



M2Desk

M2Desk B.V.

Medeaschouw 122

2726 KT Zoetermeer

The Netherlands

T +31 (0)79 343 6313

F +31 (0)79 343 6265

info@m2desk.com

www.m2desk.com

Montage handleiding

M2Desk Flex



Gefeliciteerd met de aanschaf van M2Desk!

M2Desk is een multimediale leerling-tafel waarbij de computer volledig ergonomische verantwoord is geïntegreerd in het tafelloppervlak. Met deze oplossing kan nu elke leerling of student op elk gewenst moment de beschikking hebben over een eigen computer die geïntegreerd is in de eigen werkplek. Meer informatie vindt u op M2Desk.com

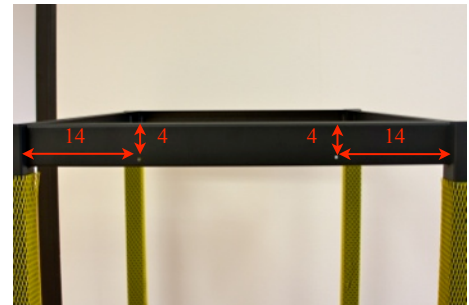
Deze handleiding beschrijft hoe u de M2Desk Flex unit monteert in een tafelblad, zodat u en uw leerlingen of studenten vele jaren plezier kunnen hebben.

Met vriendelijke groet,

Het team van M2Desk

Ophang voorziening keyboard en muis

Op de linkerzijde (vanuit gebruiker gezien) plaatst u twee 16mm magneten t.b.v. het keyboard. Deze komen 14 cm vanuit de poot en 4 cm vanuit de bovenkant frame.



Aan de rechterkant van het frame plaatst u het 25mm magneet 4,5 cm vanuit de poot en 2,5 cm vanuit de bovenkant frame achter de voorste poot (vanuit gebruiker gezien) t.b.v. de muis ophanging.



Voer eventuele bekabeling door het frame en gebruik hiervoor meegeleverde tullen.

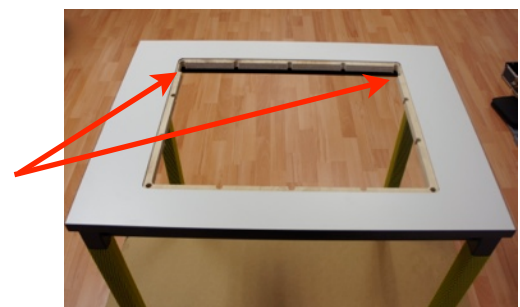
Montage van het tafelblad op het onderstel

Leg het tafelblad op een beschermende ondergrond. Plaats het frame gecentreerd op het blad en schroef het rondom vast. Let op dat de uitsparing t.b.v. kabels rechts achter zit (gezien vanuit rechtopstaande positie).



Zet de tafel rechtop

Let op dat de uitsparingen aan de achterzijde van de tafel zitten.





M2Desk

Plaatsing M2Desk Flex unit

Open de doos met de M2Desk Flex unit. Bovenop treft u eventueel meegeleverde accessoires.



Nadat u deze heeft verwijderd kan u de M2Desk Flex unit uit de doos nemen.



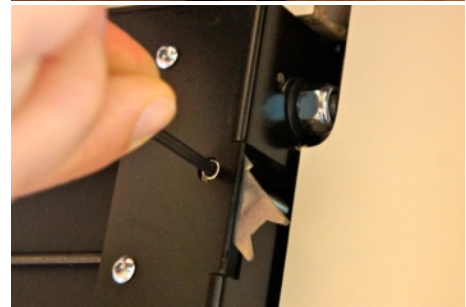
Plaatsing van de M2Desk Flex unit in het tafelblad

Leg de unit voorzichtig in het hout. Begeleid u voor het laatste deel de unit vanuit de onderzijde. Dit om eventuele beschadigingen van het fineer direct naast de unit te voorkomen. Middelen de unit zo goed mogelijk waarmee de naad rondom de unit overal gelijk is.



Vast zetten van de unit

Na het plaatsen van de unit kunt u met behulp van een imbusleutel de unit vast zetten. Begin aan de imbus (totaal 4 stuks) te draaien. Bij de eerste slagen zal een greep uit de unit naar buiten 'klappen' die zich daarna omhoog zal bewegen.



Draai net zo lang tot de greep de unit goed vast klemt. Let op, vast is vast.





Plaatsing M2Desk Connectie box

De connectie-box zorgt voor een correcte aansluiting van de bedienende elementen en toevoer van data en spanning. De connectoren bevinden zich om fraude en storingen te voorkomen in een afgesloten connectie box.

Aansluitingen

Op de print in de connectie-box kunt u de volgende componenten rechtstreeks aansluiten:

- 1x DC voeding
- 1x UTP netwerkaansluiting
- 1x USB

De connectie-box is zodanig opgebouwd dat hij ruimte biedt aan een eventuele USB hub. Voor trekontlasting worden meerdere kabelklemmen meegeleverd. Door de USB hub eerst te plaatsen en daarna de UTP en DC hier overheen te leggen wordt later servicesen zonder de tafel om te draaien makkelijker.

Nadat u alle kabels heeft aangesloten schroeft u de connectie-box dicht.

Nadat u de connectie-box heeft gesloten dient u de kabels te begeleiden. In verband met de veiligheid adviseren wij de 230V kabels zoveel mogelijk buiten het frame te houden.





Monteren en begeleiden bekabeling

De bekabeling onder de tafel dient op een juiste wijze gemonteerd en begeleid te worden. Hierbij maken wij onderscheid in kabeldikte en gewicht. Toetsenbord en muiskabels worden begeleid, maar UTP en 230V kabels worden gemonteerd. Ten behoeven van het gebruik zal een losse overlengte kabel voor muis en toetsenbord vrij moeten hangen om deze bedienende elementen comfortabel te kunnen pakken, opbergen en bedienen.

De adapter, 230V kabel en UTP kabel moeten zoveel mogelijk permanent gemonteerd worden. De UTP draden (muis en toetsenbord) moeten worden begeleid.

In de rechter achterpoot van het tafelframe is een kabeldoorvoer voorzien. Wij adviseren geen 230V kabels hierin door te voeren en te allen tijde de kabeltule te gebruiken ter bescherming van de kabels.

Na het wegwerken van de bekabeling is de M2desk Flex klaar voor gebruik. U kunt hem rechtop zetten en op het stroom en data-netwerk aansluiten.

Bedienende elementen pakken en opbergen

Het toetsenbord en de muis worden opgeborgen op basis van magnetische kracht. Aan beide zijde van de tafel zitten hiervoor magneten (totaal 3). De muis zit rechts en het toetsenbord links. Hiermee wordt voorkomen dat de draden in de knoop komen tijdens gebruik.

Het pakken en opbergen kan door de zelfsturende werking van de magneetkracht blind (zonder te kijken) gebeuren. De magneetkracht is op comfort en vanzelfsprekendheid van het gebruik afgestemd en is gebaseerd op originele M2Desk componenten.

Het toetsenbord wordt met de linkerhand aan de bovenrand (kant van de functietoetsen) gepakt. Hiermee kan de gebruiker in een beweging het toetsenbord pakken of opbergen. Door de magneetkracht zal het opbergen zelfcorrigerend gebeuren.

