

LOIS, DÉCRETS ET RÈGLEMENTS — WETTEN, DECRETEN EN VERORDENINGEN

MINISTÈRE DE LA PRÉVOYANCE SOCIALE

F. 91 — 343

2 JANVIER 1991. — Arrêté royal modifiant l'arrêté royal du 14 septembre 1984 établissant la nomenclature des prestations de santé en matière d'assurance obligatoire contre la maladie et l'invalidité

BAUDOUIN, Roi des Belges,

A tous, présents et à venir, Salut.

Vu la loi du 9 août 1963 instituant et organisant un régime d'assurance obligatoire contre la maladie et l'invalidité, notamment les articles 12, 6°, modifié par la loi du 24 décembre 1963, 24, modifié par les lois des 24 décembre 1963, 8 avril 1965, 8 août 1980 et 1^{er} août 1985 et par les arrêtés royaux n° 58 du 22 juillet 1982, n° 132 du 30 décembre 1982, n° 283 du 31 mars 1984 et n° 500 du 31 décembre 1986, l'article 24 bis, inséré par la loi du 7 juillet 1966 et modifié par la loi du 8 août 1980;

Vu l'arrêté royal du 14 septembre 1984 établissant la nomenclature des prestations de santé en matière d'assurance obligatoire contre la maladie et l'invalidité notamment l'article 30, modifié par l'arrêté royal du 13 juillet 1987;

Vu les propositions de la Commission permanente chargée de négocier et de conclure les conventions entre les organismes assureurs et les opticiens;

Vu l'avis émis le 17 décembre 1990 par le Comité de gestion du Service des soins de santé de l'Institut national d'assurance maladie-invalidité;

Vu les lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973, notamment l'article 3, § 1^{er}, modifié par les lois des 9 août 1980, 16 juin 1989 et 4 juillet 1989;

Vu l'urgence;

Considérant que les dispositions du présent arrêté sont liées à celles d'une convention nationale conclue entre les opticiens et les organismes assureurs et que ladite convention entre en vigueur le 1^{er} janvier 1991 et que les présentes dispositions doivent produire leurs effets à la même date;

Sur la proposition de Notre Ministre des Affaires sociales,

Nous avons arrêté et arrêtons :

Article 1^{er}. L'article 30 de l'annexe à l'arrêté royal du 14 septembre 1984 établissant la nomenclature des prestations de santé en matière d'assurance obligatoire contre la maladie et l'invalidité, modifié par l'arrêté royal du 13 juillet 1987, est remplacé par la disposition suivante :

* Article 30. § 1^{er}. Sont considérés comme relevant de la compétence des opticiens (Z) :

I. Verres de lunettes

A. Verres de lunettes unifocaux minéraux antireflets ayant un indice de réfraction de 1,7 et un nombre d'Abbe de 35

1. Verres sphériques blancs :

660015	8,25 à 10	Z	216,5
660030	10,25 à 13	Z	230,0
660052	13,25 à 16	Z	240,0
660074	16,25 à 20	Z	240,0

2. Verres toriques blancs, cyl. 0,25 à 2 :

660413	8,25 à 10	Z	238,0
660435	10,25 à 13	Z	245,5
660450	13,25 à 16	Z	262,0
660472	16,25 à 20	Z	262,0

Verres toriques blancs, cyl. 2,25 à 4 :

660612	8,25 à 10	Z	243,0
660634	10,25 à 13	Z	250,5
660656	13,25 à 16	Z	268,0
660671	16,25 à 20	Z	268,0

Verres toriques blancs, cyl. 4,25 à 6 :

660811	8,25 à 10	Z	316,0
660833	10,25 à 13	Z	323,5
660855	13,25 à 16	Z	341,0
660870	16,25 à 20	Z	341,0

MINISTERIE VAN SOCIALE VOORZORG

N. 91 — 343

2 JANUARI 1991. — Koninklijk besluit tot wijziging van het koninklijk besluit van 14 september 1984 tot vaststelling van de nomenclatuur van de geneeskundige verstrekkingen inzake verplichte ziekte- en invaliditeitsverzekering

BOUDEWIJN, Koning der Belgen,

Aan allen die nu zijn en hierna wezen zullen, Onze Groet.

Gelet op de wet van 9 augustus 1963 tot instelling en organisatie van een regeling voor verplichte ziekte- en invaliditeitsverzekering, inzonderheid op de artikelen 12, 6°, gewijzigd bij de wet van 24 december 1963, 24, gewijzigd bij de wet van 24 december 1963, 8 april 1965, 8 augustus 1980 en 1 augustus 1985 en bij de koninklijke besluiten nr. 58 van 22 juli 1982, nr. 132 van 30 december 1982, nr. 283 van 31 maart 1984 en nr. 500 van 31 december 1986, artikel 24 bis, ingevoegd bij de wet van 7 juli 1966 en gewijzigd bij de wet van 8 augustus 1980;

Gelet op het koninklijk besluit van 14 september 1984 tot vaststelling van de nomenclatuur van de geneeskundige verstrekkingen inzake verplichte ziekte- en invaliditeitsverzekering, inzonderheid op artikel 30, gewijzigd bij het koninklijk besluit van 13 juli 1987;

Gelet op de voorstellen van de Bestendige Commissie belast met het onderhandelen over en het sluiten van de overeenkomsten tussen de verzekeringsinstellingen en de opticiens;

Gelet op het advies uitgebracht op 17 december 1990 door het Beheerscomité van de Dienst voor geneeskundige verzorging van het Rijksinstituut voor ziekte- en invaliditeitsverzekering;

Gelet op de wetten van de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973, inzonderheid op artikel 3, § 1, gewijzigd bij de wetten van 9 augustus 1980, 16 juni 1989 en 4 juli 1989;

Gelet op de dringende noodzakelijkheid;

Overwegende dat de bepalingen van dit besluit gebonden zijn aan die van de nationale overeenkomst die is gesloten tussen de opticiens en de verzekeringsinstellingen en dat die overeenkomst in werking treedt op 1 januari 1991 en dat deze bepalingen uitwerking moeten hebben op dezelfde datum;

Op de voordracht van Onze Minister van Sociale Zaken,

Hebben Wij besloten en besluiten Wij :

Artikel 1. Artikel 30 van de bijlage bij het koninklijk besluit van 14 september 1984 tot vaststelling van de nomenclatuur van de geneeskundige verstrekkingen inzake verplichte ziekte- en invaliditeitsverzekering gewijzigd bij het koninklijk besluit van 13 juli 1987, wordt vervangen door de volgende bepaling :

* Art. 30. § 1. Worden geacht in de bevoegdheid van de opticiens (Z) te vallen :

I. Brillglazen

A. Unifocale minerale brillglazen met brekingsindex 1,7, getal van Abbe 35 en ontspiegeld

1. Witte sferische glazen :

660015	8,25 tot 10	Z	216,5
660030	10,25 tot 13	Z	230,0
660052	13,25 tot 16	Z	240,0
660074	16,25 tot 20	Z	240,0

2. Witte torische glazen, cyl. 0,25 tot 2 :

660413	8,25 tot 10	Z	238,0
660435	10,25 tot 13	Z	245,5
660450	13,25 tot 16	Z	262,0
660472	16,25 tot 20	Z	262,0

Witte torische glazen, cyl. 2,25 tot 4 :

660612	8,25 tot 10	Z	243,0
660634	10,25 tot 13	Z	250,5
660656	13,25 tot 16	Z	268,0
660671	16,25 tot 20	Z	268,0

Witte torische glazen, cyl. 4,25 tot 6 :

660811	8,25 tot 10	Z	316,0
660833	10,25 tot 13	Z	323,5
660855	13,25 tot 16	Z	341,0
660870	16,25 tot 20	Z	341,0

B. Verres de lunettes unifocaux organiques antigrippes, ayant un indice de réfraction de 1,49**1. Verres sphériques blancs :**

661216	8,25 à 10	Z 176,5
661231	10,25 à 14	Z 210,0
661253	14,25 à 16	Z 226,0
661275	16,25 à 20	Z 226,0

2. Verres toriques blancs, cyl 0,25 à 2 :

661614	8,25 à 10	Z 193,5
661636	10,25 à 14	Z 234,5
661651	14,25 à 16	Z 249,5
661673	16,25 à 20	Z 249,5

Verres toriques blancs, cyl. 2,25 à 4 :

661813	8,25 à 10	Z 222,0
661835	10,25 à 14	Z 262,0
661850	14,25 à 16	Z 279,5
661872	16,25 à 20	Z 279,5

Verres toriques blancs, cyl. 4,25 à 6 :

662012	8,25 à 10	Z 295,0
662034	10,25 à 14	Z 335,0
662056	14,25 à 16	Z 352,5
662071	16,25 à 20	Z 352,5

C. Verres de lunettes unifocaux lenticulaires organiques antireflets, ouverture optique de 40 mm, antigrippe et n = 1,49.**1. Verres sphériques + :**

662410	8,25 à 10	Z 380,0
662432	10,25 à 14	Z 388,5
662454	14,25 à 20	Z 394,0

2. Verres toriques + / + :**Cyl. 0,25 à 2 :**

662815	8,25 à 10	Z 397,5
662830	10,25 à 14	Z 424,0
662852	14,25 à 20	Z 441,0

Cyl. 2,25 à 4 :

663014	8,25 à 10	Z 424,0
663036	10,25 à 14	Z 434,5
663051	14,25 à 20	Z 444,0

Cyl. 4,25 à 6 :

663213	8,25 à 10	Z 497,0
663235	10,25 à 14	Z 507,5
663250	14,25 à 20	Z 517,0

3. Supplément pour verres de lunettes lenticulaires organiques concaves :

663412		Z 135,0
--------	--	---------

D. Verres de lunettes unifocaux lenticulaires invisibles minéraux (n = 1,7) antireflets; avec ouverture optique variable (de 30 à 54 mm).**1. Verres sphériques + et - :**

663434	8,25 à 10	Z 387,0
663456	10,25 à 14	Z 417,0
663471	14,25 à 20	Z 432,0
663493	20,25 à 25	Z 561,0

2. Toriques + et - :**Cyl. 0,25 à 2,00 :**

663515	8,25 à 10	Z 351,0
663530	10,25 à 14	Z 441,0
663552	14,25 à 20	Z 465,0
663574	20,25 à 25	Z 654,0

Cyl. 2,25 à 4,00 :

663596	8,25 à 10	Z 417,0
663611	10,25 à 14	Z 435,0
663633	14,25 à 20	Z 486,0
663655	20,25 à 25	Z 687,0

E. Verres de lunettes unifocaux lenticulaires invisibles organiques (n = 1,49); avec ouverture optique variable (de 54 à 30 mm) antireflets et antigrippes.**1. Sphériques + et - :**

663670	8,25 à 10	Z 462,0
663692	10,25 à 21	Z 481,5

B. Unifocale organische brilglazen met brekingsindex 1,49 en kraswerend**i. Witte sferische glazen :**

661216	8,25 tot 10	Z 176,5
661231	10,25 tot 14	Z 210,0
661253	14,25 tot 16	Z 226,0
661275	16,25 tot 20	Z 226,0

2. Witte torische glazen, cyl. 0,25 tot 2 :

661614	8,25 tot 10	Z 193,5
661636	10,25 tot 14	Z 234,5
661651	14,25 tot 16	Z 249,5
661673	16,25 tot 20	Z 249,5

Witte torische glazen, cyl. 2,25 tot 4 :

661813	8,25 tot 10	Z 222,0
661835	10,25 tot 14	Z 262,0
661850	14,25 tot 16	Z 279,5
661872	16,25 tot 20	Z 279,5

Witte torische glazen, cyl. 4,25 tot 6 :

662012	8,25 tot 10	Z 295,0
662034	10,25 tot 14	Z 335,0
662056	14,25 tot 16	Z 352,5
662071	16,25 tot 20	Z 352,5

C. Unifocale lenticulaire organische brilglazen (n = 1,49), kraswerend, met optische zone van 40 mm en ontspiegeld**1. Sferische + :**

662410	8,25 tot 10	Z 380,0
662432	10,25 tot 14	Z 388,5
662454	14,25 tot 20	Z 394,0

2. Torische + / + :**Cyl. 0,25 tot 2 :**

662815	8,25 tot 10	Z 397,5
662830	10,25 tot 14	Z 424,0
662852	14,25 tot 20	Z 441,0

Cyl. 2,25 tot 4 :

663014	8,25 tot 10	Z 424,0
663036	10,25 tot 14	Z 434,5
663051	14,25 tot 20	Z 444,0

Cyl. 4,25 tot 6 :

663213	8,25 tot 10	Z 497,0
663235	10,25 tot 14	Z 507,5
663250	14,25 tot 20	Z 517,0

3. Bijslag voor concave lenticulaire organische brilglazen :

663412		Z 135,0
--------	--	---------

D. Unifocale onzichtbare lenticulaire minerale brilglazen (n = 1,7) ontspiegeld; met veranderlijke optische zone (van 54 mm tot 30 mm).**1. Sferische glazen + en - :**

663434	8,25 tot 10	Z 387,0
663456	10,25 tot 14	Z 417,0
663471	14,25 tot 20	Z 432,0
663493	20,25 tot 25	Z 561,0

2. Torische + en - :**Cyl. 0,25 tot 2,00 :**

663515	8,25 tot 10	Z 351,0
663530	10,25 tot 14	Z 441,0
663552	14,25 tot 20	Z 465,0
663574	20,25 tot 25	Z 654,0

Cyl. 2,25 tot 4,00 :

663596	8,25 tot 10	Z 417,0
663611	10,25 tot 14	Z 435,0
663633	14,25 tot 20	Z 486,0
663655	20,25 tot 25	Z 687,0

E. Unifocale onzichtbare lenticulaire organische brilglazen (n = 1,49); kraswerend; met veranderlijke optische zone (van 54 mm tot 30 mm) en ontspiegeld.**1. Sferische + en - :**

663670	8,25 tot 10	Z 462,0
663692	10,25 tot 21	Z 481,5

2. Toriques + et - :

Cyl. 0,25 à 2,00 :

663714	8,25 à 10	Z 483,0
663736	10,25 à 21	Z 507,0

Cyl. 2,25 à 4,00 :

663751	8,25 à 10	Z 514,5
663773	10,25 à 21	Z 528,0

F. Verres de lunettes bifocaux minéraux antireflets ayant un indice de réfraction de 1,7.

1. Sphériques + :

- pantoscopiques :

663810	8,25 à 10	Z 868,5
--------	-----------	---------

2. Toriques +/+ :

- pantoscopiques :

Cyl. 0,25 à 2,00 :

664016	8,25 à 10	Z 943,5
--------	-----------	---------

Cyl. 2,25 à 4,00 :

664031	8,25 à 10	Z 943,5
--------	-----------	---------

Cyl. 4,25 à 6,00 :

664053	8,25 et supérieur	Z 945,0
--------	-------------------	---------

G. Verres de lunettes bifocaux lenticulaires organiques antireflets, ouverture optique de 40 mm, segment de 22 mm, antigrippes et n = 1,49.

1. Verres sphériques + :

664414	8,25 à 10	Z 398,5
664436	10,25 à 14	Z 413,5
664451	14,25 à 20	Z 447,5

2. Verres toriques +/+ :

Cyl. 0,25 à 2,00 :

664812	8,25 à 10	Z 435,0
664834	10,25 à 14	Z 450,5
664856	14,25 à 20	Z 481,5

Cyl. 2,25 à 4,00 :

665011	8,25 à 10	Z 435,0
665033	10,25 à 14	Z 450,5
665055	14,25 à 20	Z 481,5

Cyl. 4,25 à 6,00 :

665210	8,25 à 10	Z 508,0
665232	10,25 à 14	Z 523,5
665254	14,25 à 20	Z 554,5

3. 665313

Supplément pour verres de lunettes bifocaux lenticulaires organiques concaves Z 135,0

H. Verres de lunettes bifocaux lenticulaires invisibles, minéraux (n = 1,7), antireflets avec ouverture optique variable (de 54 mm à 30 mm) et segment de 25 mm.

1. Sphériques + et - :

665416	8,25 et supérieur	Z 1 051,5
--------	-------------------	-----------

2. Toriques + et - :

665431	8,25 et supérieur	Z 1 132,5
--------	-------------------	-----------

I. Verres de lunettes bifocaux lenticulaires invisibles, organiques (n = 1,49), antireflets, antigrippes, avec ouverture optique variable (de 54 mm à 30 mm) et segment de 25 mm.

1. Sphériques + et - :

665512	8,25 et supérieur	Z 670,5
--------	-------------------	---------

2. Toriques + et - :

665534	8,25 et supérieur	Z 735,0
--------	-------------------	---------

J. Verres de lunettes trifocaux et multifocaux minéraux à indice de réfraction 1,7, nombre de Abbe 42 et antireflets.

1. Sphériques + :

665615	8,25 à 10	Z 672,0
665630	10,25 à 20	Z 706,0

2. Toriques +/+ :

Cyl. 0,25 à 2,00 :

666013	8,25 à 10	Z 765,0
--------	-----------	---------

Cyl. 2,25 à 4,00 :

666035	8,25 à 10	Z 765,0
--------	-----------	---------

2. Torische + en - :

Cyl. 0,25 tot 2,00 :

663714	8,25 tot 10	Z 483,0
663736	10,25 tot 21	Z 507,0

Cyl. 2,25 tot 4,00 :

663751	8,25 tot 10	Z 514,5
663773	10,25 tot 21	Z 528,0

F. Bifocale minerale brilglazen met brekingsindex 1,7, en ontspiegeld.

1. Sferische + :

- pantoscopische :

663810	8,25 tot 10	Z 868,5
--------	-------------	---------

2. Torische +/+ :

- pantoscopische :

Cyl. 0,25 tot 2,00 :

664016	8,25 tot 10	Z 943,5
--------	-------------	---------

Cyl. 2,25 tot 4,00 :

664031	8,25 tot 10	Z 943,5
--------	-------------	---------

Cyl. 4,25 tot 6,00 :

664053	8,25 en groter	Z 945,0
--------	----------------	---------

G. Bifocale lenticulaire organische brilglazen (n = 1,49), ontspiegeld, met optische zone van 40 mm en segment van 22 mm en kraswerend.

1. Sferische + :

664414	8,25 tot 10	Z 398,5
664436	10,25 tot 14	Z 413,5
664451	14,25 tot 20	Z 447,5

2. Torische +/+ :

Cyl. 0,25 tot 2,00 :

664812	8,25 tot 10	Z 435,0
664834	10,25 tot 14	Z 450,5
664856	14,25 tot 20	Z 481,5

Cyl. 2,25 tot 4,00 :

665011	8,25 tot 10	Z 435,0
665033	10,25 tot 14	Z 450,5
665055	14,25 tot 20	Z 481,5

Cyl. 4,25 tot 6,00 :

665210	8,25 tot 10	Z 508,0
665232	10,25 tot 14	Z 523,5
665254	14,25 tot 20	Z 554,5

3. 665313

Bijslag voor concave bifocale lenticulaire organische brilglazen Z 135,0

H. Bifocale onzichtbare lenticulaire minerale brilglazen (n = 1,7) ontspiegeld; met veranderlijke optische zone (van 54 mm tot 30 mm) en segment van 25 mm.

1. Sferische + en - :

665416	8,25 en meer	Z 1 051,5
--------	--------------	-----------

2. Torische + en - :

665431	8,25 en meer	Z 1 132,5
--------	--------------	-----------

I. Bifocale onzichtbare lenticulaire organische brilglazen (n = 1,49), ontspiegeld, kraswerend, met veranderlijke optische zone (van 54 mm tot 30 mm) en segment van 25 mm.

1. Sferische + en - :

665512	8,25 en meer	Z 670,5
--------	--------------	---------

2. Torische + en - :

665534	8,25 en meer	Z 735,0
--------	--------------	---------

J. Trifocale en multifocale minerale brilglazen met brekingsindex 1,7, getal van Abbe 42 en ontspiegeld.

1. Sferische + :

665615	8,25 tot 10	Z 672,0
665630	10,25 tot 20	Z 706,0

2. Torische +/+ :

Cyl. 0,25 tot 2,00 :

666013	8,25 tot 10	Z 765,0
--------	-------------	---------

Cyl. 2,25 tot 4,00 :

666035	8,25 tot 10	Z 765,0
--------	-------------	---------

Cyl. 4,25 à 6,00 :		
666050	8,25 à 10	Z 835,0
K. Verres phototropes minéraux avec indice de réfraction 1,5, avec absorption prédéterminée de la lumière bleue du spectre.		
1. Verres sphériques		
666094	plan	Z 270,0
666116	0,25 à 6,00	Z 564,5
666131	6,25 à 7,00	Z 591,5
666153	7,25 à 8,00	Z 618,0
666175	8,25 à 9,00	Z 645,0
666190	9,25 à 10,00	Z 671,0
666212	10,25 à 11,00	Z 697,0
666234	11,25 à 12,00	Z 724,5
666256	12,25 à 13,00	Z 751,5
666271	13,25 à 14,00	Z 777,5
2. Verres toriques :		
Cyl. 0,25 à 3,00 :		
667096	plan	Z 270,0
667111	0,25 à 6,00	Z 564,5
667133	6,25 à 7,00	Z 591,5
667155	7,25 à 8,00	Z 618,0
667170	8,25 à 9,00	Z 645,0
667192	9,25 à 10,00	Z 671,0
667214	10,25 à 11,00	Z 697,0
667236	11,25 à 12,00	Z 724,5
667251	12,25 à 13,00	Z 751,5
667273	13,25 à 14,00	Z 777,5
L. Suppléments.		
1. 666315		
Cyl. supérieur à 6,00		
	dioptrie	Z 73,0
2. Verres prismatiques. Supplément par pièce, pour tous foyers supérieurs à 3 dioptries :		
Verres sphériques :		
666411	0,50 à 3 dioptries prismatiques	Z 73,0
666433	3,50 à 6 dioptries prismatiques	Z 73,0
666455	7,00 à 10 dioptries prismatiques	Z 73,0
666470	11,00 à 13 dioptries prismatiques	Z 73,0
Verres toriques :		
666610	0,50 à 3 dioptries prismatiques	Z 73,0
666632	3,50 à 6 dioptries prismatiques	Z 73,0
666654	7,00 à 10 dioptries prismatiques	Z 73,0
666676	11,00 à 13 dioptries prismatiques	Z 73,0
3. Supplément pour verres de lunettes concaves bi- et trifocaux fusionnés et multifocaux :		
666816	Z 24,0
4. Supplément pour verres de lunettes teintés minéraux :		
667015	a) Verres de lunettes uni- et bifocaux	Z 45,0
667030	b) Verres de lunettes tri- et multifocaux	Z 45,0
5. Supplément pour verres de lunettes teintés organiques :		
667310	a) Verres de lunettes uni et bifocaux	Z 37,5
667332	b) Verres de lunettes tri- et multifocaux	Z 37,5
6. 667413	Supplément pour couche de protection U.V. sur verre organique lenticulaire	Z 57,0
II. Autres prothèses.		
A. Œil artificiel :		
667612	Œil artificiel en email	Z 300,0

Cyl. 4,25 tot 6,00 :		
666050	8,25 tot 10	Z 835,0
K. Minerale fototrope glazen met brekingsindex 1,5, met vooraf bepaalde absorptie van het blauw licht van het spectrum.		
1. Sferische glazen :		
666094	plano	Z 270,0
666116	0,25 tot 6,00	Z 564,5
666131	6,25 tot 7,00	Z 591,5
666153	7,25 tot 8,00	Z 618,0
666175	8,25 tot 9,00	Z 645,0
666190	9,25 tot 10,00	Z 671,0
666212	10,25 tot 11,00	Z 697,0
666234	11,25 tot 12,00	Z 724,5
666256	12,25 tot 13,00	Z 751,5
666271	13,25 tot 14,00	Z 777,5
2. Torische glazen :		
Cyl. 0,25 tot 3,00 :		
667096	plano	Z 270,0
667111	0,25 tot 6,00	Z 564,5
667133	6,25 tot 7,00	Z 591,5
667155	7,25 tot 8,00	Z 618,0
667170	8,25 tot 9,00	Z 645,0
667192	9,25 tot 10,00	Z 671,0
667214	10,25 tot 11,00	Z 697,0
667236	11,25 tot 12,00	Z 724,5
667251	12,25 tot 13,00	Z 751,5
667273	13,25 tot 14,00	Z 777,5
L. Bijslagen.		
1. 666315		
Cylinder boven 6,00		
	dioptrie	Z 73,0
2. Prismatische brilglazen. Bijslag per stuk, voor alle focussen hoger dan 8,00 dioptrie.		
Sferische glazen :		
666411	0,50 tot 3 prismatische dioptrieën	Z 73,0
666433	3,50 tot 6 prismatische dioptrieën	Z 73,0
666455	7,00 tot 10 prismatische dioptrieën	Z 73,0
666470	11,00 tot 13 prismatische dioptrieën	Z 73,0
Torische glazen :		
666610	0,50 tot 3 prismatische dioptrieën	Z 73,0
666632	3,50 tot 6 prismatische dioptrieën	Z 73,0
666654	7,00 tot 10 prismatische dioptrieën	Z 73,0
666676	11,00 tot 13 prismatische dioptrieën	Z 73,0
3. Bijslag voor concave gesmolten bi-, tri- en multifocale brilglazen :		
666816	Z 24,0
4. Bijslag voor gekleurde minerale brilglazen :		
667015	a) Uni- en bifocale brilglazen	Z 45,0
667030	b) Tri- en multifocale brilglazen	Z 45,0
5. Bijslag voor gekleurde organische brilglazen		
667310	a) Uni- en bifocale brilglazen	Z 37,5
667332	b) Tri- en multifocale brilglazen	Z 37,5
6. 667413	Bijslag voor U.V.-beschermingslaag op organische lenticulaire brilglazen	Z 57,0
II. Andere prothesen.		
A. Kunstogen :		
667612	Kunstooig in email	Z 300,0

667634		667634	
Cell artificiel en matière plastique.....	Z 600,0	Kunstoog in plastic.....	Z 600,0
667656		667656	
Supplément pour moulage de l'orbite en cas d'énucléation de l'œil.....	Z 690,0	Supplement voor afgietsel van de oogholte in geval van enucleatie van het oog.....	Z 690,0
B. Lentilles de contact à caractère optique :		B. Contactlenzen van optische aard :	
1. Lentilles rigides :		1. Harde lenzen :	
667811		667811	
Sphériques, par lentille.....	Z 272,5	Sferische, per lens.....	Z 272,5
667833		667833	
Torique, par lentille.....	Z 719,0	Torische, per lens.....	Z 719,0
2. Lentilles rigides perméables au gaz :		2. Harde gasdoorlatende lenzen :	
668010		668010	
Sphériques, par lentille.....	Z 469,0	Sferische, per lens.....	Z 469,0
668032		668032	
Toriques, par lentille.....	Z 650,0	Torische, per lens.....	Z 650,0
3. Lentilles molles hydratées à plus de 30 p.c. :		3. Zachte, voor meer dan 30 pct. gehydrateerde lenzen :	
668216		668216	
Sphériques, par lentille.....	Z 425,0	Sferische, per lens.....	Z 425,0
668231		668231	
Toriques, par lentille.....	Z 690,0	Torische, per lens.....	Z 690,0
4. Coque sclérale en cas de déformation cornéenne importante et après moulage de l'œil :		4. Scleraschelp in geval van ernstige misvorming van de cornea en na afgietsel van het oog :	
668511		668511	
	Z 690,0		Z 690,0
C. Séances d'essai et d'adaptation pour l'appareillage :		C. Zittingen voor passen en aanpassen voor de toerusting :	
1. en lentille de contact d'un œil ou des deux yeux :		1. met een contactlens van één oog of van beide ogen :	
668710		668710	
pour les deux premières séances, par séance.....	Z 57,5	voor de eerste twee zittingen, per zitting.....	Z 57,5
668732		668732	
pour les séances suivantes (au maximum trois), par séance.....	Z 45,5	voor de volgende zittingen (max. 3), per zitting.....	Z 45,5
2. d'un œil artificiel :		2. met één kunstoog :	
668813		668813	
pour les deux premières séances, par séance.....	Z 57,5	voor de eerste twee zittingen, per zitting.....	Z 57,5
668835		668835	
pour les séances suivantes (au maximum trois), par séance.....	Z 45,5	voor de volgende zittingen (max. 3), per zitting.....	Z 45,5
§ 2. Les prestations visées au § 1 ^{er} sont remboursées si elles ont été prescrites par un médecin spécialiste en ophtalmologie.		§ 2. De in § 1 bedoelde verstrekkingen worden vergoed wanneer ze door een geneesheer, specialist voor oftalmologie, zijn voorgeschreven.	
§ 3. Les verres ne peuvent être renouvelés que s'ils diffèrent d'au moins 0,5 dioptrie.		§ 3. De glazen mogen slechts worden vernieuwd als ze tenminste 0,5 dioptrie verschillen.	
Les verres de même dioptrie peuvent cependant être renouvelés après un délai de cinq ans suivant la date de la fourniture. Toutefois, ce délai est ramené à un an pour les enfants n'ayant pas atteint leur 12 ^e anniversaire au moment du renouvellement.		Evenwel mogen de glazen met dezelfde dioptrieën vernieuwd worden na een termijn van vijf jaar na de datum van de vorige levering. Die termijn wordt evenwel teruggebracht tot één jaar voor de kinderen die op het tijdstip van de vernieuwing geen twaalf jaar zijn geworden.	
§ 4. Si le médecin prescrit des verres de lunettes ayant un cylindre négatif, la transposition en cylindre positif doit s'effectuer par l'addition algébrique du chiffre du cylindre et du chiffre de la sphère.		§ 4. Indien door de geneesheer brilglazen met een negatieve cylinder worden voorgeschreven, dan dient de transpositie in positieve cylinder te geschieden door de algebraïsche optelling van het cijfer van de cylinder bij het cijfer van de sfeer.	
§ 5. Lorsque, après application de la règle de transposition conformément au § 4, la sphère et le cylindre sont exprimés positivement et lorsque la prescription médicale mentionne une sphère et un cylindre positifs, le verre est remboursé si la somme de la sphère et du cylindre est égale ou supérieure à + 8,25 dioptries sur la base d'un verre d'une puissance sphérique de 8,25 à 10 dioptries dans la série de verres correspondante.		§ 5. Wanneer, na toepassing van de transpositieregel overeenkomstig § 4, de sfeer en de cylinder positief zijn uitgedrukt alsmede wanneer op het geneeskundig voorschrift de sfeer en de cylinder positief zijn vermeld dan wordt het glas vergoed als de som van de sfeer en de cylinder gelijk is aan of hoger dan + 8,25 dioptrie op grond van een glas met een sferische sterkte van 8,25 tot 10 dioptrie in de overeenstemmende serie van glazen.	
Dans ce cas, il convient, lors de la tarification, de diminuer la valeur relative du verre de :		Bij het tarifieren moet in dat geval de betrekkelijke waarde van het glas worden verminderd met :	
— Z 17 (n° 660590)		— Z 17 (nr. 660590)	
pour la prestation 660612;		voor de verstrekking 660612;	
— Z 28,5 (n° 660796)		— Z 28,5 (nr. 660796)	
pour la prestation 660811;		voor de verstrekking 660811;	
— Z 28 (n° 661791)		— Z 28 (nr. 661791)	
pour la prestation 661813;		voor de verstrekking 661813;	
— Z 37,5 (n° 661990)		— Z 37,5 (nr. 661990)	
pour la prestation 662012;		voor de verstrekking 662012;	
— Z 25,5 (n° 662793)		— Z 25,5 (nr. 662793)	
pour la prestation 662815;		voor de verstrekking 662815;	
— Z 39 (n° 662992)		— Z 39 (nr. 662992)	
pour la prestation 663014 et		voor de verstrekking 663014 en	
— Z 39 (n° 663191)		— Z 39 (nr. 663191)	
pour la prestation 663213;		voor de verstrekking 663213;	

§ 6. Le prix des verres comporte les honoraires et le coût pour les mesures, les essais, les adaptations et la réfraction qui sont nécessaires à un appareillage de bonne qualité.

§ 7. Les lentilles de contact ne sont remboursées que dans les seuls cas de kératocône, d'aphakie monoculaire, d'anisométrie de 3 dioptries et plus, d'astigmatisme irrégulier et d'amétropie supérieure à - 8 et à + 8 dioptries, évalués selon la puissance réfractive de la lentille.

§ 8. Les lentilles de contact ne peuvent être renouvelées que si elles diffèrent d'au moins 1 dioptrie, la différence étant évaluée selon la puissance réfractive de la lentille.

Toutefois, les lentilles rigides peuvent être renouvelées après un délai de cinq ans suivant la date de la fourniture; pour les lentilles molles, ce délai est ramené à trois ans.

§ 9. Lorsque les séances d'essai et d'adaptation pour l'appareillage en lentilles de contact sont effectuées successivement par un médecin, spécialiste en ophtalmologie, et par un opticien, l'intervention de l'assurance est limitée, dans l'ensemble, à une valeur correspondant à celles prévues pour cinq séances au maximum, comptées dans les conditions prévues au § 1^{er} du présent article.

§ 10. Le renouvellement d'un œil artificiel en émail ne peut se faire qu'après un délai d'un an suivant la date de la fourniture antérieure. Le renouvellement d'un œil artificiel en matière plastique ne peut se faire qu'après un délai de trois ans suivant la date de la fourniture antérieure. Toutefois, ce délai est ramené à deux ans pour les enfants n'ayant pas atteint leur seizième anniversaire au moment du renouvellement.

L'intervention pour le moulage de l'orbite en cas d'énucléation de l'œil n'est due qu'une seule fois pour les adultes et, en cas de renouvellement, tous les deux ans pour les enfants qui, à ce moment, n'ont pas atteint l'âge de seize ans.

§ 11. Les verres phototropes ne sont remboursés que dans les seuls cas de rétinite pigmentaire, d'albinisme, d'aniridie et d'achromatopsie et après accord du médecin-conseil.

Art. 2. Un article 30^{ter}, rédigé comme suit, est inséré dans l'annexe au même arrêté :

« Article 30^{ter}, § 1^{er} — Sont également considérés comme relevant de la compétence des opticiens (Z) et ce sans préjudice des dispositions des articles 30 et 30^{bis} de la nomenclature des prestations de santé :

— les verres de lunettes pour les bénéficiaires âgés de plus de 65 ans :

A. Verres de lunettes bifocaux minéraux ayant un indice de réfraction de 1,5.

1. Verres sphériques blancs + :

— pantoscopiques :

659013	4,25 à 6,00	Z	227,5
659035	6,25 à 8,00	Z	296,5

2. Verres toriques blancs +/+ :

— pantoscopiques :

Cyl. 0,25 à 2,00 :

659050	4,25 à 6,00	Z	271,0
659072	6,25 à 8,00	Z	344,0

Cyl. 2,25 à 4,00 :

659094	4,25 à 6,00	Z	271,0
659116	6,25 à 8,00	Z	344,0

Cyl. 4,25 à 6,00 :

659131	4,25 à 6,00	Z	344,0
659153	6,25 à 8,00	Z	417,0

B. Verres de lunettes multifocaux minéraux ayant un indice de réfraction de 1,5.

1. Verres sphériques blancs + :

659212	4,25 à 6,00	Z	348,0
659234	6,25 à 8,00	Z	421,0

2. Verres toriques blancs +/+ :

Cyl. 0,25 à 2,00 :

659256	4,25 à 6,00	Z	397,5
659271	6,25 à 8,00	Z	470,5

Cyl. 2,25 à 4,00 :

659293	4,25 à 6,00	Z	397,5
659315	6,25 à 8,00	Z	470,5

Cyl. 4,25 à 6,00 :

659330	4,25 à 6,00	Z	470,5
659352	6,25 à 8,00	Z	543,5

§ 6. De prijs van de glazen omvat het honorarium en de kosten voor metingen, het passen, de aanpassingen en het refracteren die noodzakelijk zijn om in een degelijke toerusting te voorzien.

§ 7. Contactlenzen worden enkel vergoed in geval van keratoconus, monoculaire afakie, anisometropie van 3 dioptrieën en meer onregelmatig astigmatisme en ametropie van meer dan - 8 en + 8 dioptrieën, geëvalueerd volgens het brekend vermogen van de lens.

§ 8. Contactlenzen mogen slechts worden vernieuwd als ze tenminste 1 dioptrie verschillen, waarbij het verschil wordt geëvalueerd volgens het brekend vermogen van de lens.

Evenwel mogen de harde lenzen worden vernieuwd na een termijn van vijf jaar na de datum van de vorige levering; voor de zachte lenzen wordt die termijn teruggebracht tot drie jaar.

§ 9. Als de zittingen voor het passen en aanpassen voor de toerusting met contactlenzen achtereenvolgens worden verricht door een geneesheer, specialist voor oftalmologie, en door een opticien, wordt de tegemoetkoming van de verzekering, voor het geheel, beperkt tot een waarde die overeenstemt met de waarden die zijn vastgesteld voor maximum vijf zittingen, geteld onder de in § 1 van dit artikel gestelde voorwaarden.

§ 10. Een kunst oog in email mag eerst vernieuwd worden na een termijn van één jaar na de datum van de vorige levering. Een kunst oog in plastic mag eerst vernieuwd worden na een termijn van drie jaar na de datum van de vorige levering. Die termijn wordt evenwel teruggebracht tot twee jaar voor de kinderen die op het tijdstip van de vernieuwing geen zestien jaar zijn geworden.

De tegemoetkoming voor het afgietsel van de oogholte in geval van enucleatie van het oog is slechts éénmaal verschuldigd voor de volwassenen en, in geval van vernieuwing, om de twee jaar voor de kinderen die op dat tijdstip geen zestien jaar zijn geworden.

§ 11. De fototrope glazen worden enkel vergoed in geval van retinitis pigmentosa, albinisme, aniridie en achromatopsie en na akkoord van de adviserend geneesheer.

Art. 2. Een artikel 30^{ter}, luidend als volgt wordt in de bijlage bij ditzelfde besluit ingevoegd :

« Art. 30^{ter}, § 1. — Worden eveneens geacht in de bevoegdheid van de opticiens (Z) te vallen en dit onverminderd de bepalingen van de artikelen 30 en 30^{bis} van de nomenclatuur van de geneeskundige verstrekingen :

— de brilglazen voor de rechthebbenden ouder dan 65 jaar

A. Bifocale minerale brilglazen met brekingsindex 1,5.

1. Witte sferische glazen + :

— pantoscopische :

659013	4,25 tot 6,00	Z	227,5
659035	6,25 tot 8,00	Z	296,5

2. Witte torische glazen +/+ :

— pantoscopische :

Cyl. 0,25 tot 2,00 :

659050	4,25 tot 6,00	Z	271,0
659072	6,25 tot 8,00	Z	344,0

Cyl. 2,25 tot 4,00 :

659094	4,25 tot 6,00	Z	271,0
659116	6,25 tot 8,00	Z	344,0

Cyl. 4,25 tot 6,00 :

659131	4,25 tot 6,00	Z	344,0
659072	6,25 tot 8,00	Z	417,0

B. Multifocale minerale brilglazen met brekingsindex 1,5.

1. Witte sferische glazen + :

659212	4,25 tot 6,00	Z	348,0
659234	6,25 tot 8,00	Z	421,0

2. Witte torische glazen +/+ :

Cyl. 0,25 tot 2,00 :

659256	4,25 tot 6,00	Z	397,5
659271	6,25 tot 8,00	Z	470,5

Cyl. 2,25 tot 4,00 :

659293	4,25 tot 6,00	Z	397,5
659315	6,25 tot 8,00	Z	470,5

Cyl. 4,25 tot 6,00 :

659330	4,25 tot 6,00	Z	470,5
659352	6,25 tot 8,00	Z	543,5

Suppléments : bénéficiaires âgés de plus de 65 ans.

1. 659514 Cylindre supérieur à 6,00 dioptries Z 73,0
 2. Verres de lunettes prismatiques — Supplément par pièce pour tous foyers compris entre 4,25 et 8,00 dioptries.

Verres sphériques :

- 659536
 0,50 — 3 dioptries prismatiques Z 73,0
 659551
 3,50 — 6 dioptries prismatiques Z 73,0
 659573
 7,00 — 10 dioptries prismatiques Z 73,0
 659595
 11,00 — 13 dioptries prismatiques Z 73,0

Verres toriques :

- 659610
 0,50 — 3 prismatische dioptrieën Z 73,0
 659632
 3,50 — 6 dioptries prismatiques Z 73,0
 659654
 7,00 — 10 dioptries prismatiques Z 73,0
 659676
 11,00 — 13 dioptries prismatiques Z 73,0

3. 659691

- Supplément pour verres de lunettes fusionnés concaves bi- et multifocaux minéraux Z 24,0

4. 659713

- Supplément pour verres de lunettes teintés bi- et multifocaux minéraux Z 45,0

§ 2. Les prestations visées au § 1^{er} sont remboursées si elles ont été prescrites par un médecin, spécialiste en ophtalmologie.

§ 3. Les verres ne peuvent être renouvelés que s'ils diffèrent d'au moins 0,5 dioptrie.

Les verres de même dioptries peuvent cependant être renouvelés après un délai de cinq ans suivant la date de la fourniture précédente.

§ 4. Si le médecin prescrit des verres de lunettes ayant un cylindre négatif, la transposition en cylindre positif doit s'effectuer par l'addition algébrique du chiffre du cylindre et du chiffre de la sphère.

§ 5. Lorsque, après application de la règle de transposition conformément au § 4, la sphère et le cylindre sont exprimés positivement et lorsque la prescription médicale mentionne une sphère et un cylindre positifs, le verre est remboursé si la somme de la sphère et du cylindre est égale ou supérieure à + 4,25 dioptries sur la base d'un verre d'une puissance sphérique de 4,25 à 6 dioptries dans la série de verres correspondante.

Dans ce cas, il convient, lors de la tarification, de diminuer la valeur relative du verre de :

- Z 33 (n° 659816)
 pour les prestations 659050, 659094 et 659131;
- Z 37,5 (n° 659912)
 pour les prestations 659256, 659293 et 659330.

§ 6. Le prix des verres comporte les honoraires et le coût pour les mesures, les essais, les adaptations et la réfraction qui sont nécessaires à un appareillage de bonne qualité. »

Art. 3. Le présent arrêté entre en vigueur le 1^{er} janvier 1991.

Art. 4. Notre Ministre des Affaires sociales est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Donné à Motril, le 2 janvier 1991.

BAUDOIN

Par le Roi :
 Le Ministre des Affaires sociales,

Ph. BUSQUIN

Bijslagen : rechthebbenden ouder dan 65 jaar.

1. 659514 Cylinder boven 6,00 dioptrie Z 73,0
 2. Prismatische brilglazen — Bijslag per stuk voor alle focussen begrepen tussen 4,25 en 8,00 dioptrie.

Sferische glazen :

- 659536
 0,50 — 3 prismatische dioptrieën Z 73,0
 659551
 0,50 — 6 prismatische dioptrieën Z 73,0
 659573
 7,00 — 10 prismatische dioptrieën Z 73,0
 659595
 11,00 — 13 prismatische dioptrieën Z 73,0

Torische glazen :

- 659610
 0,50 — 3 dioptries prismatiques Z 73,0

- 659632
 3,50 — 6 prismatische dioptrieën Z 73,0
 659654

- 7,00 — 10 prismatische dioptrieën Z 73,0
 659676

- 11,00 — 13 prismatische dioptrieën Z 73,0

3. 659691

- Bijslag voor concave gesmolten bi- en multifocale minerale brilglazen Z 24,0

4. 659713

- Bijslag voor gekleurde minerale bi- en multifocale brilglazen Z 45,0

§ 2. De in § 1 bedoelde verstrekkingen worden vergoed wanneer ze door een geneesheer, specialist voor oftalmologie, zijn voorgeschreven.

§ 3. De glazen mogen slechts worden vernieuwd als ze tenminste 0,5 dioptrie verschillen.

Evenwel mogen de glazen met dezelfde dioptrieën vernieuwd worden na een termijn van vijf jaar na de datum van de vorige levering.

§ 4. Indien door de geneesheer brilglazen met een negatieve cylinder worden voorgeschreven, dan dient de transpositie in positieve cylinder te geschieden door de algebraïsche optelling van het cijfer van de cylinder bij het cijfer van de sfeer.

§ 5. Wanneer, na toepassing van de transpositieregel overeenkomstig § 4, de sfeer en de cylinder positief zijn uitgedrukt alsmede wanneer op het geneeskundig voorschrift de sfeer en de cylinder positief zijn vermeld dan wordt het glas vergoed als de som van de sfeer en de cylinder gelijk is aan of hoger dan + 4,25 dioptrie op grond van een glas met een sferische sterkte van 4,25 tot 6,00 dioptrie in de overeenstemmende serie van glazen.

Bij het tarifieren moet in dat geval de betreffende waarde van het glas worden verminderd met;

- Z 33 (nr. 659816)
 voor de verstrekkingen 659050, 659094 en 659131;
- Z 37,5 (nr. 659912)
 voor de verstrekkingen 659256, 659293 en 659330.

§ 6. De prijs van de glazen omvat het honorarium en de kosten voor metingen, het passen, de aanpassingen en het refracteren die noodzakelijk zijn om in een degelijke toerusting te voorzien. »

Art. 3. Dit besluit treedt in werking op 1 januari 1991.

Art. 4. Onze Minister van Sociale Zaken is belast met de uitvoering van dit besluit.

Gegeven te Motril, 2 januari 1991.

BOUDEWIJN

Van Koningswege :
 De Minister van Sociale Zaken,

Ph. BUSQUIN