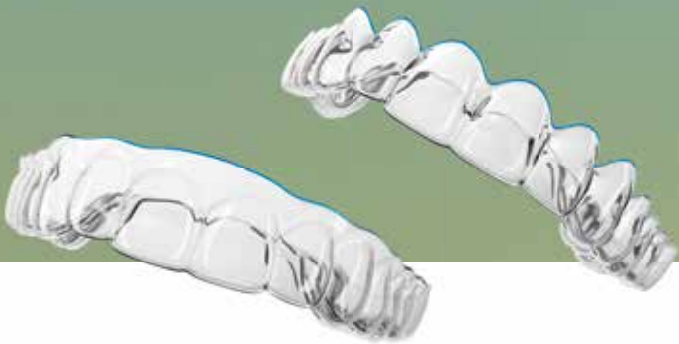


Zichtbaar resultaat.
Onzichtbare Aligners.



SureSmile[®] Ortho

Model representeert
resultaat na behandeling.



⌘ Verbeterde patiëntrelaties - gedetecteerd

Met SureSmile® kunt u diverse behandelopties aanbieden waarmee u op betrouwbare wijze kunt voldoen aan de wens van uw patiënten voor een gezonde en mooie zelfverzekerde lach.

⌘ De wereld van digitale orthodontie

Met SureSmile Ortho kiest u voor een dynamische benadering van het designen van o.a. aligners en in-direct bonding trays.

► U bepaalt het behandelgoal. Wij maken uw plan

Met de SureSmile® Treatment Planning-software is het eenvoudig om digitale afdrukken, röntgenfoto's en foto's van patiënten uit vrijwel elke bron te uploaden. Door uw eigen behandelvoorkeuren kenbaar te maken kunt u erop vertrouwen dat onze Digital Lab Specialisten de rest doen en u een geoptimaliseerd behandelplan sturen. Ons open platform is volledig geïntegreerd met alle Dentsply Sirona Intraorale scanners en veelgebruikte andere scanners.

► Bekijk altijd, overal

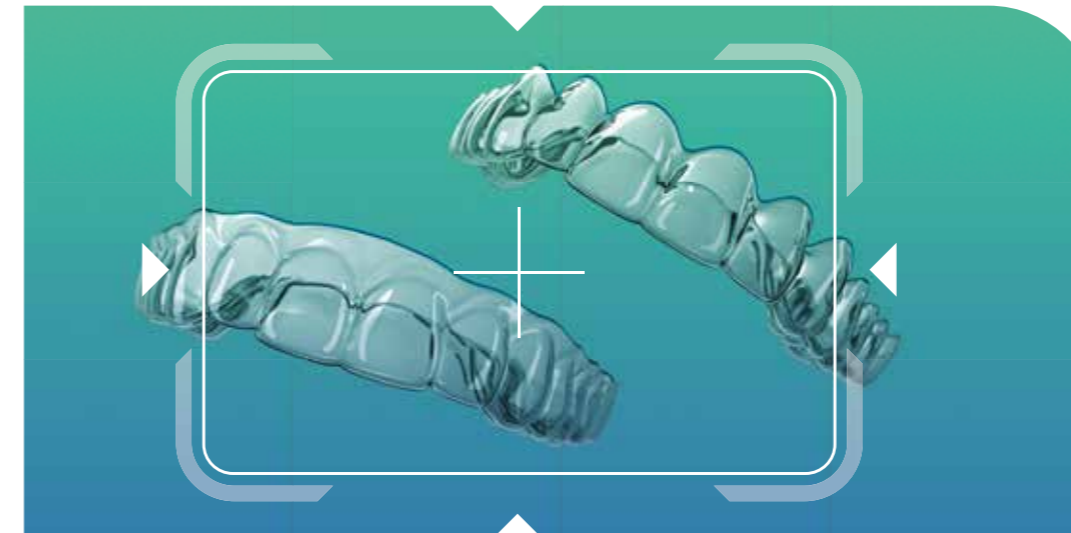
Wanneer het digitale lab het eerste behandelplan heeft gemaakt, ontvangt u het ter beoordeling en goedkeuring. De eerste setup is overzichtelijk en eenvoudig. De SureSmile®-software is intuïtief en biedt een grondige beoordeling van de casus van elke patiënt met een breed scala aan verschillende tools. Onze software is web-based waardoor u uw behandelplannen op ieder gewenst moment kunt bekijken, vanuit de praktijk, thuis of als u op reis bent.

► Voorspelbaar door nauwkeurigheid

Door innovatieve technologie te combineren met geavanceerde materialen, kunnen wij u meerdere opties aanbieden voor nauwkeurige tandverplaatsing met ons in-direct bonding systeem of onze aligners.

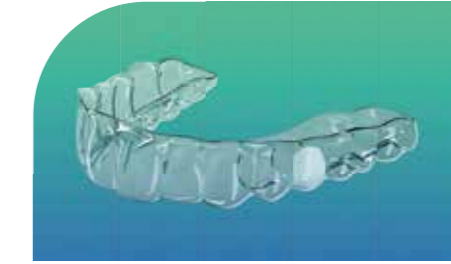
⌘ Klinische uitmuntendheid - gedetecteerd

SureSmile® Aligners worden gemaakt door experts met behulp van de nieuwste technologie en bewezen materialen. Unieke functies maken personalisatie mogelijk voor zelfs de meest uitdagende cases. Nauwkeurige verwerking van de gegevens en grondige kwaliteitscontrole zorgen voor een uitstekende pasvorm, uitstekende duurzaamheid en aligners die zo transparant zijn dat ze moeilijk te detecteren zijn.



Comfort wordt geleverd in een variabele trimlijn

Met SureSmile® Aligners kiest u het design van de trimlijn. De aligners worden volgens een uiterst nauwkeurig, geautomiseerd lasersnijproces afgewerkt. De rechte trimlijn volgt het tandvlees op een constante afstand, waarvan u de hoogte kunt bepalen. Een kleine overlap van het tandvlees kan een positieve invloed hebben op de krachtoverdracht en zelfs het aantal benodigde attachments verminderen. Of u kiest het geschulpte design voor meer flexibiliteit in de aligner en voldoet u aan de hoogste esthetische eisen.



Pontics voor het maskeren van diastemen of ontbrekende elementen.

Of u ruimtes wenst te behouden voor een toekomstig implantaat of juist wenst te sluiten met SureSmile pontics kan uw patiënt tijdens de behandeling vol vertrouwen blijven glimlachen.



SureSmile® Aligner-plastics zorgen voor een uitstekende krachtoverbrenging

SureSmile® Aligners staan bekend om hun hoge prestaties met een esthetisch uiterlijk. Daarnaast zorgen zij ook voor een gelijkmatig verdeelde krachtoverbrenging, waardoor de SureSmile® Aligners een willekeurig aantal benodigde attachments kan verwerken en wanneer aangebracht, in hoge mate aanpasbaar is.



Correctie van gecompliceerde casuïstiek

SureSmile® Aligners helpen u bij het behandelen van complexere gevallen. Inkepingen in de aligner vereenvoudigen het aanbrengen van intermaxillaire elastieken waarnaast juist de grotere uitsparingen plaats bieden voor het plaatsen van buttons.



SureSmile design

Röntgegegevens worden gekoppeld en geregistreerd aan het 3D-model. Door o.a. foto's over elkaar heen te leggen kan de uiteindelijke tandpositie gepland worden die in overeenstemming is met de natuurlijke gelaatstreken van uw patiënt.



Tijdlijn en IPR-planning

Onze software toont een animatie van het behandelplan van uw patiënt. De tijdlijn geeft aan waar en wanneer attachments geplaatst moeten worden en tijdens welke afspraken interproximale glazuurreductie (IPR) uitgevoerd moet worden.

Naadloze integratie - gedetecteerd

Als het om orthodontie gaat, is elke patiënt een uniek. Om hun ideale glimlach te creëren, moeten veel variabelen in evenwicht worden gebracht, waaronder de effectiviteit van de behandeling, zichtbaarheid en tijd. Onze digitale workflow vereenvoudigt uw werkproces waardoor u uw SureSmile Clear Aligners op een eenvoudige manier kunt bestellen. Onze open workflow kan probleemloos in elke praktijk worden geïntegreerd. Onze software is web-based, waardoor u overal toegang heeft tot uw SureSmile account.



1. Data verzamelen

Het begint met een **intraorale scan**, deze is het startpunt van elke SureSmile Aligner-planning.



2. Gebruik van röntgegegevens voor een uitgebreidere diagnose

De open SureSmile software accepteert 2D röntgenfoto's (Ceph en OPT beelden) van elk digitaal beeldapparaat.

Als extra is er de CBCT-optie, met een interactieve 3D-weergave om de conditie, positie en vorm van de wortels te bepalen.



3. Gezichtsfoto's

Een foto zegt meer dan duizend woorden en geeft essentiële informatie over de natuurlijke lach解剖omie van uw patiënt.

Voor elk casus creëert het SureSmile Digital Lab een glimlachontwerp dat rekening houdt met de natuurlijke lachlijn.



4. Invullen van het digitale techniekformulier

Behandelaarvoorkeuren en foto bestanden worden door ons lab omgezet naar een gespecificeerd behandelvoorstel.



5. Goedkeuren of wijzigen van het behandelplan

Alle behandelplannen die bij het SureSmile® Digital Lab worden ingediend, doorlopen een uitgebreid planningsproces en een laatste kwaliteitsinspectie door een Digital Lab Specialist.



6A. Kies voor het Complete- of Select-pakket.

Met SureSmile kiest u voor het financiële plan dat past bij uw patiënt.

6B. Optioneel kunt u kiezen voor SureSmile Retainers



8. Starten met behandelen

Aligners en de patiëntenkit worden bij u op de praktijk geleverd, waarna uw patiënt kan starten met de behandeling.



9. SureSmile Retainers voor retentie

Na iedere orthodontische behandeling is de retentie-fase een belangrijk onderdeel van de behandeling om het behaalde resultaat ook zo te houden.



7. Productie van de aligners

Nadat u het behandelplan heeft goedgekeurd, worden SureSmile® Aligners op maat geproduceerd met behulp van een innovatief proces.

Selecteer het gewenste SureSmile Aligner pakket

COMPLETE Totaal Plan

Vast bedrag met onbeperkt aantal aligners inclusief, indien nodig, refinements gedurende de behandel-tijd tot 3 jaar vanaf de productiedatum.

SELECT Flexibel Plan

Betaal enkel voor het aantal aligners dat u nodig heeft. Ideaal voor een eenvoudige casus.

🔄 Digitale bracketbehandeling met het SureSmile indirect-bonding systeem.

Digitale orthodontie stopt niet bij aligners. Met SureSmile kunt ook gebruik maken van een efficiënt in-direct bonding systeem voor een eenvoudige en nauwkeurige bracket plaatsing. Positioneer de brackets in de software en breng ze in één keer nauwkeurig over met SureSmile IDB-trays.



Softwarecontrole van bracketplaatsing

- ▶ Door de gebruiker te definiëren bracketsysteem en prescriptie
- ▶ Geautomatiseerde simulatie van een ideale opstelling
- ▶ Geautomatiseerde plaatsing van de brackets op basis van: door de gebruiker gedefinieerde hoogten of Facial Axis (FA) punt
- ▶ De mogelijkheid om te bepalen hoeveel traysegmenten u wenst per tandboog.



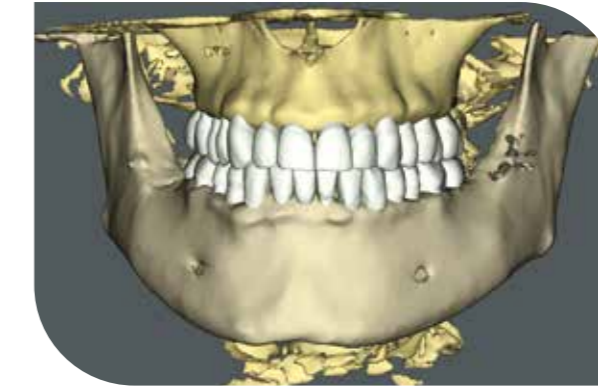
3D-geprinte tray-segmenten

- ▶ Stabiel ontwerp met een nauwkeurige pasvorm aansluitend op het occlusale oppervlak voor minimale schoonmaak na het bracket plaatsen
- ▶ Gepatenteerd ontwerp voor eenvoudig plaatsen en verwijderen van de tray
- ▶ Verkrijgbaar in 13 vooraf ontworpen boogvormen.



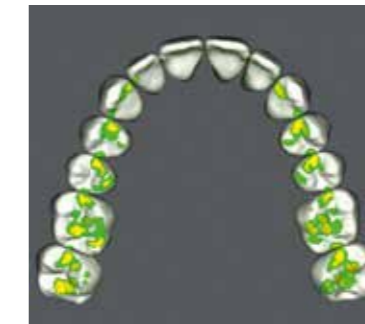
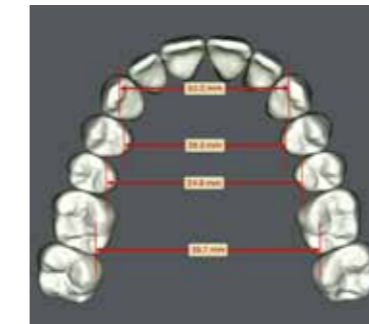
▶ Diagnostische oplossingen voor de visionair in u

Met nauwkeurige CAD-modellen en een uitgebreide reeks diagnostische CAD hulpmiddelen met SureSmile®-behandelplannings software kunt u uitdagende cases plannen. Of het nu gaat om een routinematige beoordeling of het bepalen van niet-chirurgische alternatieven voor een patiënt die geen operatie overweegt.



SureSmile design

Röntgegegevens worden gekoppeld en geregistreerd aan het 3D-model, door o.a. foto's over elkaar heen te leggen kan de uiteindelijke tandpositie gepland worden die in overeenstemming is met de natuurlijke gelaatstreken van uw patiënt.



Diverse diagnostische tools, zoals boog breedte meting, contactpunt simulatie en ruimte analyse.

Model mogelijkheden:

- ▶ Bolton-analyse op elk model
- ▶ Interactieve kwalitatieve tools ter beoordeling van de occlusie
- ▶ Geautomatiseerde metingen van tandbreedte, boog breedte, interproximaal contactpunten en clipping planes

Realtime simulaties:

- ▶ Occlusale contactpunten
- ▶ IPR-opties, skeletale bewegingen, evaluatie van meerdere behandelingen strategieën, enz.
- ▶ Mogelijkheid om behandel simulaties te creëren voor chirurgische, restoratieve en extractie cases

▶ Elk begin lastig? Niet met SureSmile® Clear Aligners.

Starten met SureSmile® is eenvoudig. Om u een goede kennis te geven van de SureSmile-software bieden wij u het SureSmile®-trainingsprogramma SureSmileU aan. Een uitgebreid e-Learningplatform dat door u op ieder gewenst moment doorlopen kan worden, waardoor u getraind kan beginnen. Daarnaast kunt u op het bekroonde platform, SureSmileU, allerlei handleidingen, video's en jobaids vinden en maandelijkse live trainingsevenementen met deskundige klinici volgen.

Daarnaast staan onze lokale SureSmile specialisten u graag bij tijdens de integratie van SureSmile® in de praktijk.



Voor meer informatie kunt u contact opnemen met uw Dentsply Sirona vertegenwoordiger door te bellen naar tel: **tel:+ 31 88 024 52 00** en ga naar www.dentsplysirona.com/suresmile om te zien hoe u uw patiënten het voordeel kunt geven van een zelfverzekerde gezonde stralende lach.



THE DENTAL
SOLUTIONS
COMPANY™