

BIOPLASTIC

MADE IN KOREA

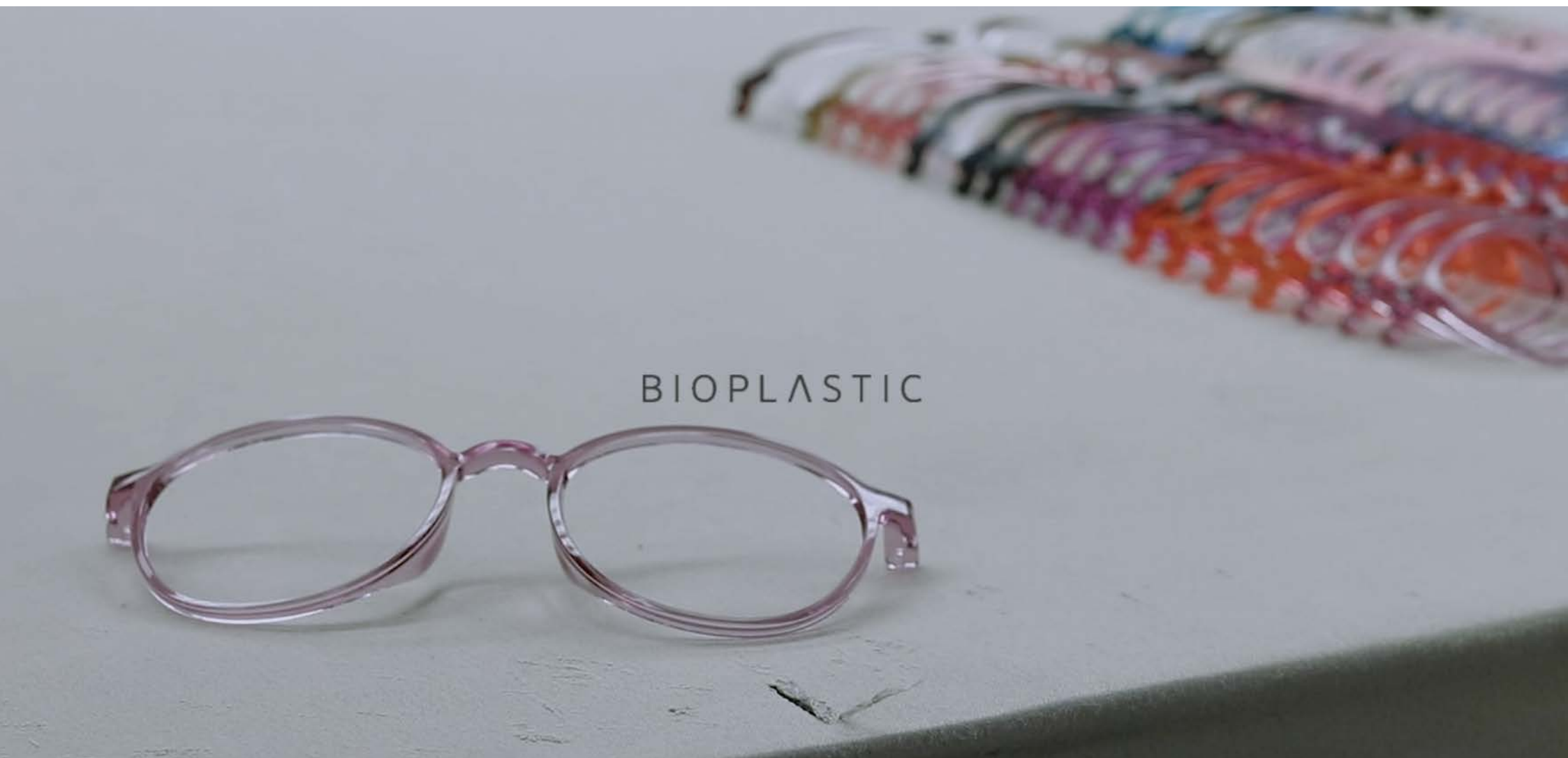
S7iluvu New series,
armazones BIO PLASTIC, sin tornillos



Cansados de complicaciones,
En busca de mejores materiales para obtener
mejores marcos ópticos.



Como resultado, lanzamos los mejores marcos opticos plásticos.



BIOPLASTIC



BIO PLASTIC: Plástico “eco-friendly” para marcos ópticos

Constituído por **G850**
Es el nuevo material plástico
de **Arkema France**.



El plástico normal se compone 100% de petróleo, mientras que G850 se conforma de **aciete de castor en un 45% (biomasa)**. Esto lo hace muy amigable con el ambiente y nuestro entorno.

A diferencia con otros plásticos, G850 puede ser **reciclado**. Sin embargo, G850 mantiene su **humectación** por un largo tiempo, logrando mayor seguridad frente a quebraduras y decoloraciones.

“

No es solamente un buen material, sino también una buena tecnología de ensamble.”


Tenemos nuestros propios moldes para BIO PLASTICO. Todos estos moldes son “high-gloss” (de alto brillo) y están hechos de material STAVAX.

***STAVAX:**

Acero inoxidable con aleación de cromo. Buena resistencia a la corrosión y al desgaste. El mejor material para moldes de marcos plásticos.







디자인 등록증

CERTIFICATE OF DESIGN REGISTRATION

등록 제 30-0718009 호 <small>(REGISTRATION NUMBER)</small>	출원번호 제 2013-0016488 호 <small>(APPLICATION NUMBER)</small> 출원일 2013년 04월 01일 <small>(FILING DATE:YY/MM/DD)</small> 등록일 2013년 11월 20일 <small>(REGISTRATION DATE:YY/MM/DD)</small> 등록의 구분 무심사등록 <small>(TYPE OF REGISTRATION) (UNEXAMINED REGISTRATION)</small>	
---	---	--


디자인의 대상이 되는 물품 (ARTICLE THAT IS THE OBJECT OF THE DESIGN)
안경용 경첩

디자인권자 (OWNER OF THE DESIGN RIGHT)
[REDACTED]


창작자 (CREATOR)
[REDACTED]

위의 디자인은 「디자인보호법」에 따라 디자인등록원부에 등록되었음을 증명합니다.
(THIS IS TO CERTIFY THAT THE DESIGN IS REGISTERED ON THE REGISTER OF THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE.)

2013년 11월 20일



특허청장 김영민
COMMISSIONER, THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE



이 디자인권은 「디자인보호법」 제 5조(신규성 등), 제 16조(선출원) 등의 실체심사를 하지 아니한 디자인무심사등록권리입니다.

연차등록료 납부일은 실정등록일 이후 4년차부터 매년 11월 20일까지이며 등록원부로 권리관계를 확인바랍니다.

“
No es solamente un buen material, sino también una buena tecnología de ensamble.”

Nuestra propia tecnología,
“The detachable temple”

Licenciado y patentado

”

Gracias a G850, podemos producir mejores marcos ópticos plásticos ”



Extremadamente flexible



1/3 más liviano que otro plástico



0% de componentes químicos
(sin cobertura)

“¡Se desliza por la nariz!”

“¡Me causa mareos!”

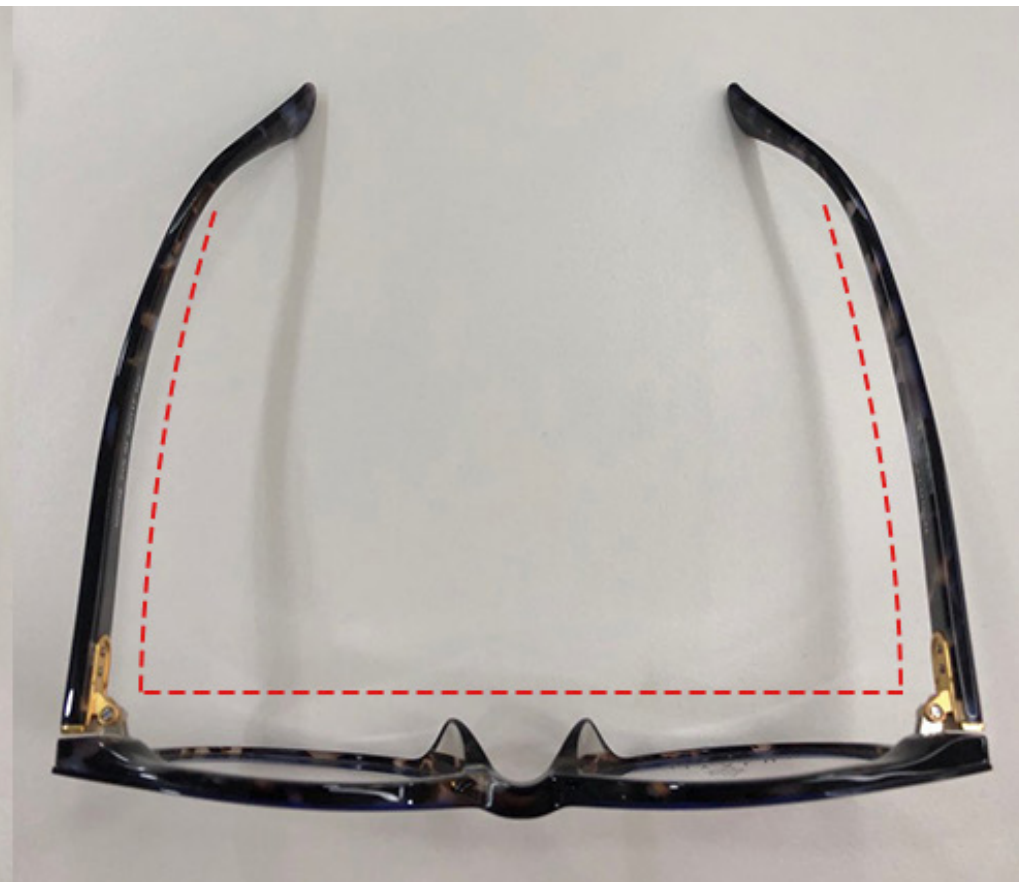
“¡Muy pesados, hacen doler
mi oreja y nariz!”

“¡Demasiado fáciles de doblar!
y nunca vuelven a su forma original!”

Quejas frecuentes de los armazones de plástico comunes.
Para resolver estos problemas, nos enfocamos en el balance.



BIO PLASTIC



MARCO DE PLASTICO NORMAL

1. Balance General

Se esancha la parte delantera para adaptar las gafas a la morfología común de la cara. El resto del armazón, incluyendo las patillas, se hacen en forma ancha. En su completa composición, el armazón dibuja una curva suave que acompaña el rostro.

2. Balance en la nariz

La principal razón por la que los armazones se deslizan por la nariz es que son producidos sin considerar el ángulo de su morfología ni el ángulo de las patillas.

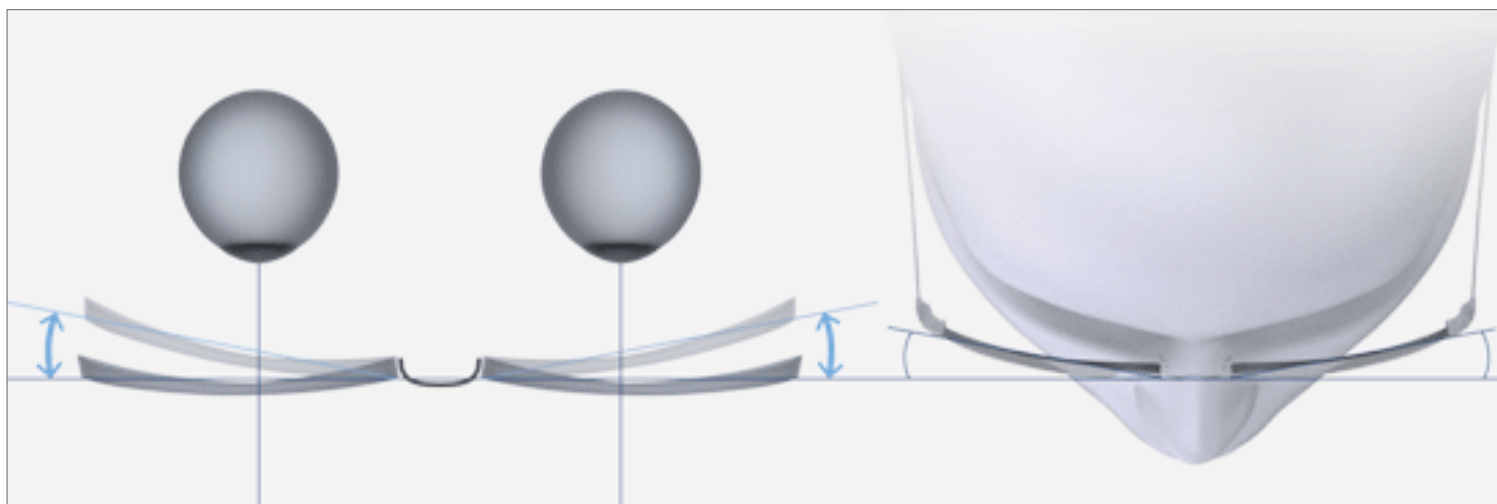
Para resolver estos problemas, el puente de nuestros armazones se ajustaron para que coincida con la medida promedio del puente frontal de la nariz, y el ángulo de la frente.

Crea un balance perfecto.



BIO PLASTIC

MARCO DE PLASTICO NORMAL



3. Balance frontal

Desde el punto de vista de la oftalmología es necesario que todas las distancias entre el lente y la pupila del usuario se mantengan iguales.

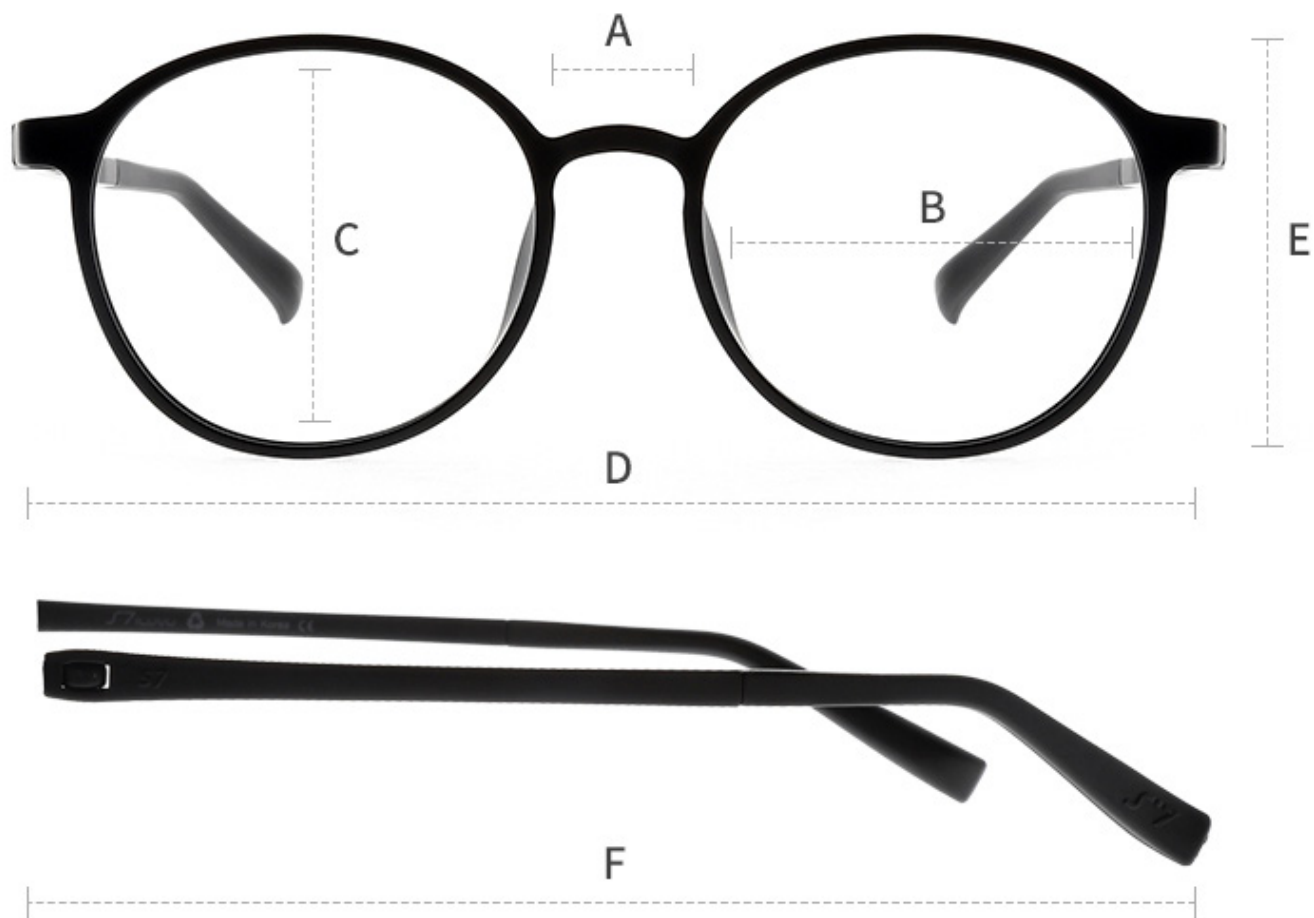
Entonces se ha diseñado la forma junto con expertos, de manera que se igualen las distancias entre la parte superior e inferior, hacia la nariz y las orejas.



“

Lo más importante es el
BALANCE ”

Model B1



A: Puente: **19**

B: Ancho lente: **51**

C: Altura de lente: **44**

D: Largo frontal: **141**

E: Altura frontal: **48**

F : Patilla: **140**

Medidas en mm



C51



C60



C56



C54



C318



C317



C01



C316



C315



C237



C174

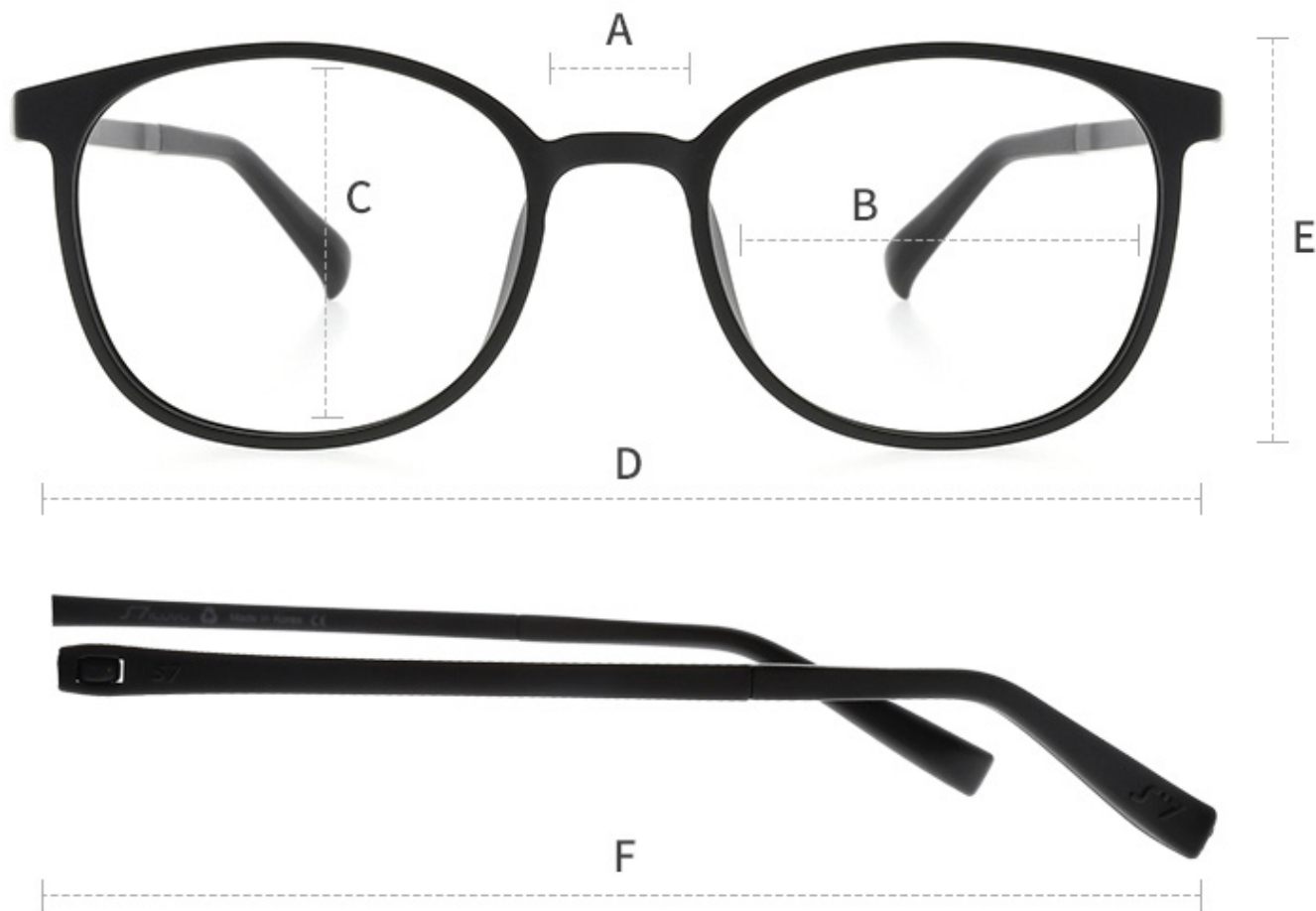


C128



C103

Model B2



A: Puente: **18**

B: Ancho lente: **50**

C: Altura de lente: **41**

D: Largo frontal: **135**

E: Altura frontal: **44**

F : Patilla: **140**

Medidas en mm



C01



C51



C54



C56



C60



C103



C128



C159



C321



C315



C317



C320

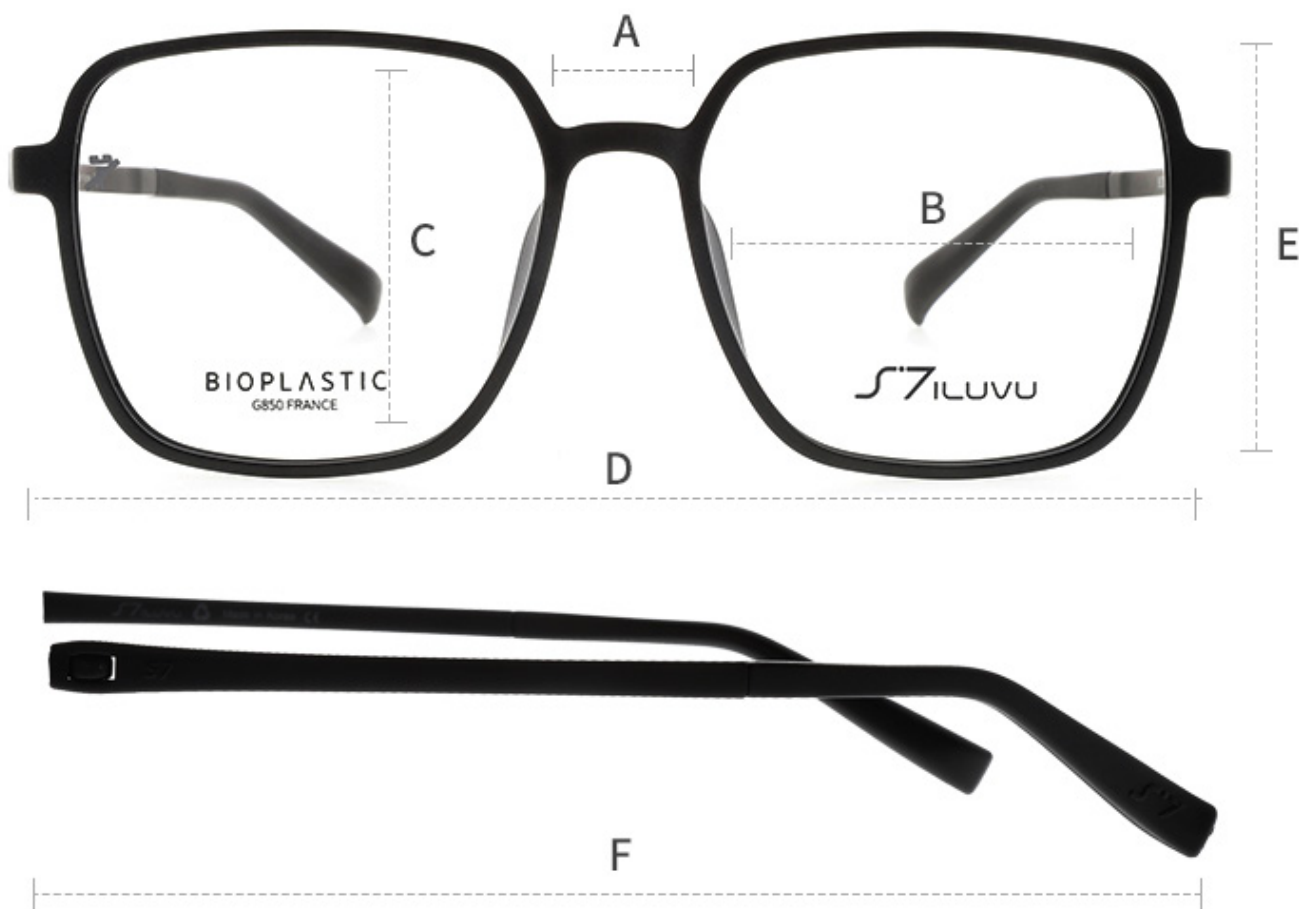


C318



C319

Model B3



A: Puente: **17**

B: Ancho lente: **53**

C: Altura de lente: **47**

D: Largo frontal: **136**

E: Altura frontal: **50**

F : Patilla: **140**

Medidas en mm



C01



C51



C56



C60



C103



C128



C189



C51-1



C56-3



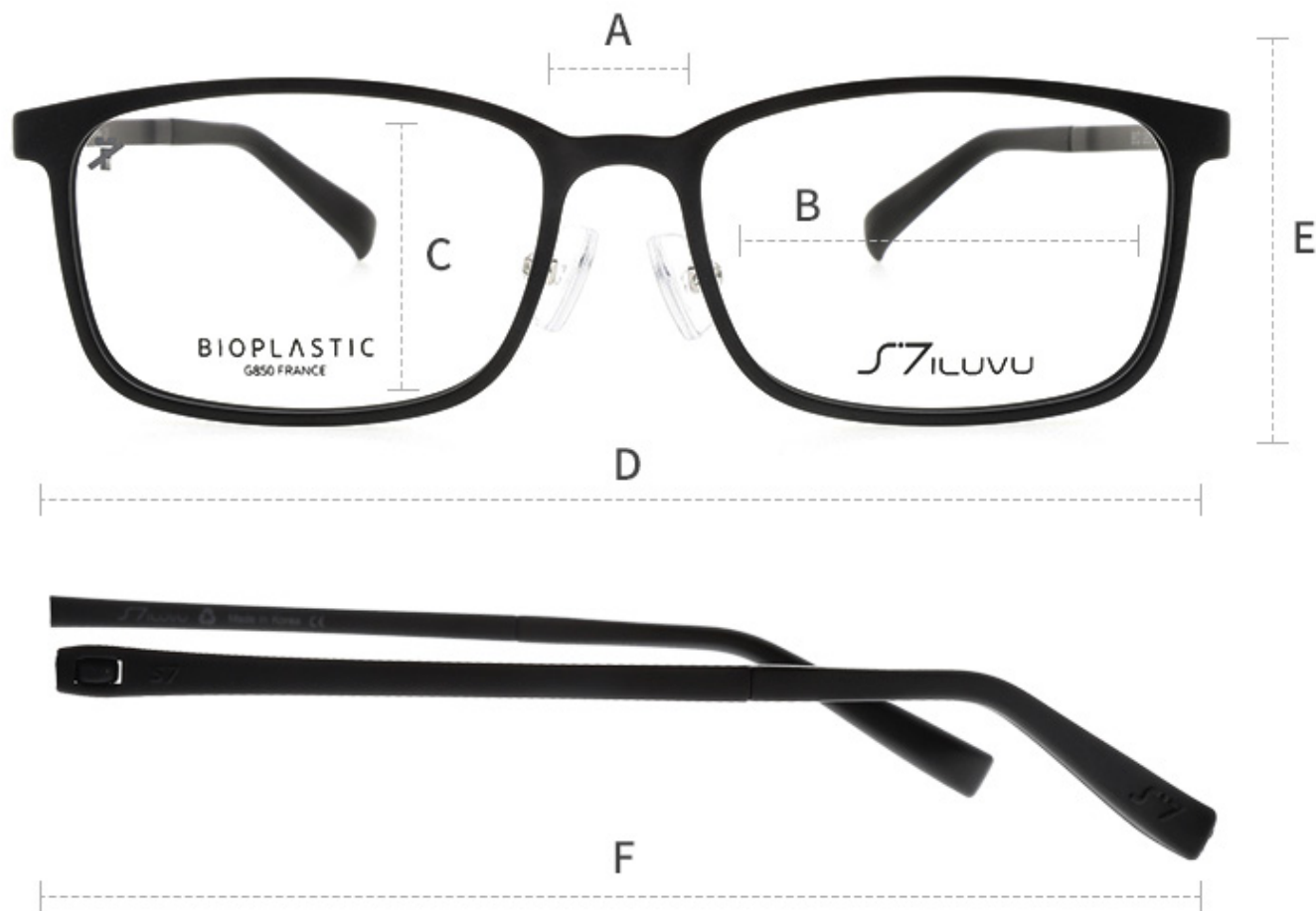
C103-2



C128-4



Model B11



A: Puente: **18**

B: Ancho lente: **55**

C: Altura de lente: **38**

D: Largo frontal: **140**

E: Altura frontal: **40**

F : Patilla: **140**

Medidas en mm



C01



C51



C56



C103



C126



C128



C136



C137



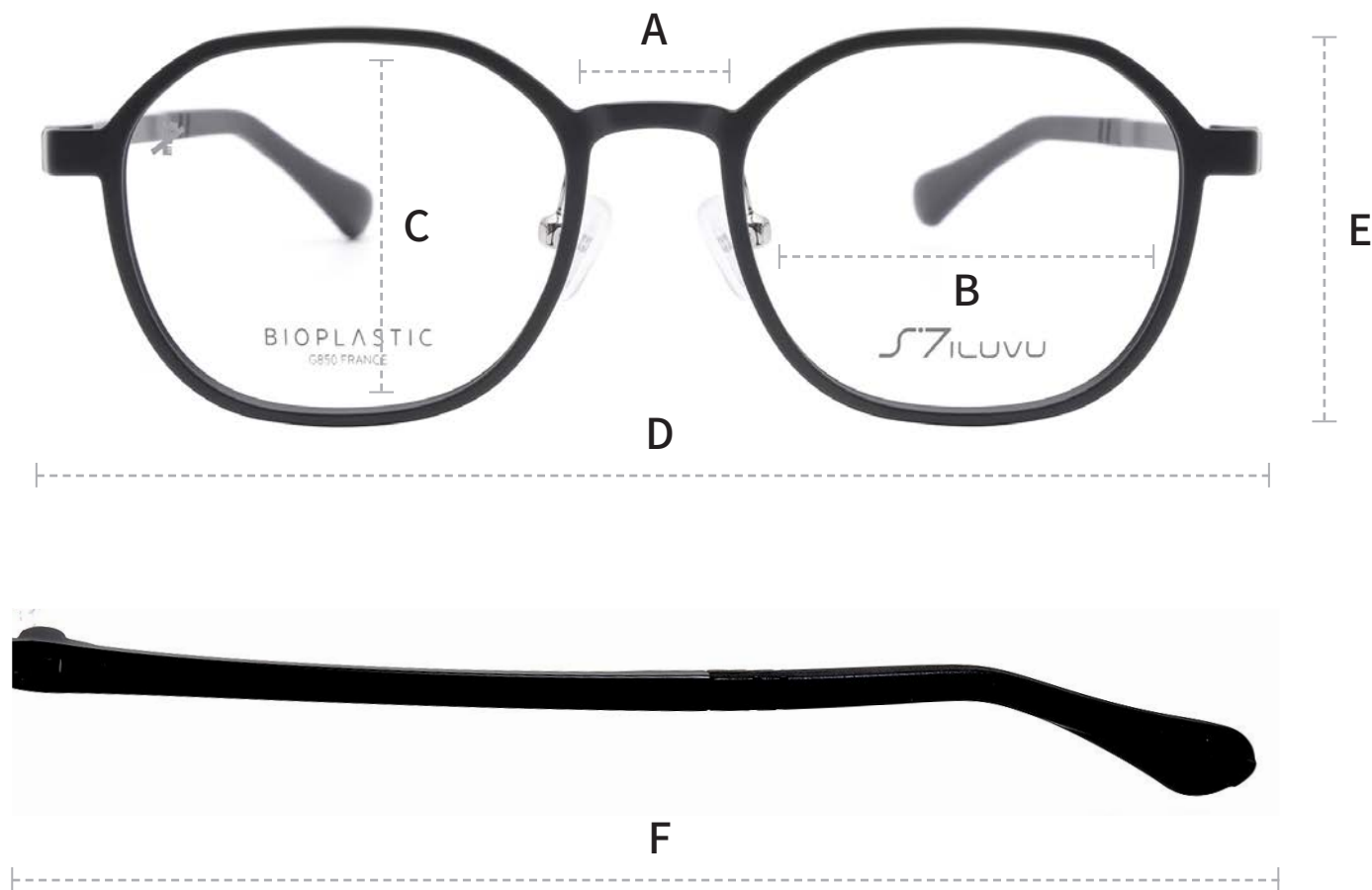
C189



C320



Model B12



A: Puente: **20**

B: Ancho lente: **50**

C: Altura de lente: **41**

D: Largo frontal: **133**

E: Altura frontal: **45**

F : Patilla: **140**

Medidas en mm



C01



C56



C51



C60



C54



C103



C126



C137



C325



C128



C189



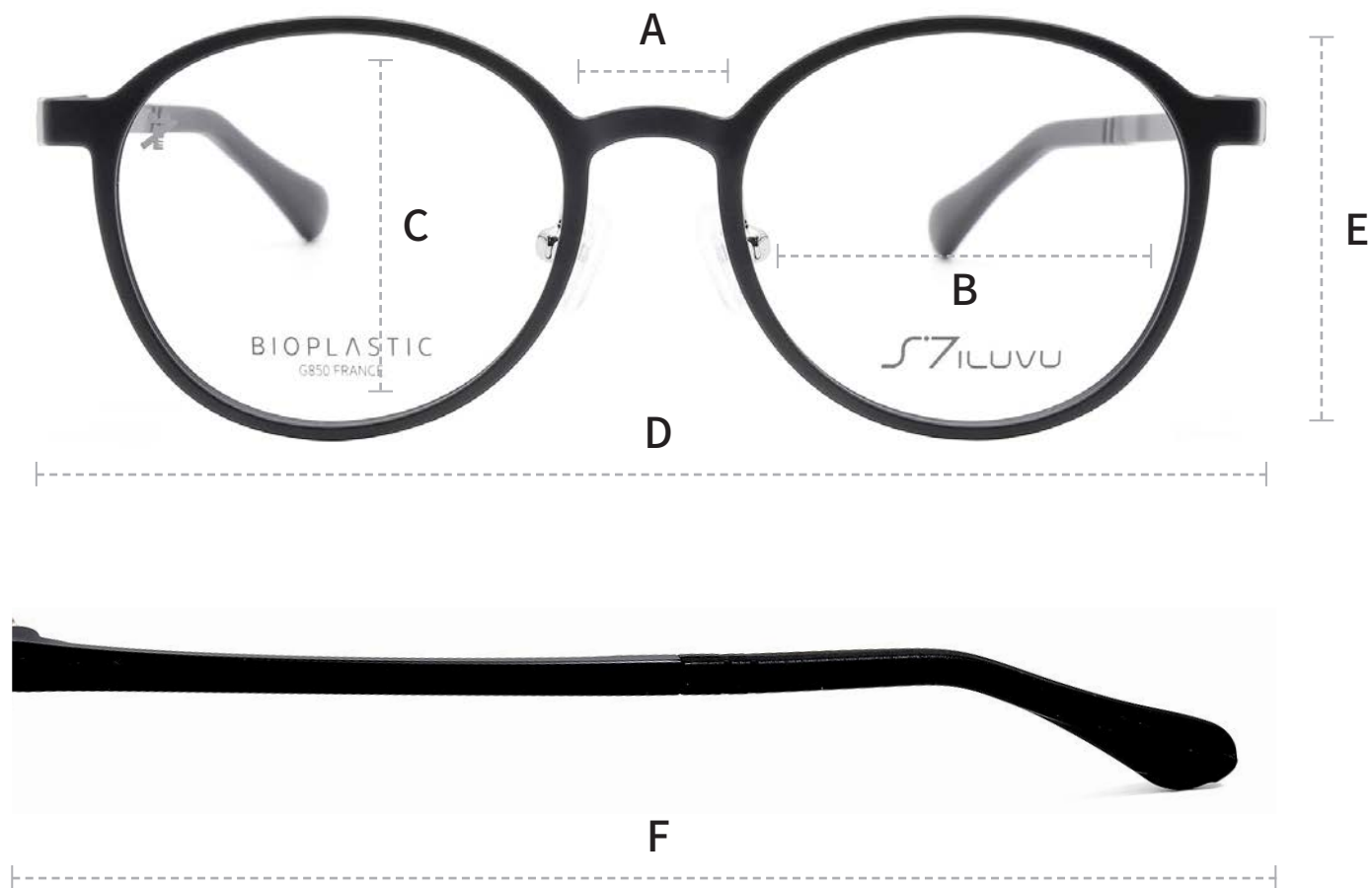
C136



C320



Model B13



A: Puente: **19**

B: Ancho lente: **48**

C: Altura de lente: **43**

D: Largo frontal: **130**

E: Altura frontal: **46**

F : Patilla: **140**

Medidas en mm



C01



C54



C34



C56



C51



C60



C103



C136



C189



C126



C137



C316



C128



C174



C320

MODEL: B14



Ancho lente: **48**

Puente: **18**

Patilla: **140**

Medidas en mm



C1 Black M



C34 Purple S



C54 Wine S



C56 Grey S



C51 Black S



C103 Brown S



C286 Clear Yellow S



C126 Kaki 2 tone S



C128 Clear S



C137 Blue 2 tone S



C258 Clear Pink S



C200 Amber S



C189 Black Gradation S



Presentación y packaging



(Not included in the product)

Importa y distribuye:



Tel.: 2710 8360
Juan María Pérez 2672, CP 11300
Montevideo, Uruguay.
www.newconceptco.com

