

Konformitätserklärung



Wir, der Hersteller: SPEQ GmbH, Tannbachstraße 10, 73635 Steinberg, Deutschland, erklären, in Eigenverantwortung, dass die unten genannten Produkte übereinstimmen, mit den in der Tabelle aufgeführten EG-Richtlinien und Verordnungen und den einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der EG.

Produktkategorie	Produkt	Modell	Keim-Nr. Zertifikatsinstanz	Normenbezeichnungen	Zertifikat
Sportgeräte	Vibrationsboard	SP-V 005-3	0123*	2009/125/EG, 1275/2008/EG 2010/10/EU 2014/66/EU 2014/76/EU EN 62333:2008 EN 60335-2-32:2003 + A1:2008 EN 60335-1:2012 + A11:2014 + EN 55014-2:2006/A2:2011 EN 55014-1:2017 EN 55014-2:1997/A2:2008 EN 55014-2:2015 EN 61000-3-2:2013 EN 61000-3-3:2014 EN 62321-1:2013 EN 62321-2:2014 EN 62321-3-1:2014 EN 62321-4:2014 EN 62321-5:2014 EN 62321-6:2015 EN 62321-7-1:2015 EN 62321-7-2:2017 EN ISO 20957-1:2013 EN 1032:2009 EN 60335-1:2012 + A11:2014 + EN 60335-2-32:2003 + A1:2008 + A2:2015 and EN 62333:2008 ET9 EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-01) 2014/76/EU 2011/66/EU 2009/125/EG 1275/2008/EG amended by 801/2013/EG EN ISO 20957-1:2013	ZIA 061994 0071
	Vibrationsboard	SP-V 005-4	0123*	EN 60335-1:2012 / A13:2017 EN 60335-2-32:2003 / A2:2015 EN 62333:2008 AFPS GS 2014 03 DIN 32935:2018 2014/76/EU 2011/66/EU 2009/125/EG 1275/2008/EG amended by 801/2013/EG EN ISO 20957-1:2013	ZIA 0619940092
	Vibrationsboard	SP-V 006-1	0123*	EN 62333:2008 EN 55014-1:2006/A2:2011 EN 55014-1:2017 EN 55014-2:1997/A2:2008 EN 55014-2:2015 EN 61000-3-2:2013 EN 61000-3-3:2014 EN 62321-1:2013 EN 62321-2:2014 EN 62321-3-1:2014 EN 62321-4:2014 EN 62321-5:2014 EN 62321-6:2015 EN 62321-7-1:2015 EN 62321-7-2:2017 EN ISO 20957-1:2013 EN 1032:2009 EN 60335-1:2012 / A13:2017 EN 60335-2-32:2003 / A2:2015	ZIA 0619940088
	Klappbarer Heimtrainer/Aidi	SP-X001	0123*	EN ISO 20957-1:2013 EN ISO 20957-5:2016 AFPS GS 2018 03 PAK EN ISO 20957-1:2013	ZIA 061994 0106
Arm- und Beintrainer	SP-MB-020	0123*	EN ISO 20957-5:2016 AFPS GS 1:2019 PAK EN ISO 20957-1:2013	ZIA 061994 0109 Rev.00	
Minibike Trainer	SP-AB-010	0123*	EN ISO 20957-5:2016 AFPS GS 1:2019 PAK		

\* 0123: TÜV SÜD Product Service GmbH, Ridenstr. 65, D-80339 München, GERMANY

Unterzeichnet für und im Namen von: SPEQ GmbH, Tannbachstr. 10, D-73635 Steinberg

Steinberg, 25.07.2024



Wir, der Hersteller: SPEQ GmbH, Tannbachstraße 10, 73635 Steinberg, Deutschland, erklären, in Eigenverantwortung, dass die unten genannten Produkte übereinstimmen, mit den in der Tabelle aufgeführten EG-Richtlinien und Verordnungen und den einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der EG.

Produktkategorie	Produkt	Modell	Keim-Nr. Zertifikatsinstanz	Größe	Verordnung	Normenbezeichnungen	Zertifikat	Baumusterprüfbescheinigung
Fahrräder	Fahrradhelm Kinder und Erwachsene mit Rücklicht	SP-107	0197*	XS 46-51 cm S 49-54 cm M 54-59 cm L/XL 59-64 cm	2016/425/EU	EN 1078:2012+A1 + AFPS GS 2019-01 PAK EN 60598-1:2015 und EN 60598-2-4:1997 EN 62471:2008 und 62778:2014 EN 55015:2013 und EN 61547:2009	S 60132423 0001/002/003	BP 60134498_001/002
	Cityhelm	SP-80.2	0197*	S/M 54-58cm M/L 58-61cm	RL 89/686/EGW	EN 1078:2012+A1:2012	S 60119413 0001	BP 60119776 0001
	Profilehelm	SP-84	0197*	56-59 cm und 59-61 cm	2016/425/EU	EN 1078:2012+A1:2012	S 60119461 0001	BP 60119471 0001
	Reithelm	MS-06	0197*	S (53-55 cm) und M (55-58 cm)	RL 89/686/EGW	EN 1384:2012 + VGI 01.040:2014	S 50391985	BP 50391989 0001
	Fahrradhelm für Kinder und Erwachsene	SP-55.2	0197*	XS = 46 - 51 cm S = 49 - 54 cm M = 54 - 59 cm L/XL = 59 - 64 cm	2016/425/EU	EN 1078:2012+A1:2012 EN 60598-1:2015 und EN 60598-2-4:1997 EN 60529:1991 + A1:2000 +A2:2013 EN 62471:2008 und IEC/TR 62778:2014 EN 62321-3-1:2014 EN 61547:2009	S 60133381 0001 S 60133381 0002	BP 60136142 0001
	Skaterhelm für Kinder	SP-38	0197*	S/M = 52 - 56 cm	2016/425/EU	EN 1078:2012+A1:2012 EN 60598-1:2015 und EN 60598-2-4:1997 EN 60529:1991 + A1:2000 +A2:2013 EN 62471:2008 und IEC/TR 62778:2014 EN 62321-3-1:2014 EN 61547:2009 EN 55015:2013 und EN 61547:2009	S 60133381 0001 S 60133381 0002	BP 60136142 0001
	Smarthelm mit Blinkerfunktion	SP-106	0197*	S/M = 54-58 cm L/XL = 58-61 cm	VO 2016/425/EU	EN 1078 EN 60598-1:2015 und EN 60598-2-4:1997 EN 62471:2008 und 62778:2012 EN 62321:2009 EN 60529:1991 + A1:2000 +A2:2013 EN 62471:2008 und IEC/TR 62778:2014 EN 62321-3-1:2014 EN 301489-1(Art.3.2) EN 300328 (Art.3.2)	S 60133144 001	BP 60137241 001
	Fernbedienung für Smarthelm SP-106 mit Blinkerfunktion	Modell SP-11	0197*			EN 62311:2008 EN 300328		
	Skihelm Erwachsene und Kinder	SP-37	0123*	S/M	VO 2016/425/EU	EN 1077:2007	ZIA 061994 0085	BP 06A061994 0084
	Skihelm Erwachsene und Kinder	SP-37	0123*	M/L und L/XL	VO 2016/425/EU	EN 1077:2007	ZIA 061994 0083	BP 06A061994 0082
	Fahrradhelm für Erwachsene / Kinder mit Rücklicht	SP-119	0197*	49-54 cm und 53-59 cm	VO 2016/425/EU	EN 1078:2012+A1:2012 EN 60598-1:2015 + A1:2018 und EN 60598-2-4:1997 EN 62471:2008 und 62778:2012 EN 55015:2013 + A1:2015 und EN 61547:2009	S 601 361 76	BP 601 361 75 0001
	Cityhelm	SP-80.3	0197*	S/M 54-58cm M/L 58-61cm	VO 2016/425/EU	EN 1078:2012 + A1 EN 1077:2007 AFPS GS 2019-01 PAK	S 60174579 0001	BP 60174077 0001
Skihelm Kinder	SP-102	0123*	XS/S 48-51 cm S/M = 52-55 cm M/L 56-59	VO 2016/425/EU	EN 1077:2007 AFPS GS 2019-01 PAK	ZIA 061994 0156	P6A 061994 0155	
Skihelm Erwachsene	SP-102	0123*	L/XL 60-63	VO 2016/425/EU	AFPS GS 2019-01 PAK	ZIA 061994 0156	P6A 061994 0155	
E-Bike Helm	SP-108	0197*	S/M = 54-58 cm L/XL 58-61	VO 2016/425/EU	EN 1078:2007 AFPS GS 2019-01 PAK	S 60158492 0001	BP 60158491_001	
Kinder Helm	SP-145	0197*	XS/S = 46-51cm S/M = 51-56 cm	VO 2016/425/EU	EN 1078:2012/A1:2012 AFPS GS 2019-01 PAK	ZIA 061994 0107 Rev.00	P6A 061994 0108 Rev.00	
Skihelm Kinder	SP-136	0123*	X/S (48-51cm) S/M (52-55 cm)	VO 2016/425/EU	EN 1077:2007 AFPS GS 2019-01 PAK	ZIA 061994 0118 Rev.00	P6A 061994 0119 Rev.00	
Skihelm Erwachsene	SP-52	0123*	M/L (54-58cm) L/XL (58-61cm)	VO 2016/425/EU	DIN EN 1077:2007 AFPS GS 2019-01 PAK	ZIA 061994 0121 Rev.00	P6A 061994 0120 Rev.00	
MTB-Fahrradhelm	SP-141	0123*	S/M (52-55 cm) L/XL (58-61cm)	VO 2016/425/EU	EN 1078:2007	ZIA 061994 0126 Rev.00	P6A 061994 0127 Rev.00	
Skihelm Kinder mit Visier	SP-180V	0123*	S/M (52-55 cm)	VO 2016/425/EU	EN 1077:2007 AFPS GS 2019-01 PAK	ZIA 061994 0150 Rev.00	P6A 061994 0149 Rev.00	
Skihelm Erwachsene mit Visier	SP-52V	0123*	Größe M/L (54-58cm)	VO 2016/425/EU	PPF 620796:2014 EN 1077:2007 AFPS GS 2019-01 PAK	ZIA 061994 0152 Rev.00	P6A 061994 0151 Rev.00	

Produktkategorie	Produkt	Modell	Einn.-No. Zertifikationsstelle	Verordnungen & Richtlinien	Normenbezeichnungen	Persönliche Schutzausstattung	
						Größe L/XL (58-61cm)	
Smartherm	SP-135	0197*	S/M (54-58 cm)	VO 2016/425/EU	EN 1078:2012+A1:2012 EN 60598-1:2015+A1:2018 und EN 60598-2-4:2018 EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 62471:2008 und IEC/TR 62778:2012	5_60159563_001	BP 60159563_001
				RED 2014/53/EU	EN 62479:2010 EN 301 489-1 V2.1.3 EN 301 489-3 V2.1.1 EN 300 440 V2.1.1 EN IEC 63020: 2018		
				RohR 2011/65/EU	EN 1078: 2012+A1:2012 EN 60598-1:2015 und EN 60598-2-4:1997 EN 60529:1991 + A1:2000 + A2:2013 EN 62471:2008 und IEC/TR 62778:2014 EN 62479:2010 EN 62321-1-3:2014 EN 61547:2009 EN 55015:2013 und EN 61547:2009		
Fahradhelm für Kinder und Erwachsene	SP-154	0123*	S = 49 – 54 cm	2016/425/EU	EN 1078:2012+A1:2012 EN 60598-1:2015 und EN 60598-2-4:1997 EN 60529:1991 + A1:2000 + A2:2013 EN 62471:2008 und IEC/TR 62778:2014 EN 62321-1-3:2014 EN 61547:2009 EN 55015:2013 und EN 61547:2009	Z1A 061994 0137	P6A 061994 0136
			S/M = 54-59 cm L/XL = 59-64 cm				
Urban Fahrradhelm	SP-150	0123*	S/M (54-58 cm)	VO 2016/425/EU	EN 1078:2012+A1:2012 APPS GS 2019:01 PAK EN IEC 60598-2-1:2011 EN IEC 60598-1:2021 + AMD1:2022 EN IEC 62031:2020/A11:2021 EN 62471:2008 EN IEC 55015:2019 + A11:2020, EN 61547:2009 EMV	Z1A 061994 0129 Rev 00	P6A 061994 0128 Rev 00
			M/L (58-61 cm)				
Kinder Inline Helm	YI-219	0197*	S/M = 51-55cm M/L = 58-59 cm	VO 2016/425/EU	EN 1078:2012+A1	5 60173729 0001	BP 60173728 0001
Fahradhelm für Kinder und Erwachsene	SP-59	0197*	Erw = 54-59 cm Kids = 49-54 cm	VO 2016/425/EU	APPS GS 2019:01 PAK EN 1078:2012+A1	5 50608369 0001	BP 50608367 0001
Festschutzhelm	M-5009	CCCS Certification Services Ltd.	54-63cm	VO 2016/425/EU	EN 397+A1:2012 EN 352-3:2020 EN 1731:2006 DIN EN 174:2001		BP 2754/2283/158/07/18/0401
Skirolle Aldi	SP-85	0123*		VO 2016/425/EU	APPS GS 2019:01 PAK DIN EN ISO 18527-1:2023 APPS GS 2019:01 PAK	Z1A 0619940103 Rev.01	
Skirolle Kinder Lidl	SP-912	0123*		VO 2016/425/EU	DIN EN ISO 18527-1:2023 APPS GS 2019:01 PAK	Z1A 061994 0140	P8A 061994 0139
Skirolle Kinder Lidl	SP-913	0123*		VO 2016/425/EU	DIN EN ISO 18527-1:2023 APPS GS 2019:01 PAK	Z1A 061994 0141	P8A 061994 0142
Skirolle Erwachsene Lidl	SP-914	0123*		VO 2016/425/EU	DIN EN ISO 18527-1:2023 APPS GS 2019:01 PAK	Z1A 061994 0144	P8A 061994 0143
Skirolle Erwachsene Lidl	SP-915	0123*		VO 2016/425/EU	DIN EN ISO 18527-1:2023 APPS GS 2019:01 PAK	Z1A 061994 0146	P8A 061994 0145
Skirolle mit selbstabdichtenden Schalen	SP-915P	0123*		VO 2016/425/EU	DIN EN ISO 18527-1:2023 APPS GS 2019:01 PAK	Z1A 061994 0148	P8A 061994 0147
Arbeitsschutzbrille	SP-1519	0197*		VO 2016/425/EU	APPS GS 2019:01 PAK DIN EN 166:2002-04		C8195SPEQ/R1
Arbeitsschutzbrille	SP-963	0197*		VO 2016/425/EU	EN 170:2003-01 EN 166:2002-04		C6968SPEQ/R0
Überbrille_Arbeitsschutzbrille	SP-964	0197*		VO 2016/425/EU	EN 170:2003-01 EN 166:2002-04		C6968SPEQ/R0
Arbeitsschutzbrille	SF2203	0196*		VO 2016/425/EU	EN 170:2003-01 EN 166:2002-04		C7175SPEQ/R0
Arbeitsschutzbrille	SF2202	0196*		VO 2016/425/EU	EN 170:2003-01 EN 166:2002-04		C7175SPEQ/R0
Lesehilfe mit Blaulicht-Filter	SP-7001	0196*		VO 2016/425/EU	DIN EN 166:2002-04 DIN EN 170:2003-01 DIN EN ISO 9890-1:2017-12 DIN EN ISO 4007:2020-1 DIN EN ISO 18527-1:2023		C7168SPEQ/R0
Skirolle	SP-434	0123*		DIN EN ISO 18527-1:2023		Z1A 061994 0153	P8A 061994 0154
Skihelm Erwachsene	MU-138	0598*	S = 53-56 cm M = 56-59cm L = 59-62 cm	VO 2016/425/EU	EN 1077:2007		0598/PPE/14/5363 Issue 1
Schutzvisier	M-5002A	CCCS Certification Services Ltd.	Einheitsgröße	VO 2016/425/EU	EN 166:2001		BP 2754/2283/085/04/19/1104
Schutzvisier	M-5004A	CCCS Certification Services Ltd.	Einheitsgröße	VO 2016/425/EU	EN 1731:2006		BP 2754/2283/085/04/19/1105
Fahradhelm	SP-SM001	0197*	S/M = 52-56cm M/L = 56-61 cm	VO 2016/425/EU	EN 1078: 2012 + A1	5 50659388	BP 50659385 0001

- \* 0123: TÜV SÜD Product Service GmbH, Riederstr. 65, D-80339 München, GERMANY
- \* 0197: TÜV Rheinland LGA Products GmbH | Thierstr. 2 | 90431 Nürnberg | Germany
- \* 0598: SGS Franks Ltd. | Telekomstr. 8 | 03080 Heerdt | Poland

Lieferanten für und im Namen von: SPEQ GmbH, Tannbachstr. 10-D-73635 Steinenberg

Steinenberg, 07.02.2025



Wir, der Hersteller: SPEQ GmbH, Tannbachstraße 10, 73635 Steinenberg, Deutschland, erklären, in Eigenverantwortung, dass die unten genannten Produkte der PSA-Klasse 1 übereinstimmen, mit den in der Tabelle aufgeführten EG-Richtlinien und Verordnungen und den einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der EG.

Produktkategorie	Produkt	Modell	Einn.-No. Zertifikationsstelle	Verordnungen & Richtlinien	Normenbezeichnungen
Sonnenbrille	SP-229	Intertek	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN 12312-1:2015
Sonnenbrille	SP-230	Intertek	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN 12312-1:2015
Sonnenbrille	SP-222	Intertek	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN 12312-1:2015
Sonnenbrille	SP-231	Intertek	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN 12312-1:2015
Sonnenbrille	SP-224	Intertek	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN 12312-1:2015
Sonnenbrille	SP-225	Intertek	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN 12312-1:2015
Sportbrille	SP-463	*0197	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN ISO 12312-1:2015-12
Sportbrille	SP-466	*0197	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN ISO 12312-1:2015-12
Sportbrille	SP-468	*0197	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN ISO 12312-1:2015-12
Sonnenbrille	SP-440	Intertek	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN ISO 12312-1:2015-12
Sonnenbrille	SP-231	Intertek	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN ISO 12312-1:2015-12
Sonnenbrille	SP-438	Intertek	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN ISO 12312-1:2015-12
Sonnenbrille	SP-439	Intertek	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN ISO 12312-1:2015-12
Sonnenbrille	SP-231	Intertek	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN ISO 12312-1:2015-12
Sonnenbrille	SP-442	Intertek	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN ISO 12312-1:2015-12
Sonnenbrille	SP-421	0197*	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN ISO 12312-1:2022
Sonnenbrille	SP-422	0197*	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN ISO 12312-1:2022
Sonnenbrille	SP-423	0197*	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN ISO 12312-1:2022
Sonnenbrille	SP-424	0197*	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN ISO 12312-1:2022
Sonnenbrille	SP-425	0197*	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN ISO 12312-1:2022
Sonnenbrille	SP-444	0197*	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN ISO 12312-1:2022
Sportbrille	SP-1480	0193*	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	12312-1: 2013
Sportbrille	Sp-1480.2	0193*	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	12312-1: 2013
Sportbrille	SP-1481	0193*	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	12312-1: 2013
Sportbrille	SP-1481.2	0193*	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	12312-1: 2013
Sportbrille	SP-1482	0193*	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	12312-1: 2013
Sportbrille	SP-1483	0197*	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN ISO 12312-1:2013+A1:2015
Sportbrille	SP-1484	0197*	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN ISO 12312-1:2013+A1:2015
Sportbrille	SP-1485	0197*	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN ISO 12312-1:2013+A1:2015
Sportbrille	SP-1490	0193*	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN 12312-1:2015
Sportbrille	SP-1491	0193*	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN 12312-1:2015
Sportbrille	SP-1492	0193*	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN 12312-1:2015
Sportbrille	SP-0683	0197*	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN ISO 12312-1:2013+A1:2015
Sportbrille	SP-0693	0197*	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN ISO 12312-1:2013+A1:2015
Sportbrille	SP-81066	0197*	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN ISO 12312-1:2013+A1:2015
Sportbrille	SP-1548C	0193*	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	12312-1: 2013
Sonnenbrille	SP-3001	0197*	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN 12312-1:2015-12
Sonnenbrille	SP-3002	0197*	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN 12312-1:2015-12
Sonnenbrille	SP-3003	0197*	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN 12312-1:2015-12
Sonnenbrille	SP-3004	0197*	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN 12312-1:2015-12
Sportbrille mit selbstabdichtenden Gläsern	SP-856 SP-857 SP-858	0123*	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN ISO 12312-1:2015-12



			2001/95/EG	
Sonnenbrille	SP-230	Intertek	VO 2016/425/EU	EN 12312-1:2015
Sonnenbrille	SP-222	Intertek	2001/95/EG	EN 12312-1:2015
Sonnenbrille	SP-231	Intertek	VO 2016/425/EU	EN 12312-1:2015
Sonnenbrille	SP-224	Intertek	2001/95/EG	EN 12312-1:2015
Sonnenbrille	SP-225	Intertek	VO 2016/425/EU	EN 12312-1:2015

- \* 0123: TÜV SÜD Product Service GmbH | Damierstraße 11 | 85748 Garching | Germany
- \* 0193: PFI Germany
- \* 0196: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH | Abonstrasse 6 | 12103 Berlin | Germany
- \* 0197: TÜV Rheinland LGA Products GmbH | Täubstr. 2 | 90431 Nürnberg | Germany

Unterzeichnet für und im Namen von: SPEIQ GmbH, Tambachstr. 10, D-73635 Steinberg

Steinberg, 26.02.2025



Wir, der Hersteller: SPEIQ GmbH, Tambachstraße 10, 73635 Steinberg, Deutschland, erklären, in Eigenverantwortung, dass die unten genannten Medizinprodukte der Klasse I übereinstimmen, mit den in der Tabelle aufgeführten EG-Richtlinien und Verordnungen und den einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der EG.

Produktkategorie	Produkt	Modell	Keim-Nr. / Zertifikatsnummer / gestülpte	Medizinprodukt-Richtlinie	Produktschutzgesetz	PSA	Normenbezeichnungen	
Medizinprodukte	Lesehilfe mit Sonnenclip	SP-4121	0197*	93/42/EWG	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN 14139:2010	
							EN 12312-1:2015-12	
	Lesehilfe mit Sonnenclip	SP-4264	0197*	93/42/EWG	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN 14139:2010	
							EN 12312-1:2015-12	
	LED Fertiglesehilfe	SP-1952	0193*	93/42/EWG	2001/95/EG		EN 14139:2010 (teilweise)	
	Lesehilfe	SP-690	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010	
	Lesehilfe	SP-691	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010	
	Lesehilfe	SP-692	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010	
	Lesehilfe	SP-693	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010	
	Lesehilfe ultradün	SP-130	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010	
	Lesehilfe ultradün	SP-131	0197*	93/42/EWG			EN 14139:2010	
	Lesehilfe mit getönten Scheiben	SP-8577	0193*	93/42/EWG			EN ISO 12312-1 EN 14139:2010	
	Lesehilfe mit getönten Scheiben	SP-8110	0193*	93/42/EWG			EN ISO 12312-1 EN 14139:2010	
	Lesehilfe mit getönten Scheiben	SP-1610	0193*	93/42/EWG			EN ISO 12312-1 EN 14139:2010	
	Lesehilfe mit getönten Scheiben	SP-9003	0193*	93/42/EWG			EN ISO 12312-1 EN 14139:2010	
	Lesehilfe mit getönten Scheiben	SP-1804	0193*	93/42/EWG			EN ISO 12312-1 EN 14139:2010	
	Lesehilfe mit getönten Scheiben	SP-1803	0193*	93/42/EWG			EN ISO 12312-1 EN 14139:2010	
	Lesehilfe	SP-170	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010	
	Lesehilfe	SP-171	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010	
	Lesehilfe	SP-172	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010	
	Lesehilfe	SP-173	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010	
	Lesehilfe	SP-174	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010	
	Lesehilfe	SP-175	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010	
	Lesehilfe	SP-176	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010	
	Lesehilfe	SP-177	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010	
	LED-Lesehilfe	SP-1950	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010	
	Lesehilfe	SP-190	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010	
	Lesehilfe	SP-191	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010	
	Lesehilfe	SP-7007	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010	
	Lesehilfe	SP-1610	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010	
	Lesehilfe	SP-6011	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010	
	Lesehilfe	SP-5016	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010	
	Lesehilfe	SP-5011	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010	
	Lesehilfe	SP-6009	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010	
	Lesehilfe	SP-1003	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010	
	Lesehilfe	SP-1005	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010	
	LED Lesebrille mit Lesehaube	SP-1953	0193*	93/42/EWG				EN 14139:2010
								EN 60598-1:2015 + A1:2018
	Lesebrille mit Etui auf Display	SP-0028	0193*	93/42/EWG				EN 60598-2:4:2018
								EN 62321:2009
								EN 55015:2013+A1:2015
								EN 61547:2009
								EN 62471:2008
								EN 50581:2012
								EN 14139:2010
								EN 14139:2010
								EN 14139:2010
								EN 14139:2010
	Lesebrille mit Etui auf Display	SP-0001	0193*	93/42/EWG				EN 14139:2010
								EN 14139:2010
								EN 14139:2010
								EN 14139:2010
								EN 14139:2010
								EN 14139:2010
								EN 14139:2010
								EN 14139:2010
								EN 14139:2010
								EN 14139:2010
	Lesebrille mit Filztaui	SP-4128	0197*	93/42/EWG				EN 14139:2010-11
								EN 14139:2010-11
								EN 55015:2013+A1:2015
								EN 61547:2009
								EN 61000-3-2:2014
								EN 61000-3-3:2013
								IEC/78 62778:2014
								EN 62471:2008
								EN 60598-2-4:2018
								EN 60598-1:2015+A1:2018
	EN 62368							
	1:2014+AC:2015+A1:2017							
	EN 14139:2010-11							
	EN 12312-1:2015-12							
	EN 14139:2010-11							
	EN 12312-1:2015-12							
	EN ISO 12870:2018							
	EN ISO 14889:2013+A1:2017							
	EN ISO 8980-1:2017							
	EN ISO 12870:2018							
	EN ISO 14889:2013+A1:2017							
	EN ISO 8980-1:2017							

- \* 0193: PFI Germany
- \* 0197: TÜV Rheinland LGA Products GmbH | Täubstr. 2 | 90431 Nürnberg | Germany

Steinberg, 09.12.2024

Jürgen Stützel  
Sicherheitsbeauftragter

Name / Funktion  
name / function

**SPEIQ** sports.equipment  
SPEIQ GmbH  
Tambachstr. 10 - 73635 Steinberg / Germany  
Tel.: +49 (0) 71 83 30 77 29-0  
Fax: +49 (0) 71 83 30 77 29-10  
*Jürgen Stützel*  
Unterschrift / Stempel  
signed and stamped