

DIGIPAD II 3D PREMIUM SEM TABLET (SEM REALIDADE VIRTUAL)



DigiPad II 3D Premium sem Tablet (sem Realidade Virtual)

Assistente de vendas PORTÁTIL e DINÂMICO.

RECURSOS E BENEFÍCIOS

Marca:



Garantia:



DADOS TÉCNICOS

Configuração Mínima Tablet para DIGIPAD MATRIX

- Wi-Fi
- Processador MÍNIMO de 4 núcleos (Quad Core).
- Tela mínima de 8 polegadas.
- Camêra Traseira resolução MÍNIMA de 8 MP (Mega pixels).
- Memória interna MÍNIMA de 32 GB (Gibabytes).
- Memória RAM MÍNIMA de 2 GB (Gibabytes).
- Não é necessário o FLASH embutido no tablet, pois enviaremos um FLASH externo que é mais recomendado para auxiliar na tirada de medidas. Caso seu tablet tenha Flash embutido, mesmo assim é necessário o uso do FLASH externo que enviaremos.
- Sistema operacional Android (não trabalha com IOS ou outros sistemas).
- Versão MÍNIMA Android 5.0 ou superior.
- Play Store já instalada e ativada.
- Google Services já instalado.
- Conta de E-mail instalada e ativada no tablet.
- Recomendamos que o cliente adquira a versão já com o Tablet incluso, pois enviaremos configurado e pronto para uso.
- No caso do cliente optar por adquirir o Tablet por conta própria, é necessário que o cliente informe a marca e modelo do Tablet para confirmarmos se o mesmo será ou não compatível.
- O cliente não deve adquirir o Tablet antes de aprovar conosco a marca e modelo.

Centralização 3D ultra rápida

Novo sistema de rápida centralização automática 3D.

Com a facilidade do Tablet em menos de 1 minuto é possível obter a DP, DNP, Altura, Diâmetro, entre outras medidasm, sem complicações.

Um sistema de pupilômetro computadorizado completo para sua óptica.



Seleção de Imagens

Utilize-se da mais moderna tecnologia de captação de imagens para auxiliar seu cliente na seleção da armação ideal.

O sistema optimiza a seleção armazenando as imagens para que o cliente rapidamente selecione a melhor opção.



Simulações em 3D

Através de tecnologia 3D seu cliente poderá visualizar sua lente pronta com base nos dados de dioptria e índice de refração da lente oferecida.

Desta forma pode-se mostrar para o cliente as vantagens em termos estéticos e de qualidade na compra de lentes de alto índice, auxiliando no incremento de suas vendas!



Tratamentos

Realize diversas simulações de tratamentos para demonstrar para seu cliente as vantagens das lentes com tratamento em relação a lentes comuns. Simulações de tratamentos fotocromático, anti-reflexo, entre outras.



Lentes progressivas

Simulações para auxiliar na venda de lentes progressivas, demosntrando as vantagens deste tipo de lente e as limitações no uso de lentes bifocais.



Lentes de Contato

Sistema de simulação de lentes de contato dos principais modelos do mercado. A simulação virtual que vai impressionar seus clientes.



Tecnologia DIPC 3D

A tecnologia patenteada de Detectação Inteligente de Postura da Cabeça 3D corrige automaticamente a posição da cabeça permitindo grande precisão nas medidas aferidas.

Ângulo Pantoscópico e Panorâmico

Além do ângulo pantoscópico, agora também é possível calcular o ângulo panorâmico do campo visual.



Realidade Aumentada

Este software adaptado para uso em tablet permite que seu cliente visualize cada uma das funções do DIGIPAD como se já estivesse com as lentes em seus olhos!



Testes Visuais

Novo programa com diversos testes visuais para acuidade visual.





Para mais informações:

(11) 4070-6736

(11) 5011-6736

(11) 94743-6132

www.tecnobrasil.com.br www.tecnobrasilloja.com.br



