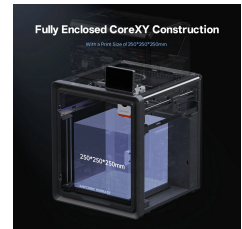
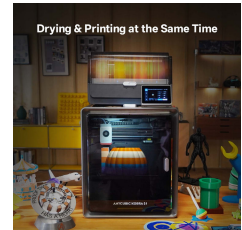


3D PRINTER KOBRA S1 COMBO

€ 628,99

Excl. BTW: € 519,83

Afbeeldingen





Beschrijving

Anycubic Kobra S1 Combo

Krachtige multicolor 3D-printer met geïntegreerde droogmodule

De Anycubic Kobra S1 Combo combineert alles wat je zoekt in een moderne, efficiënte en stille 3D-printer. Met ondersteuning voor 4 tot 8 kleuren prints, actieve filamentdroging tijdens het printen en een volledig enclosed CoreXY-ontwerp is dit de ideale keuze voor zowel professionals als serieuze hobbyisten.

Multicolor prints met verbluffende details

Print in 4 of 8 kleuren met de ACE Pro filamentmodule, speciaal ontworpen voor naadloze kleurovergangen. Anti-verstrengeling en automatisch bijvullen zorgen voor een zorgeloze printbeleving, zelfs bij lange prints.

Compatibel met de meest gebruikte materialen

De Kobra S1 Combo ondersteunt PLA, PETG, TPU, ABS en ASA. Dankzij het verwarmde bed tot 120°C en een hotend dat temperaturen tot 320°C aankan, zijn zelfs technische materialen geen probleem.

Stille prestaties voor elke omgeving

De printer werkt in standaardmodus met slechts 46 dB en in stille modus met amper 44 dB. Je kunt dus ook in gedeelde ruimtes of 's nachts printen zonder storend geluid.

Snelle installatie en intuïtieve bediening

Binnen 15 minuten na het uitpakken ben je klaar om te printen. De verstelbare 4,3 inch touchscreen maakt het bedienen eenvoudig en overzichtelijk. De printer is uitgerust met een speciaal schoonmaakkanaal voor eenvoudig onderhoud.

Hoogwaardige hotend met slimme functies

De hotend is gereedschapsloos te verwisselen en bevat een keramisch composiet hitteschild met lage wrijving, bestand tegen temperaturen tot 320°C. Standaard geleverd met een 0,4 mm nozzle, en optioneel uitbreidbaar naar 0,2, 0,6 of 0,8 mm.

Geavanceerde software en slimme technologie

De printer draait op Kobra OS en ondersteunt functies zoals AI-detectie van mislukte prints (spaghetti), filamentdetectie, hervatten na stroomuitval, en automatische bednivellering via LeviQ 3.0. Via de Anycubic App, slicersoftware of USB heb je altijd controle over je printopdracht.

Specificaties

Printvolume

250 x 250 x 250 mm

Ondersteunde filamenten

PLA, PETG, TPU, ABS, ASA

Printsnelheid en acceleratie

Aanbevolen snelheid: 300 mm/s

Maximale snelheid: 600 mm/s

Aanbevolen acceleratie: 10.000 mm/s²

Maximale acceleratie: 20.000 mm/s²

Nozzle en hotend

Maximale temperatuur: 320°C

Standaard nozzle: 0,4 mm

Ondersteuning voor 0,2 / 0,6 / 0,8 mm

Hotend zonder gereedschap te vervangen

Hitteschild van keramisch composiet met lage wrijving

Bouwplatform

Maximale temperatuur: 120°C

Materiaal: PEI spring steel

Mechanisch en softwarematig

Constructie: CoreXY

Extrusietype: korte afstand

Firmware: Kobra OS

Leveling: LeviQ 3.0 automatisch met Z-offset

Druk- en flowkalibratie: ondersteund

Stroomonderbreking hervatten: ondersteund

Filamentdetectie en automatisch hervatten: ondersteund

Filamentverstregelingdetectie: ondersteund

AI spaghetti-detectie: ondersteund

Object overslaan en zone-leveling: ondersteund

Bediening en gebruiksgemak

Aanraakscherm: 4,3 inch capacitief en verstelbaar

Geluidsniveau: tot 46 dB (standaard), tot 44 dB (stil)

Video monitoring: standaard HD-camera (480P)

Taalondersteuning: EN, CN, DE, FR, IT, ES, RU, JP, KO

Afmetingen en gewicht

Kobra S1: 400 x 410 x 490 mm, 18 kg

ACE Pro: 365,94 x 282,84 x 234,5 mm, 4,6 kg

Totaal pakketgewicht: 25,9 kg

Verpakkingsafmetingen: 490 x 484 x 593 mm

Productinformatie

Artikelnummer	KOBRAS1COM
Merk	ANYCUBIC
Is on Sale	Nee

