluchu – Všeobecné požadavky – Část 3: Mušlové chrániče sluchu na průmyslovou ochrannou přilbu	28.8.2003	EN 352-3:1996 Pozn. 2.1	28.8.2003
CEN	EN 352-4:2001 Chrániče sluchu – Bezpečnostní požadavky a zkoušení – Část 4: Mušlové chrániče s amplitu- dově závislým útlumem	10.8.2002		
	EN 352-4:2001/A1:2005	19.4.2006	Pozn. 3	30.4.2006
CEN	EN 352-5:2002 Chrániče sluchu – Bezpečnostní požadavky a zkoušení – Část 5: Mušlové chrániče sluchu s aktivním snižováním hluku	28.8.2003		
	EN 352-5:2002/A1:2005	6.5.2010	Pozn. 3	6.5.2010
CEN	EN 352-6:2002 Chrániče sluchu – Bezpečnostní požadavky a zkoušení – Část 6: Mušlové chrániče sluchu s elektrickým dorozumívacím zařízením	28.8.2003		
CEN	EN 352-7:2002 Chrániče sluchu – Bezpečnostní požadavky a zkoušení – Část 7: Zátkové chrániče sluchu s hladinovou závislostí	28.8.2003		
CEN	EN 352-8:2008 Chrániče sluchu – Bezpečnostní požadavky a zkoušení – Část 8: Mušlové chrániče umožňu- jící poslech zábavních programů	28.1.2009		
CEN	EN 353-1:2014 Prostředky ochrany osob proti pádu – Pohyblivé zachycovače pádu včetně zajiovacího vedení – Část 1: Pohyblivé zachycovače pádu včetně pevného zajiovacího vedení	11.12.2015		
CEN	EN 353-2:2002 Osobní ochranné prostředky proti pádům z vý- šky – Část 2: Pohyblivé zachycovače pádu včetně poddajného zajišťovacího vedení	28.8.2003	EN 353-2:1992 Pozn. 2.1	28.8.2003
CEN	EN 354:2010 Osobní ochranné prostředky proti pádům z vý- šky – Spojovací prostředky	9.7.2011	EN 354:2002 Pozn. 2.1	9.7.2011

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 355:2002 Osobní ochranné prostředky proti pádům z výšky – Tlumiče pádu	28.8.2003	EN 355:1992 Pozn. 2.1	28.8.2003
CEN	EN 358:1999 Osobní ochranné prostředky pro pracovní polohování a prevenci pádů z výšky – Pásky pro pracovní polohování a zadržení a pracovní polohovací spojovací prostředky	21.12.2001	EN 358:1992 Pozn. 2.1	21.12.2001
CEN	EN 360:2002 Osobní ochranné prostředky proti pádům z výšky – Zatahovací zachycovače pádu	28.8.2003	EN 360:1992 Pozn. 2.1	28.8.2003
CEN	EN 361:2002 Osobní ochranné prostředky proti pádům z výšky – Zachycovací postroje	28.8.2003	EN 361:1992 Pozn. 2.1	28.8.2003
CEN	EN 362:2004 Osobní ochranné prostředky proti pádům z výšky – Spojky	6.10.2005	EN 362:1992 Pozn. 2.1	6.10.2005
CEN	EN 363:2008 Osobní ochranné prostředky proti pádům – Systémy na ochranu proti pádu	20.6.2008	EN 363:2002 Pozn. 2.1	31.8.2008
CEN	EN 364:1992 Osobní ochranné prostředky proti pádům z výšky. Zkušební metody	23.12.1993		
	EN 364:1992/AC:1993			
CEN	EN 365:2004 Osobní ochranné prostředky proti pádům z výšky – Všeobecné požadavky na návody k používání, údržbě, periodické prohlídce, opravě, značení a balení	6.10.2005	EN 365:1992 Pozn. 2.1	6.10.2005
	EN 365:2004/AC:2006			
CEN	EN ISO 374-1:2016 Ochranné rukavice proti chemikáliím a mikroorganismům – Část 1: Terminologie a požadavky na provedení (ISO 374-1:2016)	12.4.2017	EN 374-1:2003 Pozn. 2.1	31.5.2017
CEN	EN 374-2:2003 Ochranné rukavice proti chemikáliím a mikroorganismům – Část 2: Stanovení odolnosti proti penetraci	6.10.2005	EN 374-2:1994 Pozn. 2.1	6.10.2005

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 374-3:2003 Ochranné rukavice proti chemikáliím a mikroorganismům – Část 3: Stanovení odolnosti proti permeaci chemikálií EN 374-3:2003/AC:2006	6.10.2005	EN 374-3:1994 Pozn. 2.1	6.10.2005
CEN	EN 374-4:2013 Ochranné rukavice proti chemikáliím a mikroorganismům – Část 4: Stanovení odolnosti proti degradaci chemikáliemi	11.4.2014		
CEN	EN ISO 374-5:2016 Ochranné rukavice proti nebezpečným chemikáliím a mikroorganismům – Část 5: Terminologie a požadavky na provedení pro rizika vlivem mikroorganismů (ISO 374-5:2016)	12.4.2017		
CEN	EN 379:2003+A1:2009 Prostředky k ochraně očí – Automatické svářečské filtry	6.5.2010	EN 379:2003 Pozn. 2.1	6.5.2010
CEN	EN 381-1:1993 Ochranný oděv pro uživatele ručních řetězových pil. Část 1: Zařízení ke zkoušení odolnosti proti pořezání řetězovou pilou	23.12.1993		
CEN	EN 381-2:1995 Ochranné oděvy pro uživatele ručních řetězových pil – Část 2: Zkušební metody pro ochranu nohou	12.1.1996		
CEN	EN 381-3:1996 Ochranné oděvy pro uživatele ručních řetězových pil – Část 3: Zkušební metody pro obuv	10.10.1996		
CEN	EN 381-4:1999 Ochranné oděvy pro uživatele ručních řetězových pil – Část 4: Zkušební metody pro ochranné rukavice proti pořezání řetězovou pilou	16.3.2000		
CEN	EN 381-5:1995 Ochranné oděvy pro uživatele ručních řetězových pil – Část 5: Požadavky pro ochranu nohou	12.1.1996		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 381-7:1999 Ochranné oděvy pro uživatele ručních řetězových pil – Část 7: Požadavky na ochranné rukavice proti pořezání řetězovou pilou	16.3.2000		
CEN	EN 381-8:1997 Ochranné oděvy pro uživatele ručních řetězových pil – Část 8: Zkušební metody pro ochranné kamaše proti pořezání řetězovou pilou	18.10.1997		
CEN	EN 381-9:1997 Ochranné oděvy pro uživatele ručních řetězových pil – Část 9: Požadavky pro ochranné kamaše proti pořezání řetězovou pilou	18.10.1997		
CEN	EN 381-10:2002 Ochranné oděvy pro uživatele ručních řetězových pil – Část 10: Metody zkoušení pro chrániče horní části těla	28.8.2003		
CEN	EN 381-11:2002 Ochranné oděvy pro uživatele ručních řetězových pil – Část 11: Požadavky na chrániče horní části těla	28.8.2003		
CEN	EN 388:2016 Ochranné rukavice proti mechanickým rizikům	12.4.2017	EN 388:2003 Pozn. 2.1	31.5.2017
CEN	EN 397:2012+A1:2012 Průmyslové ochranné přilby	20.12.2012	EN 397:2012 Pozn. 2.1	30.4.2013
CEN	EN 402:2003 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Autonomní dýchací sebezáchranný přístroj na tlakový vzduch s otevřeným okruhem a plicní automatikou s obličejovou maskou nebo ústenkou – Požadavky, zkoušení a značení	21.2.2004	EN 402:1993 Pozn. 2.1	21.2.2004
CEN	EN 403:2004 Dýchací sebezáchranné prostředky – Únikové filtrační dýchací přístroje s kuklou proti ohni – Požadavky, zkoušení a značení	6.10.2005	EN 403:1993 Pozn. 2.1	6.10.2005
CEN	EN 404:2005 Dýchací sebezáchranné prostředky – Sebezáchranné filtrační dýchací přístroje s ústenkou k ochraně proti oxidu uhelnatému – Požadavky, zkoušení a značení	6.10.2005	EN 404:1993 Pozn. 2.1	2.12.2005

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 405:2001+A1:2009 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Filtrační polomasky s ventily proti plynům nebo plynům a částicím – Požadavky, zkoušení a značení	6.5.2010	EN 405:2001 Pozn. 2.1	6.5.2010
CEN	EN 407:2004 Ochranné rukavice proti tepelným rizikům (teplu a/nebo ohni)	6.10.2005	EN 407:1994 Pozn. 2.1	6.10.2005
CEN	EN 420:2003+A1:2009 Ochranné rukavice – Všeobecné požadavky a metody zkoušení	6.5.2010	EN 420:2003 Pozn. 2.1	31.5.2010
CEN	EN 421:2010 Ochranné rukavice proti ionizujícímu záření a radioaktivnímu zamoření	9.7.2011	EN 421:1994 Pozn. 2.1	9.7.2011
CEN	EN 443:2008 Přilby pro hašení ve stavbách a dalších prostorech	20.6.2008	EN 443:1997 Pozn. 2.1	31.8.2008
CEN	EN 458:2004 Chrániče sluchu – Doporučení pro výběr, používání, ošetřování a údržbu – Návod	6.10.2005	EN 458:1993 Pozn. 2.1	6.10.2005
CEN	EN 464:1994 Ochranné oděvy – Ochrana proti kapalným a plyným chemikáliím, včetně kapalných aerosolů a pevných částic – Zkušební metoda – Stanovení těsnosti plynotěsných oděvů (Zkouška vnitřním přetlakem)	16.12.1994		
CEN	EN 469:2005 Ochranné oděvy pro hasiče – Požadavky a zkušební metody pro ochranné oděvy pro hasiče	19.4.2006	EN 469:1995 Pozn. 2.1	30.6.2006
	EN 469:2005/AC:2006			
	EN 469:2005/A1:2006	23.11.2007	Pozn. 3	23.11.2007
CEN	EN 510:1993 Požadavky na ochranné oděvy používané při riziku zachycení pohyblivými částmi	16.12.1994		
CEN	EN 511:2006 Ochranné rukavice proti chladu	21.12.2006	EN 511:1994 Pozn. 2.1	21.12.2006

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 530:2010 Odolnost materiálů ochranných oděvů proti oděru – Metody zkoušení	9.7.2011	EN 530:1994 Pozn. 2.1	9.7.2011
CEN	EN 564:2014 Horolezecká výzbroj – Pomocná šňůra – Bezpečnostní požadavky a zkuební metody	11.12.2015	EN 564:2006 Pozn. 2.1	31.1.2016
CEN	EN 565:2006 Horolezecká výzbroj – Popruhy – Bezpečnostní požadavky a zkuební metody	8.3.2008	EN 565:1997 Pozn. 2.1	8.3.2008
CEN	EN 566:2017 Horolezecká výzbroj – Smyčky – Bezpečnostní požadavky a zkuební metody	Toto je první zveřejnění	EN 566:2006 Pozn. 2.1	30.9.2017
CEN	EN 567:2013 Horolezecká výzbroj – Lanové svěry – Bezpečnostní požadavky a zkuební metody	28.6.2013	EN 567:1997 Pozn. 2.1	30.9.2013
CEN	EN 568:2015 Horolezecká výzbroj – Kotevní prostředky do ledu – Bezpečnostní požadavky a zkuební metody	9.9.2016	EN 568:2007 Pozn. 2.1	31.5.2016
CEN	EN 569:2007 Horolezecká výzbroj – Skalní skoby – Bezpečnostní požadavky a zkoušení	8.3.2008	EN 569:1997 Pozn. 2.1	8.3.2008
CEN	EN 659:2003+A1:2008 Ochranné rukavice pro hasiče	20.6.2008	EN 659:2003 Pozn. 2.1	30.9.2008
	EN 659:2003+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 795:2012 Ochrana proti pádům z výšky – Kotvicí zařízení	11.12.2015	EN 795:1996 Pozn. 2.1	9.9.2016

Upozornění: Toto zveřejnění se netýká prostředků popsaných v:

- typu A (kotvicí zařízení s jedním nebo více stabilními kotvicími body, a s potřebou konstrukčního kotvení (konstrukčních kotvení) nebo upevňovacího prvku (upevňovacích prvků) k připevnění ke konstrukci) uvedeném v bodech 3.2.1, 4.4.1, 5.3;
- typu C (kotvicí zařízení využívající horizontální poddajné kotvicí vedení) uvedeném v bodech 3.2.3, 4.4.3 a 5.5;
- typu D (kotvicí zařízení využívající horizontální pevné kotvicí vedení) uvedeném v bodech 3.2.4, 4.4.4 a 5.6;
- jakékoli kombinace výše uvedeného.

U typů A, C a D se toto zveřejnění netýká následujících bodů: 4.5, 5.2.2, 6, 7; příloha A a příloha ZA.

U výše uvedených prostředků se proto nepředpokládá shoda s ustanoveními směrnice 89/686/EHS, protože nejsou považovány za OOP.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 812:2012 Průmyslové přilby chránící při nárazu hlavou	20.12.2012	EN 812:1997 Pozn. 2.1	30.4.2013
CEN	EN 813:2008 Osobní ochranné prostředky pro prevenci pádů z výšky – Sedací postroje	28.1.2009	EN 813:1997 Pozn. 2.1	28.2.2009
CEN	EN 863:1995 Ochranné oděvy – Mechanické vlastnosti – Zkušební metoda: Odolnost proti propíchnutí	15.5.1996		
CEN	EN 892:2012+A1:2016 Horolezecká výzbroj – Dynamická horolezecká lana – Bezpečnostní požadavky a zkušební metody	12.4.2017	EN 892:2012 Pozn. 2.1	31.5.2017
CEN	EN 893:2010 Horolezecká výzbroj – Stupací železa – Bezpečnostní požadavky a metody zkouení	9.7.2011	EN 893:1999 Pozn. 2.1	9.7.2011
CEN	EN 943-1:2015 Ochranné oděvy proti pevným, kapalným a plyným chemikáliím, včetně kapalných aerosolů a pevných částic – Část 1: Požadavky na účinnost ventilovaných a neventilovaných „plynotěsných“ obleků (typ 1)	9.9.2016	EN 943-1:2002 Pozn. 2.1	29.2.2016
CEN	EN 943-2:2002 Ochranné oděvy proti kapalným a plyným chemikáliím, včetně kapalných aerosolů a pevných částic – Část 2: Požadavky na účinnost „plynotěsných“ (typ 1) protichemických ochranných oděvů pro záchranná družstva (ET)	10.8.2002		
CEN	EN 958:2017 Horolezecká výzbroj – Tlumiče nárazu k použití na zajitěných cestách – Bezpečnostní požadavky a metody zkouení	Toto je první zveřejnění	EN 958:2006+A1:2010 Pozn. 2.1	30.9.2017
CEN	EN 960:2006 Makety hlavy pro zkoušení ochranných přileb	21.12.2006	EN 960:1994 Pozn. 2.1	31.12.2006
CEN	EN 966:2012+A1:2012 Přilby pro létání a podobné sporty	20.12.2012	EN 966:2012 Pozn. 2.1	30.4.2013
CEN	EN 1073-1:1998 Ochranné oděvy proti radioaktivní kontaminaci – Část 1: Požadavky a zkušební metody pro ochranné oděvy s nucenou ventilací proti kontaminaci radioaktivními částicemi	6.11.1998		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1073-2:2002 Ochranné oděvy proti radioaktivní kontaminaci – Část 2: Požadavky a zkušební metody pro ochranné oděvy bez nucené ventilace proti kontaminaci radioaktivními částicemi	28.8.2003		
CEN	EN 1077:2007 Přilby pro sjezdové lyžování a snowboarding	8.3.2008	EN 1077:1996 Pozn. 2.1	8.3.2008
CEN	EN 1078:2012+A1:2012 Přilby pro cyklisty a pro uživatele skateboardů a kolečkových bruslí	20.12.2012	EN 1078:2012 Pozn. 2.1	30.4.2013
CEN	EN 1080:2013 Ochranné přilby proti nárazu pro malé děti	28.6.2013	EN 1080:1997 Pozn. 2.1	31.8.2013
CEN	EN 1082-1:1996 Ochranné oděvy – Rukavice a chrániče horních končetin chránící proti říznutí a bodnutí ručními noži – Část 1: Rukavice a chrániče horních končetin z kroužkového pletiva	14.6.1997		
CEN	EN 1082-2:2000 Ochranné oděvy – Rukavice a chrániče horních končetin chránící proti říznutí a bodnutí ručními noži – Část 2: Rukavice a chrániče končetin z jiných materiálů než z kroužkového pletiva	21.12.2001		
CEN	EN 1082-3:2000 Ochranné oděvy – Rukavice a chrániče horních končetin chránící proti říznutí a bodnutí ručními noži – Část 3: Zkouška nárazovým řezem pro textilie, usně a jiné materiály	21.12.2001		
CEN	EN 1146:2005 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Auto- nomní dýchací přístroje s otevřeným okruhem s tlakovým vzduchem a s kuklou – Požadavky, zkoušení a značení	19.4.2006	EN 1146:1997 Pozn. 2.1	30.4.2006
CEN	EN 1149-1:2006 Ochranné oděvy – Elektrostatické vlastnosti – Část 1: Povrchový měrný odpor (Zkušební metody a požadavky)	21.12.2006	EN 1149-1:1995 Pozn. 2.1	31.12.2006
CEN	EN 1149-2:1997 Ochranné oděvy – Elektrostatické vlastnosti – Část 2: Zkušební metoda pro měření vnitřního odporu	19.2.1998		
CEN	EN 1149-3:2004 Ochranné oděvy – Elektrostatické vlastnosti – Část 3: Metody zkoušení pro měření snížení náboje	6.10.2005		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1149-5:2008 Ochranné oděvy – Elektrostatické vlastnosti – Část 5: Materiálové a konstrukční požadavky	20.6.2008		
CEN	EN 1150:1999 Ochranné oděvy – Výstražné oděvy s vysokou viditelností pro neprofesionální použití – Metody zkoušení a požadavky	4.6.1999		
CEN	EN 1385:2012 Přilby pro kanoistiku a sporty na divoké vodě	20.12.2012	EN 1385:1997 Pozn. 2.1	30.4.2013
CEN	EN 1486:2007 Ochranné oděvy pro hasiče – Požadavky a zku- šební metody pro reflexní oděvy pro speciální hašení ohně	8.3.2008	EN 1486:1996 Pozn. 2.1	30.4.2008
CEN	EN 1497:2007 Prostředky ochrany osob proti pádu – Záchrané postroje	8.3.2008		
CEN	EN 1621-1:2012 Ochranné oděvy pro motoristy proti mechanic- kým nárazům – Část 1: Požadavky a zkuební metody pro chrániče proti nárazu	13.3.2013	EN 1621-1:1997 Pozn. 2.1	30.6.2013
CEN	EN 1621-2:2014 Ochranné oděvy pro motocyklisty proti mecha- nickým nárazům – Část 2: Chrániče zad pro motocyklisty – Požadavky a metody zkouení	12.12.2014	EN 1621-2:2003 Pozn. 2.1	31.12.2014
CEN	EN 1731:2006 Prostředky na ochranu očí a obličeje z pletiva pro průmyslové a jiné použití proti mechanickým nebezpečím a/nebo sálavému teplu	23.11.2007	EN 1731:1997 Pozn. 2.1	23.11.2007
CEN	EN 1809:2014+A1:2016 Potápěčská výzbroj – Kompenzátor vztlaku – Funkční a bezpečnostní požadavky, zkuební metody	9.9.2016	EN 1809:2014 Pozn. 2.1	30.9.2016
CEN	EN 1827:1999+A1:2009 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Polo- masky bez vdechovacích ventilů a s vyměnitel- nými filtry na ochranu proti plynům nebo proti plynům a částicím nebo pouze proti částicím – Požadavky, zkoušení a značení	6.5.2010	EN 1827:1999 Pozn. 2.1	6.5.2010
CEN	EN 1868:1997 Osobní ochranné prostředky proti pádům z vý- šky – Seznam ekvivalentních termínů	18.10.1997		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1891:1998 Osobní ochranné prostředky pro prevenci pádů z výšky – Nízko průtažná lana s opláštěným jádrem	6.11.1998		
CEN	EN 1938:2010 Osobní prostředky na ochranu očí – Uzavřené brýle pro uživatele motocyklů a mopedů	9.7.2011	EN 1938:1998 Pozn. 2.1	9.7.2011
CEN	EN ISO 4869-2:1995 Akustika. Chrániče sluchu – Část 2: Odhad hladin akustického tlaku A za nasazeným chráničem sluchu (ISO 4869-2:1994)	15.5.1996		
	EN ISO 4869-2:1995/AC:2007			
CEN	EN ISO 4869-3:2007 Akustika – Chrániče sluchu – Část 3: Měření vložného útlumu mušlových chráničů pomocí akustického zkušebního přípravku (ISO 4869-3:2007)	8.3.2008	EN 24869-3:1993 Pozn. 2.1	8.3.2008
CEN	EN ISO 6529:2001 Ochranné oděvy – Ochrana proti chemikáliím – Stanovení odolnosti materiálů ochranných oděvů proti permeaci kapalin a plynů (ISO 6529:2001)	6.10.2005	EN 369:1993 Pozn. 2.1	6.10.2005
CEN	EN ISO 6530:2005 Ochranné oděvy – Odolnost proti kapalným chemikáliím – Metoda zkoušení odolnosti materiálu proti pronikání (penetraci) kapalin (ISO 6530:2005)	6.10.2005	EN 368:1992 Pozn. 2.1	6.10.2005
CEN	EN ISO 6942:2002 Ochranné oděvy – Ochrana proti teplu a ohni – Zkušební metoda: hodnocení materiálu a kombinací materiálů vystavených sálavému teplu (ISO 6942:2002)	28.8.2003	EN 366:1993 Pozn. 2.1	28.8.2003
CEN	EN ISO 9151:2016 Oděvy na ochranu proti teplu a plameni – Stanovení prostupu tepla při vystavení účinku plamene (ISO 9151:2016, Corrected version 2017-03)	12.4.2017	EN 367:1992 Pozn. 2.1	30.6.2017
CEN	EN ISO 9185:2007 Ochranné oděvy – Posuzování odolnosti materiálů proti postřiku roztaveným kovem (ISO 9185:2007)	8.3.2008	EN 373:1993 Pozn. 2.1	8.3.2008

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 10256:2003 Ochrana hlavy a obličeje hráčů ledního hokeje (ISO 10256:2003)	6.10.2005	EN 967:1996 Pozn. 2.1	6.10.2005
CEN	EN ISO 10819:2013 Vibrace a rázy – Vibrace ruky a pae – Měření a hodnocení činitele přenosu vibrací rukavic na dlani ruky (ISO 10819:2013)	13.12.2013	EN ISO 10819:1996 Pozn. 2.1	13.12.2013
CEN	EN ISO 10862:2009 Malá plavidla – Rychlovypínací systém trapézových postrojů (ISO 10862:2009)	6.5.2010		
CEN	EN ISO 11611:2015 Ochranné oděvy pro použití při svařování a příbuzných postupech (ISO 11611:2015)	11.12.2015	EN ISO 11611:2007 Pozn. 2.1	31.1.2016
CEN	EN ISO 11612:2015 Ochranné oděvy – Oděvy na ochranu proti teplu a plameni – Minimální požadavky na provedení (ISO 11612:2015)	11.12.2015	EN ISO 11612:2008 Pozn. 2.1	31.1.2016
CEN	EN 12021:2014 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Tlakový vzduch pro dýchací přístroje	12.12.2014		
CEN	EN 12083:1998 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Filtry s dýchací hadicí (filtry, které se nepřipevňují k masce) – Protiplynové filtry, filtry proti částicím a filtry kombinované – Požadavky, zkoušení a značení	4.7.2000		
	EN 12083:1998/AC:2000			
CEN	EN ISO 12127-1:2015 Oděvy na ochranu proti teplu a ohni – Stanovení prostupu tepla ochranným oděvem nebo základními materiály – Část 1: Kontaktní teplo předávané teplotním válcem (ISO 12127-1:2015)	9.9.2016	EN 702:1994 Pozn. 2.1	30.6.2016
CEN	EN ISO 12127-2:2007 Oděvy na ochranu proti teplu a ohni – Stanovení prostupu tepla ochranným oděvem nebo základním materiálem – Část 2: Kontaktní teplo vytvářené padajícím válcem (ISO 12127-2:2007)	8.3.2008		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12270:2013 Horolezecká výzbroj – Vklíněnce – Bezpečnostní požadavky a zkuební metody	11.4.2014	EN 12270:1998 Pozn. 2.1	31.5.2014
CEN	EN 12275:2013 Horolezecká výzbroj – Karabiny – Bezpečnostní požadavky a zkuební metody	13.12.2013	EN 12275:1998 Pozn. 2.1	13.12.2013
CEN	EN 12276:2013 Horolezecká výzbroj – Mechanické vklíněnce – Bezpečnostní požadavky a zkuební metody	11.4.2014	EN 12276:1998 Pozn. 2.1	31.5.2014
CEN	EN 12277:2015 Horolezecká výzbroj – Navazovací úvazky – Bezpečnostní požadavky a zkuební metody	12.4.2017	EN 12277:2007 Pozn. 2.1	31.5.2017
CEN	EN 12278:2007 Horolezecká výzbroj – Kladky – Bezpečnostní požadavky a zkuební metody	23.11.2007	EN 12278:1998 Pozn. 2.1	30.11.2007
CEN	EN ISO 12311:2013 Osobní ochranné prostředky – Zkuební metody pro protisluneční brýle a podobné prostředky (ISO 12311:2013, Corrected version 2014-08-15)	13.12.2013		
CEN	EN ISO 12312-1:2013 Ochrana očí a obličeje Protisluneční brýle a obdobné prostředky Část 1: Protisluneční brýle pro obecné použití (ISO 12312-1:2013)	13.12.2013	EN 1836:2005 +A1:2007 Pozn. 2.3	28.2.2015
CEN	EN ISO 12312-2:2015 Ochrana očí a obličeje – Sluneční brýle a související vybavení – Část 2: Prostředky na ochranu očí pro přímé pozorování slunce (ISO 12312-2:2015)	11.12.2015		
CEN	EN ISO 12401:2009 Malá plavidla – Palubní bezpečnostní postroje a bezpečnostní prvky – Bezpečnostní požadavky a metody zkoušení (ISO 12401:2009)	6.5.2010	EN 1095:1998 Pozn. 2.1	6.5.2010
CEN	EN ISO 12402-2:2006 Osobní vztlakové prostředky – Část 9: Metody zkoušení (ISO 12402-2:2006)	21.12.2006	EN 399:1993 Pozn. 2.1	31.3.2007
	EN ISO 12402-2:2006/A1:2010	9.7.2011	Pozn. 3	9.7.2011

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 12402-3:2006 Osobní vztlakové prostředky – Část 3: Záchrané vesty, úroveň účinnosti 150 – Požadavky na bezpečnost (ISO 12402-3:2006)	21.12.2006	EN 396:1993 Pozn. 2.1	31.3.2007
	EN ISO 12402-3:2006/A1:2010	9.7.2011	Pozn. 3	9.7.2011
CEN	EN ISO 12402-4:2006 Osobní vztlakové prostředky – Část 4: Záchrané vesty, úroveň účinnosti 100 – Požadavky na bezpečnost (ISO 12402-4:2006)	21.12.2006	EN 395:1993 Pozn. 2.1	31.3.2007
	EN ISO 12402-4:2006/A1:2010	9.7.2011	Pozn. 3	9.7.2011
CEN	EN ISO 12402-5:2006 Osobní vztlakové prostředky – Část 5: Plovací pomůcky (úroveň 50) – Požadavky na bezpečnost (ISO 12402-5:2006)	21.12.2006	EN 393:1993 Pozn. 2.1	31.3.2007
	EN ISO 12402-5:2006/AC:2006			
	EN ISO 12402-5:2006/A1:2010	9.7.2011	Pozn. 3	9.7.2011
CEN	EN ISO 12402-6:2006 Osobní vztlakové prostředky – Část 6: Záchrané vesty a plovací pomůcky pro zvláštní účely – Požadavky na bezpečnost a doplňkové metody zkoušení (ISO 12402-6:2006)	21.12.2006		
	EN ISO 12402-6:2006/A1:2010	9.7.2011	Pozn. 3	9.7.2011
CEN	EN ISO 12402-8:2006 Osobní vztlakové prostředky – Část 8: Příslušenství – Požadavky na bezpečnost a metody zkoušení (ISO 12402-8:2006)	2.8.2006	EN 394:1993 Pozn. 2.1	31.8.2006
	EN ISO 12402-8:2006/A1:2011	11.11.2011	Pozn. 3	11.11.2011
CEN	EN ISO 12402-9:2006 Osobní vztlakové prostředky – Část 9: Metody zkoušení (ISO 12402-9:2006)	21.12.2006		
	EN ISO 12402-9:2006/A1:2011	11.11.2011	Pozn. 3	11.11.2011
CEN	EN ISO 12402-10:2006 Osobní vztlakové prostředky – Část 10: Výběr a použití vztlakových a jiných srovnatelných prostředků (ISO 12402-10:2006)	2.8.2006		
CEN	EN 12477:2001 Ochranné rukavice pro svářeče	10.8.2002		
	EN 12477:2001/A1:2005	6.10.2005	Pozn. 3	31.12.2005

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12492:2012 Horolezecká výstroj – Přilby pro horolezce – Bezpečnostní požadavky a zkuební metody	20.12.2012	EN 12492:2000 Pozn. 2.1	30.4.2013
CEN	EN 12628:1999 Potápěčská výzbroj – Kombinovaná vztlaková a záchranná zařízení – Funkční a bezpečnostní požadavky, zkuební metody	4.7.2000		
	EN 12628:1999/AC:2000			
CEN	EN 12841:2006 Prostředky ochrany osob proti pádu – Systémy lanového přístupu – Nastavovací zařízení lana	21.12.2006		
CEN	EN 12941:1998 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Filtrační prostředky s pomocnou ventilací připojené k přilbě nebo ke kukle – Požadavky, zkoušení a značení	4.6.1999	EN 146:1991 Pozn. 2.1	4.6.1999
	EN 12941:1998/A1:2003	6.10.2005	Pozn. 3	6.10.2005
	EN 12941:1998/A2:2008	5.6.2009	Pozn. 3	5.6.2009
CEN	EN 12942:1998 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Filtrační prostředky s pomocnou ventilací připojené k masce, polomasce a čtvrtmasce – Požadavky, zkoušení a značení	4.6.1999	EN 147:1991 Pozn. 2.1	4.6.1999
	EN 12942:1998/A1:2002	28.8.2003	Pozn. 3	28.8.2003
	EN 12942:1998/A2:2008	5.6.2009	Pozn. 3	5.6.2009
CEN	EN 13034:2005+A1:2009 Ochranný oděv proti kapalným chemikáliím – Požadavky na provedení pro ochranné oděvy proti chemikáliím poskytující omezenou ochranu proti kapalným chemikáliím (typ 6 a prostředky typu PB [6])	6.5.2010	EN 13034:2005 Pozn. 2.1	6.5.2010
CEN	EN 13061:2009 Ochranné oděvy – Holenní chrániče pro hráče kopané – Požadavky a zkuební metody	6.5.2010	EN 13061:2001 Pozn. 2.1	6.5.2010
CEN	EN 13087-1:2000 Ochranné přilby – Zkuební metody – Část 1: Podmínky zkoušek a příprava před zkouškami (klimatizování)	10.8.2002		
	EN 13087-1:2000/A1:2001	10.8.2002	Pozn. 3	10.8.2002

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13087-2:2012 Ochranné přilby – Zkušební metody – Část 2: Odolnost proti nárazu (schopnost tlumení ná- razu)	20.12.2012	EN 13087-2:2000 Pozn. 2.1	30.4.2013
CEN	EN 13087-3:2000 Ochranné přilby – Zkušební metody – Část 3: Odolnost proti průrazu (proti úderu ostrým předmětem)	10.8.2002		
	EN 13087-3:2000/A1:2001	10.8.2002	Pozn. 3	10.8.2002
CEN	EN 13087-4:2012 Ochranné přilby – Zkušební metody – Část 4: Účinnost uchycení (upevnění) náhlavní vloky	20.12.2012	EN 13087-4:2000 Pozn. 2.1	30.4.2013
CEN	EN 13087-5:2012 Ochranné přilby – Zkušební metody – Část 5: Pevnost náhlavní vloky	20.12.2012	EN 13087-5:2000 Pozn. 2.1	30.4.2013
CEN	EN 13087-6:2012 Ochranné přilby – Zkušební metody – Část 6: Zorné pole	20.12.2012	EN 13087-6:2000 Pozn. 2.1	30.4.2013
CEN	EN 13087-7:2000 Ochranné přilby – Zkušební metody – Část 7: Odolnost proti plameni	10.8.2002		
	EN 13087-7:2000/A1:2001	10.8.2002	Pozn. 3	10.8.2002
CEN	EN 13087-8:2000 Ochranné přilby – Zkušební metody – Část 8: Elektrické vlastnosti	21.12.2001		
	EN 13087-8:2000/A1:2005	6.10.2005	Pozn. 3	6.10.2005
CEN	EN 13087-10:2012 Ochranné přilby – Zkušební metody – Část 10: Odolnost proti sálavému teplu	20.12.2012	EN 13087-10:2000 Pozn. 2.1	30.4.2013
CEN	EN 13089:2011 Horolezecká výzbroj – Náradí do ledu – Bez- pečnostní požadavky a metody zkouení	9.7.2011		
CEN	EN 13138-1:2008 Plovací pomůcky pro výuku plavání – Část 1: Bezpečnostní požadavky a metody zkoušení pro plovací pomůcky, které uživatel obléká	5.6.2009	EN 13138-1:2003 Pozn. 2.1	5.6.2009
CEN	EN 13158:2009 Ochranné oděvy – Ochranné kabáty, chrániče těla a ramen pro jezdeckví – Pro jezdce na koních a ostatní pracující s konmi a pro soutěžící konských spřežení – Požadavky a metody zkouš- ení	6.5.2010	EN 13158:2000 Pozn. 2.1	6.5.2010
CEN	EN 13178:2000 Osobní prostředky k ochraně očí – Ochranné prostředky očí pro uživatele sněžných skútrů	21.12.2001		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13274-1:2001 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Metody zkoušení – Část 1: Stanovení průniku a celkového průniku	21.12.2001		
CEN	EN 13274-2:2001 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Metody zkoušení – Část 2: Praktické zkoušky	21.12.2001		
CEN	EN 13274-3:2001 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Zkušební metody – Část 3: Stanovení dýchacího odporu	10.8.2002		
CEN	EN 13274-4:2001 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Metody zkoušení – Část 4: Zkoušky plamenem	10.8.2002		
CEN	EN 13274-5:2001 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Metody zkoušení – Část 5: Kondicionování	21.12.2001		
CEN	EN 13274-6:2001 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Zkušební metody – Část 6: Stanovení koncentrace oxidu uhličitého ve vdechovaném vzduchu	10.8.2002		
CEN	EN 13274-7:2008 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Metody zkoušení – Část 7: Stanovení průniku aerosolu filtrem proti částicím	20.6.2008	EN 13274-7:2002 Pozn. 2.1	31.7.2008
CEN	EN 13274-8:2002 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Metody zkoušení – Část 8: Stanovení zanášení dolomitovým prachem u filtrů proti částicím	28.8.2003		
CEN	EN 13277-1:2000 Ochranné prostředky pro bojové sporty – Část 1: Všeobecné požadavky a zkušební metody	24.2.2001		
CEN	EN 13277-2:2000 Ochranné prostředky pro bojové sporty – Část 2: Doplnkové požadavky a zkušební metody pro chrániče nártu, holeně a předloktí	24.2.2001		
CEN	EN 13277-3:2013 Ochranné prostředky pro bojové sporty Část 3: Doplnkové požadavky a zkušební metody pro chrániče trupu	11.4.2014	EN 13277-3:2000 Pozn. 2.1	30.6.2014

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13277-4:2001 Ochranné prostředky pro bojové sporty – Část 4: Doplňkové požadavky a zkušební metody pro chrániče hlavy	10.8.2002		
	EN 13277-4:2001/A1:2007	23.11.2007	Pozn. 3	31.12.2007
CEN	EN 13277-5:2002 Ochranné prostředky pro bojové sporty – Část 5: Doplňkové požadavky a zkušební metody pro chrániče genitálií a břicha	10.8.2002		
CEN	EN 13277-6:2003 Ochranné prostředky pro bojové sporty – Část 6: Doplňkové požadavky a metody zkoušení pro chrániče prsou pro ženy	21.2.2004		
CEN	EN 13277-7:2009 Ochranné prostředky pro bojové sporty – Část 7: Doplňkové požadavky a zkušební metody pro chrániče rukou a nohou	6.5.2010		
CEN	EN ISO 13287:2012 Osobní ochranné prostředky – Obuv – Metoda zkoušení odolnosti proti uklouznutí (ISO 13287:2012)	13.3.2013	EN ISO 13287:2007 Pozn. 2.1	30.4.2013
CEN	EN 13356:2001 Výstražné doplňky pro neprofesionální použití – Metody zkoušení a požadavky	21.12.2001		
CEN	EN 13484:2012 Přilby pro sáňkaře	20.12.2012	EN 13484:2001 Pozn. 2.1	30.4.2013
CEN	EN 13546:2002+A1:2007 Ochranné oděvy – Chrániče horních končetin, trupu, dolních končetin a genitálií pro brankáře a chrániče holení pro hráče pozemního hokeje – Požadavky a zkušební metody	23.11.2007	EN 13546:2002 Pozn. 2.1	31.12.2007
CEN	EN 13567:2002+A1:2007 Ochranné oděvy – Ochranné prostředky horních končetin, trupu, dolních končetin, genitálií a ob- ličejů pro šermíře – Požadavky a zkušební metody	23.11.2007	EN 13567:2002 Pozn. 2.1	31.12.2007
CEN	EN 13594:2015 Ochranné rukavice pro profesionální řidiče motocyklů – Požadavky a zkušební metody	11.12.2015	EN 13594:2002 Pozn. 2.1	31.8.2017

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13595-1:2002 Ochranné oděvy pro profesionální řidiče motocyklů – Bundy, kalhoty, kombinézy nebo obleky – Část 1: Všeobecné požadavky	28.8.2003		
CEN	EN 13595-2:2002 Ochranné oděvy pro profesionální řidiče motocyklů – Bundy, kalhoty, kombinézy nebo obleky – Část 2: Metoda zkoušení pro zjišťování odolnosti proti oděru nárazy	28.8.2003		
CEN	EN 13595-3:2002 Ochranné oděvy pro profesionální řidiče motocyklů – Bundy, kalhoty, kombinézy nebo obleky – Část 3: Metoda zkoušení pro zjišťování odolnosti proti roztržení	28.8.2003		
CEN	EN 13595-4:2002 Ochranné oděvy pro profesionální řidiče motocyklů – Bundy, kalhoty, kombinézy nebo obleky – Část 4: Metoda zkoušení pro zjišťování odolnosti proti nárazovému řezu	28.8.2003		
CEN	EN 13634:2010 Ochranná obuv pro profesionální řidiče motocyklů – Požadavky a metody zkoušení	9.7.2011	EN 13634:2002 Pozn. 2.1	9.7.2011
CEN	EN ISO 13688:2013 Ochranné oděvy – Obecné požadavky (ISO 13688:2013)	13.12.2013	EN 340:2003 Pozn. 2.1	31.1.2014
CEN	EN 13781:2012 Ochranné přilby pro řidiče a spolujezdce motorových saní a sportovních bobů	20.12.2012	EN 13781:2001 Pozn. 2.1	30.4.2013
CEN	EN 13794:2002 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Únikový autonomní dýchací přístroj s uzavřeným okruhem – Požadavky, zkoušení a značení	28.8.2003	EN 400:1993 EN 401:1993 EN 1061:1996 Pozn. 2.1	28.8.2003
CEN	EN 13819-1:2002 Chrániče sluchu – Zkoušení – Část 1: Fyzikální metody zkoušení	28.8.2003		
CEN	EN 13819-2:2002 Chrániče sluchu – Zkoušení – Část 2: Akustické metody zkoušení	28.8.2003		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13832-1:2006 Obuv chránící před chemikáliemi – Část 1: Terminologie a metody zkoušení	21.12.2006		
CEN	EN 13832-2:2006 Obuv chránící před chemikáliemi – Část 2: Požadavky na obuv odolnou proti chemikáliím v laboratorních podmínkách	21.12.2006		
CEN	EN 13832-3:2006 Obuv chránící před chemikáliemi – Část 3: Požadavky na obuv vysoce odolnou proti chemikáliím v laboratorních podmínkách	21.12.2006		
CEN	EN 13911:2004 Ochranné oděvy pro hasiče – Požadavky a metody zkoušení pro kukly pro hasiče	6.10.2005		
CEN	EN 13921:2007 Osobní ochranné prostředky – Ergonomické zásady	23.11.2007		
CEN	EN 13949:2003 Dýchací přístroje – Potápěčské autonomní dý- chací přístroje s otevřeným okruhem na tlakový Nitrox a kyslík – Požadavky, zkoušení a značení	21.2.2004		
CEN	EN ISO 13982-1:2004 Ochranný oděv pro použití proti pevným částicím chemikálií – Část 1: Požadavky na provedení pro ochranné oděvy proti chemikáliím poskytující ochranu celého těla proti poletavým pevným částicím (oděv typu 5) (ISO 13982- 1:2004)	6.10.2005		
	EN ISO 13982-1:2004/A1:2010	9.7.2011	Pozn. 3	9.7.2011
CEN	EN ISO 13982-2:2004 Ochranný oděv pro použití proti pevným částicím chemikálií – Část 2: Metoda zkoušení pro stanovení průniku aerosolů jemných částic dovnitř oděvu (ISO 13982-2:2004)	6.10.2005		
CEN	EN ISO 13995:2000 Ochranné oděvy – Mechanické vlastnosti – Zkušební metody pro zjištění odolnosti materiálů proti protržení a dalšímu dynamickému trhání (ISO 13995:2000)	6.10.2005		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 13997:1999 Ochranné oděvy – Mechanické vlastnosti – Stanovení odolnosti proti proříznutí ostrými předměty (ISO 13997:1999)	4.7.2000		
	EN ISO 13997:1999/AC:2000			
CEN	EN ISO 13998:2003 Ochranné oděvy – Zástěry, kalhoty a vesty chránící proti říznutí a bodnutí ručními noži (ISO 13998:2003)	28.8.2003	EN 412:1993 Pozn. 2.1	28.8.2003
CEN	EN 14021:2003 Ochranné štíty proti kamenům a úlomkům pro terénní motocyklisty – Požadavky a metody zkoušení	6.10.2005		
CEN	EN 14052:2012+A1:2012 Průmyslové přilby s vysokým stupněm ochrany	20.12.2012	EN 14052:2012 Pozn. 2.1	30.4.2013
CEN	EN 14058:2004 Ochranné oděvy – Oděvní součásti na ochranu proti chladnému prostředí	6.10.2005		
CEN	EN ISO 14116:2015 Ochranné oděvy – Ochrana proti teplu a ohni – Materiály a sestavy materiálů s omezeným šířením plamene (ISO 14116:2015)	11.12.2015	EN ISO 14116:2008 Pozn. 2.1	31.1.2016
CEN	EN 14120:2003+A1:2007 Ochranné oděvy – Chrániče zápěstí, dlaní, kolenou a loktů pro uživatele kolečkového sportovního náčiní – Požadavky a metody zkoušení	23.11.2007	EN 14120:2003 Pozn. 2.1	31.12.2007
CEN	EN 14126:2003 Ochranné oděvy – Všeobecné požadavky a metody zkoušení ochranných oděvů proti infekčním agens	6.10.2005		
	EN 14126:2003/AC:2004			
CEN	EN 14143:2013 Autonomní potápěčský dýchací přístroj typu rebreather	13.12.2013	EN 14143:2003 Pozn. 2.1	31.1.2014
CEN	EN 14225-1:2005 Potápěčské oděvy a ochranné prostředky proti studené vodě a jiným kapalinám – Část 1: Potápěčské neoprenové oděvy – Požadavky, metody zkoušení a směrnice pro výběr a použití	6.10.2005		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14225-2:2005 Potápěčské oděvy a ochranné prostředky proti studené vodě a jiným kapalinám – Část 2: Potápěčské pryžové oděvy – Požadavky, metody zkoušení a směrnice pro výběr a použití	6.10.2005		
CEN	EN 14225-3:2005 Potápěčské oděvy – Část 3: Aktivně zahřívaný nebo ochlazovaný oblek (systémy) – Požadavky a metody zkoušení	6.10.2005		
CEN	EN 14225-4:2005 Potápěčské oděvy – Část 4: Obleky s vnitřním atmosférickým tlakem – Požadavky na lidské faktory a metody zkoušení	6.10.2005		
CEN	EN 14325:2004 Ochranné oděvy proti chemikáliím – Metody zkoušení a klasifikace účinnosti pro materiály, švy, spoje a sestavy protichemických ochranných oděvů	6.10.2005		
CEN	EN 14328:2005 Ochranné oděvy – Rukavice a chrániče paží chránící proti pořezání noži s pohonem – Požadavky a metody zkoušení	6.10.2005		
CEN	EN 14360:2004 Ochranné oděvy proti dešti – Metoda zkoušení pro hotové oděvní součásti – Působení kapek o vysoké energii shora	6.10.2005		
CEN	EN 14387:2004+A1:2008 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Protiplynové a kombinované filtry – Požadavky, zkoušení a značení	20.6.2008	EN 14387:2004 Pozn. 2.1	31.7.2008
CEN	EN 14404:2004+A1:2010 Osobní ochranné prostředky – Chrániče kolen pro práci vkleče	6.5.2010	EN 14404:2004 Pozn. 2.1	31.7.2010
CEN	EN 14435:2004 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Autonomní dýchací přístroj s otevřeným okruhem na tlakový vzduch s polomaskou navrženou pouze pro používání s přetlakem – Požadavky, zkoušení a značení	6.10.2005		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14458:2004 Prostředky k ochraně očí – Ochranné obličejové štíty a hledí ochranných přileb pro hasiče, pracovníky sanitních vozů a záchranných služeb	6.10.2005		
CEN	EN ISO 14460:1999 Ochranné oděvy pro řidiče závodních automobilů – Ochrana proti teplu a plameni – Technické požadavky a zkušební metody (ISO 14460:1999)	16.3.2000		
	EN ISO 14460:1999/AC:1999			
	EN ISO 14460:1999/A1:2002	10.8.2002	Pozn. 3	30.9.2002
CEN	EN 14529:2005 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Autonomní dýchací přístroj s otevřeným okruhem na tlakový vzduch s polomaskou pro používání s přetlakem s plicní automatikou pouze pro únikové účely – Požadavky, zkoušení a značení	19.4.2006		
CEN	EN 14593-1:2005 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Hadičové dýchací přístroje na tlakový vzduch s plicní automatikou – Část 1: Přístroje s obličejovou maskou – Požadavky, zkoušení a značení	6.10.2005	EN 139:1994 Pozn. 2.1	2.12.2005
CEN	EN 14593-2:2005 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Hadičové dýchací přístroje na tlakový vzduch s plicní automatikou – Část 2: Přístroje s přetlakem s polomaskou – Požadavky, zkoušení a značení	6.10.2005	EN 139:1994 Pozn. 2.1	2.12.2005
	EN 14593-2:2005/AC:2005			
CEN	EN 14594:2005 Ochranné prostředky dýchacích orgánů – Hadičové dýchací přístroje na tlakový vzduch se stálým průtokem – Požadavky, zkoušení a značení	6.10.2005	EN 139:1994 EN 270:1994 EN 271:1995 EN 1835:1999 EN 12419:1999 Pozn. 2.1	2.12.2005
	EN 14594:2005/AC:2005			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14605:2005+A1:2009 Ochranný oděv proti kapalným chemikáliím – Požadavky na provedení pro ochranné oděvy proti chemikáliím se spojí mezi částmi oděvu, které jsou nepropustné proti kapalinám (typ 3) nebo nepropustné proti postřiku ve formě spreje (typ 4) a zahrnující prostředky poskytující ochranu jen částí těla (typy PB (3) a PB (4))	6.5.2010	EN 14605:2005 Pozn. 2.1	6.5.2010
CEN	EN 14786:2006 Ochranné oděvy – Stanovení odolnosti proti penetraci (pronikání) při postřiku kapalnými chemikáliemi, emulzemi a disperzemi – Zkouška rozprašovačem	21.12.2006		
CEN	EN ISO 14877:2002 Ochranné oděvy pro otryskávací práce při použití zrnitých otryskávacích prostředků (ISO 14877:2002)	28.8.2003		
CEN	EN ISO 15025:2002 Ochranné oděvy – Ochrana proti teple a ohni – Metoda zkoušení pro omezené šíření plamene (ISO 15025:2000)	28.8.2003	EN 532:1994 Pozn. 2.1	28.8.2003
CEN	EN ISO 15027-1:2012 Oděvy chránící proti podchlazení ve vodě – Část 1: Oděvy pro stálé nošení, požadavky včetně bezpečnosti (ISO 15027-1:2012)	13.3.2013	EN ISO 15027-1:2002 Pozn. 2.1	31.5.2013
CEN	EN ISO 15027-2:2012 Oděvy chránící proti podchlazení ve vodě – Část 2: Záchranné oděvy, požadavky včetně bezpečnosti (ISO 15027-2:2012)	13.3.2013	EN ISO 15027-2:2002 Pozn. 2.1	31.5.2013
CEN	EN ISO 15027-3:2012 Oděvy chránící proti podchlazení ve vodě – Část 3: Zkušební metody (ISO 15027-3:2012)	13.3.2013	EN ISO 15027-3:2002 Pozn. 2.1	31.5.2013
CEN	EN 15090:2012 Obuv pro hasiče	20.12.2012	EN 15090:2006 Pozn. 2.1	30.4.2013
CEN	EN 15151-1:2012 Horolezecká výzbroj – Brzdící pomůcky – Část 1: Brzdící pomůcky s asistovaným blokováním, bezpečnostní požadavky a zkušební metody	20.12.2012		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 15333-1:2008 Dýchací přístroje – Potápěčské dýchací přístroje s otevřeným okruhem na tlakový plyn napájené hadicí – Část 1: Přístroje s dávkovacím zařízením	20.6.2008		
	EN 15333-1:2008/AC:2009			
CEN	EN 15333-2:2009 Dýchací přístroje – Potápěčské dýchací přístroje s otevřeným okruhem na tlakový plyn s přívodní hadicí – Část 2: Přístroje bez plicní automatiky	6.5.2010		
CEN	EN 15613:2008 Chrániče kolen a loktů pro halové sporty – Bezpečnostní požadavky a metody zkoušení	5.6.2009		
CEN	EN 15614:2007 Ochranné oděvy pro hasiče – Laboratorní metody zkoušení a technické požadavky na provedení oděvů pro likvidaci požárů v otevřeném terénu	23.11.2007		
CEN	EN ISO 15831:2004 Oděvy – Fyziologické účinky – Měření tepelné izolace pomocí tepelné figuríny (ISO 15831:2004)	6.10.2005		
CEN	EN 16027:2011 Ochranné oděvy – Rukavice pro fotbalové brankáře s ochranným efektem	16.2.2012		
CEN	EN 16350:2014 Ochranné rukavice proti elektrostatickým rizikům	12.12.2014		
CEN	EN 16473:2014 Přilby pro hasiče – Přilby pro technické zásahy	11.12.2015		
CEN	EN 16689:2017 Ochranné oděvy pro hasiče – Požadavky na provedení na ochranné oděvy pro technické zásahy	Toto je první zveřejnění		
CEN	EN 16716:2017 Horolezecká výstroj Lavinový airbag systém Bezpečnostní požadavky a metody zkoušení	Toto je první zveřejnění		
CEN	EN ISO 17249:2013 Bezpečnostní obuv odolná proti pořezání řetězovou pilou (ISO 17249:2013)	11.4.2014	EN ISO 17249:2004 Pozn. 2.1	30.11.2015
	EN ISO 17249:2013/AC:2014			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 17491-3:2008 Ochranné oděvy – Zkušební metody pro oděvy poskytující ochranu proti chemikáliím – Část 3: Stanovení odolnosti proti pronikání proudu kapaliny (Jet test) (ISO 17491-3:2008)	28.1.2009	EN 463:1994 Pozn. 2.1	28.2.2009
CEN	EN ISO 17491-4:2008 Ochranné oděvy – Zkušební metody pro oděvy poskytující ochranu proti chemikáliím – Část 4: Stanovení odolnosti proti pronikání při postřiku kapalinou (Spray test) (ISO 17491-4:2008)	28.1.2009	EN 468:1994 Pozn. 2.1	28.2.2009
CEN	EN ISO 20344:2011 Osobní ochranné prostředky – Metody zkouení obuvi (ISO 20344:2011)	16.2.2012	EN ISO 20344:2004 Pozn. 2.1	30.6.2012
CEN	EN ISO 20345:2011 Osobní ochranné prostředky – Bezpečnostní obuv (ISO 20345:2011)	16.2.2012	EN ISO 20345:2004 Pozn. 2.1	30.6.2013
CEN	EN ISO 20346:2014 Osobní ochranné prostředky – Ochranná obuv (ISO 20346:2014)	12.12.2014	EN ISO 20346:2004 Pozn. 2.1	31.12.2014
CEN	EN ISO 20347:2012 Osobní ochranné prostředky – Pracovní obuv (ISO 20347:2012)	20.12.2012	EN ISO 20347:2004 Pozn. 2.1	30.4.2013
CEN	EN ISO 20349:2010 Osobní ochranné prostředky – Obuv chránící proti tepelnému riziku a postřiku roztaveným kovem – Poadavky a metody zkouení (ISO 20349:2010)	9.7.2011		
CEN	EN ISO 20471:2013 Výstražné oděvy s vysokou viditelností pro profesionální použití – Metody zkouení a poadavky (ISO 20471:2013, Corrected version 2013-06-01)	28.6.2013	EN 471:2003+A1:2007 Pozn. 2.1	30.9.2013
	EN ISO 20471:2013/A1:2016	12.4.2017	Pozn. 3	31.5.2017
CEN	EN 24869-1:1992 Akustika. Chrániče sluchu. Část 1: Subjektivní metoda měření vložného útlumu (ISO 4869-1:1990)	16.12.1994		
Cenelec	EN 50286:1999 Elektricky izolační ochranné obleky pro instalace nízkého napětí	16.3.2000		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50321:1999 Elektricky izolační obuv pro práci v instalacích nízkého napětí	16.3.2000		
Cenelec	EN 50365:2002 Elektricky izolující přilby pro použití v instalacích nízkého napětí	10.4.2003		
Cenelec	EN 60743:2001 Práce pod napětím – Terminologie pro nástroje, zařízení a vybavení IEC 60743:2001	10.4.2003	EN 60743:1996 Pozn. 2.1	1.12.2004
	EN 60743:2001/A1:2008 IEC 60743:2001/A1:2008	9.7.2011	Pozn. 3	9.7.2011
Cenelec	EN 60895:2003 Práce pod napětím – Vodivé oblečení používané v sítích se jmenovitým napětím AC do 800 kV a DC do ± 600 kV IEC 60895:2002 (Modifikovaná)	6.10.2005	EN 60895:1996 Pozn. 2.1	1.7.2006
Cenelec	EN 60903:2003 Práce pod napětím – Rukavice z izolačního materiálu IEC 60903:2002 (Modifikovaná)	6.10.2005	EN 50237:1997 EN 60903:1992 + A11:1997 Pozn. 2.1	1.7.2006
Cenelec	EN 60984:1992 Rukávy z izolačního materiálu pro práce pod napětím IEC 60984:1990 (Modifikovaná)	4.6.1999		
	EN 60984:1992/A11:1997	4.6.1999	Pozn. 3	4.6.1999
	EN 60984:1992/A1:2002 IEC 60984:1990/A1:2002	10.4.2003	Pozn. 3	6.10.2005

(¹) ESO: Evropské normalizační organizace:

- CEN: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, Belgie; tel. + 32 25500811; fax + 32 25500819 (<http://www.cen.eu>)
- CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, Belgie; tel. + 32 25190868; fax + 32 25196919 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, Francie; Tel. + 33 492944200; fax + 33 493654716, (<http://www.etsi.eu>)

Pozn. 1: Datum ukončení presumpce shody je obvykle datum ukončení platnosti (dup) stanovené evropskou normalizační organizací. Uživatelé těchto norem se však upozorňují na to, že v některých výjimečných případech tomu může být i jinak.

Pozn. 2.1: Nová (nebo pozměněná) norma je stejného rozsahu jako norma nahrazovaná. Od uvedeného data přestává u nahrazované normy platit presumpce shody se základními nebo jinými požadavky příslušného právního předpisu Unie.

Pozn. 2.2: Nová norma je širšího rozsahu než norma nahrazovaná. Od uvedeného data přestává u nahrazované normy platit presumpce shody se základními nebo jinými požadavky příslušného právního předpisu Unie.

Pozn. 2.3: Nová norma je užšího rozsahu než norma nahrazovaná. Od uvedeného data přestává u (částečně) nahrazované normy platit presumpce shody se základními nebo jinými požadavky příslušného právního předpisu Unie u těch výrobků nebo služeb, jež spadají do rozsahu nové normy. Není dotčena presumpce shody se základními nebo jinými požadavky příslušného právního předpisu Unie u výrobků nebo služeb, které i nadále spadají do rozsahu (částečně) nahrazované normy, ale nespádají do rozsahu nové normy.

Pozn. 3: Dochází-li ke změnám, je referenčním dokumentem norma EN CCCC:YYYY, její předchozí změny, pokud existují, a nová, citovaná změna. Nahrazovanou normu proto tvoří norma EN CCCC:YYYY a její předchozí změny, pokud existují, ale bez nové, citované změny. Od uvedeného data přestává u nahrazované normy platit presumpce shody se základními nebo jinými požadavky příslušného právního předpisu Unie.

POZNÁMKA:

- Veškeré informace o dostupnosti norem lze obdržet buď od evropských normalizačních organizací, nebo od národních normalizačních orgánů, jejichž seznam je zveřejněn v *Úředním věstníku Evropské unie* v souladu s článkem 27 nařízení (EU) č. 1025/2012 ⁽¹⁾.
- Evropské normalizační organizace přijímají normy v angličtině (CEN a CENELEC rovněž zveřejňují normy ve francouzštině a němčině). Národní normalizační orgány poté překládají názvy norem do všech ostatních požadovaných úředních jazyků Evropské unie. Evropská komise není odpovědná za správnost názvů, které jsou předloženy ke zveřejnění v *Úředním věstníku*.
- Odkazy na korigenda „.../AC:YYYY“ se zveřejňují pouze pro informaci. Korigendem se z textu normy odstraňují překlepy, gramatické a podobné chyby, přičemž korigendum se může vztahovat na jednu, nebo více jazykových verzí (anglickou, francouzskou a/nebo německou) normy přijaté evropskou normalizační organizací.
- Zveřejnění odkazů v *Úředním věstníku Evropské unie* neznamena, že uvedené normy jsou k dispozici ve všech úředních jazycích Evropské unie.
- Tento seznam nahrazuje všechny předchozí seznamy zveřejněné v *Úředním věstníku Evropské unie*. Evropská komise zajišťuje aktualizaci tohoto seznamu.
- Více informací o harmonizovaných normách a jiných evropských normách je k dispozici na adrese:
http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm

⁽¹⁾ Úř. věst. C 338, 27.9.2014, s. 31.