

# Lentes Progressivas Hayamax Free form

Hayamax HD

- Custo Acessível
- Conforto Visual
- Fácil Adaptação

Visão Balanceada

Armações Curtas

Asférica

Free form

Backside

Hayamax HD plus

- Distribuição Balanceada
- Melhor Custo-benefício
- Menor Distorção Periférica
- Efeito de Flutuação Reduzido

Visão Balanceada

Armações Curtas

Flutuação Reduzida

Asférica

Free form

Backside

Hayamax Identity

- Conforto Superior
- Alta Tecnologia
- Maior Nitidez e Contraste
- Amplos Campos Visuais

Corredores Adaptativos

Visão Binocular Dinâmica

Light Path

Visão Balanceada

Armações Curtas

Flutuação Reduzida

Asférica

Free form

Backside

Hayamax Premium

- Tecnologia de Ponta
- Máxima Personalização
- Foco em Todas as Direções
- Visão Clara e Precisa
- Qualidade Inigualável

Medidas ID

Corredores Adaptativos

Visão Binocular Dinâmica

Light Path 2

Visão Balanceada

Armações Curtas

Flutuação Reduzida

Asférica

Free form

Backside

# Lentes Ocupacionais Hayamax Free form

Hayamax Work

- Adaptação Imediata
- Maior Ergonomia
- Excelente Visão Dinâmica
- Fácil Transição entre os Campos

Para quem precisa de máximo campo visual intermediário-perto para ler seus dispositivos digitais ou que trabalham intensamente a curtas distâncias.

Foco Inteligente

Light Path

Asférica

Free form

Backside

Hayamax Single

- Maior Nitidez e contraste
- Tecnologia de ponta
- Alta Qualidade

Light Path

Free form

Asférica

Tecnologias

**Filtro Azul**  
Ajudam a proteger seus olhos da luz azul nociva emitida pelas telas dos aparelhos eletrônicos e pelo Sol.

**Fotossensível**  
Escurecem e clareiam de acordo com a luminosidade do ambiente, proporcionando conforto visual em todas as situações.

**Proteção UV**  
Protegem contra os raios UV em todos os materiais.

**Antirreflexo**  
Reduzem os reflexos incômodos gerados na lente, permitindo alto grau de transparência e conforto.

Outras características do Antirreflexo:

Antiestático

Super-hidrofóbico

Antirrisco

Oleofóbico

Disponíveis com

**Antirreflexo Residual Verde**

**Antirreflexo Residual Azul**

**Antirrisco Tingível**

1.67

1.61

1.59 Poli

1.56

Imagens meramente ilustrativas.