

Soins de Santé

Circulaire OA no 2024/366 du 10-12-2024

Applicable à partir de 1/01/2025

3910 /2239

Tarifs; Opticiens; 01-01-2025

Le 4 décembre 2024, le Comité général de gestion de l'INAMI a approuvé le projet de budget global 2025, sous réserve des décisions du Conseil des ministres relatives au budget des soins de santé pour 2025. Ce budget tient compte d'un indice santé de 3,34% pour l'assurance soins de santé.

Conformément à la décision prise lors de la réunion de la Commission de conventions Opticiens – Organismes assureurs du 5 décembre 2024, les tarifs des prestations effectuées par les opticiens sont indexés linéairement de 3,34% au 1^{er} janvier 2025.

Opticiens**Date d'application :** **1^{er} janvier 2025**

Mickael Daubie

Directeur général

Pièces jointes :

[V1-Opti 01-01-2025 circ OA.xlsx](#)

Taux des prix et des remboursements en EUR pour les prestations fournies par les opticiens à partir du 1^{er} janvier 2025

Numéro de code	Honoraires	Remboursements	
		Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire conventionné	Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire non conventionné
		Bénéficiaires avec régime préférentiel / Prestataire avec ou sans convention	*
AMB HOS			

A. Verres de lunettes

1° Tous les bénéficiaires, quel que soit l'âge

Groupe 1. Verres de lunettes unifocaux

sous-groupe 1. Verres de lunettes unifocaux minéraux à bas indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,054068	741016	-	= Z	78	82,22	82,22	61,67
--------------	--------	---	-----	----	-------	-------	-------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,054068	741031	-	Z	78	82,22	82,22	61,67
--------------	--------	---	---	----	-------	-------	-------

sous-groupe 2. Verres de lunettes unifocaux organiques à bas indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,054068	741053	-	Z	82	86,43	86,43	64,83
--------------	--------	---	---	----	-------	-------	-------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,054068	741075	-	Z	82	86,43	86,43	64,83
--------------	--------	---	---	----	-------	-------	-------

sous-groupe 3. Verres de lunettes unifocaux minéraux à haut indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,054068	741090	-	Z	128	134,92	134,92	101,19
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,054068	741112	-	Z	128	134,92	134,92	101,19
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

sous-groupe 4. Verres de lunettes unifocaux organiques à haut indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,054068	741134	-	Z	109	114,89	114,89	86,17
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	-------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,054068	741156	-	Z	109	114,89	114,89	86,17
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	-------

sous-groupe 5. Verres de lunettes unifocaux lenticulaires minéraux à bas indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,054068	741171	-	Z	135	142,30	142,30	106,73
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,054068	741193	-	Z	135	142,30	142,30	106,73
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

Numéro de code	Honoraires	Remboursements	
		Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire conventionné	Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire non conventionné
		Bénéficiaires avec régime préférentiel / Prestataire avec ou sans convention	*
AMB HOS			

sous-groupe 6. Verres de lunettes unifocaux lenticulaires organiques à bas indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,054068	741215	-	Z	145	152,84	152,84	114,63
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,054068	741230	-	Z	145	152,84	152,84	114,63
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

Groupe 2. Verres de lunettes bifocaux

sous-groupe 1. Verres de lunettes bifocaux minéraux à bas/haut indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,054068	741252	-	Z	150	158,11	158,11	118,59
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,054068	741274	-	Z	150	158,11	158,11	118,59
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

sous-groupe 2. Verres de lunettes bifocaux organiques à bas indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,054068	741296	-	Z	136	143,35	143,35	107,52
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,054068	741311	-	Z	154	162,33	162,33	121,75
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

sous-groupe 3. Verres de lunettes bifocaux organiques à haut indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,054068	741333	-	Z	166	174,98	174,98	131,24
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 4,00 inclus

Z = 1,054068	741355	-	Z	194	204,49	204,49	153,37
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

3. Verres de lunettes toriques, cylindre de 4,25 à 6,00 inclus

Z = 1,054068	741370	-	Z	225	237,17	237,17	177,88
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

sous-groupe 4. Verres de lunettes bifocaux lenticulaires minéraux à haut indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,054068	741392	-	Z	336	354,17	354,17	265,63
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,054068	741414	-	Z	362	381,57	381,57	286,18
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

sous-groupe 5. Verres de lunettes bifocaux lenticulaires organiques à bas indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,054068	741436	-	Z	237	249,81	249,81	187,36
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

Numéro de code	Honoraires	Remboursements	
		Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire conventionné	Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire non conventionné
		Bénéficiaires avec régime préférentiel / Prestataire avec ou sans convention	*
AMB HOS			

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,054068	741451	-	Z 237	249,81	249,81	187,36
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

Groupe 3. Verres de lunettes trifocaux ou progressifs

sous-groupe 1. Verres de lunettes trifocaux ou progressifs minéraux à bas indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,054068	741473	-	Z 206	217,14	217,14	162,86
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,054068	741495	-	Z 206	217,14	217,14	162,86
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

sous-groupe 2. Verres de lunettes trifocaux ou progressifs organiques à bas indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,054068	741510	-	Z 205	216,08	216,08	162,06
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,054068	741532	-	Z 223	235,06	235,06	176,30
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

sous-groupe 3. Verres de lunettes trifocaux ou progressifs minéraux à haut indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,054068	741554	-	Z 210	221,35	221,35	166,02
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,054068	741576	-	Z 235	247,71	247,71	185,79
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

sous-groupe 4. Verres de lunettes trifocaux ou progressifs organiques à haut indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,054068	741591	-	Z 292	307,79	307,79	230,85
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,054068	741613	-	Z 315	332,03	332,03	249,03
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

Groupe 4. Suppléments

sous-groupe 1. Cylindres élevés

Z = 1,054068	741635	-	Z 91	95,92	95,92	71,94
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

sous-groupe 2. Verres de lunettes prismatiques

Z = 1,054068	741650	-	Z 21	22,14	22,14	16,61
Z = 1,054068	741672	-	Z 26,50	27,93	27,93	20,95

Numéro de code	Honoraires	Remboursements	
		Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire conventionné	Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire non conventionné
		Bénéficiaires avec régime préférentiel / Prestataire avec ou sans convention	*
AMB HOS			

2° Bénéficiaires jusqu'au 18^{ème} anniversaire

Groupe 1. Verres de lunettes unifocaux organiques

sous-groupe 1. Verres de lunettes unifocaux organiques à bas/haut indice de réfraction

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,067012	741694	-	Z	43	45,88	45,88	34,41
--------------	--------	---	---	----	-------	-------	-------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 3,00 inclus

Z = 1,067012	741716	-	Z	43	45,88	45,88	34,41
--------------	--------	---	---	----	-------	-------	-------

3. Verres de lunettes toriques, cylindre de 3,25 à 6,00 inclus

Z = 1,067012	741731	-	Z	60	64,02	64,02	48,02
--------------	--------	---	---	----	-------	-------	-------

sous-groupe 2. Verres de lunettes unifocaux organiques à haut indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,067012	743514	-	Z	109	116,30	116,30	87,23
Z = 1,067012	741753	-	Z	109	116,30	116,30	87,23

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,067012	743536	-	Z	109	116,30	116,30	87,23
Z = 1,067012	741775	-	Z	109	116,30	116,30	87,23

Groupe 2. Verres de lunettes bifocaux organiques

sous-groupe 1. Verres de lunettes bifocaux organiques à bas indice de réfraction

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,067012	741790	-	Z	119	126,97	126,97	95,23
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	-------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 3,00 inclus

Z = 1,067012	741812	-	Z	119	126,97	126,97	95,23
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	-------

3. Verres de lunettes toriques, cylindre de 3,25 à 6,00 inclus

Z = 1,067012	741834	-	Z	134	142,98	142,98	107,24
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

sous-groupe 2. Verres de lunettes bifocaux organiques à haut indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,067012	743551	-	Z	138	147,25	147,25	110,44
Z = 1,067012	741856	-	Z	138	147,25	147,25	110,44

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 3,00 inclus

Z = 1,067012	743573	-	Z	152	162,19	162,19	121,65
Z = 1,067012	741871	-	Z	152	162,19	162,19	121,65

3. Verres de lunettes toriques, cylindre de 3,25 à 6,00 inclus

Z = 1,067012	743595	-	Z	172	183,53	183,53	137,65
Z = 1,067012	741893	-	Z	172	183,53	183,53	137,65

Numéro de code	Honoraires	Remboursements	
		Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire conventionné	Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire non conventionné
		Bénéficiaires avec régime préférentiel / Prestataire avec ou sans convention	*
AMB HOS			

Groupe 3. Verres de lunettes trifocaux ou progressifs organiques

sous-groupe 1. Verres de lunettes trifocaux ou progressifs organiques à bas/haut indice de réfraction

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,067012	741915	-	Z	185	197,40	197,40	148,05
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,067012	741930	-	Z	205	218,74	218,74	164,06
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

sous-groupe 2. Verres de lunettes trifocaux ou progressifs organiques à haut indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,067012	743610	-	Z	292	311,57	311,57	233,68
Z = 1,067012	741952	-	Z	292	311,57	311,57	233,68

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,067012	743632	-	Z	315	336,11	336,11	252,09
Z = 1,067012	741974	-	Z	315	336,11	336,11	252,09

Groupe 4. Suppléments

sous-groupe 1. Cylindres élevés

Z = 1,067012	741996	-	Z	25	26,68	26,68	20,01
--------------	--------	---	---	----	-------	-------	-------

sous-groupe 2. Verres de lunettes prismatiques

Z = 1,067012	742011	-	Z	21	22,41	22,41	16,81
Z = 1,067012	742033	-	Z	26,50	28,28	28,28	21,21

sous-groupe 3. Verres de lunettes organiques dépolis

Z = 1,067012	742055	-	Z	10	10,67	10,67	8,01
--------------	--------	---	---	----	-------	-------	------

3° Bénéficiaires à partir du 65^{ème} anniversaire

Groupe 1. Verres de lunettes bifocaux

sous-groupe 1. Verres de lunettes bifocaux minéraux à haut indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,054068	742070	-	Z	90	94,87	94,87	71,16
--------------	--------	---	---	----	-------	-------	-------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 4,00 inclus

Z = 1,054068	742092	-	Z	111	117,00	117,00	87,75
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	-------

3. Verres de lunettes toriques, cylindre de 4,25 à 6,00 inclus

Z = 1,054068	742114	-	Z	133	140,19	140,19	105,15
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

sous-groupe 2. Verres de lunettes bifocaux organiques à haut indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,054068	742136	-	Z	138	145,46	145,46	109,10
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

Numéro de code	Honoraires	Remboursements	
		Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire conventionné	Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire non conventionné
		Bénéficiaires avec régime préférentiel / Prestataire avec ou sans convention	*
AMB HOS			

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 4,00 inclus

Z = 1,054068	742151	-	Z	152	160,22	160,22	120,17
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

3. Verres de lunettes toriques, cylindre de 4,25 à 6,00 inclus

Z = 1,054068	742173	-	Z	172	181,30	181,30	135,98
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

Groupe 2. Verres de lunettes trifocaux ou progressifs

sous-groupe 1. Verres de lunettes trifocaux ou progressifs minéraux à haut indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,054068	742195	-	Z	210	221,35	221,35	166,02
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,054068	742210	-	Z	235	247,71	247,71	185,79
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

sous-groupe 2. Verres de lunettes trifocaux ou progressifs organiques à haut indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,054068	742232	-	Z	292	307,79	307,79	230,85
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 6,00 inclus

Z = 1,054068	742254	-	Z	315	332,03	332,03	249,03
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

Groupe 3. Suppléments

sous-groupe 1. Cylindres élevés

Z = 1,054068	742276	-	Z	25	26,35	26,35	19,77
--------------	--------	---	---	----	-------	-------	-------

sous-groupe 2. Verres de lunettes prismatiques

Z = 1,054068	742291	-	Z	21	22,14	22,14	16,61
Z = 1,054068	742313	-	Z	25	26,35	26,35	19,77

4° Bénéficiaires nécessitant des verres de lunettes avec filtre médical avec absorption prédéterminée de la lumière bleue

Groupe 1. Verres de lunettes unifocaux avec filtre médical avec absorption prédéterminée de la lumière bleue

sous-groupe 1. Verres de lunettes phototropes unifocaux à bas indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,054068	742335	-	Z	162	170,76	170,76	128,07
Z = 1,054068	742350	-	Z	330	347,84	347,84	260,88

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 4,00 inclus

Z = 1,054068	742372	-	Z	330	347,84	347,84	260,88
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

3. Verres de lunettes toriques, cylindre de 4,25 à 6,00 inclus

Z = 1,054068	742394	-	Z	363	382,63	382,63	286,98
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

Numéro de code	Honoraires	Remboursements	
		Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire conventionné	Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire non conventionné
		Bénéficiaires avec régime préférentiel / Prestataire avec ou sans convention	*
AMB HOS			

sous-groupe 2. Verres de lunettes phototropes unifocaux à haut indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,054068	742416	-	Z 732	771,58	771,58	578,69
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 4,00 inclus

Z = 1,054068	742431	-	Z 732	771,58	771,58	578,69
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

3. Verres de lunettes toriques, cylindre de 4,25 à 6,00 inclus

Z = 1,054068	742453	-	Z 765	806,36	806,36	604,77
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

sous-groupe 3. Verres de lunettes teintés unifocaux avec absorption prédéterminée et teinte fixe à bas indice de réfraction et antireflet

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,054068	742475	-	Z 134	141,25	141,25	105,94
Z = 1,054068	742490	-	Z 183	192,89	192,89	144,67

2. Verres de lunettes toriques, cylindre de 0,25 à 4,00 inclus

Z = 1,054068	743352	-	Z 192	202,38	202,38	151,79
Z = 1,054068	742512	-	Z 192	202,38	202,38	151,79

3. Verres de lunettes toriques, cylindre de 4,25 à 6,00 inclus

Z = 1,054068	743374	-	Z 212	223,46	223,46	167,60
Z = 1,054068	742534	-	Z 212	223,46	223,46	167,60

Groupe 2. Clips et surlunettes avec filtre médical et teinte fixe à porter par-dessus une lunette

sous-groupe 1. Clips avec filtre médical et teinte fixe

Z = 1,054068	742556	-	Z 120	126,49	126,49	94,87
Z = 1,054068	742571	-	Z 204	215,03	215,03	161,28

sous-groupe 2. Surlunettes avec filtre médical et teinte fixe

Z = 1,054068	742593	-	Z 100	105,41	105,41	79,06
Z = 1,054068	742615	-	Z 190	200,27	200,27	150,21

Groupe 3. Suppléments

sous-groupe 1. Cylindres élevés

Z = 1,054068	742630	-	Z 25	26,35	26,35	19,77
Z = 1,054068	742652	-	Z 91	95,92	95,92	71,94

sous-groupe 2. Verres de lunettes prismatiques

Z = 1,054068	742674	-	Z 21	22,14	22,14	16,61
Z = 1,054068	742696	-	Z 26,50	27,93	27,93	20,95

B. Montures

Z = 1,054068	742711	-	Z 28	29,51	29,51	22,14
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

Numéro de code	Honoraires	Remboursements	
		Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire conventionné	Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire non conventionné
		Bénéficiaires avec régime préférentiel / Prestataire avec ou sans convention	*
AMB HOS			

C. Lentilles de contact

Groupe 1. Lentilles de contact à caractère optique

sous-groupe 1. Lentilles de contact rigides

Z = 1,054068	742733	-	Z 104	109,62	109,62	82,22
Z = 1,054068	742755	-	Z 160	168,65	168,65	126,49

sous-groupe 2. Lentilles de contact souples

1. Lentilles de contact souples mensuelles

Z = 1,054068	742770	-	Z 80	84,33	84,33	63,25
Z = 1,054068	742792	-	Z 97	102,24	102,24	76,68

2. Lentilles de contact souples bisannuelles

Z = 1,054068	742814	-	Z 70	73,78	73,78	55,34
Z = 1,054068	742836	-	Z 180	189,73	189,73	142,30

3. Lentilles de contact souples annuelles

Z = 1,054068	742851	-	Z 95	100,14	100,14	75,11
Z = 1,054068	742873	-	Z 210	221,35	221,35	166,02

Groupe 2. Lentilles de contact spécifiques en cas d'irrégularités de la cornée

sous-groupe 1. Lentilles de contact souples ou hybrides

Z = 1,054068	742895	-	Z 200	210,81	210,81	158,11
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

sous-groupe 2. Lentilles de contact cornéennes rigides

Z = 1,054068	742910	-	Z 180	189,73	189,73	142,30
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

sous-groupe 3. Lentilles de contact cornéo-sclérales rigides

Z = 1,054068	742932	-	Z 280	295,14	295,14	221,36
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

sous-groupe 4. Lentilles de contact sclérales

Z = 1,054068	742954	-	Z 760	801,09	801,09	600,82
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

Groupe 3. Lentilles de contact annuelles souples particulières, sur mesure

Z = 1,054068	742976	-	Z 520,77	548,93	548,93	411,70
Z = 1,054068	742991	-	Z 303,18	319,57	319,57	239,68

Groupe 4. Essai et adaptation des lentilles de contact

sous-groupe 1. Forfait pour l'essai et l'adaptation des lentilles de contact

1. Première adaptation

Z = 1,054068	743013	-	Z 70	73,78	73,78	55,34
Z = 1,054068	743035	-	Z 35	36,89	36,89	27,67

2. Renouvellement

Z = 1,054068	743050	-	Z 40	42,16	42,16	31,62
Z = 1,054068	743072	-	Z 20	21,08	21,08	15,81

Numéro de code	Honoraires	Remboursements	
		Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire conventionné	Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire non conventionné
		Bénéficiaires avec régime préférentiel / Prestataire avec ou sans convention	*
AMB HOS			

D. Prothèses oculaires

Groupe 1. Yeux artificiels

Z = 1,639662	743094	-	Z 180	295,14	295,14	221,36
Z = 1,194610	743116	-	Z 750	895,96	895,96	671,97

Groupe 2. Lentilles de contact sclérales sans caractère optique

Z = 1,175226	743131	-	Z 870	1.022,45	1.022,45	766,84
--------------	--------	---	-------	----------	----------	--------

Groupe 3. Suppléments

sous-groupe 1. Moulages

Z = 1,054068	743153	-	Z 205	216,08	216,08	162,06
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

sous-groupe 2. Forfait pour l'essai et l'adaptation d'une prothèse oculaire

Z = 1,054068	743175	-	Z 70	73,78	73,78	55,34
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

sous-groupe 3. Forfait pour l'entretien d'une prothèse oculaire

Z = 1,054068	743190	-	Z 15	15,81	15,81	11,86
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

E. Lentilles prismatiques de Fresnel

Z = 1,054068	743212	-	Z 55	57,97	57,97	43,48
Z = 1,054068	743234	-	Z 75	79,06	79,06	59,30

F. Filtres de Ryser

Z = 1,054068	743256	-	Z 7	7,38	7,38	5,54
--------------	--------	---	-----	------	------	------

G. Obturateurs

Z = 1,054068	743271	-	Z 50	52,70	52,70	39,53
Z = 1,054068	743293	-	Z 25	26,35	26,35	19,77

H. Prismes optiques taillés dans des verres de lunettes

Z = 1,054068	743315	-	Z 25	26,35	26,35	19,77
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

I. Dispositifs de basse vision

Groupe 1. Lunettes-loupes binoculaires

Z = 1,033400	743654	-	Z 385	397,86	397,86	298,40
Z = 1,033400	743676	-	Z 481	497,07	497,07	372,81
Z = 1,033400	743691	-	Z 553	571,47	571,47	428,61

Groupe 2. Systèmes-loupes selon Galilée

Z = 1,033400	743713	-	Z 946	977,60	977,60	733,20
Z = 1,033400	743735	-	Z 1.217	1.257,65	1.257,65	943,24

Numéro de code	Honoraires	Remboursements	
		Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire conventionné	Bénéficiaires sans régime préférentiel / Prestataire non conventionné
		Bénéficiaires avec régime préférentiel / Prestataire avec ou sans convention	*
AMB HOS			

Suppléments pour systèmes selon Galilée avec monture

Z = 1,033400	743750	-	Z 100	103,34	103,34	77,51
Z = 1,033400	743772	-	Z 177	182,91	182,91	137,19
Z = 1,033400	743794	-	Z 60	62,00	62,00	46,50

Groupe 3. Systèmes-loupes selon Kepler

Z = 1,033400	743816	-	Z 1.587	1.640,01	1.640,01	1.230,01
Z = 1,033400	743831	-	Z 2.596	2.682,71	2.682,71	2.012,04
Z = 1,033400	743853	-	Z 439	453,66	453,66	340,25

Suppléments pour systèmes selon Kepler avec monture

Z = 1,033400	743875	-	Z 100	103,34	103,34	77,51
Z = 1,033400	743890	-	Z 160	165,34	165,34	124,01

* La réduction de remboursement de 25% ne s'applique qu'après que le Comité de l'Assurance ait établi que plus de 60% des prestataires de soins de santé visés ont adhéré à la convention nationale.