Presseinformation

Bergheim, 2. November 2022

**Die AERO Safety-Series von Nilfisk versteht ihr Handwerk**

Neue Sicherheitssauger verbinden intelligente Bedienerfreundlichkeit   
mit smarter Staubkontrolle

**Die beiden Nass-/Trockensauger der Nilfisk AERO-Safety-Series richten sich vollständig an den Bedürfnissen von Handwerk und Facility Management aus: Sie verbinden Sicherheit, Mobilität und Einsatzflexibilität auf technologisch innovative wie wirtschaftlich attraktive Weise. Dank einer neu entwickelten Bluetooth-Fernbedienung startet der Anwender die 25-Liter-Maschine mit einem kurzen Tastendruck unabhängig davon, wo er sich gerade befindet – ob auf der Leiter, in einem engen Technikraum oder unter einem Fahrzeug. Die intelligenten Sensoren des Smart Device erkennen zudem sofort, ob ein akkubetriebenes Elektrowerkzeug in der Nähe eingeschaltet wurde und starten automatisch die Absaugung. Für Vielseitigkeit und Sicherheit auf der Baustelle oder während der Renovierung bietet die Neuentwicklung des Reinigungsspezialisten doppelt abgedichtete, langlebige M-Klasse Filter. Diese garantieren mit dem Filterreinigungssystem Push & Clean stets hohen Schutz. Darüber hinaus unterstützt die AREO Safety-Series sowohl Ø 32- als auch Ø 21-Antistatik-Schläuche und arbeitet somit mit einer Vielzahl an Power-Tools sicher und sauber Hand in Hand. Ein weiteres Flexibilitäts-Plus geht mit einem reduzierten Arbeitsgeräusch einher. So sind Instandhaltungsarbeiten im Büro oder Renovierungsarbeiten jederzeit flexibel planbar.**

**Bleib auf der Leiter!**

Die optionale Bluetooth-Fernbedienung der neuen AERO Safety-Series ist perfekt für alle, die während der Arbeit mit beiden Händen zupacken. Denn nichts ist ärgerlicher, als wenn man gerade mit dem Bohren überkopf beginnen will und dann bemerkt, dass der Sauger nicht läuft. Oder wenn die komfortable Gerätesteckdose am Sauger beim Akkubohren überhaupt keinen Sinn mehr macht. Hier verhalten sich die neuen Sicherheitssauger schlau und fast schon empathisch. Bereits das Koppeln der sogenannte „Multisens-Fernbedienung“ mit dem Nass-/Trockensauger geht wie von selbst. Danach reicht ein kurzer Druck auf das Bedienteil und die Maschinen starten aus der Ferne. Doch es geht noch smarter: Ganz ohne jeden Handgriff startet die Absaugung völlig selbstständig, wenn die integrierte Sensortechnologie ein startendes Power Tool „erspürt“.

**Ein Alleskönner im flexiblen Einsatz**

Handwerkern, Instandhaltungsarbeiten, Kleinreparaturen und Hausmeisterservices sollten möglichst schnell und effizient erledigt werden. Mit einem Gewicht von 11 Kilogramm, einem Profi-Fahrwerk samt nicht markierenden Rändern sowie einer integrierten Gerätesteckdose mit automatischem Start/Stopp für Elektrowerkzeuge garantieren die AERO-Sauger den bequemen Transport von A nach B sowie hohe Manövrierfähigkeit am Einsatzort. Das clevere Maschinendesign bietet viel Platz für das Ablegen von Zubehör (etwa Werkzeugbox oder Schlauchgummi) und erlaubt den schnellen Wechsel von Werkzeugadaptern und Handrohren.

**Sichere Arbeitsumgebung dank smarter Staubkontrolle**

Handwerken, Renovieren und Instandhalten war nie sicherer. Das auswaschbare PET-Filterelement der AERO M-Klasse Sicherheitssauger verbindet Arbeitssicherheit und Wirtschaftlichkeit auf smarte Weise. Mit einem hohen Abscheidegrad von 99,9 Prozent sorgen die bewährten Filter nicht nur für staubfreie Luft, sondern überzeugen zudem durch Langlebigkeit und Wartungsfreundlichkeit. Sprich: maximale Sicherheit bei minimalen Unterhaltskosten. Dank des halbautomatischen Filterabreinigungssystems Push&Clean ist der Filter darüber hinaus leicht zu reinigen und garantiert immer vollen Einsatz bei der effizienten Staubaufnahme. Für das Plus an Sicherheit sorgt der sogenannte FlowSensor: Sinkt die Luftgeschwindigkeit im Saugschlauch unter 20 Meter pro Sekunde, leuchtet zunächst die LED-Anzeige, danach folgt ein lautes Warnsignal. Warnmeldungen zur Filterperformance werden ebenfalls an der Fernbedienung angezeigt.

Neben optimaler Staubkontrolle bieten die AERO Safety Sauger auch in den Details Arbeitssicherheit, die funktioniert: Während das Stromkabel dank Signalfarbe keine Stolperfalle darstellt, verhindert eine Sicherheitseinlasskappe das Austreten von Staub während des Transports. Last but not least macht das antistatische Schlauchsystem unangenehmer elektrostatischer Entladung über den Körper des Anwenders den Garaus.

Weitere Informationen: <https://www.nilfisk.com/de-at/campaigns/aero-sicherheitssauger-gefaehrliche-staeube-produktlaunch-endkunden/>

**Bildanforderung**

Bildmaterial finden Sie in unserem Medienportal <https://press-n-relations.amid-pr.com> (Suchbegriff „Nilfisk-AERO-Safety“).

|  |  |
| --- | --- |
| **Weitere Informationen:**  Nilfisk GmbH  Metzgerstraße 68  5101 Bergheim / Salzburg, Österreich  Tel. +43 (0)662/456400-90 https://www.nilfisk.com/de-at/kontaktieren-sie-uns/  https://www.nilfisk.at | **Presse- und Öffentlichkeitsarbeit:**  Press’n’Relations GmbH – Monika Nyendick  Magirusstraße 33 – D-89077 Ulm  Tel.: 0731 96287-30 – Fax: 0731 96287-97  mny@press-n-relations.de  https://www.press-n-relations.de |

Nilfisk GmbH in Bergheim / Salzburg gehört zur Nilfisk A/S. Nilfisk A/S blickt auf eine 116-jährige Tradition zurück und zählt zu den weltweit größten Anbietern professioneller Reinigungstechnik mit einem Umsatz von 994,9 Mio. EUR im Geschäftsjahr 2021 und rund 4.900 Mitarbeitern. Es bestehen Produktionsstätten in Dänemark, Deutschland, Ungarn, Singapur, China, Italien, Mexiko und den USA. Über eigene Vertriebsniederlassungen und ein flächendeckendes Händlernetz ist das Unternehmen in über 100 Ländern der Welt und auf allen fünf Kontinenten vertreten.

Die Nilfisk GmbH bedient Kunden aus den Bereichen Landwirtschaft, Automotive, Gewerbe und Handwerk sowie Gebäudereinigung, Healthcare, Industrie, Institutionen und Handel. Die Produktpalette beinhaltet professionelle Hochdruckreiniger, Scheuersaugmaschinen, Kehrmaschinen, Kombinationsmaschinen (Kehren, Scheuern, Saugen), Einscheiben- und Poliermaschinen, Nass-/Trockensauger, Gewerbesauger und Sicherheitssauger.