



Bonjour Ultra !



reddot winner 2024



Découvrez l'Ultra



asiga.com

Prévisible, fiable, intelligente.

Accès illimité à plus de 500 matériaux de pointe.

Technologie Asiga API™ pour des performances prévisibles sur lesquelles vous pouvez compter.

	Ultra (32)	Ultra (50)
Taille xyz	119 × 67 × 130 mm	189 × 106 × 130 mm
Taille des pixels	32 µm	50 µm
Technologie	Imagerie DLP 4K avec technologie Asigas API™ intégrée et capteur de puissance LED auto-étalonnant	
Longueur d'onde LED	LED industrielle UV 385 nm	
Disponibilité de matériau	Accès illimité à plus de 500 matériaux de pointe	
Fonctionnalités intelligentes	Ouverture du capot sans contact, chauffage intelligent, changement de matériau rapide	
Logiciels	Logiciel Asiga Composer. Mises à jour à vie y compris	
Saisie de fichier	STL, SLC, PLY, STM (format de fichier Asiga Stomp)	
Connectivité réseau	WLAN, WirelessDirect, Ethernet	
Consommation de courant	100-240 V.c.a / 500 watts	
Dimensions du système	340 × 440 × 555 mm Poids 32,5 kg	13,4 × 17,3 × 21,8 pouces Poids 66,1 livres
Garantie légale	Garantie constructeur de 12 mois	
Assistance technique	Assistance technique illimitée pendant toute la durée de vie y compris	
Contenu de l'emballage	Logiciel Asiga Composer, matériau Asiga 1 kg, cuillère à matériau, chambre de durcissement Asiga Flash, kit d'outils d'étalonnage	

ASIGA

Distribué par :



Conçu et fabriqué en Australie. Copyright © Asiga Pty Ltd. Tous droits réservés. Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis. Asiga et le logo Asiga sont des marques déposées



00912110F-20240726