

# Modell Roboterstation mit Band in CiroS 7.33 Finden

05/14/2024 09:47:18

[FAQ Article Print](#)

<b>Category:</b>	MPS/MPS-PA	<b>Votes:</b>	0
<b>State:</b>	public (all)	<b>Result:</b>	0.00 %
<b>Language:</b>	de	<b>Last update:</b>	14:19:07 - 03/13/2024

### Keywords

Ciros MPS Roboter Roboterstation 7.33 Modell CiroS7.33

### Problem (public)

Wo finde ich im CiroS 7.33 das Modell: Roboterstation mit Förderband

### Solution (public)

Das Programm ist in der Modellbibliothek zu finden. (Siehe Bild)  
 Wenn dies nicht der Fall sein sollte, überprüfen Sie bitte zunächst ob Sie auch die richtige aktuelle Version (7.33) online heruntergeladen haben. Im Zweifelsfall empfiehlt es sich, diese erneut herunterzuladen.

Zum Download von CiroS 7.33: [1]CIROS 7, Universelles 3D-Simulationssystem  
 CIROS 7.33 | Festo DE

**INFO:**  
 Im Gegensatz zum Anlagenmodell, das bereits in der CiroS Version 7.33 verfügbar ist, ist das Roboterprogramm derzeit noch nicht verfügbar (Stand 07.03.2024).  
 Wenn Sie CIROS zum Programmieren nutzen möchten, empfiehlt es sich daher, die Programme vom Roboter per Backup oder Online-Verbindung zu ziehen.

Bitte beachten Sie, dass die Programme in Zukunft noch ergänzt werden.

[1]  
[https://www.festo.com/de/de/p/ciros-7-universelles-3d-simulationssystem-id\\_PROD\\_DID\\_8140772?page=0&q=%7E%3AfestoSortOrderScored&tab=SUPPORT\\_PORTAL&documentTypeGroup=SOFTWARE&documentTypes=](https://www.festo.com/de/de/p/ciros-7-universelles-3d-simulationssystem-id_PROD_DID_8140772?page=0&q=%7E%3AfestoSortOrderScored&tab=SUPPORT_PORTAL&documentTypeGroup=SOFTWARE&documentTypes=)