

# Smilers & intra-oral scanner

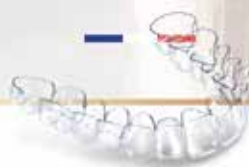


**GEEN VERSPILLING!  
ENKEL HET HOOGSTNODIGE  
AANTAL ALIGNERS!**

**PAS DE GASPILLAGE !  
SEULEMENT LE NOMBRE DE  
GOUTTIÈRES NÉCESSAIRES !**

## Smilers® Expert

Clear aligners solution: created by **orthodontists**,  
so orthodontists can be **free to express their expertise**



### SMILERS® EXPERT

More than an alignment system

#### Service en technologie op maat voor uw behoeften

Smilers® Expert is speciaal ontworpen **voor orthodontisten** om de eenvoudigste tot de meest complexe gevallen te behandelen met aligners.

Smilers® Expert stelt u in staat om elke stap van het behandelplan te controleren en aan te passen.

Dankzij uw klinische expertise en de geavanceerde mogelijkheden van de software, voldoet elke aligner aan de meeste eisen van het door u gevalideerde behandelplan.



### SMILERS®

Smilers® is speciaal ontworpen **voor tandartsen** die hun zorg wensen uit te breiden en willen voldoen aan de behoeften van hun patiënten.

- Aangepaste aligners
- Onzichtbaar
- Eco-verantwoordelijk
- 100% gemaakt in Frankrijk, Made in Europe !

#### Un service et une technologie adaptés à vos besoins

Smilers® Expert est spécialement conçu **pour les orthodontistes** afin qu'ils puissent traiter les cas les plus simples aux plus complexes avec des gouttières.

Smilers® Expert vous permet de contrôler et personnaliser chaque étape du plan de traitement. Grâce à votre expertise clinique et aux capacités avancées du logiciel,

chaque aligneur répond aux contraintes les plus exigeantes du plan de traitement que vous avez validé.

### SMILERS®

Smilers® est spécialement conçu **pour les dentistes** qui souhaitent prolonger leurs soins et répondre aux besoins de leurs patients.

- Gouttières sur-mesure
- Transparentes
- Éco-responsables
- 100% fabriquées en France, Made in Europe !

**Voor een volledig overzicht van de prijzen neem gerust contact op met B-Dental.  
Pour un aperçu complet des prix, veuillez contacter B-Dental.**

Nadine Deglein: nadine.deglein@b-dental.be - 0473 51 53 93  
Fabienne Aerden: fabienne.aerden@b-dental.be - 0471 80 86 65

Voor meer uitleg zie onze website [www.b-dental.be](http://www.b-dental.be) onder het tabblad producten.

Pour de plus amples explications, veuillez consulter notre site web [www.b-dental.be](http://www.b-dental.be) sous l'onglet "produits".



### Portable Dental 3D Digital Intraoral Scanner Color Scanning 3D High Resolution



- Ergonomische afmetingen en gewicht. Scanner afmeting 240mm(L) x39.8mm(B)x 57mm(H).
- Gewicht 350g, afmeting scannertip 18.5mm(H)x19mm(W). Geschikt voor zowel kinderen als volwassen patiënten
- Poedervrij
- Chromoscan, Gekleurde scans die de ware tandheelkundige situatie in vivo en in real-time weergeeft
- Zeer nauwkeurig en snel scannen ongeveer ≤ 3 minuten
- Afneembare scannertip autoclaveerbaar tussen 121°C en 134°C
- Analyse van occlusierelaties
- Open en progressief systeem
- Gratis updates
- Geen jaarlijkse fee, enkel eenmalige aankoopprijs
- Compatibel met Smilers en andere aligner systemen

- Dimensions et poids ergonomiques, 240mm(L)x39.8mm(W) x57mm(H), Poids 350g, taille embout du scanner 18.5mm(H)x19mm(W)
- Convient aux enfants et aux adultes
- Sans poudre
- Chromoscan Scans colorés représentant la véritable situation dentaire en vivo et en temps réel
- Numérisation très précise et rapide environ ≤ 3 minutes.
- Embout amovible du scanner, autoclavable entre 121°C et 134°C
- Analyse des relations d'occlusion
- Système ouvert et progressif
- Mises à jour gratuites
- Pas de frais annuels, seulement un prix d'achat unique
- Compatible avec Smilers et d'autres systèmes d'alignement.

#### Toepassingen voor verschillende tandheelkundige behandelingen Restauratieve tandheelkunde, Implantologie en Orthodontie

#### Applications pour différents traitements dentaires Dentisterie restauratrice, Implantologie et Orthodontie



#### Portable digitalized orthodontics treatment workflow



1. Intraoral data acquisition



2. Design



3. 3D model printing



4. Compression molding of aligners



5. Completion



6. Try-on

