

HOYALUX iD
LIFESTYLE

Válida a partir 15 de Maio de 2022

TABELA DE PREÇOS SUGERIDO 2022

• Preços válidos para todo o Brasil

 www.lentes-hoya.com.br

 www.hoyavision.com/br

 [lentes-hoya](https://www.facebook.com/lentes-hoya)

 [lenteshoyabrasil](https://www.instagram.com/lenteshoyabrasil)

HOYA
FOR THE VISIONARIES

TECNOLOGIAS FREEFORM HOYA

HOYALUX iD FREEFORM

As lentes são produzidas com superfícies integradas esféricas, combinando os parâmetros verticais na face externa com os parâmetros horizontais, que criam o desenho progressivo na face interna. Esta tecnologia exclusiva da HOYA une seus benefícios para uma rotação mais natural dos olhos, proporcionando mais fácil adaptação e um campo de visão para perto mais amplo.



CARACTERÍSTICAS

- iD Freeform superfícies integradas
- Bi-Asféricas
- Atóricas
- Harmonização binocular
- Redução da distância ao vértice
- Visão estável

BENEFÍCIOS

- Maior precisão e melhor rotação dos olhos
- Correção em toda a área da lente
- Melhor correção do astigmatismo
- Melhor visão em profundidade
- Maior amplitude de visão
- Transição mais suave entre os campos

HOYALUX VXT FREEFORM

As novas lentes HOYALUX desenvolvidas com View Xpansion Technology, que maximiza o campo visual nas extremidades das lentes, que ao aumentar a nitidez periférica, proporciona uma visão mais ampla durante o uso de dispositivos eletrônicos em ambientes que exijam maiores distâncias. A linha Hoyalux VXT Freeform, amplia sua disponibilidade para atender astigmatas até -6.00 com opção de design com alturas de montagens variáveis.



CARACTERÍSTICAS

- VXT Freeform
- Atóricas
- Redução da distância ao vértice
- Visão estável
- Maior disponibilidade para astigmatas

BENEFÍCIOS

- Melhor definição das imagens
- Melhor correção do astigmatismo
- Maior amplitude de visão
- Transição mais suave entre os campos
- Cobertura de grau cilíndrico até -6.00

HOYALUX BKS FREEFORM

As lentes são produzidas com superfícies esféricas e parâmetros horizontais, que criam o desenho progressivo esférico na face interna. Esta tecnologia aproxima a progressão melhor ajustada aos olhos, proporcionando um melhor campo de visão para perto.



CARACTERÍSTICAS

- BKS Freeform
- Atóricas
- Redução da distância ao vértice
- Visão estável

BENEFÍCIOS

- Maior precisão
- Melhor correção do astigmatismo
- Maior amplitude de visão
- Transição mais suave entre os campos

CARACTERÍSTICAS DAS LENTES

Confira no detalhe as características e benefícios que cada lente pode ter. Em nossa tabela estão especificados quais deles pertencem a cada lente. Você irá se surpreender com a qualidade dos nossos produtos.

 Lentes para Direção	 Superfície Integrada	 Desenhos Infinitos	 Harmonização Binocular	 Parâmetros Individuais	 Simetria Horizontal	 View Xpansion Technology
Desenvolvidas para quem dirige todo dia	Transição mais suave entre os campos e lentes mais planas	Lentes totalmente personalizadas	Harmonia completa entre os olhos	Maior equilíbrio entre os campos de visão	Visão mais nítida para o campo de longe	Maximiza os campos visuais nas extremidades das lentes
 Superfície Freeform	 Altura Variável	 Potência Efetiva	 Rápida Adaptação	 Controle de Distorção	 Adaptável ao Estilo de Vida	 Visão Estável
Mais tecnologia e precisão de cálculo <small>* De acordo com a disponibilidade.</small>	Melhor aproveitamento do campo de perto	Otimização da prescrição, proporcionando visão mais precisa	Melhor adaptação às lentes progressivas	Reduz as distorções em toda área da lente	Escolha do desenho ideal de acordo com o perfil do usuário	Reduz os ressaltos causados no movimento entre os campos de longe e de perto
 Maior Campo para Perto	 Filtro Polarizado	 Transição Suave entre os Campos	 Zona de Visão Otimizada	 Superfície Digital	 Armações Curvas	 Auto Ajuste
Campo de visão para perto otimizado	Visão sem brilhos excessivos	Torna a transição entre os campos de longe e de perto mais sutil	Campos de visão definidos de acordo com a necessidade	Todas as lentes são 100% digitais, surfacadas em máquinas FREEFORM	Na linha SPORTIVE disponibilizamos lentes com curva 6 e 8	Garante um campo visual nítido em todas as distâncias

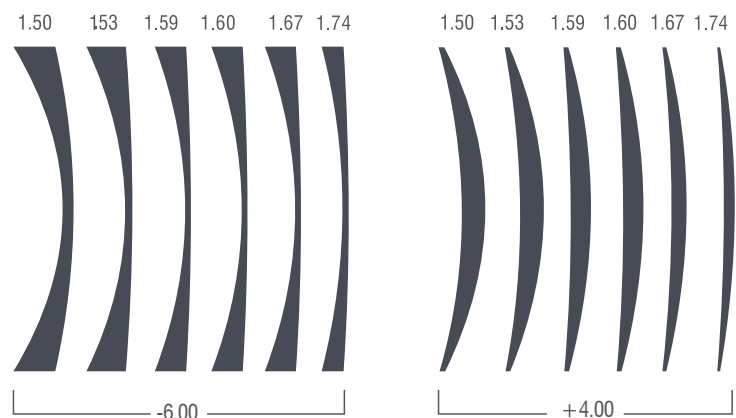


MATERIAL	BENEFÍCIOS	PROTEÇÃO UV.	ABBE	GARANTIA*
1.50	Melhor custo benefício	-----	58	-----
1.53 (Trivex)	Maior resistência e qualidade	400nm	43.2	2 anos
1.59 (Poli)	Boa resistência	380nm	30	1 ano
1.60	Menor espessura, melhor estética	até 400nm	40	1 ano
1.67	As mais finas	380nm	31.5	1 ano
1.74	Muito mais finas	400nm	31	1 ano

Consulte a disponibilidade de cada desenho x material no guia rápido.

Lentes Hoya com material 1.74 são produzidas no Japão

SIMULAÇÃO DE ESPESSURA



Sensity 2 COM OPÇÕES DE CORES MAIS INTENSAS

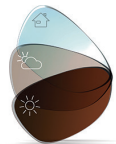
Cores mais vivas e naturais com até 35% maior densidade, reduzindo o brilho sem afetar a visão e percepção natural das cores. As lentes Sensity 2 foram desenvolvidas para serem totalmente fiéis às cores, sem gerar diferença na tonalidade ao longo do uso. A escolha da cor é fundamental, principalmente para o conforto da visão. As cores das lentes Sensity 2, além de uso estético, também exercem diferentes funções:

SENSITY

2



Cinza



Marrom



Verde (H15)

CORES	BENEFÍCIOS	PARA QUEM
Lentes Cinza	Permite verdadeira percepção de cor.	Boa para uso geral e prática de esportes.
Lentes Marrom	Melhor para dias nublados, aumentando o contraste das cores.	Indicadas para esportes náuticos como caiaque, pesca e vela.
Lentes Verde (H15)	Se adapta para as variações de luminosidade que ocorrem do sol para a sombra ou ao entardecer.	Oferece a maior precisão visual

COMPARATIVO DE ANTIRREFLEXO

A HOYA possui uma série de tratamentos para proteger as suas lentes. Entre esses, os mais comuns são: antirreflexo, antirrisco, camada liporrepelente e hidrorrepelente. Alguns tratamentos contam até mesmo com proteção contra à luz azul, antiestático e filtro de contraste para direção.

Os antirreflexos atuam como uma série de camadas contra reflexos da luz, pequenos riscos e aderência de poeira e demais tipos de sujeiras. Dessa forma, ao aplicar estes tratamentos, suas lentes duram por muito mais tempo, você tem uma visão mais nítida e uma maior facilidade na hora de limpar seu óculos.

	Antirreflexo	antirrisco	Hidrorrepelente	Liporrepelente	Antiestático	Proteção Luz Azul	Teste Bayer	Camadas	Residual	Garantia*
LONGLIFE +BLUECONTROL	✓	✓	✓	✓	✓	✓	22	20	AZUL	3 ANOS DE GARANTIA
LONGLIFE	✓	✓	✓	✓	✓	-----	22	20	VERDE	3 ANOS DE GARANTIA
RESISTÊNCIA À RISCOS					REDUÇÃO DE REFLEXOS					
AR ENROUTE	✓	✓	✓	✓	✓	Filtro de CONTRASTE	22	20	AZUL (Ligeiramente amarelado)	3 ANOS DE GARANTIA
RESISTÊNCIA À RISCOS					REDUÇÃO DE REFLEXOS					
NO-RISK +BLUECONTROL	✓	✓	✓	✓	-----	✓	12	16	AZUL	2 ANOS DE GARANTIA
NO-RISK	✓	✓	✓	✓	-----	-----	12	16	VERDE	2 ANOS DE GARANTIA
NO-RISK INTERNO	✓	✓	✓	✓	-----	-----	12	8	VERDE	2 ANOS DE GARANTIA
RESISTÊNCIA À RISCOS					REDUÇÃO DE REFLEXOS					
CLEANEXTRA	✓	✓	✓	✓	-----	-----	6	16	VERDE	1 ANO DE GARANTIA
RESISTÊNCIA À RISCOS					REDUÇÃO DE REFLEXOS					

* Essa garantia NÃO COBRE ARRANHÕES causados pelo mau uso, limpeza inadequada e acondicionamento dos óculos fora do estojo. Garantia válida para o mesmo grau e corte da lente.



lenteshoyabrasil



lentes-hoya

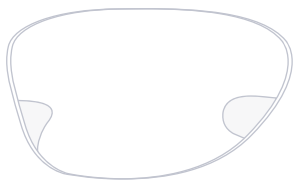
04

HOYA
FOR THE VISIONARIES

Hoyalux iD

Freeform Technology

Preço (R\$) por par

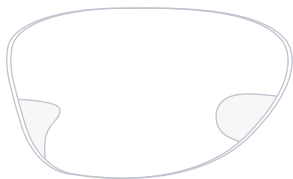


TOTAL PERSONALIZAÇÃO

Você sempre em foco

Lente 100% personalizada, com campos de visão projetados individualmente, de acordo com o perfil de cada usuário. A combinação de diferentes possibilidades resulta em uma infinidade de desenhos.

Sensity 2 e 1.74 : Origem Japão

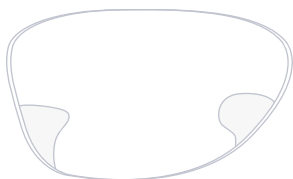


FÁCIL COMO 1,2,3

Faça tudo sem problemas

Lentes personalizadas, desenvolvida para atender aos mais variados perfis, seja ele urbano, dinâmico ou para atividades internas.

Desenhos: •Outdoor •Urban •Indoor
No material - 1.74 a origem é o Japão.



INSPIRADAS EM VOCÊ

Design de acordo com seu perfil

Lentes Bi-Asféricas e Atóricas. Escolha o desenho ideal de acordo com o seu perfil.

Desenhos: •Harmony •Clarity



SOB MEDIDA

Primeiro nível de personalização

Lentes Bi-Asféricas e Atóricas. O primeiro passo para uma lente personalizada.

Hoyalux iD MyStyle V+

Material	Disponibilidade	Cilindro	Adição	Diâmetros	BlueControl	LongLife
1.50	-8.00 até +6.00	-6.00	1.00 até 3.50	Até 75	7.056,00	7.056,00
1.50 Sensity 2 ●●●	-8.00 até +6.00	-6.00	1.00 até 3.50	Até 75	8.600,00	8.600,00
Trivex	-8.00 até +6.00	-6.00	1.00 até 3.50	Até 75	7.831,00	7.831,00
Trivex Sensity 2 ●●●	-8.00 até +6.00	-6.00	1.00 até 3.50	Até 75	9.050,00	9.050,00
1.60	-11.00 até +8.00	-6.00	1.00 até 3.50	Até 75	7.963,00	7.963,00
1.60 Sensity 2 ●●●	-11.00 até +8.00	-6.00	1.00 até 3.50	Até 75	9.350,00	9.350,00
1.67	-13.00 até +8.00	-6.00	1.00 até 3.50	Até 75	10.096,00	10.096,00
1.67 Sensity 2 ●●●	-13.00 até +8.00	-6.00	1.00 até 3.50	Até 75	10.950,00	10.950,00
1.74	-15.00 até +10.00	-6.00	1.00 até 3.50	Até 75	11.142,00	11.142,00

Características Marcação: MSV+Corredor+Iniciais / Alt. de Montagem: 14,15,17,18,19,20mm



Benefícios ★ 50,5 Estrelas

Facilidade na troca das distâncias	10 ★★★★★
Campo de visão para leitura	10 ★★★★★
Conforto visual	10 ★★★★★
Nitidez das imagens	10 ★★★★★
Facilidade de adaptação	10 ★★★★★

Hoyalux iD LifeStyle 3i

Material	Disponibilidade	Cilindro	Adição	Diâmetros	BlueControl	LongLife	NO-Risk Blue	NO-Risk
1.50	-8.00 até +6.00	-4.00	0.75 até 3.50	Até 75	5.589,00	5.589,00	5.105,00	5.105,00
1.50 Sensity 2 ●	-8.00 até +6.00	-4.00	0.75 até 3.50	Até 75	7.200,00	7.200,00	6.700,00	6.700,00
Trivex	-8.00 até +6.00	-4.00	0.75 até 3.50	Até 75	6.336,00	6.336,00	5.852,00	5.852,00
Trivex Sensity 2 ●	-8.00 até +6.00	-4.00	0.75 até 3.50	Até 75	8.050,00	8.050,00	7.550,00	7.550,00
1.67	-12.00 até +8.00	-6.00	0.75 até 3.50	Até 80	8.499,00	8.499,00	8.019,00	8.019,00
1.67 Sensity 2 ●	-12.00 até +8.00	-6.00	0.75 até 3.50	Até 80	9.800,00	9.800,00	9.300,00	9.300,00
1.74	-13.00 até +8.00	-6.00	0.75 até 3.50	Até 80	9.498,00	9.498,00	-	9.015,00

Características Marcação: L41/L51/L71/L81/+ O/U/Iniciais / Alt. de Montagem: 14,15,17,18mm



Benefícios ★ 46,5 Estrelas

Facilidade na troca das distâncias	9,5 ★★★★★
Campo de visão para leitura	9 ★★★★★
Conforto visual	8,5 ★★★★★
Nitidez das imagens	10 ★★★★★
Facilidade de adaptação	9,5 ★★★★★

Hoyalux iD LifeStyle V+

Material	Disponibilidade	Cilindro	Adição	Diâmetros	BlueControl	LongLife	NO-Risk Blue	NO-Risk
1.50	-8.00 até +6.00	-4.00	1.00 até 3.50	Até 75	4.751,00	4.751,00	4.257,00	4.257,00
1.50 Sensity 2 ●	-8.00 até +6.00	-4.00	1.00 até 3.50	Até 75	6.800,00	6.800,00	6.300,00	6.300,00
Trivex	-8.00 até +6.00	-4.00	1.00 até 3.50	Até 75	5.506,00	5.506,00	5.012,00	5.012,00
Trivex Sensity 2 ●	-8.00 até +6.00	-4.00	1.00 até 3.50	Até 75	7.450,00	7.450,00	6.950,00	6.950,00
1.67	-10.00 até +8.00	-6.00	1.00 até 3.50	Até 75	7.715,00	7.715,00	7.224,00	7.224,00
1.67 Sensity 2 ●	-10.00 até +8.00	-6.00	1.00 até 3.50	Até 75	9.450,00	9.450,00	8.950,00	8.950,00

Características Marcação: L41/L81+C/H+Iniciais / Altura de Montagem: 14,18mm



Benefícios ★ 42,5 Estrelas

Facilidade na troca das distâncias	8,5 ★★★★★
Campo de visão para leitura	8,5 ★★★★★
Conforto visual	8,5 ★★★★★
Nitidez das imagens	8,5 ★★★★★
Facilidade de adaptação	8,5 ★★★★★

Hoyalux iD LifeStyle

Material	Disponibilidade	Cilindro	Adição	Diâmetros	BlueControl	LongLife	NO-Risk Blue	NO-Risk	CleanExtra
1.50	-8.00 até +6.00	-4.00	1.00 até 3.50	Até 75	4.316,00	4.316,00	3.825,00	3.825,00	3.340,00
1.50 Sensity 2 ●	-8.00 até +6.00	-4.00	1.00 até 3.50	Até 75	5.950,00	5.950,00	5.450,00	5.450,00	4.950,00
Trivex	-8.00 até +6.00	-4.00	1.00 até 3.50	Até 75	5.072,00	5.072,00	4.580,00	4.580,00	4.095,00
Trivex Sensity 2 ●	-8.00 até +6.00	-4.00	1.00 até 3.50	Até 75	6.450,00	6.450,00	5.950,00	5.950,00	5.450,00
1.67	-10.00 até +8.00	-6.00	1.00 até 3.50	Até 75	7.270,00	7.270,00	6.782,00	6.782,00	6.293,00
1.67 Sensity 2 ●	-10.00 até +8.00	-6.00	1.00 até 3.50	Até 75	8.450,00	8.450,00	7.950,00	7.950,00	7.450,00

Características Marcação: L41 / L81+Iniciais do usuário / Altura de Montagem: 14, 18mm



Benefícios ★ 36,5 Estrelas

Facilidade na troca das distâncias	7,5 ★★★★★
Campo de visão para leitura	6,5 ★★★★★
Conforto visual	7 ★★★★★
Nitidez das imagens	8 ★★★★★
Facilidade de adaptação	7,5 ★★★★★

A soma dos graus Esf. e Cil., não pode ultrapassar a dioptria esférica (negativa) máxima de cada lente.
O diâmetro varia de acordo com a descentração da lente. Calculada automaticamente pelo sistema, com base nos dados de dioptria e da armação.



lenteshoyabrasil



lentes-hoya

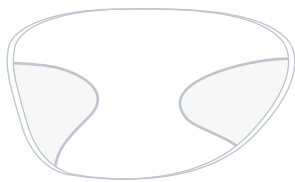
05

HOYA
FOR THE VISIONARIES

Hoyalux VXT

Freeform Technology

Preço (R\$) por par



LIBERDADE DE ESCOLHA

Conforto em todas as distâncias

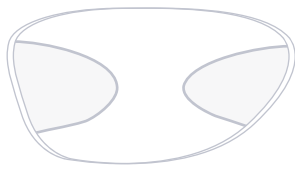
Proporcionam máximo conforto visual e um excelente campo de leitura. Oferecendo melhor visão para longe, maior equilíbrio entre os campos e quatro opções de altura de montagem.



MAIS VISÃO

Amplie seu conforto

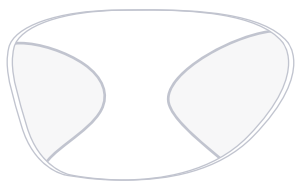
Projetadas com um campo de visão para perto 10% maior, proporcionam máximo conforto visual e um excelente campo de leitura. Possui simetria horizontal otimizada, que oferece melhor visão para longe.



IDEAL PARA PEQUENAS ARMAÇÕES

Mais visão em menos espaço

Campo de visão e conforto sem abrir mão da estética das armações pequenas. Seu design proporciona rápida adaptação inclusive para jovens presbíteros, além de uma ótima visão para meia distância.



FÁCIL ADAPTAÇÃO

Visão de forma rápida e fácil

Conforto, fácil e rápida adaptação para quem está começando a utilizar lentes progressivas.

Hoyalux VXT WidePremium												
Material	Disponibilidade	Cilindro	Adição	Diâmetros	BC	LL	NRBC	NR	CE	Hard		
1.50	-8.00 até +6.00	-6.00	0.75 até 3.50	Até 80	3.911,00	3.911,00	3.412,00	3.412,00	2.922,00	2.608,00		
1.50 Polarizada ●●●	-8.00 até +3.00	-4.00	0.75 até 3.50	Até 80	4.559,00	4.559,00	4.066,00	4.066,00	3.570,00	3.256,00		
1.50 Sensity 2 ●●●	-8.00 até +6.00	-6.00	0.75 até 3.50	Até 80	5.350,00	5.350,00	4.850,00	4.850,00	4.350,00	3.950,00		
Trivex	-8.00 até +6.00	-6.00	0.75 até 3.50	Até 80	4.669,00	4.669,00	4.170,00	4.170,00	3.681,00	3.370,00		
Trivex Sensity 2 ●	-8.00 até +6.00	-6.00	0.75 até 3.50	Até 80	5.950,00	5.950,00	5.450,00	5.450,00	4.950,00	4.550,00		
Poli	-10.00 até +6.00	-6.00	0.75 até 3.50	Até 80	-	4.361,00	3.872,00	3.872,00	3.376,00	3.062,00		
1.67	-13.00 até +7.50	-6.00	0.75 até 3.50	Até 80	6.421,00	6.421,00	5.956,00	5.956,00	5.497,00	5.208,00		
1.67 Sensity 2 ●	-13.00 até +7.50	-6.00	0.75 até 3.50	Até 80	7.650,00	7.650,00	7.150,00	7.150,00	6.650,00	6.250,00		
Características Marcação: VBP1 + Altura (4/6/8/2) / Altura de Montagem: 14, 16, 18, 20mm					Benefícios ★ 33,0 Estrelas							
Surfaçagem Freeform	Auto Ajuste	Maior Campo para Perto	Potência Efetiva	Altura Variável	View Xpansion Technology	Simetria Horizontal	Facilidade na troca das distâncias					6,5 ★★★★★
Campo de visão para leitura							Conforto visual					6,5 ★★★★★
Nitidez das imagens							Facilidade de adaptação					7 ★★★★★
												6 ★★★★★

Hoyalux VXT WidePro												
Material	Disponibilidade	Cilindro	Adição	Diâmetros	BC	LL	NRBC	NR	CE	Hard		
1.50	-8.00 até +6.00	-6.00	0.75 até 3.50	Até 80	3.593,00	3.593,00	3.136,00	3.136,00	2.679,00	2.394,00		
1.50 Sensity 2 ●●●	-8.00 até +6.00	-6.00	0.75 até 3.50	Até 80	5.100,00	5.100,00	4.600,00	4.600,00	4.100,00	3.700,00		
Trivex	-8.00 até +6.00	-6.00	0.75 até 3.50	Até 80	4.212,00	4.212,00	3.765,00	3.765,00	3.321,00	3.036,00		
Trivex Sensity 2 ●	-8.00 até +6.00	-6.00	0.75 até 3.50	Até 80	5.600,00	5.600,00	5.100,00	5.100,00	4.600,00	4.200,00		
1.67	-13.00 até +7.50	-6.00	0.75 até 3.50	Até 80	5.901,00	5.901,00	5.476,00	5.476,00	5.054,00	4.786,00		
1.67 Sensity 2 ●	-13.00 até +7.50	-6.00	0.75 até 3.50	Até 80	7.450,00	7.450,00	6.950,00	6.950,00	6.450,00	6.050,00		
Características Marcação: VSP1 / Altura de Montagem: 18mm					Benefícios ★ 30 Estrelas							
Surfaçagem Freeform	Auto Ajuste	Maior Campo para Perto	Potência Efetiva	View Xpansion Technology	Simetria Horizontal	Rápida Adaptação	Facilidade na troca das distâncias					5 ★★★★★
Campo de visão para leitura							Conforto visual					6 ★★★★★
Nitidez das imagens							Facilidade de adaptação					6 ★★★★★
												6 ★★★★★

Hoyalux VXT Summit												
Material	Disponibilidade	Cilindro	Adição	Diâmetros	BC	LL	NRBC	NR	CE	Hard		
1.50	-8.00 até +6.00	-6.00	0.75 até 3.50	Até 80	3.593,00	3.593,00	3.136,00	3.136,00	2.679,00	2.394,00		
1.50 Sensity 2 ●●●	-8.00 até +6.00	-6.00	0.75 até 3.50	Até 80	5.100,00	5.100,00	4.600,00	4.600,00	4.100,00	3.700,00		
Trivex	-8.00 até +6.00	-6.00	0.75 até 3.50	Até 80	4.212,00	4.212,00	3.765,00	3.765,00	3.321,00	3.036,00		
Trivex Sensity 2 ●	-8.00 até +6.00	-6.00	0.75 até 3.50	Até 80	5.600,00	5.600,00	5.100,00	5.100,00	4.600,00	4.200,00		
1.67	-13.00 até +7.50	-6.00	0.75 até 3.50	Até 80	5.901,00	5.901,00	5.476,00	5.476,00	5.054,00	4.786,00		
1.67 Sensity 2 ●	-13.00 até +7.50	-6.00	0.75 até 3.50	Até 80	7.450,00	7.450,00	6.950,00	6.950,00	6.450,00	6.050,00		
Características Marcação: VCD1 / Altura de Montagem: 14mm					Benefícios ★ 30 Estrelas							
Surfaçagem Freeform	Auto Ajuste	Maior Campo para Perto	Potência Efetiva	View Xpansion Technology	Simetria Horizontal	Rápida Adaptação	Facilidade na troca das distâncias					5 ★★★★★
Campo de visão para leitura							Conforto visual					6 ★★★★★
Nitidez das imagens							Facilidade de adaptação					6 ★★★★★
												6 ★★★★★

Hoyalux VXT Wide												
Material	Disponibilidade	Cilindro	Adição	Diâmetros	BC	LL	NRBC	NR	CE	Hard		
1.50	-8.00 até +6.00	-6.00	0.75 até 3.50	Até 80	3.068,00	3.068,00	2.615,00	2.615,00	2.164,00	1.876,00		
1.50 Sensity 2 ●●●	-8.00 até +6.00	-6.00	0.75 até 3.50	Até 80	4.500,00	4.500,00	4.000,00	4.000,00	3.500,00	3.100,00		
Trivex	-8.00 até +6.00	-6.00	0.75 até 3.50	Até 80	3.771,00	3.771,00	3.318,00	3.318,00	2.861,00	2.576,00		
Trivex Sensity 2 ●	-8.00 até +6.00	-6.00	0.75 até 3.50	Até 80	5.000,00	5.000,00	4.500,00	4.500,00	4.000,00	3.600,00		
1.67	-13.00 até +7.50	-6.00	0.75 até 3.50	Até 80	5.414,00	5.414,00	4.989,00	4.989,00	4.571,00	4.300,00		
1.67 Sensity 2 ●	-13.00 até +7.50	-6.00	0.75 até 3.50	Até 80	6.850,00	6.850,00	6.350,00	6.350,00	5.850,00	5.450,00		
Características Marcação: VW1 / Altura de Montagem: 18mm					Benefícios ★ 26 Estrelas							
Surfaçagem Freeform	Auto Ajuste	Potência Efetiva	View Xpansion Technology	Simetria Horizontal	Rápida Adaptação	Facilidade na troca das distâncias					4 ★★★★★☆	
Campo de visão para leitura							Conforto visual					5 ★★★★★☆
Nitidez das imagens							Facilidade de adaptação					5,5 ★★★★★☆
												6 ★★★★★☆
												5,5 ★★★★★☆

A soma dos graus Esf. e Cil., não pode ultrapassar a dioptria esférica (negativa) máxima de cada lente.

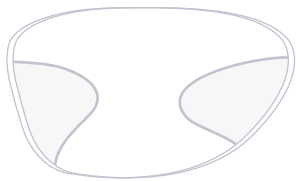
O diâmetro varia de acordo com a descentração da lente. Calculada automaticamente pelo sistema, com base nos dados de dioptria e da armação.



Hoyalux BKS

Freeform Technology

Preço (R\$) por par

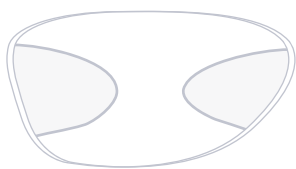


MAIS VISÃO

Amplie seu conforto

Projetadas com um campo de visão para perto 10% maior, proporcionam máximo conforto visual e um excelente campo de leitura. Possui simetria horizontal otimizada, que oferece melhor visão para longe.

Hoyalux BKS WidePro										
Material	Disponibilidade	Cilindro	Adição	Diâmetros	BC	LL	NRBC	NR	CE	Hard
1.50	-8.00 até +6.00	-4.00	0.75 até 3.50	Até 80	3.162,00	3.162,00	2.696,00	2.696,00	2.229,00	1.928,00
1.50 Sensity 2	-8.00 até +6.00	-4.00	0.75 até 3.50	Até 80	4.650,00	4.650,00	4.150,00	4.150,00	3.650,00	3.250,00
Trivex	-8.00 até +6.00	-4.00	0.75 até 3.50	Até 80	3.810,00	3.810,00	3.350,00	3.350,00	2.893,00	2.602,00
Trivex Sensity 2	-8.00 até +6.00	-4.00	0.75 até 3.50	Até 80	5.100,00	5.100,00	4.600,00	4.600,00	4.100,00	3.700,00
1.67	-13.00 até +7.50	-4.00	0.75 até 3.50	Até 80	5.577,00	5.577,00	5.137,00	5.137,00	4.703,00	4.429,00
1.67 Sensity 2	-13.00 até +7.50	-4.00	0.75 até 3.50	Até 80	7.100,00	7.100,00	6.600,00	6.600,00	6.100,00	5.700,00
Características					Benefícios			★ 28 Estrelas		
Surfaçagem Freeform Maior Campo para Perto Potência Efetiva Amplitude de Visão Simetria Horizontal Rápida Adaptação					Facilidade na troca das distâncias: 5 ★★★★★ Campo de visão para leitura: 6 ★★★★★ Conforto visual: 6 ★★★★★ Nitidez das imagens: 5 ★★★★★ Facilidade de adaptação: 6 ★★★★★					

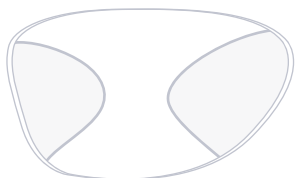


IDEAL PARA PEQUENAS ARMAÇÕES

Mais visão em menos espaço

Campo de visão e conforto sem abrir mão da estética das armações pequenas. Seu design proporciona rápida adaptação inclusive para jovens presbíteros, além de uma ótima visão para meia distância.

Hoyalux BKS Summit										
Material	Disponibilidade	Cilindro	Adição	Diâmetros	BC	LL	NRBC	NR	CE	Hard
1.50	-8.00 até +6.00	-4.00	0.75 até 3.50	Até 80	3.162,00	3.162,00	2.696,00	2.696,00	2.229,00	1.928,00
1.50 Sensity 2	-8.00 até +6.00	-4.00	0.75 até 3.50	Até 80	4.650,00	4.650,00	4.150,00	4.150,00	3.650,00	3.250,00
Trivex	-8.00 até +6.00	-4.00	0.75 até 3.50	Até 80	3.810,00	3.810,00	3.350,00	3.350,00	2.893,00	2.602,00
Trivex Sensity 2	-8.00 até +6.00	-4.00	0.75 até 3.50	Até 80	5.100,00	5.100,00	4.600,00	4.600,00	4.100,00	3.700,00
1.67	-13.00 até +7.50	-4.00	0.75 até 3.50	Até 80	5.577,00	5.577,00	5.137,00	5.137,00	4.703,00	4.429,00
1.67 Sensity 2	-13.00 até +7.50	-4.00	0.75 até 3.50	Até 80	7.100,00	7.100,00	6.600,00	6.600,00	6.100,00	5.700,00
Características					Benefícios			★ 28 Estrelas		
Surfaçagem Freeform Maior Campo para Perto Potência Efetiva Amplitude de Visão Simetria Horizontal Rápida Adaptação					Facilidade na troca das distâncias: 5 ★★★★★ Campo de visão para leitura: 6 ★★★★★ Conforto visual: 6 ★★★★★ Nitidez das imagens: 5 ★★★★★ Facilidade de adaptação: 6 ★★★★★					



FÁCIL ADAPTAÇÃO

Visão de forma rápida e fácil

Conforto, fácil e rápida adaptação para quem está começando a utilizar lentes progressivas.

Hoyalux BKS Wide										
Material	Disponibilidade	Cilindro	Adição	Diâmetros	BC	LL	NRBC	NR	CE	Hard
1.50	-8.00 até +6.00	-4.00	0.75 até 3.50	Até 80	2.495,00	2.495,00	2.044,00	2.044,00	1.601,00	1.315,00
1.50 Sensity 2	-8.00 até +6.00	-4.00	0.75 até 3.50	Até 80	4.200,00	4.200,00	3.700,00	3.700,00	3.200,00	2.800,00
Trivex	-8.00 até +6.00	-4.00	0.75 até 3.50	Até 80	3.269,00	3.269,00	2.809,00	2.809,00	2.352,00	2.064,00
Trivex Sensity 2	-8.00 até +6.00	-4.00	0.75 até 3.50	Até 80	4.600,00	4.600,00	4.100,00	4.100,00	3.600,00	3.200,00
1.67	-13.00 até +7.50	-4.00	0.75 até 3.50	Até 80	5.063,00	5.063,00	4.623,00	4.623,00	4.192,00	3.915,00
1.67 Sensity 2	-13.00 até +7.50	-4.00	0.75 até 3.50	Até 80	6.550,00	6.550,00	6.050,00	6.050,00	5.550,00	5.150,00
Características					Benefícios			★ 24 Estrelas		
Surfaçagem Freeform Potência Efetiva Amplitude de Visão Simetria Horizontal Rápida Adaptação					Facilidade na troca das distâncias: 4 ★★★★★☆ Campo de visão para leitura: 5 ★★★★★☆ Conforto visual: 5,5 ★★★★★☆ Nitidez das imagens: 4 ★★★★★☆ Facilidade de adaptação: 5,5 ★★★★★☆					

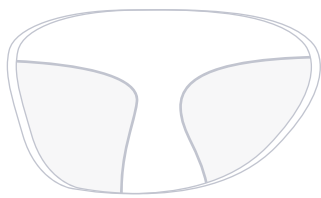
A soma dos graus Esf. e Cil., não pode ultrapassar a dioptria esférica (negativa) máxima de cada lente. O diâmetro varia de acordo com a descentração da lente. Calculada automaticamente pelo sistema, com base nos dados de dioptria e da armação.



Progressivas Standard

Freeform Technology

Preço (R\$) por par



UM CLÁSSICO HOYA

Qualidade para sua visão

Desenvolvidas para serem acessíveis a todo o público presbíta.

Produzidas com o DNA HOYA, o que garante características tecnológicas superiores a diversas outras lentes do mercado.

Progressivas Argos										
Material	Disponibilidade	Cilindro	Adição	Diâmetros	BC	LL	NRBC	NR	CE	Hard
1.50	-10.00 até +6.00	-4.00	1.00 até 3.50	Até 80	1.998,00	1.998,00	1.514,00	1.514,00	1.029,00	723,00
1.50 Sensity 2 ●●●	-8.00 até +6.00	-4.00	1.00 até 3.50	Até 80	3.300,00	3.300,00	2.800,00	2.800,00	2.300,00	1.900,00
Trivex	-10.00 até +6.00	-4.00	1.00 até 3.50	Até 80	2.368,00	2.368,00	1.880,00	1.880,00	1.396,00	1.093,00
Trivex Sensity 2 ●	-8.00 até +6.00	-4.00	1.00 até 3.50	Até 80	3.650,00	3.650,00	3.150,00	3.150,00	2.650,00	2.250,00
Poli	-10.00 até +6.00	-4.00	1.00 até 3.50	Até 80	-	2.220,00	1.732,00	1.732,00	1.251,00	938,00
1.60	-10.00 até +6.00	-4.00	1.00 até 3.50	Até 80	2.415,00	2.415,00	1.934,00	1.934,00	1.450,00	1.140,00

Características	Marcação: AS1 ou A1, FAS1 ou FA1	Altura de Montagem: 14 e 18mm	Benefícios	★ 19 Estrelas
Surfaçagem Freeform Rápida Adaptação Transição Suave entre os Campos			Facilidade na troca das distâncias	3 ★★★★★☆
			Campo de visão para leitura	3 ★★★★★☆
			Conforto visual	4 ★★★★★☆
			Nitidez das imagens	3,5 ★★★★★☆
			Facilidade de adaptação	5,5 ★★★★★☆



Progressivas Amplus										
Material	Disponibilidade	Cilindro	Adição	Diâmetros	BC	LL	NRBC	NR	CE	Hard
1.50	-10.00 até +6.00	-4.00	1.00 até 3.50	Até 80	1.752,00	1.752,00	1.274,00	1.274,00	802,00	502,00
1.50 Sensity 2 ●●●	-8.00 até +6.00	-4.00	1.00 até 3.50	Até 80	2.400,00	2.400,00	1.950,00	1.950,00	1.550,00	1.250,00
Trivex	-8.00 até +6.00	-4.00	1.00 até 3.50	Até 80	2.112,00	2.112,00	1.637,00	1.637,00	1.162,00	861,00
Poli	-10.00 até +6.00	-4.00	1.00 até 3.50	Até 80	-	1.964,00	1.488,00	1.488,00	1.013,00	716,00

Características	Marcação: Digital - J, Freeform - FJ /	Altura de Montagem: 18mm	Benefícios	★ 18 Estrelas
Surfaçagem Freeform Rápida Adaptação			Facilidade na troca das distâncias	3 ★★★★★☆
			Campo de visão para leitura	3 ★★★★★☆
			Conforto visual	4 ★★★★★☆
			Nitidez das imagens	3,5 ★★★★★☆
			Facilidade de adaptação	4,5 ★★★★★☆

A soma dos graus Esf. e Cil., não pode ultrapassar a dioptria esférica (negativa) máxima de cada lente. O diâmetro varia de acordo com a descentração da lente. Calculada automaticamente pelo sistema, com base nos dados de dioptria e da armação.

Lentes Especiais

Óculos para Direção

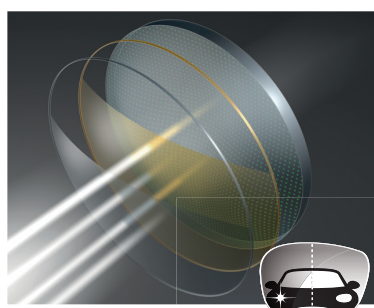
Preço (R\$) por par

Hoyalux EnRoute					
Material	Disponibilidade	Cilindro	Adição	Diâmetros	Antirreflexo Enroute
1.60	-10.00 até +6.00	-6.00	0.75 até 3.50	Até 75	3.575,00
1.67	-12.00 até +6.00	-6.00	0.75 até 3.50	Até 75	5.420,00

Características	Marcação: RP43 /	Altura de Montagem: 18mm
Superfície Integrada Parâmetros Individuais Potência Eletiva Lentes para Direção		

Mio/Hiperlight EnRoute					
Material	Disponibilidade	Cilindro	Adição	Diâmetros	Antirreflexo Enroute
1.60	-13.00 até +6.00	-4.00	-	Até 75	1.710,00
1.67	-15.00 até +6.00	-4.00	-	Até 75	2.608,00

Características	Marcação: (-) /	Design: Asféricas e Atóricas
Surfaçagem Freeform Parâmetros Individuais Potência Eletiva Lentes para Direção		



FILTRO CONTRA BRILHOS OFUSCANTES

Combina as propriedades de um tratamento de alta definição e antirreflexo, redução dos brilhos excessivos, intensidade das luzes e de faróis de Xenon, presentes nas estradas e equipamentos internos. O filtro também reduz significativamente a distração causada pelos reflexos, enquanto aumenta a percepção de contraste.

Origem: Japão



lenteshoyabrasil

lentes-hoya

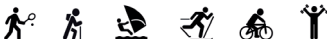
Lentes Especiais

Óculos para Prática de Esportes

Preço (R\$) por par



MAIS PERFORMANCE
Indicada para inúmeros esportes



Máximo desempenho visual para armações curvas. Ideais para usuários de óculos que desejam desfrutar de alto desempenho em atividades externas.

Benefícios das lentes Hoya de alta curvatura:

- Proteção contra o vento durante o movimento rápido
- Proteção contra poeira
- Proteção contra o brilho
- Amplos campos de visão graças ao excelente desempenho óptico e alta curvatura
- Visão perfeita em todas as condições climáticas graças aos matizes que melhoram o contraste

Asféricas e Atóricas, ideais para usuários com astigmatismo

HOYALUX SPORTIVE:
Respeitar as curvas bases por disponibilidade de diopia.
CURVA 6 = ATÉ -6.00 / CURVA 8 = ATÉ -5.00

HOYALUX Sportive

Material	Disponibilidade	Cilindro	Adição	Diâmetros	BC	LL	NRBC	NR	CE	Hard
1.50	-6.00 até +4.00	-4.00	1.00 até 2.50	Até 75	3.321,00	3.321,00	2.899,00	2.899,00	2.480,00	2.215,00
1.50 Polarizada ●●●	-6.00 até +4.00	-4.00	1.00 até 2.50	Até 79	3.872,00	3.872,00	3.453,00	3.453,00	3.038,00	2.766,00
1.50 Sensity 2 ●●●	-6.00 até +4.00	-4.00	1.00 até 2.50	Até 75	4.800,00	4.800,00	4.300,00	4.300,00	3.800,00	3.400,00
Trivex	-6.00 até +4.00	-4.00	1.00 até 2.50	Até 75	3.967,00	3.967,00	3.546,00	3.546,00	3.124,00	2.862,00
Trivex Sensity 2 ●	-6.00 até +4.00	-4.00	1.00 até 2.50	Até 75	5.200,00	5.200,00	4.700,00	4.700,00	4.200,00	3.800,00
1.60	-6.00 até +4.00	-4.00	1.00 até 2.50	Até 75	4.077,00	4.077,00	3.656,00	3.656,00	3.237,00	2.974,00
1.60 Polarizada ●●●	-6.00 até +4.00	-4.00	1.00 até 2.50	Até 75	4.634,00	4.634,00	4.210,00	4.210,00	3.791,00	3.529,00
1.67	-6.00 até +4.00	-4.00	1.00 até 2.50	Até 75	5.847,00	5.847,00	5.429,00	5.429,00	5.010,00	4.741,00

Características **Marcação: FA41 + AR / Altura de Montagem: 18mm**



HOYALUX SPORTIVE:

Respeitar as curvas bases por disponibilidade de diopia.
CURVA 6 = Esferico -6.00 até +4.00
CURVA 8 = Esferico -5.00 até +4.00

Mio/Hiperlight Sportive

Material	Disponibilidade	Cilindro	Adição	Diâmetros	BC	LL	NRBC	NR	CE	Hard
1.50	-6.00 até +4.00	-4.00	-	Até 80	1.698,00	1.698,00	1.238,00	1.238,00	784,00	491,00
1.50 Polarizada ●●●	-3.50 até +4.00	-4.00	-	Até 80	2.300,00	2.300,00	1.843,00	1.843,00	1.386,00	1.096,00
1.50 Sensity 2 ●●●	-6.00 até +4.00	-4.00	-	Até 80	2.450,00	2.450,00	1.950,00	1.950,00	1.450,00	1.050,00
Trivex	-6.00 até +4.00	-4.00	-	Até 80	1.934,00	1.934,00	1.477,00	1.477,00	1.024,00	728,00
Trivex Sensity 2 ●	-6.00 até +4.00	-4.00	-	Até 80	2.700,00	2.700,00	2.200,00	2.200,00	1.700,00	1.300,00
1.60	-6.00 até +4.00	-4.00	-	Até 80	2.098,00	2.098,00	1.874,00	1.874,00	1.178,00	992,00
1.60 Polarizada ●●●	-4.00 até +4.00	-4.00	-	Até 80	2.700,00	2.700,00	2.240,00	2.240,00	1.780,00	1.493,00
1.67	-6.00 até +4.00	-4.00	-	Até 80	2.989,00	2.989,00	2.533,00	2.533,00	2.076,00	1.786,00

Características **Marcação: SA1 + AR / Design: Asféricas e atóricas**



MIOLIGHT/HIPERLIGHT SPORTIVE:

Respeitar as curvas bases por disponibilidade de diopia.
CURVA 6 = Esferico -6.00 até +4.00 / CURVA 8 = Esferico -5.00 até +4.00
Polarizadas:
CURVA 6, 1.50 = até -3.50 / 1.60 = até -4.00
CURVA 8, 1.50 = até -3.00 / 1.60 = até -4.00

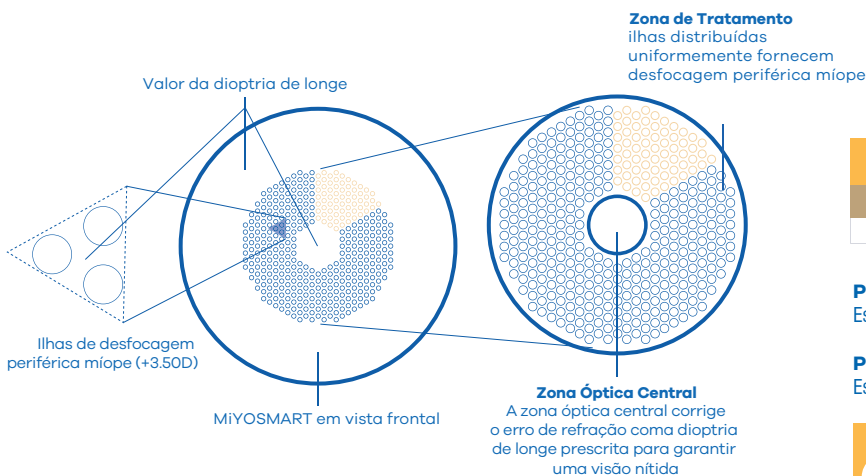
A soma dos graus Esf. e Cil., não pode ultrapassar a dioptria esférica (negativa) máxima de cada lente.

Para pedidos deste produto, com montagem, é necessário o envio da armação para as filiais HOYA. Para as demais regiões apenas venda de lentes redondas.

Lentes Especiais

Óculos para Tratamento da Miopia

Preço (R\$) por par



HOYA MIYOSMART

Material	Disponibilidade	Cilindro	Diâmetros	Antirreflexo MIYOSMART
Poli	0.00 até -10.00	-4.00	Até 72	1.948,00

Produzidas no Brasil:

Esferico Plano 0.00 até -6.00 Cilindro até -2.00

Produzidas no Japão:

Esferico Plano 0.00 até -10.00 Cilindro até -4.00



lenteshoyabrasil

lentes-hoya

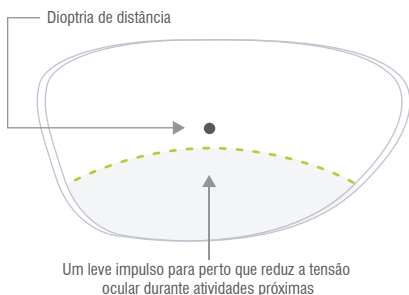
09

HOYA
FOR THE VISIONARIES

Lentes Especiais

Óculos para Vida Digital

Preço (R\$) por par



DESIGN AVANÇADO

Lentes de visão simples otimizadas



Hoya SYNC III						
Material	Disponibilidade	Cilindro	Opção	Diâmetros	BlueControl	No-Risk Blue
1.50	-8.00 até +6.00	-6.00	5/9/13	Até 80	1.454,00	985,00
1.50 Polarizada	-8.00 até +3.00	-6.00	5/9/13	Até 76	2.068,00	1.599,00
1.50 Sensity 2	-8.00 até +6.00	-6.00	5/9/13	Até 80	2.350,00	1.850,00
Trivex	-8.00 até +6.00	-6.00	5/9/13	Até 80	1.694,00	1.228,00
Trivex Sensity 2	-8.00 até +6.00	-6.00	5/9/13	Até 80	2.550,00	2.050,00
Poli	-10.00 até +6.00	-6.00	5/9/13	Até 80	-	1.155,00
1.67	-13.00 até +7.50	-6.00	5/9/13	Até 80	2.770,00	2.301,00
1.67 Sensity 2	-13.00 até +7.50	-6.00	5/9/13	Até 80	3.550,00	3.050,00
1.74	-13.00 até +9.00	-6.00	5/9/13	Até 80	3.315,00	-

Características

Marcação: DS1+Add* / Altura de Montagem: 18mm / Design: esféricas e atóricas



Otimiza o uso das lentes de visão simples, com uma zona de impulso na área inferior das lentes que ajuda a relaxar os músculos oculares e manter o foco mais facilmente, reduzindo significativamente a tensão ocular, proporcionando assim, maior conforto durante as atividades de visão para perto e em que se utiliza aparelhos digitais.

A soma dos graus Esf. e Cil., não pode ultrapassar a dioptria esférica (negativa) máxima de cada lente. O diâmetro varia de acordo com a descentração da lente. Calculada automaticamente pelo sistema, com base nos dados de dioptria e da armação.

QUANTO MAIS OS OLHOS TRABALHAM, MAIS SOFREM ESTRESSE OCULAR

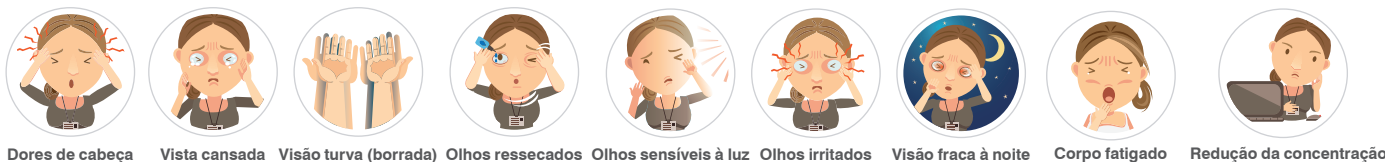
SYNC

III

Entre telefones celulares, computadores, tablets, TVs e outros aparelhos digitais, uma pessoa passa, em média, de 8 a 10 horas por dia olhando para as suas telas.

Passar longos períodos utilizando aparelhos digitais pode causar tensão ocular, com sintomas como olhos irritados, visão turva e dores de cabeça. Alternar o uso de um aparelho para o outro pode piorar ainda mais estes sintomas, pois desta forma, os olhos não tem um período para relaxamento necessário. De acordo com recentes estudos, os efeitos da tensão ocular podem ser reduzidos em até 84% após o uso das lentes HOYA Sync III. 94,7% dos usuários relataram estar satisfeitos com o resultado das lentes HOYA Sync III.

Os sintomas da tensão ocular digital podem aparecer em apenas duas horas, são eles:



LENTE MONOFOCAIS PARA A VIDA DIGITAL COM TRÊS DIFERENTES ÁREAS DE IMPULSO:

SYNC 5 (+0.57)

Atuais usuários de lentes visão simples, com perfil dinâmico, entre 13 a 25 anos de idade.

SYNC 9 (+0.95)

Atuais usuários de lentes visão simples, com maior necessidades de visão de perto, entre 25 a 35 anos de idade.

SYNC 13 (+1.32)

Jovens presbitas que ainda não utilizam lentes progressivas, entre 35 a 45 anos de idade.

*Para melhor indicação, consulte o site: sync.hoyaselect.com

No material - 1.74 a origem é o Japão.

BLUE

CONTROL

As lentes HOYA Sync III são produzidas exclusivamente com o tratamento antirreflexo BlueControl, que protege a visão contra a luz azul

HOYA BlueControl protege nossos olhos da luz azul emitida em excesso pelo sol e pelas telas dos aparelhos eletrônicos, neutralizando-a e prevenindo nos dos problemas relacionados ao uso contínuo dos mesmos.



[lenteshoyabrasil](https://www.instagram.com/lenteshoyabrasil)

[lentes-hoya](https://www.facebook.com/lentes-hoya)

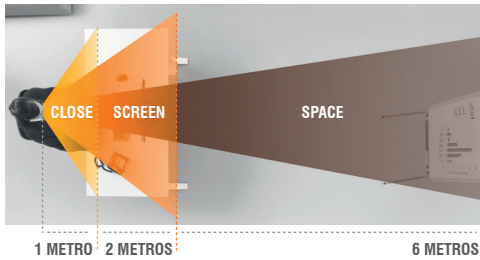
10

HOYA
FOR THE VISIONARIES

Lentes Ocupacionais

Óculos para trabalhar

Preço (R\$) por par



PERFORMANCE NO TRABALHO
Individualizada para seu estilo de trabalho

Hoyalux iD WorkStyle V+

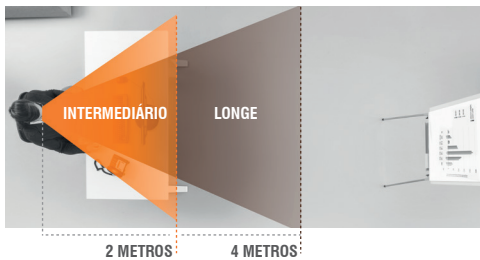
Material	Disponibilidade	Cilindro	Opção	Diâmetros	BlueControl	LongLife	No-Risk
1.50	-8.00 até +5.00	-6.00	1.00 até 3.50	Até 75	3.105,00	3.105,00	2.617,00
Trivex	-8.00 até +5.00	-6.00	1.00 até 3.50	Até 75	3.848,00	3.848,00	3.363,00
1.60	-11.00 até +7.00	-6.00	1.00 até 3.50	Até 75	3.980,00	3.980,00	3.488,00
1.67	-13.00 até +7.00	-6.00	1.00 até 3.50	Até 80	6.029,00	6.029,00	5.544,00
1.74	-15.00 até +9.00	-6.00	1.00 até 3.50	Até 80	7.032,00	7.032,00	6.544,00

Características



Marcação: WSV1+(P/S/C)+Corredor+ADD+F / Alt. de Montagem: 15,16,17,18mm

A lente ocupacional com maior nível de personalização do mercado, com três diferentes desenhos: **CLOSE**, **SCREEN** e **SPACE**.
'Origem: Japão



MAIS FOCO NO TRABALHO
Visão para longe mais ampla e otimizada

Hoya Desktop Premium

Material	Disponibilidade	Cilindro	Opção	Diâmetros	BC	LL	NRBC	NR	CE
1.50	-8.00 até +6.00	-4.00	1.00 até 3.50	Até 70	2.142,00	2.142,00	1.676,00	1.676,00	1.218,00
Trivex	-8.00 até +6.00	-4.00	1.00 até 3.50	Até 70	2.610,00	2.610,00	2.125,00	2.125,00	1.640,00

Características



Marcação: BD1+ADD+W+AR / Alt. de Montagem: 18mm

Lente ocupacional 100% FreeForm, com duas variações de distância: 4M e 2M

A soma dos graus Esf. e Cil., não pode ultrapassar a dioptria esférica (negativa) máxima de cada lente. O diâmetro varia de acordo com a descentração da lente. Calculada automaticamente pelo sistema, com base nos dados de dioptria e da armação.

GUIA DE PERFIL DE ACORDO COM A DISTÂNCIA

PERFIL 1 METRO

Visão até 1m de distância.
Perfeita para aqueles que trabalham com pequenas distâncias e precisam de alto nível de concentração.

Artista plástico
Ourives
Desenhista
Leitor



PERFIL 2 METROS

Visão até 2m de distância.
A melhor escolha para profissionais que passam a maior parte do tempo na frente de computadores e outros aparelhos digitais.

Designer
Arquiteto
Dentista
Advogado
Escritor
Cirurgião
Chefe de cozinha



PERFIL 4 e 6 METROS

Visão até 6m de distância.
Para aqueles que necessitam de maior visão de perto com mais profundidade. Uma visão mais panorâmica.

Médico
Palestrante
Apresentador
Mecânico
Professor



lenteshoyabrasil lentes-hoya

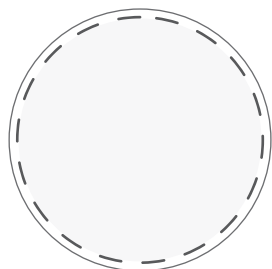


HOYA
FOR THE VISIONARIES

Visão Simples | Surfaçadas

Óculos para Perto e Longe

Preço (R\$) por par



MÁXIMO DESEMPENHO VISUAL
Redução de distorções

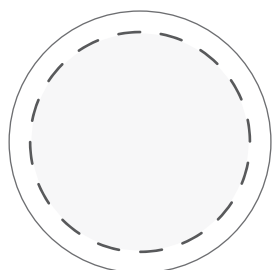
Mio/Hiperlight iDentity V+							
Material	Disponibilidade	Cilindro	Diâmetros	BlueControl	LongLife	No-Risk Blue	No-Risk
1.50	-10.00 até +10.00	-6.00	Até 70	2.112,00	2.112,00	1.607,00	1.607,00
1.50 Sensity 2	-10.00 até +10.00	-6.00	Até 70	2.800,00	2.800,00	2.300,00	2.300,00
Trivex	-13.00 até +9.00	-6.00	Até 75	2.375,00	2.375,00	1.873,00	1.873,00
Trivex Sensity 2	-10.00 até +9.00	-6.00	Até 75	3.050,00	3.050,00	2.550,00	2.550,00
1.60	-13.00 até +8.00	-6.00	Até 75	2.545,00	2.545,00	2.044,00	2.044,00
1.67	-15.00 até +10.00	-6.00	Até 75	3.534,00	3.534,00	3.036,00	3.036,00
1.67 Sensity 2	-15.00 até +10.00	-6.00	Até 75	4.200,00	4.200,00	3.700,00	3.700,00
1.74	-20.00* até +12.00	-6.00*	Até 70	4.131,00	4.131,00	-	3.626,00

Características Marcação: Ni1+(-)+AR+IU / Design: Asférico



Lente visão simples personalizada, reduz as distorções ao menor nível, possibilitando máximo desempenho visual.

*No material - 1.74 a origem é o Japão.
1.74: entre -18.00 e -20.00 apenas esférico plano.



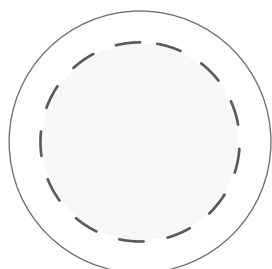
DESIGN ASFÉRICO E ATÓRICO
100% digital

Mio/Hiperlight TrueForm									
Material	Disponibilidade	Cilindro	Diâmetros	BlueControl	LongLife	No-Risk Blue	No-Risk	CleanExtra	Hard
1.50	-10.00 até +8.00	-4.00	Até 75	1.789,00	1.789,00	1.305,00	1.305,00	824,00	521,00
1.50 Sensity 2	-10.00 até +8.00	-4.00	Até 75	2.450,00	2.450,00	2.050,00	2.050,00	1.650,00	1.350,00
Trivex	-10.00 até +8.00	-4.00	Até 75	2.034,00	2.034,00	1.557,00	1.557,00	1.077,00	770,00
Trivex Sensity 2	-10.00 até +8.00	-4.00	Até 75	2.700,00	2.700,00	2.200,00	2.200,00	1.700,00	1.300,00
Poli	-10.00 até +6.00	-4.00	Até 77	-	1.969,00	1.482,00	1.482,00	1.002,00	698,00
1.60	-10.00 até +8.00	-4.00	Até 70	2.208,00	2.208,00	1.720,00	1.720,00	1.240,00	937,00
1.67	-10.00 até +8.00	-4.00	Até 75	3.148,00	3.148,00	2.668,00	2.668,00	2.184,00	1.881,00
1.67 Sensity 2	-10.00 até +8.00	-6.00	Até 75	3.850,00	3.850,00	3.350,00	3.350,00	2.850,00	2.450,00

Características Marcação: (-) / Design: Asférico



Asféricas e Atóricas, ideais para usuários com astigmatismo



DESIGN ASFÉRICO
100% digital

Mio/Hiperlight									
Material	Disponibilidade	Cilindro	Diâmetros	BlueControl	LongLife	No-Risk Blue	No-Risk	CleanExtra	Hard
Trivex	-10.00 +8.00	-4.00	Até 75	1.921,00	1.921,00	1.434,00	1.434,00	957,00	750,00
1.60	-10.00 +8.00	-4.00	Até 75	2.088,00	2.088,00	1.601,00	1.601,00	1.121,00	818,00
1.67	-10.00 +8.00	-6.00	Até 70	2.797,00	2.797,00	2.310,00	2.310,00	1.829,00	1.526,00
1.67 Sensity 2	-10.00 +8.00	-6.00	Até 70	3.600,00	3.600,00	3.100,00	3.100,00	2.600,00	2.100,00

Características Marcação: (-) / Design: Asférico



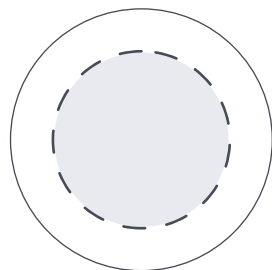
A soma dos graus Esf. e Cil., não pode ultrapassar a dioptria esférica (negativa) máxima de cada lente.
O diâmetro varia de acordo com a descentração da lente. Calculada automaticamente pelo sistema, com base nos dados de dioptria e da armação.



Visão Simples | Superfacedas

Óculos para Perto ou Longe

Preço (R\$) por par



DESIGN ESFÉRICO
100% digital

Ultrax / Thinhard										
Material	Disponibilidade	Cilindro	Diâmetros	BlueControl	LongLife	No-Risk Blue	No-Risk	CleanExtra	Hard	
1.50	-10.00 até +8.00	-4.00	Até 75	1.673,00	1.673,00	1.186,00	1.186,00	705,00	457,00	
1.50 Sensity 2	-10.00 até +8.00	-4.00	Até 75	1.950,00	1.950,00	1.450,00	1.450,00	1.150,00	950,00	
Trivex	-10.00 até +8.00	-4.00	Até 75	1.881,00	1.881,00	1.397,00	1.397,00	913,00	610,00	
Trivex Sensity 2e	-10.00 até +8.00	-4.00	Até 70	2.450,00	2.450,00	1.950,00	1.950,00	1.450,00	1.250,00	
Poli	-10.00 até +6.00	-4.00	Até 77	-	1.847,00	1.363,00	1.363,00	882,00	576,00	

Características: Marcação: (-) / Design: Esférico

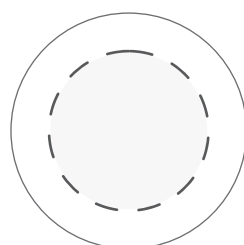
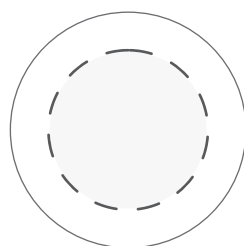
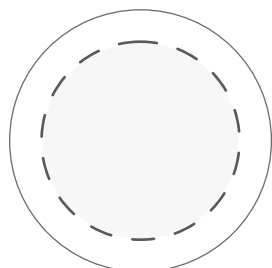
Surfaçagem Digital

A soma dos graus Esf. e Cil., não pode ultrapassar a dioptria esférica (negativa) máxima de cada lente.
O diâmetro varia de acordo com a descentração da lente. Calculada automaticamente pelo sistema, com base nos dados de dioptria e da armação.

Visão Simples | Lentes Prontas

Óculos para Perto ou Longe

Preço (R\$) por par



Mio/Hiperlight								
Material	Disponibilidade	Cilindro	Diâmetros	BlueControl	LongLife	No-Risk	CleanExtra	
Trivex	Asférico	-6.00 até +6.00	-2.00	65 / 70	-	-	-	468,00
1.60	Asférico	-6.00 até +6.00	-2.00	65 / 70	-	-	797,00	-
1.67*	Asférico	-10.00 até +6.00	-3.00	65 / 70 / 75	1.233,00	-	1.149,00	-
1.74*	Bi-Asférico/ Atórico	-12.00* até -2.00	-2.00	65 / 70 / 75	-	1.787,00	-	-

Marcação: (-)

*Disponibilidade:

1.67*: Esférico: -9.25; Cil. -1.50 / Esférico: -9.50; Cil. -1.00 /
Esférico: -9.75; Cil. -0.50 / Esférico: -10.00 e 0.00 até -7.00; Cil. -3.00 / Esférico: -7.25 até -8.00 e esférico -8.25 até -9.00; cil. -2.00
1.74*: Esf. -10.25 a -12.00

VS Premium							
Material	Disponibilidade	Cilindro	Diâmetros	BlueControl	LongLife		
1.50	Esférico	-4.00 até +4.00	-2.00	65 / 70	676,00		676,00
Trivex	Esférico	-4.00 até +2.00	-2.00	65 / 70	839,00		-
Trivex Sensity 2	Esférico	-3.00 até +2.00	-2.00	65 / 70	-		1.419,00

Marcação: (-)

Ultrax / Thinhard							
Material	Disponibilidade	Cilindro	Diâmetros	CleanExtra	Aqua	Hard	
1.50	Esférico	-4.00 até +4.00	-2.00	65 / 70	-	126,00	-
1.50 Sensity 2	Esférico	-4.00 até +4.00	-2.00	65 / 70	667,00	-	-
Trivex*	Esférico	-6.00 até +3.00	-2.00	65 / 70	-	302,00	135,00
Poli	Esférico	-4.00 até +4.00	-2.00	65 / 70	-	120,00	75,00

*Disponibilidade: **ULTRAX Trivex:** -6.00 até +3.00 Cil. -2.00 // **THINHARD Trivex:** -3.00 até +3.00 Cil. -2.00

A soma dos graus Esf. e Cil., não pode ultrapassar a dioptria esférica (negativa) máxima de cada lente.
O diâmetro varia de acordo com a descentração da lente. Calculada automaticamente pelo sistema, com base nos dados de dioptria e da armação.



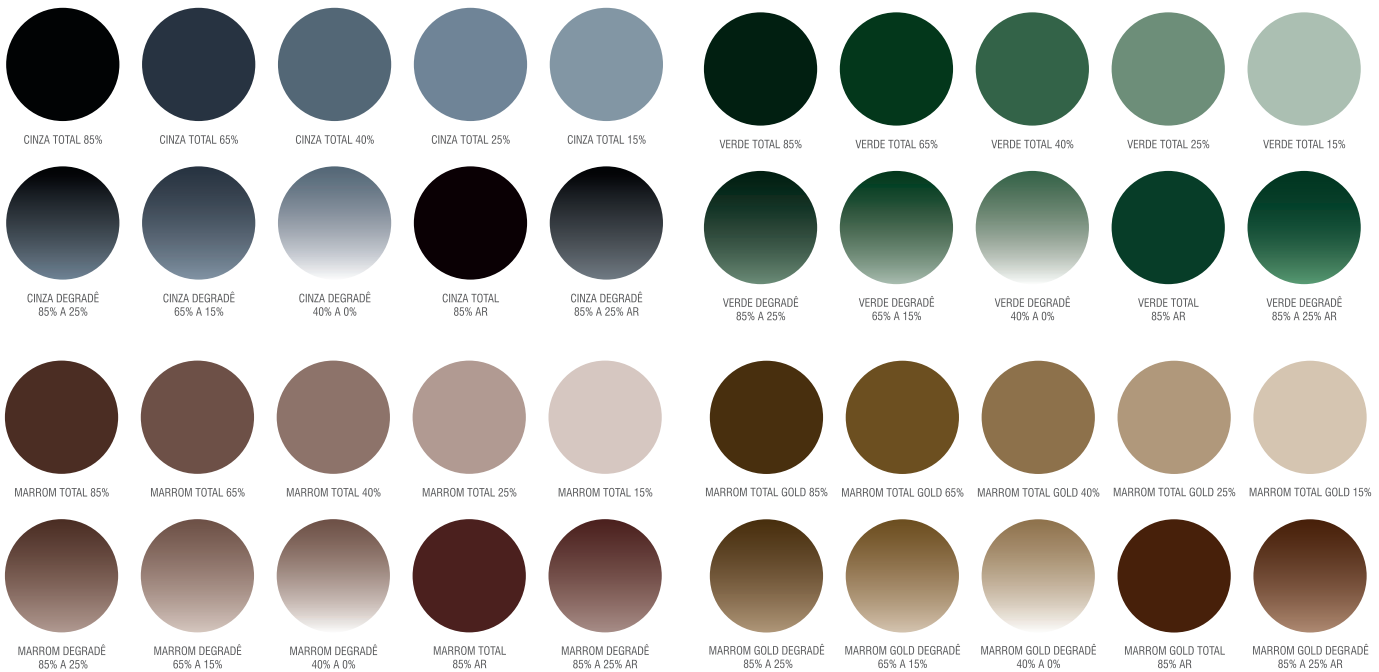
HOYA COLORS



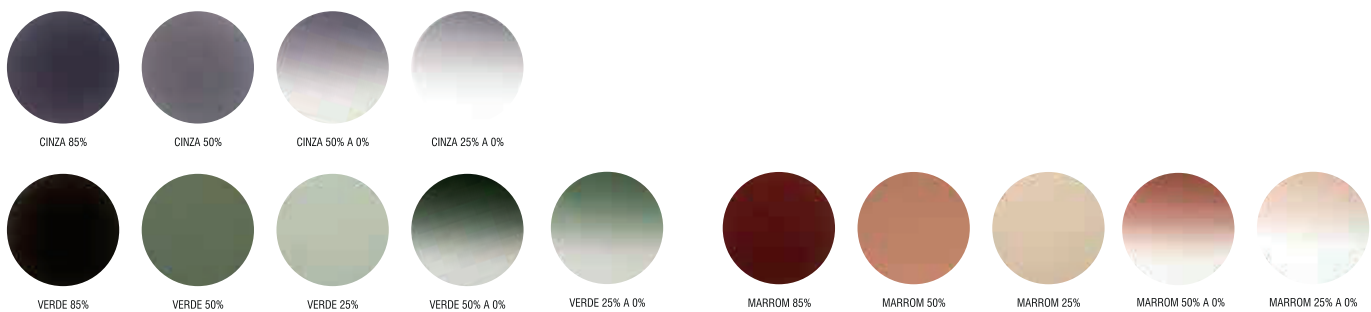
O processo de coloração das lentes HOYA é 100% digital, o que proporciona uma série de benefícios, tais como:

- Cores padronizadas
- Fidelidade de cores
- Ampla gama de coloração

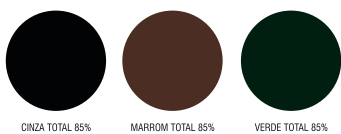
Cores disponíveis em 1.50, TRIVEX. 1.60 e 1.67. Não estão disponíveis no material Policarbonato.



As Lentes HOYA 1.74 também utilizam um processo diferenciado de coloração por isso são produzidas no laboratório da HOYA no Japão.



OPÇÕES DE CORES PARA LENTES POLARIZADAS



ADICIONE NO-RISK NA FACE INTERNA



Para lentes coloridas ou Polarizados adicione o antirreflexo NO-Risk na face internas



HOYA LAB BRASIL – RIO DE JANEIRO

Rua Gotemburgo, 190 Cep.: 20941-080
 São Cristóvão Rio de Janeiro - RJ
 Tel.: 2102-8000

ARACAJU

Avenida Rio Branco, 186 - Salas 619 e 620
 CEP.: 49018-900 - Edifício Oviêdo Teixeira
 Centro - Aracaju - SE
 Telefone e Fax: (79) 3211-9462 / 3211-3857

BRASÍLIA

Setor de Diversões Sul – Bloco L – Lote 30 – Sala: 101
 e 103 - Edifício Miguel Badya – Asa Sul – Brasília – DF
 Telefone: (61) 3226-3458 / (61) 3225-0459

CURITIBA

R. Ébano Pereira, 60 – Salas 1206 e 1207
 Edifício Central
 CEP.: 80410-902 – Centro – Curitiba – PR
 Telefone e Fax: (41) 3225-1211 / 3225-2462

GOIÂNIA

Avenida Goiás, 606 - 5º andar - Salas 503, 504 e 505
 Edifício Minasbank
 CEP.: 74020-903 – Setor Central – Goiânia – GO
 Telefone e Fax.: (62) 3212-2022 / 3212-2202

MACEIÓ

Avenida Comendador Gustavo Paiva 2789, sala 305
 Edifício Norcon Empresarial,
 Mangabeiras - Maceió - AL - CEP: 57037-532
 Telefone: (82) 3022-3532 / 3022-4642

RECIFE

R. Capitão José da Luz, 137 / Salas 604 e 605
 Edifício Cervantes
 CEP.: 50070-540 – Coelhoos – Recife – PE
 Telefone: (81) 3231-5956 / (81) 3421-1675

SALVADOR

Avenida Sete de Setembro, 71 - 2º andar / Sala 201 e
 202
 Edifício Executivo - CEP.: 40060-000
 São Pedro - Salvador - BA
 Telefone: (71) 3322-3473 / (71) 3266-0122

BELÉM

Rua Senador Manoel Barata, 718 – sala nº 107
 CEP.: 66015-020 - Edifício Infante de Sagres
 Campina - Belém – PA
 Telefone: (91) 3222-4645 / (91) 3222-4649

CAMPO GRANDE

Rua Marechal Rondon, 1636 - Sala 101
 Edifício Cosmos
 CEP.: 79002-200 – Centro – Campo Grande – MS
 Telefone e Fax: (67) 3383-0233 / 3383-0288

FLORIANÓPOLIS

Rua Felipe Schmidt, 249 - Sala 311
 Condomínio Ed. Centro Comercial ARS
 CEP.: 88010-902 – Centro – Florianópolis – SC
 Telefone e Fax: (48) 3223-2202 / 3322-2866

JOÃO PESSOA

Parque Sólton de Lucena, 530 – sala 204
 Edifício Lagoa Center
 Centro – João Pessoa – PB CEP.: 58013-131
 Tel/Fax.: (83) 3221-6428 / (83) 3221-7259

NATAL

Rua Princesa Isabel, 541 – Lj. 06
 Cidade Alta - Natal - RN
 CEP.: 59025-400
 Telefone: (84) 3027-0204 / 3027-0205

RIBEIRÃO PRETO

Rua Américo Brasiliense, 284 – Sala 12
 Cond. Edif. São Jorge – Centro
 Ribeirão Preto – SP – CEP.: 14015-900
 Telefone: (16) 3610-1946 / 3625-1739

SÃO LUÍS

Avenida 02, 3000 - A - Salas 205 e 206
 Jacaraty - CEP.: 65076-821 - São Luis - MA
 Telefone: (98) 3190-9266 / (98)3199-8607

VITÓRIA

Avenida Nossa Senhora dos Navegantes 755
 salas 409 e 410 - Enseada do Sua - Vitória, ES
 CEP: 29050-335
 Telefone: (27) 3026-4200 / 3226-6500

HOYA LAB BRASIL – SÃO PAULO

Alameda Tocantins nº805 CEP.: 06455-020
 Alphaville Industrial – Barueri - SP
 Telefone: (11) 2147-5656

BELO HORIZONTE

Rua Piauí, 361 - Sala 902 - Bairro: Santa Efigênia -
 Belo Horizonte – MG CEP: 30150-320
 Telefone: (31) 3337-9710 / 3291-0655

CUIABÁ

Rua Estevão de Mendonça, 560 / Sala 8
 Galeria Goiabeiras
 CEP.: 78045-420 – Popular – Cuiabá – MT
 Telefone e Fax: (65) 3624-4064 / 3624-4074

FORTALEZA

Rua Pedro Borges, 135 - Salas 1202/1203 e 1204
 Edifício Clóvis Rolim
 CEP.: 60055-110 – Centro – Fortaleza – CE
 Telefones: (85) 3221-4086 / 3254-5084

LONDRINA

Rua Minas Gerais, 297 – 6º andar, Sala nº 64
 Edifício Palácio do Comércio - Centro
 Londrina – PR – CEP: 86010-905
 Telefone: (43) 3326-3820 / 3344-5062

PORTO ALEGRE

Rua dos Andradas, 1464 / Sala 80
 Edifício Langer - CEP.: 90020-010
 Centro – Porto Alegre – RS
 Telefone: (51) 3211-0303 / (51) 3211-0301

SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

Avenida Alfredo Ignácio Nogueira Penido, 305
 Edif. Business Center – Salas 603 e 604 - Jardim
 AquariusSão José dos Campos - SP
 Telefone: (12) 3322-8414 / (12) 3322-8416

UBERLÂNDIA

Avenida Getúlio Vargas, 275 – Sala 201
 Centro – Uberlândia - MG
 CEP: 38400-299
 Telefone: (34) 3235-5330 / 3235-7211

DÚVIDAS?
 SAC: **0800-7279520**

CONDIÇÕES DE VENDA

- À vista: faturado fora da semana, pagamento 15 dias depois, em banco.
- 30 dd, 30/60 dd e 30/60/90 dd: faturados fora da semana.
- Frete pago pelo cliente.
- Descontos para quantidade: consulte nossa gerência de vendas.
- Será aplicada a tabela de preços do dia da emissão da nota fiscal.
- Preços referentes ao par de lentes.
- Pedidos ao atacado serão faturados a partir da matriz, no Rio de Janeiro.



lenteshoyabrasil



lentes-hoya

HOYA
 FOR THE VISIONARIES