

Intuitív digitális munkafolyamatok a mindennapi munkához



GC Aadva  
Intraorális  
Szkenelési  
Megoldások  
MI Technológia alapján

**GC**

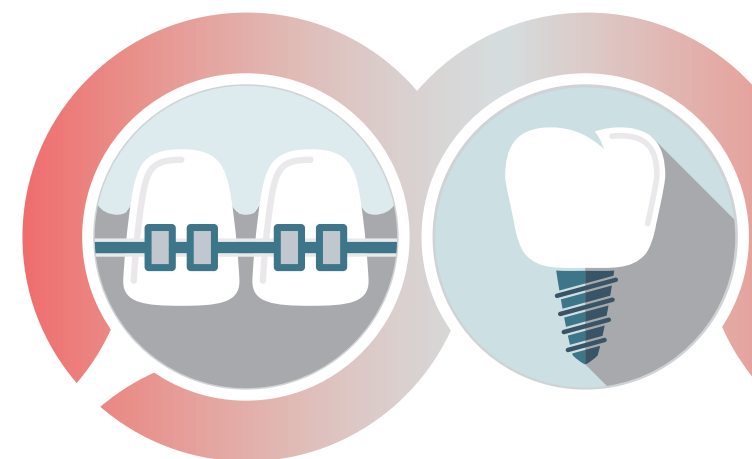
# Moduláris digitális megoldások az Ön rendelőjére szabva



IOS 100 P

IOS 100

IOS 200



Ortho modul

Implant modul



## Válasszon szkennert

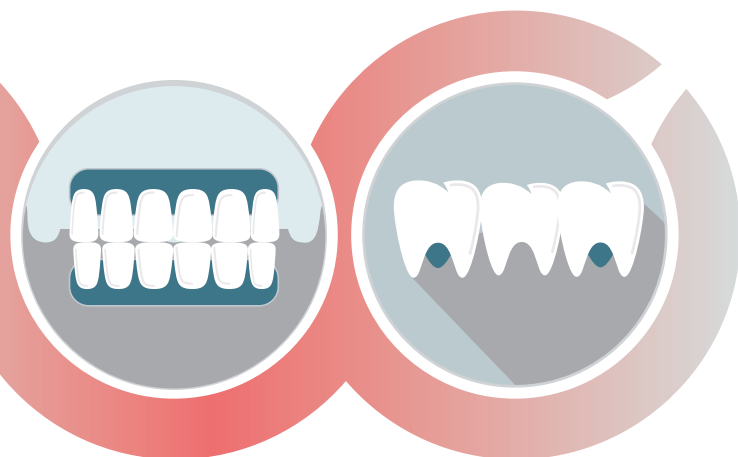
A GC több intraorális szkennert is ajánl Önnek



## Válasszon munkafolyamatot

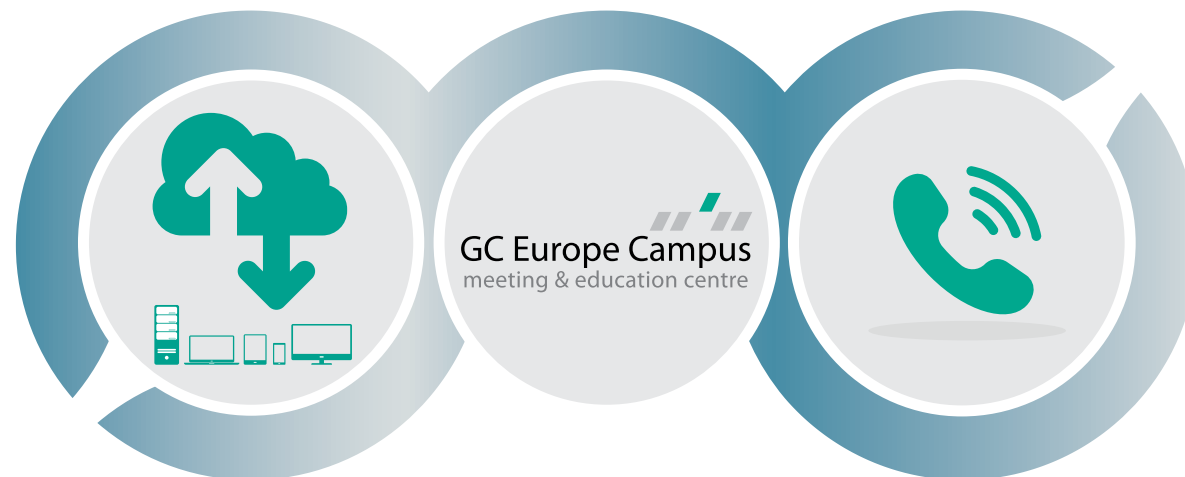
A GC moduláris, intuitív rendszert kínál Önnek az esetek kezelésére

A következő oldalakon



Extraorális modul

Prosthó modul



Aadva Xchange

Tréningek

Támogatás



Válasszon szolgáltatást

A GC teljes körű szolgáltatást kínál Önnek

válasszon megoldást →

# Intraorális szkennerek MI technológia alapján

## IOS 100 P hordozható



### Hordozható

Az IOS 100 P egy kompakt rendszer - csupán egy kézidarab, tartó és laptop

### Páramentes melegedés

A tartó páramentesítő funkciója, valamint a por és spray használatát mellőző technológia biztosítja az egyszerű szkennelést

### Könnyű kézidarab

Az IOS 100 P meglepően kis méretű, és könnyű kézidarabbal rendelkezik



### 19"-os érintőképernyő

### Egyszerű adattovábbítás

USB, SD kártya, helyi hálózat vagy az Aadv Xchange-en keresztül

### Rugalmas monitor-elhelyezés

Állítható karok, lekerekített és sima felületek, könnyen szállítható a helyiségek között



## IOS 200 a következő generációs intraorális szkennер



### Nincs szükség kalibrálásra

Probléma mentes és megbízható szkennelés minden alkalommal

### Mágneses tartó egység

Könnyű használatot és kezelhetőséget biztosít Önnek

### Látható és tapintható visszajelzés

Teljes mértékben Ön irányítja a szkennelési folyamatot

### Szkenneljen színesben

A mesterséges intelligencián alapuló technológia a lágy szövetek kihagyásával a zökkenőmentes szkennelést segíti. A valós szín adatok segítenek a marginális területek azonosításában.

### Páramentes funkció

A beépített melegítő funkció segít a párasodás kiküszöbölésében, előmelegítés nélkül.

### Nyílt rendszer

A nyílt STL scan file-ok kompatibilisek más cégek hardware és software-jeivel.

### Autoklávozható fejek

Akár 250 alkalommal is tisztíthat egy fejet. Ez segít a keresztfertőzések elkerülésében, valamint fokozza páciense biztonságát.

# Moduláris, intuitív rendszer, az esetek kezelésére

## Általános szkennelési tulajdonságok

- A mesterséges intelligencia technológia felismeri a lágy és mozgó szöveteket, hogy biztosítsa Ön számára a zökkenőmentes szkennelést

Szkenneljen, álljon meg, ellenőrizze le, majd szkenneljen újra bármikor

Lenyomat kezelő rendszer

Automatikus harapás igazítás

- Több adatátviteli opció  
USB, Aadvax, helyi hálózat

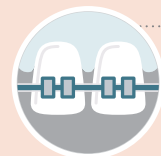
Nyílt STL és/vagy PLY file-ok

A file-ok automatizált importálása Exocad-be

- Egyszerű és intuitív kezelőfelület



## Ortho Modul



■ Személyre szabott munkafolyamatok, az Ön ortho esetei követésére

PDF file létrehozási lehetőség

Mind a centrális reláció (CR), mind a centrálokklúzió (CO) rögzítésének lehetősége

Integrált ortho modell készítő, az egyszerű 3D nyomtatáshoz

Külső programokkal való kommunikáció lehetősége (VDDS)

## Implant Modul



Személyre szabott munkafolyamatok az Ön implant restaurációihoz

Több implant szkennelése egyidőben

Egyszerű és intuitív, teljes implant eset követés

## Prostho Modul



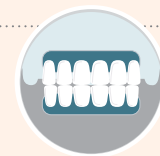
■ Személyre szabott munkafolyamatok az Ön korona, és híd munkáihoz

Automata váll meghatározás a preparációinál

Szóló implant szkennelés

■ Egyszerű megrendelőlap

## Extraorális Modul



Személyre szabott munkafolyamatok a laboratóriumi munka támogatására

Könnyű és precíz lenyomat szkennelés

Több harapás szkennelésének rögzítése



## Aadva Xchange

A digitális eset-kezelés átfogó megközelítése.  
A felhő alapú platform biztosítja a kommunikációt a GC termék és szervíz csapatával, valamint a regisztrált, külsős fogtechnikai laboratóriumokkal.



## Tréningek

Mi a digitális fogászat innovatív megoldásaival képezzük, és oktatjuk a fogorvosokat és fogtechnikusokat



## Támogatás

A GC Europe digitális fogászati technológiai ügyfélszolgálat az iparágban vezető szerepet tölt be.



LinkedIn



YouTube



### GC EUROPE N.V.

Head Office  
Researchpark  
Haasrode-Leuven 1240  
Interleuvenlaan 33  
B-3001 Leuven  
Tel. +32.16.74.10.00  
Fax. +32.16.40.48.32  
info.gce@gc.dental  
[www.gceurope.com](http://www.gceurope.com)

### GC EUROPE N.V.

GCEEO Hungary  
Fazekas utca 29-31.  
H- 1027 Budapest  
Tel. +36.1.224.04.00  
info.hungary@gc.dental  
[www.gceurope.com](http://www.gceurope.com)