



VELÜNK ÚJ RÁLÁTÁST KAPHAT



Hillrom™

**Welch Allyn® PanOptic™ Plus oftalmoszkóp és
Welch Allyn® MacroView™ Plus otoszkóp**

NAGYOBB, VILÁGOSABB LÁTÓMEZŐ

A szem és a fül felépítésének vizsgálata a fizikai vizsgálat rövid, ám kritikus részét képezi. Ezért számtalan szolgáltató véleményét meghallgatva újraterveztük otoszkópjainkat és oftalmoszkópjainkat, hogy fokozzuk a vizsgálatok hatékonyságát.

Vessen közelebbi pillantást pácienseire a fényes, fehér LED technológiával ellátott új Welch Allyn® PanOptic™ Plus oftalmoszkóppal és Welch Allyn® MacroView™ Plus otoszkóppal.



20X

NAGYOBB LÁTÓMEZŐ

Hagyományos
oftalmoszkóp



PanOptic
oftalmoszkóp



3X

NAGYOBB LÁTÓMEZŐ

Hagyományos
otoszkóp



MacroView otoszkóp





PANOPTIC PLUS OFTALMOSZKÓP

- Ismerős alaktényezővel újratervezve
- Hosszan tartó LED-es megvilágítás
- Szemigazító technológia segíti a páciens tekintetének irányítását a szem belsejének könnyebb megfigyelése érdekében

MACROVIEW PLUS OTOSZKÓP

- Hosszan tartó LED-es megvilágítás
- A fényesebb látómező érdekében párosítsa az új Welch Allyn LumiView világos fülvizsgáló tölcsérrel
- Fókusz nélküli kialakítás



VÁLTSON OPTIKAIRÓL DIGITÁLISRA

A PanOptic Plus oftalmoszkóp és a MacroView Plus otoszkóp digitálisan is használható. Bővítse lehetőségeit a Welch Allyn iExaminer Smartbracket kiegészítővel és alakítsa át az optikai vizsgálatot egy fényképek és videók készítésére alkalmas vizsgálattá.

VILÁGOSABB ÚT A FÉNYESEBB LÁTÓMEZŐÉRT

Új LumiView™ világos fülvizsgáló tölcsérünk a maga nemében egyedülálló: a felnőttek vizsgálatára szolgáló fültölcséren keresztül a fekete fültölcsérekhez képest 4-szer fényesebb látómezőt biztosít. Emellett visszamenőleges kompatibilitásának köszönhetően minden Welch Allyn otoszkóppal egységesen használható.





AZ EGYÜTTMŰKÖDÉSEN ALAPULÓ ELLÁTÁS MEGKÖNNYÍTÉSE

Plus eszközeinket használva néhány kattintással az optikáiról digitális módra válthat, kibővítte ezzel saját lehetőségeit. Az iExaminer Pro alkalmazás segítségével képeket rögzíthet és küldhet a szemről, illetve a fülről nyomon követés, trendkészítés, valamint a szakorvosi konzultáció megkönnyítése céljából.

Fedezze fel új, Plus modellekkel ellátott rendszereinket vagy frissítse meglévő készülékfejeit, amelyek visszafelé kompatibilisek.



Nézze meg a saját szemével, miként világít rá Hillrom az ellátás jövőjére a hillrom.com/physicalexam weboldalon.

hillrom.com

A PanOptic eszközöket klinikai szakorvosok és szakképzett orvosi személyzet általi felhasználásra tervezték a retina, a szaruhártya, a szemcsarnok, a szemlencse és az üvegtest megvilágítással és nagyítással történő vizsgálatára gyermek és felnőtt páciensek esetén. A MacroView eszközöket klinikai szakorvosok és szakképzett orvosi személyzet általi felhasználásra tervezték a külső fül, a hallójárat és a dobhártya megvilágítással és nagyítással történő vizsgálatára gyermek és felnőtt páciensek esetén. Az otoszkóp emellett a dobhártya rugalmasságának légnyomás alkalmazásával történő vizsgálatára, valamint a szájüreg és az orrüreg általános megvilágítására is használható. Orvostechnikai eszköz (93/42/EGK): I. osztály (CE) Gyártó: Welch Allyn, Inc., 4341 State Street Road, Skaneateles Falls, NY 13153 USA. EK kép.: Welch Allyn Limited, Navan Business Park, Dublin Road, Navan, County Meath, Írország Ezek az orvostechnikai eszközök szabályozott egészségügyi termékek, amelyek a megfelelő szabályozások értelmében CE jelzéssel vannak ellátva. Figyelmesen olvassa el az orvostechnikai eszközök dokumentációjában található részletes utasításokat a biztonságos és megfelelő használat érdekében. Az adott egészségügyi intézmény személyzete felelős ezen orvostechnikai eszközök megfelelő használatáért és karbantartásáért. A Hill-Rom fenntartja a jogot, hogy előzetes értesítés nélkül változtatásokat eszközöjön a kivétel, a műszaki adatok és a modellek terén. A Hill-Rom által biztosított egyetlen jótállás a termékek vásárlásakor vagy bérlesekor vállalt írásos jótállás.