

# Pocket LED da Welch Allyn

Otoscópios e oftalmoscópios  
conjuntos de diagnóstico

Ferramentas de diagnóstico de alto desempenho para ajudá-lo  
a desenvolver e aperfeiçoar suas habilidades de avaliação física.



# Examine seus pacientes com estilo

Usando instrumentos de diagnóstico de alto desempenho da Welch Allyn



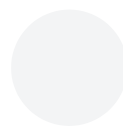
Disponíveis em quatro cores:



Ônix



Violeta



Neve



Azul

Pode ser personalizado usando o kit de acessórios para que se adapte ao seu estilo.



Protetores para cabo e Lente

# Otoscópio Pocket LED

- O otoscópio de bolso mais resistente do mercado atual<sup>1</sup> foi projetado para durar desde seu treinamento até o consultório
- Lâmpada LED com tecnologia SureColor™ patenteada pela Welch Allyn
- O mais leve otoscópio da Welch Allyn, para maior comodidade e controle
- Iluminação de fibra ótica, que emite luz fria, sem reflexos nem obstruções



## Otoscópio Pocket Plus LED

Todas as características do otoscópio Pocket LED mais:

- Até seis lumens para obter o dobro de intensidade da luz
- Acessórios na cor que você tenha escolhido, além de outro jogo na cor neve

Baseado em rigorosos testes de queda comparados aos concorrentes líderes do mercado

REGISTRO ANVISA 80011680050

# Oftalmoscópio Pocket LED



- O mais leve oftalmoscópio da Welch Allyn para maior portabilidade e facilidade de uso.
- Lâmpadas LED com tecnologia SureColor™ patenteada pela Welch Allyn
- Sendo um dos oftalmoscópio mais resistentes do mercado atual, converte-se em uma ferramenta confiável para seu treinamento e prática médica
- Possui as aberturas e filtros dos nossos oftalmoscópicos de tamanho tradicional para que você não tenha que abrir mão de nenhuma funcionalidade



## Oftalmoscópio Pocket Plus LED

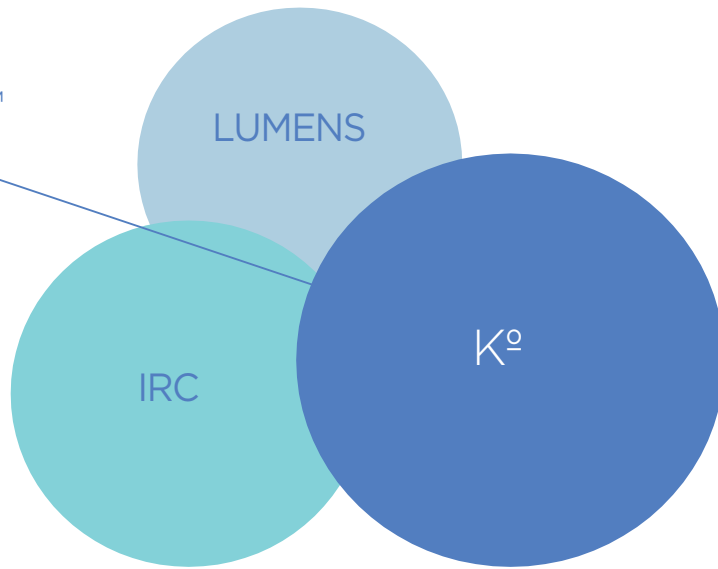
Todas as características do oftalmoscópio Pocket LED mais:

- Interruptor de filtro polarizador de densidade neutra, que ajuda a reduzir quase totalmente o reflexo da córnea
- Descanso de borracha para a sombrancelha, que proporciona maior comodidade durante o exame
- Protetores para o cabo na cor que você tenha escolhido, além de outro na cor neve

REGISTRO ANVISA 80011689005

# Tecnologia LED SureColor da Welch Allyn

LUZ LED SURECOLOR™  
DA WELCH ALLYN



## A diferença da luz LED da Welch Allyn

Graças ao equilíbrio correto de temperatura da cor, índice de reprodução cromática (IRC) e brilho, otimizamos as lâmpadas LED nos instrumentos de oftalmologia e otorrinolaringologia para oferecer os benefícios da luz LED sem alterar a imagem com a qual você está familiarizado

- As lâmpadas LED Welch Allyn têm uma vida útil nominal de até 20.000 horas de uso
- Permitem visualizar a cor real do tecido do canal auditivo e do fundo do olho, com clareza e definição
- Não exige substituição da lâmpada

Para obter mais informações sobre otoscópios, oftalmoscópios e conjuntos de diagnóstico Pocket LED e Pocket Plus LED, contate seu representante local de vendas da Welch Allyn ou visite [www.welchallyn.com.br](http://www.welchallyn.com.br)

Welch Allyn do Brasil  
Av. Andrômeda, 885, 1º andar, sala 106,  
Alphaville - Barueri/SP  
CEP: 06473-000

[www.welchallyn.com.br](http://www.welchallyn.com.br)

**WelchAllyn**