











Avec Cobra la prise de teinte s'intègre dans un flux 100% numérique "

Les avantages du Rayplicker Cobra

- Ergonomique: Appareil autocalibré léger et compact. Flux vidéo déporté.
- **Précis :** Analyse multispectrale. Capteur Cmos 648 x 648 px.
- Numérique: 100% intégré, objectivité et traçabilité.
- **Hygiénique**: Embouts stérilisables, chargement induction.
- Éducatif: Communiquez simplement. Expérience didactique avec vos patients.

LE LOGICIEL RAYPLICKER VISION



Réalisez des analyses colorimétriques et optimisez votre gestion des données patient.



- Analyse et archivage des acquisitions obtenues avec le Rayplicker Cobra.
- Centralisez et gérez facilement les données esthétiques de vos patients.
- Visualisation des données esthétiques sous différentes cartographies.
- Analyses des valeurs CIE L*a*b* / L*C*h.
- Réalisez des comparatifs et générez des rapports d'éclaircissement.
- Logiciel gratuit pour le cabinet dentaire et le laboratoire.



Analyse de teinte (1, 3, 9 zones et analyse détaillée)



Translucidité



WISSURE CHARGE A TENTE

Barrier on regiment on its dent pour efficient as forgular to fair the charge of the charg

WILLIAMS MITH

William SMITH

OUTILS COLORIMETRIOUSS

Cliquer or is derit one accider it as dennies on the state of the deliverse of uniter in the property of the state of the deliverse of uniter in the property of the state of the deliverse of uniter in the property of the state of the deliverse of uniter in the state of th

Image Noir & Blanc

Outil de mesure

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

LE BOREA CONNECT



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 gestion de commande (Accès cabinet et laboratoire).
- Envoyez facilement vos données esthétiques (teintes, photos, fichiers stl).
- Accessible depuis un navigateur internet sur ordinateur, smartphone, tablette.
- Suivez en temps réel l'évolution de vos commandes de prothèses.

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 en mm : L.76 Diamètre de la tête de mesure en mm : \emptyset 25

Dimensions de l'appareil en mm : L. 200 x L. 42 x H. 35 Dimensions de la base en mm : L. 80 x l. 75 x. H. 55

Poids de l'appareil : 169 g Poids de la base : 124 g

Processeur: IMX6 Quad cores 1 Ghz

Sortie: Wifi 202.11 b/g/n

Prise principale: 5V 2Ah / Micro usb type B

Compatibilité:



Contenu du pack :

Appareil de prise de teinte Rayplicker Cobra Station d'accueil

Dongle

Chargeur

Embouts de calibration x6 (Stérilisables)

Procédures de désinfection et de stérilisation

Guide de démarrage rapide

Lingette microfibre

Rayplicker Pics App Solution:

Téléchargement gratuit





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. Date du premier marquage CE: 2022. Fabriqué en France par BOREA. Pour usage professionnel seulement. Non remboursé par les caisses d'assurance maladie. Lisez attentivement les instructions avant utilisation.

09/2022. Document non contractuel. Ref. COBRA_BC_FR_V003. Tous droits réservés.



