



essilor



**BẢNG GIÁ LẺ 2024**

# DANH MỤC SẢN PHẨM

	<b>TRÒNG KÍNH KIỂM SOÁT CẬN THỊ</b>
7	STELLEST
	MYOPI LUX
	<b>TRÒNG SẴN CRIZAL</b>
13	<b>ĐƠN TRÒNG SẴN CRIZAL</b>
	CRIZAL EASY PRO
	CRIZAL ROCK
	CRIZAL SAPPHIRE HR
	CRIZAL PREVENCIA
15	<b>ĐƠN TRÒNG SẴN ĐỔI MÀU TRANSITIONS</b>
	TRANSITIONS SIGNATURE GEN 8
	TRANSITIONS CLASSIC
15	<b>ĐƠN TRÒNG NHUỘM SUNTINTS TRÊN PHÔI CÓ SẴN</b>
	EYEZEN
21	TRÒNG SẴN EYEZEN START STOCK
	TRÒNG SẴN EYEZEN
	TRÒNG ĐÁNH EYEZEN TẠI LAB VIỆT NAM / LAB NƯỚC NGOÀI
	<b>TRÒNG ĐÁNH KỸ THUẬT SỐ TẠI LAB VIỆT NAM</b>
24	ĐƠN TRÒNG
	<b>TRÒNG ĐÁNH KỸ THUẬT SỐ TẠI LAB NƯỚC NGOÀI</b>
26	ĐƠN TRÒNG VÀ HAI TRÒNG
	<b>ĐA TRÒNG ESSENTIALS VÀ SMARTLENS</b>
29	ESSENTIALS
30	SMARTLENS
	<b>ĐA TRÒNG ĐÁNH VARILUX TẠI LAB VIỆT NAM</b>
34	VARILUX LIBERTY
35	VARILUX COMFORT MAX
36	VARILUX PHYSIO
	<b>ĐA TRÒNG ĐÁNH VARILUX TẠI LAB NƯỚC NGOÀI</b>
38	VARILUX LIBERTY
39	VARILUX COMFORT MAX
40	VARILUX PHYSIO
48	VARILUX XR DESIGN
49	VARILUX XR TRACK
50	VARILUX XR PRO
54	<b>TRÒNG NHUỘM SUNTINTS LAB NƯỚC NGOÀI</b>
56-57	<b>NÂNG CẤP VÁNG PHỦ CRIZAL &amp; STYLE MIRROR</b>
60	ELEMENTS

# TRẢI NGHIỆM TRÒNG KÍNH TỐT NHẤT CHO PHONG CÁCH SỐNG CỦA BẠN



HÃY CHỌN TRÒNG KÍNH PHÙ HỢP CHO RIÊNG BẠN

## KÍNH ĐA TRÒNG

**Varilux®**



Tôi gặp khó khăn khi làm việc và đọc sách báo nhưng tôi không muốn phải liên tục thay đổi 2 chiếc kính để nhìn gần và xa.

## TRÒNG KÍNH THƯ GIÃN MẮT

**Eyezen™**



Tôi bị cận, tôi làm việc máy tính nhiều và thường bị mỏi mắt và mắt tập trung, tôi cần tìm giải pháp hiệu quả để cải thiện vấn đề.

## TRÒNG KÍNH TRONG SUỐT, SẮC NÉT

**Crizal®**



Tôi cần trông kính có độ trong suốt cao vì thường xuyên di chuyển và chơi thể thao, tôi cũng cần chức năng chống trầy và chống bám bẩn tốt nhất.

## TRÒNG KÍNH ĐỔI MÀU THỜI TRANG

**Transitions™**



Tôi thích phong cách năng động và linh hoạt, tôi muốn một chiếc kính All in One, vừa thời trang vừa đảm bảo các chức năng bảo vệ mắt hiệu quả.

*Crizal*

CHO BẠN TRẢI NGHIỆM  
TRÒNG KÍNH TRONG SUỐT  
VƯỢT TRÊN MỌI TIÊU CHUẨN  
THƯỜNG THƯỜNG

Hãy tận hưởng tầm nhìn  
luôn sắc nét và được  
bảo vệ trọn vẹn mọi lúc  
mọi nơi

Công nghệ thông minh  
và linh hoạt của Crizal  
đáp ứng mọi nhu cầu  
và phong cách sống  
của bạn



**TRONG SUỐT  
VÔ HÌNH**

**TẦM NHÌN  
SIÊU NÉT**



# CUỘC SỐNG NĂNG ĐỘNG VÀ MÔI TRƯỜNG LIÊN TỤC THAY ĐỔI, TÁC ĐỘNG ĐẾN **TẦM NHÌN CỦA BẠN.**

## **CHÓI**

Đến từ các nguồn  
sáng ở mọi góc độ  
quanh bạn.



## **TRẦY XƯỚC**

Môi trường bụi bẩn và  
việc vệ sinh kính chưa  
đúng cách.



## **BỤI VÀ NƯỚC**

Nước mưa và cát bụi  
trên đường phố



## **BÁM BẮN**

Bám vân tay và dầu / phần  
trang điểm trên mặt



## **TIA UV**

Trời nắng gắt hoặc  
nhiều mây



## **ÁNH SÁNG XANH CÓ HẠI**

Đến từ mặt trời và thiết  
bị kỹ thuật số



# Crizal®

Tròng kính siêu  
trong suốt bảo vệ  
toàn diện cho tầm  
nhìn của bạn

## 30 NĂM

không ngừng  
cải tiến

## DẪN ĐẦU THẾ GIỚI

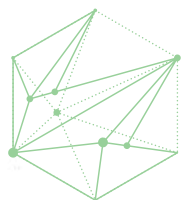
về công nghệ  
chống phản quang

## MỖI GIÂY

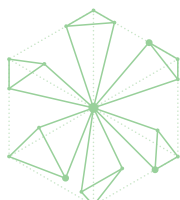
có một cặp  
Crizal bán ra  
trên thế giới

# CÔNG NGHỆ CẢI TIẾN MỚI

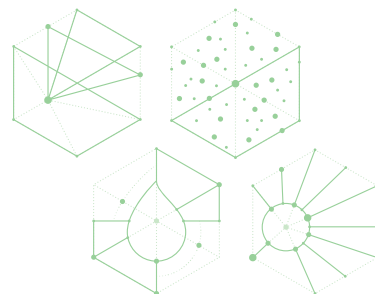
## TĂNG CƯỜNG ĐỘ TRONG SUỐT VÀ BỀN BỈ CỦA KÍNH



Công nghệ hạn chế chói cải tiến



Dễ lau chùi với hầu hết các loại vết bẩn



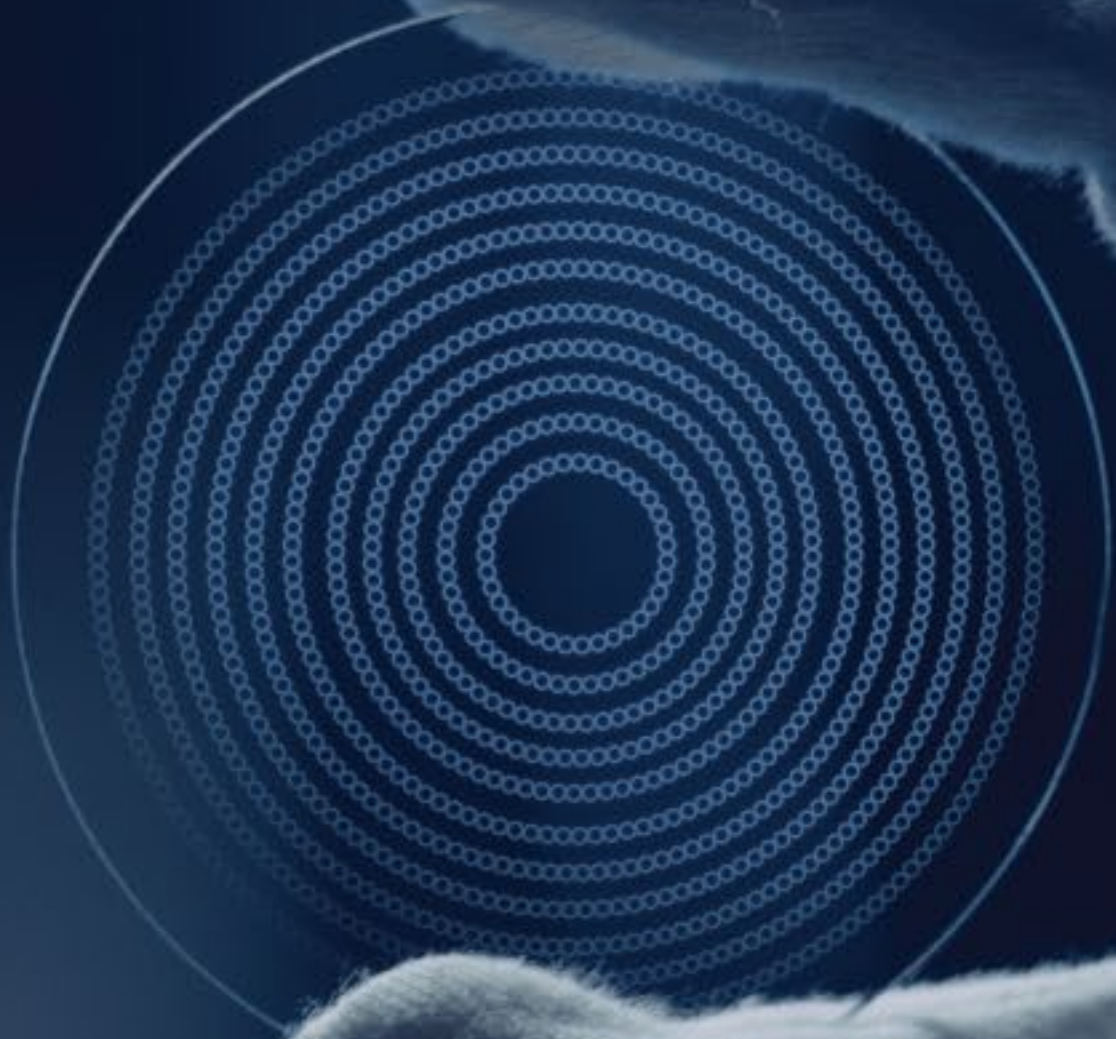
Bảo vệ tối ưu với chức năng hạn chế phản quang, chống bụi, nước và UV.



LUÔN  
**TRONG SUỐT**  
NHƯ MỚI



**Crizal**<sup>®</sup>  
**Rock**<sup>™</sup>



**TRÒNG KÍNH KIỂM SOÁT  
TIẾN TRIỂN CẠT THỊ**  
**Stellest™**

# Stellest™

## Kiểm soát tiến triển cận thị

Essilor® Stellest™ giảm tiến triển cận thị trung bình 67% \*\* so với kính đơn tròng, khi đeo 12 tiếng mỗi ngày.

\*\* So với kính đơn tròng khi trẻ đeo kính từ 12 tiếng trở lên mỗi ngày. Bao J, Huang Y, Li X, Yang A, Zhou F, Wu J, Wang C, Li Y, Lim EW, Spiegel DP, Drobe B, Chen, H. Spectacle lenses with aspherical lenslets for myopia control vs single-vision spectacle lenses: a randomized clinical trial. JAMA ophthalmology. 2022;140(5):472-8. DOI:10.1001/jamaophthalmol.2022.0401



## TÌNH TRẠNG CẬN THỊ NGÀY CÀNG GIA TĂNG, ẢNH HƯỞNG ĐẾN SỰ PHÁT TRIỂN CỦA TRẺ NHỎ

### NGÀY CÀNG CÓ NHIỀU TRẺ EM BỊ CẬN THỊ Ở ĐỘ TUỔI TRẺ HƠN

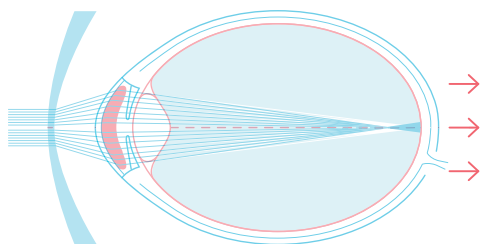
Do trẻ có ít thời gian hoạt động ngoài trời, và nhìn màn hình nhiều hơn. Trẻ càng khởi phát cận thị sớm sẽ càng tiến triển nhanh và độ cận về sau sẽ cao hơn.<sup>1</sup>

**10x**

Tăng nguy cơ mắc phải những bệnh lý gây suy giảm thị lực. Trẻ cận -8.00D có nguy cơ gấp 10 lần so với trẻ cận -4.00D.<sup>2</sup>

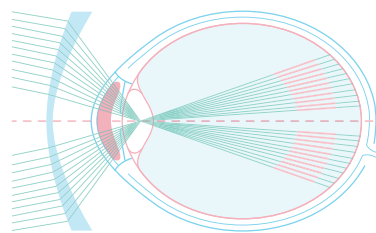
## GIẢI PHÁP ĐỘT PHÁ TRONG VIỆC KIỂM SOÁT TIẾN TRIỂN CẬN THỊ

Kính đơn tròng



Kính đơn tròng không có tác dụng kiểm soát cận thị. Trục nhãn cầu vẫn tiếp tục giãn dài ra.

Essilor® Stellest™



Điều chỉnh và kiểm soát cận thị. Stellest tạo ra vùng tín hiệu 3 chiều nằm trước võng mạc, giúp giảm sự giãn dài ra của trục nhãn cầu, từ đó giảm tiến triển cận thị.

## LỢI ÍCH CỦA STELLEST™

### ĐIỀU CHỈNH TẬT KHÚC XẠ

CUNG CẤP THỊ LỰC SẮC NÉT TRONG MỌI HOẠT ĐỘNG.



### KIỂM SOÁT CẬN THỊ

GIẢM TIẾN TRIỂN CẬN THỊ VỚI CÔNG NGHỆ H.A.L.T.



### THẨM MỸ & ĐỘ BỀN CAO

TRỌNG KÍNH TRONG SUỐT, THẨM MỸ VÀ CÓ ĐỘ BỀN CAO.

## STELLEST™ RẤT DỄ THÍCH NGHI VỚI TRẺ NHỎ

**100%** trẻ có thị lực sắc nét ở mọi khoảng cách khi đeo Stellest.<sup>3</sup>

**94%** trẻ thoải mái trong mọi hoạt động khi đeo Stellest.<sup>3</sup>

**91%** trẻ thích nghi hoàn toàn với Stellest trong 3 ngày đầu tiên và 100% thích nghi trong vòng 1 tuần.<sup>3</sup>

1. Giảm thiểu cận thị trong tương lai (A Less myopic future: what are the prospects? Clin Exp Optom, 98 (6), 494-6)  
2. Tỷ lệ và tiến triển của bệnh lý thoái hóa võng mạc cận thị ở người Trung Quốc trưởng thành. The Beijing Eye Study. Ophthalmology 117, 1763-1768  
3. 2018-2019 Kết quả nghiên cứu lâm sàng năm 1- 111 trẻ cận thị chia làm 2 nhóm ( kính đơn tròng / Stellest) Đại học Y Ôn Châu



# TRÒNG KÍNH STELLEST™ KẾT HỢP VỚI VÁNG PHỦ CRIZAL ROCK

KHẢ NĂNG KIỂM SOÁT CẬN THỊ TỐT NHẤT, GIẢI PHÁP CHO TRẺ VỚI LỐI SỐNG NĂNG ĐỘNG VÀ ƯA THÍCH KHÁM PHÁ, ĐEM LẠI SỰ TIN TƯỜNG TUYỆT ĐỐI CHO BỐ MẸ

## TRÒNG KÍNH ESSILOR® STELLEST™



Giải pháp kiểm soát cận thị tốt nhất của Essilor

Essilor giảm tiến triển cận thị

**TRUNG BÌNH 67%<sup>1</sup>**

So với kính đơn tròng, khi đeo 12 tiếng mỗi ngày



## VÁNG PHỦ CRIZAL® ROCK™



Sự kết hợp hoàn hảo giữa khả năng hạn chế trầy xước và bám bẩn<sup>2</sup>, mang lại độ bền dài lâu cho tròng kính

- Phù hợp với trẻ hiếu động
- Giúp trẻ tự tin hoạt động, khám phá môi trường xung quanh
- Đem lại sự tin tưởng tuyệt đối cho bố mẹ

## VẬT LIỆU AIRWEAR (1.59)

AIRWEAR LÀ VẬT LIỆU CÓ ĐỘ BỀN VÀ CHỊU VA ĐẬP CAO NHẤT. CUNG CẤP KHẢ NĂNG BẢO VỆ MẮT TỐI ƯU CHO TRẺ NHỎ



Chống vỡ



Nhẹ



Mỏng



Chống UV 100%



Phù hợp cho mọi loại gọng

STELLEST™ VÀ VÁNG PHỦ CRIZAL® ROCK™	ĐƠN GIÁ **	ĐỘ CẦU	ĐỘ LOẠN	MAX COMPOUND
Stellest™ & Crizal® Rock™ Airwear®	7.200.000	0.00 → -12.00	0 → -4.00	-12.00D

## NÂNG CẤP VÁNG PHỦ

**Crizal®  
Rock™**

VÁNG PHỦ MẶC ĐỊNH

NÂNG CẤP

**Crizal® +900.000  
Prevenia® VND**

Chống UV và lọc ánh sáng xanh thông minh<sup>3</sup>

1. So với kính đơn tròng khi trẻ đeo kính từ 12 tiếng trở lên mỗi ngày. Bao J, Huang Y, Li X, Yang A, Zhou F, Wu J, Wang C, Li Y, Lim EW, Spiegel DP, Drobe B, Chen, H. Spectacle lenses with aspherical lenslets for myopia control vs single-vision spectacle lenses: a randomized clinical trial. JAMA ophthalmology. 2022;140(5):472-8. DOI:10.1001/jamaophthalmol.2022.0401

2. Thử nghiệm ở phòng lab độc lập và nội bộ năm 2019. Đánh giá dựa trên 2 tiêu chí về hạn chế trầy xước và hạn chế bám bẩn, lớp phủ Crizal Rock đạt điểm số cao nhất về tính năng hạn chế bám bẩn, và ngang bằng với các lớp phủ cao cấp khác về tính năng hạn chế trầy xước (MSW brand tracking 2018 in 17 countries)

3. Lớp phủ Crizal Prevenia lọc 20% ánh sáng xanh có hại (bước sóng 400-455nm theo ISO TR 20772:2018). Kết hợp với tính năng chống tia UV cả mặt trước và sau với chỉ số E-SPF 35™

# Stellest™

## Kiểm soát tiến triển cận thị.

Tròng kính Essilor® Stellest™ giúp giảm tiến triển cận thị trung bình đến 67%,\* so với kính đơn tròng khi đeo 12 giờ một ngày.

\*So với kính đơn tròng, khi được trẻ em đeo ít nhất 12 giờ mỗi ngày. Bao, J., Huang, Y., Li, X., Yang, A., Zhou, F., Wu, J., Wang, C., Li, Y., Lim, E.W., Spiegel, D.P., Drobe, B., Chen, H., 2022. Kính gong với các vi thấu kính phi cầu để kiểm soát tình trạng cận thị so với kính đơn tròng: Một thử nghiệm lâm sàng ngẫu nhiên. JAMA Ophthalmol. 140(5), 472–478. <https://doi.org/10.1001/jamaophthalmol.2022.0401>.



# myopilux<sup>®</sup>

## Tròng kính kiểm soát tiến triển cận thị.



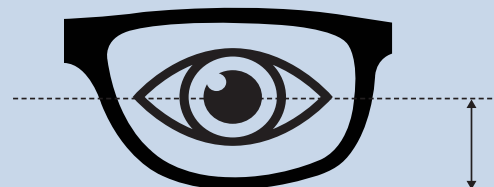
**Myopilux Plus:** Thiết kế đa tròng Add +1.50/+2.00. Tùy chỉnh thông số phù hợp với tư thế và góc liếc mắt của trẻ em. Myopilux Plus giúp giảm tiến triển cận thị trung bình đến 38% trên nhóm trẻ có độ ló ẩn trong và non độ điều tiết\*.

CHIẾT SUẤT	MYOPILEX PLUS & VẮNG PHỦ MAX AZ LAB VIỆT NAM	ĐỘ CẦU	ĐỘ LOẠN	MAX COMPOUND	ĐƠN GIÁ
1.67	Transitions Signature Gen8 ● ●	0.00 → -8.00	0.00 → -4.00	-8.00	<b>8,120,000</b>
	Blue UV Capture	0.00 → -8.00	0.00 → -4.00	-8.00	<b>5,600,000</b>
	Clear	0.00 → -8.00	0.00 → -4.00	-8.00	<b>5,600,000</b>
1.6	Transitions Signature Gen8 ● ●	0.00 → -8.00	0.00 → -4.00	-8.00	<b>6,580,000</b>
	Blue UV Capture	0.00 → -8.00	0.00 → -4.00	-8.00	<b>4,060,000</b>
	Clear	0.00 → -8.00	0.00 → -4.00	-8.00	<b>4,060,000</b>
1.59	Transitions Signature Gen8 ● ●	0.00 → -8.00	0.00 → -4.00	-8.00	<b>6,720,000</b>
	Blue UV Capture	0.00 → -8.00	0.00 → -4.00	-8.00	<b>4,200,000</b>
	Clear	0.00 → -8.00	0.00 → -4.00	-8.00	<b>4,200,000</b>
1.5	Transitions Signature Gen8 ● ●	0.00 → -8.00	0.00 → -4.00	-8.00	<b>5,040,000</b>
	Blue UV Capture	0.00 → -8.00	0.00 → -4.00	-8.00	<b>2,660,000</b>
	Clear	0.00 → -8.00	0.00 → -4.00	-8.00	<b>2,660,000</b>

## HƯỚNG DẪN CHẤM TÂM VÀ LẮP KÍNH MYOPILEX

### myopilux<sup>®</sup> PLUS

- Lắp kính theo PD và FH từng bên.
- Lắp như đa tròng thông thường. Có thể nâng FH lên 1-2mm để đảm bảo trẻ sử dụng vùng nhìn gần nhiều hơn.



**FH tối thiểu 14.5mm**

\* Hyman L, Gwiazda J, Marsh-Tootle WL, Norton TT, Hussein M; COMET Group. The Correction of Myopia Evaluation Trial (COMET): design and general baseline characteristics. Control Clin Trials. 2001 Oct;22(5):573-92. doi: 10.1016/s0197-2456(01)00156-8. PMID: 11578789.

myopiLUX<sup>®</sup>



**Tròng kính kiểm soát  
tiến triển cận thị.**



essilor



**ĐƠN TRÒNG SẴN**  
*Crizal*

# Crizal<sup>®</sup> Rock<sup>™</sup>

## SỰ KẾT HỢP HOÀN HẢO GIỮA KHẢ NĂNG HẠN CHẾ TRẦY XƯỚC VÀ BẨM BẨN

Công nghệ đặc biệt



### CUỘC SỐNG HÀNG NGÀY LUÔN ẨN CHỨA NHỮNG RỦI RO CÓ THỂ GÂY HẠI CHO TRÒNG KÍNH CỦA BẠN

Tròng kính luôn đối mặt với những nguy cơ tiềm ẩn. Trầy xước và bụi bẩn là tác nhân ảnh hưởng trực tiếp đến độ trong suốt của tròng kính và thị lực của người đeo

#### TRẦY XƯỚC



**93%**

người đeo cho rằng hạn chế trầy xước là tính năng quan trọng khi lựa chọn tròng kính.

**46%**

người đeo phản nản rằng tròng kính của họ dễ bị trầy

#### BỤI BẨN



**87%**

cho rằng hạn chế bám bẩn là quan trọng nhất khi lựa chọn tròng kính

**69%**

người đeo lau kính bằng áo và khăn ít nhất 1 lần 1 tuần.

Trung bình mọi người lau tròng kính vào quần áo của họ

**20,000** lần  
trước khi thay thế và đổi mới tròng kính

### GIẢI PHÁP HIỆU QUẢ TỐI ƯU



Hạn chế trầy xước tốt hơn **70%** so với thể hệ Crizal trước.

Hạn chế phản quang giúp tròng kính trong suốt tối ưu

Hạn chế bám bẩn tốt hơn **gấp 3 lần** so với các thương hiệu tròng kính khác



Bảo vệ mắt toàn diện chống tia UV với chỉ số E-SPF 35



Tăng cường độ bền

Cải thiện khả năng hạn chế trầy xước và chịu nhiệt, giúp tăng tuổi thọ của tròng kính.



Tăng cường khả năng hạn chế bám nước và bám bẩn kể cả mặt trước và mặt sau của tròng kính giúp người đeo dễ lau chùi và bảo quản kính.



Bảo vệ mắt toàn diện khỏi tia UV ở cả mặt trước và mặt sau của tròng kính. E-SPF chỉ số chống tia UV cao nhất mà tròng kính trong suốt có thể đạt được.



Crizal<sup>®</sup>

# ĐƠN TRỒNG SẴN

## Crizal



### Crizal® Easy<sup>Pro</sup>

Hạn chế bám bẩn hiệu quả và ngăn tia UV



Chiết suất	Độ cầu	Độ loạn	Phi	M.COMP	Đơn giá
1.56 SPH	+4 -> -6	0 -> -2	65-73	-8	868,000

### Crizal® Rock<sup>TM</sup>

Hạn chế trầy x3 lần, ngăn ánh sáng xanh và ngăn tia UV



Chiết suất	Độ cầu	Độ loạn	Phi	M.COMP	Đơn giá
1.67 AS BlueUV <sup>Capture</sup> ..	0 -> -10	0 -> -2	70-80	-12	3,980,000
1.60 AS BlueUV <sup>Capture</sup> ..	+4 -> -8	0 -> -2	65-75	-10	2,280,000
1.56 AS BlueUV <sup>Capture</sup> ..	+3 -> -6	0 -> -2	65-73	-8	1,298,000

### Crizal® Sapphire<sup>HR</sup>

Hạn chế trầy x3, ngăn ánh sáng xanh và ngăn tia UV



Chiết suất	Độ cầu	Độ loạn	Phi	M.COMP	Đơn giá
1.67 AS BlueUV <sup>Capture</sup> .. (*)	0 -> -10	0 -> -2	70-80	-12	3,980,000
1.59 AS Airwear <sup>®</sup> BlueUV <sup>Capture</sup> ..	+4 -> -6	0 -> -2	65-75	-8	2,980,000

### Crizal® Previncia<sup>®</sup>

Ngăn ánh sáng xanh và ngăn tia UV



Chiết suất	Độ cầu	Độ loạn	Phi	M.COMP	Đơn giá
1.56 AS	+4 -> -8	0 -> -2	65-73	-10	1,298,000

(\*) Đặt hàng từ Lab nước ngoài

## CÔNG NGHỆ VÁNG PHỦ CRIZAL MỚI CHO TẦM NHÌN TRONG SUỐT VỚI ĐỘ BỀN CAO

	SẮC NÉT	NGĂN UV 2 MẮT	DỄ VỆ SINH	HẠN CHẾ BẨM BÀN	HẠN CHẾ TRẦY ĐỘ BỀN CAO	HẠN CHẾ PHẢN QUANG 360°	NGĂN ÁNH SÁNG XANH	HẠN CHẾ CHÓI BAN ĐÊM
CRIZAL® PREVICIA®	✓	✓ E-SPF25	✓ x3 lần	✓ x3 lần	✓		✓	
CRIZAL® SAPPHIRE™ HR™	✓	✓ E-SPF35	✓ x3 lần	✓ x3 lần	✓ x3 lần	✓	✓ BlueUV <sup>Capture</sup> ..	
CRIZAL® ROCK™	✓	✓ E-SPF35	✓ x3 lần	✓ x3 lần	✓ x3 lần		✓ BlueUV <sup>Capture</sup> ..	
CRIZAL® EASY <sup>PRO</sup>	✓	✓ E-SPF35	✓ x3 lần	✓ x3 lần	✓			
CRIZAL® DRIVE	✓	✓ E-SPF25	✓	✓	✓			✓

BlueUV<sup>Capture</sup>.. Chức năng lọc ánh sáng xanh tiên tiến bằng chất liệu kính được tích hợp với Crizal Rock, Crizal Sapphire HR

Transitions™  
Signature GEN8™

Transitions™  
XTRACTIVE®  
NEW GENERATION

Transitions™  
XTRACTIVE®  
POLARIZED™

## TRÒNG KÍNH ĐỔI MÀU TOÀN DIỆN NHẤT

## TRÒNG KÍNH ĐỔI MÀU ĐẬM VÀ BẢO VỆ MẮT TỐT NHẤT

## TRÒNG KÍNH ĐỔI MÀU PHÂN CỰC DUY NHẤT VÀ TỐT NHẤT

Được thiết kế để đem lại cho đôi mắt bạn trải nghiệm thị lực hoàn hảo nhất và được bảo vệ toàn diện. Dòng kính đổi màu nhanh nhất với độ trong suốt cao nhất, gồm 7 sắc màu thời thượng cho bạn lựa chọn.

Thế hệ kính đổi màu phân cực XTRActive mới nhất có độ đậm màu ưu việt và ngăn chặn ánh sáng có hại tốt nhất dù ở trong nhà hay ngoài trời, ngay cả trong ô tô.

Kết hợp ưu điểm của kính đổi màu và kính phân cực, XTRActive Polarized tăng cường bảo vệ đôi mắt bạn dưới mọi điều kiện ánh sáng, đồng thời cho thị lực chuẩn xác, sinh động và vùng nhìn rộng ngoài trời.



Trong suốt vượt trội trong nhà



Đổi màu đậm tức thì khi ra nắng



Chặn 100% tia UVA và UVB  
Lọc ánh sáng xanh thông minh ở trong nhà và ngoài trời



Tốc độ đổi màu nhanh vượt trội



Trong suốt trong nhà

Ánh màu nhẹ



Tròng kính đổi màu đậm nhất ở nhiệt độ cao



Chặn 100% tia UVA và UVB  
Lọc ánh sáng xanh thông minh tối ưu ở cả trong nhà và ngoài trời



Đổi màu ngay cả trong ô tô



Trong suốt trong nhà

Ánh màu nhẹ



Đổi màu đậm tối ưu, hiệu suất phân cực lên tới 90%



Chặn 100% tia UVA và UVB  
Lọc ánh sáng xanh thông minh tối ưu ở cả trong nhà và ngoài trời\*\*



Đổi màu ngay cả trong ô tô

### Chọn màu dành cho bạn



Khôi



Trà



Xanh graphite



Xanh sapphire



Thạch anh tím



Hồ phách



Ngọc lục bảo

### Chọn màu dành cho bạn



Khôi



Trà



Xanh graphite

### Chọn màu dành cho bạn



Khôi

### NÂNG CẤP VÁNG PHỦ TRẮNG GƯƠNG STYLE MIRROR 14 MÀU THỜI TRANG CHO XTRACTIVE 1.60 VÀ 1.67



Mirror silver shadow



Mirror candy (Pink)



Mirror violet



Mirror orange



Mirror gold pink



Mirror bronze



Mirror silver



Style mirror silver



Mirror violet blue



Mirror blue green



Mirror gold



Mirror ocean blue



Mirror forest green (Green Black)



Mirror new blue



# ĐƠN TRÒNG ĐỔI MÀU

## Transitions™



### Transitions™ GEN8™

Kính đổi màu GEN 8 tiên tiến - Váng phủ Crizal Sapphire HR™

Chiết suất		Độ cầu	Độ loạn	Phi	M.COMP	Đơn giá
1.67 AS	● (*)	-2 -> -10	0 -> -2	65-70	-12	7,980,000
1.60 AS	● (*)	+4 -> -6	0 -> -2	65-70	-8	5,880,000
1.59 AS <i>Airwear®</i>	● (*)	+4 -> -6	0 -> -2	65-70	-6	6,180,000
1.56 AS	●	+4 -> -6	0 -> -2	65-70	-8	3,780,000

(\*) Đặt hàng từ Lab nước ngoài

### Transitions™ Classic™

Tròng kính đổi màu thông dụng

Chiết suất		Độ cầu	Độ loạn	Phi	M.COMP	Đơn giá
1.60 AS	●	+4 -> -6	0 -> -2	65-75	-8	3,180,000
1.56 AS	● ●	+4 -> -6	0 -> -2	65-75	-8	2,080,000

### GIÁ ĐẶC BIỆT

ĐƠN TRÒNG ĐỔI MÀU		- Váng phủ Crizal Rock - Tròng đánh tại lab nước ngoài				Đơn giá
Chiết suất	Sản phẩm	Độ cầu/ Độ loạn	M.COMP	Phi		
1.6	Transitions™ Style COLORS GEN8 ● ● ● ●	+4 -> -6 / 0 -> -2	-8	65-75	5,680,000	
	Transitions™ Signature GEN8 ● ●	+4 -> -6 / 0 -> -2	-8	65-75	5,680,000	
	Transitions™ XTRACTIVE™ ● ● ●	+4 -> -6 / 0 -> -2	-8	65-75	5,680,000	
1.5	Transitions™ Style COLORS GEN8 ● ● ● ●	+4 -> -6 / 0 -> -2	-8	65-74	4,380,000	
	Transitions™ Signature GEN8 ● ●	+4 -> -6 / 0 -> -2	-8	65-74	4,380,000	
	Transitions™ XTRACTIVE™ ● ● ●	+4 -> -6 / 0 -> -2	-8	65-74	4,380,000	

### TRẢI NGHIỆM SỰ KHÁC BIỆT CỦA TRANSITIONS GEN8 SO VỚI THẾ HỆ TRƯỚC

<p><b>BẢO VỆ TỐI ƯU</b> Ngăn UV, ánh sáng xanh có hại và ánh chói</p>	<p><b>ĐỔI MÀU ĐẬM HƠN</b> Chuyển tối màu hơn thế hệ 7 kể cả ở nhiệt độ 23°C</p>
<p><b>CHUYỂN MÀU NHANH HƠN</b> Nhanh hơn 30% so với thế hệ trước</p>	<p><b>BỀN MÀU HƠN</b> Giữ tốc độ đổi màu và độ sậm màu sau thời gian sử dụng</p>
<p><b>NGĂN 100% UV CÓ HẠI</b></p>	<p><b>BẢO VỆ KHỎI ÁNH SÁNG XANH TRONG NHÀ VÀ NGOÀI TRỜI</b></p>
<p><b>KHÔNG CÓ LOGO ẤN</b> - Transitions Classic (1.56 màu trà, 1.60 màu khói) - Transitions Gen8 1.56 không có logo ấn.</p>	

### NÂNG CẤP VÁNG PHỦ (đặt tại lab nước ngoài)

- Crizal Previncia, Crizal Sapphire, Crizal Drive vui lòng tham khảo trang 56.
- Tráng gương Style Mirrors Xtractive, Style Mirrors (1 & 2 tông) vui lòng tham khảo trang 56 - 57.

# ĐƠN TRỒNG NHUỘM MÀU Suntints



Bảng giá trồng nhuộm Suntints (đơn trồng) trên phôi có sẵn tại lab Việt Nam.

Chiết suất	Sản phẩm	Độ cầu/Độ loạn	M.COMP	Phi	Đơn giá (1 tông)		
					Không váng	Trắng cứng	Váng dầu
1.6	Clear	+4 -> -6 / 0-> -2	-10	65/70/75	880,000	1,280,000	1,480,000
1.56	Clear	+4 -> -6 / 0-> -2	-8	65/70/72	680,000	1,080,000	1,280,000

## Ghi chú

Nâng cấp nhuộm 2 tông màu

Giá lẻ : +120,000vnd/ cặp

## BẢNG MÀU NHUỘM

	BROWN (Màu trà)	GREY BLUE (Màu khói xanh dương)	GREY GREEN (Màu khói xanh lá)	BLACK (Màu khói đen)	
NHUỘM MÀU 1 TÔNG	Class 3				
	Class 2				
	Class 1				
NHUỘM MÀU 2 TÔNG	Class 3/0				
	Class 2/0				

## MÀU NHUỘM MỚI



Hồng phấn



Tím velvet



Xanh dương



Vàng



Lưu ý

Sản phẩm có thể có sự sai lệch chấp nhận được so với mẫu, lí do bởi một vài yếu tố:

- Quá trình đánh trồng kính bao gồm khâu nhúng trồng, khiến việc tái tạo màu trồng giống hệt với mẫu trở nên khó khăn
- Chất liệu trồng kính có thể ảnh hưởng tới màu nhuộm của trồng
- Lựa chọn váng phủ bổ sung có thể ảnh hưởng tới màu nhuộm của trồng

A hand holding a magnifying glass over a grid of nodes. The background is dark blue. A hand is visible on the left side, holding a magnifying glass. The magnifying glass is focused on a grid of nodes, which is a 10x10 grid of squares. In the center of the grid, there are two larger circles, one above the other, each containing a smaller circle. The grid is composed of light blue lines and nodes. The text is white and centered at the bottom of the image.

**TRÒNG KÍNH GIÚP THƯ GIÃN  
VÀ BẢO VỆ MẮT  
Eyezen®**

# Tròng kính Eyezen® Start Stock

Eyezen® Start Stock là thiết kế cao cấp mang lại thị lực sắc nét hoàn hảo cho người dùng thiết bị số, với vùng nhìn xa và gần được mở rộng, tối ưu hóa cho từng độ khúc xạ.



Giảm thiểu quang sai ở vùng nhìn gần và vùng nhìn xa.

## Mức độ quang sai và loạn thị không mong muốn. <sup>(5)</sup>

* So sánh tính năng tròng	Eyezen® Start Stock	Đơn tròng khác		
<b>HIỆU SUẤT QUANG HỌC</b>	+3.00D			Vùng nhìn sắc nét nhất không có quang sai. Vùng nhìn sắc nét quang sai thấp. Quang sai thấp 0.18D và quang sai tại võng mạc thấp 0.25D
	-4.00D			Vùng nhìn hạn chế quang sai nhiều. Quang sai trên 0.18D và quang sai tại võng mạc trên 0.25D

Eyezen® Start Stock mở rộng vùng nhìn hơn 50% với độ quang sai thấp, hình ảnh sắc nét chuẩn xác so với đơn tròng thông thường.

**HIỆU QUẢ <sup>(6)</sup>**  
Eyezen RX và Stock

**88%**

người đeo kính  
hài lòng

**3/4**

người đeo kính  
cảm nhận mắt đỡ  
mệt mỗi hơn  
khi dùng thiết bị số

**9/10**

người đeo kính  
thoải mái với thị lực  
sắc nét vùng nhìn gần  
và xa

(5) Phòng nghiên cứu và phát triển thị trường Essilor. Độ quang sai 0.18D nguyên nhân gây ra giảm thị lực xấp xỉ 0.05 đơn vị logMAR, tương ứng với nửa dòng trong bảng thị lực logMAR acuity chart (Fauquier et al, 1995).  
 (6) Eyezen® nghiên cứu của người tiêu dùng - Tổ chức độc lập bên thứ 3 - [Eyezen® Start (Rx) - 2018 - FR - n=49 / Eyezen® Start (Stock) - 2020 - FR - n=52].  
 ©ESSILOR INTERNATIONAL - Tháng 2 - 2023 - ESSILOR®, EYEZEN®, CRIZAL® ARE TRADEMARKS OF ESSILOR INTERNATIONAL.

# Eyezen® Start STOCK

Váng phủ Crizal Sapphire HR



Sản phẩm tròng sẵn đầu tiên của Essilor tối ưu cho cuộc sống số.

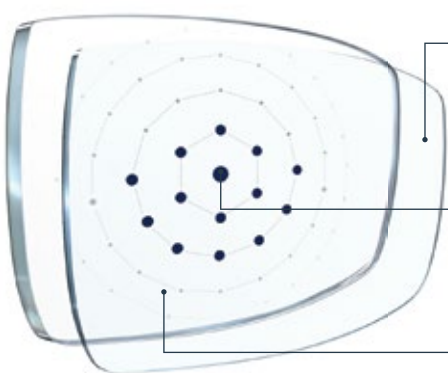
Tròng sẵn Eyezen® Start STOCK		Váng phủ Crizal Sapphire HR			Đơn giá
Chiết suất	Sản phẩm	Độ cầu/ Độ loạn	Phi	M.COMP	
1.6	BlueUV Capture..	+3 -> -6 / 0 -> -2	65/75	-6	4,035,000
1.56	BlueUV Capture..	+3 -> -6 / 0 -> -2	65/70/73	-6	2,460,000

Eyezen Start Stock (tròng sẵn), phù hợp cho tất cả người đeo kính từ 12 đến 40 tuổi, phù hợp với các phong cách sống trong môi trường kết nối ngày nay.

- THỜI GIAN ĐẶT HÀNG NHANH
- THIẾT KẾ TƯƠNG ỨNG PHIÊN BẢN TRÒNG ĐÁNH KỸ THUẬT SỐ
- PHÙ HỢP NHIỀU ĐỐI TƯỢNG

Eyezen Start Stock, là thế hệ kính đơn tròng đầu tiên tối ưu cho cuộc sống số, đáp ứng nhanh chóng nhu cầu của khách hàng.

## CÔNG NGHỆ CẢI TIẾN CỦA EYEZEN START STOCK



**BlueUV Capture™**

Công nghệ lọc ánh sáng xanh tím có hại, duy trì độ trong suốt cho tròng kính.

**Eyezen DualOptim™ S**

Giảm thiểu quang sai, giúp thị lực sắc nét ở cả xa và gần.

**Crizal**

Váng phủ trong suốt vô hình bảo vệ mắt và tròng kính.

### ƯU ĐIỂM

- Thị lực sắc nét hoàn hảo.
- Bảo vệ và giúp thư giãn mắt.
- Lọc ánh sáng xanh tím có hại.
- Công nghệ cải tiến hạn chế phản quang hiệu quả.

# SEE MORE. DO MORE.

**Eyzen™**

**THƯ GIÃN VÀ BẢO VỆ MẮT KHI DÙNG MÀN HÌNH KỸ THUẬT SỐ**

**essilor**

## TỐI ƯU HÓA THỊ LỰC THEO ĐỘ TUỔI

**EYEZEN™ PLUS (+0.4)**



Dành cho người độ tuổi từ 16-32

**EYEZEN™ PRO (+0.6)**



Dành cho người độ tuổi từ 33-38

**EYEZEN™ MAX (+0.85)**



Dành cho người độ tuổi từ 39-45

**EYEZEN™ EXPERT (+1.1)**



Dành cho người độ tuổi từ 40-50

**NEW**

**EYEZEN™ START (+0.0)**

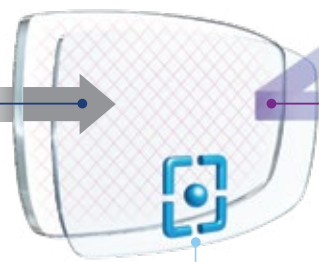


Dành cho người độ tuổi từ 8-40

## CÔNG NGHỆ NỔI BẬT CỦA TRÒNG KÍNH EYEZEN™

**W.A.V.E™ Technology**  
WAVEFRONT ADVANCED VISION ENHANCEMENT

Hình ảnh rõ và sắc nét hơn, độ tương phản cao



**Light Scan™ Technology**

Bộ lọc ánh sáng xanh tím có hại tân tiến

**BlueUV Capture™**



**Eyezen™ Focus**

Hỗ trợ khả năng điều tiết của mắt

## HIỆU QUẢ CỦA EYEZEN NHƯ THẾ NÀO?

**TRÔNG THÔNG THƯỜNG**

ĐIỂM TẬP TRUNG



**EYEZEN™ START**

ĐIỂM TẬP TRUNG



**EYEZEN™ BOOST**

ĐIỂM TẬP TRUNG



Quang sai xuất hiện khi nhìn gần làm hình ảnh bị nhiễu do sự khác biệt về khoảng cách vật thể và góc liếc

Công nghệ vùng nhìn kép của Eyezen Start giúp giảm thiểu vùng nhiễu và sai lệch hình ảnh

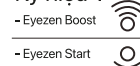
Công nghệ Eyezen Focus hỗ trợ điều tiết và giảm mỏi mắt với độ cộng thêm ở vùng nhìn gần giúp mắt thư giãn hoàn toàn.



**Sản phẩm được thiết kế theo nhóm tuổi:**

Eyezen Boost: Plus 0.4 (16-32 tuổi)/ Pro 0.6 (33-38 tuổi), Max 0.85 (39-45 tuổi) Expert 1.1 (40-50 tuổi)  
Eyezen Start: 8-40 tuổi

Ký hiệu :



TRÔNG ĐÁNH SẮN <b>Eyezen® BlueUV Capture™</b>					VẮNG PHỦ MAX AZ	Đơn giá
Chiết suất	Sản phẩm	Độ cầu	Phi			
1.6	Eyezen <b>BlueUV Capture..</b> (*)	+3 -> -5 / Plano	75		4,035,000	
1.59 <i>Airwear®</i>	Eyezen <b>BlueUV Capture..</b> (*)	+3 -> -5 / Plano	75		4,260,000	
1.56	Eyezen <b>BlueUV Capture..</b> (*)	+3 -> -5 / Plano	75		2,460,000	

TRÔNG ĐÁNH <b>Eyezen®</b>						ĐẶT HÀNG LAB VIỆT NAM (VẮNG PHỦ MAX AZ)	Đơn giá
Chiết suất	Sản phẩm	Độ cầu/ Độ loạn	Phi	M.COMP			
1.67	Transitions® Signature GEN8	+9 -> -14 / 0->-6	55-80	-14	11,080,000		
	<b>BlueUV Capture..</b>	+9 -> -14 / 0->-6	55-80	-14	6,380,000		
1.6	Transitions® Signature GEN8	+8 -> -12 / 0->-6	55-80	-12	9,280,000		
	<b>BlueUV Capture..</b>	+8 -> -12 / 0->-6	55-80	-12	5,380,000		
1.59 <i>Airwear®</i>	Transitions® Signature GEN8	+6 -> -10 / 0->-6	55-75	-10	9,780,000		
	<b>BlueUV Capture..</b>	+6 -> -10 / 0->-6	55-75	-10	5,680,000		
1.56	<b>BlueUV Capture..</b>	+6 -> -10 / 0->-6	55-80	-10	3,280,000		
1.5	Transitions® Style COLORS GEN8	+6 -> -10 / 0->-6	55-75	-10	6,680,000		
	Transitions® Signature GEN8	+6 -> -10 / 0->-6	55-75	-10	6,680,000		
	<b>BlueUV Capture..</b>	+6 -> -10 / 0->-6	55-80	-10	3,180,000		

TRÔNG ĐÁNH <b>Eyezen®</b>					ĐẶT HÀNG LAB NƯỚC NGOÀI (VẮNG PHỦ CRIZAL ROCK)	Đơn giá
Chiết suất	Sản phẩm	Độ cầu/ Độ loạn	Phi	M.COMP		
1.74	Transitions® Style COLORS GEN8	+8 -> -16 / 0->-6	55-80	-16	19,980,000	
	Clear	+8 -> -16 / 0->-6	55-80	-16	13,480,000	
1.67	Transitions® Style COLORS GEN8	+9 -> -14 / 0->-6	55-80	-14	11,780,000	
	Transitions® Signature GEN8	+9 -> -14 / 0->-6	55-80	-14	11,780,000	
	Transitions® XTRACTIVE™	+9 -> -14 / 0->-6	55-80	-14	11,780,000	
	Transitions® XTRACTIVE™ POLARIZED™	+9 -> -14 / 0->-6	55-80	-12	12,580,000	
	<b>BlueUV Capture..</b>	+9 -> -14 / 0->-6	55-80	-12	7,080,000	
1.6	Clear	+9 -> -14 / 0->-6	55-80	-12	6,880,000	
	Transitions® Style COLORS GEN8	+8 -> -12 / 0->-6	55-80	-12	9,980,000	
	Transitions® Signature GEN8	+8 -> -12 / 0->-6	55-80	-12	9,980,000	
	Transitions® XTRACTIVE™	+8 -> -12 / 0->-6	55-80	-12	9,980,000	
	Transitions® XTRACTIVE™ POLARIZED™	+8 -> -12 / 0->-6	55-80	-12	10,680,000	
	<b>BlueUV Capture..</b>	+8 -> -12 / 0->-6	55-80	-12	6,080,000	
1.59 <i>Airwear®</i>	Clear	+8 -> -12 / 0->-6	55-80	-12	5,780,000	
	Transitions® Signature GEN8	+6 -> -10 / 0->-6	55-75	-10	10,480,000	
	<b>BlueUV Capture..</b>	+6 -> -10 / 0->-6	55-75	-10	6,280,000	
1.5	Clear	+6 -> -10 / 0->-6	55-75	-10	6,080,000	
	Transitions® Style COLORS GEN8	+6 -> -10 / 0->-6	55-75	-10	7,880,000	
	Transitions® Signature GEN8	+6 -> -10 / 0->-6	55-75	-10	7,880,000	
	Transitions® XTRACTIVE™	+6 -> -10 / 0->-6	55-75	-10	7,880,000	
	Transitions® XTRACTIVE™ POLARIZED™	+6 -> -10 / 0->-6	55-80	-10	8,680,000	
<b>BlueUV Capture..</b>	+6 -> -10 / 0->-6	55-80	-10	4,380,000		
Clear	+6 -> -10 / 0->-6	55-80	-10	4,180,000		

**NÂNG CẤP VẮNG PHỦ (đặt tại lab nước ngoài)**

- Crizal Previncia, Crizal Sapphire, Crizal Drive vui lòng tham khảo trang 56.
- Tráng gương Style Mirrors Xtractive, Style Mirrors (1 & 2 tông) vui lòng tham khảo trang 56 - 57.

(\*) Đặt hàng từ Lab nước ngoài

Essilor®

#1 Thương hiệu tròng kính hàng đầu

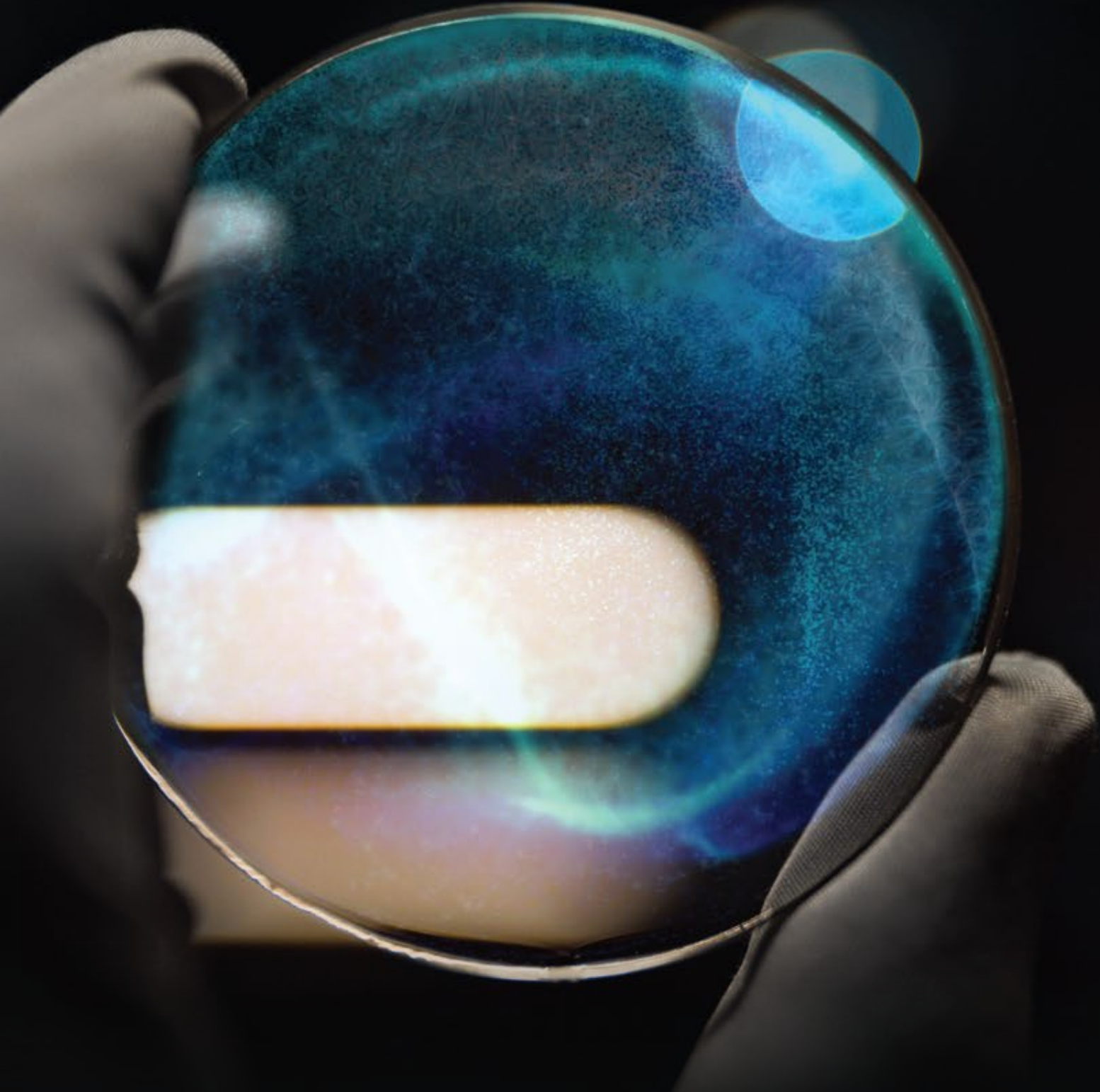
Thế giới\*

# NHÌN RÕ HƠN, THƯ GIÃN HƠN

Tròng kính giúp thư giãn và bảo vệ mắt khi sử dụng màn hình kỹ thuật số.







# **ĐƠN TRÒNG ĐÁNH KỸ THUẬT SỐ**

Đặt tại Lab Việt Nam

# ĐƠN TRỒNG ĐÁNH KỸ THUẬT SỐ

## Váng phủ MaxAz

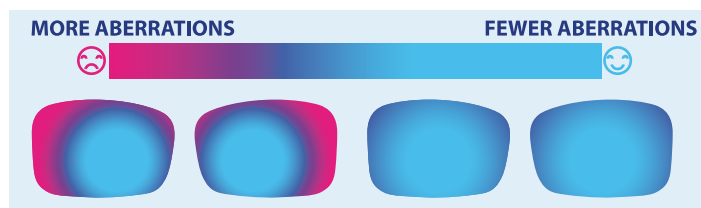


ĐƠN TRỒNG - MAX AZ						Đơn giá SV	Đơn giá SV360
Chiết suất	Sản phẩm	Độ cầu/Độ loạn	M.COMP	Phi			
1.67	Transitions Signature GEN8	+8 -> -16 / 0 -> -6	-16	55-80	10,080,000	12,180,000	
	BlueUV Capture..	+8 -> -16 / 0 -> -6	-16	55-80	5,380,000	7,480,000	
	Clear	+8 -> -16 / 0 -> -6	-16	55-80	5,180,000	7,280,000	
1.6	Transitions Signature GEN8	+8 -> -16 / 0 -> -6	-13	55-75	8,280,000	10,280,000	
	BlueUV Capture..	+8 -> -16 / 0 -> -6	-13	55-75	4,380,000	6,380,000	
	Clear	+8 -> -16 / 0 -> -6	-13	55-75	4,180,000	6,180,000	
1.59 <i>Airwear®</i>	Transitions Signature GEN8	+8 -> -10 / 0 -> -6	-10	55-70	8,780,000	10,880,000	
	BlueUV Capture..	+8 -> -10 / 0 -> -6	-10	55-80	4,580,000	6,680,000	
	Clear	+8 -> -10 / 0 -> -6	-10	55-80	4,380,000	6,480,000	
1.56	SUNX - Đổi màu Khói	+6 -> -13 / 0 -> -6	-13	55-80	3,880,000	NA	
	BlueUV Capture..	+6 -> -10 / 0 -> -6	-10	55-80	2,780,000	4,880,000	
	Clear	+6 -> -10 / 0 -> -6	-10	55-80	2,480,000	4,580,000	
1.53 Trivex	Clear	+6 -> -10 / 0 -> -6	-10	55-75	4,380,000	6,480,000	
1.5	Transitions Style COLORS GEN8	+7 -> -12 / 0 -> -6	-12	55-75	6,180,000	8,280,000	
	Transitions Signature GEN8	+7 -> -12 / 0 -> -6	-12	55-74	6,180,000	8,280,000	
	BlueUV Capture..	+7 -> -12 / 0 -> -6	-12	55-80	2,680,000	4,780,000	
	Clear	+7 -> -12 / 0 -> -6	-12	55-80	2,380,000	4,580,000	

## CÔNG NGHỆ

### ĐƠN TRỒNG ĐÁNH ESSILOR DỰA VÀO 3 ĐẶC ĐIỂM :

**Point by point Twinning** : Công nghệ đánh trùng kĩ thuật số độc quyền của Essilor giúp điều chỉnh độ cong từng điểm mắt sau của tròng kính phù hợp và hoàn hảo với mặt trước, tối ưu cho mọi độ khúc xạ.



Đơn Trồng Rx Thường  
Quang sai nhiều

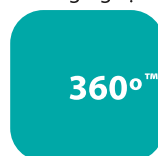
Đơn Trồng 360  
Hạn chế quang sai tối đa

#### 2. Công nghệ W.A.V.E :

giảm hiện tượng quang sai gây ra biến dạng hình ảnh trong điều kiện ánh sáng thấp.




#### 3. Công nghệ SV360 (FIT):



- Tối ưu hóa thị lực trên thông số độ và gọng kính của từng cá nhân.
- Dễ thích nghi, cho tầm nhìn tự nhiên.
- Tầm nhìn rộng với khả năng hạn chế nhiễu tốt nhất.

## GHI CHÚ

- Sản phẩm SV360 chiết suất 1.67 có M.Comp đến -13.00 và độ viễn đến +9.00
- Sản phẩm SV360 chiết suất 1.60 có độ viễn tối đa đến +8.00



**ĐƠN TRÒNG VÀ HAI TRÒNG**  
**ĐÁNH KỸ THUẬT SỐ**  
Đặt hàng tại Lab nước ngoài

# ĐƠN TRÒNG & HAI TRÒNG ĐÁNH

Giá đã bao gồm Váng phủ Crizal Rock



ĐƠN TRÒNG					Đơn giá SV	Đơn giá SV360
Chiết suất	Sản phẩm	Độ cầu/ Độ loạn	M.COMP	Phi		
1.74	Clear	+10 -> -18 / 0 -> -6	-18	55-75	12,380,000	NA
1.67	Transitions Style COLORS GEN8	+9 -> -13 / 0 -> -6	-13	55-75	10,680,000	NA
	Transitions Signature GEN8	+9 -> -13 / 0 -> -6	-13	55-75	10,680,000	12,780,000
	Transitions XTRACTIVE	+9 -> -13 / 0 -> -6	-13	55-75	10,680,000	12,780,000
	Transitions XTRACTIVE POLARIZED	+9 -> -13 / 0 -> -6	-13	55-75	11,480,000	13,580,000
	BlueUV Capture	+8 -> -13 / 0 -> -6	-13	55-80	6,080,000	8,080,000
	Clear	+8 -> -13 / 0 -> -6	-13	55-80	5,780,000	7,880,000
1.6	Transitions Style COLORS GEN8	+8 -> -13 / 0 -> -6	-13	55-75	8,880,000	10,980,000
	Transitions Signature GEN8	+8 -> -13 / 0 -> -6	-13	55-75	8,880,000	10,980,000
	Transitions XTRACTIVE	+8 -> -13 / 0 -> -6	-13	55-75	8,880,000	10,980,000
	Transitions XTRACTIVE POLARIZED	+8 -> -13 / 0 -> -6	-13	55-75	9,680,000	11,780,000
	BlueUV Capture	+8 -> -13 / 0 -> -6	-13	55-80	4,980,000	7,080,000
	Clear	+8 -> -13 / 0 -> -6	-13	55-80	4,780,000	6,880,000
1.59 <i>Airwear</i>	Transitions Signature GEN8	+8 -> -10 / 0 -> -6	-10	55-74	9,380,000	11,480,000
	Transitions XTRACTIVE	+8 -> -10 / 0 -> -6	-10	55-74	9,380,000	11,480,000
	BlueUV Capture	+8 -> -10 / 0 -> 6	-10	55-70	5,280,000	7,380,000
	Clear	+8 -> -10 / 0 -> -6	-10	55-70	5,080,000	7,080,000
1.5	Transitions Style COLORS GEN8	+8 -> -12 / 0 -> -6	-12	55-74	6,780,000	8,880,000
	Transitions Signature GEN8	+8 -> -12 / 0 -> -6	-12	55-74	6,780,000	8,880,000
	Transitions XTRACTIVE	+8 -> -12 / 0 -> -6	-12	55-74	6,780,000	8,880,000
	Transitions XTRACTIVE POLARIZED	+8 -> -12 / 0 -> -6	-12	55-74	7,580,000	9,680,000
	BlueUV Capture	+8 -> -12 / 0 -> -6	-12	55-75	3,380,000	5,380,000
	Clear	+8 -> -12 / 0 -> -6	-12	55-75	3,180,000	5,280,000

ADD: +1.00 to +3.00

HAI TRÒNG					Đơn giá
Chiết suất	Sản phẩm	Độ cầu/Độ loạn	M.COMP	Phi	
1.59 <i>Airwear</i>	Clear	+9.5->-12/0->-4	-12	55-76	4,380,000
1.5	Transitions Signature GEN8	+6 -> -10 / 0 -> -4	-10	55-75	8,580,000
	Clear	+6 -> -5.25/0 -> -4	-9	55-75	2,080,000

## NÂNG CẤP VÁNG PHỦ (đặt tại lab nước ngoài)

- Crizal Previncia, Crizal Sapphire, Crizal Drive vui lòng tham khảo trang 56.
- Tráng gương Style Mirrors Xtractive, Style Mirrors (1 & 2 tông) vui lòng tham khảo trang 56 - 57.



**ĐA TRÒNG ĐÁNH KỸ THUẬT SỐ**  
**Essentials & SMART-LENS**  
Đặt tại lab Việt Nam

# CHỌN KÍNH ĐA TRÒNG THEO NHU CẦU VÀ PHONG CÁCH CỦA BẠN



**Essentials  
HOME & WORK**

Nhu cầu nhìn gần



**Essentials  
EVERYDAY**

Nhu cầu nhìn gần đến xa

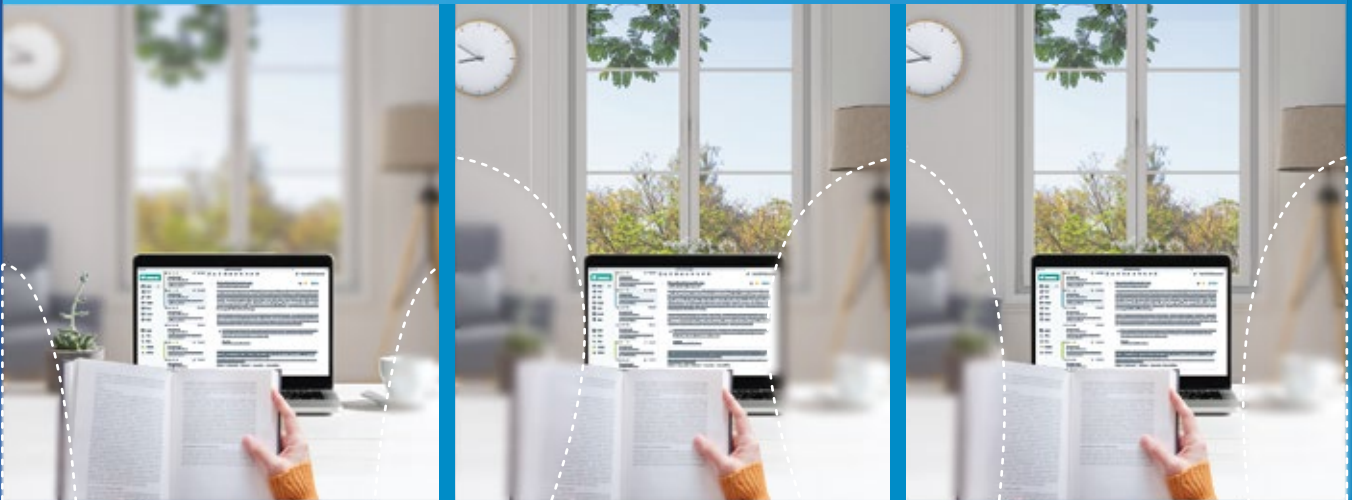


**Essentials  
ACTIVE**

Nhu cầu cho nhiều hoạt động

Essentials HOME & WORK		Essentials EVERYDAY		Essentials ACTIVE	
<p>Đáp ứng cho vùng nhìn rộng và thoải mái của hoạt động trong nhà</p>		<p>Đáp ứng cho vùng nhìn sắc nét và thoải mái ở mọi mọi khoảng cách</p>		<p>Đáp ứng cho vùng nhìn sắc nét tối ưu và năng động trong mọi hoạt động hằng ngày</p>	
<b>Trong nhà</b>		<b>Trong nhà và ngoài trời</b>		<b>Di chuyển</b>	
Xa		Xa	★★★★★	Xa	★★★★★
Trung gian	★★★★★	Trung gian	★★★	Trung gian	★★★★★
Gần	★★★★★	Gần	★★★★☆	Gần	★★★★★

Mô phỏng vùng nhìn xa, trung gian, gần của 3 thiết kế



Sản phẩm có thể kết hợp  
**VỚI CHỨC NĂNG  
ĐỔI MÀU THỜI TRANG**



**THƯƠNG HIỆU TRÒNG KÍNH PHÁP #1 THẾ GIỚI**



# Essentials

## Váng phủ MaxAz



Cự ly 14mm - Add: +0.75 -> +3.00 | Cự ly 16mm và 18mm - Add: +0.75 -> +3.50

Kí hiệu: e A

Essentials ACTIVE						Đơn giá
Chiết suất	Sản phẩm	Độ cầu/Độ loạn	M.COMP	Phi		
1.67	Transitions Signature GEN8	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75		11,080,000
	BlueUV Capture..	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75		6,380,000
	Clear	+9->-14 / 0->-6	-12	55-75		6,180,000
1.6	Transitions Signature GEN8	+8->-12 / 0->-6	-10	55-75		10,080,000
	BlueUV Capture..	+8->-12 / 0->-6	-10	55-75		5,080,000
	Clear	+8->-12 / 0->-6	-10	55-75		4,880,000
1.59 <i>Airwear®</i>	BlueUV Capture..	+6 ->-10 / 0->-6	-10	55-75		5,880,000
	Clear	+6 ->-10 / 0->-6	-10	55-75		5,680,000
1.56	Sun X -Đổi màu Khói	+6 ->-10 / 0->-6	-10	55-75		4,180,000
	BlueUV Capture..	+6 ->-10 / 0->-6	-10	55-75		3,080,000
	Clear	+6 ->-10 / 0->-6	-10	55-75		2,880,000
1.53 Trivex	Clear	+6 ->-10 / 0->-6	-12	55-75		5,480,000
1.5	Transitions Signature GEN8	+6 ->-10 / 0->-6	-12	55-75		5,080,000
	BlueUV Capture..	+6 ->-10 / 0->-6	-12	55-75		2,880,000
	Clear	+6 ->-10 / 0->-6	-12	55-75		2,580,000

Cự ly 14mm - Add: +0.75 -> +3.00 | Cự ly 16mm và 18mm - Add: +0.75 -> +3.50

Kí hiệu: e E

Essentials EVERYDAY						Đơn giá
Chiết suất	Sản phẩm	Độ cầu/Độ loạn	M.COMP	Phi		
1.67	Transitions Signature GEN8	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75		10,080,000
	BlueUV Capture..	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75		5,380,000
	Clear	+9->-14 / 0->-6	-12	55-75		5,180,000
1.6	Transitions Signature GEN8	+8->-12 / 0->-6	-10	55-75		8,980,000
	BlueUV Capture..	+8->-12 / 0->-6	-10	55-75		4,080,000
	Clear	+7->-12 / 0->-6	-10	55-75		3,880,000
1.59 <i>Airwear®</i>	BlueUV Capture..	+6 ->-10 / 0->-6	-10	55-75		4,880,000
	Clear	+6 ->-10 / 0->-6	-10	55-75		4,580,000
1.56	Sun X -Đổi màu Khói	+6 ->-10 / 0->-6	-10	55-75		3,580,000
	BlueUV Capture..	+6 ->-10 / 0->-6	-10	55-75		2,480,000
	Clear	+6 ->-10 / 0->-6	-10	55-75		2,280,000
1.53 Trivex	Clear	+6 ->-10 / 0->-6	-12	55-75		4,380,000
1.5	BlueUV Capture..	+6 ->-10 / 0->-6	-12	55-75		2,280,000
	Clear	+6 ->-10 / 0->-6	-12	55-75		2,080,000

Degression: 1.0 / 1.5 / 2.0

Kí hiệu: e H

Essentials HOME & WORK					ĐA TRÒNG VĂN PHÒNG	Đơn giá
Chiết suất	Sản phẩm	Độ cầu/Độ loạn	M.COMP	Phi		
1.6	BlueUV Capture..	+8->-12 / 0->-6	-12	75		4,180,000
1.5	BlueUV Capture..	+6->-10 / 0->-6	-10	75		2,380,000



Cự ly: 15mm - ADD: +1.00 to +3.00

**GIÁ ĐẶC BIỆT**

ĐA TRÒNG ĐÁNH SMART-LENS						Đơn giá
Chiết suất	Sản phẩm	Độ cầu	ADD	Phi		
1.56	Sun X - Đổi màu Khói ●	0 -> +2	+1 -> +3	70		2,980,000
	BlueUV <sub>Capture</sub> ..	0 -> +2	+1 -> +3	70		1,768,000
	Clear	0 -> +2	+1 -> +3	70		1,568,000
1.53 Trivex	Clear	0 -> +2	+1 -> +3	70		3,580,000

Cự ly: 15mm - ADD: +0.75 to +3.00

ĐA TRÒNG ĐÁNH SMART-LENS					Đơn giá
Chiết suất	Sản phẩm	Độ cầu/Độ loạn	M.COMP	Phi	
1.6	Clear	+8 -> -12 / 0 -> -6	-12	75	3,380,000
	BlueUV <sub>Capture</sub> ..	+6 -> -10 / 0 -> -6	-10	75	3,380,000
1.56	Sun X - Đổi màu Khói ●	+6 -> -10 / 0 -> -6	-10	75	3,280,000
	BlueUV <sub>Capture</sub> ..	+6 -> -10 / 0 -> -6	-10	75	2,280,000
	Clear	+6 -> -10 / 0 -> -6	-10	75	2,080,000
	HC Trắng cứng	+6 -> -10 / 0 -> -6	-10	75	1,868,000
1.53 Trivex	Clear	+6 -> -10 / 0 -> -6	-10	70	3,980,000
1.5	NC Không văng	+6 -> -10 / 0 -> -6	-10	75	1,568,000

## CÔNG NGHỆ NỔI BẬT

	Tròng nhìn xa	Tròng đọc sách	Essilor Smart-Lens
Nhìn xa > 2m	✓	✗	✓
Trung gian 50cm-2m	✗	✗	✓
Nhìn gần < 50cm	✗	✓	✓
<b>Đặc tính</b>	Nhìn xa rõ nét	Nhìn gần rõ nét	Nhìn rõ cả 3 khoảng cách
<b>Phù hợp</b>	Hoạt động ngoài trời lái xe	Đọc sách, làm việc gần	Tất cả hoạt động
<b>Giới hạn</b>	Người bị lão thị khó nhìn chi tiết nhỏ	Không đáp ứng cho nhu cầu nhìn xa	Không có giới hạn

## Hiệu quả của tròng kính Smart-Lens

- 1** Xóa bỏ biểu hiện về tuổi tác bên ngoài
- 2** 1 cặp kính đáp ứng 3 nhu cầu vùng nhìn
- 3** Dễ thích nghi
- 4** Nhìn các chi tiết nhỏ rõ nét hơn





**ĐA TRÒNG ĐÁNH CAO CẤP**  
**Varilux®**  
Đặt tại lab Việt Nam

# Varilux®

THƯƠNG HIỆU TIÊN PHONG  
VÀ LUÔN DẪN ĐẦU NHIỀU NĂM QUA

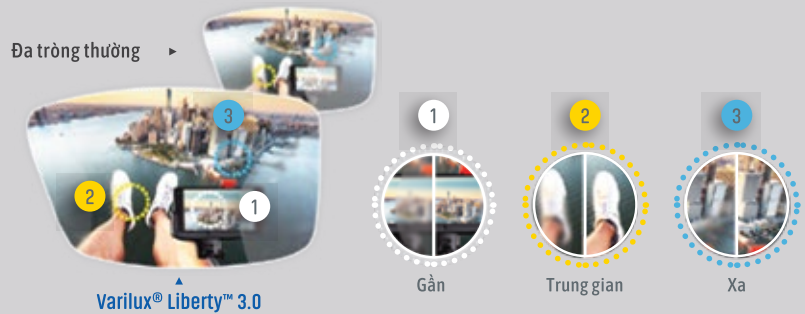
Thương hiệu kính đa tròng hàng đầu thế giới từ 1959 không ngừng liên tục đổi mới mang đến giải pháp toàn diện về thị lực.

## SẢN PHẨM

### Varilux® Liberty™ 3.0

#### TẦM NHÌN RỘNG VÀ TỰ NHIÊN

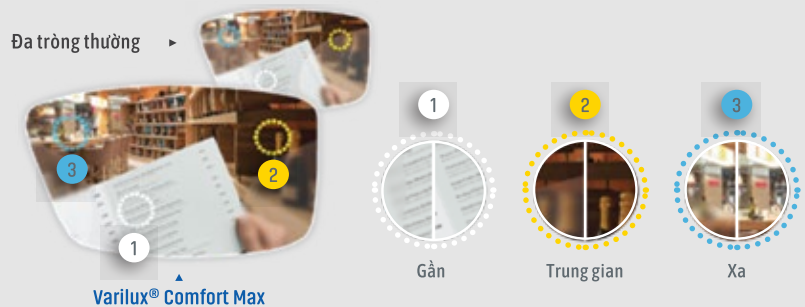
Thoải mái trong mọi hoạt động hàng ngày với khả năng thích nghi nhanh chóng.



### Varilux® Comfort Max

#### TẦM NHÌN SẮC NÉT LINH HOẠT

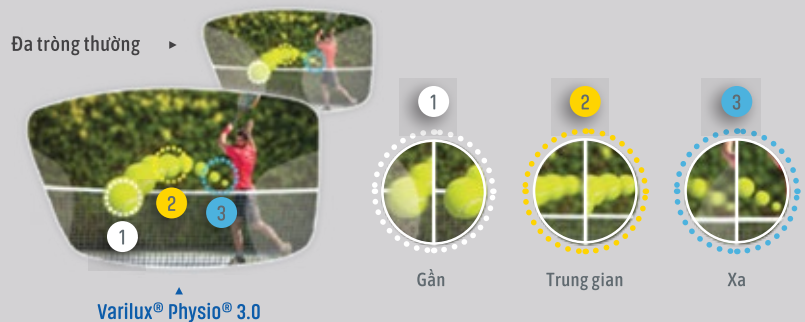
Thị lực luôn rõ nét trong mọi hoạt động hàng ngày, kể cả điều kiện ánh sáng thấp.



### Varilux® Physio.

#### TẦM NHÌN RÕ NÉT KỂ CẢ KHI DI CHUYỂN

Tận hưởng thị lực nhạy bén và sắc nét chưa từng có

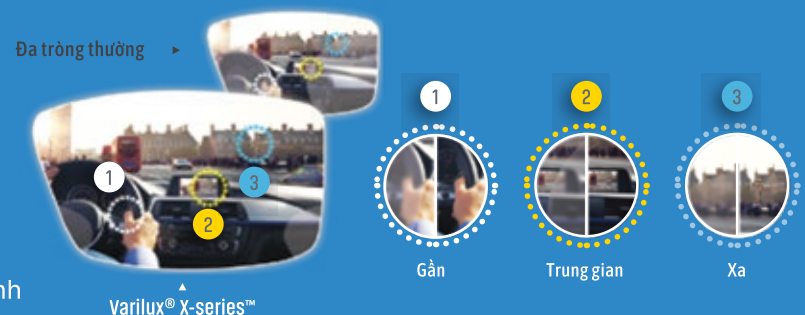


### Varilux® XR series™

MỚI

#### ĐA TRÒNG VARILUX HOÀN HẢO - VƯỢT TRÊN MỌI GIỚI HẠN

Thích ứng hoàn hảo cho mọi chuyển động mắt với công nghệ trí tuệ nhân tạo thông minh



# SẮC NÉT ĐẾN TỪNG CHI TIẾT

## ĐẶC ĐIỂM

## TÍNH NĂNG



Góc nhìn rộng



Tương phản màu sắc



Dễ thích nghi



Chuyển tiếp vùng nhìn



Thoải mái mọi hoạt động



Cân bằng khi di chuyển



- Vùng nhìn rộng, thoải mái.
- Chuyển tiếp nhẹ nhàng, êm mượt.



Góc nhìn rộng



Tương phản màu sắc



Dễ thích nghi



Chuyển tiếp vùng nhìn



Thoải mái mọi hoạt động



Cân bằng khi di chuyển



- Thị lực thoải mái tự nhiên suốt cả ngày.
- Nhìn rõ với tư thế tự nhiên trong mọi điều kiện sáng.



Góc nhìn rộng



Tương phản màu sắc



Dễ thích nghi



Chuyển tiếp vùng nhìn



Thoải mái mọi hoạt động



Cân bằng khi di chuyển



- Thiết kế phối hợp thị lực 2 mắt đồng đều, giúp tầm nhìn linh hoạt trong mọi hoạt động.



Góc nhìn rộng



Tương phản màu sắc



Dễ thích nghi



Chuyển tiếp vùng nhìn



Thoải mái mọi hoạt động



Cân bằng khi di chuyển



- Sắc nét ngay trong mọi chuyển động
- Thích nghi nhanh trong ngay từ ngày đầu đeo kính
- Mở rộng vùng nhìn +67% so với kính đa tròng cao cấp khác

# Varilux Liberty 3.0

Váng phủ MaxAz



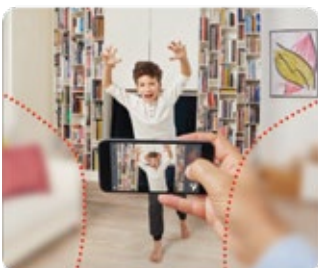
Cự ly dài : 17mm - ADD: +0.75 đến +3.50  
 Cự ly ngắn : 14mm - ADD: +0.75 đến +3.00

Kí hiệu:

		Varilux Liberty 3.0			Đơn giá Liberty 3.0	Đơn giá Liberty Fit
Chiết suất	Sản phẩm	Độ cầu/ Độ loạn	M.COMP	Phi		
1.67	Transitions Signature GEN8	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75	14,180,000	16,280,000
	BlueUV Capture..	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75	8,780,000	10,880,000
	Clear	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75	8,580,000	10,680,000
1.6	Transitions Signature GEN8	+8->-12 / 0->-6	-12	55-75	11,580,000	13,680,000
	BlueUV Capture..	+8->-12 / 0->-6	-12	55-75	6,980,000	8,980,000
	Clear	+8->-12 / 0->-6	-12	55-75	6,780,000	8,780,000
1.59 <i>Airwear</i>	Transitions Signature GEN8	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	12,180,000	14,180,000
	BlueUV Capture..	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	7,680,000	9,780,000
	Clear	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	7,480,000	9,580,000
1.56	BlueUV Capture..	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	4,880,000	6,980,000
	Clear	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	4,680,000	6,780,000
1.5	Transitions Style COLORS GEN8	+6->-10 / 0->-6	-10	55-70	7,680,000	9,780,000
	Transitions Signature GEN8	+6->-10 / 0->-6	-10	55-70	7,680,000	9,780,000
	BlueUV Capture..	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	4,680,000	6,780,000
	Clear	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	4,480,000	6,480,000

## CÔNG NGHỆ NỔI BẬT

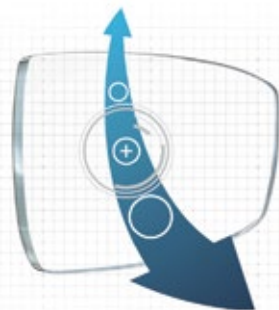
VÙNG NHÌN RỘNG HƠN **+65%**  
 SO VỚI ĐA TRÒNG THƯỜNG



Đa tròng thường



Varilux Liberty 3.0



### CÔNG NGHỆ PATH OPTIMIZER

40 triệu kết hợp đường nhìn giúp tăng độ sắc nét và nhìn rõ từ xa đến gần với sự chuyển tiếp vùng nhìn mượt mà, dễ chịu.

# Varilux® Comfort Max

## Váng phủ MaxAz



Cự ly dài : 17mm - ADD: +0.75 đến +3.50  
 Cự ly ngắn : 14mm - ADD: +0.75 đến +3.00

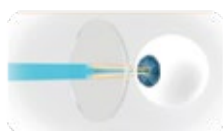
Kí hiệu:

Varilux® Comfort Max						Đơn giá Comfort Max	Đơn giá Comfort Max Fit
Chiết suất	Sản phẩm	Độ cầu/Độ loạn	M.COMP	Phi			
1.67	Transitions® Signature® GEN8	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75	18,080,000	20,180,000	
	BlueUV Capture..	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75	11,880,000	13,980,000	
	Clear	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75	11,680,000	13,780,000	
1.6	Transitions® Signature® GEN8	+8->-12 / 0->-6	-12	55-75	14,780,000	16,780,000	
	BlueUV Capture..	+8->-12 / 0->-6	-12	55-75	9,280,000	11,380,000	
	Clear	+8->-12 / 0->-6	-12	55-75	9,080,000	11,180,000	
1.59 <i>Airwear®</i>	Transitions® Signature® GEN8	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	15,280,000	17,380,000	
	BlueUV Capture..	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	10,080,000	12,180,000	
	Clear	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	9,780,000	11,880,000	
1.56	BlueUV Capture..	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	7,180,000	9,280,000	
	Clear	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	6,980,000	9,080,000	
1.5	Transitions® Style Colors GEN8	+6->-10 / 0->-6	-10	55-70	10,880,000	12,880,000	
	Transitions® Signature® GEN8	+6->-10 / 0->-6	-10	55-70	10,880,000	12,880,000	
	BlueUV Capture..	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	6,980,000	9,080,000	
	Clear	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	6,780,000	8,880,000	

## CÔNG NGHỆ NỔI BẬT

### W.A.V.E. 2.0™

Tính toán sự thay đổi kích thước đồng tử và lượng ánh sáng đi qua giúp mắt nhìn rõ nét và thoải mái kể cả trong điều kiện ánh sáng thấp



### FLEXOPTIM™

Vùng nhìn mở rộng lên đến **46%**, tăng thêm đến **227** tư thế nhìn đa dạng giúp bạn tận hưởng tầm nhìn thoải mái và tự nhiên.



Thị lực thoải mái cả ngày



Góc nhìn rộng



Lấy nét linh hoạt



Chuyển tiếp êm mượt



Tư thế tự nhiên

# Varilux® Physio® 3.0

## Váng phủ MaxAz



Cự ly dài : 17mm - ADD: +0.75 đến +3.50  
 Cự ly ngắn : 14mm - ADD: +0.75 đến +3.00

Kí hiệu:

Varilux® Physio® 3.0					Đơn giá Physio 3.0	Đơn giá Physio Fit
Chiết suất	Sản phẩm	Độ cầu/Độ loạn	M.COMP	Phi		
1.67	Clear	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75	16,880,000	18,980,000
1.6	Clear	+8->-12 / 0->-6	-12	55-75	13,780,000	15,880,000
1.59 Airwear®	Clear	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	14,480,000	16,580,000
1.53 Trivex	Clear	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	13,980,000	NA
1.5	Clear	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	11,780,000	13,880,000

### CÔNG NGHỆ NỔI BẬT

Chuyển tiếp liền mạch hơn **+78%** so với đa tròng thường khác



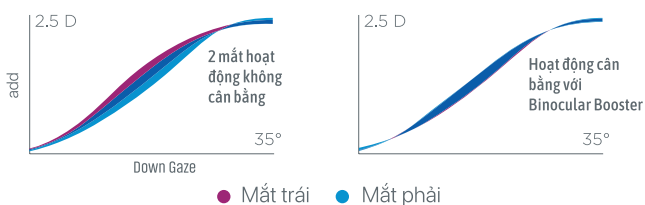
Đa tròng thông thường



Varilux® Physio® 3.0

#### BINOCULAR BOOSTER™

Phân tích độ khúc xạ 2 mắt khi cùng chuyển động, tạo sự chuyển tiếp êm mượt giữa các khoảng cách xa gần, đảm bảo tầm nhìn êm mượt tức thì.



#### W.A.V.E. 2.0™

Tính toán sự thay đổi kích thước đồng tử và lượng ánh sáng đi qua giúp mắt nhìn rõ nét và thoải mái kể cả trong điều kiện ánh sáng thấp





**ĐA TRÒNG ĐÁNH CAO CẤP**  
**Varilux®**  
Đặt tại lab nước ngoài

# Varilux® Liberty™ 3.0

Giá đã bao gồm Váng phủ Crizal Rock



Cự ly dài : 17mm - ADD: +0.75 đến +3.50  
 Cự ly ngắn : 14mm - ADD: +0.75 đến +3.00

Kí hiệu:

Varilux® Liberty™ 3.0		Đơn giá			
Chiết suất	Sản phẩm	Độ cầu/Độ loạn	M.COMP	Phi	
1.67	Transitions® Style Colors GEN8	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75	14,880,000
	Transitions® Signature® GEN8	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75	14,880,000
	Transitions® XTRACTIVE®	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75	14,880,000
	Transitions® XTRACTIVE® POLARIZED®	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75	15,680,000
	BlueUV Capture™	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75	9,380,000
	Clear	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75	9,180,000
1.6	Transitions® Style Colors GEN8	+8->-12 / 0->-6	-12	55-75	12,280,000
	Transitions® Signature® GEN8	+8->-12 / 0->-6	-1 2	55-75	12,280,000
	Transitions® XTRACTIVE®	+8->-12 / 0->-6	-12	55-75	12,280,000
	Transitions® XTRACTIVE® POLARIZED®	+8->-12 / 0->-6	-12	55-75	13,080,000
	BlueUV Capture™	+8->-12 / 0->-6	-12	55-75	7,580,000
	Clear	+8->-12 / 0->-6	-12	55-75	7,380,000
1.59 <i>Airwear®</i>	Transitions® Signature® GEN8	+6 -> -10 / 0-> -6	-10	55-74	12,780,000
	Transitions® XTRACTIVE®	+6 -> -10 / 0-> -6	-10	55-74	12,780,000
	BlueUV Capture™	+6 -> -10 / 0-> -6	-10	55-75	8,380,000
	Clear	+6 -> -10 / 0-> -6	-10	55-75	8,080,000
1.5	Transitions® Style Colors GEN8	+6 -> -10 / 0-> -6	-10	55-70	8,380,000
	Transitions® Signature® GEN8	+6 -> -10 / 0-> -6	-10	55-70	8,380,000
	Transitions® XTRACTIVE®	+6 -> -10 / 0-> -6	-10	55-70	8,380,000
	Transitions® XTRACTIVE® POLARIZED®	+6 -> -10 / 0-> -6	-10	55-70	9,180,000
	BlueUV Capture™	+6 -> -10 / 0-> -6	-10	55-75	5,280,000
	Clear	+6 -> -10 / 0-> -6	-10	55-75	5,080,000

## CÔNG NGHỆ NỔI BẬT

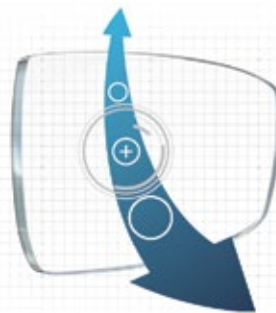
VÙNG NHÌN RỘNG HƠN **+65%**  
 SO VỚI ĐA TRÒNG THÔNG THƯỜNG



Đa tròng thường



Varilux® Liberty™ 3.0



### CÔNG NGHỆ PATH OPTIMIZER

40 triệu kết hợp đường nhìn giúp tăng độ sắc nét và nhìn rõ từ xa đến gần với sự chuyển tiếp vùng nhìn mượt mà, dễ chịu.

### NÂNG CẤP VÁNG PHỦ (đặt tại lab nước ngoài)

- Crizal Previncia, Crizal Sapphire, Crizal Drive vui lòng tham khảo trang 56.
- Tráng gương Style Mirrors Xtractive, Style Mirrors (1 & 2 tông) vui lòng tham khảo trang 56 - 57.



# Varilux® Comfort Max

Giá đã bao gồm Váng phủ Crizal Rock



Cự ly dài : 17mm - ADD: +0.75 đến +3.50  
Cự ly ngắn : 14mm - ADD: +0.75 đến +3.00

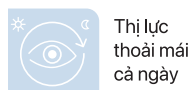
Kí hiệu:

Varilux® Comfort Max						Đơn giá Comfort Max	Đơn giá Comfort Max Fit
Chiết suất	Sản phẩm	Độ cầu/Độ loạn	M.COMP	Phi			
1.74	Transitions® Signature® GEN8	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75	28,280,000	30,280,000	
	BlueUV Capture...	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75	20,180,000	22,180,000	
	Clear	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75	19,880,000	21,880,000	
1.67	Transitions® Style COLORS GEN8	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75	21,680,000	23,680,000	
	Transitions® Signature® GEN8	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75	21,680,000	23,680,000	
	Transitions® XTRACTIVE®	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75	21,680,000	23,680,000	
	Transitions® XTRACTIVE® POLARIZED	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75	22,580,000	24,580,000	
	BlueUV Capture...	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75	14,480,000	16,480,000	
	Clear	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75	14,180,000	16,180,000	
1.6	Transitions® Style COLORS GEN8	+8->-12 / 0->-6	-12	55-75	17,780,000	19,780,000	
	Transitions® Signature® GEN8	+8->-12 / 0->-6	-12	55-75	17,780,000	19,780,000	
	Transitions® XTRACTIVE®	+8->-12 / 0->-6	-12	55-75	17,780,000	19,780,000	
	Transitions® XTRACTIVE® POLARIZED	+8->-12 / 0->-6	-12	55-75	18,680,000	20,680,000	
	BlueUV Capture...	+8->-12 / 0->-6	-12	55-75	11,480,000	13,480,000	
	Clear	+8->-12 / 0->-6	-12	55-75	11,180,000	13,180,000	
1.59 <i>Airwear®</i>	Transitions® Signature® GEN8	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	18,380,000	20,380,000	
	Transitions® XTRACTIVE®	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	18,380,000	20,380,000	
	BlueUV Capture...	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	12,380,000	14,380,000	
	Clear	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	12,080,000	14,080,000	
1.5	Transitions® Style COLORS GEN8	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	13,280,000	15,280,000	
	Transitions® Signature® GEN8	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	13,280,000	15,280,000	
	Transitions® XTRACTIVE®	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	13,280,000	15,280,000	
	Transitions® XTRACTIVE® POLARIZED	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	14,180,000	16,180,000	
	BlueUV Capture...	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	8,780,000	10,780,000	
	Clear	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	8,580,000	10,580,000	

## CÔNG NGHỆ NỔI BẬT

### W.A.V.E. 2.0™

Tính toán sự thay đổi kích thước đồng tử và lượng ánh sáng đi qua giúp mắt nhìn rõ nét và thoải mái kể cả trong điều kiện ánh sáng thấp



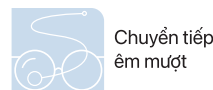
Thị lực thoải mái cả ngày



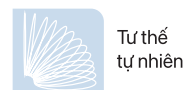
Góc nhìn rộng



Lấy nét linh hoạt



Chuyển tiếp êm mượt



Tự thể tự nhiên

### FLEXOPTIM™

Vùng nhìn mở rộng lên đến **46%**, tăng thêm đến **227** tư thế nhìn đa dạng giúp bạn tận hưởng tầm nhìn thoải mái và tự nhiên.



## NÂNG CẤP VÁNG PHỦ (đặt tại lab nước ngoài)

- Crizal Previncia, Crizal Sapphire, Crizal Drive vui lòng tham khảo trang 56.
- Tráng gương Style Mirrors Xtractive, Style Mirrors (1 & 2 tông) vui lòng tham khảo trang 56 - 57.

# Varilux® Physio 3.0

Giá đã bao gồm Váng phủ Crizal Rock



Cự ly dài : 17mm - ADD: +0.75 đến +3.50  
Cự ly ngắn : 14mm - ADD: +0.75 đến +3.00

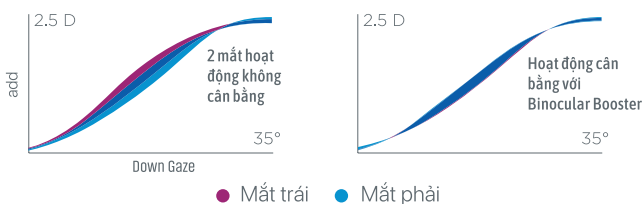
Kí hiệu:

Varilux® Physio 3.0					Đơn giá Physio 3.0	Đơn giá Physio Fit
Chiết suất	Sản phẩm	Độ cầu/Độ loạn	M.COMP	Phi		
1.67	Transitions® Style COLORS GEN8	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75	29,180,000	31,180,000
	Transitions® Signature® GEN8	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75	29,180,000	31,180,000
	Transitions® XTRACTIVE®	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75	29,180,000	31,180,000
	Transitions® XTRACTIVE® POLARIZED®	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75	30,080,000	32,080,000
	BlueUV Capture™	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75	20,480,000	22,480,000
	Clear	+9->-14 / 0->-6	-14	55-75	20,180,000	22,180,000
1.6	Transitions® Style COLORS GEN8	+8->-12 / 0->-6	-12	55-75	24,080,000	26,080,000
	Transitions® Signature® GEN8	+8->-12 / 0->-6	-12	55-75	24,080,000	26,080,000
	Transitions® XTRACTIVE®	+8->-12 / 0->-6	-12	55-75	24,080,000	26,080,000
	Transitions® XTRACTIVE® POLARIZED®	+8->-12 / 0->-6	-12	55-75	24,980,000	26,980,000
	BlueUV Capture™	+8->-12 / 0->-6	-12	55-75	16,880,000	18,880,000
	Clear	+8->-12 / 0->-6	-12	55-75	16,580,000	18,580,000
1.59 <i>Airwear®</i>	Transitions® Signature® GEN8	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	24,680,000	26,680,000
	Transitions® XTRACTIVE®	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	24,680,000	26,680,000
	BlueUV Capture™	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	17,780,000	19,780,000
	Clear	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	17,480,000	19,480,000
1.5	Transitions® Style COLORS GEN8	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	18,680,000	20,680,000
	Transitions® Signature® GEN8	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	18,680,000	20,680,000
	Transitions® XTRACTIVE®	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	18,680,000	20,680,000
	Transitions® XTRACTIVE® POLARIZED®	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	19,580,000	21,580,000
	BlueUV Capture™	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	13,280,000	15,280,000
	Clear	+6->-10 / 0->-6	-10	55-75	13,080,000	15,080,000

## CÔNG NGHỆ NỔI BẬT

### BINOCULAR BOOSTER™

Phân tích độ khúc xạ 2 mắt khi cùng chuyển động, tạo sự chuyển tiếp êm mượt giữa các khoảng cách xa gần, đảm bảo tầm nhìn êm mượt tức thì.



### W.A.V.E. 2.0™

Tính toán sự thay đổi kích thước đồng tử và lượng ánh sáng đi qua giúp mắt nhìn rõ nét và thoải mái kể cả trong điều kiện ánh sáng thấp



### NÂNG CẤP VÁNG PHỦ (đặt tại lab nước ngoài)

- Crizal Previncia, Crizal Sapphire, Crizal Drive vui lòng tham khảo trang 56.
- Tráng gương Style Mirrors Xtractive, Style Mirrors (1 & 2 tông) vui lòng tham khảo trang 56 - 57.

# Varilux® XR series™

Varilux®

Thương hiệu kính đa tròng số 1  
được khuyên dùng

bởi chuyên gia chăm sóc mắt\*

## Varilux® XR series™

Thiết kế cá nhân hóa thông minh  
Cho 3 vùng nhìn hoàn hảo

Hãy khám phá công nghệ đo thông số Varilux XR hiện đại nhất tại cửa hàng đại lý Essilor



Tận hưởng thị lực cân bằng  
thoải mái trong từng chuyển động



# Varilux® XR series™

Thị lực sắc nét ngay cả khi di chuyển

Thích ứng nhanh chóng

Điều hướng mắt tự nhiên từ gần đến xa



Kính đa tròng cao cấp



Varilux® XR series™



**+49%**

vùng nhìn được mở rộng so với tròng kính Varilux® X series™



**+67%**

vùng nhìn được mở rộng so các dòng kính đa tròng cao cấp khác

## Kính đa tròng thân thiện với môi trường:



-19% lượng plastic tiêu thụ



-6% lượng khí thải CO<sub>2</sub>

# Varilux® XR series™

## Bảng kĩ thuật

### Đặt hàng trong kính Varilux® XR series™

#### 1. Đơn kính

Do thiết kế của Varilux® XR series™ tích hợp công nghệ tính toán cao cấp cho cả hai mắt, nên cần phải có thông tin của cả mắt phải và mắt trái để đặt hàng trong kính Varilux® XR series™, ngay cả khi bạn chỉ đặt mua một trong kính.



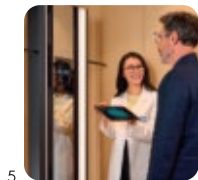
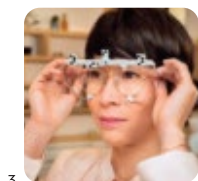
1. PD mắt phải
2. PD mắt trái
3. FH mắt phải
4. FH mắt trái

#### 2. Khoảng cách đồng tử từng mắt (PD) và FH từng mắt



Nhằm tối ưu hóa thị giác hai mắt nhờ công nghệ XR-Motion™, phải có cả hai thông số PD và FH từng mắt khi đặt hàng tất cả các dòng Varilux® XR series™. Các thông số này sẽ được cân nhắc khi tính toán thiết kế trong kính. Để đảm bảo phép đo chính xác, nên sử dụng các thiết bị đo kỹ thuật số như Eye-Ruler™ 2 hoặc Visioffice® 2, 3 và X.

### Các phép đo tùy chọn để cá nhân hóa nâng cao



#### 3. FIT: Cá nhân hóa thông số gọng kính

Vị trí 3D của trong kính dựa trên ba thông số: khoảng cách đỉnh, độ cong gọng và góc nghiêng mặt kính.

#### 4. Thói quen nhìn gần (NVB)

Thói quen nhìn gần tự nhiên của bệnh nhân dựa trên bốn thông số riêng biệt liên quan đến tư thế đọc của bệnh nhân khi dùng máy tính bảng: góc liếc mắt, khoảng cách đọc, độ lệch hai bên và thói quen thị giác.

#### 5. Thông số Eyecode®

Vị trí cụ thể của tâm xoay của mắt (ERC).

#### 6. Mắt thuận

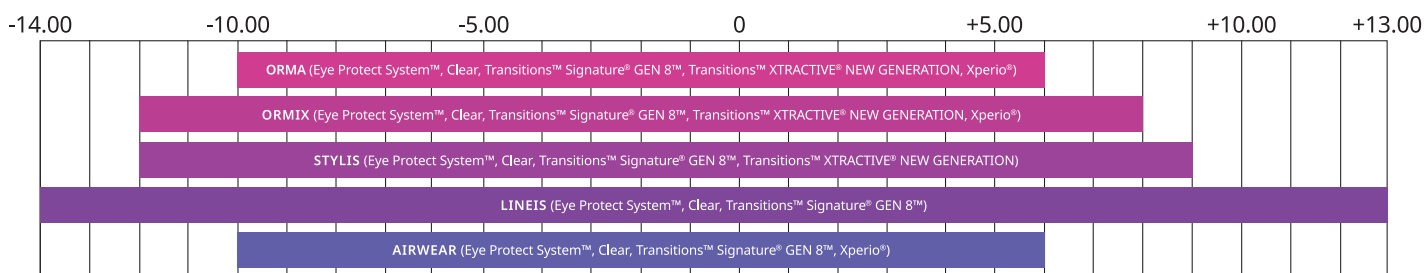
Người đeo có xu hướng dùng mắt thuận để định thị vật tiêu.

### Các tùy chọn cá nhân hóa trong dòng sản phẩm

	Varilux® XR design	Varilux® XR design short	Varilux® XR track	Varilux® XR pro
Eyecode + mắt trội				X
NVB			X	X
FIT			X	X
PD + FH từng bên	X	X	X	X
Eyecode. không bắt buộc				

Tất cả các phiên bản đều tích hợp công nghệ AVA™, Advanced Vision Accuracy, cho hiệu suất vượt trội.

### Phạm vi sản xuất

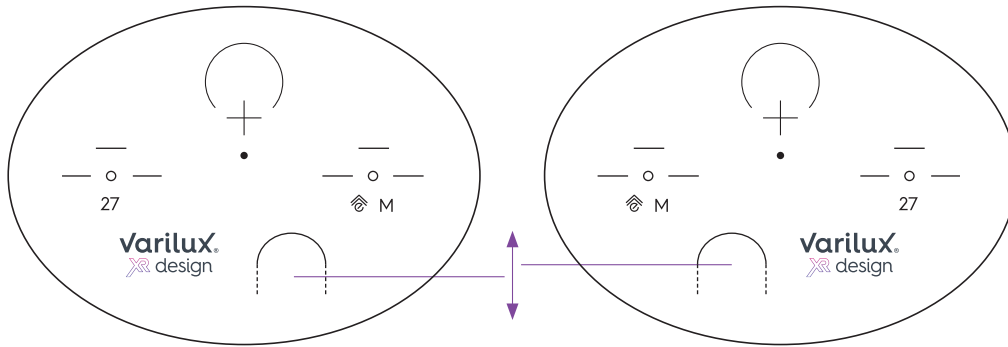


Phạm vi cộng thêm: +0.75 đến +4.00  
Phạm vi độ trụ: 0.00 đến +6.00

Tùy chọn điều chỉnh base có thể áp dụng cho một vài số liệu tính toán trong kính nhất định.

# Kiểm tra tròng kính Varilux® XR series™

## Khắc & đánh dấu



**Hình 1.**  
Ví dụ về khắc biệt tiềm tàng về chiều cao từ đồng tử đến điểm tham chiếu vùng nhìn gần

## Vị trí điểm nhìn gần

Độ cao tâm kính (FH) có thể thay đổi từ 14mm đến 18mm cho mỗi mắt, tùy thuộc vào đơn kính. Do việc tính toán tối ưu hóa thị giác cho hai mắt, trong một số trường hợp, Độ cao tâm kính (FH) có thể khác nhau giữa các mắt. Thông tin vị trí sẽ có trên nhãn dán (INS + L) cho tròng kính Varilux® XR series™.

## Chiều cao lắp đặt tối thiểu

Thông thường	18mm
Ngắn	14mm
Cá nhân hóa	14mm

## Cách kiểm tra công suất tròng kính Varilux® XR series™

Là tròng kính cao cấp, tròng kính Varilux® XR series™ được tính toán theo độ cầu của người đeo khi nhìn xa và gần. Nó đảm bảo hiệu suất tốt nhất cho người đeo, nhưng số đo trên máy đo tròng kính sẽ khác nhau theo đơn kính. Để kiểm tra, hãy tham khảo dòng thứ hai của nhãn dán tròng kính.

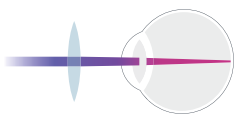
INI=ABCD						Đã đặt hàng theo đơn kính	
						L = 16.1mm INS = 1.8mm	
Ví dụ	Độ nhìn xa	Độ nhìn gần		Độ cộng thêm			
D/R	DD	Sph	Cyl	Trục	Add		
	60/65	-2.00	+1.25	005°	2.50		
		-1.96	+1.28	005°	2.54		

Kiểm tra các giá trị cần đo bằng máy đo tròng kính

## Tại sao hai giá trị này khác nhau?

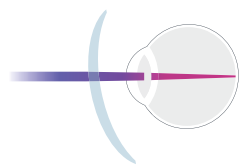
### Độ cầu của người đeo

**Hình 2a**  
Khi đo khúc xạ



Bề mặt: hình cầu - lồi  
Chiều: không nghiêng

**Hình 2b**  
Khi đo kính thực tế

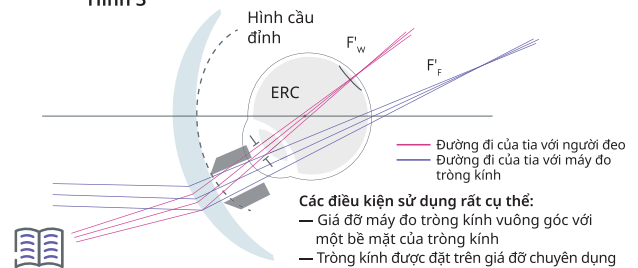


Bề mặt: không có bề mặt hình cầu  
Chiều: nghiêng theo chiều ngang và/hoặc dọc

Khi đo khúc xạ, hình 2a, kính thử đeo cho bệnh nhân luôn có dạng cầu lồi, đúng tâm mắt và nghiêng 0°; trong khi tròng kính thành phẩm được giao cho bệnh nhân có đường cong khác và bị ảnh hưởng bởi các điều kiện đeo (độ nghiêng, độ cong gọng, khoảng cách đỉnh) như trong hình 2b. Điều quan trọng là phải cân nhắc những thay đổi cụ thể đó trong quá trình tính toán thiết kế tròng kính để độ cầu của người đeo trong điều kiện sử dụng thực tế khớp với đơn kính.

### Độ cầu trên máy đo tròng kính

**Hình 3**



#### Các điều kiện sử dụng rất cụ thể:

- Giá đỡ máy đo tròng kính vuông góc với một bề mặt của tròng kính
- Tròng kính được đặt trên giá đỡ chuyên dụng
- Đường kính đồng tử của dụng cụ là cố định
- Các tia đến từ vô cực

Các phép đo trên máy đo tròng kính giúp kiểm tra tròng kính nhưng không liên quan đến sinh lý học. Vì máy đo tròng kính phải đặt vuông góc với bề mặt nên nó không thể đo độ cầu như khi người đeo sử dụng thực tế.

## Làm cách nào để kiểm tra xem 2 giá trị của đơn hàng này có chính xác không?

1. Xác minh rằng độ cầu của người đeo khớp với đơn hàng của bạn
2. Kiểm tra độ cầu của tròng kính bằng máy đo tròng kính
3. Xác minh rằng số đo bởi máy đo tròng kính khớp với độ cầu đo được bởi máy đo tròng kính như công bố trên bao bì tròng kính, đồng thời áp dụng các dung sai ISO tiêu chuẩn.

Các bước ở trên đảm bảo rằng người đeo sẽ nhận được tròng kính với độ cầu như trong đơn hàng đã đặt khi sử dụng tròng kính trong thực tế.

# Varilux® XR series™

## Mở rộng vùng nhìn +67% so với kính đa tròng cao cấp khác trên thị trường

73 người đeo kính đa tròng, hầu hết là kính đa tròng cao cấp, đã được cho đeo tròng kính Varilux® XR series™; và so sánh chúng với kính hiện tại của họ.

Thử nghiệm do một viện nghiên cứu độc lập thực hiện với độ khúc xạ của người đeo giống nhau.

**Thị lực sắc nét tức thì**  
ở mọi khoảng cách



**Tư thế tự nhiên**  
trong cuộc sống  
hàng ngày



**Sự tự tin và khả năng phản xạ**  
trong các tình huống di chuyển



**Tầm nhìn rõ nét**  
tới từng chi tiết



**9/10**  
người  
đã trải  
nghiệm



**95%**  
thích ứng  
nhau chóng



**87%**  
ưa thích Varilux® XR hơn kính đa  
tròng cao cấp hiện tại của họ

# Varilux® XR track

Cảm giác thoải mái dài lâu khi nhìn gần

Hoạt động đọc liên quan đến tư thế của toàn bộ cơ thể, và thay đổi ở mỗi người đọc. Thói quen Nhìn gần là phương pháp đo đặc biệt ứng dụng cho đa trùng Varilux® giúp cá nhân hóa vùng nhìn gần theo thói quen cụ thể của bệnh nhân.

## Ứng dụng đo thói quen nhìn gần NÂNG CẤP

Quy trình đo 4 trong 1 giúp đánh giá thói quen thị giác và tư thế của bệnh nhân bằng cách tái tạo các chuyển động của mắt khi nhìn gần.

Đo 4 thông số để cá nhân hóa vùng nhìn gần với thiết bị Eyeruler2 :



Góc liếc mắt



Khoảng cách đọc



Độ lệch ngang



Thói quen nhìn gần

Giao thức này tạo ra một mã cá nhân hóa gồm 7 chữ số, tập hợp 4 thông số riêng lẻ.



Thiết bị Eyeruler2

## Varilux® XR track: một thiết kế MỚI mang lại nhiều lợi ích hơn

Được hỗ trợ bởi trí tuệ nhân tạo hành vi và phương pháp đo cá nhân hóa, trùng kính Varilux® XR tr nâng cấp mô hình dự báo thói quen thị giác để tạo ra sản phẩm cá nhân hóa ở mức độ tinh vi. Ngoài việc điều chỉnh vị trí và độ rộng của vùng nhìn gần, trùng kính Varilux® XR track còn mở rộng tầm nhìn gần phù hợp với thói quen của bệnh nhân.

Những người đeo đa trùng cao cấp ưa thích trùng kính Varilux® XR track hơn trùng kính Varilux® XR design<sup>1</sup>:

Thị lực sắc nét ở khoảng cách siêu gần

Trải nghiệm thoải mái khi sử dụng thiết bị kỹ thuật số



Lên đến +25% độ r vùng nhìn gần tùy the nhu cầu của bệnh nhân mang tới cảm giác thoải mái kéo dài khi nhìn gần.<sup>2</sup>

Dễ dàng tìm đúng vùng nhìn gần

Phản ứng nhanh khi di chuyển

<sup>1</sup> Thử nghiệm được thực hiện với độ khúc xạ giống nhau.



# Varilux® XR pro

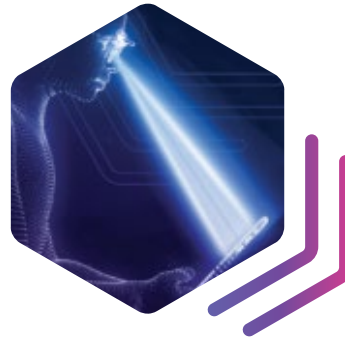
Tối ưu trải nghiệm với  
tròng kính cá nhân hóa

Ngoài việc đảm bảo độ khúc xạ chính xác, sự cá nhân hóa bề mặt phức tạp của kính đa tròng là cần thiết để mang lại hiệu suất tối ưu. Thật vậy, dữ liệu cá nhân hóa sẽ đảm bảo việc tính toán thiết kế chính xác nhất.

Thị lực  
sắc nét  
ngay cả khi  
đi chuyển

Cảm giác  
thoải mái  
dài lâu khi  
nhìn gần

Thích  
nghe ngay  
ngày đầu  
đeo kính



Tăng đến **+25%** độ rộng  
vùng nhìn gần theo thói  
quen của người đeo, mang  
lại cảm giác thoải mái dài  
lâu khi nhìn gần.

## Thông số gọng kính

Khi xem xét vị trí 3D thực tế của tròng kính, việc tính toán tùy chọn FIT giúp đảm bảo hiệu suất tối ưu.

- Góc nghiêng mặt kính
- Độ cong gọng
- Khoảng cách đỉnh

## Trải nghiệm toàn diện tại cửa hàng

Tròng kính Varilux® XR pro là một kiệt tác về thiết kế nhờ phương pháp đo độ cong từ thiết bị Visiooffice thế hệ 3 với độ chính xác tối ưu đưa thông số cá nhân hóa lên một tầm cao mới.



Thiết bị đo thông số Visiooffice 3

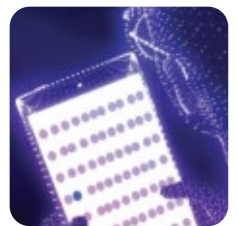
Các ứng dụng thói quen nhìn gần hiện có trên AppStore:



Ứng dụng  
Varilux® XR series™  
tương thích với các  
thiết bị Eye-Ruler™2  
Visiooffice®3 và X

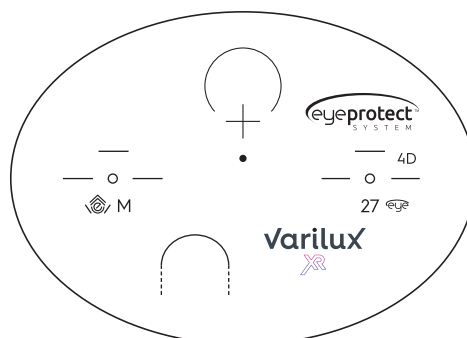


Ứng dụng  
Varilux® Series  
tương thích  
với thiết bị  
Visiooffice®2



## Đặc tính kỹ thuật

Sơ đồ và dấu khắc



FH tối thiểu

Varilux®  
XR pro | 14mm



# Varilux<sup>®</sup> XR design

## KÍNH ĐA TRÒNG THÍCH ỨNG MỌI CHUYỂN ĐỘNG MẮT

Short: FH tối thiểu 14mm, Add: +0.75D -> +3.50D  
Reg: FH tối thiểu 18mm, Add: +0.75D -> +4.00D

Kí hiệu :

Varilux <sup>®</sup> XR design		Váng phủ Crizal Rock			ĐƠN GIÁ
CHIẾT SUẤT	SẢN PHẨM	SPH / Max CYL	Max CPD	Max Dia	
1.74	Transitions <sup>®</sup> Signature <sup>®</sup> GEN8	+13 -> -14 / -6	-14	75	55,680,000
	BlueUV Capture <sup>™</sup>				43,058,000
	Clear				43,058,000
1.67	Transitions <sup>®</sup> Style Colors GEN8	+9 -> -12 / -6	-12	75	34,180,000
	Transitions <sup>®</sup> Signature <sup>®</sup> GEN8				34,180,000
	Transitions <sup>®</sup> XTRACTIVE <sup>™</sup>				34,180,000
	BlueUV Capture <sup>™</sup>				26,480,000
	Clear				26,480,000
1.60	Transitions <sup>®</sup> Style Colors GEN8	+8 -> -12 / -6	-12	75	27,180,000
	Transitions <sup>®</sup> Signature <sup>®</sup> GEN8				27,180,000
	Transitions <sup>®</sup> XTRACTIVE <sup>™</sup>				27,180,000
	BlueUV Capture <sup>™</sup>				21,380,000
	Clear				21,380,000
1.59 Airwear	Transitions <sup>®</sup> Signature <sup>®</sup> GEN8	+6 -> -10 / -6	-10	75	27,880,000
	BlueUV Capture <sup>™</sup>				20,280,000
	Clear				20,280,000
1.50	Transitions <sup>®</sup> Signature <sup>®</sup> GEN8	+6 -> -10 / -6	-10	75	24,780,000
	Transitions <sup>®</sup> XTRACTIVE <sup>™</sup>				24,780,000
	BlueUV Capture <sup>™</sup>				17,580,000
	Clear				17,580,000

Kính đa tròng toàn diện nhất, cải thiện thị lực vượt trội

THÔNG SỐ ĐẶT HÀNG			THÔNG SỐ GỌNG (FIT)			THÓI QUEN NHÌN GẦN	KHOẢNG CÁCH TÂM XOAY	ĐỘ NGHIÊNG ĐẦU	MẮT THUẬN
SẢN PHẨM	PD	FH	WRAP	PANTO	VERTEX	NVB	ERCD	HEAD CAPE	DOMINANT EYE
Varilux XR Design	✓	✓							

EYE-RULER 2

VISIOFFICE 3

### NÂNG CẤP VÁNG PHỦ (đặt tại lab nước ngoài)

- Crizal Previncia, Crizal Sapphire, Crizal Drive vui lòng tham khảo trang 56.
- Tráng gương Style Mirrors Xtractive, Style Mirrors (1 & 2 tông) vui lòng tham khảo trang 56 - 57.



**Varilux®**  
XR track

**THỊ LỰC SẮC NÉT TỨC THÌ TRONG TỪNG CHUYỂN ĐỘNG**

Add: +0.75D -> +3.50D

Add: +0.75D -> +4.00D

Kí hiệu :

Varilux® XR track					Váng phủ Crizal Rock		ĐƠN GIÁ
CHIẾT SUẤT	SẢN PHẨM	SPH / Max CYL	Max CPD	Max Dia			
1.74	Transitions® Signature® GEN8	+13 -> -14 / -6	-14	75	69,680,000		
	BlueUV Capture™				52,058,000		
	Clear				52,058,000		
1.67	Transitions® Style Colors GEN8	+9 -> -12 / -6	-12	75	40,180,000		
	Transitions® Signature® GEN8				40,180,000		
	Transitions® XTRACTIVE®				40,180,000		
	BlueUV Capture™				32,480,000		
	Clear				32,480,000		
1.60	Transitions® Style Colors GEN8	+8 -> -12 / -6	-12	75	32,180,000		
	Transitions® Signature® GEN8				32,180,000		
	Transitions® XTRACTIVE®				32,180,000		
	BlueUV Capture™				26,380,000		
	Clear				26,380,000		
1.59 Airwear	Transitions® Signature® GEN8	+6 -> -10 / -6	-10	75	32,880,000		
	BlueUV Capture™				26,380,000		
	Clear				25,280,000		
1.50	Transitions® Signature® GEN8	+6 -> -10 / -6	-10	75	27,780,000		
	Transitions® XTRACTIVE®				27,780,000		
	BlueUV Capture™				20,580,000		
	Clear				20,580,000		

Kính đa tròng toàn diện nhất, cải thiện thị lực vượt trội

THÔNG SỐ ĐẶT HÀNG			THÔNG SỐ GỌNG (FIT)			THỜI QUEN NHÌN GẮN	KHOẢNG CÁCH TÂM XOAY	ĐỘ NGHIỀNG ĐẦU	MẮT THUẬN
SẢN PHẨM	PD	FH	WRAP	PANTO	VERTEX	NVB	ERCD	HEAD CAPE	DOMINANT EYE
Varilux XR Track	✓	✓	✓	✓	✓	✓			

VISIOFFICE 3

EYE-RULER 2

**NÂNG CẤP VÁNG PHỦ (đặt tại lab nước ngoài)**

- Crizal Previncia, Crizal Sapphire, Crizal Drive vui lòng tham khảo trang 56.
- Tráng gương Style Mirrors Xtractive, Style Mirrors (1 & 2 tông) vui lòng tham khảo trang 56 - 57.








# Varilux® XR pro

## ĐA TRÒNG HOÀN HẢO VƯỢT TRÊN MỌI GIỚI HẠN

Add: +0.75D -> +3.50D

Add: +0.75D -> +4.00D

Kí hiệu: 

Varilux® XR pro		Váng phủ Crizal Rock			ĐƠN GIÁ
CHIẾT SUẤT	SẢN PHẨM	SPH / Max CYL	Max CPD	Max Dia	
1.74	Transitions® Signature GEN8 	+13 -> -14 / -6	-14	75	98,580,000
	BlueUV Capture..				88,580,000
	Clear				88,580,000
1.67	Transitions® Style Colors GEN8 	+9 -> -12 / -6	-12	75	49,180,000
	Transitions® Signature GEN8 				49,180,000
	Transitions® XTRACTIVE™ 				49,180,000
	BlueUV Capture..				39,180,000
	Clear				39,180,000
1.60	Transitions® Style Colors GEN8 	+8 -> -12 / -6	-12	75	43,280,000
	Transitions® Signature GEN8 				43,280,000
	Transitions® XTRACTIVE™ 				43,280,000
	BlueUV Capture..				32,980,000
1.59 Airwear	Transitions® Signature GEN8 	+6 -> -10 / -6	-10	75	43,280,000
	BlueUV Capture..				32,980,000
	Clear				32,980,000
1.50	Transitions® Signature GEN8 	+6 -> -10 / -6	-10	75	35,180,000
	Transitions® XTRACTIVE™ 				35,180,000
	BlueUV Capture..				24,980,000
	Clear				24,980,000

Kính đa tròng toàn diện nhất, cải thiện thị lực vượt trội

THÔNG SỐ ĐẶT HÀNG		THÔNG SỐ GỌNG (FIT)				THÓI QUEN NHÌN GẦN	KHOẢNG CÁCH TÂM XOAY	ĐỘ NGHIÊNG ĐẦU	MẮT THUẬN
SẢN PHẨM	PD	FH	WRAP	PANTO	VERTEX	NVB	ERCD	HEAD CAPE	DOMINANT EYE
Varilux XR Pro	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓

EYE-RULER 2

VISIOFFICE 3

**NÂNG CẤP VÁNG PHỦ (đặt tại lab nước ngoài)**

- Crizal Previncia, Crizal Sapphire, Crizal Drive vui lòng tham khảo trang 56.

- Tráng gương Style Mirrors Xtractive, Style Mirrors (1 & 2 tông) vui lòng tham khảo trang 56 - 57.

# CÔNG NGHỆ FIT

## HIỆU QUẢ CỦA CÔNG NGHỆ FIT

Giúp khách hàng trải nghiệm hiệu quả thị lực hoàn hảo hơn nhờ vào sự phối hợp tính toán độ khúc xạ và kích thước, độ nghiêng gọng kính trên gương mặt.



## BẠN CÓ BIẾT?

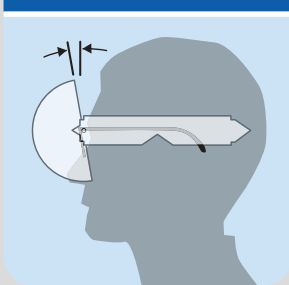
Hơn **90%** người đeo kính theo thông số tiêu chuẩn với độ nghiêng, độ cong và vị trí kính trên gương mặt họ.



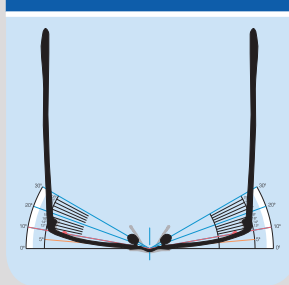
## CÔNG NGHỆ FIT HOẠT ĐỘNG NHƯ THẾ NÀO?

Công nghệ FIT cá nhân hóa được tính toán trên 3 thông số quan trọng

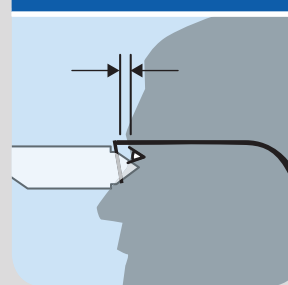
### PANTOSCOPIC TILT



### WRAP ANGLE



### VERTEX DISTANCE



Công nghệ FIT tính toán vị trí của các tròng kính khi lắp đặt trên gọng kính của bạn với độ chuẩn xác cao, giúp mang lại thị lực cá nhân hóa tối ưu hoàn hảo.

## CÔNG NGHỆ FIT

Thiết bị đo thông số FIT



Tích hợp với các thương hiệu

**Varilux<sup>®</sup>**  
Liberty™ 3.0





**Varilux<sup>®</sup>**  
Comfort Max

**Varilux<sup>®</sup>**  
Physio<sup>®</sup>

**Varilux<sup>®</sup>**  
XR series

# KÝ HIỆU TRÒNG KÍNH

## Varilux® XR series™

SẢN PHẨM	THÁI DƯƠNG	CẦU MŨI
Varilux XR Design Short	S	 M
Varilux XR Design Regular		 M
Varilux XR Track	F	 M
Varilux XR Pro	4D	 M




## Varilux® Physio® 3.0

SẢN PHẨM	THÁI DƯƠNG	CẦU MŨI
Physio® 3.0		H⇒  M
Physio® Short 3.0		H⇒  M
Physio® Fit 3.0	F	H⇒  M

## Varilux® Comfort Max

SẢN PHẨM	THÁI DƯƠNG	CẦU MŨI
Comfort Max		 M
Comfort Max Short		 M
Comfort Max Fit	F	 M




## Varilux® Liberty™ 3.0

SẢN PHẨM	THÁI DƯƠNG	CẦU MŨI
Liberty™ 3.0		 M
Liberty™ Short 3.0		 M




## Varilux® Stylistic™

SẢN PHẨM	THÁI DƯƠNG	CẦU MŨI
Stylistic™	WR+	 M

## Varilux® Digitime®

SẢN PHẨM	CẦU MŨI
Digitime™ Near	 M
Digitime™ Mid	 M
Digitime™ Room	 M

## Eyezen™

SẢN PHẨM	CẦU MŨI
Eyezen™ Start (+0.00D)	 M
Eyezen™ Boost (+0.40D)	 M
Eyezen™ Boost (+0.60D)	 M
Eyezen™ Boost (+0.85D)	 M
Eyezen™ Boost (+1.10D)	 M

## BlueUV Capture™

SẢN PHẨM	THÁI DƯƠNG
Blue UV Capture™	

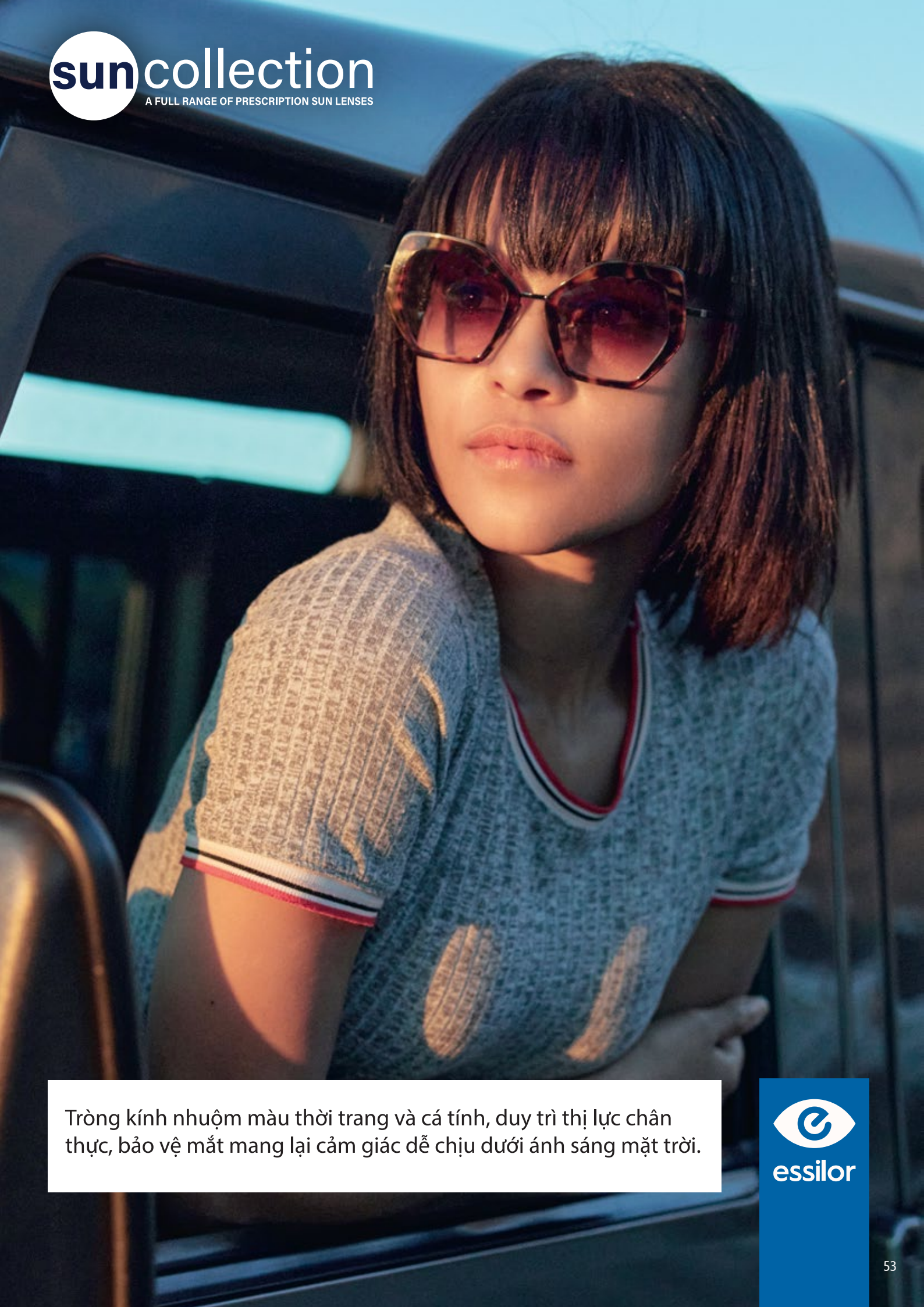
## Essentials

SẢN PHẨM	CẦU MŨI
Essentials Active	e A M
Essentials Everyday	e E M
Essentials Home & Work	e H M

## M

Ký hiệu "Material" là vật liệu tròng kính

1.5	không có logo
1.56	λ
1.59	P
1.60	6
1.67	TT
1.74	74



Tròng kính nhuộm màu thời trang và cá tính, duy trì thị lực chân thực, bảo vệ mắt mang lại cảm giác dễ chịu dưới ánh sáng mặt trời.

# TRÒNG NHUỘM MÀU CAO CẤP Suntints



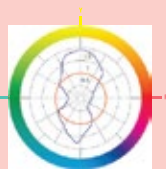
Nâng cấp nhuộm màu tròng đánh tại lab nước ngoài

Sản phẩm	Nhuộm 1 tông	Nhuộm 2 tông
Đơn giá	+ 200,000 VNĐ/ cặp	+ 300,000 VNĐ/ cặp

## CÔNG NGHỆ NHUỘM MÀU PHYSIOTINT DÀNH CHO CHIẾT SUẤT TRÒNG KÍNH: 1.50, 1.60, 1.67



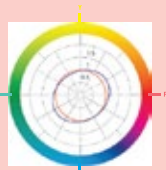
Tròng kính nhuộm màu thông thường



Nhận thức màu sắc bị sai lệch

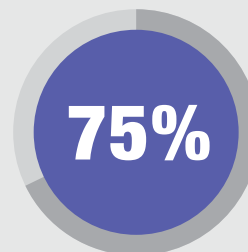


Tròng kính nhuộm màu Physiotint™



Nhận thức màu sắc chuẩn xác

- Bảo vệ sức khỏe thị lực
- Nhận thức màu sắc vượt trội giống như đeo kính trong
- Bảo vệ và giữ thị lực thư giãn, thoải mái khi tiếp xúc với ánh nắng mặt trời liên tục
- Lý tưởng cho mọi hoạt động ngoài trời kể cả trong điều kiện ánh nắng gắt



người đeo kính lựa chọn tròng kính nhuộm màu Physiotint™ vì chống chói và đeo nhìn thoải mái, dễ chịu.

**BROWN**  
(Màu trà)

**GREY BLUE**  
(Màu khói xanh dương)

**GREY GREEN**  
(Màu khói xanh lá)

**BLACK**  
(Màu khói đen)

NHUỘM MÀU 1 TÔNG

Class 3



Class 2



Class 1



NHUỘM MÀU 2 TÔNG

Class 3/0



Class 2/0



## MÀU NHUỘM MỚI (ÁP DỤNG CHO TRÒNG ĐÁNH TẠI LAB VIỆT NAM)



Hồng phấn



Tím velvet

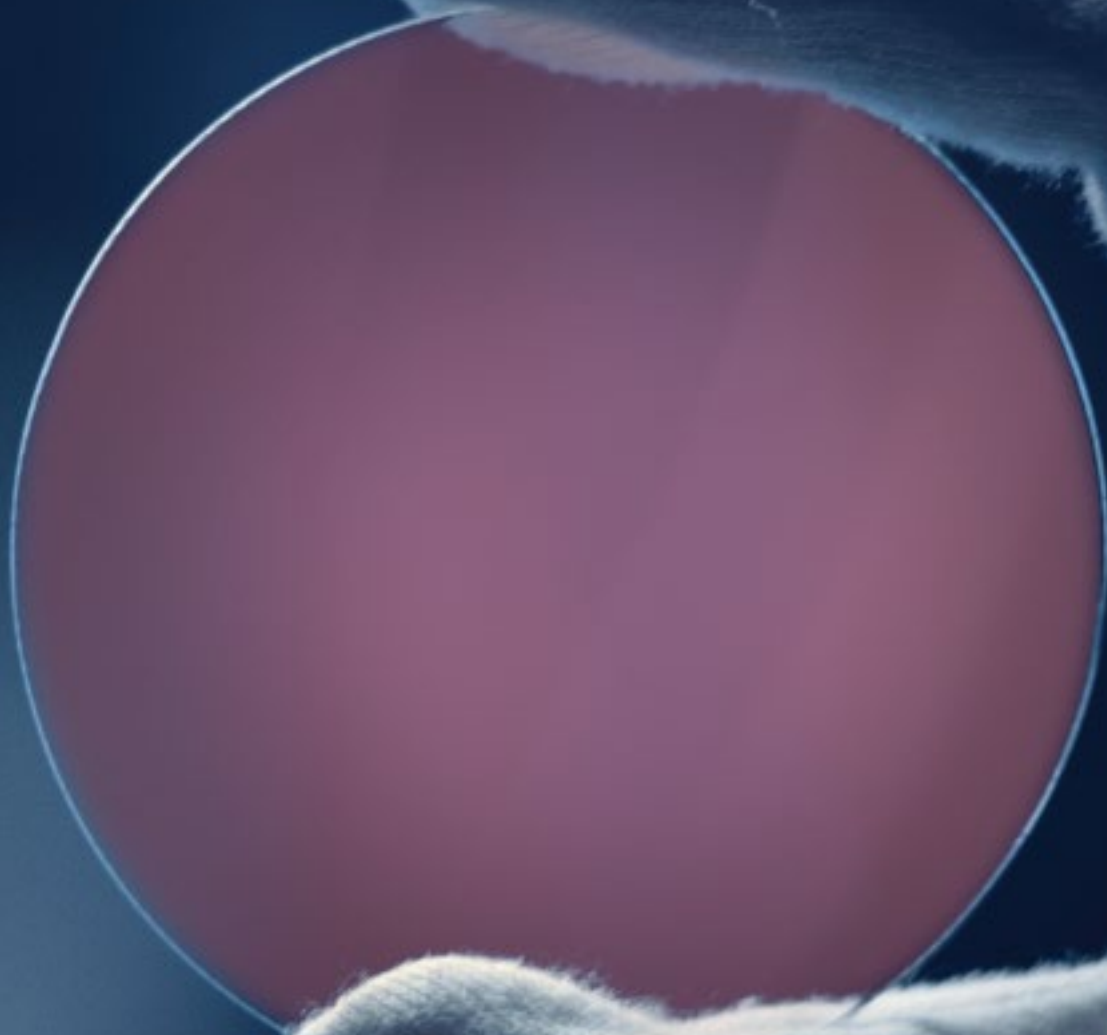


Xanh dương



Vàng





## **NÂNG CẤP VÁNG PHỦ**

Đặt tại lab nước ngoài

# NÂNG CẤP VẮNG PHỦ Crizal® & Style Mirrors

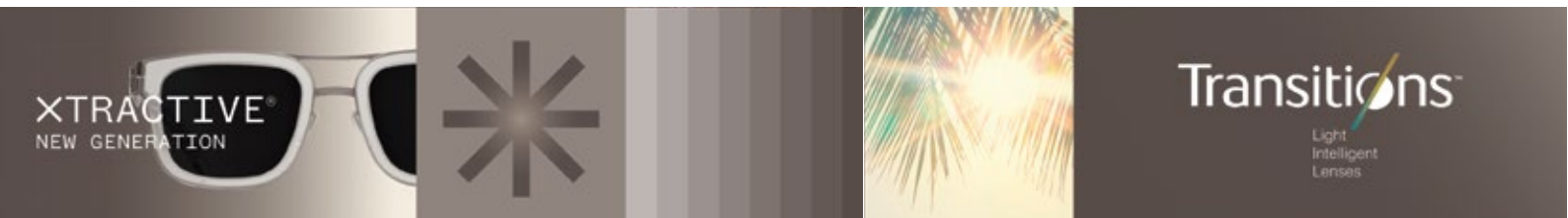


\*\*\* Nâng cấp văng phủ Crizal® (Áp dụng cho tròng đánh tại lab nước ngoài)

		Crizal® Sapphire <sup>HR</sup>	Crizal® Drive	Crizal® Previncia®
Sản phẩm	Dòng sản phẩm	Đơn giá	Đơn giá	Đơn giá
Varilux. Eyezen. Đơn tròng	Clear	<b>+600,000 VNĐ/ cặp</b>	<b>+600,000 VNĐ/ cặp</b>	<b>+900,000 VNĐ/ cặp</b>
	BlueUV Capture™			
	Transitions® Signature® GEN8			
	Transitions® Style COLORS GEN8			
	Transitions® XTRACTIVE®			
	Transitions® XTRACTIVE® POLARIZED®			

\*\*\* Nâng cấp văng phủ Style Mirrors (Áp dụng cho tròng đánh tại lab nước ngoài)

		Style Mirrors Xtractive	Style Mirrors 1 tông	Style Mirrors 2 tông
Sản phẩm	Dòng sản phẩm	Đơn giá	Đơn giá	Đơn giá
Varilux. Eyezen.	Clear	NA	<b>+1,500,000 VNĐ/ cặp</b>	<b>+1,600,000 VNĐ/ cặp</b>
Đơn tròng	Transitions® XTRACTIVE® (1.60 & 1.67)	<b>+1,200,000 VNĐ/ cặp</b>	NA	NA



## PHONG CÁCH NỔI BẬT VỚI TRÒNG KÍNH ĐỔI MÀU TRẮNG GƯƠNG TRANSITIONS XTRACTIVE STYLE MIRRORS

LỰA CHỌN 14 MÀU THỜI TRANG

MÀU SẮC  
XTRACTIVE

XTRACTIVE MÀU KHÓI

XTRACTIVE MÀU TRÀ

XTRACTIVE MÀU XANH  
GRAPHITE

Lái xe cả  
ngày và đêm



N/A



Không dùng để  
lái xe ban đêm



N/A

N/A



# Style Mirrors

Phong cách nổi bật với tròng kính nhuộm màu trắng gương thời trang.



CLASS 2

MÀU TRẮNG GƯƠNG	KHÓI					TRÀ					XANH					ĐEN				
	1.5	1.59	1.6	1.67	1.74	1.5	1.59	1.6	1.67	1.74	1.5	1.59	1.6	1.67	1.74	1.5	1.59	1.6	1.67	1.74
Mirror Bronze Shadow	☀	☀				☀	☀				☀	☀				☀	☀			
Mirror Green Shadow	☀	☀				☀	☀				☀	☀				☀	☀			
Mirror Kaki	☀	☀				☀	☀				☀	☀				☀	☀			
Mirror Silver RB	☀	☀				☀	☀				☀	☀				-	-			
Mirror Orange	☀	☀				☀	☀				☀	☀				☀	☀			
Mirror Silver Shadow	☀	☀				☀	☀				☀	☀				☀	☀			
Mirror Candy (Pink)	☀	☀				☀	☀				☀	☀				☀	☀			
Mirror Ocean Blue	☀	☀				☀	☀				☀	☀				☀	☀			
Mirror Violet	☀	☀				☀	☀				☀	☀				☀	☀			
Mirror Forest Green (Green Black)	☀	☀				☀	☀				☀	☀				☀	☀			
Mirror Gold Pink	☀	☀				☀	☀				☀	☀				☀	☀			
Mirror New Blue	☀	☀				☀	☀				☀	☀				☀	☀			
Mirror Bronze	☀	☀				☀	☀				☀	☀				☀	☀			
Mirror Silver	☀	☀				☀	☀				☀	☀				☀	☀			

CLASS 3

MÀU TRẮNG GƯƠNG	KHÓI					TRÀ					XANH					ĐEN				
	1.5	1.59	1.6	1.67	1.74	1.5	1.59	1.6	1.67	1.74	1.5	1.59	1.6	1.67	1.74	1.5	1.59	1.6	1.67	1.74
Mirror Bronze Shadow	☀	☀				☀	☀				☀	☀				☀	☀			
Mirror Green Shadow	☀	☀				☀	☀				☀	☀				☀	☀			
Mirror Kaki	☀	☀				☀	☀				☀	☀				☀	☀			
Mirror Silver RB	☀																			
Mirror Orange	☀		☀	☀	☀	☀		☀	☀	☀	☀		☀	☀	☀	☀		☀	☀	☀
Mirror Silver Shadow	☀		☀	☀	☀	☀		☀	☀	☀	☀		☀	☀	☀	☀		☀	☀	☀
Mirror Candy (Pink)	☀		☀	☀	☀															
Mirror Ocean Blue	☀		☀	☀	☀	☀		☀	☀	☀	☀		☀	☀	☀	☀		☀	☀	☀
Mirror Violet	☀		☀	☀	☀	☀		☀	☀	☀	☀		☀	☀	☀	☀		☀	☀	☀
Mirror Forest Green (Green Black)	☀		☀	☀	☀	☀		☀	☀	☀	☀		☀	☀	☀	☀		☀	☀	☀
Mirror Gold Pink	☀		☀	☀	☀	☀		☀	☀	☀	☀		☀	☀	☀	☀		☀	☀	☀
Mirror New Blue	☀		☀	☀	☀	☀		☀	☀	☀	☀		☀	☀	☀	☀		☀	☀	☀
Mirror Bronze	☀		☀	☀	☀	☀		☀	☀	☀	☀		☀	☀	☀	☀		☀	☀	☀
Mirror Silver	☀		☀	☀	☀	☀		☀	☀	☀	☀		☀	☀	☀	☀		☀	☀	☀

- Lựa chọn tiêu chuẩn (không tráng gương)
- Độ bền tối ưu: Crizal Rock (mặc định)

Tầm nhìn sắc nét



Trường nhìn rộng & thoải mái khi di chuyển

Thẩm mỹ



Hơn 100 tổ hợp màu sắc

Bảo vệ mắt tối ưu



Chống UV hai mặt  
Chống ánh sáng xanh có hại

## GHI CHÚ



Không dùng để lái xe ban đêm



Không dùng để lái xe cả ban ngày và ban đêm



Kết hợp khuyên dùng tạo nên màu sắc với độ thẩm mỹ cao

# @Elements

THỂ HỆ TRÒNG KÍNH  
CHỐNG ÁNH SÁNG XANH TIÊN TIẾN



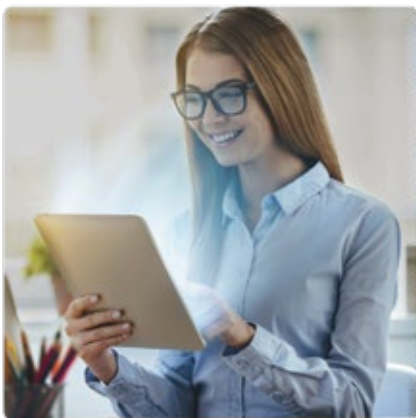
Ngăn tia UV và  
ánh sáng xanh



essilor SẢN PHẨM ĐƯỢC PHÂN PHỐI BỞI ESSILOR TRUNG TÂM CÔNG NGHỆ VIỆT NAM

## Vision Care For Life

THỂ HỆ TRÒNG KÍNH CHỐNG ÁNH SÁNG XANH TIÊN TIẾN



Ngăn tia UV và ánh sáng xanh

### NHU CẦU DÙNG THIẾT BỊ KỸ THUẬT SỐ

- \* Dùng thiết bị kỹ thuật số
- \* Tiếp xúc hàng ngày với UV và ánh sáng xanh



Chống chói và bảo vệ mắt cả ngày và đêm

### NHU CẦU LÁI XE THƯỜNG XUYÊN VÀ BỊ CHÓI

- \* Thường xuyên lái xe và bị chói
- \* Tiếp xúc hàng ngày với UV và ánh sáng xanh






Đổi màu thời trang ngăn UV và Ánh sáng xanh

### NHU CẦU THỜI TRANG VÀ GIẢI PHÁP TIỆN LỢI

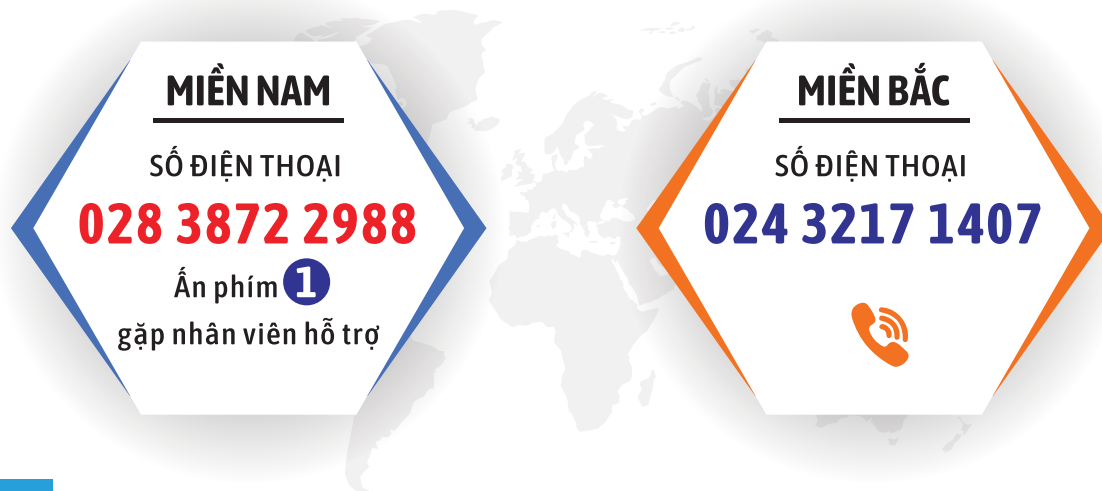
- \* Nhạy cảm với ánh chói
- \* Tiếp xúc hàng ngày với UV và ánh sáng xanh



SẢN PHẨM	TÍNH NĂNG	CHIẾT SUẤT	ĐỘ CẦU	ĐỘ LỘN	ĐƠN GIÁ
ĐƠN TRÒNG BLUE UV CUT	 <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Ngăn UV (UV420)</li> <li>✓ Ngăn ánh sáng xanh có hại</li> <li>✓ Hạn chế chói</li> <li>✓ Hạn chế vân tay</li> <li>✓ Hạn chế trầy xước</li> </ul>	1.56 SPH	+4.00 -> -8.00	Pla -> -2.00	<b>480,000</b>
			+4.00 -> -6.00	-2.25 -> -4.00	<b>580,000</b>
		1.61 AS	+4.00 -> -10.00	Pla -> -2.00	<b>980,000</b>
			+4.00 -> -6.00	-2.25 -> -4.00	<b>1,080,000</b>
			-6.25 -> -8.00	-2.25 -> -3.00	
			1.67 AS	-12.50 -> -15.00	Pla
		Pla -> -12.00		Pla -> -2.00	
		Pla -> -10.00		-2.25 -> -4.00	<b>1,580,000</b>
ĐƠN TRÒNG BLUE UV CUT NIGHT AR	 <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Hạn chế chói ngày và đêm</li> <li>✓ Ngăn UV (UV420)</li> <li>✓ Ngăn ánh sáng xanh có hại</li> <li>✓ Hạn chế vân tay</li> <li>✓ Hạn chế trầy xước</li> </ul>	1.56 SPH	+4.00 -> -8.00	Pla -> -2.00	<b>580,000</b>
			+4.00 -> -6.00	-2.25 -> -4.00	<b>780,000</b>
		1.61 AS	+4.00 -> -10.00	Pla -> -2.00	<b>1,180,000</b>
			+4.00 -> -6.00	-2.25 -> -4.00	
			-6.25 -> -8.00	-2.25 -> -3.00	<b>1,380,000</b>
			1.67 AS	-12.50-> -15.00	
		Pla -> -12.00		Pla-> -2.00	
		Pla -> -10.00		-2.25 -> -4.00	<b>1,880,000</b>
ĐƠN TRÒNG BLUE UV CUT PHOTO GREY	 <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Đổi màu theo cường độ UV</li> <li>✓ Ngăn UV (UV420)</li> <li>✓ Ngăn ánh sáng xanh có hại</li> <li>✓ Hạn chế chói</li> <li>✓ Hạn chế vân tay</li> <li>✓ Hạn chế trầy xước</li> </ul>	1.56 AS	+4.00 -> -8.00	Pla -> -2.00	<b>1,180,000</b>
			+4.00 -> -6.00	-2.25 -> -4.00	<b>1,280,000</b>
		1.61 AS	+4.00 -> -10.00	Pla -> -2.00	<b>1,780,000</b>
			Pla -> -6.00	-2.25 -> -4.00	
			-6.25 -> -8.00	-2.25 -> -3.00	<b>1,980,000</b>
			1.67 AS	-12.50 -> -15.00	
		Pla -> -12.00		Pla-> -2.00	
		Pla -> -10.00		-2.25 -> -4.00	<b>2,680,000</b>

# CÁCH THỨC ĐẶT HÀNG

**CÁCH 1:** Liên hệ Tổng đài đặt hàng của Essilor Vietnam



**CÁCH 2:** Gửi đơn hàng qua Zalo Hotline



**0931 338 847**

## THỜI GIAN LÀM VIỆC

**THỨ 2 → THỨ 7: 8:00 → 18:00 GIỜ**

\*Quý khách vui lòng gửi đơn hàng qua Zalo hotline sau giờ làm việc

## THỜI GIAN GIAO HÀNG

**1** Tròng đánh Lab Việt Nam:  
Thời gian 2 - 3 ngày kể từ  
khi nhận đơn hàng

**2** Tròng đánh Lab Nước ngoài:  
Thời gian 6 - 8 ngày kể từ  
khi nhận đơn hàng

\*Thời gian giao hàng trên chưa bao gồm thời gian vận chuyển từ TP.HCM đến tỉnh thành khác.



**essilor**

[www.essilor.com/vn-vi/](http://www.essilor.com/vn-vi/)