

# 6on Gehörschutz 36 dB

Nach DIN EN352-1:2002



- 
- Ⓔ EN Hearing protectors 36 dB
  - Ⓔ ES Orejeras de protección auditiva de 36 dB
  - Ⓔ IT Protezione auricolare 36 dB
  - Ⓔ PL Ochronniki słuchu 36 dB
  - Ⓔ DA Høreværn 36 dB
  - Ⓔ CS Chrániče sluchu 36 dB
  - Ⓔ SK Chrániče sluchu 36 dB
  - Ⓔ NL Gehoorbeschermer 36 dB
  - Ⓔ FR Protection auditive 36 dB

**JM-Products**  
Hammerbrookstr. 97  
20097 Hamburg  
Deutschland  
Tel.: +49 (0) 40 2 37 21-0  
[www.jmproducts.eu](http://www.jmproducts.eu)

**EN 352-1:2002**

2754

12/20

**JM-No. 227 30 32**



**CS** 6<sup>ON</sup> chrániče sluchu mají chránit osoby při práci před nebezpečnými a zdraví škodlivými zátěžemi hlukem. Před použitím si prosím důkladně přečtete návod na obsluhu. Respektujte zejména bezpečnostní pokyny. Návod uchovejte pro budoucí použití. Pro další dotazy nebo informace se prosím obraťte na info@matthies.de.

## Varování

Neodborné nebo ledabylé, tzn. nesoustavné používání v prostředí zatíženém hlukem může vést k poškození sluchu nebo ke zraněním. Na správné použití se zeptejte svého nadřízeného, přečtete si návod na použití nebo se obraťte na JM-Products. Máte-li pocit, že špatně slyšíte, nebo jestliže během hluku nebo poté, co ustane, slyšíte zvonění nebo bzučení, nebo jestliže tušíte nějaký problém se sluchem z jiného důvodu, musíte okamžitě opustit hlučné prostředí a obrátit se na odborného lékaře nebo svého nadřízeného.

Nerespektování tohoto návodu může vést k závažným poškozením zdraví nebo ke smrti. Účinek ochrany poskytnutý chráničem sluchu může být zmenšen a vést ke ztrátě sluchu. Tento výrobek může být negativně ovlivněn určitými chemickými látkami.

Chrániče sluchu musí být před každým použitím pečlivě zkontrolovány z hlediska poškození a projevů stárnutí. Poškozenou nebo stárnutím ovlivněnou ochranu je třeba okamžitě nahradit. Všechny předměty, které ohrožují způsob fungování / usazení výrobku (vlasy, šperky, sluchátka) musí být odstraněny. Změny na tomto výrobku nejsou bez písemného projevení souhlasu ze strany JM-Products přípustné. Nedovolené změny zbavují veškerých nároků na poskytnutí záruky, jakož i práva uživatele výrobek používat.

## Schválení

Tyto chrániče sluchu odpovídají nařízení EU 2016/425, normě EN352-1:2002 a směrnici Společenství 89/686/EHS. A splňuje tedy všechny požadavky pro označení CE. Výrobek byl zkoušen a schválen v souladu s normami EN 352-1 2002 / EN 352-1 02.2003. Tyto výrobky osobní ochrany jsou prověřovány Alienor Certification (autorizované místo č. 2754), 21 Rue Albert Einstein, 86100 Châtellerault, Francie. Podle okolností může být pro uživatele skutečné utlumení zvuku na základě přesnosti padnutí, schopnosti přizpůsobení a motivace uživatele menší, než jsou hodnoty tlumení zvuku uvedené na obalu. K zabránění ztrátám se doporučuje zkouška těsnosti usazení. Tyto chrániče sluchu jsou k dostání ve velikostní třídě „Small/Medium/Large“ (malá/střední/velká). Tyto chrániče sluchu nelze namontovat na helmu.

## Evropská norma EN 352

SNR: Standardní redukce hluku

H = Odhadovaná ochrana sluchu pro zvuky s vysokými frekvencemi (frekvence  $\geq$  2000 Hz)

M = Odhadovaná ochrana sluchu pro zvuky se středními frekvencemi (500 Hz < frekvence < 2000 Hz)

L = Odhadovaná ochrana sluchu pro zvuky s nízkými frekvencemi (frekvence  $\leq$  500 Hz)

## Návod k nasazení

1. Nastavte výšku mušlí ochranných sluchátek tak, aby pohodlně, a především těsně seděly. Přitom pevně držte hlavový oblouk.

2. Aby se hmotnost chrániče sluchu optimálně podpírala, měl by hlavový oblouk probíhat přes střed hlavy.

A:1 Frekvence (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
A:2 Průměrná hodnota tlumení (dB)	23,8	27	33,3	40,5	38,5	42,5	40,4
A:3 Standardní odchylka (dB)	2	2,2	2,5	2,6	2,4	2,4	3,8
A:4 APV Akceptovaný účinek ochrany (dB)	21,7	24,8	30,8	37,9	36,1	40,1	36,6

SNR:	36 dB
H:	38 dB
M:	34 dB
L:	27 dB