3D प्रिंटिंग आणि डिझायनिंग.

या मॅन्युअलमध्ये तुम्ही टिंकरकॅडवर कोणत्याही डिझाइनची रचना आणि त्या डिझाईनची 3D प्रिंट याबद्दल जाणून घ्याल. डिझायनिंगपासून ते थ्रीडी प्रिंटपर्यंत, प्रत्येक गोष्ट तुम्हाला या मॅन्युअलमध्ये कळेल.





3D प्रिंटिंग आणि डिझायनिंग.

3D प्रिंटिंगसाठी साहित्य सूची



1.3D PRINTER. 2.PLA MATERIAL/FILAMENT. **3.TINKERCAD SOFTWARE.**







3D प्रिंटिंग आणि डिझायनिंग.



खाली दिलेली लिंक उघडा आणि TINKERCAD वर तुमचे खाते तयार करा.

https://www.tinkercad.com/dashboard



डाउनलोड केलेली .STL फाईल कोणत्याही 3D प्रिंटिंग स्लायसरमध्ये उघडा, मी स्लाइसिंगसाठी FRACKTORY वापरले आहे.



तुम्हाला हवे तसे डिझाइन तयार करा, मी मोबाईल स्टॅंड बनवला आहे.



3 Include Everything in the design. Selected shapes (you need to select something first.) For 3D Print .0B3 .STL GLTF (.glb) For Lasercutting .SVG .		Downloa	nd 3D Print	×
Image: Stress of the stress of		Include • Everything in the Selected shapes something first.)	design. (you need to select	
GLTF (.glb) For Lasercutting .SVG	2	For 3D Print	.STL	
.SVG		GLTF (.glb)		_
		.SVG		- 60

डिझाइन केल्यानंतर तुमची रचना .STL फॉरमॅटमध्ये एक्सपोर्ट करा.



RECOMMENDED SECTION मध्ये दिल्याप्रमाणे INFILL ठेवा.आपण बदलू देखील शकता.प्रिंटिंगसाठी FILE PREPARE करा आणि.GCODE फाइल पेनड्राईव्हमध्ये सेव्ह करा आणि प्रिंटिंग सुरू करा.