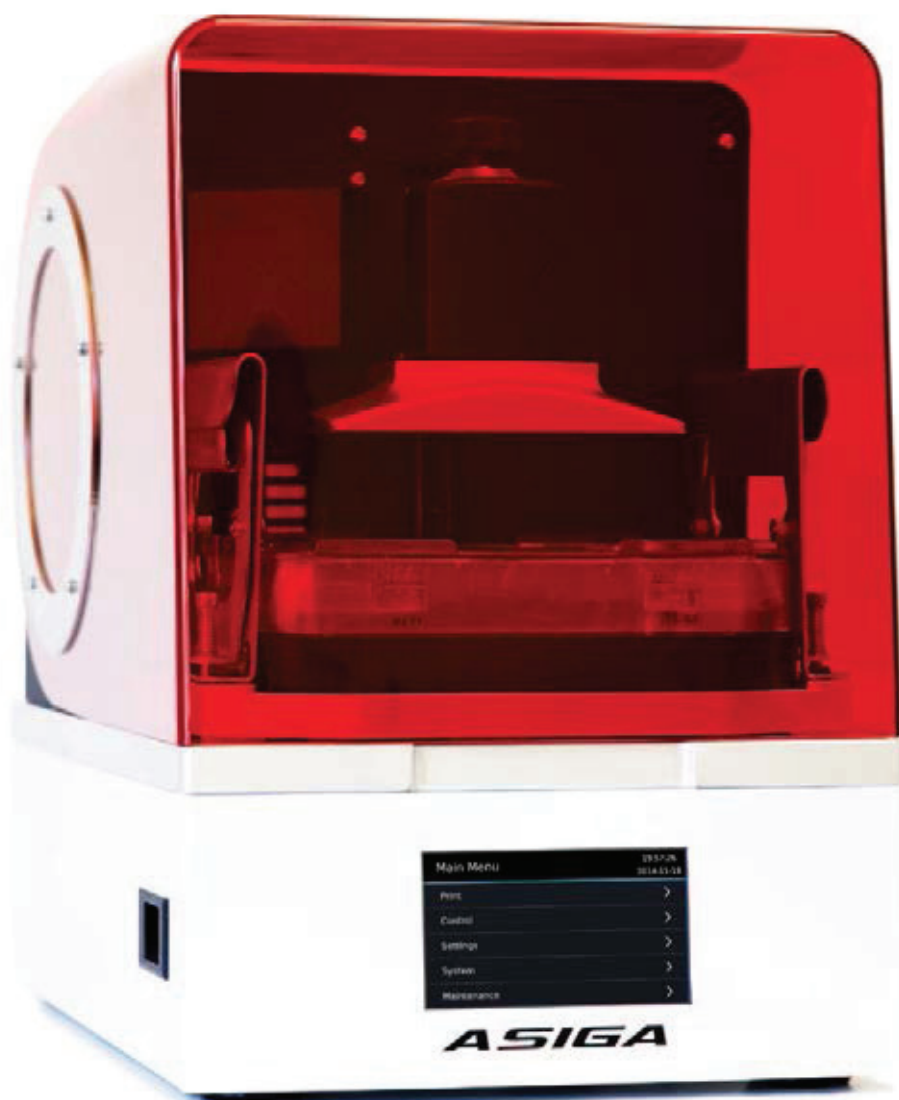


# **ASIGA<sup>®</sup>**

3D printer za digitalna  
dentalna rješenja.



# ASIGA<sup>®</sup> MAX UV

Dokazana uspješnost, reputacija bez premca.

Optimiziran za sve vrste primjena, od restorativne stomatologije do ortodontije.

Na dentalnom području, 3D printer Asiga MAX UV je referentna vrijednost za precizni ispis u 3D tehnici.

## Specifikacije

Volumen rada x, y, z	119 x 67 x 76 mm
Rezolucija u pikselima	62 µm
Tehnologija	DLP
Valna duljina LED-a	385 nm (UV LED visoke snage)
Kompatibilnost materijala	Otvoreni sustav za raznovrsne materijale: Detax, GC, Dentona i mnoge druge.
Izrada	Radni modeli / kirurške šablone za navođenje baze proteza / privremeni protetski nadomjestci parcijalne skelete dentalnih proteza / IBT-ove (indirektni otisci) krunice i mostovi / individualne žlice za otiske, udlage i dr.
Software	Asiga Composer Uključeno ažuriranje tijekom radnog vijeka printera
Ulazna datoteka	STL, SLC, STM (format datoteke Asiga Stomp)
Povezivanje	Wifi, bežična izravna (WirelessDirect, Ethernet)
Zahtjevi napajanja	100 - 240 V izmjenične struje, 50/60 Hz, 2.0 A maksimalno
Dimenzije uređaja	260 x 380 x 370 mm /16,50 kg
Dimenzije pakiranja	410 x 500 x 480 mm /19 kg
Jamstvo	12 mjeseci, prema jamstvenim uvjetima proizvođača
Tehnička podrška	Neograničena tehnička podrška tijekom radnog vijeka printera
Paket uključuje	3D Printer Software Asiga Composer 1 kg materijala Asiga Lampa za polimerizaciju Asiga Flash Set alata za kalibriranje / baždarenje

## Vrhunska 3D tehnologija

Najviša razina preciznosti.

Dokazano najbolji u klasi za digitalnu stomatologiju diljem svijeta.

## 3D Software & materijali

Kompatibilnost sa vodećim programskim podrškama za dizajn.

100% otvoren za vodeće proizvođače materijala za 3D print.

**DETAX**

**dentona**  
NEW WAY DENTAL TECHNOLOGY

**GC**

smart optics

**exocad**