

# HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

## IPLEX NX endoszkópegység IV9635X1N, IV9635N, IV9650N, IV9675N, IV9435N, IV9450N

### 1 *Alkalmazási terület*

A műszer gépek, felszerelések, anyagok és egyéb tárgyak belsejének roncsolásmentes vizsgálatára és megfigyelésére használatos.

A műszert az IPLEX NX alapegységgel (IV9000N) együtt történő használatára tervezték. Az IPLEX NX használati kézikönyve tartalmazza a műszer részletes specifikációját, működtetését, csatlakoztatását az alapegységgel, óvintézkedéseket, a műszer javítási kéréseit stb.

Az IV9635X1N az IPLEX NX (IV9000N) 1.40A vagy újabb szoftververziójával használható. Ha az 1.40A verziónál korábbi használ, töltsse le a legújabb szoftvert az alábbi internetcímről, és frissítse a használt szoftvert.

<https://www.olympus-ims.com/en/service-and-support/downloads/>

### 2 *A csomagolás tartalmának ellenőrzése*

Endoszkópegység .....	1
Dob .....	1
Optikai adapter doboza .....	1
Lencsetisztító készlet (pamut törlerongy, kefe) .....	1
Modellszám-azonosító matrica .....	1
Használati útmutató (ez a dokumentum) .....	1

Ellenőrizze az endoszkópegységet és a tartozékokat. Ha bármilyen kérdése van az endoszkópegységgel vagy a tartozékokkal kapcsolatban, ne használja azokat, hanem forduljon az EVIDENThoz.

### 3 *Tárolásra vonatkozó óvintézkedések*

- Az endoszkópot normál hőmérsékleten és páratartalom mellett tárolja. Biztosítsa a megfelelő állapotban történő tárolását. Kerülje a közvetlen napfénynek vagy radioaktív sugárzásnak kitett helyeket.
- Az endoszkópot úgy tárolja az opcionális endoszkópdobozban vagy a hordtáskában, hogy az össze van szerelve az IV9000N készülékkel.



### 4 *Hibaelhárítás és javítások*

Ha felmerül akár csak a legkisebb gondnak is a gyanúja, lásd a „Hibaelhárítás” c. részt az IPLEX NX sorozat használati útmutatójában. Ha bármilyen kérdése van a használati útmutatóban található információkkal kapcsolatban, kérjük lépjen kapcsolatba az EVIDENTszal.



Cikkszám: HU-702630

## 5 Külső alkalmazási szabvány

EMC adatok	<p>Ez a termék megfelel az elektromágneses kompatibilitásra vonatkozó IEC/EN61326-1 szabvány előírásainak.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zavarkibocsátás „A” osztály, megfelel a vonatkozó ipari környezeti előírásoknak.</li> <li>• Zavartűrés megfelel a vonatkozó ipari környezeti előírásoknak.</li> </ul> <p>Háztartási környezetben történő használatkor felléphet némi interferencia.</p>
FCC adatok	<p>A termék megfelel az alábbiaknak.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• MEGJEGYZÉS: Bevizsgálás alapján megállapítást nyert, hogy ez a termék megfelel az FCC szabályok 15. részében meghatározott, az „A” osztályú digitális termékekre vonatkozó határértékeknek. Ezek a határértékek ésszerű védelmet hivatottak nyújtani az ártalmas interferencia ellen a termék kereskedelmi környezetben történő használata esetén. Ez a termék rádiófrekvenciás energiát állít elő, használ és sugározhat. Amennyiben a terméket nem a használati útmutatónak megfelelően telepítik és használják, ártalmas interferenciát okozhat a rádiókommunikációban.</li> <li>• FCC FIGYELMEZTETÉS A termék lakóterületen történő használata ártalmas interferenciát okozhat, amely esetben a felhasználó saját költségén köteles gondoskodni az interferencia elhárításáról.</li> <li>• FCC FIGYELMEZTETÉS A megfelelésért felelős fél által nem kifejezetten jóváhagyott változtatások vagy módosítások azt eredményezhetik, hogy a felhasználó elveszíti a termék kezelésére vonatkozó felhatalmazását.</li> </ul>
<p>WEEE irányelv</p> 	<p>Az alábbiak a bal oldalon található szimbólumra vonatkozik. Az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló európai irányelvnek megfelelően ez a szimbólum azt jelzi, hogy a terméket nem szabad szelektálatlan települési hulladékként ártalmatlanítani, hanem szelektíven kell gyűjteni. Az országában elérhető visszazorgáltatási és/vagy gyűjtési rendszerekkel kapcsolatos információkért keresse fel helyi EVIDENT forgalmazóját.</p>
<p>Kínai RoHS irányelv</p> 	<p>Ez a szimbólum a 2006. február 28-ai „Az elektronikai információs termékek révén keletkező környezetszennyezésre vonatkozó kezelési módszerek” és „Az elektronikai információs termékek környezetszennyezési jelzéseire vonatkozó előírások” követelményeinek megfelelően jelzi a Kínában eladott termékekre vonatkozó környezetvédelmi felhasználhatósági időtartamot. (Vigyázat) A környezetvédelmi felhasználhatósági időtartam alatt a megfelelő használat esetén a termék nem bocsát ki káros anyagokat. Ez azonban nem garantálja a termék megfelelő működését az adott időtartam alatt.</p>

### Csak Korea

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

Ipari endoszkóp