



## Tracker Pro - Maussteuerung durch Kopfbewegung

Der *Tracker Pro* kann für PC-Nutzer, die eine gute Kopfkontrolle haben, die Standard-Maus ersetzen. Das kleine kugelförmige Gerät ermöglicht eine Steuerung des Mauszeigers durch Drehen, Heben und Senken des Kopfes, ohne dass störende Kopfbügel oder Stirnbänder getragen werden müssen.



Best.-Nr.: ma-kmt-02

Dem Benutzer wird nur ein kleiner runder **Reflektorpunkt** (5 mm Durchm.) auf die Stirn oder Brille geklebt. Da die Verbindung zum Gerät **drahtlos** ist, eignet sich diese Kopfmaus auch besonders gut für Rollstuhlfahrer.

Der *Tracker Pro* kann dank seiner Universalhalterung leicht an herkömmlichen Monitoren, TFT-Displays und auch Notebook-Displays angebracht werden.

Er verfügt über **ein einziges Kabel** das zum Rechner geführt werden muss. Es werden kein separates Kabel oder Batterien für die Stromversorgung benötigt, diese erfolgt mit über die USB-Schnittstelle.

Die Montage des Tracker Pro kann in beliebiger Position erfolgen, sowohl horizontal als auch vertikal.

Über eine Leuchtdiode wird angezeigt, dass eine Verbindung zwischen dem Tracker und dem Nutzer besteht. So lässt sich leicht feststellen, ob man außerhalb der Reichweite ist. Dies sollte in Leseabstand zum Bildschirm jedoch nur äußerst selten der Fall sein, da der Tracker Pro über einen sehr weiten Erfassungswinkel verfügt.

Das Arbeiten bei Sonnenlicht ist mit dem neuen Modell ebenfalls kein Problem mehr.

Zum Auslösen der Mausklicks ist es möglich, bis zu zwei Einzelschalter direkt an den Tracker Pro anzuschließen.

Optional sind Programme zur Simulation der Maustasten und ihrer verschiedenen Funktionen oder eine Infrarotschnittstelle für die Fernauslösung der Maustasten erhältlich.



Abmessungen: ca. 5 cm x 5 cm x 8 cm