

Aadva™ IOS  
van GC



Het is tijd voor verandering



Digitale  
technologie  
gemakkelijk  
door GC's  
Intra Orale  
Scanner

**GC**

Sinds een paar jaar kunnen afdrukken ook digitaal worden gemaakt. Wij bij GC zijn van mening dat hét moment is aangebroken om u af te vragen ...



- waarom nog afdrukken maken met een afdruklepel en afdruk materiaal als er oplossingen bestaan die **handiger** zijn?
- waarom nog afdrukken per post versturen of door de tandtechnicus laten ophalen als er oplossingen bestaan die **sneller** zijn?
- waarom nog bestelformulieren invullen met werkbeschrijvingen en tekeningen als er oplossingen bestaan die **efficiënter** zijn?

Veel tandartsen overwegen de overstap naar digitaal afdrukken. Vindt u het ook tijd voor een verandering? Dan is dit het moment, want GC heeft digitale technologie **toegankelijk en gemakkelijk** gemaakt.

Wat we u kunnen bieden is een oplossing die handiger, sneller en efficiënter is en die u zal helpen om ....

- tijd te besparen en te voorkomen dat u afdrukken moet overdoen.
- uw preparaten onmiddellijk te valideren.
- het comfort en de tevredenheid van de patiënt te verhogen.

**Welkom in de moderne tandheelkunde met het digitale GC Aadva-systeem ...**

een nieuwe wereld van geavanceerde materialen, hulpmiddelen en mogelijkheden.



# De Aadva IOS ... gebruiksgemak binnen handbereik



- Het begint allemaal met een **klein en licht** handstuk waarmee u de moeilijkste plaatsen kunt bereiken.
  - De start- en stopmodus kan worden geactiveerd met een simpele beweging, zonder ingewikkelde knoppen.
  - Het handstuk ligt op een **draaibare houder** met verwarmingsfunctie die **condensvorming** voorkomt.
- Dankzij **de flexibele arm en het draaibare scherm** kunt u de gewenste werkstand kiezen. Alles wordt duidelijk gevisualiseerd op een **19"-aanraakscherm** waarop u het hele scanproces kunt volgen, geleid door een unieke technologie met **schermvisualisatie in realtime**. Onderbroken scans kunnen eenvoudig opnieuw worden gemaakt – op elk moment en in elk eerder ingescand gebied.
- En aangezien de scanner **geen poederspray** nodig heeft, verloopt alles schoon en gemakkelijk met meer comfort voor uw patiënt.

19"-aanraakscherm

Draaiende houder met antibewasemingsfunctie

Poorten voor USB en SD-kaart

Flexibele arm en draaibaar scherm

Ronde en gladde oppervlakken

Transportrem

Rem- en bewegingsfunctie





Maar er is **meer** ...

Wat dacht u van tijd besparen? En besparen op materialen en verzendkosten?  
En duidelijke communicatie in realtime met het labo, zonder onaangename verrassingen?

GC's benadering van de moderne tandheelkunde gaat verder dan alleen het nemen van afdrucken.  
Het GC AadvA Digital Services Platform kan een grote hulp voor u zijn.

Omdat **u bepaalt** hoe en met wie u werkt ... dankzij ons **compleet open systeem** zonder beperkingen.  
U hebt de **vrijheid** om uw workflow zelf te bepalen.

## Digital Services Platform...

Het GC AadvA Digital Services Platform is een totaaloplossing voor het beheer van uw workflow in de digitale tandheelkunde. Dit cloudgebaseerde platform ondersteunt en faciliteert de communicatie met de productie- en serviceteams van GC, maar ook met geregistreerde externe laboratoria.

- Beveiligd uitwisselingsplatform voor beoordeling van casussen, CAD-ontwerp en CAM-productie.
- Mogelijkheid om gevallen door te sturen naar geregistreerde externe laboratoria en hun diensten.
- Doorsturen en opslaan van met het AadvA IOS gescande casussen.
- Volgen en traceren van al uw casussen, accountmanagement, apparaatbeheer en ondersteuningsbeheer.
- Berichtenuitwisseling en kennismanagement met informatie over nieuwe producten, promoties, evenementen enz.

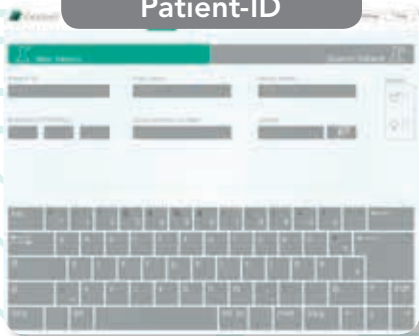




- ✓ Patiënt-ID
- ✓ Scanproces
- ✓ Validation
- ✓ Definitie van de preparatiegrens
- ✓ Beetregistratie
- ✓ Gegevensoverdracht met de mogelijkheid om foto's of andere bestanden toe te voegen

# Intuïtief vanaf het begin

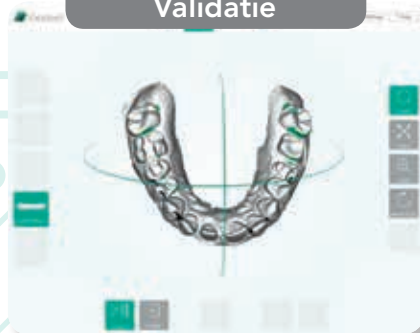
Patiënt-ID



Scanproces



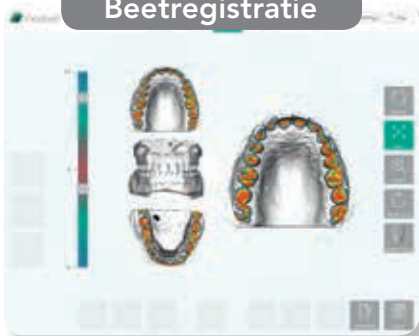
Validatie



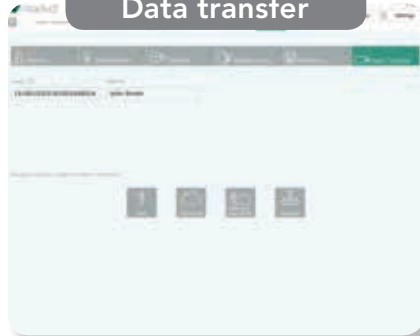
Definitie van de preparatiegrens



Beetregistratie



Data transfer



Een moderne workflow die u in staat stelt om de planning, voorbereiding en vervaardiging van prothesen **sneller** en **efficiënter** te laten verlopen.

# Welkom bij de moderne tandheelkunde

Scannen → Doorsturen → Ontwerpen → Vervaardigen → Leveren → Plaatsen

## Het is **tijd** om te **veranderen**

GC Aadva-systemen bieden altijd een maatoplossing die aan uw behoeften en voorkeuren voldoet. Een breed scala aan mogelijkheden die uw intrede in het tijdperk van de digitale tandheelkunde volledig ondersteunen.

Wij bieden u een uitgebreide waaier van diensten:

- **technische ondersteuning** door een team van experts in alle landen.
- **opleidings- en workshopprogramma's** op de campus van GC Europe en op locaties in uw regio.
- **productievestiging en scannerservicecentrum** op de hoofdzetel van GC Europe in België.



  
**GC Europe Campus**  
meeting & education centre



**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  
<http://www.gceurope.com>

**GC Europe NV**  
**Benelux Sales Department**  
Researchpark  
Haasrode-Leuven 1240  
Interleuvenlaan 13  
B-3001 Leuven  
Tel. +32.16 74.18.60  
info.benelux@gc.dental  
<http://benelux.gceurope.com>

**'GC'**