

# VIA

Einhandhörer

m l i t o r



Der elegante VIA Einhandhörer ist in vielen Farben und Materialien verfügbar und ist deshalb vielseitig in unterschiedlichen Projekten einsetzbar.

**Magnethalterung** Der Einhandhörer wird von einem Magnet auf seiner Basis gehalten, wodurch er sicher zurück in seine Ausgangsposition findet. Die Anschlussleitung des Hörers ist in dessen Sockel integriert.

**Autostart-Funktion** Ein integrierter Magnetschalter (Reed-Kontakt) startet den Hör- oder Videobeitrag beim Abnehmen des Hörers und beendet ihn beim Auflegen automatisch.

**Design** Der VIA zeichnet sich durch schlankes, formschönes Design aus, wodurch der

Eindruck eines technischen Gerätes bewusst zurückgenommen wird.

**Technik** Der VIA verfügt über ein hochwertiges technisches Innenleben, das durch hohe Klangqualität sowie Haltbarkeit überzeugt und bereits tausendfach erprobt wurde. Optional ist ein Sprachwechselschalter erhältlich mit dem zwischen zwei Sprachen oder unterschiedlichen Audiobeiträgen gewechselt werden kann.

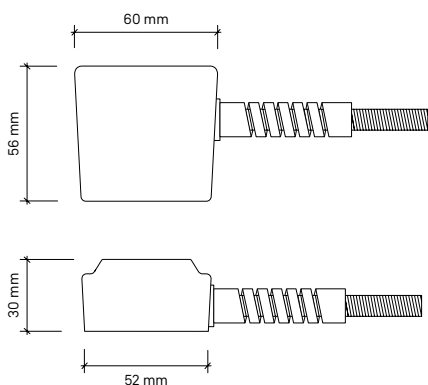
**Material** Das Gehäuse des VIA wird in Serie aus glasfaserverstärktem Polyamid im Spritz-

gussverfahren abfallarm angefertigt. Als Sonderausführung ist er aus Aluminium, Edelstahl oder aus dem robusten Weichkunststoff Hytrel® erhältlich. Standardmäßig wird der VIA in den Farben Schwarz, Weiß, Alabaster- und Telegrau produziert. Optional kann er in Sonderfarben gefertigt werden. Das Kabel ist in verschiedenen Längen lieferbar und durch seinen Stahlflexschlauch besonders langlebig.

**Service** Als Hersteller bietet molitor kurze Lieferzeiten, einen Reparaturservice, individuelle Sonderanfertigungen und zwei Jahre Garantie.



## Technische Daten



<b>HÖRER</b>	
Gewicht (ohne Sockel und Schutzschlauch)	170 g
<b>KABEL</b>	
Länge gesamt	2 m
Kabelschutzschlauch	1,25 m
Durchmesser	8 mm
<b>LAUTSPRECHER</b>	
Impedanz	32 Ohm
Max. Belastbarkeit	0,1 Watt
<b>SENSOR</b>	
Schaltleistung	10 Watt
Schaltspannung	max. 175 V (AC/DC)
Schaltstrom	0,5 A

## Weitere Produkte

Der **AP 01** ist ein vielseitiger, interaktiver Audioplayer, der einfach zu bedienen ist und sich optimal mit unseren Einhandhörern kombinieren lässt.

Der Einhandhörer **USO** verbindet hochwertige Technik mit attraktivem, robustem Design.

Der Einhandhörer **PLUX** ist der kleine Bruder von USO und VIA. PLUX empfiehlt sich für temporäre Hörstationen und für Projekte mit geringem Budget.

In unserer Manufaktur in Berlin-Kreuzberg fertigen wir die Einhandhörer USO, VIA und PLUX, konfektionieren den Audioplayer AP 01 und entwickeln und bauen Exponate. Von der Konzeption über Planung, Prototypenbau, Fertigung, Montage, Programmierung, Inbetriebnahme bis zur Wartung übernehmen wir alle relevanten Arbeitsschritte.

[www.molitor-berlin.de/produkte](http://www.molitor-berlin.de/produkte)

[produkte@molitor-berlin.de](mailto:produkte@molitor-berlin.de)

+49 | 30 | 62 90 19 - 0

### Referenzen molitor-Produkte

Babylonian Jewry Heritage Center, Or Yehuda, (IS) | California Academy of Sciences | CERN, Genf | Deutsches Technikmuseum, Berlin | Exploratorium, San Francisco | IWM, London | Jüdisches Museum, Wien | Landesmuseum Hannover | Museum Moesgård, Højbjerg (DK) | MUSE, Trient | Musée des Confluences, Lyon | Museo del Palacio de Bellas Artes, Mexico | Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia, Mailand | Museum of London | Museum of the City of New York | Nasjonalmuseet for kunst, arkitektur og design, Oslo | National Museum of Australia, Canberra | Shanghai Film Museum | Staatliches Museum für Politische Geschichte Russlands, St. Petersburg | Deutsches Hygiene-Museum, Dresden | Stiftung Stadtmuseum Berlin | Swedish Museum of Natural History, Stockholm | Technisches Museum Wien | The Manitoba Museum, Winnipeg (CA) | Zoo Zürich

