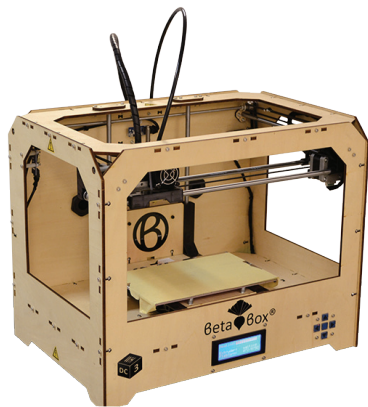


BETABOX 3D PRINTER TYPE WH-DC-3



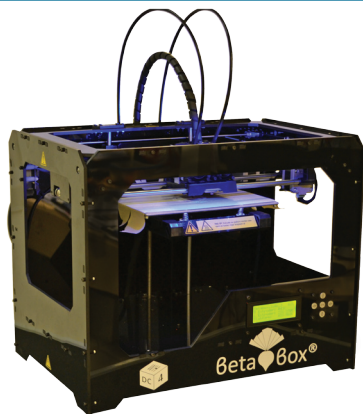
VANAF € 1.136,-

3D printer geschikt voor het onderwijs en de particuliere sector. Deze printer biedt een goede prijs/kwaliteit verhouding en is een perfect instapmodel voor het printen in 3D. De printer is uitgevoerd in hout met één printkop met een verwarmbaar printoppervlak en heeft vele voordelen t.o.v. andere 3D printers; vraag onze medewerkers voor meer informatie hieromtrent. Bij aankoop krijgt u tevens een **gratis** starterscursus 3D printen bij ons op locatie ter waarde van €295,00.

Specificaties

Behuizing	Hout
Kleur	Bruin
Aantal printkoppen	1
Max. printformaat (LxBxH)	225 x 145 x 150 mm
Laagdikte	0,1-0,4 mm
Verwarmbaar print oppervlak	Max. 120 °C
Draaddiameter	1,75 mm
LCD scherm	Ja
USB/SD aansluiting	Ja
Geïntegreerde verlichting	Nee
Printbestanden	STL, G-code
Bijgeleverde software	Replicator G
Software compatibiliteit	Windows, Linux, OS X
Positionering resolutie	Xy-0,02/Z-0,005mm
Snelheid X/Y	Max. 5000 mm/min.
Snelheid Z	Max. 1000 mm/min.
Voeding	200W (230V-50Hz)
Gewicht	15 Kg
Aantal kleuren per afdruk	1
Afmetingen printer (LxBxH)	466 x 320 x 382 mm
Garantie	12 maanden

BETABOX 3D PRINTER TYPE WH-DC-4



VANAF € 1.424,-

3D printer geschikt voor het onderwijs en de particuliere sector. Deze printer biedt een goede prijs/kwaliteit verhouding en is een perfect instapmodel voor het printen in 3D. De printer is uitgevoerd in kunststof met 2 printkoppen, LED verlichting en met een verwarmbaar printoppervlak. Hij heeft vele voordelen t.o.v. andere 3D printers; vraag onze medewerkers voor meer informatie hieromtrent. Bij aankoop krijgt u tevens een **gratis** starterscursus 3D printen bij ons op locatie ter waarde van €295,00.

Specificaties

Behuizing	Kunststof
Kleur	Zwart
Aantal printkoppen	2
Max. printformaat (LxBxH)	225 x 145 x 150 mm
Laagdikte	0,1-0,4 mm
Verwarmbaar print oppervlak	Max. 120 °C
Draaddiameter	1,75 mm
LCD scherm	Ja
USB/SD aansluiting	Ja
Geïntegreerde verlichting	Ja
Printbestanden	STL, G-code
Bijgeleverde software	Replicator G
Software compatibiliteit	Windows, Linux, OS X
Positionering resolutie:	Xy-0,02/Z-0,005mm
Snelheid X/Y	Max. 5000 mm/min.
Snelheid	Max. 1000 mm/min.
Voeding	200W (230V-50Hz)
Gewicht	15 Kg
Aantal kleuren per afdruk	2
Afmetingen printer (LxBxH)	466 x 320 x 382 mm
Garantie	12 maanden

BETABOX 3D SCANNER TYPE MF-SC-1



VANAF € 782,-

Deze 3D scanner is een perfecte aanvulling op elke 3D printer en scant in 5 minuten een voorwerp, waarna u deze in uw eigen 3D tekenpakket kunt bewerken en klaarmaken voor het printen in 3D op bijvoorbeeld één van onze BetaBox 3D printers. Een compact model dat u eenvoudig kunt vervoeren en opbergen, dankzij het inklapsysteem.

Specificaties

Behuizing	Kunststof
Kleur	Zwart/Wit
Max. scan size ØDxH	180X250 mm.
Opslag typen	.STL, .OBJ, .PLY
Scan resolutie	2000 pixels/sec.
Scanduur hoge snelheid	5 min.
Scanduur hoge kwaliteit	> 10 min.
Afmetingen scanner (LxBxH)	345x 210 x 345 mm
Gewicht	1,7 Kg
Bedrijfstemperatuur	15°- 32° C
Software compatibiliteit	Win.7, Mac OS 10.6
Optische lens (2 lasers)	HD CMOS sensor
Interface	USB 2.0 high speed
Voeding	230V-50Hz
Garantie	12 maanden

• ALL-ROUND MACHINERY AND TOOL COMPANY •

Herelsestraat 175 B • 4726 SR Heerle (N-br) • T (+31) 0165 30 41 88 • F (+31) 0165 30 47 58 • E info@amtc.eu
I www.amtc.eu • Rabobank Steenbergen 136909485 • KvK nr. 20113992 te Breda • Holland

Leveringen geschieden volgens de Leveringsvoorwaarden zoals gedeponoerd door de Federale Productie Technologie (FPT) bij de Griffie van de Arrondissementsrechtbank te 's-Gravenhage (dossiernr. 36/2008) en bij de Kamer van Koophandel en Fabrieken te 's-Gravenhage (dossiernr. 40408047).