

# RAYPLICKER™

---

ONE VISION • MILLIONS SHADES

## SERVICE PACK RAYPLICKER™

(DESCRIPTION DU LOGICIEL RAYPLICKER,  
AVEC OU SANS OPTION CLOUD.)



**BOREA**

CIRE - ESTER Technopole  
12 rue Gemini  
87068 Limoges Cedex

[www.BOREA.dental](http://www.BOREA.dental)

+33 (0)9 83 71 71 61  
[contact@borea.dental](mailto:contact@borea.dental)  
 [facebook.com/borea.dental](https://facebook.com/borea.dental)

La solution Rayplicker vous permet de réaliser une prise de teinte puis, grâce à son logiciel, d'élaborer un bon de commande numérique.

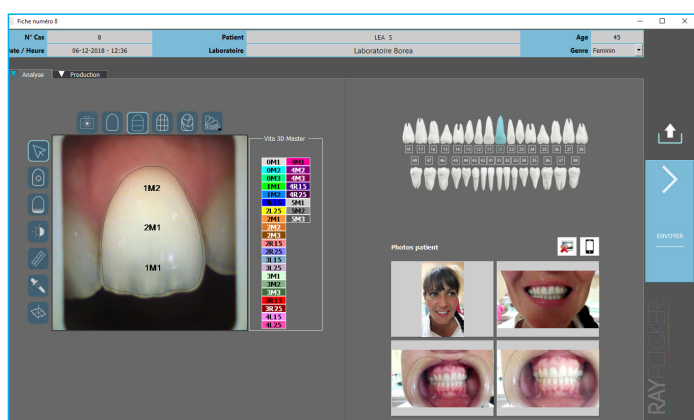
Ce bon de commande numérique peut être imprimé ou envoyé par mail sous la forme d'un fichier .pdf.

Si votre laboratoire est également équipé du logiciel, vous pouvez lui envoyer les informations de prise de teinte ainsi que le bon de commande en version numérique (Cloud).

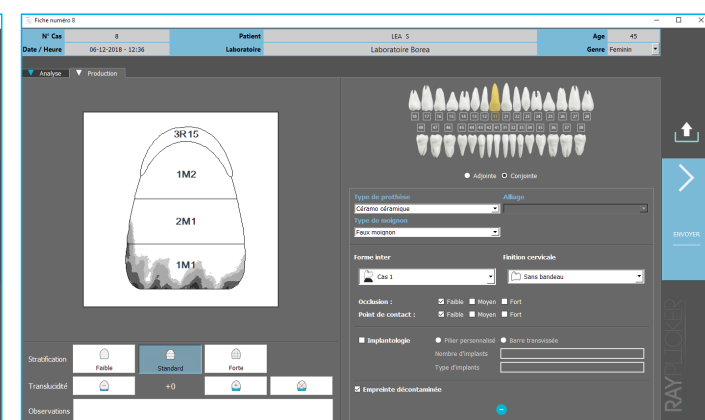
### AVEC SERVICE PACK RAYPLICKER™ (CLOUD):

*Le laboratoire a accès à toutes les informations :*

L'intérêt du Cloud est que le laboratoire aura accès au bon de commande numérique (schéma n°1) mais également à toutes les informations de prise de teinte. (schéma n°2) Il pourra alors visualiser les différentes cartographies ( Photo polarisée de la dent, teinte générale, 3 zones, 9 zones, cartographie détaillée et la translucidité.) tout comme si le prothésiste lui même avait réalisé la prise de teinte. La conversion des teintes parmi les référentiels disponibles se fait en un clic. Des outils de traitement d'image sont également disponibles (Image noir/blanc, écart colorimétrique, règle ...)



Schema n°1: Onglet Analyse



Schema n°2: Onglet Production

*Un suivi en temps réel des commandes :*

Le cloud vous informe également de l'évolution de vos commandes par un code couleur de vos fiches patient depuis la page principale du logiciel.



La fiche/commande a été envoyée, elle est sur le Cloud.



La fiche a été reçue par le laboratoire.



La commande a été acceptée par le laboratoire.



La commande a été réalisée.



Alerte sur les fiches inactives.

### *La géolocalisation des utilisateurs de la solution :*

Avec le Cloud, il est possible de chercher et d'envoyer des commandes aux laboratoires également équipés de la solution en quelques clics. Vous avez accès à leurs coordonnées. Un laboratoire peut facilement communiquer via son site web ou un banner.

The screenshot shows a software application window. On the left, there is a sidebar with a search bar at the top. Below it are buttons for 'Around me', 'Other address:', and 'Laboratory name:'. A dropdown menu labeled 'Result(s)' is open, listing various dental laboratories across France. The main area features a large title 'LABORATOIRES DE PROTHÈSE DENTAIRE 100% FRANÇAIS' overlaid on a background image of hands working on dental prosthetics. Below the title is a map of France with numerous red location markers scattered across the country, indicating the geographical distribution of these laboratories. The sidebar also includes a 'Map' button and a 'Google' logo.

### *Le prix de la solution Cloud :*

The chart compares two pricing options for the Cloud solution. The first option, 'Gratuit', is available for 5 years. The second option, 'Après', starts at 105 € HT per year after the initial 5-year period. The chart uses icons of clouds with signal waves to represent the service.

Période	Prix
Gratuit (5 ans)	Free
Après (5 ans +)	105 € HT (Ref: RA0001)

#### *Mises à jours logicielles :*

Avec le Service Pack Rayplicker, les mises à jour sont suggérées automatiquement:

- Nouvelles fonctionnalités logicielles
  - Mise à jour des teintiers (Nouvelles références, Nouvelles marques ... )
  - Mises à jour gratuites

## SANS SERVICE PACK RAYPLICKER (SANS CLOUD):

Sans le Cloud, votre commande est envoyée en .pdf par mail ou par courrier. Celle-ci se présente comme sur le schéma 3. Le laboratoire a alors accès à un bon de commande détaillé avec un schéma de la dent à réaliser indiquant la cartographie souhaitée ainsi que la translucidité. Les photos de la dent sous un seul référentiel sont également présentes. Les photos de contextes (optionnelles) sont-elles ajoutées à la suite de votre bon de commande.

### Schéma n°3 : .pdf order form



Sans le Cloud, le fichier source de votre commande peut également être envoyée par mail. Ce fichier est un fichier «.borea». Cependant, le destinataire doit avoir le logiciel Rayplicker pour lire les données.

