

INSTRUÇÕES

Unidade endoscópica IPLEX NX IV9635X1N, IV9635N, IV9650N, IV9675N, IV9435N, IV9450N

1 *Utilização prevista*

Este instrumento destina-se à inspeção e observação do interior de máquinas, equipamentos, materiais e outros objetos sem danificar o objeto em questão.

O instrumento destina-se a ser utilizado em combinação com a unidade de base IPLEX NX (IV9000N). Para obter especificações detalhadas sobre este instrumento, a ligação à unidade de base, funcionalidades do endoscópio, precauções, a solicitação de reparação deste instrumento etc., consulte o manual de instruções do IPLEX NX.

O IV9635X1N pode ser utilizado com a versão de software 1.40A ou posterior do IPLEX NX (IV9000N). Se estiver a utilizar uma versão anterior à 1.40A, transfira o software mais recente através do seguinte URL e atualize o software em utilização.
<https://www.olympus-ims.com/en/service-and-support/downloads/>

2 *Verificação do conteúdo da embalagem*

Unidade endoscópica	1
Cilindro	1
Caixa do adaptador ótico	1
Kit de limpeza de lentes (cotonete de algodão, escovilhão)	1
Autocolante com identificação do número de modelo	1
Instruções (este documento)	1

Verifique a unidade endoscópica e os acessórios. Se tiver alguma dúvida em relação à unidade endoscópica ou aos acessórios, não os utilize e contacte a EVIDENT.

3 *Precauções de armazenamento*

- Armazene o endoscópio em condições de temperatura e humidade normais. Certifique-se de que é mantido em boas condições. Evite áreas sujeitas a luz solar direta ou emissões radioativas.
- Certifique-se de armazenar o endoscópio no estojo para endoscópio opcional ou na mala de transporte, mantendo o endoscópio acoplado ao IV9000N.

4 *Resolução de problemas e reparações*

Caso suspeite de algum problema, por mais pequeno que seja, consulte a secção "Resolução de problemas" no manual de instruções da série IPLEX NX. Se tiver alguma dúvida em relação a qualquer informação contida no manual de instruções, contacte a EVIDENT.



5 Norma de aplicação externa

Informações relativas a CEM	<p>Este produto é aplicado em conformidade com os requisitos da norma IEC/EN61326-1 relativa a compatibilidade eletromagnética.</p> <ul style="list-style-type: none">• Emissão Classe A, em conformidade com os requisitos de ambientes industriais.• Imunidade Em conformidade com os requisitos de ambientes industriais. <p>Podem ocorrer interferências se este produto for utilizado em ambientes domésticos.</p>
Informações da FCC	<p>Este produto está em conformidade com o seguinte.</p> <ul style="list-style-type: none">• NOTA: Este produto foi testado e está em conformidade com os limites de um dispositivo digital da Classe A, de acordo com a parte 15 das Regras da FCC. Estes limites foram concebidos para proporcionar uma proteção razoável contra interferências prejudiciais quando o produto é utilizado num ambiente comercial. Este equipamento gera, utiliza e pode irradiar energia de radiofrequência e, se não for instalado e utilizado de acordo com o manual de instruções, pode provocar interferências prejudiciais nas comunicações de rádio. A utilização deste produto numa área residencial pode provocar interferências prejudiciais, caso em que o utilizador deverá suprimir as interferências pelos seus próprios meios.• AVISO DA FCC Qualquer alteração ou modificação que não seja explicitamente aprovada pela entidade responsável pela conformidade pode revogar o direito de o utilizador operar o produto.
Diretiva REEE 	<p>O seguinte aplica-se à marcação apresentada à esquerda.</p> <p>De acordo com a diretiva europeia relativa a Resíduos de Equipamentos Elétricos e Eletrónicos, este símbolo indica que o produto não deve ser eliminado como um resíduo urbano não triado, devendo ser recolhido em separado.</p> <p>Consulte o seu distribuidor local da EVIDENT relativamente a sistemas de devolução e/ou recolha disponíveis no seu país.</p>
Diretiva RoHS da China 	<p>Esta marcação indica o período de utilização permissível em termos de proteção ambiental aplicável a produtos de informação eletrónica vendidos na China, em conformidade com os "Métodos de gestão para controlar a poluição produzida por produtos de informação eletrónica", de 28 de fevereiro de 2006, e os "Requisitos relativos a marcações de controlo de poluição para produtos de informação eletrónica".</p> <p>(Aviso) Durante o período de utilização permissível em termos de proteção ambiental, o produto não emitirá substâncias prejudiciais quando utilizado em condições adequadas. Contudo, tal não garante o desempenho funcional do produto durante o referido período.</p>

Apenas para a Coreia

이 기기는 업무용 환경에서 사용할 목적으로 적합성평가를 받은 기기로서 가정용 환경에서 사용하는 경우 전파간섭의 우려가 있습니다.

Manufactured by

EVIDENT CORPORATION

6666 Inatomi, Tatsuno-machi, Kamiina-gun, Nagano 399-0495, Japan

Distributed by

EVIDENT EUROPE GmbH

Caffamacherreihe 8-10, 20355 Hamburg, Germany

Endoscópio industrial