

## UITVOERINGSBESLUIT (EU) 2023/941 VAN DE COMMISSIE

van 2 mei 2023

**betreffende ter ondersteuning van Verordening (EU) 2016/425 van het Europees Parlement en de Raad opgestelde geharmoniseerde normen voor persoonlijke beschermingsmiddelen**

(Voor de EER relevante tekst)

DE EUROPESE COMMISSIE,

Gezien het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie,

Gezien Verordening (EU) nr. 1025/2012 van het Europees Parlement en de Raad van 25 oktober 2012 betreffende Europese normalisatie, tot wijziging van de Richtlijnen 89/686/EEG en 93/15/EEG van de Raad alsmede de Richtlijnen 94/9/EG, 94/25/EG, 95/16/EG, 97/23/EG, 98/34/EG, 2004/22/EG, 2007/23/EG, 2009/23/EG en 2009/105/EG van het Europees Parlement en de Raad en tot intrekking van Beschikking 87/95/EEG van de Raad en Besluit nr. 1673/2006/EG van het Europees Parlement en de Raad <sup>(1)</sup>, en met name artikel 10, lid 6,

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Overeenkomstig artikel 14 van Verordening (EU) 2016/425 van het Europees Parlement en de Raad <sup>(2)</sup> worden persoonlijke beschermingsmiddelen die conform zijn met geharmoniseerde normen of delen daarvan, waarvan de referentienummers in het *Publicatieblad van de Europese Unie* zijn bekendgemaakt, geacht in overeenstemming te zijn met de in bijlage II bij die verordening beschreven essentiële veiligheids- en gezondheidseisen die door die normen of delen daarvan worden bestreken.
- (2) In Uitvoeringsbesluit C(2020) 7924 van de Commissie <sup>(3)</sup> verzoekt de Commissie het Europees Comité voor normalisatie (CEN) en het Europees Comité voor elektrotechnische normalisatie (Cenelec) geharmoniseerde normen op te stellen ter ondersteuning van Verordening (EU) 2016/425.
- (3) Op basis van het verzoek in Uitvoeringsbesluit C(2020) 7924 heeft het CEN verschillende nieuwe normen opgesteld en een aantal bestaande geharmoniseerde normen herzien.
- (4) Op basis van Uitvoeringsbesluit C(2020) 7924 heeft het CEN de volgende nieuwe geharmoniseerde normen opgesteld: EN 13138-1:2021 betreffende veiligheidseisen en beproevingsmethoden voor drijfhulpmiddelen voor zwemles, zoals gecorrigeerd bij EN 13138-1:2021/AC:2022, EN 17520:2021 betreffende vereisten en testmethodes voor draagriemen met zelfzekering, en EN ISO 16321-2:2021 betreffende aanvullende eisen voor beschermers voor lassen en gerelateerde technieken ter ondersteuning van Verordening (EU) 2016/425.
- (5) Op basis van Uitvoeringsbesluit C(2020) 7924 heeft het CEN de geharmoniseerde normen EN 166:2001, EN 169:2002, EN 170:2002, EN 171:2002, EN 172:1994 als gewijzigd bij EN 172:1994/A1:2000 en EN 172:1994/A2:2001, EN 174:2001, EN 379:2003+A1:2009, EN 1731:2006 en EN ISO 20345:2011 herzien. Die herziening heeft geleid tot de vaststelling van de geharmoniseerde normen EN ISO 16321-1:2022 inzake algemene eisen voor oog- en gezichtsbescherming voor beroepsmatig gebruik, EN ISO 16321-3:2022 inzake aanvullende eisen voor oog- en gezichtbeschermingsmiddelen van geweven metaaldraad, EN ISO 18527-1:2022 inzake eisen voor alpineski- en snowboardbrillen en EN ISO 20345:2022 inzake veiligheidsschoeisel.

<sup>(1)</sup> PB L 316 van 14.11.2012, blz. 12.

<sup>(2)</sup> Verordening (EU) 2016/425 van het Europees Parlement en de Raad van 9 maart 2016 betreffende persoonlijke beschermingsmiddelen en tot intrekking van Richtlijn 89/686/EEG van de Raad (PB L 81 van 31.3.2016, blz. 51).

<sup>(3)</sup> Commission Implementing Decision C(2020) 7924 of 19 November 2020 on a standardisation request to the European Committee for Standardization and the European Committee for Electrotechnical Standardization as regards personal protective equipment in support of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and of the Council (alleen in het Engels, Frans en Duits beschikbaar).

- (6) Samen met het CEN is de Commissie nagegaan of die door het CEN opgestelde en herziene geharmoniseerde normen voldoen aan het in Uitvoeringsbesluit C(2020) 7924 geformuleerde verzoek.
- (7) De geharmoniseerde normen EN 13138-1:2021, zoals gecorrigeerd bij EN 1318-1:2021/AC:2022, EN ISO 16321-1:2022, EN ISO 16321-2:2021, EN ISO 16321-3:2022, EN 17520:2021, EN ISO 18527-1:2022 en EN ISO 20345:2022 voldoen aan de eisen die zij beogen te bestrijken en die zijn vastgesteld in Verordening (EU) 2016/425. Daarom moeten de referentienummers van die geharmoniseerde normen worden bekendgemaakt in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.
- (8) De geharmoniseerde normen EN ISO 16321-2:2021 en EN ISO 16321-3:2022 verwijzen naar een normatieve referentienorm, EN ISO 16321-1:2020, waarvan de datum onjuist is. De referenties van die geharmoniseerde normen moeten daarom met beperkingen worden bekendgemaakt in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.
- (9) De referentienummers van de geharmoniseerde normen EN 166:2001, EN 169:2002, EN 170:2002, EN 172:1994 als gewijzigd bij EN 172:1994/A1:2000, en EN 172:1994/A2:2001, EN 174:2001, EN 379:2003+A1:2009, EN 1731:2006 en EN ISO 20345:2011 moeten uit het *Publicatieblad van de Europese Unie* worden geschrapt, aangezien die normen zijn herzien.
- (10) Ter wille van de duidelijkheid en een rationele ordening van de tekst moet een volledige lijst van de referenties van de geharmoniseerde normen die ter ondersteuning van Verordening (EU) 2016/425 zijn opgesteld en aan de eisen voldoen die ze beogen te bestrijken, in één handeling worden bekendgemaakt. De referenties van de ter ondersteuning van Verordening (EU) 2016/425 opgestelde geharmoniseerde normen zijn momenteel vastgesteld in Uitvoeringsbesluit (EU) 2020/668 van de Commissie <sup>(4)</sup> en mededeling 2018/C 209/03 van de Commissie <sup>(5)</sup>.
- (11) Uitvoeringsbesluit (EU) 2020/668 is herhaaldelijk en ingrijpend gewijzigd. Ter wille van de duidelijkheid en de overzichtelijkheid, en aangezien dat uitvoeringsbesluit verder moet worden gewijzigd, moet dat uitvoeringsbesluit worden vervangen.
- (12) Veel van de referenties van geharmoniseerde normen die bij Mededeling 2018/C 209/03 zijn bekendgemaakt, zijn bij Uitvoeringsbesluit (EU) 2020/668 ingetrokken. Bij Uitvoeringsbesluit (EU) 2020/668 is geregeld dat de resterende referentienummers van geharmoniseerde normen die bij die mededeling zijn bekendgemaakt, worden geschrapt. Ter wille van de duidelijkheid en de overzichtelijkheid moet Mededeling 2018/C 209/03 worden ingetrokken. Om fabrikanten voldoende tijd te geven om hun producten aan de herziene versies van de betrokken normen aan te passen, moet Mededeling 2018/C 209/03 van toepassing blijven tot de datum waarop de referenties van de betrokken geharmoniseerde normen in die mededeling worden ingetrokken.
- (13) Door naleving van een geharmoniseerde norm wordt een vermoeden van conformiteit gevestigd met de overeenkomstige essentiële eisen die in de harmonisatiewetgeving van de Unie zijn opgenomen vanaf de datum van bekendmaking van het referentienummer van deze norm in het *Publicatieblad van de Europese Unie*. Dit besluit moet derhalve in werking treden op de datum van de bekendmaking ervan,

HEEFT HET VOLGENDE BESLUIT VASTGESTELD:

#### Artikel 1

De referentienummers van de in bijlage I bij dit besluit vermelde geharmoniseerde normen voor persoonlijke beschermingsmiddelen die zijn opgesteld ter ondersteuning van Verordening (EU) 2016/425, worden hierbij bekendgemaakt in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.

<sup>(4)</sup> Uitvoeringsbesluit (EU) 2020/668 van de Commissie van 18 mei 2020 betreffende de ter ondersteuning van Verordening (EU) 2016/425 van het Europees Parlement en de Raad opgestelde geharmoniseerde normen voor persoonlijke beschermingsmiddelen (PB L 156 van 19.5.2020, blz. 13).

<sup>(5)</sup> Mededeling 2018/C 209/03 van de Commissie in het kader van de uitvoering van Verordening (EU) 2016/425 van het Europees Parlement en de Raad betreffende persoonlijke beschermingsmiddelen en tot intrekking van Richtlijn 89/686/EEG van de Raad (PB C 209 van 15.6.2018, blz. 17).

*Artikel 2*

Uitvoeringsbesluit (EU) 2020/668 wordt ingetrokken.

*Artikel 3*

Mededeling 2018/C 209/03 wordt ingetrokken.

Zij blijft evenwel van toepassing voor de referenties van de in bijlage II bij dit besluit vermelde geharmoniseerde normen tot de in die bijlage vastgelegde datum van schrapping van die referenties.

*Artikel 4*

Dit besluit treedt in werking op de dag van de bekendmaking ervan in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.

Gedaan te Brussel, 2 mei 2023.

*Voor de Commissie*  
*De voorzitter*  
Ursula VON DER LEYEN

—

## BIJLAGE I

Nr.	Referentienummer van de norm
1.	EN 136:1998 Ademhalingsbeschermingsmiddelen — Volgelaatmaskers — Eisen, beproevingsmethoden, merken EN 136:1998/AC:2003
2.	EN 137:2006 Ademhalingsbeschermingsmiddelen — Onafhankelijk ademluchttoestel met een volgelaatmasker — Eisen, beproeving en merken
3.	EN 140:1998 Ademhalingsbeschermingsmiddelen — Halfmaskers en kwartmaskers — Eisen, beproevingsmethoden, merken EN 140:1998/AC:1999
4.	EN 142:2002 Ademhalingsbeschermingsmiddelen — Mondstukgarnituren — Eisen, beproeving, merken
5.	EN 143:2021 Ademhalingsbeschermingsmiddelen — Deeltjesfilters — Eisen, beproeving, merken
6.	EN 144-1:2000 Ademhalingsbeschermingsmiddelen — Afsluiters voor gasflessen — Deel 1: Schroefdraadverbindingen voor aansluiting EN 144-1:2000/A1:2003 EN 144-1:2000/A2:2005
7.	EN 144-2:1998 Ademhalingsbeschermingsmiddelen — Afsluiters voor gasflessen — Deel 2: Schroefdraadverbindingen voor uitlaataansluitingen
8.	EN 144-3:2003 Ademhalingsbeschermingsmiddelen — Afsluiters voor gasflessen — Deel 3: Uitlaatverbindingen voor Nitrox en zuurstof duikgas EN 144-3:2003/AC:2003
9.	EN 145:1997 Ademhalingsbeschermingsmiddelen — Onafhankelijk kringloopademhalingsstoestel met samengeperste zuurstof of samengeperste zuurstof-stikstof — Eisen, beproeving, merken EN 145:1997/A1:2000
10.	EN 148-1:1999 Ademhalingsbeschermingsmiddelen — Schroefdraad voor gelaatstukken — Deel 1: Standaard Schroefdraadverbinding
11.	EN 148-2:1999 Ademhalingsbeschermingsmiddelen — Schroefdraad voor gelaatstukken — Deel 2: Centrale schroefkoppeling

Nr.	Referentienummer van de norm
12.	EN 148-3:1999 Ademhalingsbeschermingsmiddelen — Schroefdraad voor gelaatstukken — Deel 3: Schroefkoppeling M 45 × 3
13.	EN 149:2001+A1:2009 Ademhalingsbeschermingsmiddelen — Filtrerende halfmaskers ter bescherming tegen deeltjes — Eisen, beproeving, merken
14.	EN 175:1997 Persoonlijke beschermingsmiddelen — Middelen voor oog- en gezichtsbescherming tijdens lassen en aanverwante processen
15.	EN 207:2017 Oogbeschermingsuitrusting — Filters en oogbeschermers tegen laserstraling (laser oogbescherming)
16.	EN 208:2009 Oogbescherming — Oogbeschermers voor instelwerkzaamheden aan lasers en lasersystemen (oogbeschermers voor laserinstelling)
17.	EN 250:2014 Ademhalingstoestellen — Onafhankelijke duiktoestellen met gecompriemd ademgas — Eisen, beproeven en merken
18.	EN 342:2017 Beschermende kleding — Pakken en kledingstukken voor bescherming tegen kou
19.	EN 343:2019 Beschermende kleding — Bescherming tegen regen
20.	EN 352-1:2020 Gehoorbeschermers — Algemene eisen — Deel 1: Gehoorkappen Opmerking: Deze norm vereist geen etikettering met vermelding van het geluidsdempingsniveau op het product. Naleving van deze norm geeft derhalve geen vermoeden van conformiteit met punt 3.5, tweede alinea, van bijlage II bij Verordening (EU) 2016/425.
21.	EN 352-2:2020 Gehoorbeschermers — Algemene eisen — Deel 2: Oordoppen Opmerking: Deze norm vereist geen etikettering met vermelding van het geluidsdempingsniveau op het product. Naleving van deze norm geeft derhalve geen vermoeden van conformiteit met punt 3.5, tweede alinea, van bijlage II bij Verordening (EU) 2016/425.
22.	EN 352-3:2020 Gehoorbeschermers — Algemene eisen — Deel 3: Aan industriële veiligheidshelmen bevestigde gehoorkappen Opmerking: Deze norm vereist geen etikettering met vermelding van het geluidsdempingsniveau op het product. Naleving van deze norm geeft derhalve geen vermoeden van conformiteit met punt 3.5, tweede alinea, van bijlage II bij Verordening (EU) 2016/425.

Nr.	Referentienummer van de norm
23.	EN 352-4:2020 Gehoorbeschermers — Veiligheidseisen — Deel 4: Niveau-afhankelijke gehoorkappen
24.	EN 352-5:2020 Gehoorbeschermers — Veiligheidseisen — Deel 5: Actieve geluidsreducerende oorkappen
25.	EN 352-6:2020 Gehoorbeschermers — Veiligheidseisen — Deel 6: Gehoorkappen met elektrische audio input
26.	EN 352-7:2020 Gehoorbeschermers — Veiligheidseisen — Deel 7: Niveau-afhankelijke oorproppen
27.	EN 352-8:2020 Gehoorbeschermers — Veiligheidseisen — Deel 8: Gehoorkappen met muziekvoorziening
28.	EN 352-9:2020 Gehoorbeschermers — Veiligheidseisen — Deel 9: Oorproppen met veiligheidgerelateerde audio input
29.	EN 352-10:2020 Gehoorbeschermers — Veiligheidseisen — Deel 10: Oorproppen met entertainment audio input
30.	EN 353-1:2014+A1:2017 Persoonlijke beschermingsmiddelen tegen vallen — Meelopende valbeveiliger met een ankerlijn — Deel 1: Meelopende valbeveiliger met starre ankerlijn
31.	EN 353-2:2002 Persoonlijke beschermingsmiddelen tegen vallen — Deel 2: Meelopende valbeveiliger met flexibele ankerlijn
32.	EN 354:2010 Persoonlijke beschermingsmiddelen tegen vallen — Veiligheidslijnen
33.	EN 355:2002 Persoonlijke beschermingsmiddelen tegen vallen — Schokdempers
34.	EN 358:2018 Persoonlijke beschermingsmiddelen voor werkplekpositionering en ter voorkoming van vallen — Gordels en veiligheidslijnen voor werkplekpositionering of -behoud
35.	EN 360:2002 Persoonlijke beschermingsmiddelen tegen vallen — Valbeveiligers met automatische lijnspanner
36.	EN 361:2002 Persoonlijke beschermingsmiddelen tegen vallen — Harnasgordels

Nr.	Referentienummer van de norm
37.	EN 362:2004 Persoonlijke beschermingsmiddelen tegen vallen — Koppelingen
38.	EN 365:2004 Persoonlijke beschermingsmiddelen tegen vallen — Algemene eisen voor gebruiksaanwijzingen, onderhoud, periodiek onderzoek, reparatie, merken en verpakking EN 365:2004/AC:2006
39.	EN ISO 374-1:2016 Beschermende handschoenen tegen chemicaliën en micro-organismen — Deel 1: Terminologie en prestatie-eisen voor chemische risico's (ISO 374-1:2016)
40.	EN ISO 374-5:2016 Beschermende handschoenen tegen chemicaliën en micro-organismen — Deel 5: Terminologie en prestatie-eisen voor het risico op micro-organismen (ISO 374-5:2016)
41.	EN 388:2016+A1:2018 Beschermende handschoenen tegen mechanische gevaren
42.	EN 397:2012+A1:2012 Industriële veiligheidshelmen
43.	EN 402:2003 Ademhalingsbeschermingsmiddelen — Door de longen aangestuurde onafhankelijke persluchtademhalingsstoestellen met een volgelaatmasker of mondstukgarnituur voor vluchtdoeleinden — Eisen, beproeving, merken
44.	EN 403:2004 Ademhalingsbeschermingsmiddelen voor vluchtdoeleinden — Filtrerende toestellen met kap voor vluchtdoeleinden bij brand — Eisen, beproeving, merken
45.	EN 404:2005 Ademhalingsbeschermingsmiddelen voor vluchtdoeleinden — Zelf-redmiddel met filter tegen koolmonoxide — Eisen, beproeving, merken
46.	EN 405:2001+A1:2009 Ademhalingsbeschermingsmiddelen — Filtrerend halfmasker ter bescherming tegen gassen of gassen en stof — Eisen, beproeving, merken
47.	EN 407:2004 Beschermende handschoenen tegen thermische gevaren (hitte en/of vuur)
48.	EN 420:2003+A1:2009 Beschermende handschoenen — Algemene eisen en beproevingsmethoden
49.	EN 421:2010 Beschermende handschoenen tegen ioniserende straling en radioactieve besmetting
50.	EN 443:2008 Brandweerhelmen voor gebruik in gebouwen en andere constructies

Nr.	Referentienummer van de norm
51.	EN 469:2020 Beschermdende kleding voor de brandweer — Prestatie-eisen voor beschermende kleding voor brandbestrijding
52.	EN 510:2019 Eisen voor beschermende kleding voor gebruik op plaatsen waar het risico bestaat te worden gegrepen door bewegende delen
53.	EN 511:2006 Beschermdende handschoenen tegen koude
54.	EN 564:2014 Bergbeklimmersuitrusting — Hulplijnen — Veiligheidseisen en beproevingsmethoden
55.	EN 565:2017 Bergbeklimmersuitrusting — Band — Veiligheidseisen en beproevingsmethoden
56.	EN 566:2017 Bergbeklimmersuitrusting — Lussen — Veiligheidseisen en beproevingsmethoden
57.	EN 567:2013 Bergbeklimmersuitrusting — Stijgklemmen — Veiligheidseisen en beproevingsmethoden
58.	EN 568:2015 Bergbeklimmersuitrusting — IJshaken — Veiligheidseisen en beproevingsmethoden
59.	EN 569:2007 Bergbeklimmersuitrusting — Pitons — Veiligheidseisen en beproevingsmethoden
60.	EN 659:2003+A1:2008 Beschermdende handschoenen voor brandweerlieden EN 659:2003+A1:2008/AC:2009
61.	EN 795:2012 Persoonlijke beschermingsmiddelen tegen vallen — Verankeringsvoorzieningen Waarschuwing: Deze bekendmaking heeft geen betrekking op de uitrusting beschreven in: — type A (verankeringsvoorzieningen die uitgerust zijn met één of meer vaste ankerpunten en waarvoor structurele verankeringen of bevestigingselementen nodig zijn om aan de structuur vast te maken) als bedoeld in de punten 3.2.1, 4.4.1, 5.3; — type C (verankeringsvoorzieningen die zijn uitgerust met horizontale flexibele ankerlijnen) als bedoeld in de punten 3.2.3, 4.4.3 en 5.5; — type D (verankeringsvoorzieningen die zijn uitgerust met horizontale starre ankerlijnen) als bedoeld in de punten 3.2.4, 4.4.4 en 5.6; — eender welke combinatie van bovengenoemde uitrustingen. Ten aanzien van de typen A, C en D heeft deze publicatie geen betrekking op de volgende punten: 4.5, 5.2.2, 6, 7; bijlage A of bijlage ZA. De bovengenoemde uitrusting wordt niet beschouwd als PBM, en dus is er geen vermoeden van overeenstemming met de bepalingen van Verordening (EU) 2016/425.



Nr.	Referentienummer van de norm
62.	EN 812:2012 Industriële stootpetten
63.	EN 813:2008 Persoonlijke beschermingsmiddelen tegen vallen — Zitgordels
64.	EN 893:2019 Bergbeklimmersuitrusting — Stijgijzers — Veiligheidseisen en beproevingsmethoden
65.	EN 943-1:2015+A1:2019 Beschermende kleding tegen gevaarlijke vaste, vloeibare en gasvormige chemicaliën, inclusief vloeibare en vaste aerosolen — Deel 1: Prestatie-eisen voor type 1 (gasdichte) chemiepakken
66.	EN 943-2:2019 Beschermende kleding tegen gevaarlijke vaste, vloeibare en gasvormige chemicaliën, inclusief vloeibare en vaste aerosolen — Deel 2: Prestatie-eisen voor gasdichte (type 1) beschermende pakken tegen chemicaliën voor reddingsploegen (ET)
67.	EN 958:2017 Bergbeklimmersuitrusting — Energieabsorptiesystemen voor gebruik op “klettersteig” — Veiligheidseisen en beproevingsmethoden
68.	EN 966:2012+A1:2012 Helmen voor luchtsporten
69.	EN 1073-1:2016+A1:2018 Beschermende kleding tegen in de lucht zwevende deeltjes inclusief radioactieve besmetting — Deel 1: Eisen en beproevingsmethoden voor perslucht geventileerde beschermende kleding voor bescherming van het lichaam en de luchtwegen
70.	EN 1073-2:2002 Beschermende kleding tegen radioactieve besmetting — Deel 2: Eisen en beproevingsmethoden voor niet-geventileerde beschermende kleding tegen radioactieve besmetting door vaste deeltjes
71.	EN 1077:2007 Helmen voor alpineskiërs en snowboarders
72.	EN 1078:2012+A1:2012 Helmen voor fietsers en voor gebruikers van skateboards en rolschaatsen
73.	EN 1080:2013 Veiligheidshelmen voor jonge kinderen
74.	EN 1082-1:1996 Beschermende kleding — Handschoenen en armkappen tegen snij- en steekverwondingen door handmessen — Deel 1: Handschoenen en armkappen van metaalringen

Nr.	Referentienummer van de norm
75.	EN 1082-2:2000 Beschermdende kleding — Handschoenen en armkappen tegen snij- en steekverwondingen door handmessen — Deel 2: Handschoenen en armkappen gemaakt van ander materiaal dan metaalringen
76.	EN 1146:2005 Ademhalingsbeschermingsmiddelen — Onafhankelijke ademluchttoestellen met een kap voor vluchtdoeleinden — Eisen, beproeving en merken
77.	EN 1149-5:2018 Beschermdende kleding — Elektrostatische eigenschappen — Deel 5: Materiaalprestatie en ontwerpisen
78.	EN 1385:2012 Helmen voor kanovaren en wild-watersporten
79.	EN 1486:2007 Beschermdende kleding voor brandweerlieden — Beproevingmethoden en eisen voor reflecterende kleding voor gespecialiseerde brandbestrijding
80.	EN 1497:2007 Persoonlijke beschermingsmiddelen tegen vallen — Reddingsgordels
81.	EN 1827:1999+A1:2009 Ademhalingsbeschermingsmiddelen — Halfmaskers zonder inademventiel en met deelbare filters ter bescherming tegen gas of gas en deeltjes of tegen alleen deeltjes — Eisen, beproeving, merken
82.	EN 1891:1998 Persoonlijke beschermingsmiddelen tegen vallen — Kernmanteltouwen met geringe rek
83.	EN 1938:2010 Oogbescherming — Beschermdende brillen voor gebruikers van motor- en bromfietsen
84.	EN ISO 10819:2013 Mechanische trillingen en schok — Hand-armtrillingen — Methode voor het meten en beoordelen van de overdraagbaarheid van trillingen door handschoenen ter plaatse van de handpalm (ISO 10819:2013) EN ISO 10819:2013/A1:2019
85.	EN ISO 10862:2009 Kleine vaartuigen — Snel vrijgavesysteem voor de trapezeharnas (ISO 10862:2009)
86.	EN ISO 11393-2:2019 Beschermdende kleding voor gebruikers van kettingzagen — Deel 2: Beproevingmethoden en prestatie-eisen voor beenbeschermers (ISO 11393-2:2018)
87.	EN ISO 11393-4:2019 Beschermdende kleding voor gebruikers van kettingzagen — Deel 4: Beproevingmethoden en prestatie-eisen voor beschermende handschoenen (ISO 11393-4:2018)

Nr.	Referentienummer van de norm
88.	EN ISO 11393-5:2019 Beschermdende kleding voor gebruikers van kettingzagen — Deel 5: Beproevingmethoden en prestatie-eisen voor beenkappen (ISO 11393-5:2018)
89.	EN ISO 11393-6:2019 Beschermdende kleding voor gebruikers van kettingzagen — Deel 6: Beproevingmethoden en prestatie-eisen voor beschermers voor het bovenlichaam (ISO 11393-6:2018)
90.	EN 12021:2014 Ademhalingsbeschermingsmiddelen — Ademgas voor ademhalingstoestellen
91.	EN 12083:1998 Ademhalingsbeschermingsmiddelen — Niet op de ademluchtaansluiting gemonteerde filters — Deeltjesfilters, gasfilters en gecombineerde filters — Eisen, beproeving, merken EN 12083:1998/AC:2000
92.	EN 12270:2013 Bergklimmersuitrusting — Klampen — Veiligheidseisen en beproevingsmethoden
93.	EN 12275:2013 Bergbeklimmersuitrusting — Verbindingsstukken — Veiligheidseisen en beproevingsmethoden
94.	EN 12276:2013 Bergklimmersuitrusting — Wrijvingsankers — Veiligheidseisen en beproevingsmethoden
95.	EN 12277:2015+A1:2018 Bergklimmersuitrusting — Harnasgordels — Veiligheidseisen en beproevingsmethoden
96.	EN 12278:2007 Bergbeklimmersuitrusting — Katrollen — Veiligheidseisen en beproevingsmethoden
97.	EN ISO 12312-1:2013 Oog- en gezichtsbescherming — Zonnebrillen en daarmee samenhangende oogproducten — Deel 1: Zonnebrillen voor algemeen gebruik (ISO 12312-1:2013) EN ISO 12312-1:2013/A1:2015
98.	EN ISO 12312-2:2015 Oog- en gezichtsbescherming — Zonnebrillen en daarmee samenhangende oogproducten — Deel 2: Filters voor directe observatie van de zon (ISO 12312-2:2015)
99.	EN ISO 12401:2009 Kleine vaartuigen — Veiligheidsgordel en veiligheidslijn — Veiligheidseisen en beproevingsmethoden (ISO 12401:2009)

Nr.	Referentienummer van de norm
100.	<p>EN ISO 12402-2:2020</p> <p>Persoonlijke drijflichamen — Deel 2: Reddingsvesten, prestatieniveau 275 — Veiligheidseisen (ISO 12402-2:2020)</p> <p>Opmerking:</p> <p>De toepassing van bepaling 5.6 van deze norm vestigt geen vermoeden van conformiteit met de fundamentele gezondheids- en veiligheidseis van punt 1.1.1 van bijlage II bij Verordening (EU) 2016/425.</p> <p>De toepassing van de bepalingen 5.1.2, 5.1.3, 5.1.5, 5.1.7, 5.2, 5.3.1.1, 5.3.1.2, 5.3.2.2, 5.3.2.3, 5.3.4.3, 5.3.4.4, 5.6.1.4, 5.6.1.7, 5.6.1.8, 5.6.1.9, 5.6.1.10 en 5.6.1.11 van deze norm vestigt geen vermoeden van conformiteit met de fundamentele gezondheids- en veiligheidseis van punt 1.2.1 van bijlage II bij Verordening (EU) 2016/425.</p> <p>De toepassing van de bepalingen 5.1.2, 5.2, 5.3.1.1, 5.3.2.2, 5.3.4.2, 5.3.4.4, 5.6.3 en 5.7 van deze norm vestigt geen vermoeden van conformiteit met de fundamentele gezondheids- en veiligheidseis van punt 3.4 van bijlage II bij Verordening (EU) 2016/425.</p>
101.	<p>EN ISO 12402-3:2020</p> <p>Persoonlijke drijflichamen — Deel 3: Reddingsvesten, prestatieniveau 150 — Veiligheidseisen (ISO 12402-3:2020)</p> <p>Opmerking:</p> <p>De toepassing van bepaling 5.6 van deze norm vestigt geen vermoeden van conformiteit met de fundamentele gezondheids- en veiligheidseis van punt 1.1.1 van bijlage II bij Verordening (EU) 2016/425.</p> <p>De toepassing van de bepalingen 5.1.2, 5.1.3, 5.1.5, 5.1.7, 5.2, 5.3.1.1, 5.3.1.2, 5.3.2.2, 5.3.2.3, 5.3.4.3, 5.3.4.4, 5.6.1.4, 5.6.1.7, 5.6.1.8, 5.6.1.9, 5.6.1.10 en 5.6.1.11 van deze norm vestigt geen vermoeden van conformiteit met de fundamentele gezondheids- en veiligheidseis van punt 1.2.1 van bijlage II bij Verordening (EU) 2016/425.</p> <p>De toepassing van de bepalingen 5.1.2, 5.2, 5.3.1.1, 5.3.2.2, 5.3.4.2, 5.3.4.4, 5.6.3 en 5.7 van deze norm vestigt geen vermoeden van conformiteit met de fundamentele gezondheids- en veiligheidseis van punt 3.4 van bijlage II bij Verordening (EU) 2016/425.</p>
102.	<p>EN ISO 12402-4:2020</p> <p>Persoonlijke drijflichamen — Deel 4: Reddingsvesten, prestatieniveau 100 — Veiligheidseisen (ISO 12402-4:2020)</p> <p>Opmerking:</p> <p>De toepassing van bepaling 5.6 van deze norm vestigt geen vermoeden van conformiteit met de fundamentele gezondheids- en veiligheidseis van punt 1.1.1 van bijlage II bij Verordening (EU) 2016/425.</p> <p>De toepassing van de bepalingen 5.1.2, 5.1.3, 5.1.5, 5.1.7, 5.2, 5.3.1.1, 5.3.1.2, 5.3.2.2, 5.3.2.3, 5.3.4.3, 5.3.4.4, 5.6.1.4, 5.6.1.7, 5.6.1.8, 5.6.1.9, 5.6.1.10 en 5.6.1.11 van deze norm vestigt geen vermoeden van conformiteit met de fundamentele gezondheids- en veiligheidseis van punt 1.2.1 van bijlage II bij Verordening (EU) 2016/425.</p> <p>De toepassing van de bepalingen 5.1.2, 5.2, 5.3.1.1, 5.3.2.2, 5.3.4.2, 5.3.4.4, 5.6.3 en 5.7 van deze norm vestigt geen vermoeden van conformiteit met de fundamentele gezondheids- en veiligheidseis van punt 3.4 van bijlage II bij Verordening (EU) 2016/425.</p>

Nr.	Referentienummer van de norm
103.	EN ISO 12402-5:2020 Persoonlijke drijflichamen — Deel 5: Reddingsvesten (niveau 50) — Veiligheidseisen (ISO 12402-5:2020)
104.	EN ISO 12402-6:2020 Persoonlijke drijflichamen — Deel 6: Redding- en zwemvesten voor bijzondere doeleinden — Veiligheidseisen en aanvullende beproevingsmethoden (ISO 12402-6:2020)
105.	EN ISO 12402-8:2020 Persoonlijke drijflichamen — Deel 8: Toebehoren — Veiligheidseisen en beproevingsmethoden (ISO 12402-8:2020)
106.	EN 12477:2001 Beschermdende handschoenen voor lassers EN 12477:2001/A1:2005
107.	EN 12492:2012 Bergbeklimmersuitrusting — Helmen voor bergbeklimmers — Veiligheidseisen en beproevingsmethoden
108.	EN 12841:2006 Persoonlijke beschermingsmiddelen tegen vallen — Systemen ten behoeve van werkzaamheden met een geborgde lijn — Instelapparaat voor lijnen
109.	EN 12941:1998 Ademhalingsbeschermingsmiddelen — Aangedreven filters gecombineerd met een helm of een kap — Eisen, beproeving, merken EN 12941:1998/A1:2003 EN 12941:1998/A2:2008
110.	EN 12942:1998 Ademhalingsbeschermingsmiddelen — Aangedreven filters gecombineerd met volgelaatmaskers, halfgelaatmaskers of kwartgelaatmaskers — Eisen, beproeving, merken EN 12942:1998/A1:2002 EN 12942:1998/A2:2008
111.	EN 13034:2005+A1:2009 Beschermdende kleding tegen vloeibare chemicaliën — Prestatie-eisen voor beschermdende kleding tegen chemicaliën die beperkte bescherming tegen vloeibare chemicaliën biedt (type 6 en type PB [6] uitrusting)
112.	EN 13061:2009 Beschermdende kleding — Scheenbeschermers voor voetbalspelers — Eisen en beproevingsmethoden
113.	EN 13138-1:2021 Zwemvesten voor zwemles — Deel 1: Veiligheidseisen en beproevingsmethoden voor zwemvesten die moeten worden gedragen EN 13138-1:2021/AC:2022

Nr.	Referentienummer van de norm
114.	EN 13158:2018 Beschermdende kleding — Beschermdende jassen, lichaams- en schouderbeschermders voor de paardensport, voor ruiters en voor diegene die met paarden werken — Eisen en beproevingsmethoden
115.	EN 13178:2000 Persoonlijke oogbeschermding — Oogbeschermders voor gebruikers van sneeuwscooters
116.	EN 13277-1:2000 Beschermdingsmiddelen voor de vechtsport — Deel 1: Algemene eisen en beproevingsmethoden
117.	EN 13277-2:2000 Beschermdingsmiddelen voor de vechtsport — Deel 2: Aanvullende eisen en beproevingsmethoden voor wreefbeschermders, scheenbeschermders en onderarmbeschermders
118.	EN 13277-3:2013 Beschermdingsmiddelen voor de vechtsport — Deel 3: Aanvullende eisen en beproevingsmethoden voor rompbeschermders
119.	EN 13277-4:2001 Beschermdingsmiddelen voor de vechtsport — Deel 4: Aanvullende eisen en beproevingsmethoden voor hoofdbeschermders EN 13277-4:2001/A1:2007
120.	EN 13277-5:2002 Beschermdingsmiddelen voor de vechtsport — Deel 5: Aanvullende eisen en beproevingsmethoden voor genitale en buikbeschermders
121.	EN 13277-6:2003 Beschermdingsmiddelen voor de vechtsport — Deel 6: Aanvullende eisen en beproevingsmethoden voor borstbeschermders voor vrouwen
122.	EN 13277-7:2009 Beschermdingsmiddelen voor de vechtsport — Deel 7: Aanvullende eisen en beproevingsmethoden voor hand- en voetbeschermders
123.	EN 13277-8:2017 Beschermdingsmiddelen voor de vechtsport — Deel 8: Aanvullende eisen en beproevingsmethoden voor gezichtbeschermders voor karate
124.	EN 13484:2012 Helmen voor gebruikers van rodelsleeën
125.	EN 13546:2002+A1:2007 Beschermdende kleding — Hand-, arm-, borst, buik-, been-, voet- en genitale beschermders voor veldhockey keepers, en beenbeschermders voor veldspelers — Eisen en beproevingsmethoden

Nr.	Referentienummer van de norm
126.	EN 13567:2002+A1:2007 Beschermdende kleding — Hand-, arm-, buik-, been-, genitale en gezichtbeschermers voor schermers — Eisen en beproevingsmethoden
127.	EN 13594:2015 Beschermdende handschoenen voor beroepsmatige motorrijders — Eisen en beproevingsmethoden
128.	EN 13634:2017 Beschermdende schoeisel voor motorrijders — Eisen en beproevingsmethoden
129.	EN ISO 13688:2013 Beschermdende kleding — Algemene eisen (ISO 13688:2013) EN ISO 13688:2013/A1:2021
130.	EN 13781:2012 Veiligheidshelmen voor bestuurders en passagiers van sneeuwscooters en bobsleeën
131.	EN 13794:2002 Ademhalingsbeschermingsmiddelen — Onafhankelijke kringloopademhalingsstoestellen voor vluchtdoeleinden — Eisen, beproeving, merken
132.	EN 13832-2:2018 Schoeisel voor de bescherming tegen chemicaliën — Deel 2: Eisen voor beperkt contact met chemicaliën
133.	EN 13832-3:2018 Schoeisel voor de bescherming tegen chemicaliën — Deel 3: Eisen voor langdurig contact met chemicaliën
134.	EN 13949:2003 Ademhalingsstoestellen — Onafhankelijke duikstoestellen met gecomprimeerde Nitrox — Eisen, beproevingsmethoden, merken
135.	EN ISO 13982-1:2004 Beschermdende kleding voor gebruik tegen uit vaste deeltjes bestaande chemicaliën — Deel 1: Prestatie-eisen voor tegen chemicaliën beschermende kleding die het volledige lichaam beschermt tegen door de lucht verspreide vaste deeltjes bestaande chemicaliën (type 5 kleding) (ISO 13982-1:2004) EN ISO 13982-1:2004/A1:2010
136.	EN ISO 13998:2003 Beschermdende kleding — Schorten, broeken en vesten voor de bescherming tegen snij- en steekwondingen door handmessen (ISO 13998:2003)
137.	EN 14021:2003 Beschermkappen tegen stenen voor motorcrossen geschikt voor bescherming van rijders tegen stenen en puin — Eisen en beproevingsmethoden

Nr.	Referentienummer van de norm
138.	EN 14052:2012+A1:2012 Industriële helmen met een hoog beschermingsniveau
139.	EN 14058:2017 Beschermd kleding — Kledingstukken voor bescherming tegen een koele omgeving
140.	EN 14120:2003+A1:2007 Beschermd kleding — Pols-, handpalm-, knie en elleboogbeschermers voor gebruiken van rolsportmaterieel — Eisen en beproevingsmethoden
141.	EN 14126:2003 Beschermd kleding — Prestatie-eisen en beproevingsmethoden voor beschermende kleding tegen besmettelijke agentia EN 14126:2003/AC:2004
142.	EN 14143:2013 Ademhalingsstoestellen — Onafhankelijke duikapparatuur met gesloten kringloopsysteem
143.	EN 14225-1:2017 Duikpakken — Deel 1: Wetsuits — Eisen en beproevingsmethoden
144.	EN 14225-2:2017 Duikpakken — Deel 2: Drysuits — Eisen en beproevingsmethoden
145.	EN 14225-3:2017 Duikpakken — Deel 3: Actief verwarmde of gekoelde pakken en onderdelen — Eisen en beproevingsmethoden
146.	EN 14328:2005 Beschermd kleding — Handschoenen en armkappen ter bescherming tegen snijwonden door aangedreven messen — Eisen en beproevingsmethoden
147.	EN 14387:2004+A1:2008 Ademhalingsbeschermingsmiddelen — Gasfilter(s) en combinatiefilter(s) — Eisen, beproeving, merken
148.	EN 14435:2004 Ademhalingsbeschermingsmiddelen — Onafhankelijk ademluchttoestel (open-circuit) met een halfmasker ontworpen om te worden gebruikt bij overdruk — Eisen, beproeving en merken
149.	EN 14458:2018 Persoonlijke oogbescherming — Hoogwaardige vizieren uitsluitend voor gebruik in combinatie met veiligheidshelmen
150.	EN ISO 14460:1999 Beschermd kleding voor autocoueurs — Prestatie-eisen en beproevingsmethoden (ISO 14460:1999) EN ISO 14460:1999/AC:1999 EN ISO 14460:1999/A1:2002



Nr.	Referentienummer van de norm
151.	EN 14529:2005 Ademhalingsbeschermingsmiddelen — Onafhankelijk ademluchttoestel (open circuit) met een halfmasker ontworpen als overdruklong-automaat uitsluitend voor vluchtdoeleinden
152.	EN 14593-1:2005 Ademhalingsbeschermingsmiddelen — Slangtoestel voorzien van een ademhalingsautomaat — Deel 1: Toestel met een volgelaatmasker — Eisen, beproeving en merken
153.	EN 14594:2018 Ademhalingsbeschermingsmiddelen — Slangtoestel geschikt voor continu stromende samengeperste ademlucht — Eisen, beproeving, merken
154.	EN 14605:2005+A1:2009 Beschermende kleding tegen vloeibare chemicaliën — Prestatie-eisen voor kleding met vloeistofdichte (type 3) of spraydichte (type 4) verbindingen, inclusief onderdelen die bescherming bieden tegen afzonderlijke delen van het lichaam (typen PB [3] en PB [4])
155.	EN ISO 14877:2002 Beschermende kleding voor straalwerkzaamheden met korrelvormige schuurmaterialen (ISO 14877:2002)
156.	EN ISO 15027-1:2012 Beschermende kleding tegen onderkoeling in water — Deel 1: Pakken om continu te dragen, inclusief veiligheidseisen (ISO 15027-1:2012)
157.	EN ISO 15027-2:2012 Beschermende kleding tegen onderkoeling in water — Deel 2: Bescherming tegen onderkoeling bij drinkelingen, inclusief veiligheidseisen (ISO 15027-2:2012)
158.	EN 15090:2012 Schoeisel voor brandweerlieden
159.	EN 15151-1:2012 Bergbeklimmersuitrusting — Reminrichtingen — Deel 1: Reminrichtingen met vergrendeling, veiligheidseisen en beproevingsmethoden
160.	EN 15333-1:2008 Ademhalingstoestellen — Duikgassysteem dat naar behoefte ademgas toevoert van de oppervlakte EN 15333-1:2008/AC:2009
161.	EN 15333-2:2009 Ademhalingstoestellen — Duikgassysteem dat naar behoefte ademgas toevoert van de oppervlakte — Deel 2: Vrije toevoer apparatuur
162.	EN 15613:2008 Knie- en elleboogbeschermers voor zaalsporten — Veiligheidseisen en beproevingsmethoden

Nr.	Referentienummer van de norm
163.	EN 16027:2011 Beschermdende kleding — Handschoenen met beschermend effect voor voetbalkeepers
164.	EN ISO 16321-1:2022 Oog- en gezichtsbescherming voor beroepsmatig gebruik — Deel 1: Algemene eisen (ISO 16321-1:2021)
165.	EN ISO 16321-2:2021 Oog- en gezichtsbescherming voor beroepsmatig gebruik — Deel 2: Aanvullende eisen voor beschermers voor lassen en gerelateerde technieken (ISO 16321-2:2021) Opmerking: Deze norm verwijst naar de normatieve referentie EN ISO 16321-1:2020, waarvan de datum onjuist is. In plaats daarvan wordt dit gelezen als EN ISO 16321-1:2022.
166.	EN ISO 16321-3:2022 Oog- en gezichtsbescherming voor beroepsmatig gebruik — Deel 3: Aanvullende eisen voor mesh beschermers (ISO 16321-3:2021) Opmerking: Deze norm verwijst naar de normatieve referentie EN ISO 16321-1:2020, waarvan de datum onjuist is. In plaats daarvan wordt dit gelezen als EN ISO 16321-1:2022.
167.	EN 16350:2014 Beschermdende handschoenen voor elektrostatische risico's
168.	EN 16473:2014 Helmten voor brandweertiedten — Helmten voor technische hulpverlening
169.	EN 16716:2017 Bergbeklimmersuitrusting — Lawine airbagsystemen — Veiligheidseisen en beproevingsmethoden
170.	EN 17092-2:2020 Beschermdende kleding voor motorrijders — Deel 2: Klasse AAA heavy-duty beschermdende kleding — Eisen
171.	EN 17092-3:2020 Beschermdende kleding voor motorrijders — Deel 3: Klasse AA medium-duty beschermdende kleding — Eisen
172.	EN 17092-4:2020 Beschermdende kleding voor motorrijders — Deel 4: Klasse A light-duty beschermdende kleding — Eisen
173.	EN 17092-5:2020 Beschermdende kleding voor motorrijders — Deel 5: Klasse B light-duty beschermdende kleding — Eisen
174.	EN 17092-6:2020 Beschermdende kleding voor motorrijders — Deel 6: Klasse C samengestelde uitrusting — Eisen
175.	EN 17109:2020 Touwbanen — Persoonlijke veiligheidssystemen — Veiligheidseisen en beproevingsmethoden

Nr.	Referentienummer van de norm
176.	EN ISO 17249:2013 Veiligheidsschoeisel ter bescherming tegen verwonding door kettingzagen (ISO 17249:2013) EN ISO 17249:2013/AC:2014
177.	EN 17353:2020 Waarschuwingkleding voor niet-professioneel gebruik — Beproevingmethoden en eisen
178.	EN 17520:2021 Bergbeklimmersuitrusting — Draagriemen met zelfzekering — Vereisten en testmethodes
179.	EN ISO 18527-1:2022 Oog- en gezichtsbescherming voor sport — Deel 1: Eisen voor alpineski en snowboard brillen (ISO 18527-1:2021)
180.	EN ISO 18527-2:2021 Oog- en gezichtsbescherming voor sport — Deel 2: Eisen voor oogbescherming voor squash, racketball en squash 57 (ISO 18527-2:2021)
181.	EN ISO 20320:2020 Beschermende kleding voor gebruik bij snowboarden — Polsbeschermers — Eisen en beproevingsmethoden (ISO 20320: 2020)
182.	EN ISO 20345:2022 Persoonlijke beschermingsmiddelen — Veiligheidsschoeisel (ISO 20345: 2021)
183.	EN ISO 20346:2014 Persoonlijke beschermingsmiddelen — Beschermend schoeisel (ISO 20346:2014)
184.	EN ISO 20347:2012 Persoonlijke beschermingsmiddelen — Werkschoenen (ISO 20347:2012)
185.	EN ISO 20349-1:2017 Persoonlijke beschermingsmiddelen — Schoeisel ter bescherming tegen risico's in gieterijen en bij lassen — Deel 1: Eisen en beproevingsmethode ter bescherming van risico's in gieterijen (ISO 20349-1:2017) EN ISO 20349-1:2017/A1:2020
186.	EN ISO 20349-2:2017 Persoonlijke beschermingsmiddelen — Schoeisel ter bescherming tegen risico's in gieterijen en bij lassen — Deel 2: Eisen en beproevingsmethoden tegen risico's bij lassen en verwante processen (ISO 20349-2:2017) EN ISO 20349-2:2017/A1:2020
187.	EN ISO 20471:2013 Waarschuwingkleding met hoge zichtbaarheid — Beproevingmethoden en eisen (ISO 20471:2013, gecorrigeerde versie 2013-06-01) EN ISO 20471:2013/A1:2016

Nr.	Referentienummer van de norm
188.	EN ISO 27065:2017 Beschermende kleding — Prestatie-eisen voor beschermende kleding gedragen door personen die machines bedienen voor het aanbrengen van pesticiden (ISO 27065:2017) EN ISO 27065:2017/A1:2019
189.	EN 50321-1:2018 Werken onder spanning — Schoeisel voor elektrische bescherming — Isolerend schoeisel en overlaarzen EN 50321-1:2018/AC:2018-08
190.	EN 61482-2:2020 Werken onder spanning — Beschermende kleding tegen de thermische gevaren van een elektrische boog — Deel 2: Eisen (IEC 61482-2: 2018, gewijzigd)

## BIJLAGE II

Nr.	Referentienummer van de norm	Datum van schrapping
1	EN 143:2000 Ademhalingsbeschermingsmiddelen — Deeltjesfilters — Eisen, beproeving, merken EN 143:2000/AC:2005 EN 143:2000/A1:2006	9.6.2024
2	EN 166:2001 Oogbescherming — Specificaties	11.11.2024
3	EN 169:2002 Oogbescherming — Filters voor lassen en verwante technieken — Doorlatingsfactoren en aanbevolen gebruik	11.11.2024
4	EN 170:2002 Oogbescherming — Ultravioletfilters — Doorlatingsfactoren en aanbevolen gebruik	11.11.2024
5	EN 172:1994 Oogbescherming — Zonlichtfilters voor industrieel gebruik EN 172:1994/A1:2000 EN 172:1994/A2:2001	11.11.2024
6	EN 174:2001 Oogbescherming — Skibrillen voor alpineskiën	11.11.2024
7	EN 352-1:2002 Gehoorbeschermers — Algemene eisen — Deel 1: Gehoorkappen	21.7.2024
8	EN 352-2:2002 Gehoorbeschermers — Algemene eisen — Deel 2: Oorproppen	21.7.2024
9	EN 352-3:2002 Gehoorbeschermers — Algemene eisen — Deel 3: Aan industriële veiligheidshelmen bevestigde gehoorkappen	21.7.2024
10	EN 352-4:2001 Gehoorbeschermers — Veiligheidseisen en beproevingsmethoden — Deel 4: Niveauafhankelijke gehoorkappen EN 352-4:2001/A1:2005	21.7.2024
11	EN 352-5:2002 Gehoorbeschermers — Veiligheidseisen en beproevingsmethoden — Deel 5: Actieve geluidsreducerende oorkappen EN 352-5:2002/A1:2005	21.7.2024

Nr.	Referentienummer van de norm	Datum van schrapping
12	EN 352-6:2002 Gehoorbeschermers — Veiligheidseisen en beproevingsmethoden — Deel 6: Gehoorkappen met elektrische audio input	21.7.2024
13	EN 352-7:2002 Gehoorbeschermers — Veiligheidseisen en beproevingsmethoden — Deel 7: Niveau-afhankelijke oorproppen	21.7.2024
14	EN 352-8:2008 Gehoorbeschermers — Veiligheidseisen en beproevingsmethoden — Deel 8: Gehoorkappen met muziekvoorziening	21.7.2024
15	EN 379:2003+A1:2009 Oogbescherming — Automatische lasfilters	11.11.2024
16	EN 1731:2006 Persoonlijke oogbescherming — Oog- en gezichtsbeschermingsmiddelen van geweven metaaldraad	11.11.2024
17	EN ISO 13688:2013 Beschermende kleding — Algemene eisen (ISO 13688:2013)	9.6.2024
18	EN ISO 20345:2011 Persoonlijke beschermingsmiddelen — Veiligheidsschoeisel (ISO 20345:2011)	11.11.2024