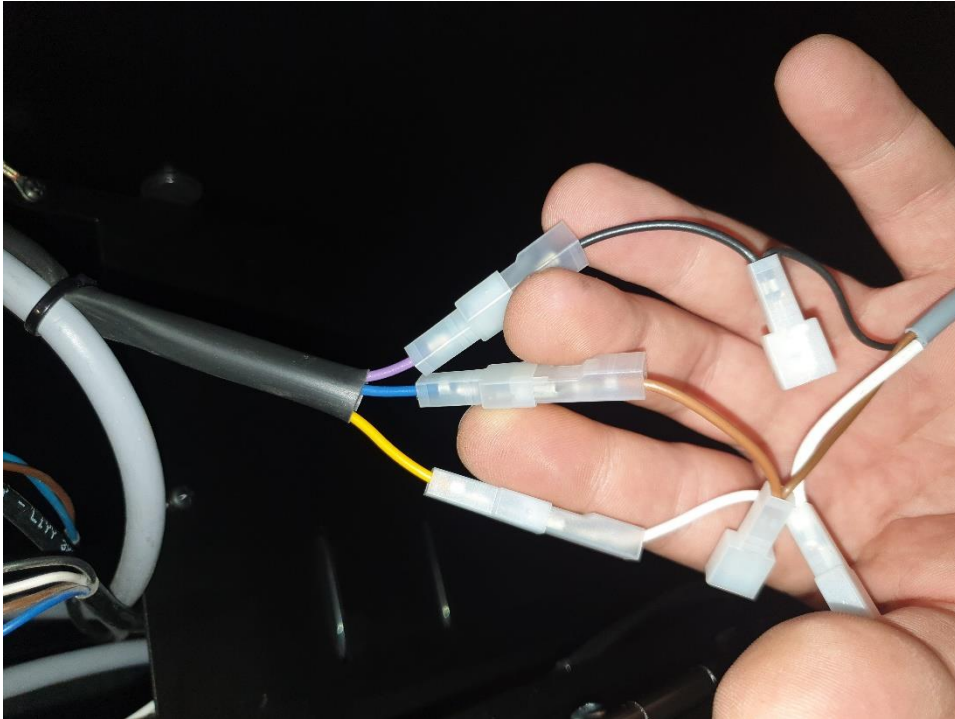


Einbauanleitung Optischer Sensor in GPE Froßen Maxi

Schließen Sie das Verbindungskabel des Optischen Sensors wie abgebildet an das Adapterkabel der Hauptplatine. Lila auf Schwarz, Gelb auf Weiß und Blau auf Rot.



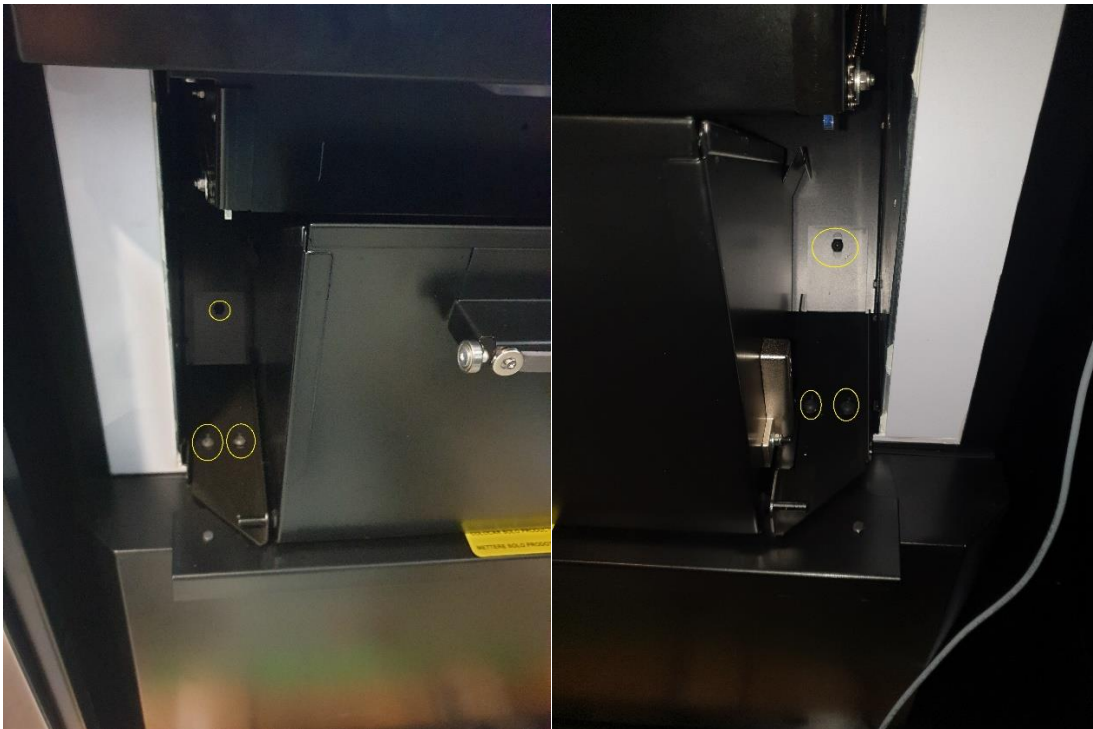
Die Verkabelung am Anschluss auf der Hauptplatine ergibt sich wie folgt:

Lila / Schw		
		Gelb / Weiß
		Blau / Rot

Demontieren sie den Ausgabekorb.



Lösen sie die 6 Schrauben und entnehmen sie den Ausgabekorb.



Verkabeln der Anschlüsse.

Ziehen Sie das Anschlusskabel des Optischen Sensors durch die hintere Öffnung und verbinden Sie es mit dem Optischen Sensor.

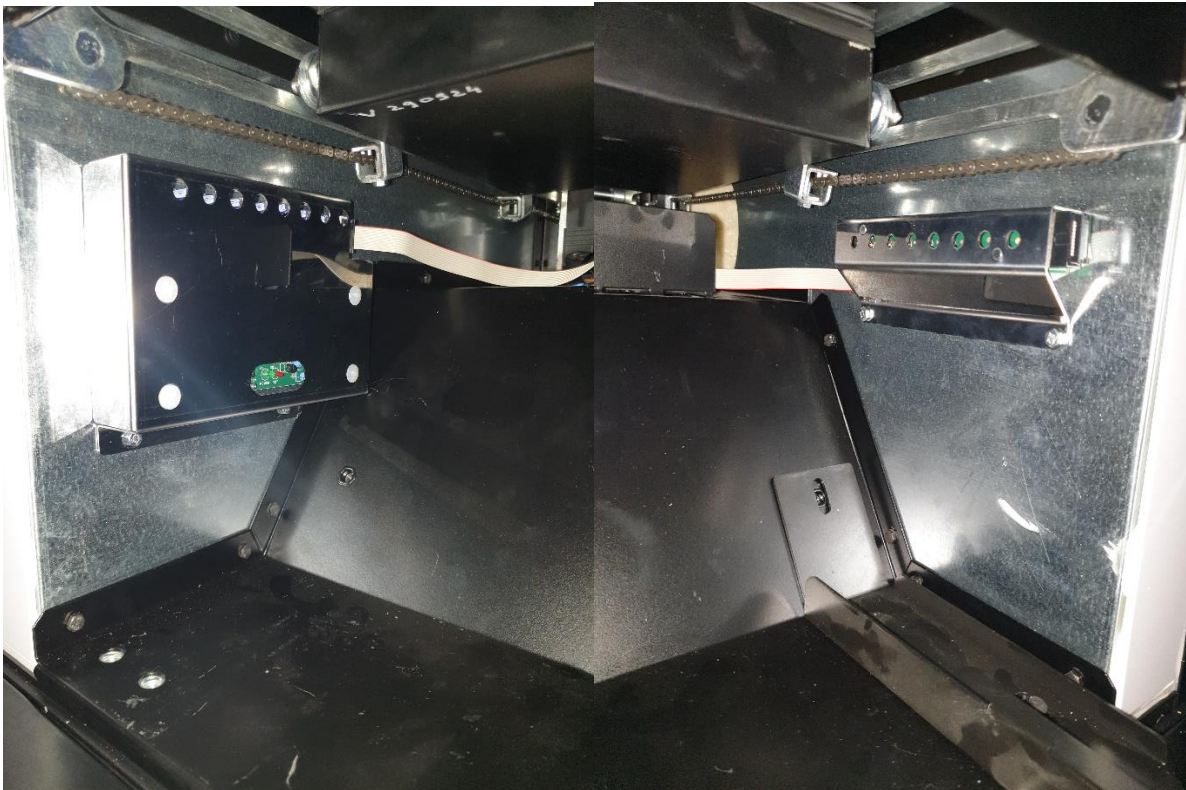
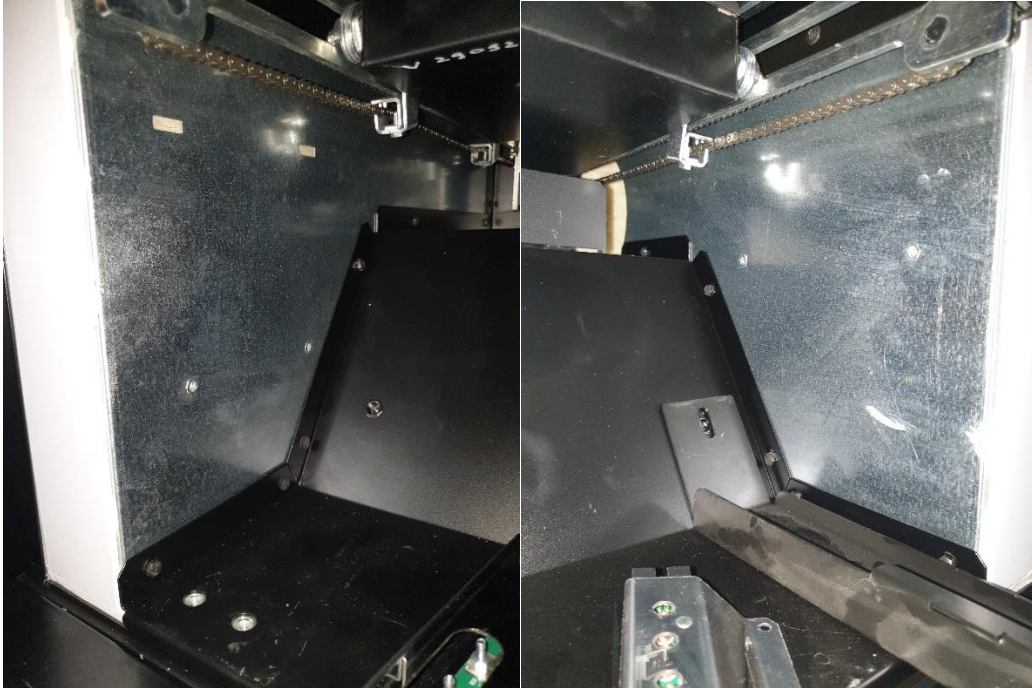


Verbinden Sie beide Sensoren mit dem Flachbandkabel.

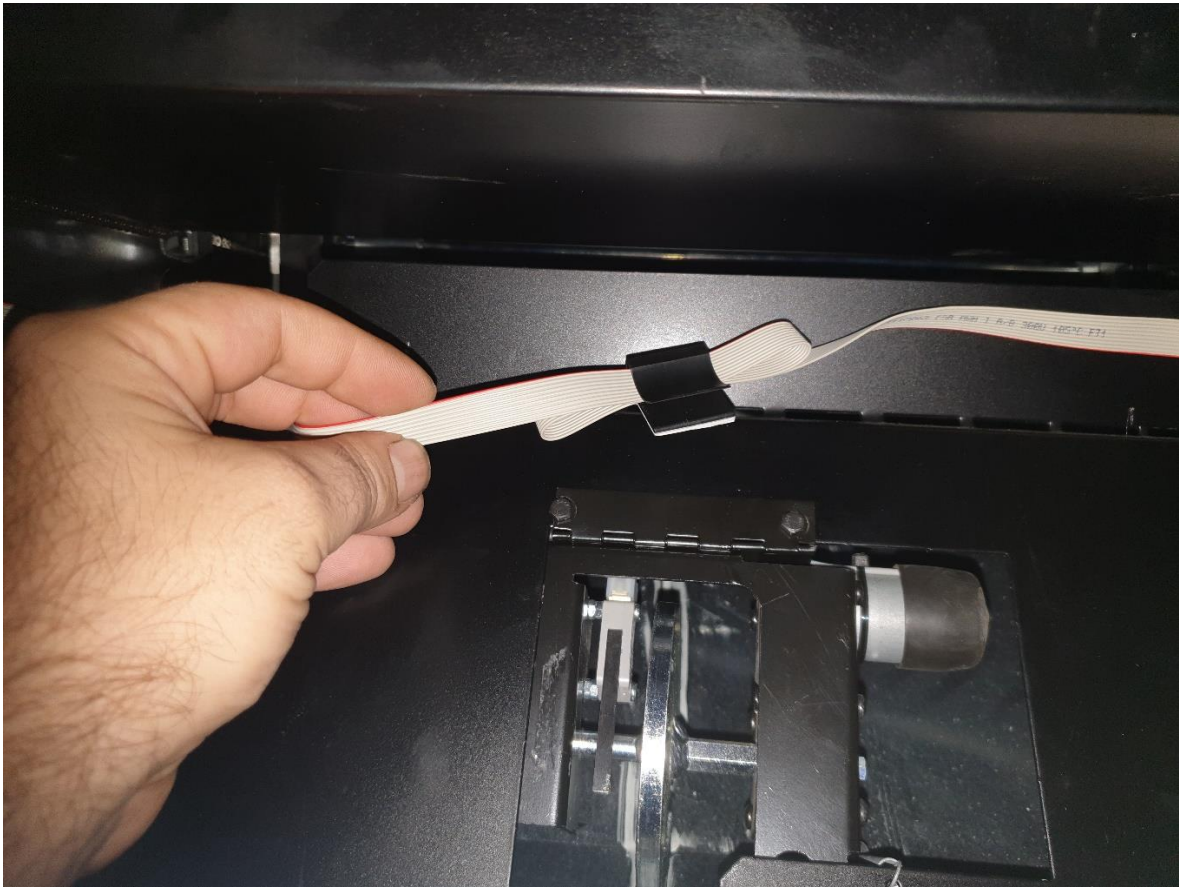


Montage der Sensoren.

Schrauben Sie die Sensoren an die vorgesehenen Stellen.



Verlegen Sie das Flachbandkabel hinter dem Schutzblech und bauen Sie den Ausgabekorb wieder ein.



Eine Aktivierung des Optischen Sensors im Menü ist nicht nötig. Der Einbau des Optischen Sensors ist abgeschlossen.