

SPERRFRIST 14.02.2023

– Bitte keine Veröffentlichung vor dem 14. Februar 2023 –

FESTOOL

Festool, Wendlingen (Deutschland) – Januar 2023

Pressemitteilung für die Fachpresse

Infoline für Fachpresse und Journalisten

Festool GmbH
Wertstraße 20
D - 73240 Wendlingen
www.festool.com

Silvia Pirro
+49 7024-804-29999
Silvia.Pirro@festool.com

Sebastian Stoll
+49 7024-804-29999
Sebastian.Stoll@festool.com

Mehr als ein Gehörschutz

Der neue Bluetooth® Gehörschutz GHS 25 I von Festool

Klein, leicht und komfortabel – die kabellosen Bluetooth® Gehörschützer GHS 25 I sind der tägliche Begleiter in der Werkstatt oder auf der Baustelle.

Lärm auf der Baustelle und in der Werkstatt ist auf Dauer nicht nur schädlich für die Ohren, sondern lenkt auch von der Arbeit ab. Die neuen GHS 25 I von Festool regeln den Lautstärkepegel auf ein gesundes Maß herunter. So ist man bei der Arbeit geschützt vor Lärm, kann gleichzeitig per Bluetooth® 5.2 mit True Wireless-Technologie telefonieren oder seine Lieblingsmusik genießen. Dabei muss man nicht auf den Schutz eines professionellen Gehörschutzes verzichten, denn dank der innovativen Mikrofon-Technologie hört man nur, was man auch wirklich hören will. Innerhalb der sicheren Hörlautstärke (bis 79 dB) kann man problemlos Umgebungsgeräusche wie beispielsweise Sprache wahrnehmen. Möglich macht dies der Konversationsmodus. Den Gehörschutz muss man also nicht abnehmen, um mit den Kollegen zu sprechen. Das bringt maximalen Komfort und Sicherheit. Laute Umgebungsgeräusche außerhalb des sicheren Schallpegels von 79 dB (entspricht der EU-Norm EN352) werden indes blockiert. Die Lärmreduzierung liegt bei 25 dB (NRR).

Beim Telefonieren unterdrückt das eingebaute Mikrofon störende Hintergrundgeräusche effektiv. Komfortabel ist dabei auch die einfache Touch Control-Bedienung direkt am Gehörschutz. Der GHS 25 I kommt

zudem mit IP67 Standard und ist somit geschützt gegen Staub, Wasser und Schweiß. Nach getaner Arbeit lassen sich die Gehörstöpsel einfach im mitgelieferten Ladebehälter wieder aufladen, der unterwegs auch als Powerbank für die Gehörstöpsel fungiert. Aufgeladen sind bis zu 13 Stunden Laufzeit möglich, durch Nachladen im Ladebehälter kann die Laufzeit um weitere 25 Stunden verlängert werden. Mit dem multifunktionalen Gehörschutz kann man Musik hören oder telefonieren und sich dabei auf die Vorteile eines professionellen Gehörschutzes verlassen, denn er erfüllt die Anforderungen für professionellen Gehörschutz EU-Norm EN352. Der neue GHS 25 I ist ab Mai 2023 im Fachhandel verfügbar.

Umfang ca. 2.133 Zeichen (mit Leerzeichen)

Technische Daten GHS 25 I

Ladeanschluss	USB-C
Bluetooth® Standard	V5.2
Max. Bluetooth® Reichweite	10 m
Max. Lautstärke	79 dB
Batterie-Laufzeit	13 h
Batterie-Laufzeit inkl. Nachladen im Ladebehälter	38 h
IP Schutzart	IP67
(mit geschlossenen Schutzabdeckungen)	
Noise Reduction Rating	25 dB (NRR) / 32 dB (SNR)

Bildervorschau

	<p>Bild: Festool-GS25I-01.jpg Klein, leicht und komfortabel – die kabellosen Bluetooth® Gehörstöpsel GHS 25 I sind der tägliche Begleiter in der Werkstatt oder auf der Baustelle.</p>
	<p>Bild: Festool-GS25I-02.jpg Klein, leicht und komfortabel – die kabellosen Bluetooth® Gehörstöpsel GHS 25 I sind der tägliche Begleiter in der Werkstatt oder auf der Baustelle.</p>

	<p>Bild: Festool-GS25I-03.jpg Nach getaner Arbeit werden die Gehörstöpsel einfach im mitgelieferten Ladebehälter wieder aufgeladen, der unterwegs auch als Powerbank für die Gehörstöpsel fungiert.</p>
	<p>Bild: Festool-GS25I-04.jpg Mit unserem multifunktionalen Gehörschutz GHS 25 I kann man Musik hören oder telefonieren und sich dabei auf die Vorteile eines professionellen Gehörschutzes verlassen.</p>
	<p>Bild: Festool-GS25I-05.jpg Nach getaner Arbeit werden die Gehörstöpsel einfach im mitgelieferten Ladebehälter wieder aufgeladen, der unterwegs auch als Powerbank für die Gehörstöpsel fungiert.</p>
	<p>Bild: Festool-GS25I-06.jpg Den Gehörschutz muss man also nicht abnehmen, um mit den Kollegen zu sprechen.</p>
	<p>Bild: Festool-GS25I-07.jpg Lärm auf der Baustelle und in der Werkstatt ist auf Dauer nicht nur schädlich für die Ohren, sondern lenkt auch von der Arbeit ab.</p>

Bildnachweis: Festool GmbH