

Centrado nas pessoas.



VISOFFICE X⁺

A coluna com tecnologia de IA
para medições precisas.

 ESSILOR
INSTRUMENTS

Uma nova dimensão na hiperpersonalização¹

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 medição¹, 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 exclusivas² em segundos, entre milhões de combinações possíveis em uma única lente, para que os seus óculos sejam personalizados de forma única para você³.

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

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, consequentemente, 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.



¹Guia de Montagem Varilux, 2025.

²A exclusividade abrange todos os produtos, medições e tecnologias cobertos por patentes detidas pela Essilor.

³Infinitas 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.

2. Alcance uma precisão excepcional

Ofereça lentes hipersonalizadas² com os parâmetros exclusivos³ 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^{®4}.

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

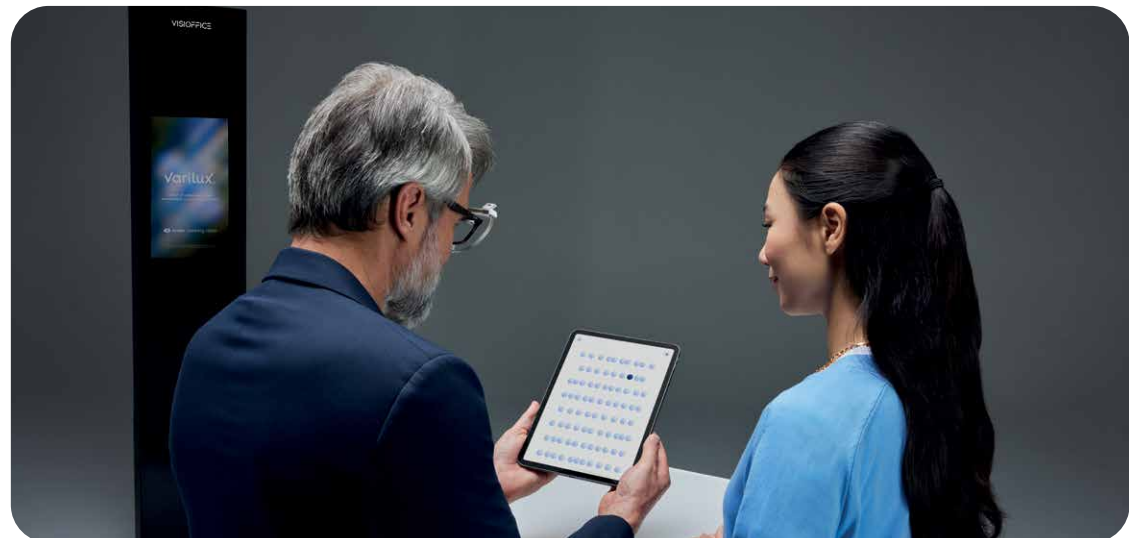


O protocolo de Comportamento da Visão de Perto⁵ é exclusivo das lentes Varilux[®], proporcionando uma experiência única⁶ de personalização das lentes para avaliar as necessidades visuais de perto de cada usuário.

Acesso fácil à visão de perto⁷

Visão confortável durante tarefas prolongadas de perto⁷

Até 25% de extensão na largura da visão de perto⁸



¹Essilor Brandbook, 2024. ²Infinitas 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. ³A exclusividade abrange todos os produtos, medições e tecnologias cobertos por patentes definidas pela Essilor. ⁴Guia de Montagem Varilux, Dispositivos de Medição Digital, 2025. ⁵Disponível apenas com Varilux[®] XR track, XR 4D, XR Pro e Physio[®] extensee[™], dependendo da disponibilidade no mercado local. ⁶Disponível apenas para profissionais de saúde visual que recomendam inovações de lentes Essilor[®] compatíveis com um dispositivo digital Instrumentos Essilor para realizar as medições. ⁷Resultados baseados em estudos ao consumidor realizados em condições reais pelo 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[™]. ⁸As 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.

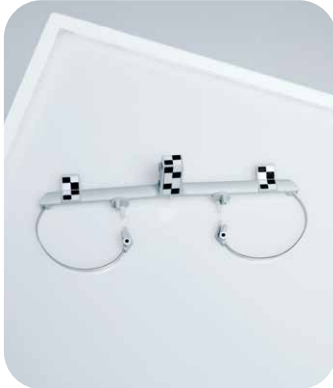
- Espelho de corpo inteiro com um design elegante e moderno
- Câmera de qualidade avançada
- Autofalantes integrados para um som envolvente
- Instruções de voz disponíveis em mais de 30 idiomas
- Acabamento em preto intenso para um toque extra de elegância na loja
- Design de hardware renovado, com uma 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 x 630,9 x 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.