



# Ciclop - Kit Scanner 3D



Prodotto	450 x 330 x 230 mm
	2520 g
Prodotto + confezione	464 x 410 x 87 mm
	3850 g



Facilità di montaggio  
Colore: rosso

## Contenuto



Fotocamera Logitech C270 HD  
Due laser lineari Classe 1  
Alimentatore 12 V 1,5 A  
Cavo micro-USB  
Scheda di controllo: ZUM BT-328  
Scheda di potenza: ZUM SCAN Shield + driver



Motore passo-passo Nema (1,7 A 1,8 deg/step)  
Cuscinetto a sfere assiale 16014  
Piano in metacrilato Ø200 x 8 mm  
Superficie antiscivolo Ø200 mm  
Aste filettate  
Pezzi stampati in PLA  
Forma rettangolare in metacrilato



Guide per il montaggio  
Garanzia



Precisione di scansione:	0,5 mm
Tempo di scansione (configurabile):	2-8 min
Passi per giro:	1600 max
Volume di scansione:	(Ø) 250 x (H) 205 mm
Peso massimo supportato:	3 Kg



Horus 100% software libero  
Controllo del firmware per gcodes  
File di uscita: ply  
Soluzione completa multiplatforma: Linux, Windows, Mac



Scheda di controllo: USB e Bluetooth  
Fotocamera: USB



[diwo.bq.com/tag/ciclop](https://diwo.bq.com/tag/ciclop)

SKU: H000178

