

Der Mindfield Mini PC für optimales Biofeedback & Neurofeedback

Wir bieten Ihnen einen vorkonfigurierten Mini PC für Ihre Arbeit mit Neurofeedback & Biofeedback an, welcher bei uns in der gleichen Konfiguration im Dauerbetrieb einer Praxis erprobt und für gut befunden wurde. Wenn Sie diesen erwerben, reduzieren Sie den Aufwand der Anschaffung und Einstellung eines eigenen PC und bekommen ein kleines, leistungsfähiges Gerät, welches nur noch minimal nach Ihrem Geschmack mit zwei Monitoren ergänzt werden muss.

Grundsätzliches zum Hochleistungs-Mini PC von uns:

- a. Der Mini PC kommt einsatzbereit mit allem was Sie benötigen, bis auf **zwei Monitore** (für Sie und den Klienten). Da hier die Geschmäcker verschieden sind und ggf. schon Monitore vorhanden, haben wir uns entschieden diese nicht mitzuliefern. **Es liegen jedoch zwei passende HDMI Monitorkabel bei, wir empfehlen diese zu verwenden. Die Monitore müssen also über einen HDMI Anschluss verfügen, was i.d.R. bei aktuellen Monitoren der Fall ist.**
- b. Der Mini PC ist mit Windows 10 ausgestattet und es sind bereits alle benötigten Software Komponenten inkl. unserer Neurofeedback und/oder Biofeedback Software installiert. Je nachdem, was zu Ihrem MindMaster Gerät passt.
- c. Wir sind nicht der Hersteller dieses PC, sondern wir kaufen einen speziell für Neurofeedback/Biofeedback geeigneten und von uns im Praxisalltag getesteten Mini PC an, den wir dann noch mit unserer Software vor Auslieferung ausstatten. Die Gewährleistung bei Hardware Defekten für den Mini PC geben wir Ihnen, sie gilt für 1 Jahr.
- d. Nutzen Sie diesen Mini PC ausschließlich für die Arbeit mit Neurofeedback/Biofeedback und nehmen Sie **KEINE** Veränderungen vor. Wenn Sie weitere Software installieren, so tun Sie dies auf eigene Gefahr. Bei Problemen kann der PC einfach in den Auslieferungszustand zurückversetzt werden.

- e. Der Kauf eines Mini PC setzt den Abschluss oder die Existenz eines laufenden Software- und Support Vertrages voraus, mit weiteren Vorteilen und Kosten in Höhe von 25.- Euro pro Monat für mindestens ein Jahr. Danach kann der Vertrag gekündigt werden. Damit erhalten Sie kostenlosen telefonischen Support zu unseren Supportzeiten und alle Software Updates für Ihre Neurofeedback und/oder Biofeedback Software. Weitere Details entnehmen Sie bitte dem Vertragsdokument.

Technische Daten des Mini PC:

- Intel® Core™ i3-8109U Prozessor (bis zu 3,60 GHz), Dual-Core, Prozessor der 8. Generation (2018)
- 8 GB RAM (DDR4)
- 480 GB SSD Festplatte
- Intel Iris Plus Graphics 655 Grafik, 1x HDMI und 1x USB-C auf HDMI
- 4x USB 3.0 Anschlüsse
- Anschluss für Netzwerkkabel
- Anschluss (3.5mm) für Kopfhörer oder Lautsprecher
- WLAN, Bluetooth, LAN, Kartenleser
- Platte zur Befestigung an der Rückseite eines Monitors, damit platzsparend (Abmessungen B x H x T von nur 117 x 51 x 111 mm)
- Windows 10 64bit Professional Edition

Fotos:

Beispiel mit Befestigung am Monitor:



Lieferumfang des Mini PC:

- Mini PC mit technischen Daten wie beschrieben
- Netzteil und Netzkabel zum Mini PC
- Windows 10 64bit Professional Edition vorinstalliert und vorkonfiguriert
- USB Hub für 4 zusätzliche USB Anschlüsse, falls benötigt
- DVD Brenner (extern, mit USB Anschluss) zum Installieren von unseren Software Updates der Neurofeedback & Biofeedback Software von DVD und zur Nutzung von DVD Filmen für das Training
- Zwei HDMI Kabel (eines HDMI auf HDMI und eines USB-C auf HDMI) zum Anschluss von zwei Monitoren mit HDMI Anschluss
- Tastatur und Maus mit Funkempfänger und Batterien (halten ca. 1-2 Jahre)

Weitere Komponenten, die Sie benötigen (anschaffen müssen, sofern nicht bereits vorhanden)

- a. einen Monitor für Sie, den Trainer
- b. einen Monitor für den Klienten
- c. Lautsprecher für akustisches Feedback, falls nicht ein Monitor bereits Lautsprecher hat und der Ton darüber ausgegeben wird.

Hier finden Sie einige Empfehlungen von Monitoren. **Der von uns angebotene PC besitzt zwei HDMI Anschlüsse für zwei Monitore und hat bereits beiliegende HDMI Kabel.**

Kaufempfehlung für Monitore für den Trainer



Acer ED273 69cm
(**27 Zoll** Full HD) Curved
Monitor (VGA, DVI, HDMI,
4ms Reaktionszeit, Full HD
Auflösung, 1920 x 1080)
silber

[Link zum Produkt](#)



BenQ EW2775ZH 68,58 cm
(**27 Zoll**) Eye-Care Monitor
(1920 X 1080 Pixel, LED,
Full HD, Slim Bezel, AMVA+
Panel, HDMI) schwarz

[Link zum Produkt](#)

Falls diese Angebote nicht verfügbar sind bei Amazon, wählen Sie selbst ein geeignetes, alternatives Produkt (mindestens 27 Zoll und eine Auflösung von 1920x1080 und HDMI Anschluss).

Kaufempfehlung für Monitore für den Probanden:

Statt einem PC Monitor kann auch ein flacher LCD/LED Fernseher verwendet werden, diese sind meist noch größer und bringen gleich ausreichende Lautsprecher für akustisches Feedback mit. Diesen schließen Sie immer per HDMI an den Mini PC an.



Acer ED273 69cm
(**27 Zoll** Full HD) Curved
Monitor (VGA, DVI, HDMI,
4ms Reaktionszeit, Full HD
Auflösung, 1920 x 1080)
silber

[Link zum Produkt](#)



JVC LT-32V55LFA 81 cm (**32 Zoll**) Fernseher (**Full HD**,
Triple-Tuner, Smart TV,
Prime Video, Bluetooth)

[Link zum Produkt](#)



Telefunken XF40G111 102
cm (**40 Zoll**) Fernseher (**Full HD**,
Triple Tuner)

[Link zum Produkt](#)

Falls diese Angebote nicht verfügbar sind bei Amazon, wählen Sie selbst ein geeignetes, alternatives Produkt (mindestens 27 Zoll und eine Auflösung von 1920x1080 und HDMI Anschluss).

Wir empfehlen auch eine Wandhalterung für den Probanden-Monitor, diese gibt es ebenfalls bei Amazon. Für Akustisches Feedback brauchen Sie Lautsprecher, sofern Sie keinen Fernseher für den Probanden verwenden. Hier ein Vorschlag für passende Lautsprecher: [Link zum Produkt](#)