



A biztonság elkísér

– hordozható zajjelző készülék

3M™ NI-100 zajjelző készülék

Az új 3M zajjelző készülék felhívja a figyelmet a lehetséges káros zajszintekre, ezáltal segít azonosítani azokat a területeket, ahol hallásvédő viselésére szükség lehet. A zajjelző használata nagyon egyszerű: látható helyre, a felsőruházatra kell csíptetni a készüléket és LED lámpa jelzi, amikor a zaj meghaladja a káros szintet.

Vörös villogó fényjelzés: a zajszint 85 dB(A) felett van
– hallásvédő viselése kötelező!

Zöld villogó fényjelzés: a zajszint 85 dB(A) alatt van
– hallásvédő használatára igény szerint szükség lehet

Ez a könnyű és elegáns formatervezésű jelzőeszköz kiválóan alkalmazható számos iparágban. Az eszköz gazdaságosan üzemeltethető, hiszen az elem újratölthető és a töltések között akár 200 óráig is működhet. Ezáltal hosszú távon is része lehet a cég hallásvédelmi programjának.

A 3M zajjelző segít a dolgozók számára is „láthatóvá” tenni a káros zajszintet, ezáltal hasznos eleme lehet a munkavédelmi oktatásoknak. A munkabiztonsági szakemberek munkáját is segítheti ez az eszköz, hiszen jelzéseivel rávilágíthat azokra a munkaterületekre, ahol részletes zajmérési vizsgálatokra van szükség.

Tudatosítsa a zaj káros hatását és ösztönözze hallásvédő eszközök viselését!

Aktívan vegyen részt a dolgozók hallásának megvédésében, emlékeztetve őket a megfelelő hallásvédő viselésének fontosságára! Számos cég küzd azzal a problémával, hogyan hívja fel a figyelmet és szemléltesse a hallásvédelem fontosságát. A probléma megoldását több dolog is nehezíti, például

- a különböző munkaterületeken eltérő zajszintek fordulnak elő
- a dolgozók egy része még akkor sem visel hallásvédőt, amikor a zaj eléri a káros expozíciós szintet

A dolgozók oktatása, belső szabályzatok készítése a munkabiztonsági szakember feladata. A különböző zajszintű munkaterületek szemléltetésében a 3M™ NI-100 zajjelző készülék kiváló segítséget nyújt, továbbá egyedi eleme lehet az oktatásoknak, hiszen szemléletesen mutatja a különböző zaj expozíciós szinteket. Ez a készülék a káros zaj expozíciós szint kimutatásának egyik könnyű, hordozható, egyszerűen használható eszköze.



A készülék méretarányos képe

Műszaki adatok:

Méret:	5,1 cm x 3,6 cm x 1,3 cm
Súly:	17 g
Üzemelési és tárolási hőmérséklet:	-10°C és +50°C között
Páratartalom:	0–95% között, párasodást nem okozó
Pontosság:	3 dB
Riasztási szint:	piros fényjelzés >85 dB(A) / zöld fényjelzés <85 dB(A)
Elem típusa:	Lítium-polymer (li-po) cella, kb. 200 óra töltés előtti üzemidővel
Elem élettartama:	kb. 2 év, újratöltési ciklusokkal
Újratöltés:	mini USB-kábel (külön vásárolható), a készülék alsó részén található port-ba csatlakoztatható
Automatikus kikapcsolás:	A készülék kb. 10 órás üzemelést követően kapcsol ki

3M zajjelző működtetése:

Kapcsolja be a készüléket: nyomja meg a nyomógombot és tartsa, amíg meg nem jelenik a zöld/vörös fényjelzés.

- **Vörös villogó fényjelzés:** a zajszint 85 dB(A) felett van
- **Zöld villogó fényjelzés:** a zajszint 85 dB(A) alatt van

A készülék kb. 10 órás üzemelést követően automatikusan kikapcsol.

A 3M™ NI-100 termék egy egyszerű zajjelző eszköz, nem javasolható hallásvédelmi követelmények értékelésének eszközeként. Ez az eszköz nem tekinthető olyan mérő/ellenőrző eszközhöz, mely megfelel az 2003/10/EC európai direktívának és része a kockázatértékelésnek.

Amennyiben további információra van szüksége a 3M hallásvédőkről vagy hallásvédelmi programjáról, kérjük, vegye fel a kapcsolatot a 3M helyi képviselőjével.