

## 3D Stift "iDrawing" Betriebsanleitung

Verbinden Sie das Gerät mit dem Netzteil **7**

Drücken Sie den Einschalter **1**, die LED leuchtet rot und der 3D Stift heizt sich auf

Wählen Sie abhängig vom Filament-Material ABS oder PLA **2**.

Leuchtet die LED Blau auf, ist der 3D Stift komplett aufgeheizt und betriebsbereit. Schieben Sie nun vorsichtig das Filament in die Öffnung für die Materialzufuhr **6**.

Kurzes Drücken auf den "Print" **3**-Knopf bedeutet durchgängiges Drucken, nochmaliges Drücken heißt Pause und länger gedrückt halten heißt manuelles Drucken.

Um die Geschwindigkeit des Materialdurchlaufs zu erhöhen drücken Sie die **4**, um zu reduzieren einfach die **5**.

Möchten Sie nicht mehr drucken, dann halten sie den Ein-/Ausschalter **1** länger gedrückt. Nochmaliges Drücken schaltet das Gerät aus.

Wird der 3D Stift länger als 10 min. nicht benutzt, schaltet sich das Gerät automatisch ab.



Bevollmächtigter / Importeur  
Halogenkauf LIGHTTECH® GmbH  
Schlehenweg 4 • 29690 Schwarmstedt  
WEE-Reg.-Nr. DE44369545  
Artikel-Nr. YS3DPEN



## EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

EC Declaration of conformity

Name/Inverkehrbringer:  
*Name / adress of manufacturer*

HALOGENKAUF LIGHTTECH® GMBH  
Schlehenweg 4  
29690 Schwarmstedt  
Deutschland

Hersteller:  
*manufacturer:*

Guangzhou YouSu Plastic Technology Co., Limited

Produktbezeichnung:  
*product title:*

3D Stift  
Model-Nr. ID-161

Artikel-Nummer:  
*article ref.-number:*

YS3DPEN161

Wir bestätigen die Konformität des o.g. Produktes mit folgenden Normen:  
*We acknowledge the conformity of the above mentioned product with the following standards:*

EMV Richtlinie:  
Niederspannungs Richtlinie:  
RoHS Richtlinie:  
WEEE Richtlinie:

2014/30/EU  
2014/35/EU  
2011/65/EU  
2012/19/EU

Angewendete Normen:

EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011  
EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013  
EN 55014-2:2015  
EN 61000-4-2:2009, EN 61000-4-3:2006+A1:2008+A2:2010,  
EN 61000-4-4:2012, EN 61000-4-5:2014,  
EN 61000-4-6:2014, EN 61000-4-11:2004



CE-Kennzeichnung:  
*Application of CE-marking:*

2017

Aussteller:  
*manufacturer:*

HALOGENKAUF LIGHTTECH® GMBH

Ort, Datum:  
*Place, Date:*

Schwarmstedt, den 13.09.2017

Stempel, rechtsverbindliche Unterschrift  
*stamp, signature of the applicant*

