

THE DENTAL
SOLUTIONS
COMPANY™



Intraorális képalkotás

Fejlett technológia a
jobb ellátásért

dentsplysirona.com/intraoral

FOGASZATIKESZULEK.HU



ENDOBOLT.HU

Minden ami a gyökérkezeléshez kell

INFOVONAL: +36 1 240 0027

A fogorvosok hisznek a Dentsply Sironában

A Dentsply Sirona képalkotó rendszerei a legmagasabb minőségű diagnosztikát nyújtják, felvértezve Önt lehetőségek sorával, hogy rendelője a lehető legjobb kezelést nyújthassa pácienseinek. Tudjuk, hogy minden fogászati szakember egyedi módszerekkel végzi a munkáját, ezért intraorális portfóliónk rengeteg személyre szabott lehetőséggel támogatja rendelőjét és munkamenetét.



“Szenzorok egész sorát próbáltam ki az elmúlt években, de a Dentsply Sirona új AE szenzorával azonnali fejlődést láttam a képminőségben. A fejlett filteres módosítással és optimalizálással magabiztosan láthatom az összes klinikai részletet, mely elősegíti a pontos diagnózist.”

Dr. Douglas M. Schultz, Kansas, USA



“Xios XG Supreme szenzorainkat együtt használjuk Heliodent Plus készülékünkkel, és különösen szeretjük a nagyszerű képminőséget, ami számunkra is meglepő volt. Valamint lehetőségünk van az esetspecifikus beállításokra a dinamikus fókusz kontrollal, mellyel igazíthatjuk a felvételeinket a különböző vizsgálati eredményekért, így például az endodonciai vagy parodontológiai esetekhez.”

Dr. Stefanie Kloß-Wahlig, Heppenheim, DE



“Azonnal éreztük a különbséget, miután Dentsply Sirona röntgenkészülékre váltottunk. A precizitás és sebesség összemérhetetlen. Határozottan tudom ajánlani a Dentsply Sironát bármely kollégának, aki digitális megoldást keres.”

Dr. Seya Sivendra, Adelaide, AU



“Tetszik a röntgen megoldások széles skálája. Úgy röntgenezhetek a rendelőmben, ahogy én szeretek. Nem kell a termékekhez igazodnom. A termékek igazodnak hozzám. Függetlenül attól, melyik röntgenkészüléket választom, az eredmények és az útvonal mindig optimális.”

Dr. Antoine Hirardot, Le Man, FR



Minden praxis egyedi

Minden fogorvosnak megvannak a saját igényei és elvárásai, amiket a rendelője is tükröz - A páciensek számáról, a készülékeken át a rendelő designjáig és hangulatáig. Az intraorális termékportfólió olyan megoldásokat kínál, melyek illeszkednek a személyes profilokhoz és munkamenetekhez a jobb szolgáltatásokért rendelőjének és pácienseinek.

Kiemelkedő képminőség

Optimális, megbízható diagnózis, köszönhetően a nagy felbontású felvételeknek a legalacsonyabb dózis mellett.

Rugalmasság a modularitásban

Élvezze a moduláris termékínalat széles skáláját, mely támogatja az Ön egyedi munkafolyamatának testreszabását.

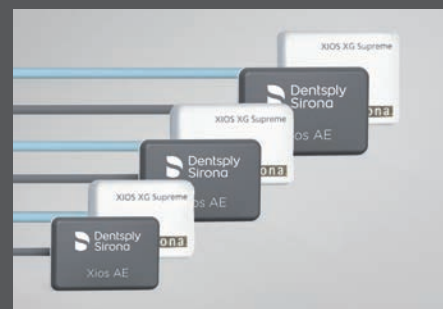
Biztonság és minőség

A Dentsply Sirona minőség azt jelenti, hogy a technológia melyet használ magas szintű tartósságot, megbízhatóságot és felső kategóriás kivitelezést képvisel.

Fókuszban a kivételes képminőség

Legyen szó szenzorról, képlemezről vagy röntgengenerátorról: A Dentsply Sirona intraorális röntgen portfóliójának képminősége magáért beszél - természetesen a legalacsonyabb dózis mellett, az ALARA* elvnek megfelelően.

Intraorális röntgen termékeink kombinációján keresztül, a röntgengenerátortól a szenzortartókon keresztül az előnyök végtelenek. Emelje rendelését az intraorális ellátás következő szintjére a Dentsply Sirona képalkotó rendszerekkel.



Xios AE és Xios XG Supreme



Heliodent Plus



Xios Scan

*As Low As Reasonably Achievable

Megfelelő megoldás minden munkamenethez

Akár most vezet be rendelését a digitális technológiákba, akár egy már digitális fogászatot szeretne frissíteni, a Dentsply Sirona termékcsaládjában megtalálja a tökéletes megoldást, amely támogatja meglévő munkafolyamatát és illeszkedik egyedi igényeihez.



1 Heliodent Plus

A Heliodent Plus röntgengenerátor modularitása lehetővé teszi, hogy könnyedén rendelői környezetébe illessze. Ezzel megalapozza a kiváló röntgen felvételeket, valamint a gyors és biztonságos kezelést.



2 Sidexis 4

Modern felhasználói felületével és intuitív eszközeivel a Sidexis 4 a Dentsply Sirona röntgensalád új központi eleme.



3 100% digitális...

Xios AE és Xios XG Supreme

A Xios intraorális szenzorokkal HD minőségű, filterezett felvételekhez juthat, a gyorsabb és rugalmasabb munkamenet előnyei mellett.



4 ...vagy belépés a digitális világba

Xios Scan

Ha jelenleg filmet használ, és egy hasonló munkafolyamatot keres, a kellemetlenségek nélkül, amivel a kemikáliák és a sötétszoba használata jár, érdemes elgondolkodnia a digitális megoldásokon. A Xios Scan képlemez scanner segítségével beléphet a digitális világba, miközben hasonló munkafolyamatot tarthat fenn ahhoz, amit a filmmel megszokott.

Sidexis 4 software

A modern és intuitív képalkotó software támogatja a világos diagnózist. Díjnyertes kezelőfelületével a Sidexis 4 egy könnyen átlátható munkafelületet és egyszerű navigációt nyújt, értékes időt spórolva rendelőjének, és támogatva az könnyebb páciens kommunikációt.



Integrált munkafolyamatok

A Sidexis 4 könnyedén beépíthető rendelője életébe és intuitívan kezelhető alapszintű oktatást követően. A software rengeteg lehetőséget nyújt a képi diagnózison túl, mellyel felkészíti rendelőjét a további növekedésre.

Modern, intuitív design

A Sidexis 4 egy teljesen új, frissített kinézettel rendelkezik. A lenyűgöző esztétikán túl, intuitív kezelhetőséggel és átlátható designnal bír. Az új Timeline funkcióval könnyű navigációt tesz lehetővé páciense kezelési előzményeiben és diagnózisában.

Akadálytalan 2D/3D

A Sidexis 4 software-rel szimultán, egymás mellett megjeleníthet 2D és 3D adatokat anélkül, hogy programot kéne váltania. Ez értékes időt takarít meg, valamint a szeletek összehasonlításával növelheti magabiztosságát a végső diagnózisában és kezelési tervében.

Összehasonlítás

A Sidexis 4 két CBCT vagy négy 2D felvétel összevetésére képes. De akár mindkét volumenben egyszerre navigálhat a szeletek összevetéséhez, és könnyedén kommunikálhat páciensével.

Mobilis képmegjelenítés a Sidexis iX iPad applikációval

Akár a kezelőhelyiségek között mozog, akár a diagnózist szeretné direkt a felvételen bemutatni - a Sidexis iX-szel akárhova magával viheti felvételeit, ezzel téve iPad-ét egy kényelmes, könnyen elérhető kiegészítővé.



Képalkotás elvitelre

hogy kihasználhassa iPad-e mobilitását és rugalmasságát.

Implant megjelenítés

hogy világosan és részletesen bemutathassa kezelési tervét páciensének.

Sidexis 4 adatbank access

lehetővé teszi a teljes Sidexis 4 adatbank offline másolatának elérését.

Heliodent Plus

A Heliodent Plus intraorális röntgenkészülék optimális kezelést tesz lehetővé minden rendelőben. A többféle installálási lehetőség és a nagyszerű képminőség minden várakozást felülmúl.

Kifinomult installálás

Köszönhetően a változatos installálási opcióknak a Heliodent Plus könnyedén adaptálható bármilyen röntgen szituációhoz, függetlenül a helyiség méretétől vagy alakjától. Választhat falra szerelt, plafonra szerelt, Dentsply Sirona kezelőegységre épített vagy mobilis modellt. Mi így támogatjuk egyedi munkafolyamatát.



Fali modell



Távírányítás



Távoli időzítő



Kézi indítás



Heliodent Plus a kezelőegységen



Heliodent Plus mobil állvánnyal



Heliodent Plus plafonra szerelve



Kombinált plafon változat LEDview Plus operációs lámpával



20 cm standard tubus



Kör alakú bővítő, 30 cm



Négyzet alakú bővítő, 30 cm

Heliodent Plus saját összeállítása:
www.heliodentconfigurator.com

Okos design a biztos pozícionálásért és a legjobb képminőségért

A Heliodent Plus 0.4 mm-es fókuszpontjával és vibrációmentes elemeivel ideális munkafolyamatot támogat.

Intuitív és rugalmas

Nem kell aggódnia, hogy intraorális röntgenkészüléke akadályok elé állítja munkamenetét. A világos felhasználói lehetőségekkel és számtalan installálási konfigurációval a Heliodent Plus megbízható partner az igazán rugalmas munkafolyamathoz - támogatva rendelője egyedi igényeit.

A Heliodent Plus előnyei:

- Biztonságos és intuitív kezelés
- A háromféle választható karmérettel rugalmasan alkalmazkodik kezelőhelyiségéhez
- A távirányítási funkcióval lehetőség nyílik a röntgenhelyiségen kívülről való kezelésre
- Robusztus kivitelezésével időtálló és biztonságos befektetés

Xios AE

Az Advanced Exposure Technology a Xios AE szenzorban kombinálja a kitűnő 33 lp/mm* képminőséget, az optimalizált adatfeldolgozással és az exkluzív filteres módosításokkal, a diagnosztikai potenciál maximalizálásáért.



A Xios AE előnyei:

- Brillians képminőség optimalizált diagnosztikai filterekkel
- Magas dinamikus tartomány
- Dinamikus élesség kontroll az egyedi képmódosításért
- Továbbfejlesztett adattovábbítás
- Könnyen cserélhető kábel

Többféle szenzorméret

A Xios AE szenzorok 3 különböző méretben érhetőek el:

Size 2: Felnőtt szárnyas és egy fogas felvétel

Size 1: Egy fogas felvétel kisebb méretű felnőtteknek vagy keskeny szápadú pácienseknek és szárnyas felvétel nagyobb gyermekeknek

Size 0: Gyermekek felvételek

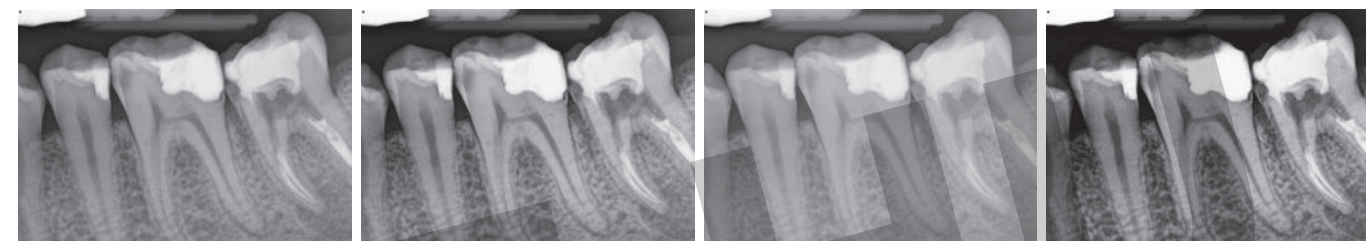
Választható kábelhossz

A választható kábelhossz variációk elősegítik a rugalmas alkalmazkodást a kezelőhelyiség méretéhez és elrendezéséhez.

Opciók: 90 cm, 180 cm, 270 cm

Magabiztos diagnózis támogatása

A Xios AE szenzorok fejlett filterezési lehetőségeket nyújtanak a releváns anatómiai struktúrák megjelenítéséhez, a pontos és részletes diagnózis érdekében. Alacsony zajszintű felvételek, az alul- vagy túlexponált felvételek láthatósága és esetspecifikus filterek nyújtanak jelentős előnyt a biztos diagnózishoz.



Általános fogászat

Endodoncia

Parodontológia

Restauratív

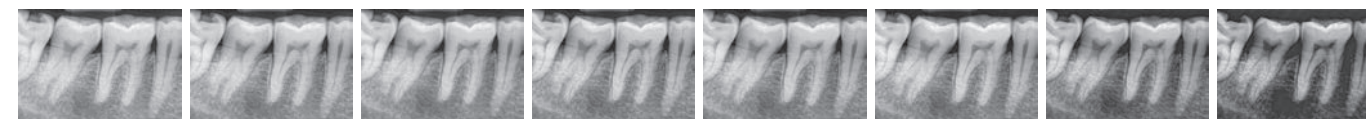
Dinamikus élesség kontroll

Hogy tovább optimalizálja felvételét, használhatja a dinamikus élesség kontroll csúszkát az élesség változtatására, ahol szintén lehetősége nyílik a fényesség és kontraszt állítására. Mindez csak egy egyszerű konfigurálás, és a felvétel készen áll a kiértékelésre, támogatva diagnózisát és fokozva munkafolyamatának hatékonyságát.

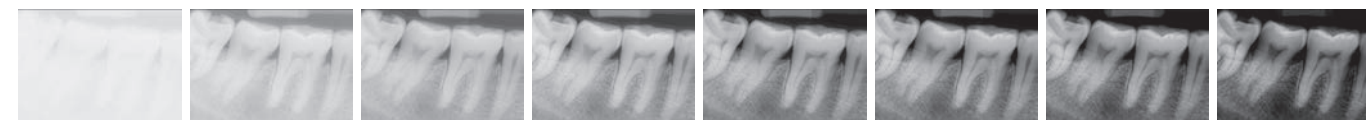
Magas dinamikus tartomány, mely igazodik az expozíció mértékéhez

A dózis érzékenység és a következetes adattovábbítás esszenciálisan meghatározzák az elért képminőséget. A szélesített expozíciós spektrum a Xios AE szenzorokban ellenállóbb a sugárzás fluktuációira. Alacsonyabb dózistartományban is több részlet válik láthatóvá.

Xios AE



Expozíciós idő



Átlagos szenzor



USB kapcsolat

A Xios AE szenzorok az új USB 3 interfésszel gyorsabb információ feldolgozást és optimalizált adattovábbítást tesznek lehetővé. A védett csatlakozó további tartósságot biztosít a napi rendelői használatban.

Xios XG Supreme

33 lp/mm* felbontás és a Csi szcintillátor teszi a Xios XG Supreme szenzort megbízható partnerré bármely rendelő számára. Magas minőségű felvételek az azonnali elérhetőség kényelmével számítógépén.



A Xios XG Supreme előnyei:

- Nagyszerű képminőség
- Dinamikus élesség kontroll az egyéni optimalizáláshoz
- WiFi opció a vezeték nélküli képtovábbításhoz
- Könnyű kábelcsere

Többféle szenzorméret

A Xios XG Supreme szenzorok 3 különböző méretben érhetők el:

Size 2: Felnőtt szárnyas és egy fogas felvétel

Size 1: Egy fogas felvétel kisebb méretű felnőtteknek vagy keskeny szájpadú pácienseknek és szárnyas felvétel nagyobb gyermekeknek

Size 0: Gyermekek felvételek

Választható kábelhossz

A választható kábelhossz variációk elősegítik a rugalmas alkalmazkodást a kezelőhelyiség méretéhez és elrendezéséhez.

Opciók: 90 cm, 180 cm, 270 cm

*Elméleti felbontás

Bizonyított képélesség

A kiemelkedő képminőség csak a kezdet a Xios XG Supreme intraorális szenzorokkal. A dinamikus élesség kontroll lehetővé teszi az adott diagnózishoz legmegfelelőbb élességbeállítást. További kontroll csúszkák érhetők el a fényerő és a kontraszt állításához. Az alapvető konfiguráció után a kép vizsgálatra optimalizált módon jelenik meg, ezzel értékes időt spórolva rendelőjének. Csupán néhány kattintással elérheti minden kezelési szituációhoz a megfelelő képet és a maximális klinikai szupportot.



Filteres módosítások

A Xios XG Supreme szenzorokkal lehetősége nyílik 5 különböző filter használatára: Általános fogászat, Endodoncia, Parodontológia, Restauratív és Higiénia. Ezek az esetspecifikus nézetek megkönnyítik a diagnózist a kép igényeknek megfelelő átalakításával.

USB vagy WiFi csatlakozási lehetőségek

A Xios XG szenzoroknál lehetősége van USB vagy WiFi csatlakozás választására. A technológiák között könnyedén válthat később is egy egyszerű kábelcserével.



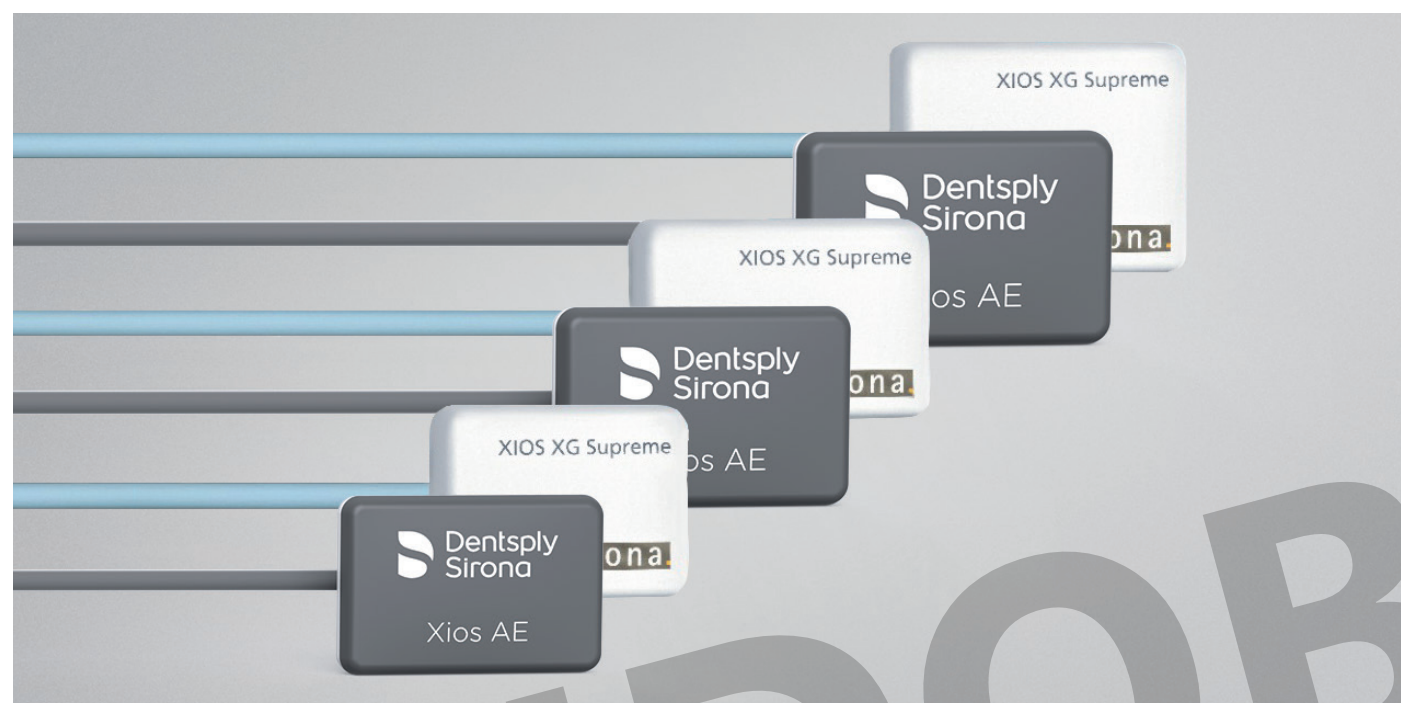
Bevált és biztonságos USB 2 kapcsolat



Biztonságos és rugalmas WiFi kapcsolat

A megfelelő szenzor minden esethez

A Xios AE és Xios XG Supreme szenzorok a lehető legjobb integrálhatóságot és nagyszerű képminőséget biztosítanak. A többféle szenzormérettel alkalmazkodhat minden egyes páciens egyéni helyzetéhez. Munkafolyamatának hatékonyságát az akadálytalan integráció és a könnyű felhasználás biztosítja.



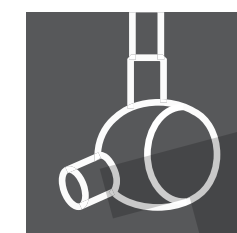
Cserélhető kábel

Egy új kábel költsége egy új szenzor árának csupán a töredéke. Ráadásul bármikor beszerezhető, hogy ne veszítsen rendelője hatékonyságából. A sérült kábel pár perc alatt kicserélhető, mindössze két csavarral, akár közvetlenül a rendelőjében - ezzel óvva befektetését anélkül, hogy elmaradna munkájával.



A rugalmasság legmagasabb foka

A Dentsply Sirona intraorális családjának modularitása által minden orvos egyéni igényeivel találkozhat, a személyre szabott lehetőségeken keresztül. Akár egy relatíve kis rendelője van néhány kezelőhelyiséggel, akár hatalmas rendelője vagy klinikája, minden termék úgy konfigurálható, hogy illeszkedjen elvárásaihoz és preferenciáihoz. Ezzel sima integrálást biztosítanak az Ön mindennapi munkafolyamatába, a legoptimálisabb eredményekkel.



Kifinomult installálás

A Heliodent Plus az installálási lehetőségek széles skálájával rendelkezik, az optimális konfigurációhoz minden kezelőhelyiségben. A készüléket úgy tervezték, hogy támogassa egyedi kezelési stílusát és úgy dolgozhasson, ahogy Önnek a legkényelmesebb.



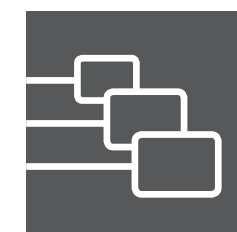
Cserélhető szenzorkábel

Többféle kábelhossz és könnyű kábelcsere támogatja a rugalmasságot munkafolyamatában, és biztosítja befektetését azáltal, hogy sosem marad szenzor nélkül.



Kapcsolatok

A Dentsply Sirona megoldásai, legyen szó USB vagy WiFi kapcsolatáról, biztosítják a gyors és hatékony munkavégzést, miközben megőrizheti a kiváló képminőséget.



Többféle méret

A képlemezek és a szenzorok is többféle méretben elérhetők, több személyre szabott megoldást nyújtva minden pácienshez és kezelési helyzethez.

Xios Scan

Az intraorális képlemez scanner, a Xios Scan könnyű belépést biztosít a digitális röntgenképképzésbe, miközben csapata folytathatja korábbi munkamenetét. Egy jól ismert munkafolyamat, a digitális képképzés minőségével.



A Xios Scan előnyei:

- Egyszerű workflow
- Megbízható képminőség
- Automata szkennelési folyamat
- Nem igényel karbantartást

Többféle képlemez méret

A Xios Scan 4 dedikált lemez mérettel dolgozik:

Size 3: Felnőtt szárnyas felvétel

Size 2: Felnőtt periapikális vagy szárnyas felvétel

Size 1: Felnőtt anterior vagy gyermek szárnyas felvétel

Size 0: Gyermek periapikális felvétel

Higiénikus használat és könnyű fertőtlenítés

A higiénikus fóliák használata az intraorális képképzés során biztosítja a képlemezek klinikai tisztaságát. Továbbá a fólia eltávolításával a szkennelés előtt megóvjuk a készülék belsejének tisztaságát. A képlemezek pedig könnyen áttörölhető, sima külső felszínnel rendelkeznek.



Optimálisan előkészítve

Válassza ki a lemez méretet a páciensének vagy a klinikai esetnek megfelelően, vagy generáljon alacsony dózissal több képet. A lemez aktív felszínének könnyű megállapításáért kék színt kapott.

Karcmentes szkennelés

A Xios Scan nem alkalmaz mechanikai nyomást a lemez kezdeti behúzása során, ami segít elkerülni a felesleges sérülést a lemezen, ezzel növelve az élettartamot és a tartósságot.

Képminőség

A megbízható képminőség a képlemez automatikus szkennelése könnyű és hatékony diagnózist tesz lehetővé a Sidexis 4 szoftverben.



SiroCam UAF Plus

A páciensekkel való kommunikáció és az esetek dokumentálása szerves része a mindennapi praxisnak. A SiroCam UAF Plus intraorális, USB kapcsolattal rendelkező, önálló kamerával mindezt elérheti egyetlen gombnyomásra.



A SiroCam UAF Plus előnyei:

- Páciens kommunikáció javítása
- HD felbontású felvételek
- Kifinomult folyadéklenyce autofókusszal
- Beépített LED világítás

USB kapcsolat

A rugalmas standardizált USB kapcsolat (USB 2 vagy 3) számítógépével vagy laptopjával, és a 2,4 m hosszú kábel könnyen mobilizálhatóvá teszi ezt az intraorális kamerát a kezelési helyiségek között.

Rugalmas software kompatibilitás

Akadálytalan integrálás Sidexis 4.2 vagy magasabb software-be, vagy szabadon csatlakoztatható bármilyen képközlő programhoz ami támogatja a TWAIN rendszerű készülékeket.

Felhasználás

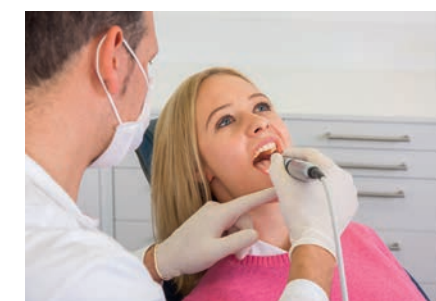
- Intraorális felvételek készítése
- Extraorális felvételek (pl. mosolyvonal, teljes arc)
- Macro felvételek készítése
- Valós idejű képmegjelenítés

Felhasználóbarát működés

Egyértelmű használat a multifunkciós gombbal. HD felvételek készítése és élő képmegosztás. A beépített LED fényforrás biztosítja a vizsgált terület megfelelő megvilágítását.

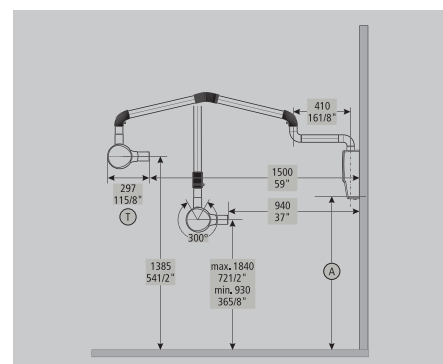
Tartós és robusztus

A könnyen áttörhető, erősített műanyag és üvegszál felület, valamint az egyszer használatos higiénés fóliák igazán hatékonyá teszik a páciensek közötti fertőtlenítést és előkészítést.

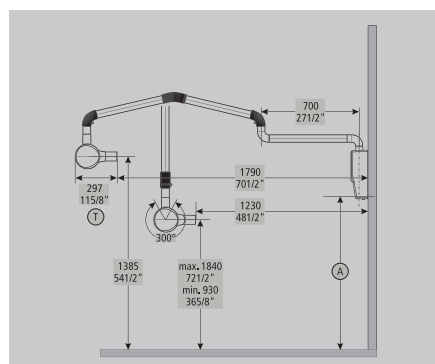


Műszaki adatok

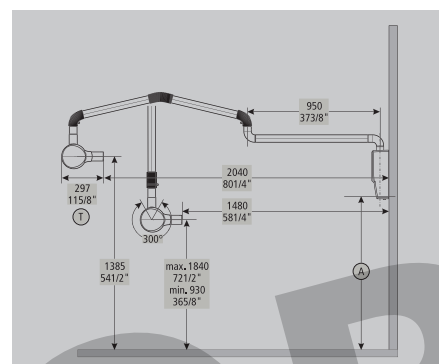
Heliodent Plus	
Generátor típusa	Nagyfrekvenciás generátor állandó magas feszültséggel
Tubus feszültség	Állítható: 60 kV - 70 kV
Tubuson átfolyó áram	7 mA
Fókuszpont	0.4 (IEC 336)
Hálózati feszültség	120-240 V ± 10 % állandó, 50/60 Hz
Sugárzás időtartama	Fokozatosan állítható: 0.01 - 3.2 s
Detektor médium	Filmre és Xios XG szenzorokra előprogramozott beállítás; az expozíció ideje egyedileg állítható képlemezhez és más szenzor rendszerekhez
Kijelző	Színes kijelző a különböző rendszerállapotok kijelzéséhez
Fókusz távolság	Standard 20 cm, opcionális 30 cm
Elérhető installációs opciók	Falra szerelt változat három karhosszal, kezelőegységre szerelhető változat, installálás kézi indítással, távirányítóval vagy távoli időzíővel, plafonra szerelt változat, kombinált plafonra szerelt változat LEDview operációs lámpával, mozgatható állványos változat



Heliodent Plus, közepes karral*



Heliodent Plus, hosszú karral*



Heliodent Plus, extra hosszú karral*

Xios AE	
Szenzorok	
Sensor 0: Aktív felszín	18 mm x 24 mm
Sensor 0: Teljes méret	23.6 mm x 32 mm x 7.5 mm
Sensor 1: Aktív felszín	20 mm x 30 mm
Sensor 1: Teljes méret	25.4 mm x 38.3 mm x 7.5 mm
Sensor 2: Aktív felszín	25.6 mm x 36 mm
Sensor 2: Teljes méret	31.2 mm x 43 mm x 7.5 mm
Fizikai pixel méret	15 µm
Mért felbontás	28 lp/mm
Elméleti felbontás	33 lp/mm
Szenzor kábelhossz	Max. 2.7 m
USB interface	
USB interface	USB 3
Áramellátás	USB port

Xios XG Supreme	
Szenzorok	
Sensor 0: Aktív felszín	18 mm x 24 mm
Sensor 0: Teljes méret	23.6 mm x 32 mm x 7.5 mm
Sensor 1: Aktív felszín	20 mm x 30 mm
Sensor 1: Teljes méret	25.4 mm x 38.3 mm x 7.5 mm
Sensor 2: Aktív felszín	25.6 mm x 36 mm
Sensor 2: Teljes méret	31.2 mm x 43 mm x 7.5 mm
Fizikai pixel méret	15 µm
Mért felbontás	28 lp/mm
Elméleti felbontás	33 lp/mm
Szenzor kábelhossz	Max. 2.7 m
USB interface	
USB interface	USB 2
Áramellátás	USB port
WiFi	
Technológia	IEEE 802.11b/g
Töltőállomás WiFi funkcióhoz	Készülék tárolása és töltése LED állapotjelzővel

Xios Scan	
Méret (M x SZ x V)	363 mm x 163 mm x 286 mm
Súly	7.3 kg ± 0.5 kg
Pixel méret	23 µm
Elméleti felbontás	22 lp/mm
Interface	LAN
Képlemez méretek	
Size 0	31 mm x 22 mm
Size 1	24 mm x 40 mm
Size 2	31 mm x 41 mm
Size 3	27 mm x 54 mm

SiroCam UAF Plus	
Készülék kompatibilitás	Számítógép/Laptop USB 2.0 (USB 3.0)
Szenzor technológia	1/4 inch CMOS
Mentett kép felbontás	1276 pixels x 796 pixels
Video felbontás	824 pixels x 514 pixels
Max nagyítás	x250
Lencse	Autofókusz
Áramellátás	USB (5V)
Aktiválás	Multifunkciós gomb használata
Több állomáson használható	Plug & Play
Kamera súly	210 g kábellel együtt
Kamera hossz	195 mm
Fényforrás	LED
Kábelhossz	2.4 m

PC követelmények: Sidexis 4*

Szerver PC	Minimum követelmények	Javasolt követelmények
Operációs rendszer	<ul style="list-style-type: none"> Windows Server 2008 R2 (64bit) Windows Server 2012 R2 (64bit) Windows 7 Pro SP1 (64bit) Windows 8.1 Pro (64bit) Windows 10 Pro (64bit)* * Version 1607, Build: 14393.693	<ul style="list-style-type: none"> Windows Server 2008 R2 (64 bit) Windows Server 2012 R2 (64 bit)
RAM	≥ 4 GB	≥ 8 GB
CPU	≥ 2 GHz DualCore	≥ 2.3 GHz QuadCore Processor, 64 bit (x64)
Merevlemez	> 675 GB	> 1 TB
Használat közben mindig biztosítani kell az elegendő szabad helyet a merevlemezben.		

Munkaállomás PC	Min. köv. 2D állomáshoz	Min. köv. 3D állomáshoz
Operációs rendszer	<ul style="list-style-type: none"> Windows 7 Pro SP1 (32 o. 64bit) Windows 8.1 Pro (64bit) Windows 10 Pro (64bit)* * Version 1607, Build: 14393.693	<ul style="list-style-type: none"> Windows 7 Professional, Ultimate (64 bit), Bootcamp alatt is; Windows 8 Pro (64 bit) Windows 8.1 Pro (64 bit)
RAM	≥ 4 GB	≥ 8 GB
CPU	≥ 2 GHz DualCore	≥ 2.3 GHz QuadCore Processor, 64 bit (x64)
Grafikus memória**	≥ 512 MB	≥ 1GB
DirectX	DirectX 9.0c	DirectX 10, WDDM 1.0 vagy magasabb driverrel
Merevlemez	≥ 5 GB	≥ 5 GB

* Pontos méretek az installációs követelményekben

* További információ a www.dentsplysirona.com oldalon a képalkotó rendszerek követelményeinél. A rendszerkövetelmények a használt merevlemez alapján eltérhetnek.

** A 3D volumennel való gondtalan és megbízható kapcsolathoz javasoljuk a következő minimum Passmark GPU értékkel rendelkező grafikus kártyát: NVIDIA: Passmark > 1000; AMD: Passmark > 1500; Onboard: > 540



ENDOBOLT.HU
Minden ami a gyökérkezeléshez kell

INFOVONAL: +36 1 240 0027

Dentsply Sirona

Sirona Dental Systems GmbH
Fabrikstraße 31, 64625 Bensheim, Germany
dentsplysirona.com

Clinical Procedures

Preventive
Restorative
Orthodontics
Endodontics
Implants
Prosthetics

Platform Technologies

CAD/CAM
Imaging
Treatment Centers
Instruments

THE DENTAL
SOLUTIONS
COMPANY™

