



Handleiding montage Hussh standaard

Het is het makkelijkste de eerste keer de standaard met z'n tweeën te monteren. Zorg voor voldoende ruimte. Kijk ook op bijgaand fotoblad.

D: Let erop dat de moeren met de platte kanten tegen de houten schijven worden gedraaid (zie bij '1' op de fotopagina)

Let erop dat de grote houten schijf niet ondersteboven wordt gemonteerd. Kijk daarvoor naar de drie gaten (zie bij '2' en '3' op de fotopagina)

E: Hou tussen de schijven een afstand van 10 cm (3.9 inch) aan. Draai de moeren met de hand aan zodat de schijven nu nog iets kunnen draaien.

F: Leg de schijven op hun zijkant op de grond en steek een (halve) poot door een gat in de grote schijf (zie '7'). Rol nu een rubberen ring (zwart) om de poot (zie '8') en steek de poot vervolgens verder tot in de kleine schijf. Rol de rubber ring helemaal tegen de grote schijf aan.

G: Doe hetzelfde met de 2e en 3e poot (zie '9' en '10')

H: Rol de rubberen ringen nog eens tegen de grote schijf aan.

J: Rol de overige ringen in de sleufjes (zie '11')

K: Koppel de halve poten aan elkaar m.b.v. de aluminium koppelstukken.

Zet de standaard nu voorzichtig! rechtop.

Check nog eens of de rubberen ringen rusten op de grote schijf.

M: Zet de poten iets 'op spanning' door ze wat uit elkaar te duwen.

Draai nu de moeren stevig aan met gereedschap.

Je kunt de afstand, indien gewenst, tussen de onderkant van de poten verkleinen door de bovenste schijf een paar millimeter naar boven te verplaatsen. Doe dit door de bovenste moer een paar millimeter omhoog te draaien en vervolgens de moer juist *onder* de bovenste schijf ook naar boven te draaien. NB: stevig aandraaien!

Je kunt de afstand, indien gewenst, tussen de onderkant van de poten vergroten door de bovenste schijf een paar millimeter naar beneden te verplaatsen. Doe dit door de moer onder de bovenste schijf een paar millimeter omlaag te draaien en vervolgens de moer juist boven de bovenste schijf ook naar beneden te draaien. NB: stevig aandraaien!

Veel plezier van de standaard!

