

## Elacin Filter Box

für Elacin RC-Filter – die neue Generation

Als Sicherheitsbeauftragter in einem industriellen Umfeld, hatten Sie sicher schon mit Mitarbeitern zu tun, die ihren Arbeitsplatz in einer weniger lauten oder einer lauterer Arbeitsumgebung wechselten, während sie immer noch einen maßgefertigten Gehörschutz (MGHS) benötigen.

Elacin bietet jetzt eine kompakte Filterbox an, die einen schnellen und einfachen Filteraustausch vor Ort ermöglicht. Tauschen Sie die Filter in den Otoplastiken je nach Arbeitsumgebung oder Mitarbeiterwünschen von kurzerhand selbst aus. Das Wechseln von Filtern war noch nie so einfach.



### Ein Filterwechsel kann sinnvoll sein,

- wenn im aktuellen Lärmbereich oder Arbeitsumgebung der vorhandene Filter zu viel oder zu wenig dämmt.
- wenn ein Verlust, -defekt oder -Beschädigung vorliegt.
- Mitarbeiter ihren Arbeitsplatz wechseln und der Lärmpegel hier anders ist.

### Vorteile

- + **Zeitersparnis:** einfacher Austausch der Filtertypen, je nach Situation und Lärmpegel
- + **Einfach:** Filterwechsel vor Ort - Gehörschutz ist direkt nach Filterwechsel verfügbar, ohne zusätzliche Service-Anfrage bei Elacin
- + **Flexible Filterauswahl:** Kaufen Sie nur die Filter, die Sie benötigen
- + **Kosteneffizient:** Kaufen Sie nur die Mengen, die Sie benötigen
- + **Nachhaltig:** in stabiler Aufbewahrungsbox

### Inhalt der Filter Box

Die Box kann mit mindestens 6 bis maximal 30 Filtersätze nach Ihren Wünschen gefüllt werden. Sie enthält einen Filterwechselstift, sowie eine Kurzanleitung zum Filtertausch. Für Fragen oder weitere Informationen, steht Ihnen Ihr Elacin Ansprechpartner zur Verfügung.

### Elacin RC – die neue Generation

Für die Filterbox können Sie - je nach Geräuschpegeln - aus 7 Filtertypen wählen:

- |                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| • Elacin RC-15 filter | • Elacin RC-23 filter |
| • Elacin RC-17 filter | • Elacin RC-25 filter |
| • Elacin RC-19 filter | • Elacin RC-27 filter |
| • Elacin RC-21 filter |                       |

\*RC-29 und RC-NG Acryl: MGHS sind aufgrund technischer Einschränkungen nicht zugelassen.  
\*Es können ausschließlich Filterpaare bestellt werden. Einzelfilter sind nicht verfügbar.



### Kurzanleitung / Richtige Anwendung

1. Halten Sie den Gehörschutz und führen Sie die schmale Spitze des Filterwechselwerkzeugs vorsichtig in die Krümmung des Schallkanals.
2. Entfernen Sie den Filter, indem Sie einen leichten Druck auf das Filterwechselwerkzeug ausüben.
3. Setzen Sie den neuen Filter (rot = rechts, blau = links) mit der rot/blauen Seite nach oben auf das Filterloch.
4. Drücken Sie den Filter mit der flachen Seite des Filterwechselwerkzeugs in das Filterloch, bis dieser einrastet.
5. Überprüfen Sie, ob der Filter im Gehörschutz fest sitzt.



### Rückverfolgung

Die Elacin Filterbox enthält eine Reihe ausgewählter RC-Filter, die eine flexible Anpassung an sich ändernde Geräuschpegel und Schutzanforderungen ermöglichen. Die Verwendung von Austauschfiltern ist immer mit einem gewissen Maß an Verantwortung verbunden.

#### Bitte beachten Sie Folgendes:

- + jeder einzelne Elacin-Filter wird vor der Auslieferung akustisch geprüft und freigegeben
- + jeder einzelne Elacin-Filter ist Teil einer Produktionscharge und als solches mit einer Chargennummer registriert
- + Bei Auslieferung eines Gehörschutzes wird die Chargennummer des Filters mit der individuellen Seriennummer verknüpft.

**Wir empfehlen**, um zukünftige Serviceanfragen zu erleichtern, den vorgenommenen Filteraustausch zu registrieren, indem Sie die Seriennummer des Gehörschutzes notieren, dessen Filter ausgetauscht wurden.

Beispiel zur Filterdokumentation

Datum	Seriennummer des Gehörschutzes	Filter Typ - alt Welcher Filter wurde entnommen	Filter Typ - Neu Welcher Filter wurde neu eingesetzt
2020.01.14	N1234567	RC-21	RC-25
2020.03.31	F7654321	RC-21	RC-19
2020.05.01	N1234567	RC-25	RC-21