

De uitneembare prothetische oplossing in een digitale workflow.

Evaluatiegids voor oude prothesen

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



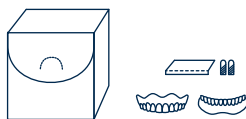
Esthetisch

PACKS

1 — PRAKTIJKPACK OPTIMA

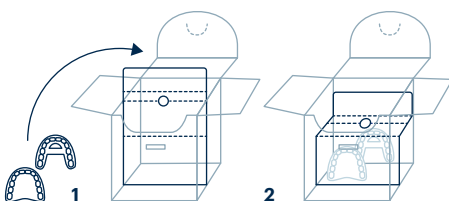
Het bevat alle noodzakelijke elementen voor een functionele afdruk:

- Gepersonaliseerde boventray met Optima-tanden en gepersonaliseerde ondertray met gotische boog.
- Middelpuntmarkering.
- Hoogteverstellers verticale afmeting (2 verschillende maten).



Met deze verpakking kan de afdruklepel terug naar het laboratorium nadat de functionele afdruk is gemaakt.

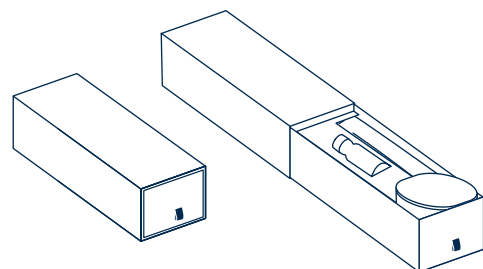
Plaats de analogische afdruk gewoon in de doos, vouw de middelste flap naar binnen en verzend hem naar het laboratorium.



2 — PATIËNTENPACK OPTIMA

Inhoud:

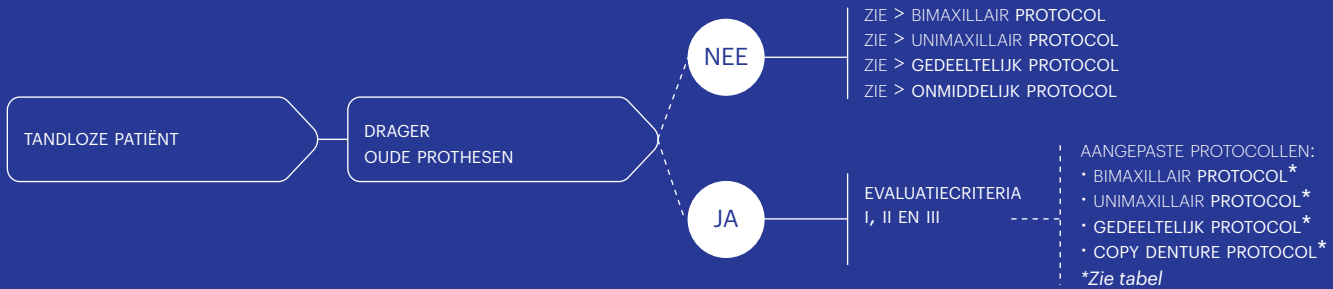
- Definitieve Optima-prothese.
- Opbergdoos Optima-prothese.
- Mondwater voor een betere mondbescherming.
- Specifieke borstel voor uitneembare prothesen.



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.



Evaluatiegids voor oude prothesen



EVALUATIECRITERIA

I. Esthetiek: Middenlijn, snijtandlijn, glimlachontwerp, tandkleur, tandvleeskleur, enz.

II. Functioneel: occlusieve verticale dimensie, centrische relatie, occlusie, posterieur vlak, enz.

III. Anatomisch; Perifere grens:

- i) Bovenkaak: Buccolabiaal gebied, palatale foveae, begrenzing van het achterste gehemelte Postdam, enz.
- ii) Onderkaak: Buccolabiaal gebied, sublinguale plooï, retromolair gebied, mylohyoid gebied, enz.

Deze 3 criteria van de oude prothesen worden geëvalueerd door te beoordelen of ze al dan niet geschikt zijn om te worden gereproduceerd op de nieuwe Optima. Als één van de 3 criteria als geschikt wordt beoordeeld, zal de nieuwe Optima dit criterium van de oude prothese exact repliceren.

TE NEMEN STAPPEN MET DE OUDE PROTHESE	AANPASSING VAN PROTOCOLLEN			
	BIMAXILLAIR PROTOCOL	UNIMAXILLAIR PROTOCOL	GEDEELTELIJK PROTOCOL	COPY DENTURE PROTOCOL
1→ Voer een fotografisch protocol uit van de patiënt met de oude prothese. ALTIJD	✓	✓	✓	✓
2→ Scan oude prothese. ALTIJD	✓	✓	✓	✓
3→ Scan de oude prothese in de mond van de patiënt. ALTIJD, BEHALVE: IN COPY DENTURE PROTOCOL	✓	✓	✓	✗
4→ Scan oude prothese in occlusie. ALTIJD, JA: HET FUNCTIONELLE CRITERIUM (II) IS CORRECTE	als de functionele (II) criteria OK zijn ¹	als de functionele (II) criteria OK zijn ¹	als de functionele (II) criteria OK zijn ¹	✗
5→ Gebruik oude prothese als individuele tray voor het nemen van functionele afdrucken. ALTIJD, JA: HET FUNCTIONELLE CRITERIUM (III) IS CORRECTE	als de anatomische (III) criteria OK zijn ²	als de anatomische (III) criteria OK zijn ²	als de anatomische (III) criteria OK zijn ²	✗

¹ Als de functionele criteria (II) NIET correct zijn: De oude prothese mag niet worden gebruikt als functionele referentie. Er moeten nieuwe registraties van de occlusieve verticale dimensie en centrische relatie worden gemaakt volgens de Optima-protocollen.

² Als de anatomische criteria (III) NIET correct zijn: De oude prothese mag niet worden gebruikt als anatomische referentie. Er moet een gepersonaliseerde Optima-tray worden gemaakt volgens de protocollen voor de juiste functionele afdruk.