

Januar 2023

## Abkündigung von 3M™ Gehörschutzprodukten

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit dieser Mitteilung möchten wir Sie darüber informieren, dass im Rahmen unserer kontinuierlichen Bemühungen zur Optimierung der 3M™ Gehörschutzlösungen, die unten in Tabelle 2 aufgeführten Produkte („Produkte“, die auslaufen) bis Ende März 2023 eingestellt werden.

Unser Ziel ist es, bis zu diesem Datum keinen Warenbestand mehr zu haben, doch aufgrund großer Nachfrageschwankungen kann dies auch früher und ohne Vorwarnung geschehen.

Bitte teilen Sie Ihren Bedarf zeitnah Ihren 3M Außendienstmitarbeitern mit, damit wir Sie diesbezüglich so gut wie möglich unterstützen können.

## Alternative Optionen

**Die vorgeschlagene Alternative, die Sie für Ihre Anwendung in Betracht ziehen sollten, sind die 3M™ E-A-R™ Classic™ Gehörschutzstöpsel, die in Tabelle 3 (Produktalternativen) aufgeführt sind.**

Diese Gehörschützer sind so konzipiert, dass sie eine ähnliche Leistung erbringen: Sie bestehen beide aus flexiblem PVC-Schaum und haben die gleichen Abmessungen.

Sowohl die Classic- als auch die Classic II-Gehörschutzstöpsel wurden von der benannten Zertifizierungsstelle BSI zugelassen. (siehe Zertifikat Nr. CE 706317, gültig ab 14. 06. 2022).

Die Produktbewertungen basieren auf der harmonisierten Norm EN 352-2:2002. Wie in der aktuellen Baumusterprüfbescheinigung angegeben, haben diese beiden Produkte die gleichen H-, M-, L- und SNR-Werte wie in Tabelle 1 unten angezeigt.

Tabelle 1: Dämmwerte für Classic und Classic II Gehörschutzstöpsel, gemäß EN 352-2:2002.

| Produkt                         | H (dB) | M (dB) | L (dB) | SNR (dB) |
|---------------------------------|--------|--------|--------|----------|
| 3M™ E-A-R™ Classic™ Earplugs    | 30     | 24     | 22     | 28       |
| 3M™ E-A-R™ Classic™ II Earplugs | 30     | 24     | 22     | 28       |

Sollten Sie Fragen haben, wenden Sie sich bitte an Ihren 3M Außendienstmitarbeiter oder den technischen Service der 3M Personal Safety Division.

**Tabelle 2. Produkte, die auslaufen – 3M™ E-A-R™ Classic™ II Gehörschutzstöpsel**

| Auslaufender Artikel – SAP-Artikelnr. | Auslaufender Artikel – Systembeschreibung                                                                              |
|---------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 7000103728 /<br>NW-Nr.<br>4000370302  | 3M™ E-A-R™ Classic™ II Gehörschutzstöpsel, 28 dB, ohne Kordel, Packung mit Einzelpaaren, 250 Paar/Packung, PP-01-200   |
| 7000103734 /<br>NW-Nr.<br>4000370301  | 3M™ E-A-R™ Classic™ II Gehörschutzstöpsel, Nachfülltüte, 28 dB, ohne Kordel, 500 Paar/Packung, PD-01-200               |
| 7000103731<br>NW-Nr.<br>4000370303    | 3M™ E-A-R™ Classic™ II Gehörschutzstöpsel, 28 dB, ohne Kordel, Packung mit 5 Einzelpaaren, 250 Paar/Packung, FP-01-200 |



**Abbildung des auslaufenden Artikels 3M™ E-A-R™ Classic™ II Gehörschutzstöpsel**

**Tabelle 3. Vorgeschlagene Alternative – 3M™ E-A-R™ Classic™ Gehörschutzstöpsel**

| Alternativer Artikel – SAP-Artikelnr. | Alternativer Artikel – Systembeschreibung                                                                 |
|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 7000038198 /<br>NW-NR.<br>8000326321  | 3M™ E-A-R™ Classic™ Gehörschutzstöpsel, 28 dB, ohne Kordel, Kissenpackung, 250 Paar/Packung, PP-01-002    |
| 7000038203 /<br>NW-Nr.<br>8000326735  | 3M™ E-A-R™ Classic™ Gehörschutzstöpsel, 28 dB, ohne Kordel, Nachfüllbehälter, 500 Paar/Packung, PB-01-001 |
| 7000103736<br>NW-Nr.<br>8000326319    | 3M™ E-A-R™ Classic™ Gehörschutzstöpsel, 28 dB, ohne Kordel, 5 Paar/Packung, FP-01-000                     |



**Abbildung des vorgeschlagenen Alternativprodukt 3M™ E-A-R™ Classic™ Gehörschutzstöpsel**

## **3M Personal Safety Division**

HINWEIS: 3M empfiehlt dringend, den Dichtsitz von Gehörschützern zu überprüfen. Forschungsergebnisse haben gezeigt, dass viele Benutzer aufgrund der unterschiedlichen Passform des Gehörschutzes, der persönlichen Erfahrung bei der Anpassung und der Motivation des Benutzers eine geringere Geräuschkämmung erhalten, als durch den SNR angegeben. 3M PSD-Produkte sind nur für die berufliche Nutzung bestimmt.