

CLARI

FITOVERS

SURLUNETTES POLARISÉES FILTRANT LA LUMIÈRE BLEUE



Collection 2016

CE *Made in Italy*

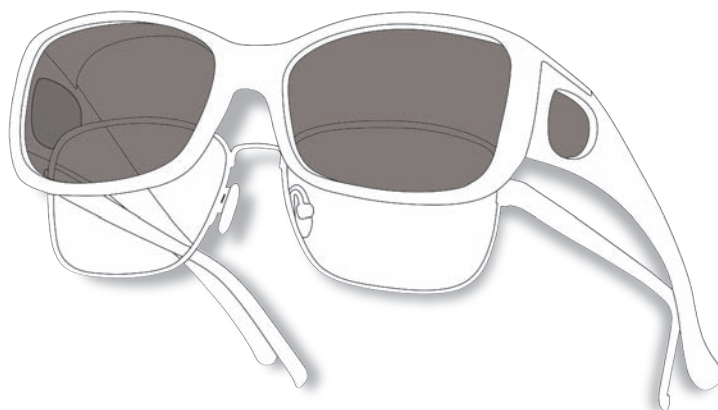
Conçues pour protéger le cristallin et la rétine



CLARI
FITOVERS
SURLUNETTES POLARISÉES FILTRANT LA LUMIÈRE BLEUE



Les surlunettes polarisées CLARI Fitovers sont conçues pour être portées sur vos lunettes de vue et protéger le cristallin et la rétine



- Elles luttent contre l'éblouissement et la sécheresse oculaire, protègent contre le vent, les pollens et les poussières,
- 100% UVA et UVB, **elles filtrent la lumière bleue,**
- Particulièrement recommandées pour la prévention et la lutte contre la basse vision (DMLA) et la cataracte,
- Les protections supérieure et latérales créent une chambre humide atténuant le dessèchement oculaire dû à la chaleur, le vent et les lentilles, ...
- Monture flexible hypoallergénique.
- Les verres "Jaune" sont recommandés pour la pêche, les sports de neige et la basse vision (DMLA).
- Les verres "Conduite" sont recommandés pour la conduite, les sports de neige et la basse vision (DMLA).

Un recouvrement maximum empêche la pénétration des rayons UV, le vent, les poussières pour une protection totale:

- Acuité visuelle respectée,
- Respect des couleurs naturelles,
- Autorisée à la conduite,
- Les verres polarisés réduisent l'éblouissement de 99%,
- Les protections latérales polarisées favorisent une vision périphérique optimale.

- Un recouvrement maximum empêche la pénétration des rayons UV, du vent, des pollens et des poussières (allergies) pour une protection totale

- Acuité visuelle respectée
Respect des couleurs naturelles
Autorisées à la conduite

- Les protections latérales et supérieure créent une **chambre humide** atténuant le syndrome sec dû à la chaleur, le vent, les lentilles, certains médicaments, etc...

- Les protections latérales polarisées favorisent une vision périphérique optimale

- Monture en nylon flexible à mémoire de forme, de faible densité et forte résistance

- Protection UVA et UVB





- 4 nuances de verre disponibles



- Verres polarisés :
99% de réduction de l'éblouissement



CE Made in Italy

	Verres polarisés	Indice transmission	Filtre la lumière bleue
	Gris (G)	3 - 16%	83%
	Marron (M)	3 - 12%	98%
	Conduite (C)	2 - 21%	92%
	Jaune (J)	2 - 26%	96%

CLARI
FITOVERS
original

NOTE D'INFORMATION DU FABRICANT

Le modèle répond aux exigences de la directive CE 89/686/CEE et de la norme EN-ISO 12312

MODALITÉS D'UTILISATION

Ce dispositif de protection individuelle (DPI de classe 1) a été conçu pour protéger l'utilisateur de l'action dangereuse des rayons solaires et pour offrir une protection contre les UV selon les principales Normes Internationales.

Ce dispositif est adapté à l'utilisation en conditions normales ne provoquant pas de sollicitations excessives.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Les verres de ces lunettes de soleil possèdent une précision optique élevée et sont résistants aux impacts selon les normatives EN-ISO 12312.

Toutefois, ces verres ne doivent pas être considérés du type "écran indestructible aux chocs".

Les montures sont réalisées en matériau spécialement étudié pour offrir légèreté et confort tout en garantissant la résistance structurelle.

INFORMATION DE MISE EN GARDE

Ce produit n'est pas prévu pour l'observation directe du soleil et n'autorise pas à l'exposition aux radiations UV provenant de sources artificielles. Ce produit n'est pas adapté pour conduire lorsque les conditions de luminosité sont faibles.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Le nettoyage des lunettes doit être effectué avec de l'eau et du savon. Les solvants et l'alcool sont déconseillés. Ne jamais utiliser de chiffons sales ou abrasifs qui pourraient altérer les caractéristiques des filtres. Utiliser uniquement des accessoires et des pièces de rechange d'origine.

Catégorie 2 : pour luminosité solaire moyenne sous nos latitudes.



Catégorie 3 : pour luminosité d'un fort soleil (mer et montagne).



Importé par CLARY OPTIC 1 allée Roland Garros F93360 Neuilly-Plaisance

Noir - Verres Gris
GE 01G



Noir - Verres Marron
GE 01M



Écaille - Verres Gris
GE 02G



Écaille - Verres Marron
GE 02M



Écaille - Verres Conduite
GE 02C



Écaille - Verres Jaune
GE 02J



Violine - Verres Gris
GE 07G



Rouge Marbré - Verres Gris
GE 08G



Rouge Marbré - Verres Marron
GE 08M



Noir - Verres Gris
AU 01G



Noir - Verres Marron
AU 01M



Écaille - Verres Gris
AU 02G



Écaille - Verres Marron
AU 02M



Écaille - Verres Conduite
AU 02C



Écaille - Verres Jaune
AU 02J



Bordeaux - Verres Gris
AU 06G



Bordeaux - Verres Marron
AU 06M



Violine - Verres Gris
AU 07G



Noir - Verres Gris
TU 01G



Noir - Verres Marron
TU 01M



Écaille - Verres Gris
TU 02G



Écaille - Verres Marron
TU 02M



Écaille - Verres Conduite
TU 02C



TUCANA

pour montures n'excédant pas 130 x 40 mm

Écaille - Verres Jaune
TU 02J



Gun - Verres Gris
TU 05G



Noir - Verres Gris
VO 01G



Noir - Verres Marron
VO 01M



Écaille - Verres Gris
VO 02G



Écaille - Verres Marron
VO 02M



Écaille - Verres Conduite
VO 02C



Écaille - Verres JAUNE
VO 02J



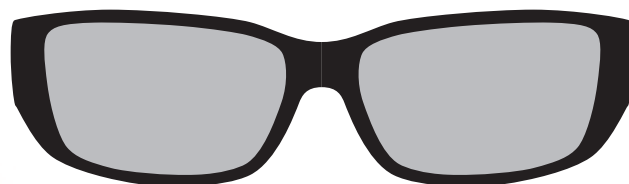
Bordeaux - Verres Gris
VO 06G



Bordeaux - Verres Marron
VO 06M



Violine - Verres Marron
VO 07G



Noir - Verres Gris
LY 01G



Noir - Verres Marron
LY 01M



Écaille - Verres Gris
LY 02G



Écaille - Verres Marron
LY 02M



Écaille - Verres Conduite
LY 02C



Écaille - Verres Jaune
LY 02J



Bordeaux - Verres Gris
LY 06G



Bordeaux - Verres Marron
LY 06M



Noir - Verres Gris
CA 01G



Noir - Verres Marron
CA 01M



Noir - Verres Conduite
CA 01C



Écaille - Verres Gris
CA 03G



Écaille - Verres Marron
CA 03M



CARINA

pour montures n'excédant pas 135 x 43 mm

Écaille - Verres Jaune
CA 03J



Noir - Verres Gris

UR 01G



Noir - Verres Marron

UR 01M



Black - Verres Conduite

UR 01C



Écaille - Verres Gris

UR 02G



Écaille - Verres Marron

UR 02M



Écaille - Verres Jaune
UR 02J



Bordeaux - Verres Gris
UR 06G



Bordeaux - Verres Marron
UR 06M



Violine - Verres Gris
UR 07G



Noir - Verres Gris
PI 01G



Noir - Verres Marron
PI 01M



Écaille - Verres Gris
PI 02G



Écaille - Verres Marron
PI 02M



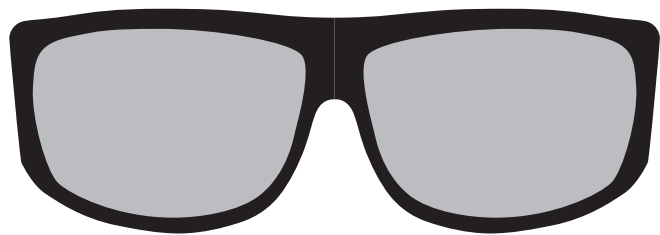
Écaille - Verres Conduite
PI 02C



PICTOR

pour montures n'excédant pas 137 x 46 mm

Écaille - Verres Jaune
PI 02J



Noir - Verres Gris
VI 01G



Noir - Verres Marron
VI 01M



Écaille - Verres Gris
VI 02G



Écaille - Verres Marron
VI 02M



Écaille - Verres Conduite
VI 02C

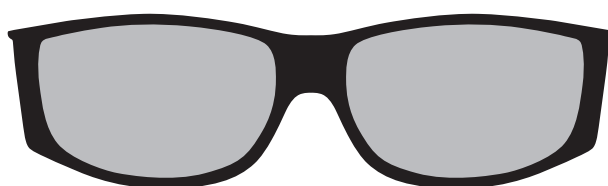


VIRGO

pour montures n'excédant pas 138 x 39 mm

Écaille - Verres Jaune

VI 02J



Noir - Verres Gris
HY 01G



Noir - Verres Marron
HY 01M



Écaille - Verres Gris
HY 02G



Écaille - Verres Marron
HY 02M



Écaille - Verres Conduite
HY 02C



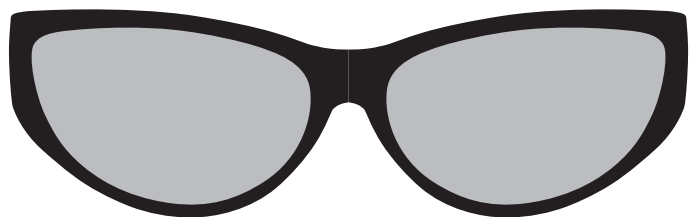
Écaille - Verres Jaune
HY 02J



Rouge-Violette - Verres Gris
HY 05G



Rouge-Violette - Verres Marron
HY 05M



Noir - Verres Gris
OC 01G



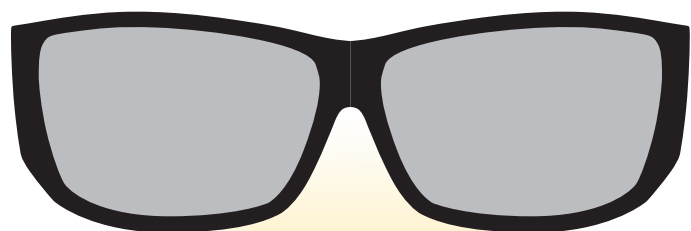
Noir - Verres Marron
OC 01M



Écaille - Verres Gris
OC 02G



Écaille - Verres Marron
OC 02M



TAURUS

pour montures n'excédant pas 143 x 50 mm

Noir Mat - Verres Gris
TA 01G



Noir Mat - Verres Marron
TA 01M



Noir Mat - Verres Conduite
TA 01C



Noir Mat - Verres Jaune
TA 01J



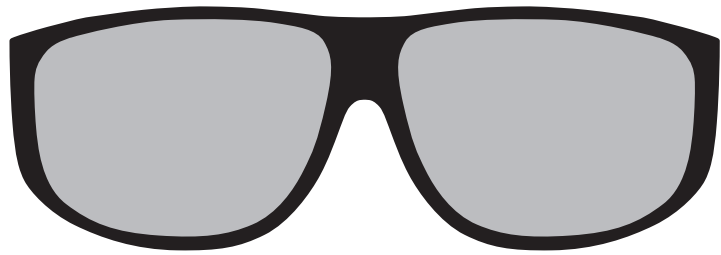
Écaille - Verres Conduite
TA 02C



TAURUS

pour montures n'excédant pas 143 x 50 mm

Écaille - Verres Marron
TA 02M



CE *Made in Italy*

CLARI
FITOVERS
Designed to be worn over prescription eyewear

