

# I.N.A.M.I.

Institut National d'Assurance Maladie-Invalidité

## Soins de Santé

Circulaire OA n° 2022/173 du 24 mai 2022

3910/1953

En vigueur à partir du 1 juin 2022

## Tarifs ; Opticiens ; 01-06-2022.

Conformément à la décision du Conseil général du 23 mai 2022 et à la décision prise lors de la réunion de la Commission de conventions Opticiens – Organismes Assureurs du 12 mai 2022, les tarifs des prestations effectuées par les opticiens sont indexés linéairement de 2% à partir du 1<sup>er</sup> juin 2022.

**Opticiens**

**Date d'application :** **1<sup>er</sup> juin 2022**

Le Fonctionnaire Dirigeant ff.,

J. Coenegrachts  
Directeur général a.i.

Annexes :

[V2-Opti 01-06-2022 - circ OA](#)

**Taux des prix et des remboursements en EUR pour les prestations  
fournies par les opticiens à partir du 1<sup>er</sup> juin 2022**

Numéro de code	Honoraires	Remboursements	
		Bénéficiaires <b>sans</b> régime préférentiel / Prestataire conventionné	Bénéficiaires <b>sans</b> régime préférentiel / Prestataire non conventionné
		Bénéficiaires <b>avec</b> 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 = 1,020000	741016	-	= Z 78	79,56	79,56	59,67
--------------	--------	---	--------	-------	-------	-------

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

Z = 1,020000	741031	-	Z 78	79,56	79,56	59,67
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

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

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,020000	741053	-	Z 82	83,64	83,64	62,73
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

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

Z = 1,020000	741075	-	Z 82	83,64	83,64	62,73
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

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

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,020000	741090	-	Z 128	130,56	130,56	97,92
--------------	--------	---	-------	--------	--------	-------

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

Z = 1,020000	741112	-	Z 128	130,56	130,56	97,92
--------------	--------	---	-------	--------	--------	-------

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

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,020000	741134	-	Z 109	111,18	111,18	83,39
--------------	--------	---	-------	--------	--------	-------

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

Z = 1,020000	741156	-	Z 109	111,18	111,18	83,39
--------------	--------	---	-------	--------	--------	-------

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

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,020000	741171	-	Z 135	137,70	137,70	103,28
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

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

Z = 1,020000	741193	-	Z 135	137,70	137,70	103,28
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

Numéro de code	Honoraires	Remboursements	
		Bénéficiaires <b>sans</b> régime préférentiel / Prestataire conventionné	Bénéficiaires <b>sans</b> régime préférentiel / Prestataire non conventionné
		Bénéficiaires <b>avec</b> 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 = 1,020000	741215	-	Z	145	147,90	147,90	110,93
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

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

Z = 1,020000	741230	-	Z	145	147,90	147,90	110,93
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

**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 = 1,020000	741252	-	Z	150	153,00	153,00	114,75
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

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

Z = 1,020000	741274	-	Z	150	153,00	153,00	114,75
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

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

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,020000	741296	-	Z	136	138,72	138,72	104,04
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

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

Z = 1,020000	741311	-	Z	154	157,08	157,08	117,81
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

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

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,020000	741333	-	Z	166	169,32	169,32	126,99
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

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

Z = 1,020000	741355	-	Z	194	197,88	197,88	148,41
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

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

Z = 1,020000	741370	-	Z	225	229,50	229,50	172,13
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

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

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,020000	741392	-	Z	336	342,72	342,72	257,04
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

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

Z = 1,020000	741414	-	Z	362	369,24	369,24	276,93
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

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

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,020000	741436	-	Z	237	241,74	241,74	181,31
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

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

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

Z = 1,020000	741451	-	Z 237	241,74	241,74	181,31
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

### 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 = 1,020000	741473	-	Z 206	210,12	210,12	157,59
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

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

Z = 1,020000	741495	-	Z 206	210,12	210,12	157,59
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

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

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,020000	741510	-	Z 205	209,10	209,10	156,83
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

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

Z = 1,020000	741532	-	Z 223	227,46	227,46	170,60
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

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

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,020000	741554	-	Z 210	214,20	214,20	160,65
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

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

Z = 1,020000	741576	-	Z 235	239,70	239,70	179,78
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

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

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,020000	741591	-	Z 292	297,84	297,84	223,38
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

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

Z = 1,020000	741613	-	Z 315	321,30	321,30	240,98
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

### Groupe 4. Suppléments

#### sous-groupe 1. Cylindres élevés

Z = 1,020000	741635	-	Z 91	92,82	92,82	69,62
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

#### sous-groupe 2. Verres de lunettes prismatiques

Z = 1,020000	741650	-	Z 21	21,42	21,42	16,07
Z = 1,020000	741672	-	Z 26,50	27,03	27,03	20,28

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

## 2° Bénéficiaires jusqu'au 18<sup>ème</sup> 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 = 1,032526	741694	-	Z	43	44,40	44,40	33,30
--------------	--------	---	---	----	-------	-------	-------

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

Z = 1,032526	741716	-	Z	43	44,40	44,40	33,30
--------------	--------	---	---	----	-------	-------	-------

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

Z = 1,032526	741731	-	Z	60	61,95	61,95	46,47
--------------	--------	---	---	----	-------	-------	-------

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

##### 1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,032526	743514	-	Z	109	112,55	112,55	84,42
Z = 1,032526	741753	-	Z	109	112,55	112,55	84,42

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

Z = 1,032526	743536	-	Z	109	112,55	112,55	84,42
Z = 1,032526	741775	-	Z	109	112,55	112,55	84,42

### 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 = 1,032526	741790	-	Z	119	122,87	122,87	92,16
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	-------

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

Z = 1,032526	741812	-	Z	119	122,87	122,87	92,16
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	-------

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

Z = 1,032526	741834	-	Z	134	138,36	138,36	103,77
--------------	--------	---	---	-----	--------	--------	--------

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

##### 1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,032526	743551	-	Z	138	142,49	142,49	106,87
Z = 1,032526	741856	-	Z	138	142,49	142,49	106,87

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

Z = 1,032526	743573	-	Z	152	156,94	156,94	117,71
Z = 1,032526	741871	-	Z	152	156,94	156,94	117,71

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

Z = 1,032526	743595	-	Z	172	177,59	177,59	133,20
Z = 1,032526	741893	-	Z	172	177,59	177,59	133,20

Numéro de code	Honoraires	Remboursements	
		Bénéficiaires <b>sans</b> régime préférentiel / Prestataire conventionné	Bénéficiaires <b>sans</b> régime préférentiel / Prestataire non conventionné
		Bénéficiaires <b>avec</b> 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 = 1,032526	741915	-	Z 185	191,02	191,02	143,27
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

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

Z = 1,032526	741930	-	Z 205	211,67	211,67	158,76
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

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

##### 1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,032526	743610	-	Z 292	301,50	301,50	226,13
Z = 1,032526	741952	-	Z 292	301,50	301,50	226,13

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

Z = 1,032526	743632	-	Z 315	325,25	325,25	243,94
Z = 1,032526	741974	-	Z 315	325,25	325,25	243,94

### Groupe 4. Suppléments

#### sous-groupe 1. Cylindres élevés

Z = 1,032526	741996	-	Z 25	25,81	25,81	19,36
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

#### sous-groupe 2. Verres de lunettes prismatiques

Z = 1,032526	742011	-	Z 21	21,68	21,68	16,26
Z = 1,032526	742033	-	Z 26,50	27,36	27,36	20,52

#### sous-groupe 3. Verres de lunettes organiques dépolis

Z = 1,032526	742055	-	Z 10	10,33	10,33	7,75
--------------	--------	---	------	-------	-------	------

### 3° Bénéficiaires à partir du 65<sup>ème</sup> 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 = 1,020000	742070	-	Z 90	91,80	91,80	68,85
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

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

Z = 1,020000	742092	-	Z 111	113,22	113,22	84,92
--------------	--------	---	-------	--------	--------	-------

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

Z = 1,020000	742114	-	Z 133	135,66	135,66	101,75
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

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

##### 1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,020000	742136	-	Z 138	140,76	140,76	105,57
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

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

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

Z = 1,020000	742151	-	Z 152	155,04	155,04	116,28
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

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

Z = 1,020000	742173	-	Z 172	175,44	175,44	131,58
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

## 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 = 1,020000	742195	-	Z 210	214,20	214,20	160,65
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

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

Z = 1,020000	742210	-	Z 235	239,70	239,70	179,78
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

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

1. Verres de lunettes sphériques

Z = 1,020000	742232	-	Z 292	297,84	297,84	223,38
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

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

Z = 1,020000	742254	-	Z 315	321,30	321,30	240,98
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

## Groupe 3. Suppléments

### sous-groupe 1. Cylindres élevés

Z = 1,020000	742276	-	Z 25	25,50	25,50	19,13
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

### sous-groupe 2. Verres de lunettes prismatiques

Z = 1,020000	742291	-	Z 21	21,42	21,42	16,07
Z = 1,020000	742313	-	Z 25	25,50	25,50	19,13

## 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 = 1,020000	742335	-	Z 162	165,24	165,24	123,93
Z = 1,020000	742350	-	Z 330	336,60	336,60	252,45

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

Z = 1,020000	742372	-	Z 330	336,60	336,60	252,45
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

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

Z = 1,020000	742394	-	Z 363	370,26	370,26	277,70
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

Numéro de code	Honoraires	Remboursements	
		Bénéficiaires <b>sans</b> régime préférentiel / Prestataire conventionné	Bénéficiaires <b>sans</b> régime préférentiel / Prestataire non conventionné
		Bénéficiaires <b>avec</b> 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 = 1,020000	742416	-	Z 732	746,64	746,64	559,98
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

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

Z = 1,020000	742431	-	Z 732	746,64	746,64	559,98
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

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

Z = 1,020000	742453	-	Z 765	780,30	780,30	585,23
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

**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 = 1,020000	742475	-	Z 134	136,68	136,68	102,51
Z = 1,020000	742490	-	Z 183	186,66	186,66	140,00

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

Z = 1,020000	743352	-	Z 192	195,84	195,84	146,88
Z = 1,020000	742512	-	Z 192	195,84	195,84	146,88

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

Z = 1,020000	743374	-	Z 212	216,24	216,24	162,18
Z = 1,020000	742534	-	Z 212	216,24	216,24	162,18

**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 = 1,020000	742556	-	Z 120	122,40	122,40	91,80
Z = 1,020000	742571	-	Z 204	208,08	208,08	156,06

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

Z = 1,020000	742593	-	Z 100	102,00	102,00	76,50
Z = 1,020000	742615	-	Z 190	193,80	193,80	145,35

**Groupe 3. Suppléments**

**sous-groupe 1. Cylindres élevés**

Z = 1,020000	742630	-	Z 25	25,50	25,50	19,13
Z = 1,020000	742652	-	Z 91	92,82	92,82	69,62

**sous-groupe 2. Verres de lunettes prismatiques**

Z = 1,020000	742674	-	Z 21	21,42	21,42	16,07
Z = 1,020000	742696	-	Z 26,50	27,03	27,03	20,28

**B. Montures**

Z = 1,020000	742711	-	Z 28	28,56	28,56	21,42
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------



Numéro de code	Honoraires	Remboursements	
		Bénéficiaires <b>sans</b> régime préférentiel / Prestataire conventionné	Bénéficiaires <b>sans</b> régime préférentiel / Prestataire non conventionné
		Bénéficiaires <b>avec</b> 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 = 1,020000	742733	-	Z 104	106,08	106,08	79,56
Z = 1,020000	742755	-	Z 160	163,20	163,20	122,40

#### sous-groupe 2. Lentilles de contact souples

##### 1. Lentilles de contact souples mensuelles

Z = 1,020000	742770	-	Z 80	81,60	81,60	61,20
Z = 1,020000	742792	-	Z 97	98,94	98,94	74,21

##### 2. Lentilles de contact souples bisannuelles

Z = 1,020000	742814	-	Z 70	71,40	71,40	53,55
Z = 1,020000	742836	-	Z 180	183,60	183,60	137,70

##### 3. Lentilles de contact souples annuelles

Z = 1,020000	742851	-	Z 95	96,90	96,90	72,68
Z = 1,020000	742873	-	Z 210	214,20	214,20	160,65

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

#### sous-groupe 1. Lentilles de contact souples ou hybrides

Z = 1,020000	742895	-	Z 200	204,00	204,00	153,00
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

#### sous-groupe 2. Lentilles de contact cornéennes rigides

Z = 1,020000	742910	-	Z 180	183,60	183,60	137,70
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

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

Z = 1,020000	742932	-	Z 280	285,60	285,60	214,20
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

#### sous-groupe 4. Lentilles de contact sclérales

Z = 1,020000	742954	-	Z 760	775,20	775,20	581,40
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

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

Z = 1,020000	742976	-	Z 521	531,19	531,19	398,40
Z = 1,020000	742991	-	Z 303,18	309,24	309,24	231,93

### 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 = 1,020000	743013	-	Z 70	71,40	71,40	53,55
Z = 1,020000	743035	-	Z 35	35,70	35,70	26,78

##### 2. Renouvellement

Z = 1,020000	743050	-	Z 40	40,80	40,80	30,60
Z = 1,020000	743072	-	Z 20	20,40	20,40	15,30

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

## D. Prothèses oculaires

### Groupe 1. Yeux artificiels

Z = 1,586667	743094	-	Z 180	285,60	285,60	214,20
Z = 1,156000	743116	-	Z 750	867,00	867,00	650,25

### Groupe 2. Lentilles de contact sclérales sans caractère optique

Z = 1,137242	743131	-	Z 870	989,40	989,40	742,05
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

### Groupe 3. Suppléments

#### sous-groupe 1. Moulages

Z = 1,020000	743153	-	Z 205	209,10	209,10	156,83
--------------	--------	---	-------	--------	--------	--------

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

Z = 1,020000	743175	-	Z 70	71,40	71,40	53,55
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

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

Z = 1,020000	743190	-	Z 15	15,30	15,30	11,48
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

## E. Lentilles prismatiques de Fresnel

Z = 1,020000	743212	-	Z 55	56,10	56,10	42,08
Z = 1,020000	743234	-	Z 75	76,50	76,50	57,38

## F. Filtres de Ryser

Z = 1,020000	743256	-	Z 7	7,14	7,14	5,36
--------------	--------	---	-----	------	------	------

## G. Obturateurs

Z = 1,020000	743271	-	Z 50	51,00	51,00	38,25
Z = 1,020000	743293	-	Z 25	25,50	25,50	19,13

## H. Prismes optiques taillés dans des verres de lunettes

Z = 1,020000	743315	-	Z 25	25,50	25,50	19,13
--------------	--------	---	------	-------	-------	-------

\* 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.