

1

55504c
Seitenteil mit Ausschnitten

55504d
Seitenteil

55504a
Bodenplatte

Stecken Sie die zwei Seitenteile (55504c and 55504d) in die Bodenplatte 55504a. Achten Sie dabei darauf, dass das Seitenteil 55504d richtig herum steckt.

2

Mutter M2,5
Schraube M2,5

55504b
Frontplatte

Stecken Sie nun die beiden Frontplatten 55504b auf. Sobald Frontplatten und Seitenteile auf der Bodenplatte sitzen, können Sie beginnen, die Seitenteile mit den kleinen Schrauben und Muttern zu befestigen.

3

55504e
Board Auflage-Platte

Nun legen Sie die Board Auflage-Platte von oben in das Case. Legen Sie Ihr Arduino Board auf die Platte und führen Sie die Board-Anschlüsse durch die Aussparungen in der Seite.

4

55504f
Einschub-Platte

Zum Schluss stecken Sie die Einschubplatte von oben ein. Sie sitzt in den zwei Aussparungen der Bodenplatte und hält gleichzeitig die Board Auflage-Platte. Durch die Einschubplatte wird das Arduino Board fest an die Seitenwand gedrückt und fixiert.

Nun müssen Sie noch den Deckel anschrauben ...und Sie sind fertig!

Acrylpflege :

Zum Reinigen der Acrylteile reicht Wasser und ein feuchtes Tuch. Andere Reiniger - insbesondere lösungsmittelhaltige - können die brillante Oberfläche angreifen.

Ersatzteile :

Senkschrauben und Muttern M2,5 : 4 Stck.

55504b
Frontplatte
2 Stck.

55504c **55504d**
Seitenteil mit Aussparungen
1 Stck. Seitenteil
1 Stck.

55504a
Bodenplatte und Deckel
2 Stck.

55504e
Board Auflage-Platte
1 Stck.

55504f
Einschub-Platte
1 Stck.

sora.de
Am Schunkenhofe 11
99848 Wutha-Farnroda
E-mail: info@sora.de

Servicetelefon :
Mo - Do. 9 - 12 und 13-16 Uhr
Fr. 9 - 12 Uhr
036921 914 37