



**TRAITEMENTS D'ÉCLAIRCISSEMENT**

Motiver, quantifier et prouver



**PROTHÈSES FIXES**

Couronnes, bridges, facettes



**SOINS AU FAUTEUIL**

CAD/CAM, composites



**PROTHÈSES AMOVIBLES**



Une solution  
complète avec son  
logiciel et plateforme  
de communication



**Rayplicker Cobra offre une définition optimale et objective de la couleur**

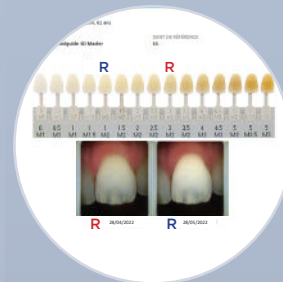
- **Ergonomique** : Appareil autocalibré léger et compact.
- **Précis** : Analyse multispectrale. Capteur Cmos 648 x 648 px.
- **Numérique** : 100% intégré, objectivité et traçabilité.
- **Hygiénique** : Embouts stérilisables, chargement par induction.
- **Flexible** : Double flux vidéo (à l'écran de l'appareil et sur l'ordinateur)
- **Educatif** : Communiquez simplement avec vos patients.

## TRAVAILLEZ L'ESPRIT TRANQUILLE GRÂCE À UNE CALIBRATION AUTOMATIQUE

**Un embout multifonctions associé à une tête de mesure brevetée :**

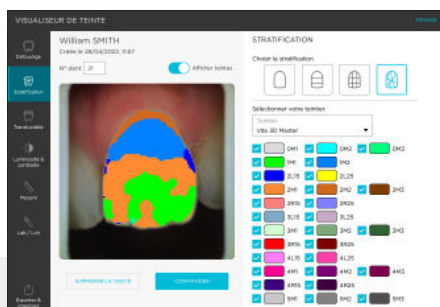
- **Précis** : Il permet un contrôle automatique de toutes vos acquisitions.
- **Objectif** : Il affranchit de toutes perturbations lumineuses extérieures.
- **Assisté** : Il assure un positionnement précis de l'appareil sur la dent et une maîtrise de la distance de travail pour une acquisition parfaite.
- **Hygiénique** : Il supprime toutes contaminations croisées et est conçu pour 100 cycles de stérilisation !



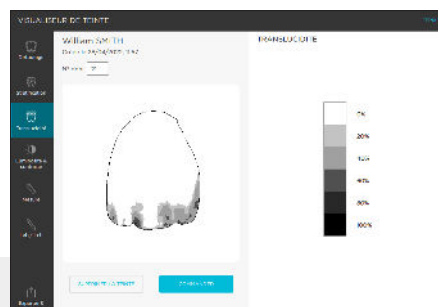


“ Réalisez des rapports d'éclaircissement et améliorez la communication avec vos patients !

- Analysez et archivez des acquisitions obtenues avec Rayclicker Cobra.
- Centralisez et gérez facilement les données esthétiques de vos patients.
- Visualisez des données esthétiques sous différentes cartographies de teintes.
- Analysez des valeurs CIE L\*a\*b\* / L\*C\*h.
- Motivez vos patients et quantifiez vos traitements d'éclaircissement.
- Bénéficiez d'un logiciel gratuit pour le cabinet dentaire et le laboratoire.



Cartographies des teintes  
(1, 3, 9 zones, cartographie détaillée)



Cartographie de la translucidité

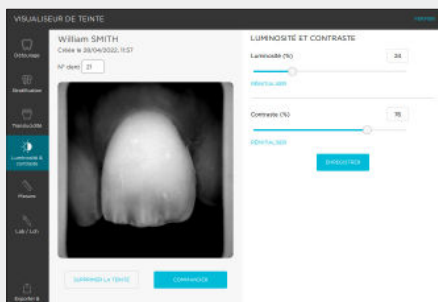
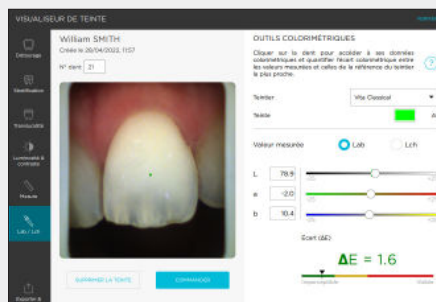


Image polarisée couleur et noir & blanc



Analyses CIE L\*a\*b\* / L\*C\*h



SCANNEZ-MOI  
pour découvrir un cas clinique



Un accès simplifié aux informations de teinte tout en assurant une optimisation de la gestion de vos commandes.



### Le Borea Connect qu'est-ce que c'est ?

- Une plateforme gratuite de création et gestion de commande (Accès cabinet et laboratoire).
- Un envoi facilité de vos données esthétiques (teintes, photos patient, empreinte numérique).
- Une accessibilité totale depuis un navigateur internet sur ordinateur, smartphone, tablette.

#### Spécifications techniques

**Spectrophotomètre** : plage de mesure 400-700 nm

**Écran** : Écran tactile Oled 1,5"

**Résolution** : 128 x 128 RGB

**Capteur CMOS** : 648 x 648 px

**Batterie** : Lithium-Ion

**Dimension de la tête de mesure** : L. 76 mm

**Diamètre de la tête de mesure** : Ø 25 mm

**Dimensions de l'appareil** : L. 200 x L. 42 x H. 35 mm

**Dimensions de la base** : L. 80 x l. 75 x. H. 55 mm

**Poids de l'appareil** : 169 g

**Poids de la base** : 124 g

**Processeur** : IMX8 Quad cores 1 Ghz

**Communication** : Wifi 802.11

**Alimentation** : 5V 2A /Micro usb type B

#### Compatibilité :



#### Rayplicker Pics App Solution :

Téléchargement gratuit



#### Contenu du pack:

Spectrophotomètre Rayplicker Cobra.

Station d'accueil.

Embouts de calibration x6 (Stérilisables).

Dongle wifi.

Chargeur.

Procédures de désinfection et de stérilisation.

Protocole d'utilisation.

Guide de démarrage rapide.

Lingette microfibre.

#### Rayplicker Cobra est un dispositif médical de classe I.

Il porte le marquage CE conformément au règlement européen sur les dispositifs médicaux (UE) 2017/745. Marquage CE : 2022. Fabriqué en France par BOREA. Pour usage professionnel seulement. Non remboursé par les caisses d'assurance maladie. Lire attentivement les instructions avant utilisation.

11/2023. Document non contractuel.

Ref. COBRA\_BC\_FR\_V005. Tous droits réservés.