

R.I.Z.I.V.

Rijksinstituut voor Ziekte- en Invaliditeitsverzekering

Geneeskundige Verzorging

Omzendbrief VI nr 2021/347 van 14 december 2021 3910/1886

Van toepassing vanaf 1 januari 2022

Tarieven ; Opticiens ; 01-01-2022.

In overeenstemming met de beslissing genomen in de vergadering van de Overeenkomstencommissie Opticiens - Verzekeringsinstellingen van 9 december 2021, worden de tarieven voor de verstrekkingen verricht door opticiens niet geïndexeerd op 1 januari 2022.

Opticiens

Datum van toepassing : **1 januari 2022**

De leidend ambtenaar,

B. Van Damme
Directeur-generaal geneeskundige
verzorging

Bijlagen :

[V1-Opti 01-01-2022-circ OA](#)

Hoegrootheid van de prijzen en vergoedingen in EUR voor de verstrekkingen geleverd door de opticiens vanaf 1 januari 2022

Codenummer	Honoraria	Vergoedingen	
		Rechthebbenden zonder voorkeurregeling / Verstrekker met overeenkomst	Rechthebbenden zonder voorkeurregeling / Verstrekker zonder overeenkomst
AMB HOS		Rechthebbenden met voorkeurregeling / Verstrekker met of zonder overeenkomst	*

A. Brillenglazen

1° Alle rechthebbenden, ongeacht de leeftijd

Groep 1. Unifocale brillenglazen

subgroep 1. Unifocale minerale brillenglazen met lage brekingsindex voorzien van anti-reflectie

1. Sferische brillenglazen

Z = 1,000000	741016	-	= Z 78	78,00	78,00	58,50
--------------	--------	---	--------	-------	-------	-------

2. Torische brillenglazen, cilinder van 0,25 tot en met 6,00

Z = 1,000000	741031	-	Z 78	78,00	78,00	58,50
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

subgroep 2. Unifocale organische brillenglazen met lage brekingsindex voorzien van anti-reflectie

1. Sferische brillenglazen

Z = 1,000000	741053	-	Z 82	82,00	82,00	61,50
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

2. Torische brillenglazen, cilinder van 0,25 tot en met 6,00

Z = 1,000000	741075	-	Z 82	82,00	82,00	61,50
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

subgroep 3. Unifocale minerale brillenglazen met hoge brekingsindex voorzien van anti-reflectie

1. Sferische brillenglazen

Z = 1,000000	741090	-	Z 128	128,00	128,00	96,00
--------------	--------	---	-------	--------	--------	-------

2. Torische brillenglazen, cilinder van 0,25 tot en met 6,00

Z = 1,000000	741112	-	Z 128	128,00	128,00	96,00
--------------	--------	---	-------	--------	--------	-------

subgroep 4. Unifocale organische brillenglazen met hoge brekingsindex voorzien van anti-reflectie

1. Sferische brillenglazen

Z = 1,000000	741134	-	Z 109	109,00	109,00	81,75
--------------	--------	---	-------	--------	--------	-------

2. Torische brillenglazen, cilinder van 0,25 tot en met 6,00

Z = 1,000000	741156	-	Z 109	109,00	109,00	81,75
--------------	--------	---	-------	--------	--------	-------

subgroep 5. Unifocale minerale lenticulaire brillenglazen met lage brekingsindex voorzien van anti-reflectie

1. Sferische brillenglazen

Z = 1,000000	741171	-	Z 135	135,00	135,00	101,25
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Torische brillenglazen, cilinder van 0,25 tot en met 6,00

Z = 1,000000	741193	-	Z 135	135,00	135,00	101,25
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

Codenummer	Honoraria	Vergoedingen	
		Rechthebbenden zonder voorkeurregeling / Verstrekker met overeenkomst	Rechthebbenden zonder voorkeurregeling / Verstrekker zonder overeenkomst
AMB HOS		Rechthebbenden met voorkeurregeling / Verstrekker met of zonder overeenkomst	*

subgroep 6. Unifocale organische lenticulaire brillenglazen met lage brekingsindex voorzien van anti-reflectie

1. Sferische brillenglazen

Z = 1,000000	741215	-	Z 145	145,00	145,00	108,75
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Torische brillenglazen, cilinder van 0,25 tot en met 6,00

Z = 1,000000	741230	-	Z 145	145,00	145,00	108,75
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

Groep 2. Bifocale brillenglazen

subgroep 1. Bifocale minerale brillenglazen met lage/hog brekingsindex voorzien van anti-reflectie

1. Sferische brillenglazen

Z = 1,000000	741252	-	Z 150	150,00	150,00	112,50
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Torische brillenglazen, cilinder van 0,25 tot en met 6,00

Z = 1,000000	741274	-	Z 150	150,00	150,00	112,50
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

subgroep 2. Bifocale organische brillenglazen met lage brekingsindex voorzien van anti-reflectie

1. Sferische brillenglazen

Z = 1,000000	741296	-	Z 136	136,00	136,00	102,00
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Torische brillenglazen, cilinder van 0,25 tot en met 6,00

Z = 1,000000	741311	-	Z 154	154,00	154,00	115,50
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

subgroep 3. Bifocale organische brillenglazen met hoge brekingsindex voorzien van anti-reflectie

1. Sferische brillenglazen

Z = 1,000000	741333	-	Z 166	166,00	166,00	124,50
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

Z = 1,000000	741355	-	Z 194	194,00	194,00	145,50
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

3. Torische brillenglazen, cilinder van 4,25 tot en met 6,00

Z = 1,000000	741370	-	Z 225	225,00	225,00	168,75
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

subgroep 4. Bifocale minerale lenticulaire brillenglazen met hoge brekingsindex voorzien van anti-reflectie

1. Sferische brillenglazen

Z = 1,000000	741392	-	Z 336	336,00	336,00	252,00
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Torische brillenglazen, cilinder van 0,25 tot en met 6,00

Z = 1,000000	741414	-	Z 362	362,00	362,00	271,50
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

subgroep 5. Bifocale organische lenticulaire brillenglazen met lage brekingsindex voorzien van anti-reflectie

1. Sferische brillenglazen

Z = 1,000000	741436	-	Z 237	237,00	237,00	177,75
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

Codenummer	Honoraria	Vergoedingen	
		Rechthebbenden zonder voorkeurregeling / Verstrekker met overeenkomst	Rechthebbenden zonder voorkeurregeling / Verstrekker zonder overeenkomst
AMB HOS		Rechthebbenden met voorkeurregeling / Verstrekker met of zonder overeenkomst	*

2. Torische brillenglazen, cilinder van 0,25 tot en met 6,00

Z = 1,000000	741451	-	Z 237	237,00	237,00	177,75
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

Groep 3. Trifocale of progressieve brillenglazen

subgroep 1. Trifocale of progressieve minerale brillenglazen met lage brekingsindex voorzien van anti-reflectie

1. Sferische brillenglazen

Z = 1,000000	741473	-	Z 206	206,00	206,00	154,50
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Torische brillenglazen, cilinder van 0,25 tot en met 6,00

Z = 1,000000	741495	-	Z 206	206,00	206,00	154,50
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

subgroep 2. Trifocale of progressieve organische brillenglazen met lage brekingsindex voorzien van anti-reflectie

1. Sferische brillenglazen

Z = 1,000000	741510	-	Z 205	205,00	205,00	153,75
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Torische brillenglazen, cilinder van 0,25 tot en met 6,00

Z = 1,000000	741532	-	Z 223	223,00	223,00	167,25
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

subgroep 3. Trifocale of progressieve minerale brillenglazen met hoge brekingsindex voorzien van anti-reflectie

1. Sferische brillenglazen

Z = 1,000000	741554	-	Z 210	210,00	210,00	157,50
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Torische brillenglazen, cilinder van 0,25 tot en met 6,00

Z = 1,000000	741576	-	Z 235	235,00	235,00	176,25
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

subgroep 4. Trifocale of progressieve organische brillenglazen met hoge brekingsindex voorzien van anti-reflectie

1. Sferische brillenglazen

Z = 1,000000	741591	-	Z 292	292,00	292,00	219,00
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Torische brillenglazen, cilinder van 0,25 tot en met 6,00

Z = 1,000000	741613	-	Z 315	315,00	315,00	236,25
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

Groep 4. Bijslagen

subgroep 1. Hoge cilinders

Z = 1,000000	741635	-	Z 91	91,00	91,00	68,25
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

subgroep 2. Prismatische brillenglazen

Z = 1,000000	741650	-	Z 21	21,00	21,00	15,75
Z = 1,000000	741672	-	Z 26,50	26,50	26,50	19,88

Codenummer	Honoraria	Vergoedingen	
		Rechthebbenden zonder voorkeurregeling / Verstrekker met overeenkomst	Rechthebbenden zonder voorkeurregeling / Verstrekker zonder overeenkomst
AMB HOS		Rechthebbenden met voorkeurregeling / Verstrekker met of zonder overeenkomst	*

2° Rechthebbenden tot de 18^e verjaardag

Groep 1. Unifocale organische brillenglazen

subgroep 1. Unifocale organische brillenglazen met lage/hoge brekingsindex

1. Sferische brillenglazen

Z = 1,012280	741694	-	Z	43	43,53	43,53	32,65
--------------	--------	---	---	----	-------	-------	-------

2. Torische brillenglazen, cilinder van 0,25 tot en met 3,00

Z = 1,012280	741716	-	Z	43	43,53	43,53	32,65
--------------	--------	---	---	----	-------	-------	-------

3. Torische brillenglazen, cilinder van 3,25 tot en met 6,00

Z = 1,012280	741731	-	Z	60	60,74	60,74	45,56
--------------	--------	---	---	----	-------	-------	-------

subgroep 2. Unifocale organische brillenglazen met hoge brekingsindex voorzien van anti-reflectie

1. Sferische brillenglazen

Z = 1,012280	743514	-	Z	109	110,34	110,34	82,76
Z = 1,012280	741753	-	Z	109	110,34	110,34	82,76

2. Torische brillenglazen, cilinder van 0,25 tot en met 6,00

Z = 1,012280	743536	-	Z	109	110,34	110,34	82,76
Z = 1,012280	741775	-	Z	109	110,34	110,34	82,76

Groep 2. Bifocale organische brillenglazen

subgroep 1. Bifocale organische brillenglazen met lage brekingsindex

1. Sferische brillenglazen

Z = 1,012280	741790	-	Z	119	120,46	120,46	90,35
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	-------

2. Torische brillenglazen, cilinder van 0,25 tot en met 3,00

Z = 1,012280	741812	-	Z	119	120,46	120,46	90,35
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	-------

3. Torische brillenglazen, cilinder van 3,25 tot en met 6,00

Z = 1,012280	741834	-	Z	134	135,65	135,65	101,74
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

subgroep 2. Bifocale organische brillenglazen met hoge brekingsindex voorzien van anti-reflectie

1. Sferische brillenglazen

Z = 1,012280	743551	-	Z	138	139,69	139,69	104,77
Z = 1,012280	741856	-	Z	138	139,69	139,69	104,77

2. Torische brillenglazen, cilinder van 0,25 tot en met 3,00

Z = 1,012280	743573	-	Z	152	153,87	153,87	115,41
Z = 1,012280	741871	-	Z	152	153,87	153,87	115,41

3. Torische brillenglazen, cilinder van 3,25 tot en met 6,00

Z = 1,012280	743595	-	Z	172	174,11	174,11	130,59
Z = 1,012280	741893	-	Z	172	174,11	174,11	130,59

Codenummer	Honoraria	Vergoedingen	
		Rechthebbenden zonder voorkeurregeling / Verstrekker met overeenkomst	Rechthebbenden zonder voorkeurregeling / Verstrekker zonder overeenkomst
AMB HOS		Rechthebbenden met voorkeurregeling / Verstrekker met of zonder overeenkomst	*

Groep 3. Trifocale of progressieve organische brillenglazen

subgroep 1. Trifocale of progressieve organische brillenglazen met lage/hoge brekingsindex

1. Sferische brillenglazen

Z = 1,012280	741915	-	Z 185	187,27	187,27	140,46
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Torische brillenglazen, cilinder van 0,25 tot en met 6,00

Z = 1,012280	741930	-	Z 205	207,52	207,52	155,64
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

subgroep 2. Trifocale of progressieve organische brillenglazen met hoge brekingsindex voorzien van anti-reflectie

1. Sferische brillenglazen

Z = 1,012280	743610	-	Z 292	295,59	295,59	221,70
Z = 1,012280	741952	-	Z 292	295,59	295,59	221,70

2. Torische brillenglazen, cilinder van 0,25 tot en met 6,00

Z = 1,012280	743632	-	Z 315	318,87	318,87	239,16
Z = 1,012280	741974	-	Z 315	318,87	318,87	239,16

Groep 4. Bijslagen

subgroep 1. Hoge cilinders

Z = 1,012280	741996	-	Z 25	25,31	25,31	18,99
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

subgroep 2. Prismatische brillenglazen

Z = 1,012280	742011	-	Z 21	21,26	21,26	15,95
Z = 1,012280	742033	-	Z 26,50	26,83	26,83	20,13

subgroep 3. Matteren organische brillenglazen

Z = 1,012280	742055	-	Z 10	10,12	10,12	7,59
--------------	--------	---	------	-------	-------	------

3° Rechthebbenden vanaf de 65^e verjaardag

Groep 1. Bifocale brillenglazen

subgroep 1. Bifocale minerale brillenglazen met hoge brekingsindex voorzien van anti-reflectie

1. Sferische brillenglazen

Z = 1,000000	742070	-	Z 90	90,00	90,00	67,50
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

2. Torische brillenglazen, cilinder van 0,25 tot en met 4,00

Z = 1,000000	742092	-	Z 111	111,00	111,00	83,25
--------------	--------	---	-------	--------	--------	-------

3. Torische brillenglazen, cilinder van 4,25 tot en met 6,00

Z = 1,000000	742114	-	133	133,00	133,00	99,75
--------------	--------	---	-----	--------	--------	-------

subgroep 2. Bifocale organische brillenglazen met hoge brekingsindex voorzien van anti-reflectie

1. Sferische brillenglazen

Z = 1,000000	742136	-	Z 138	138,00	138,00	103,50
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

Codenummer	Honoraria	Vergoedingen	
		Rechthebbenden zonder voorkeurregeling / Verstrekker met overeenkomst	Rechthebbenden zonder voorkeurregeling / Verstrekker zonder overeenkomst
AMB HOS		Rechthebbenden met voorkeurregeling / Verstrekker met of zonder overeenkomst	*

2. Torische brillenglazen, cilinder van 0,25 tot en met 4,00

Z = 1,000000	742151	-	Z 152	152,00	152,00	114,00
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

3. Torische brillenglazen, cilinder van 4,25 tot en met 6,00

Z = 1,000000	742173	-	Z 172	172,00	172,00	129,00
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

Groep 2. Trifocale of progressieve brillenglazen

subgroep 1. Trifocale of progressieve minerale brillenglazen met hoge brekingsindex voorzien van anti-reflectie

1. Sferische brillenglazen

Z = 1,000000	742195	-	Z 210	210,00	210,00	157,50
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Torische brillenglazen, cilinder van 0,25 tot en met 6,00

Z = 1,000000	742210	-	Z 235	235,00	235,00	176,25
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

subgroep 2. Trifocale of progressieve organische brillenglazen met hoge brekingsindex voorzien van anti-reflectie

1. Sferische brillenglazen

Z = 1,000000	742232	-	Z 292	292,00	292,00	219,00
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Torische brillenglazen, cilinder van 0,25 tot en met 6,00

Z = 1,000000	742254	-	Z 315	315,00	315,00	236,25
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

Groep 3. Bijslagen

subgroep 1. Hoge cilinders

Z = 1,000000	742276	-	Z 25	25,00	25,00	18,75
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

subgroep 2. Prismatische brillenglazen

Z = 1,000000	742291	-	Z 21	21,00	21,00	15,75
Z = 1,000000	742313	-	Z 25	25,00	25,00	18,75

4° Rechthebbenden die nood hebben aan brillenglazen met medische filter met vooraf bepaalde absorptie van blauw licht

Groep 1. Unifocale brillenglazen met medische filter met vooraf bepaalde absorptie van blauw licht

subgroep 1. Unifocale fototrope brillenglazen met lage brekingsindex voorzien van anti-reflectie

1. Sferische brillenglazen

Z = 1,000000	742335	-	Z 162	162,00	162,00	121,50
Z = 1,000000	742350	-	Z 330	330,00	330,00	247,50

2. Torische brillenglazen, cilinder van 0,25 tot en met 4,00

Z = 1,000000	742372	-	Z 330	330,00	330,00	247,50
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

3. Torische brillenglazen, cilinder van 4,25 tot en met 6,00

Z = 1,000000	742394	-	Z 363	363,00	363,00	272,25
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

Codenummer	Honoraria	Vergoedingen	
		Rechthebbenden zonder voorkeurregeling / Verstrekker met overeenkomst	Rechthebbenden zonder voorkeurregeling / Verstrekker zonder overeenkomst
AMB HOS		Rechthebbenden met voorkeurregeling / Verstrekker met of zonder overeenkomst	*

subgroep 2. Unifocale fototrope brillenglazen met hoge brekingsindex voorzien van anti-reflectie

1. Sferische brillenglazen

Z = 1,000000	742416	-	Z 732	732,00	732,00	549,00
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Torische brillenglazen, cilinder van 0,25 tot en met 4,00

Z = 1,000000	742431	-	Z 732	732,00	732,00	549,00
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

3. Torische brillenglazen, cilinder van 4,25 tot en met 6,00

Z = 1,000000	742453		Z 765	765,00	765,00	573,75
--------------	--------	--	-------	--------	--------	--------

subgroep 3. Unifocale gekleurde brillenglazen met vooraf bepaalde absorptie en vaste tint met lage brekingsindex voorzien van anti-reflectie

1. Sferische brillenglazen

Z = 1,000000	742475	-	Z 134	134,00	134,00	100,50
Z = 1,000000	742490	-	Z 183	183,00	183,00	137,25

2. Torische brillenglazen, cilinder van 0,25 tot en met 4,00

Z = 1,000000	743352	-	Z 192	192,00	192,00	144,00
Z = 1,000000	742512	-	Z 192	192,00	192,00	144,00

3. Torische brillenglazen, cilinder van 4,25 tot en met 6,00

Z = 1,000000	743374	-	Z 212	212,00	212,00	159,00
Z = 1,000000	742534	-	Z 212	212,00	212,00	159,00

Groep 2. Voorhangsystemen en overzetbrillen met medische filter met vaste tint voor het dragen bovenop een bril

subgroep 1. Voorhangsystemen met medische filter met vaste tint

Z = 1,000000	742556	-	Z 120	120,00	120,00	90,00
Z = 1,000000	742571	-	Z 204	204,00	204,00	153,00

subgroep 2. Overzetbrillen met medische filter met vaste tint

Z = 1,000000	742593	-	Z 100	100,00	100,00	75,00
Z = 1,000000	742615	-	Z 190	190,00	190,00	142,50

Groep 3. Bijslagen

subgroep 1. Hoge cilinders

Z = 1,000000	742630	-	Z 25	25,00	25,00	18,75
Z = 1,000000	742652	-	Z 91	91,00	91,00	68,25

subgroep 2. Prismatische brillenglazen

Z = 1,000000	742674	-	Z 21	21,00	21,00	15,75
Z = 1,000000	742696	-	Z 26,50	26,50	26,50	19,88

B. Monturen

Z = 1,000000	742711	-	Z 28	28,00	28,00	21,00
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

Codenummer	Honoraria	Vergoedingen	
		Rechthebbenden zonder voorkeurregeling / Verstrekker met overeenkomst	Rechthebbenden zonder voorkeurregeling / Verstrekker zonder overeenkomst
AMB HOS		Rechthebbenden met voorkeurregeling / Verstrekker met of zonder overeenkomst	*

C. Contactlenzen

Groep 1. Optische contactlenzen

subgroep 1. Vormstabiele contactlenzen

Z = 1,000000	742733	-	Z 104	104,00	104,00	78,00
Z = 1,000000	742755	-	Z 160	160,00	160,00	120,00

subgroep 2. Soepele contactlenzen

1. Soepele contactlenzen met een draagtijd van 1 maand

Z = 1,000000	742770	-	Z 80	80,00	80,00	60,00
Z = 1,000000	742792	-	Z 97	97,00	97,00	72,75

2. Soepele contactlenzen met een draagtijd van 6 maanden

Z = 1,000000	742814	-	Z 70	70,00	70,00	52,50
Z = 1,000000	742836	-	Z 180	180,00	180,00	135,00

3. Soepele contactlenzen met een draagtijd van 1 jaar

Z = 1,000000	742851	-	Z 95	95,00	95,00	71,25
Z = 1,000000	742873	-	Z 210	210,00	210,00	157,50

Groep 2. Specifieke contactlenzen voor onregelmatigheden van de cornea

subgroep 1. Specifieke soepele of hybride contactlenzen

Z = 1,000000	742895	-	Z 200	200,00	200,00	150,00
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

subgroep 2. Specifieke vormstabiele corneale contactlenzen

Z = 1,000000	742910	-	Z 180	180,00	180,00	135,00
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

subgroep 3. Vormstabiele corneosclerale contactlenzen

Z = 1,000000	742932	-	Z 280	280,00	280,00	210,00
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

subgroep 4. Optische sclerale contactlenzen

Z = 1,000000	742954	-	Z 760	760,00	760,00	570,00
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

Groep 3. Bijzondere soepele jaarcontactlenzen, individueel op maat gemaakt

Z = 1,000000	742976	-	Z 521	520,77	520,77	390,58
Z = 1,000000	742991	-	Z 303,18	303,18	303,18	227,39

Groep 4. Het aanpassen van de contactlenzen

subgroep 1. Forfait voor het aanpassen van de contactlenzen

1. Eerste aanpassing

Z = 1,000000	743013	-	Z 70	70,00	70,00	52,50
Z = 1,000000	743035	-	Z 35	35,00	35,00	26,25

2. Hernieuwing

Z = 1,000000	743050	-	Z 40	40,00	40,00	30,00
Z = 1,000000	743072	-	Z 20	20,00	20,00	15,00

Codenummer	Honoraria	Vergoedingen	
		Rechthebbenden zonder voorkeurregeling / Verstrekker met overeenkomst	Rechthebbenden zonder voorkeurregeling / Verstrekker zonder overeenkomst
AMB HOS		Rechthebbenden met voorkeurregeling / Verstrekker met of zonder overeenkomst	*

D. Oogprothesen

Groep 1. Kunstogen

Z = 1,555556	743094	-	Z 180	280,00	280,00	210,00
Z = 1,133333	743116	-	Z 750	850,00	850,00	637,50

Groep 2. Niet-optische sclerale contactlenzen

Z = 1,114943	743131	-	Z 870	970,00	970,00	727,50
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

Groep 3. Bijslagen

subgroep 1. Afgietsels

Z = 1,000000	743153	-	Z 205	205,00	205,00	153,75
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

subgroep 2. Forfait voor passen en aanpassen van een oogprothese

Z = 1,000000	743175	-	Z 70	70,00	70,00	52,50
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

subgroep 3. Forfait voor het onderhoud van een oogprothese

Z = 1,000000	743190	-	Z 15	15,00	15,00	11,25
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

E. Prismalenzen van Fresnel

Z = 1,000000	743212	-	Z 55	55,00	55,00	41,25
Z = 1,000000	743234	-	Z 75	75,00	75,00	56,25

F. Filters van Ryser

Z = 1,000000	743256	-	Z 7	7,00	7,00	5,25
--------------	--------	---	-----	------	------	------

G. Occluders

Z = 1,000000	743271	-	Z 50	50,00	50,00	37,50
Z = 1,000000	743293	-	Z 25	25,00	25,00	18,75

H. Optische prisma's ingeslepen in brillenglazen

Z = 1,000000	743315	-	Z 25	25,00	25,00	18,75
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

* De vermindering van terugbetaling met 25 % is pas van toepassing na de vaststelling door het Verzekeringscomité dat meer dan 60% van de beoogde zorgverleners zijn toegetreden tot de nationale overeenkomst.