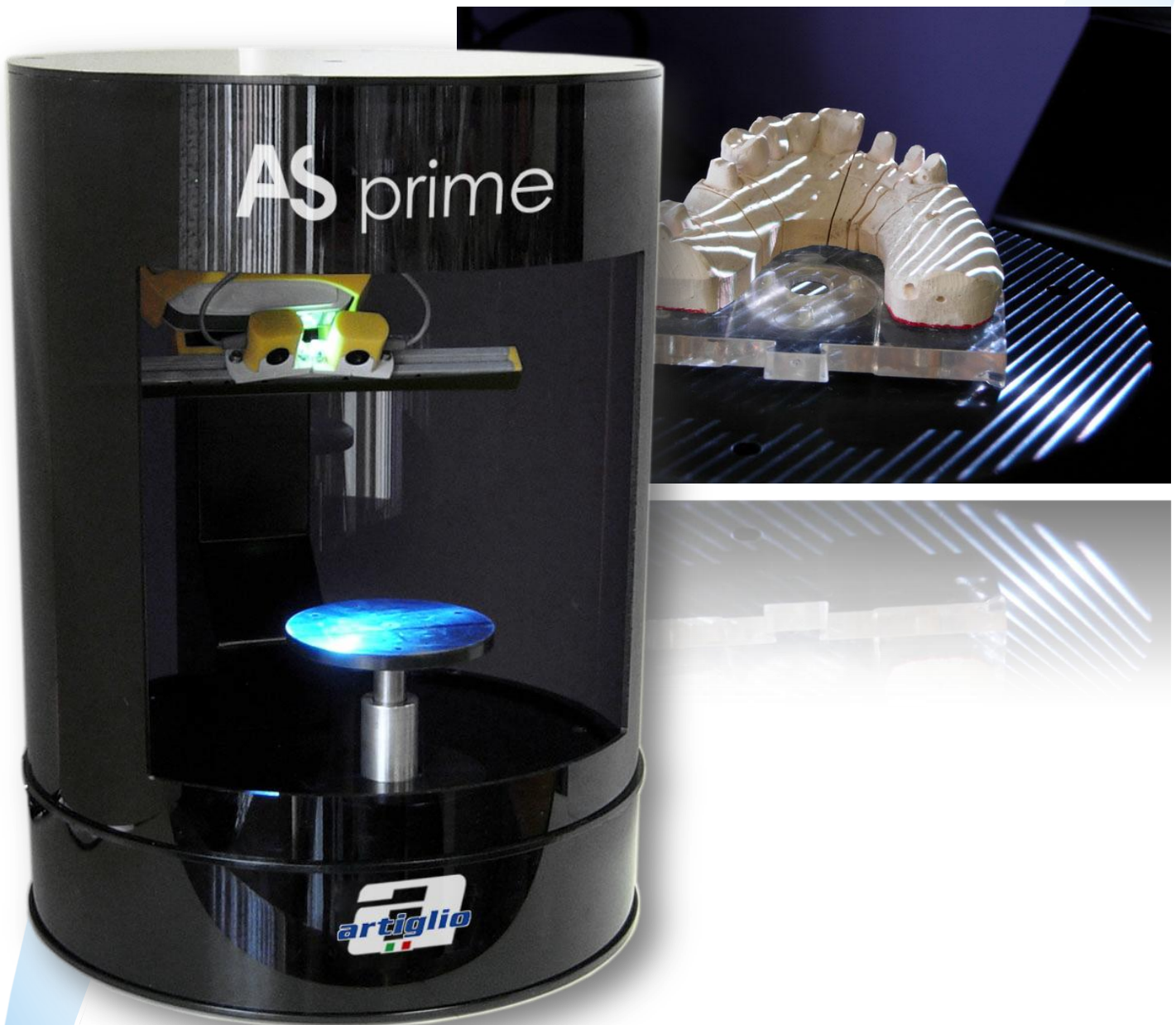






AS prime SCANNER



Facile, veloce e redditizio:

ideale per soddisfare tutte le esigenze di ogni operatore



-  *Dental 3D scanner: easy, fast and cost-effective*
-  *Dental 3D scanner: einfach, schnell und kostengünstig*
-  *Scanner dentaire 3D: simple, efficace et rentable*
-  *Escáner dental 3D: fácil, preciso y rentable*

AS prime SCANNER



Facile e veloce

Semplice da installare e da utilizzare anche da parte di operatori non esperti. La procedura automatizzata consente la scansione di un'arcata completa in 60 sec.

UK User-friendly and fast

User-friendly and intuitive scanner also for non-expert operators. Just 60 sec. to automatically scan a full arch.

DE Intuitiv und benutzerfreundlich

Benutzerfreundlicher Scanner. Geeignet auch für nicht-fachkundige Benutzer. Nur 60 Sek. um automatisch einen vollen Bogen zu scannen.

FR Simple et vite

Logiciel simple et intuitif à installer et à utiliser aussi par non-experts. 60 sec pour la numérisation automatique d'une arcade complète.

ES Fácil y rápido

Fácil y intuitivo de instalar y utilizar, también por los operadores no expertos. Solo 60 segundos por el escaneado de una arcada completa.

Economico

AS prime offre un'elevatissima qualità alla portata di tutti.

UK Affordable

AS prime has an excellent quality/price ratio within the reach of all.

DE Erschwinglich

AS prime hat ein ausgezeichnetes und für alle erschwingliches Preis/Leistungsverhältnis.

FR Rentable

AS prime a un excellent rapport qualité/prix abordable pour tous.

ES Rentable

AS prime ofrece una excelente proporción de calidad/precio al alcance de todos.

Aperto

I files di uscita dallo scanner sono completamente aperti per essere utilizzati con qualunque CAD e sistema di produzione.

UK Open

Open formats suitable for any kind of CAD and production system.

DE Offen

Offene Dateiformate, die für jede CAD und Herstellungssystem passend sind.

FR Ouvert

Fichiers de sortie ouverts et utilisables avec tous les systèmes CAO et de production.

ES Abierto

Archivos de salida abiertos y utilizables con cualquier CAD y maquina de producción.

Produttivo

Bastano pochi step per avere il file STL pronto per il software CAD e la produzione.

UK Cost-effective

Just a few steps and the STL is ready for the CAD software and for production.

DE Kostengünstig

Nur ein paar Schritte und ist die STL Datei für CAD-Software und für die Herstellung bereit.

FR Productif

Quelques minutes et le fichier STL est prêt pour le CAO et la production.

ES Productivo

En unos pasos el archivo STL está listo para el software CAD y para la producción.

TECNOLOGIA

Scan technology / Scan-System
Système de numérisation / Sistema de escaneado

Ottica a luce strutturata
Optical structured-light / Streifenlichtscanning
Optique à bandes de lumière / Óptico a franjas de luz

ACCURATEZZA

Accuracy / Präzision
Précision / Precisión

10 µm

RISOLUZIONE CAMERE

Camera resolution / Kamerasauflösung
Résolution des cameras / Resolución camaras

2x1,3 Mpixel

VOLUME DI SCANSIONE

Scanning volume / Scan-Inhalt
Volume de numérisation / Volumen de escaneado

ø 120 x 100 mm

TEMPO DI SCANSIONE

Scanning time (Full Arch) / Scan-Zeit (Full Arch)
Temp de numérisation (arcade complete)
Tiempo de escaneado (arcada completa)

≅ 60 sec.

TEXTURE / COLORE

Texture-Colour / Farben- und Modelleigenschaftenenerwerb
Texture-Acquisition en couleur / Textura - Colores



FILE DI USCITA

Output file format / Ausgabeformat
Format de fichiers de sortie / Formato de archivos de salida

STL, OBJ

DIMENSIONI

Dimensions / Scannergröße
Dimensiones / Dimensiones

400 x 400 x 500 mm

PESO

Weight / Scannergewicht
Poids / Peso

11 kg

ALIMENTAZIONE

Power supply / Stromversorgung
Alimentation / Alimentación

AC 100-240 V / 50-60 Hz

ARTIGLIO SNC

Strada Naviglia, 3
43122 PARMA (Italy)

P.IVA-VAT n. IT01514690344



+39 0521 78.25.04



+39 0521 77.46.25



marketing@artiglio-italia.it



artiglio_sales

