

Prohlášení o vlastnostech



My, výrobce: SPEQ GmbH, Tannbachstraße 10, 73635 Steinberg, Německo, ve vlastní zodpovědnosti prohlašujeme, že níže uvedené výrobky vyhovují ES směrnicím a nařízením a příslušným harmonizačním předpisům ES uvedeným v tabulce.

Kategorie výrobků	Výrobek	Model	Ident. č. certifikačního pracoviště	Název norem	Certifikát
Spinnarm/Spinnarme	Vibrační deska	SP-V 005-3	0123*	2009/125/EG 1275/2008/EG amended by EU/80/2013 2014/30/EU 2011/65/EU 2014/53/EU EN 62233-2008 EN 60335-2-32:2003 + A1:2008 + A2:2015 EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 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 62321-7:2017 EN ISO 20957-1:2013 EN 1032:2009 EN 62479:2010 EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 and EN 60335-2-32:2003 + A1:2008 + A2:2015 and EN 62233-2008 ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02) 2014/53/EU 2011/65/EU 2009/125/EG 1275/2008/EG amended by 801/2013/EG EN ISO 20957-1:2013	ZIA 061994 0071
	Vibrační deska	SP-V 005-4	0123*	EN 60335-1:2012 /A13:2017 EN 60335-2-32:2003 / A2:2015 EN 62233-2008 APPS GS 2014-01 DIN 20955:2018 2014/53/EU 2011/65/EU 2009/125/EG 1275/2008/EG amended by 801/2013/EG EN ISO 20957-1:2013	ZIA 061994 0092
	Vibrační deska	SP-V 006-1	0123*	EN 1032:2009 EN 60335-1:2012 /A13:2017 EN 60335-2-32:2003 / A2:2015 EN 62233-2008 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 62321-7:2017	ZIA 061994 0088

\* 0123: TÜV SÜD Product Service GmbH, Röhrenstr. 65, D-80339 München, GERMANY  
Podpisáno pro a jménem:  
Unterzeichnet für und im Namen von: SPEQ GmbH, Tannbachstr. 10, D-73635 Steinberg



My, výrobce: SPEQ GmbH, Tannbachstraße 10, 73635 Steinberg, Německo, ve vlastní zodpovědnosti prohlašujeme, že níže uvedené výrobky vyhovují ES směrnicím a nařízením a příslušným harmonizačním předpisům ES uvedeným v tabulce.

Kategorie výrobků	Výrobek	Model	Ident. č. certifikačního pracoviště	Velikost	Nařízení o OOV	Název norem	Certifikát	Potvrzení o předložení typu	
Výbavení	Cyklistická helma pro děti a dospělé se zadním světlem	SP-107	0197*	XS 46-51 cm S 49-54 cm M/L 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 62471:2008 und EN 61547:2009 EN 55015:2013 und EN 61547:2009	S 60132423 0001/0002/003	BP 60134498_001/002	
	Městská helma	SP-80.2	0197*	S/M 54-58cm M/L 58-61cm	RL 89/686/EWG	EN 1078:2012+A1:2012	S 60113413 0001	BP 60115976 0001	
	Profesionální helma	SP-84	0197*	56-59 cm und 59-61 cm	2016/425/EU	EN 1078:2012 + A1:2012	S 60135467 0001	BP 60135473 0001	
	Jezdecká helma	MS-06	0197*	S (53-55 cm) und M (55-58 cm).	RL 89/686/EWG	EN 1384:2012 + VG1 01.040:2014	S 50391985	BP 50391989 0001	
	Cyklistická helma pro děti a dospělé	SP-55.2	0197*	XS = 46 – 51 cm 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 62321-3-1:2014 EN 61547:2009 EN 55015:2013 und EN 61547:2009	S 60133381 0001 S 60133381 0002	BP 60136542 0001	
	Helma na skateboard pro děti	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 60136542 0001	
	Chytrá helma s funkcí blinkru	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 55015:2013 und EN 61547:2009 EN 62311:2008 (Art.3.1a) EN 301489-1(Art.3.2) EN 300528 (Am.3.2) EN 62311:2008 EN 300328			
	Dálkové ovládání pro chytrou helmu SP-106 s funkcí blinkru	Model SP-11	0197*						
	Lyžařská helma pro děti	SP-102	0123*	X/S 48-51cm S/M 52-55 cm	RL 89/686/EWG	EN 1077:2007	ZIA 061994 0156	PSA 061994 0155	
	Lyžařská helma pro dospělé a děti	SP-37	0123*	S/M	VO 2016/425/EU	EN 1077:2007	ZIA 061994 0085	BP PSA061994 0084	
	Lyžařská helma pro dospělé a děti	SP-37	0123*	M/L und L/XL	VO 2016/425/EU	EN 1077:2007	ZIA 061994 0083	BP PSA061994 0082	
	Cyklistická helma pro dospělé / děti se zadním světlem	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	
	Městská helma	SP-80.3	0197*	S/M 54-58cm M/L 58-61cm	VO 2016/425/EU	EN 1078:2012 + A1	60143286	BP 60143718 0001	

Objekt označení	Popis výrobku	Model	Ident. č. certifikačního pracoviště	VO	EN	ZIA	PEA
	Lyžařská helma pro děti	SP-102	0123*	VO 2016/425/EU	EN 1077:2007	ZIA 061994 0100 Rev.00	PEA 061994 0101
	Lyžařská helma pro dospělé	SP-102	0123*	VO 2016/425/EU	EN 1077:2007	ZIA 061994 0100 Rev.00	PEA 061994 0102
	Přilba na elektrokolo	SP-108	0197*	VO 2016/425/EU	EN 1077:2007	S 60158492 0001	BP_60158491_001
	Dětská přilba	SP-145	0197*	VO 2016/425/EU	EN 1078:2012/A1:2012	ZIA 061994 0107 Rev.00	PEA 061994 0108 Rev.00
	Lyžařská helma pro děti	SP-136	0123*	VO 2016/425/EU	EN 1078:2012/A1	ZIA 061994 0118 Rev.00	PEA 061994 0119 Rev.00
	Lyžařská helma pro dospělé	SP-52	0123*	VO 2016/425/EU	EN 1077:2007	ZIA 061994 0121 Rev.00	PEA 061994 0120 Rev.00
	Přilba na kolo MTB	SP-141	0123*	VO 2016/425/EU	EN 1078:2007	ZIA 061994 0126 Rev.00	PEA 061994 0127 Rev.00
	Dětská lyžařská helma s hledím	SP-136V	0123*	VO 2016/425/EU	EN 1077:2007	ZIA 061994 0124 Rev.00	PEA 061994 0125 Rev.00
	Lyžařská přilba pro dospělé s hledím	SP-52V	0123*	VO 2016/425/EU	EN 1077:2007	ZIA 061994 0122 Rev.00	PEA 061994 0123 Rev.00
	Chytrá přilba	SP-135	0197*	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 62473:2008 und IEC/TR 62778:2012 EN 63479:2010 RED 2014/53/EU EN 301 489-1 V2.1.3 EN 301 489-3 V2.1.1 EN 300 440 V2.1.1 EN IEC 63000:2018 EN 1078:2012/A1:2012	S_60159563_001	BP 60159562_001
	Cyklistická přilba pro děti a dospělé	SP-154	0123*	2016/425/EU	EN 60598-1:2015 und EN 60598-2-4:1997 EN 60529:1991 + A1:2000 + A2:2013 EN 62473:2008 und IEC/TR 62778:2014 EN 63211-3-1:2014 EN 61547:2009 EN 55015:2013 und EN 61547:2009 EN 1078:2012/A1:2012 APPS GS 2015-01 PAK EN IEC 60598-2-1:2021 EN IEC 60598-1:2021 + AMD11:2022 EN IEC 62011:2020/A1:2021 EN 62471:2008 EN IEC 55015:2019 + A11:2020, EN 61547:2009 EMV	ZIA 061994 0137	PEA 061994 0136
	Mětská cyklistická přilba	SP-150	0123*	VO 2016/425/EU	EN 1078:2012/A1:2012 APPS GS 2015-01 PAK EN IEC 60598-2-1:2021 EN IEC 60598-1:2021 + AMD11:2022 EN IEC 62011:2020/A1:2021 EN 62471:2008 EN IEC 55015:2019 + A11:2020, EN 61547:2009 EMV	ZIA 061994 0129 Rev.00	PEA 061994 0128 Rev.00
	Dětská inline helma	YI-219	0197*	VO 2016/425/EU	EN 1078:2012/A1	S 60173729 0001	BP 60173728 0001
	Cyklistická přilba pro děti a dospělé	SP-59	0197*	VO 2016/425/EU	EN 1078:2012/A1	S 50608369 0001	BP 50608367 0001
	Cyklistická přilba	SP-SIM001	0197*	VO 2016/425/EU	EN 1078:2012 + A1	S 50659388	BP 50659385 0001

\* 0123: TÜV SÜD Product Service GmbH, Röhlerstr. 65, D-80339 München, GERMANY  
 \* 0197: TÜV Rheinland LGA Products GmbH | Tillystr. 2 | 90431 Nürnberg | Německo  
 Podpisáno pro a jménem:

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



My, výrobce: SPEQ GmbH, Tannbachstraße 10, 73635 Steinberg, Německo, ve vlastní odpovědnosti prohlašujeme, že níže uvedené zdravotnické produkty vyhovují ES směrnicím a nařízením a příslušným harmonizačním předpisům ES uvedeným v tabulce.

Kategorie výrobků	Výrobek	Model	Ident. č. certifikačního pracoviště	VO	EN	Název norem
Objekt označení výrobku	Gafas deportivos	SP-1480	0193*	VO 2016/425/EU	12312-1:2013	
	Gafas deportivos	Sp-1480.2	0193*	VO 2016/425/EU	12312-1:2013	
	Gafas deportivos	SP-1481	0193*	VO 2016/425/EU	12312-1:2013	
	Gafas deportivos	SP-1481.2	0193*	VO 2016/425/EU	12312-1:2013	
	Gafas deportivos	SP-1482	0193*	VO 2016/425/EU	12312-1:2013	
	Gafas deportivos	SP-1483	0193*	VO 2016/425/EU	12312-1:2013	
	Gafas deportivos	SP-1484	0193*	VO 2016/425/EU	12312-1:2013	
	Gafas deportivos	SP-1485	0193*	VO 2016/425/EU	12312-1:2013	
	Gafas deportivos	SP-1490	0193*	VO 2016/425/EU	12312-1:2015	
	Gafas deportivos	SP-1491	0193*	VO 2016/425/EU	12312-1:2015	
	Gafas deportivos	SP-1492	0193*	VO 2016/425/EU	12312-1:2015	
	Gafas deportivos	SP-0683	0197*	VO 2016/425/EU	12312-1:2015	
	Gafas deportivos	SP-0693	0197*	VO 2016/425/EU	12312-1:2015	
	Gafas deportivos	SP-81066	0197*	VO 2016/425/EU	12312-1:2015	
	Gafas deportivos	SP-1548C	0193*	VO 2016/425/EU	12312-1:2015	
	Gafas deportivos	SP-873		VO 2016/425/EU	EN ISO 12312-1:2015-12	
	Gafas deportivos	SP-874		2001/95/EG	EN ISO 12312-1:2015-12	
	Gafas deportivos	SP-875		2001/95/EG	EN ISO 12312-1:2015-12	
	Gafas deportivos	SP-876		2001/95/EG	EN ISO 12312-1:2015-12	
	Gafas deportivos	SP-877		2001/95/EG	EN ISO 12312-1:2015-12	
	Gafas deportivos	SP-878		2001/95/EG	EN ISO 12312-1:2015-12	
	Sluneční brýle	SP-229	Intertek	VO 2016/425/EU	EN 12312-1:2015	
Sluneční brýle	SP-230	Intertek	VO 2016/425/EU	EN 12312-1:2015		
Sluneční brýle	SP-222	Intertek	VO 2016/425/EU	EN 12312-1:2015		
Sluneční brýle	SP-221	Intertek	VO 2016/425/EU	EN 12312-1:2015		
Sluneční brýle	SP-224	Intertek	VO 2016/425/EU	EN 12312-1:2015		
Sluneční brýle	SP-225	Intertek	VO 2016/425/EU	EN 12312-1:2015		

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

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



My, výrobce: SPEEQ GmbH, Tamnbachstraße 10, 73635 Steinberg, Německo, ve vlastní zodpovědnosti prohlašujeme, že níže uvedené zdravotnické produkty vyhovují ES směrnicím a nařízením a příslušným harmonizačním předpisům ES uvedeným v tabulce.

Kategorie výrobků	Výrobek	Model	Ident. č. certifikačního pracovníka	Směrnice o zdravotních prostředcích	Zákon o ochraně výrobků	DOV	Názvy norem
Zdravotnické výrobky	Čteci brýle se slunečním klípekem	SP-4121	0197*	93/42/EWG	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN 14139:2010 EN 12312-1:2015-12
	Čteci brýle se slunečním klípekem	SP-4264	0197*	93/42/EWG	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN 14139:2010 EN 12312-1:2015-12
	Hotové čteci brýle LED	SP-1952	0193*	93/42/EWG	2001/95/EG		EN 14139:2010 (teilweise)
	Čteci brýle	SP-690	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle	SP-691	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle	SP-692	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle	SP-693	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle ultrazvukem	SP-130	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle ultrazvukem	SP-131	0197*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle s tónovanými skličky	SP-8677	0193*	93/42/EWG			EN ISO 12312-1 EN 14139:2010
	Čteci brýle s tónovanými skličky	SP-8110	0193*	93/42/EWG			EN ISO 12312-1 EN 14139:2010
	Čteci brýle s tónovanými skličky	SP-1610	0193*	93/42/EWG			EN ISO 12312-1 EN 14139:2010
	Čteci brýle s tónovanými skličky	SP-9003	0193*	93/42/EWG			EN ISO 12312-1 EN 14139:2010
	Čteci brýle s tónovanými skličky	SP-1804	0193*	93/42/EWG			EN ISO 12312-1 EN 14139:2010
	Čteci brýle s tónovanými skličky	SP-1803	0193*	93/42/EWG			EN ISO 12312-1 EN 14139:2010
	Čteci brýle	SP-170	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle	SP-171	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle	SP-172	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle	SP-173	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle	SP-174	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle	SP-175	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle	SP-176	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle	SP-177	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	LED Čteci brýle	SP-1950	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle	SP-190	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle	SP-191	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle	SP-7007	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle	SP-1610	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle	SP-6011	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle	SP-5016	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle	SP-5011	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle	SP-6009	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle	SP-1003	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle	SP-1005	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	LED čteci brýle s nabíjecím kabelem	SP-1953	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010 IEC/TR 62778:2014 EN 14139:2010 EN 60598-2-4:2018 EN 62321:2009 EN 55015:2013+A1:2015 EN 61547:2009 EN 62471:2008 EN 50581:2012
	Čteci brýle na displej s pouzdrzem	SP-0028	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle na displej s pouzdrzem	SP-5007	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle na displej s pouzdrzem	SP-0032	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle na displej s pouzdrzem	SP-0001	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle	SP-1705	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle	SP-5437	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle	SP-5335	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle	SP-1809	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Čteci brýle	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/TR 62778:2014 EN 62471:2008 EN 60598-2-4:2018 EN 60598-1:2015+A1:2018 EN 62368-1:2014+AC:2015+A11:2017

\* 0197:  
\* 0193:

TÜV Rheinland LGA Products GmbH | Tälystr. 2 | 90431 Nürnberg | Germany  
PFI Germany



SPEEQ GmbH  
Tamnbachstr. 10 • 73635 Steinberg / Germany  
Tel. : +49 (0) 7183-30 77 79-0  
Fax : +49 (0) 7183-30 77 79-7

Jürgen Stützel  
Sicherheitsbeauftragter

Name / Funktion  
name / function

Unterschrift / Stempel  
signed and stamped