

**VIA**

# **EINHANDHÖRER**

**inkl. Tischhalterung mit  
Kabelrückzug durch Gewicht**

Kurzanleitung



**m lit r**

VIA  
Einhandhörer

VIA  
Tischhalterung

Zugentlastung

Hörerleitung

Gewicht



## BESCHREIBUNG

VIA Einhandhörer in der Ausführung mit Tischhalterung zur horizontalen Montage auf Möbeloberflächen. Der Hörer wird am Magnetsockel der Tischhalterung abgelegt und die Hörerleitung durch diese in das Möbel geführt. Der Hörer ist nach oben abnehmbar, beim Auflegen wird die Hörerleitung durch das an der Hörerleitung montierte Gewicht senkrecht in das Möbel zurück geführt. Der durch den Magnetsockel aktivierte Reed-Kontakt im Hörer gewährleistet die Autostartfunktion.

## POSITIONIERUNG

Für den Einhandhörer mit Tischhalterung eine für den/die Nutzer\*in gut zugängliche Position wählen.

Die Montage auf einer bis zu 20° geneigten Oberfläche ist störungsfrei möglich.

Unter der Position der Hörerhalterung sollte im Möbel ein freier Raum von min. 20×20×65 cm B×T×H für die Hörerleitung inkl. Gewicht zur Verfügung stehen → siehe Bild.

Die maximal herauszuziehende Leitungslänge beträgt ca. 90 cm, dies sollte bezüglich der Art der Nutzung (sitzend, stehend) im Verhältnis zur Höhe der Montagefläche (Höhe des Möbels) berücksichtigt werden.

## MONTAGE

Die Bohrungen zur Durchführung der Hörerleitung sowie der Befestigungsschrauben sollten gemäß Bohrschablone (im Anhang) vorab ausgeführt werden.

Hinweis: Die Positionierung der Befestigungsbohrungen bestimmt hierbei die Ausrichtung des aufgelegten Einhandhörers.

Die Tischhalterung wird mittels zweier M4-Gewindebuchsen an deren Boden an der Möbeloberfläche verschraubt. Zur Montage dieser Gewindebuchsen müssen im Material der Oberfläche Senkungen vorgesehen werden. Die Länge der M4-Schrauben zur Befestigung bitte nach Materialstärke des Möbels wählen.

Die Hörerleitung durch die montierte Tischhalterung ins Möbel führen.

Das Gewicht mit der gummierten Seite in Richtung Möbeloberfläche auf die Hörerleitung stecken.

Die Zugentlastung für das Ende des Metallschutzschlauches an geeigneter Stelle innen an Deckel- oder Seitenfläche des Möbels montieren, hierbei die störungsfreie Verlegung des grauen Kabels zur Audioquelle (Player) berücksichtigen.

Den Metallschutzschlauch mittels Madenschraube an der Zugentlastung fixieren – ggf. vor der Montage die zweite Madenschraube entfernen.

Wenn das Gewicht mittels seitlicher Schraube auf der Hörerleitung fixiert wird, bestimmt dessen Position die verfügbare Länge der herauszuziehenden Leitung. Das Gewicht kann auch unfixiert auf der Hörerleitung gleitend belassen werden, dies gilt es in Abhängigkeit zur Position der Zugentlastung und des zur Verfügung stehenden Raumes im Möbel zu probieren.

Das graue Kabel zur Audioquelle führen und anschließen, dieses möglichst außerhalb des Bewegungsbereiches des Gewichtes verlegen und im Möbel fixieren.



Der VIA Einhandhörer ist CE zertifiziert.  
Anwender außerhalb der Europäischen Union  
sind für die Beachtung lokaler Zertifizierungs-  
vorschriften selbst verantwortlich.

**molitor GmbH**

Schlesische Straße 31  
10997 Berlin

tel +49 30 629019-0  
fax +49 30 629019-19

produkte@molitor-berlin.de  
www.molitor-berlin.de

# m l i t r

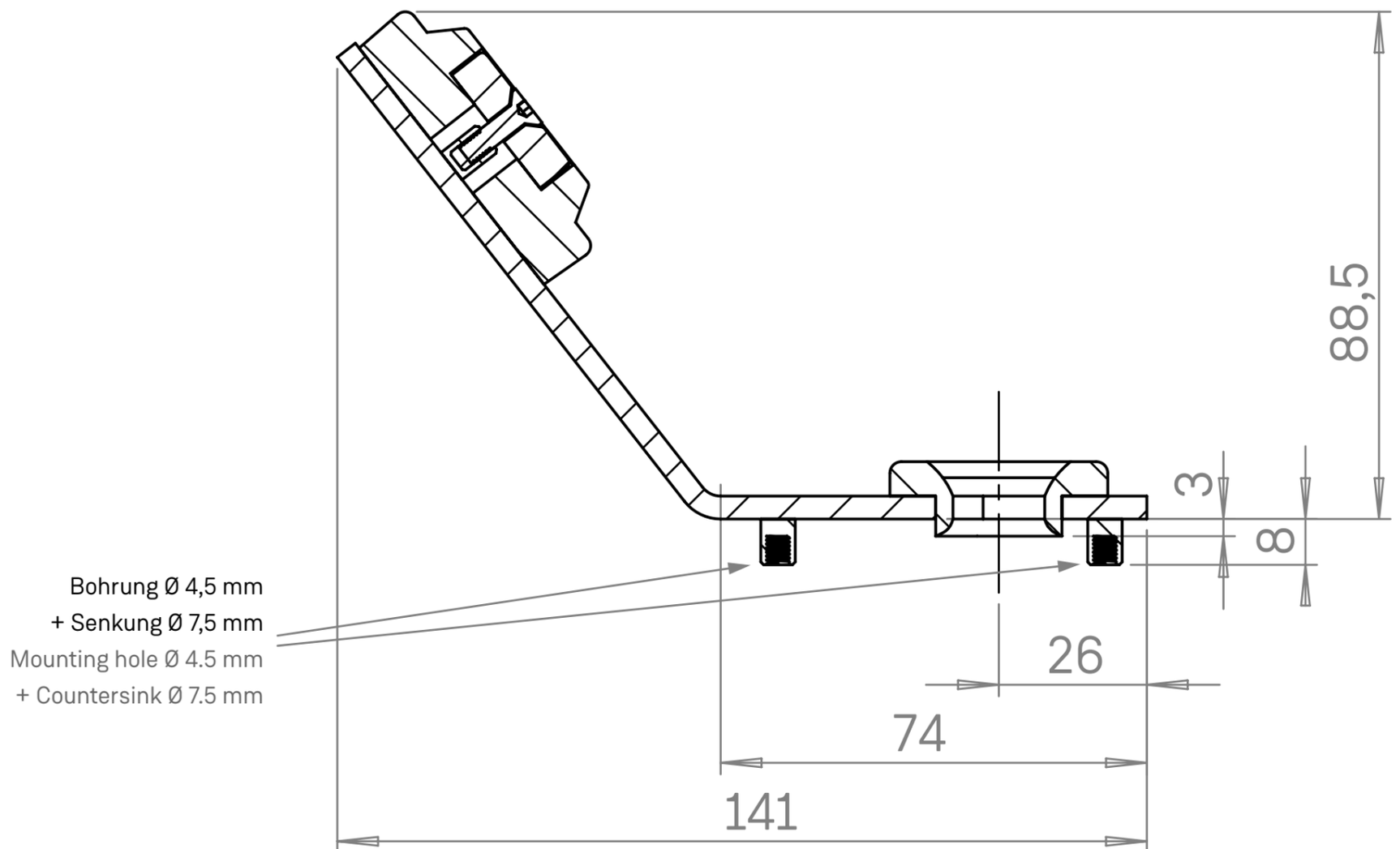
## BOHRSCHABLONE VIA TISCHSOCKEL

Größe Grundfläche 74 × 61 mm  
2× Befestigungsbohrung M4 + Senkungen  
Zentrale Bohrung für Kabel -  
Durchmesser min. 22 mm-max. 25 mm

## DRILLING TEMPLATE VIA TABLETOP BASE

Size base area 74 × 61 mm  
2× mounting hole M4 + countersink  
Central hole for cable -  
diameter min. 22 mm-max. 25 mm

Ansicht von der Seite  
View from the side



Ansicht von oben  
View from above

