

Centrado nas pessoas.



## VISIOFFICE X<sup>+</sup>

A coluna com tecnologia de IA  
para medições precisas.



## Uma nova dimensão na hiperpersonalização<sup>1</sup>

Com as crescentes inovações óticas, a precisão na montagem das lentes é essencial para usufruir plenamente dos benefícios dos designs de lentes modernos.

Os sistemas de medição digital proporcionam medições mais precisas em comparação com as ferramentas manuais de medição<sup>1</sup>, ao considerarem as condições reais de utilização e o comportamento visual diário para resultados personalizados e otimizados.



**A Visioffice® X+ é a nova geração de colunas óticas, elevando o padrão das medições em loja.**

Concebida para efetuar medições precisas, personalizadas e exclusivas<sup>2</sup> em segundos, entre milhões de combinações possíveis em uma única lente, para que os seus óculos sejam personalizados de forma única para você<sup>3</sup>.

Mais do que um novo design, a Visioffice® X+ eleva a tecnologia, a precisão e a emoção para você e para os seus clientes.



<sup>1</sup>Guia de Montagem Varilux, 2025.

<sup>2</sup>A exclusividade abrange todos os produtos, medições e tecnologias cobertos por patentes detidas pela Essilor®.

<sup>3</sup>Infinitas possibilidades de combinações derivadas de múltiplos parâmetros de personalização: formato da armação, prescrição, ajuste (posição de utilização da armação), eyecode (posição do centro de rotação do olho), olho dominante no olhar, comportamento da visão de perto.

## 1. Desbloqueie a eficiência perfeita

### Enquadramento automático com IA

A Visioffice® apresenta sua primeira coluna equipada com enquadramento automático baseado em IA. Esta funcionalidade detecta automaticamente os olhos e as armações, medindo instantaneamente as dimensões do sistema de enquadramento da lente, transformando a centragem das lentes em um processo mais rápido, fluido e fiável.

### Impulsionador de produtividade

Otimize o seu fluxo de trabalho com uma redução do tempo de configuração de até 33% e com menos erros de medição e, conseqüentemente, menos devoluções de lentes.

### Eficiência que poupa tempo

Reduza o trabalho manual e simplifique as tarefas pós-medição, dedicando mais atenção aos clientes.

### Redução de erros

A precisão aprimorada por IA utilizada na adaptação das lentes ajuda a reduzir o risco de repetições ou devoluções.

### Otimização do fluxo de trabalho

Continue as medições diretamente na mesa de vendas para minimizar o tempo de espera e otimizar o desempenho nas horas de maior movimento.



## 2. Alcance uma precisão excepcional

Ofereça lentes hiperpersonalizadas<sup>2</sup> com os parâmetros exclusivos<sup>3</sup> da Essilor®.

A Visioffice® é a única de sua categoria capaz de medir em 3D real a posição exata do centro de rotação do olho para a tecnologia Eyecode®<sup>4</sup>.

O módulo H3D determina a postura natural do cliente na visão ao longe, otimizando as medições personalizadas para qualquer lente.

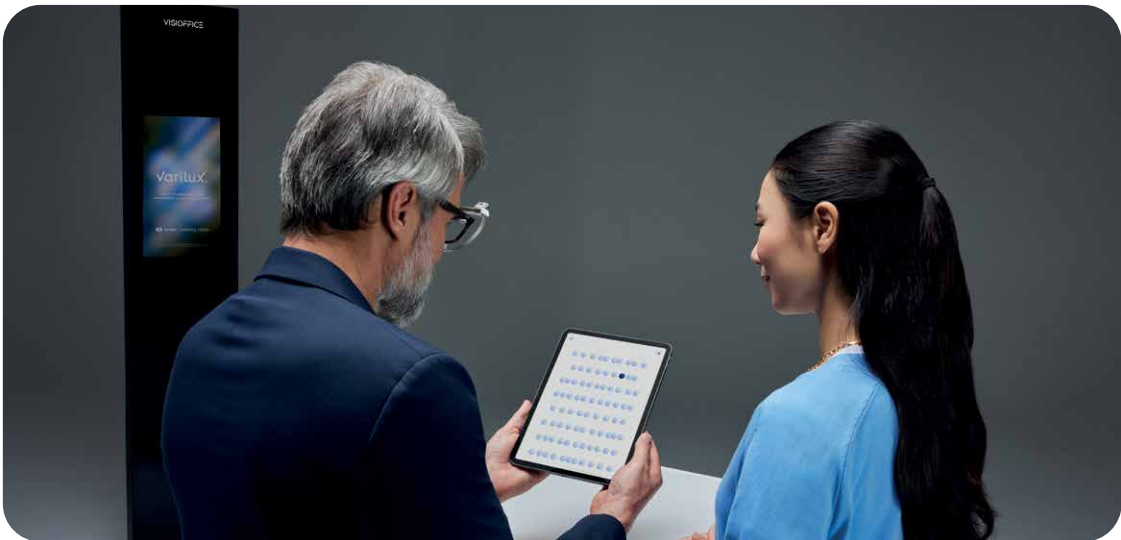


O protocolo de Comportamento da Visão de Perto<sup>5</sup> é exclusivo das lentes Varilux®, proporcionando uma experiência única<sup>6</sup> de personalização das lentes para avaliar as necessidades visuais de perto de cada usuário.

Acesso fácil à visão de perto<sup>7</sup>

Visão confortável durante tarefas prolongadas de perto<sup>7</sup>

Até 25% de extensão na largura da visão de perto<sup>8</sup>



<sup>1</sup>Essilor Brandbook, 2024. <sup>2</sup>Infinitas possibilidades de combinações derivadas de múltiplos parâmetros de personalização: formato da armação, prescrição, ajuste (posição de utilização da armação), eyecode (posição do centro de rotação do olho), olho dominante no olhar, comportamento da visão de perto. <sup>3</sup>A exclusividade abrange todos os produtos, medições e tecnologias cobertos por patentes detidas pela Essilor®. <sup>4</sup>Guia de Montagem Varilux, Dispositivos de Medição Digital, 2025. <sup>5</sup>Disponível apenas com Varilux® XR track, XR 4D, XR Pro e Physio® extensee®, dependendo da disponibilidade no mercado local. <sup>6</sup>Disponível apenas para profissionais de saúde visual que recomendem inovações de lentes Essilor® compatíveis com um dispositivo digital Instrumentos Essilor para realizar as medições. <sup>7</sup>Resultados baseados em estudos ao consumidor realizados em condições reais pela Eurosyn, na França, com 73 usuários de lentes progressivas em 2022 para a série Varilux® XR™ e com 57 usuários de lentes progressivas em 2024 para a opção Varilux® Physio® extensee®. <sup>8</sup>As simulações foram realizadas considerando atividades de visão de perto, em comparação com a série Varilux® XR™ e Varilux® Physio® extensee®; resultados de acordo com o comportamento dos pacientes. Simulações internas de P&D - 2022 e 2024.

## 3. Redefina a experiência digital no varejo

Com a sua rotação de 360°, a Visioffice® X+ é verdadeiramente centrada nas pessoas.

Com orientação por voz, telas interativas e conteúdo digital dinâmico, a Visioffice® X+ oferece uma experiência contínua, intuitiva e verdadeiramente centrada nas pessoas.

Torne cada interação memorável.

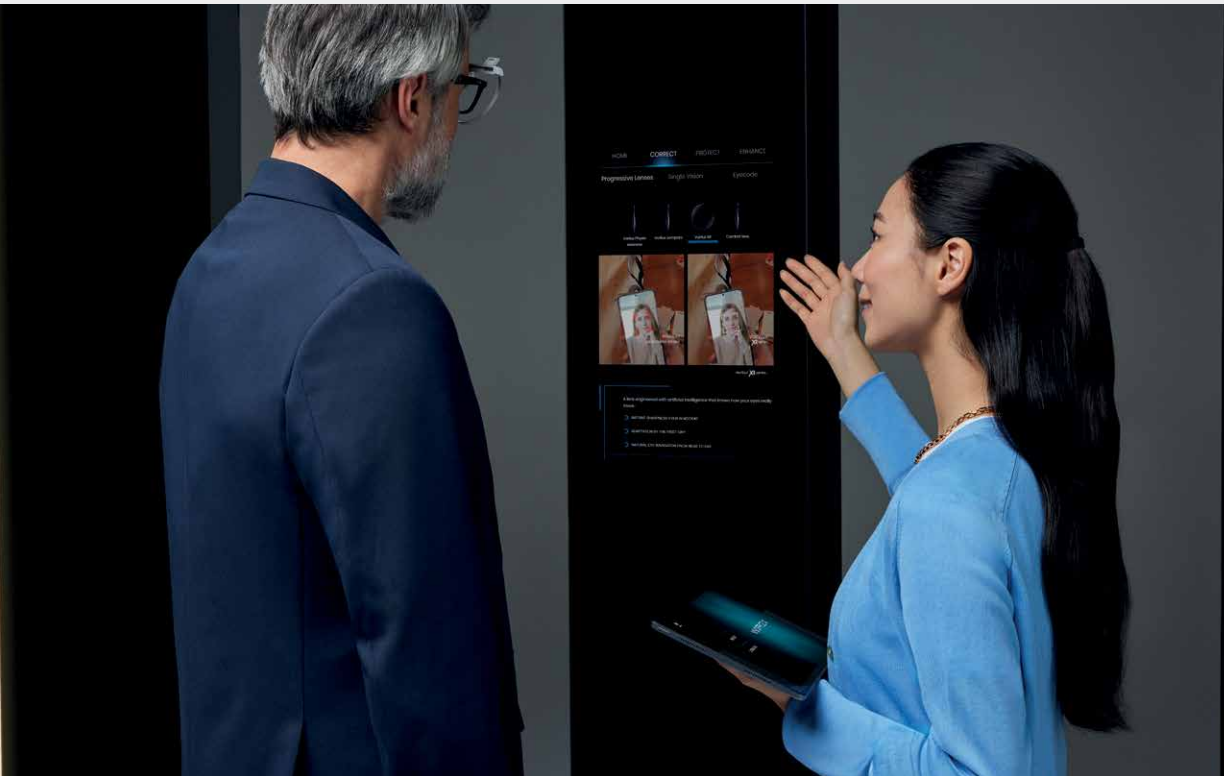
Melhore a experiência do cliente com conteúdos imersivos e de valor agregado que realçam os benefícios da personalização das lentes.

Dê vida à gama de lentes e revestimentos Essilor® com conteúdos visuais impactantes concebidos para demonstrações em loja.



Principais destaques de design e funcionalidades para uma experiência em loja excepcional.

- Espelho de corpo inteiro com um design elegante e moderno
- Câmera de qualidade avançada
- Autofalantes integrados para um som envolvente
- Instruções de voz disponíveis em mais de 30 idiomas
- Acabamento em preto intenso para um toque extra de elegância na loja
- Design de hardware renovado, com uma estética contemporânea e arrojada



# Especificações técnicas

## Acessórios

Clipe Essilor®



Tablet 4D



Celular H3D+



## Medições personalizadas

### Parâmetros de montagem

Distâncias pupilares e meias DP na visão de longe

Alturas de montagem na visão de longe

ELD (distância entre o olho e a lente = distância do vértice)

Inclinação pantoscópica

Ângulo de enrolamento

### Parâmetros exclusivos

CRO (centro de rotação do olho)

Ângulo de cabeça

Olho dominante

Comportamento da visão de perto

### Parâmetros adicionais

Distância de leitura

Diâmetro efetivo da lente

Alturas de segmento

Edição da forma da lente

DP simuladas da visão de perto

## Especificações do hardware

### Dimensões (LxPxA)

Espelho: 630,9 × 630,9 × 2069,7 mm

Amplitude da câmera: 1184,5/1922 mm

### Peso

100,34 kg

### Cores

Preto



Visioffice X+ - Brochura-PT-BR-V1-Set2025

Como melhorias estão sendo feitas, as informações e dados nesta apresentação de produto não são contratuais e podem ser modificadas sem aviso prévio. Verifique a versão mais recente com o seu representante local de instrumentos Essilor.

Ligue fácil: 4000-2925  
Optical (WhatsApp): (21) 96785-1480  
[www.essilorinstruments.com.br](http://www.essilorinstruments.com.br)

