

Declaración de conformidad



Nosotros, los fabricantes: SPEQ GmbH, Tannbachstraße 10, 73635 Steinberg, Alemania, declaramos bajo nuestra propia responsabilidad que los productos indicados a continuación se hallan conformes con los Reglamentos y las Directivas CE indicados en la tabla, así como con las disposiciones legales de armonización pertinentes de la CE.

Categoría de productos	Producto	Modelo	N.º Ident. organismo de certificación	Denominaciones de las normas	Certificado
Equipos deportivos	Tabla de vibración	SP-V 005-3	0123*	2009/125/EG, 1275/2008/EG amended by EU/80/2013 2014/30/EU 2011/65/EU 2014/35/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 62321-7-2:2017 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 EN 60335-1:2012 /A13:2017 EN 60335-2-32:2003 / A2:2015 EN 62233:2008 AFPS GS 2014:01 DIN 32935:2018	Z1A 061994 0071
	Tabla de vibración	SP-V 005-4	0123*	2014/53/EU 2011/65/EU 2009/125/EG 1275/2008/EG amended by 801/2013/EG EN ISO 20957-1 :2013 EN 60335-1:2012 /A13:2017 EN 60335-2-32:2003 / A2:2015 EN 62233:2008 AFPS GS 2014:01 DIN 32935:2018	Z1A 0619940092
	Tabla de vibración	SP-V 006-1	0123*	2014/53/EU 2011/65/EU 2009/125/EG 1275/2008/EG amended by 801/2013/EG EN ISO 20957-1 :2013 EN 1032:2009 EN 60335-1:2012 /A13:2017 EN 60335-2-32:2003 / A2:2015 EN 62233:2008 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	Z1A 0619940088

* 0123: TÜV SÜD Product Service GmbH | Daimlerstraße 11 | 85748 Garching | Germany

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


 Daniela Schwab
 Purchase Project Manager
 SPEQ GmbH
 Tannbachstr. 10 · 73635 Steinberg / Germany
 Tel. : +49 (0)7183-30 77 79-0
 Fax : +49 (0)7183-30 77 79-79

Nosotros, los fabricantes: SPEQ GmbH, Tannbachstraße 10, 73635 Steinberg, Alemania, declaramos bajo nuestra propia responsabilidad que los productos indicados a continuación se hallan conformes con los Reglamentos y las Directivas CE indicados en la tabla, así como con las disposiciones legales de armonización pertinentes de la CE.

Categoría de productos	Producto	Modelo	N.º Ident. organismo de certificación	Tamaño	Reglamento EPI	Denominaciones de las normas	Certificado	Certificado de tipo	
Equipo de protección personal	Casco de bicicletas para niños y adultos con luz trasera	SP-107	0197*	Unisize 49-54 cm S/M 54-59 cm L/XL 59-64 cm	2016/425/EU	EN 1078: 2012 + A1 EN 60598-1:2015 und EN 60598-2-4:1997 EN 62471: 2008 und 62778:2012 EN 55015:2013 und EN 61547: 2009	S 60132423 0001	BP 60134498 0001	
	Casco para ciudad	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	
	Casco profesional	SP-84	0197*	56-59 cm und 59-61 cm	2016/425/EU	EN 1078: 2012 + A1:2012	S 60135467 0001	BP 60135473 0001	
	Casco de equitación	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	
	Casco de bicicleta para niños y adultos	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 60136142 0001	
	Casco de skate para niños	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	
	Casco inteligente con función de intermitentes	SP-106	0197*	S/M = 54-58 cm L/XL = 58-61 cm	VO 2016/425/EU	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 1078 EN 62311:2008 (Art.3.1a) EN 301489-1(Art.3.2) EN 300328 (Art.3.2) EN 62311:2008 EN 300328			
	Mando a distancia para el casco inteligente SP-106 con función de intermitentes	Modell SP-11	0197*						
	Casco de esquí para niños	SP-102	0123*	XS/S, 48-51cm S/M, 52-55 cm	RL 89/686/EWG	EN 1077:2007	ZIA 17 09 61994 061	P6 17 09 61994 063	
	Casco de esquí para adultos y niños	SP-37	0123*	S/M	VO 2016/425/EU	EN 1077:2007	ZIA 061994 0085	BP P6A061994 0084	
	Casco de esquí para adultos y niños	SP-37	0123*	M/L und L/XL	VO 2016/425/EU	EN 1077:2007	ZIA 061994 0083	BP P6A061994 0082	
	Casco de bicicleta para adultos / niños con luz trasera	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	
	Casco para ciudad	SP-80.3	0197*	S/M 54-58cm M/L 58-61cm	VO 2016/425/EU	EN 1078:2012 + A1	60143286	BP 60143718 0001	

* 0123: TÜV SÜD Product Service GmbH | Daimlerstraße 11 | 85748 Garching | 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**



Nosotros, los fabricantes: SPEQ GmbH, Tannbachstraße 10, 73635 Steinberg, Alemania, declaramos bajo nuestra propia responsabilidad que los productos médicos de clase 1 indicados a continuación se hallan conformes con los Reglamentos y las Directivas CE indicados en la tabla, así como con las disposiciones legales de armonización pertinentes de la CE.

Categoría de productos	Producto	Modelo	N.º Ident. organismo de certificación	EPI	Denominaciones de las normas
Oscilómetro sphygmomanómetro	Gafas deportivas	SP-1480	0193*	VO 2016/425/EU	12312-1: 2013
	Gafas deportivas	SP-1480.2	0193*	VO 2016/425/EU	12312-1: 2013
	Gafas deportivas	SP-1481	0193*	VO 2016/425/EU	12312-1: 2013
	Gafas deportivas	SP-1481.2	0193*	VO 2016/425/EU	12312-1: 2013
	Gafas deportivas	SP-1482	0193*	VO 2016/425/EU	12312-1: 2013
	Gafas deportivas	SP-1483	0193*	VO 2016/425/EU	12312-1: 2013
	Gafas deportivas	SP-1484	0193*	VO 2016/425/EU	12312-1: 2013
	Gafas deportivas	SP-1485	0193*	VO 2016/425/EU	12312-1: 2013
	Gafas deportivas	SP-1490	0193*	VO 2016/425/EU	12312-1: 2015
	Gafas deportivas	SP-1491	0193*	VO 2016/425/EU	12312-1: 2015
	Gafas deportivas	SP-1492	0193*	VO 2016/425/EU	12312-1: 2015
	Gafas deportivas	SP-0683	0197*	VO 2016/425/EU	12312-1: 2015
	Gafas deportivas	SP-0693	0197*	VO 2016/425/EU	12312-1: 2015
	Gafas deportivas	SP-81066	0197*	VO 2016/425/EU	12312-1: 2015
Gafas deportivas	SP-1548C	0193*	VO 2016/425/EU	12312-1: 2013+ A1:2015	

* 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**



Nosotros, los fabricantes: SPEEQ GmbH, Tannbachstraße 10, 73635 Steinberg, Alemania, declaramos bajo nuestra propia responsabilidad que los productos médicos de clase 1 indicados a continuación se hallan conformes con los Reglamentos y las Directivas CE indicados en la tabla, así como con las disposiciones legales de armonización pertinentes de la CE.

Categoría de productos	Producto	Modelo	N.º ident. organismo de certificación	Directiva de productos médicos	Ley de protección de productos	EPI	Denominaciones de las normas
Productos médicos	Gafas de lectura con clip solar	SP-4121	0197*	93/42/EWG	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN 14139:2010 EN 12312-1:2015-12
	Gafas de lectura con clip solar	SP-4264	0197*	93/42/EWG	2001/95/EG	VO 2016/425/EU	EN 14139:2010 EN 12312-1:2015-12
	Gafas de lectura LED listas para el uso	SP-1952	0193*	93/42/EWG	2001/95/EG		EN 14139:2010 (teilweise)
	Gafas de lectura	SP-690	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura	SP-691	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura	SP-692	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura	SP-693	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura ultrafinas	SP-130	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura ultrafinas	SP-131	0197*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura con cristales tintados	SP-8577	0193*	93/42/EWG			EN ISO 12312-1 14139:2010
	Gafas de lectura con cristales tintados	SP-8110	0193*	93/42/EWG			EN ISO 12312-1 14139:2010
	Gafas de lectura con cristales tintados	SP-1610	0193*	93/42/EWG			EN ISO 12312-1 14139:2010
	Gafas de lectura con cristales tintados	SP-9003	0193*	93/42/EWG			EN ISO 12312-1 14139:2010
	Gafas de lectura con cristales tintados	SP-1804	0193*	93/42/EWG			EN ISO 12312-1 14139:2010
	Gafas de lectura con cristales tintados	SP-1803	0193*	93/42/EWG			EN ISO 12312-1 14139:2010
	Gafas de lectura	SP-170	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura	SP-171	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura	SP-172	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura	SP-173	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura	SP-174	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura	SP-175	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura	SP-176	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura	SP-177	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura LED	SP-1950	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura	SP-190	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura	SP-191	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura	SP-7007	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura	SP-1610	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura	SP-6011	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura	SP-5016	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura	SP-5011	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura	SP-6009	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura	SP-1003	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura	SP-1005	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura LED con cable cargador	SP-1953	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010 IEC/TR 62778:2014 EN 14139:2010 EN 60598-1:2015 + A1:2018 EN 60598-2-4:2018 EN 62321:2009 EN 55015:2013+A1:2015 EN 61547:2009 EN 62471:2008 EN 50581:2012
	Gafas de lectura con estuche en la pantalla	SP-0028	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura con estuche en la pantalla	SP-5007	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura con estuche en la pantalla	SP-0032	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura con estuche en la pantalla	SP-0001	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura con estuche en la pantalla	SP-1705	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura con estuche en la pantalla	SP-5437	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura con estuche en la pantalla	SP-5335	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura con estuche en la pantalla	SP-1809	0193*	93/42/EWG			EN 14139:2010
	Gafas de lectura con estuche en la pantalla	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
	Gafas de lectura LED con cable cargador	SP-1954	0197*	93/42/EWG			EN 62368-1:2014+AC:2015+A11:2017

* 0197:
* 0193:

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

Jürgen Stützel
Sicherheitsbeauftragter

Name / Funktion
name / function



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

Unterschrift / Stempel
signed and stamped