

## BETRIEBSANLEITUNG GEMÄSS PSA-VERORDNUNG (EU) 2016/425

OZAKI 9100170 / F9B9100170 / 9102130

**ACHTUNG**: Der Hersteller empfiehlt dem Träger sicherzustellen, dass dieser Gehörschutz gemäß den Anweisungen des Herstellers zusammengesetzt, eingestellt und gewartet sowie zur Optimierung der Instandhaltung regelmäßig inspiziert wird.

Dieser Gehörschutz entspricht den Anforderungen der Europäischen Verordnung (EU) 2016/425 über persönliche Schutzausrüstungen, wird gemäß den Anforderungen der Norm EN352-1: 2002 "Gehörschützer – Allgemeine Anforderungen – Teil 1: Kapselgehörschützer" hergestellt und ist CE-gekennzeichnet.

## Anwendungsbereiche:

Dieser Kapselgehörschützer kann, wenn er korrekt und gemäß den unten aufgeführten Anweisungen des Herstellers getragen wird, dem Benutzer einen ausgezeichneten Schutz vor lärmbedingten Risiken bieten, indem er die hohen Frequenzen herausfiltert, die von dynamischen Maschinen wie Werkstattausrüstungen, Kettensägen (Motorsägen), Freischneidegeräten, Blasgeräten usw. ausgehen. Die entsprechende Kennzeichnung befindet sich auf den Schalen des Kapselgehörschützers.

HINWEISE: Dieser Kapselgehörschützer ist ein Produkt des "großen Größenbereichs" (Size: L).

Die Kopfbügel entsprechen EN 352-1 und gehören zum "mittleren Größenbereich", "kleinen Größenbereich" oder aber zum "großen Größenbereich". Kopfbügel des "mittleren Größenbereichs" eignen sich für die Mehrzahl der Träger. Die Kopfbügel des "kleinen/großen Größenbereichs" sind so konzipiert, dass sie für Personen geeignet sind, denen Kopfbügel aus dem "mittleren Größenbereich" nicht passen.

DÄMMWERTE: A601 Gewicht: 169 g

Frequenz (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Durchschnittswert (dB)	10,8	8,3	11,2	18,8	23,5	29,4	34,4	31,7
Standardabweichung (dB)	3,9	2,9	2,2	3,1	3,3	3,5	4,7	4,7
Mindestwert (dB)	0	5	8	10	12	12	12	12
APV-Wert pro dB								
(angenommene	6,8	5,4	8,9	15,6	20,2	25,9	29,7	26,6
Schutzwirkung)								
SNR = 21,2 dB	H = 25,8 dB		M = 18,0 dB		L = 11,4 dB			

**ANWENDUNG**: Ziehen Sie die Schalen auseinander und setzen Sie den Kopfbügel auf den Kopf. Platzieren Sie die Schalen auf Ohrhöhe und stellen Sie die Höhe für einen optimalen Komfort ein, indem Sie die Schalen nach oben oder unten schieben und darauf achten, dass der Kopfbügel sich weiterhin oben auf dem Kopf befindet.

Achten Sie darauf, dass die Polster der Kopfhörer zur wirksamen Lärmreduzierung richtig auf den Ohren sitzen.

Setzen Sie den Gehörschutz immer auf, bevor Sie sich Lärm aussetzen, und behalten Sie ihn während der gesamten Dauer der Exposition an.

Achten Sie darauf, dass Sie diese Anweisungen befolgen, da sich ansonsten die Geräuschschutzwirkung erheblich verringert. Bestimmte chemische Substanzen können sich negativ auf das Produkt auswirken. Weitere Informationen sollten beim Hersteller eingeholt werden.

Kopfbügel und insbesondere die Ohrmuscheln können durch häufigen Gebrauch beschädigt werden. Sie sollten in regelmäßigen Abständen auf Risse oder undichte Stellen untersucht werden.

Das Anbringen von Hygieneschutzvorrichtungen an den Ohrmuscheln kann die akustische Leistung der Kopfbügel beeinträchtigen. Ersetzen Sie den Gehörschutz nach 2 bis 3 Jahren normaler Nutzung oder früher, wenn Hinweise für einen Verschleiß vorliegen.

**PFLEGE**: Der Gehörschutz sollte mit einer Seifenlauge, optischen Lösung oder leicht alkoholischen Lösung gereinigt oder desinfiziert und anschließend mit einem weichen Tuch getrocknet werden. Verwenden Sie keine Scheuermittel. Je nach Verwendungshäufigkeit ist das Gerät etwa alle drei Monate zu desinfizieren. Alle Oberflächen, die mit der Haut in Berührung kommen, sollten regelmäßig mit Alkohol desinfiziert werden.

**MONTAGE UND AUSWECHSELN DER OHRPOLSTER**: Verwenden Sie nur Originalersatzteile. Stellen Sie sicher, dass der Ersatzschaumstoff mit dem Original identisch ist. Entfernen Sie bei Bedarf den alten Innenschaum aus den Schalen und ersetzen Sie ihn durch neuen. Ohrpolster aus PVC können auch wie folgt ersetzt werden: Lösen Sie die Polster aus den Schalen; entfernen Sie den absorbierenden Innenschaum; setzen Sie den neuen Schaumstoff und die neuen Polster ein und stellen Sie sicher, dass die Polster fest in den Schalen sitzen. Erkundigen Sie sich bei Ihrem Händler nach der Verfügbarkeit von Ersatzteilen.

**LAGERUNG**: Nach dem Gebrauch sollte der Artikel in der Originalschutzverpackung oder in einem sauberen, trockenen Kunststoffbeutel aufbewahrt werden.

ZUSAMMENSETZUNG: Der Kopfbügel ist aus POM, die Ohrpolster sind aus PVC und die Schalen aus ABS.

**RECYCLING**: Dieses Produkt und seine Verpackung bestehen aus verschiedenen Kunststoffteilen. Gewährleisten Sie die Einhaltung der für die jeweilige Region geltenden Rechtsvorschriften, um ein verantwortungsvolles Recycling zu ermöglichen.

Hergestellt von: HO CHENG SAFETY ENTERPRISE CO. LTD.

No. 5, Alley 9, Lane 48, San Chun St. Shu Lin District – New Taipei City – TAIWAN www.hc-safety.com