

De uitneembare prothetische oplossing
in een digitale workflow.

Optima-protocol: Gedeeltelijk

OPTIMA

DE UITNEEMBARE PROTHETISCHE OPLOSSING MET MINDER BEZOeken

Optima is de uitneembare prothetische oplossing die is ontwikkeld in een digitale workflow.

In slechts een paar bezoeken krijg je alle benodigde informatie van de patiënt en bepaal je het beste ontwerp, waarbij je zorgt voor een esthetische en natuurlijke afwerking.

VOORDELEN



—
Digitaal



—
Precisie en kwaliteit



—
Geoptimaliseerde
bezoeken



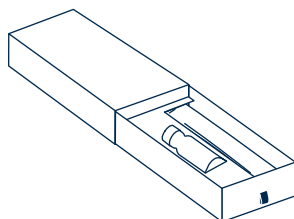
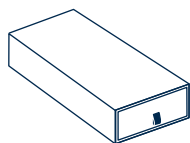
—
Esthetisch

PACKS

1 — PATIËTENPACK OPTIMA (BASIS)

Inhoud:

- Definitieve Optima-prothese.
- Mondwater voor een betere mondbescherming.
- Specifieke borstel voor uitneembare prothesen.



We zijn een maatschappelijk verantwoord bedrijf en hebben daarom duurzame verpakkingen gemaakt, waarin we materialen tot een minimum beperken en gerecyclede en duurzame elementen gebruiken.



Optima-protocol: Gedeeltelijk



PROTOCOLONDERDELEN	PROTOCOLSTAPPEN	ANALOOG	DIGITAAL	VEREISTEN EN MATERIALEN
ELEMENTEN OPTIMA – Articulatiesjabloon. PRAKTIJKMATERIALEN – Occlufast-silicone.	1a→ Mondscan met iOS gevalideerd. 1b→ Mondafdruk (alginaat). 2→ Voorschrift maken in Corus Link. 3a→ STL-bestanden anatomische afdruk uploaden in Corus Link. 3b→ Stuur een anatomische afdruk naar je Corus Lab. 4→ Afbeeldingen uploaden in Corus Link.	1a→ Mondscan met iOS gevalideerd. 1b→ Mondafdruk (alginaat). 2→ Voorschrift maken in Corus Link. 3a→ STL-bestanden anatomische afdruk uploaden in Corus Link. 3b→ Stuur een anatomische afdruk naar je Corus Lab. 4→ Afbeeldingen uploaden in Corus Link.	OPMERKING - Als de occlusie met de resterende tanden niet zichtbaar is, is een articulerende mal nodig om correcte occlusale gegevens te registreren.	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> STL verzenden. <input type="checkbox"/> Afdruk verzenden. <input type="checkbox"/> Voorschrift uploaden. <p>iOS: Trios 3, 4; Itero; Primescan; Medit 700i; Carestream; Vivascan; Heron.</p> <p>Materialen: Alginaat.</p>
OPTIMA – Gedeeltelijke Optima-prothese boven of onder.	1→ Controleer de articulatiesjabloon. 2→ Registreer de occlusie. 3a→ Scan de occlusie in de mond van de patiënt met de resterende tanden zichtbaar met een gevalideerd iOS-apparaat. 3b→ Controleer de registratie van occlusie op de modellen. 4→ Update voorschrift in Corus Link. 5→ Upload afbeeldingen in Corus Link. 6a→ STL-bestanden anatomische afdruk uploaden in Corus Link. 6b→ Stuur de registratie van de occlusie naar je Corus Lab.	1→ Valideer aanpassing en retentie. 2→ Controleer esthetische en functionele aspecten. 3→ Upload afbeeldingen van het eindresultaat in Corus Link.		<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Upload definitieve afbeeldingen en video's. <p>iOS: Trios 3, 4; Itero; Primescan; Medit 700i; Carestream; Vivascan; Heron.</p>