



VariluX_® Xclusive_™



MARCAÇÕES Stylis 1.74 \@/74

Stylis 1.67 ****∅/ ĩĭ

Airwear \@/P

Orma \@/

TECNOLOGIAS

• Essilor Fit eyecode

 Xtend Nanoptix

Blue UV

CVP

 Synchroneves • W.A.V.E 2.0

Airwear • 4d Technology

Orma

VariluX_® X_™4D



MARCAÇÕES Ø 74 Stylis 1.74 Stylis 1.67

Ø ĩĭ ØP 4D

TECNOLOGIAS

• Xtend Nanoptix Synchroneyes • W.A.V.E 2.0

 Blue UV 4d Technology • Essilor Fit eyecode

TECNOLOGIAS

Essilor Fit evecode

Flex Optim

W.A.V.E 2.0

Blue UV

Varilux.
Comfort Max

VariluX_® X track_™



MARCAÇÕES Stylis 1.74 \∅/74

Stylis 1.67 \Ø/ îĭ

Airwear \@/P

Orma \@/

TECNOLOGIAS

 Xtend Nanoptix

Synchroneves

• W.A.V.E 2.0 Blue UV

· Essilor Fit eyecode

VariluX_® X design



MARCAÇÕES TECNOLOGIAS

Stylis 1.74 @ 74

Stylis 1.67 © îi

Airwear OP Orma 🔗

• W.A.V.E 2.0 • Blue UV

· Essilor Fit eyecode

Xtend

Nanoptix

Synchroneyes

VariluX® E design

PREMIUM * * *



MARCAÇÕES

Stylis 1.74 @ 74

Stylis 1.67 @ II

Airwear Orma @

ENTRADA *

(⊘P

TECNOLOGIAS

Nanoptix

• WAVF20

VariluX®

Liberty

• Essilor Fit eyecode

Blue UV

INTERMEDIÁRIA * * *

VariluX® Physio_® 3.0



MARCAÇÕES

Stylis 1.67 **H→**⊘<u>#</u>∏ Airwear H→⊘<u>W</u>P

Orma H→⊘ <u></u>

TECNOLOGIAS

· Binocular Booster W.A.V.E 2.0

Blue UV

Essilor Fit evecode

Stylis 1.67 €) ĩí ♦

Airwear €)P♦

Orma €)♦

Até 46% a mais de zona de visão útil quando comparado a sua versão anterior.***

VariluX_® Liberty_™ 3.0



Path Optimizer

Blue UV

Orma ⊘≡

Campos até 30% mais amplos, comparado com sua versão tradicional.

VariluX® Comfort



Ø ĨĬ Stylis 1.67

Ø P

Orma

Visão ampla com focagem rápida e fácil, aliada com um excelente conforto postural.

Airwear Orma

Transições suaves entre as áreas da visão oferencendo um visão mais confortável e natural

TECNOLOGIAS



Visão de perto ampliada em profundidade e foco expandido em um raio de 40 a 70 cm



reduzindo assim, o efeito de flutuação.



Otimização da visão binocular gerando menor movimento de cabeça.



W.A.V.E 2.0, ... Controle das distorções que reduzem a nitidez de

. visão mesmo com baixa

luminosidade



Dupla proteção contra a radiação ÚV e filtro seletivo contra Luz Azul nociva, incorporado a lente



Maior velocidade de resposta com preferência ao olho dominante

Essilor **Fit** Svecode

Personalização máxima das medidas, levando em conta as armações e movimentos oculares

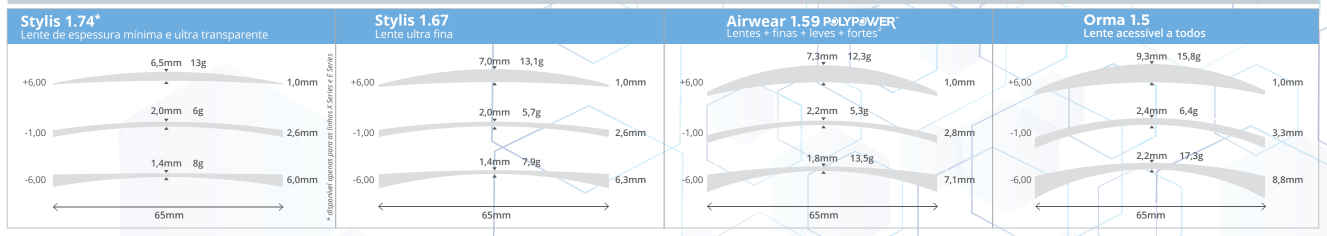


Comportamento visual personalizado, com melhor transição em múltiplas atividades

TECNOLOGIAS ADICIONAIS PREMIUM. CONFORTO VISUAL E ESTÉTICA QUE SEU PACIENTE PRECISA.



MATERIAIS DAS LENTES VARILUX¹



ANTIRREFLEXO





Crizal

REFLEXOS

COR

RESIDUAL



PROTEÇÃO CONTRA:



POEIRA

MANCHAS

DIGITAL



Crizal.

COR

RESIDITAL









Crizal. Sapphire, HR + TRANSPARENTE











Crizal. Prevencia + PROTECÃO

COR

RESIDUAL







POFIRA





VIOLETA







TRATAMENTO ANTIEMBAÇAMENTO + ANTIRREFLEXO ATIVADAS COM O USO DE LENÇO DE MICROFIBRA **OPTIFOG® SMART TEXTILE.**

TECNOLOGIAS ADICIONAIS

Transitions 1

AS LENTES FOTOSSENSÍVEIS TRANSITIONS SE ADAPTAM AUTOMATICAMENTE ÀS DIFERENTES CONDIÇÕES DE LUMINOSIDADE



DISPONÍVEL TAMBÉM COM COLORS











LENTES MAIS TRANSPARENTES EM AMBIENTES INTERNOS. MAIS RÁPIDAS NA TRANSIÇÃO.



DISPONÍVEL NAS CORES



EXTRACTIVE NEW GENERATION

LENTES MAIS ESCURAS EM AMBIENTES EXTERNOS. ATIVAÇÃO MODERADA **DENTRO DO CARRO.**



CINZA

Xperio

REFLEXOS

EM TODOS

RISCOS

COR

RESIDITAL

LENTES SOLARES POLARIZADAS COM GRAU.



PODE SER COMBINADAS COM LENTES MONOFOCAIS E MULTIFOCAIS

PROTEÇÃO



PROTEÇÃO DUPLA: CONTRA OS RAIOS UV E A LUZ AZUL-VIOLETA NOCIVA, TODOS OS DIAS.

PROTEGE ATÉ **3 VEZES MAIS**

CONTRA A LUZ AZUL-VIOLETA NOCIVA DO QUE UMA LENTE PADRÃO

FILTRO SELETIVO

DEIXA PASSAR SOMENTE A PARTE BENÉFICA DA LUZ AZUL



