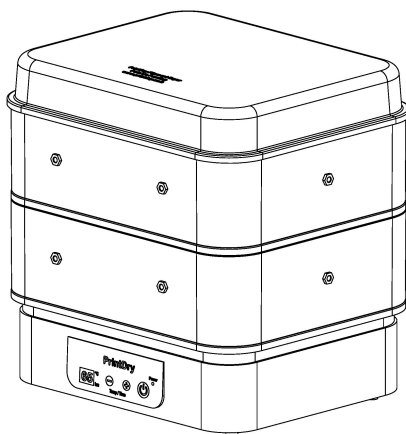


## PrintDry

### Spezifikationen des Fadentrockners PRO

#### Modell FD2003



PrintDry-Filament-Trockner (Modell FD2003) wird zum Trocknen und Zuführen von Filamentmaterial für den 3D-Druck verwendet. Er hat die folgenden Spezifikationen.

<b>Modelle</b>	FD2003-120, FD2003-220	
<b>Stromversorgung</b>	110-120VAC, 60Hz, 350W (Modell FD2003-120) 220-240VAC, 50Hz, 300W (Modell FD2003-220)	
<b>Temperatur des Trockners*</b>	35-75°C mit 10°C Schrittweite	( 95-167°F)
<b>Gewicht</b>	4.5 Kg	(8.5 lbs)
<b>Abmessungen des Trockners</b>	32(W) x 26(L) x 35(H) cm	(13x11x16")
<b>Max. Trocknungszeit</b>	48 Stunden (kontinuierlich)	
<b>Abmessungen der Spule</b>	Außendurchmesser 100-300mm	(4-12")
	Höhe 25-150mm	(1-6")
	Einbaulochdurchmesser 19-58mm	(3/4 - 2.3")
	Max. Gewicht 5Kg	(8.8 lbs)

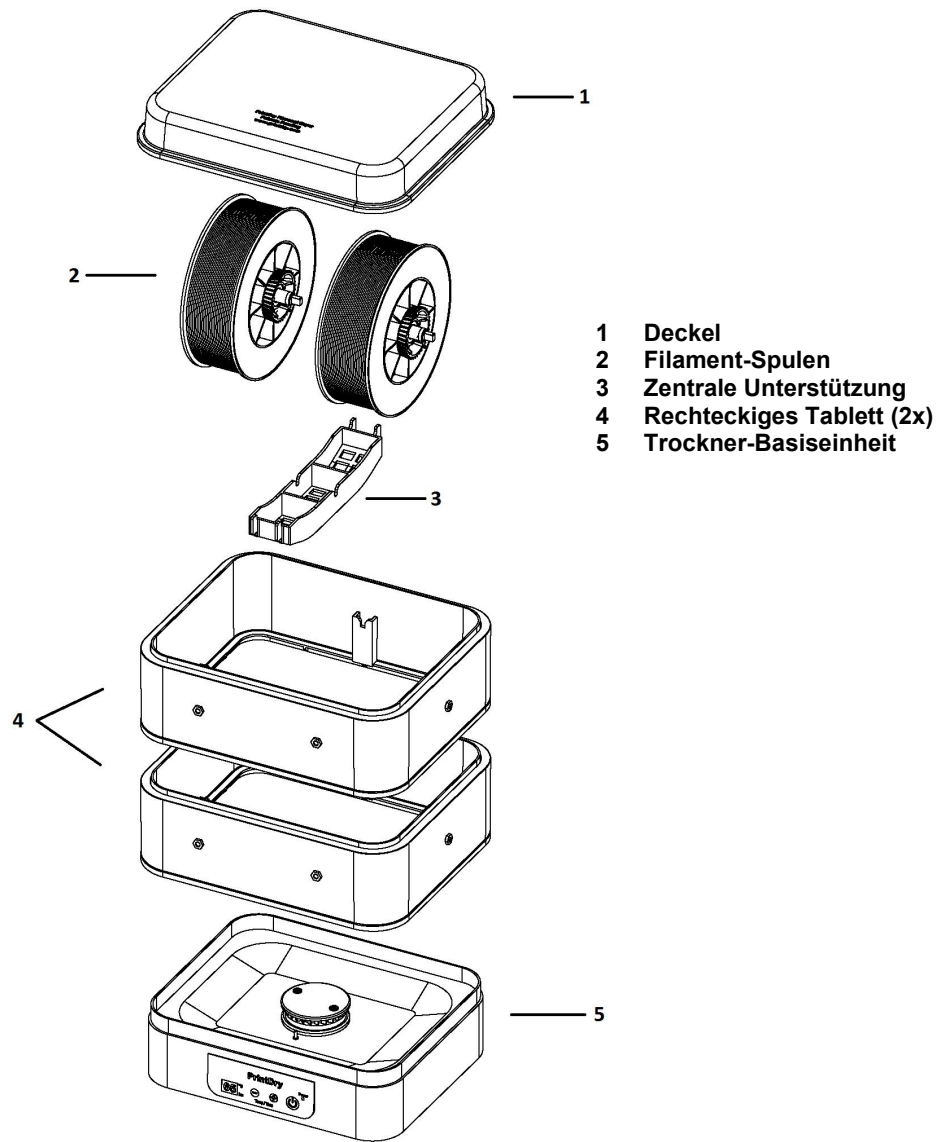


Abb.1 PrintDry-Filament-Trockner PRO