

MEDIT *i*600





MEDIT
i600



La dentisterie numérique à portée de main

Une expérience de numérisation étonnante

Léger,

Un poids plume de 245 g avec une meilleure prise pour plus de confort.

Fluide,

Une vitesse améliorée et des images numérisées optimales pour une expérience de numérisation plus fluide. Comme de la soie, peu importe les caractéristiques du PC.

Précis,

Transmet des données de scan précises, grâce au nouveau système optique utilisé dans Medit i700.

Le cerveau de *i700* avec une touche de couleur

Super précis, Super léger, Super fluide.

Le flux de travail numérique commence par des données précises. Medit i600 acquiert précisément les données pour une dentisterie numérique aisée.

*Haute précision

Précision de l'arcade complète: $10.9 \mu\text{m} \pm 0.98$

*Acquiert des données de scan précises du segment antérieur à la surface occlusale.

Le plus simple. Le plus facile.

Prenez le contrôle total de votre numérisation avec un seul bouton. Oubliez les câbles et les hubs !
Branchez et numérisez avec un seul câble en connexion directe avec un PC.



Embout réversible à 180°



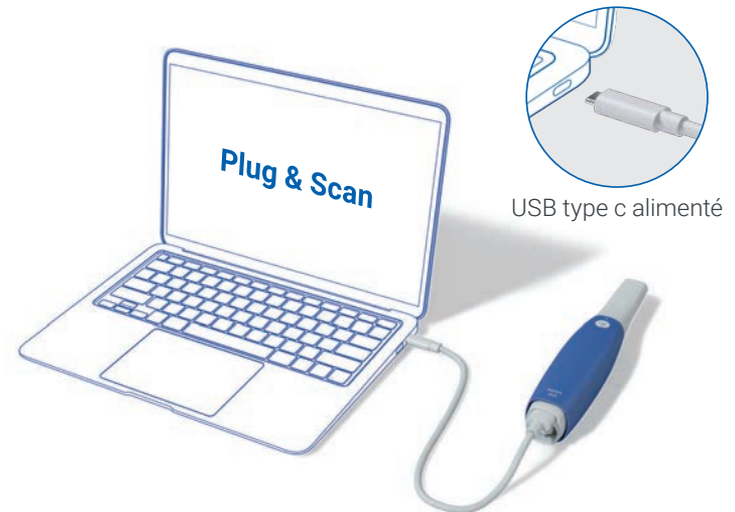
Bouton de démarrage



Câble détachable

La facilité même

Medit *i600* peut **se connecter directement à un PC** avec **un seul câble**, éliminant les contraintes des dispositifs branchés entre les fauteuils et les cliniques pour élargir le champ des traitements à l'aide de scanners.



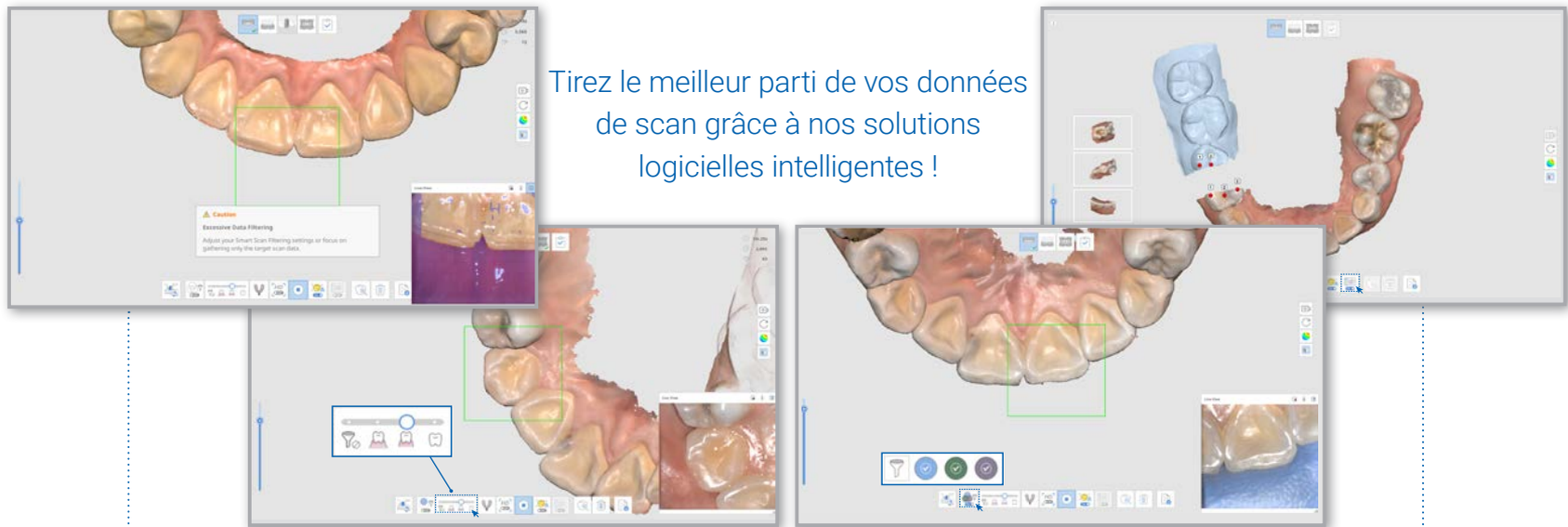
Plus grande zone de scan (comparé à *i500*)

Une zone de scan plus large (15X13 mm) permet de capturer davantage en un seul passage pour une expérience plus pratique.

i600 *i500*

Une numérisation plus aisée

Faites l'expérience d'une incroyable acquisition des données avec **Medit Scan for Clinics**. Notre technologie logicielle de pointe rend la numérisation plus pratique pour vous.



Smart Scan Guide

Un guide de l'utilisateur renforcé fournit une aide en cas d'anomalies détectées lors du scan.



Smart Scan Filtering

Une meilleure performance de filtrage I.A. facilite le processus de scan en filtrant les tissus mous tels que les lèvres, les joues et la langue.



Smart Color Filtering

Filtre automatiquement les couleurs enregistrées, telles que la couleur des gants médicaux, pendant la numérisation.



Smart Stitching

Numérisez avec votre propre stratégie de numérisation. Les données de scan fragmentées sont alignées avec la zone commune détectée automatiquement.

Une meilleure satisfaction client

Le traitement avec des données précises contribue à améliorer la satisfaction de la procédure. La consultation à l'aide d'images 3D et des diverses applications de Medit améliore également la satisfaction de l'expérience dentaire globale.

Faites-en plus au fauteuil

Ne vous inquiétez plus jamais des coûts supplémentaires liés à l'utilisation de programmes et de systèmes complexes ! La diversité des applications Medit rend le traitement plus facile, plus simple et plus aisé !



Pour chaque clinique

Que vous soyez novice en dentisterie numérique ou que vous cherchiez à acquérir un scanner supplémentaire, *i600* fera de vous un partenaire idéal.



MEDIT i600

Caractéristiques

Catégorie		Medit i600
Technologie de numérisation	Image de numérisation	Jusqu'à 35 FPS
	Technologie d'imagerie	Technologie vidéo 3D-in-motion Capture de flux 3D en couleur
	Source LED	LED
	Technologie anti-buée	Anti-buée adaptative
Précision	Arcade complète	10.9µm ± 0.98
Pièce à main	Dimensions	248 x 44 x 47.4 mm
	Poids total	245 g
Embout	Taille de l'embout	22.2 x 15.9 mm
	Zone de scan	15 x 13 mm
	Autoclavable	Autoclave 100 fois 121°C 30 mins (Type gravité) 134°C 4 mins (Type pré-vide) 135°C 10 mins (Type gravité)
	Embout réversible	Oui
Mode spécial	Mode de contrôle à distance	Non
	Désinfections UV-C	Non
Connectivité		USB 3.1 Gen1

- Les performances peuvent varier en fonction des caractéristiques du PC
- Test de précision du scanner i600 par le département R&D de Medit
- Embout pour 150 cycles d'autoclave vendu séparément

Scannez le code QR pour les exigences du système à jour. >>



À propos de nous

Medit est spécialisée dans les solutions de mesure 3D et de CAO/FAO pour les cliniques et les laboratoires dentaires, y compris les scanners intra-oraux, basées sur sa propre technologie de pointe brevetée. Nous développons également des solutions de plate-forme pour la dentisterie numérique, qui prennent en charge les flux de travail collaboratifs. En outre, la gamme Solutionix fournit des scanners 3D et des logiciels au marché industriel. Notre objectif est de fournir une technologie innovante et des produits de la plus haute qualité afin d'assurer une croissance mutuelle pour tous les partenaires.

Notre communauté Medit

Un retour continu, des suggestions de nouveaux flux de traitement et des discussions actives. Des débats passionnés aux discussions amusantes, nos clients passionnés animent la communauté Medit. Des confrères du monde entier se soutiennent et s'entraident activement, et accueillent sincèrement les nouveaux venus en dentisterie numérique.

Scannez le code QR pour nous rejoindre!

Medit et sa communauté de confrères vous soutiennent et vous souhaitent le meilleur dans l'adoption de la dentisterie numérique.



Groupe
utilisateur



Académie
Medit



Centre
d'aide



www.medit.com



Français