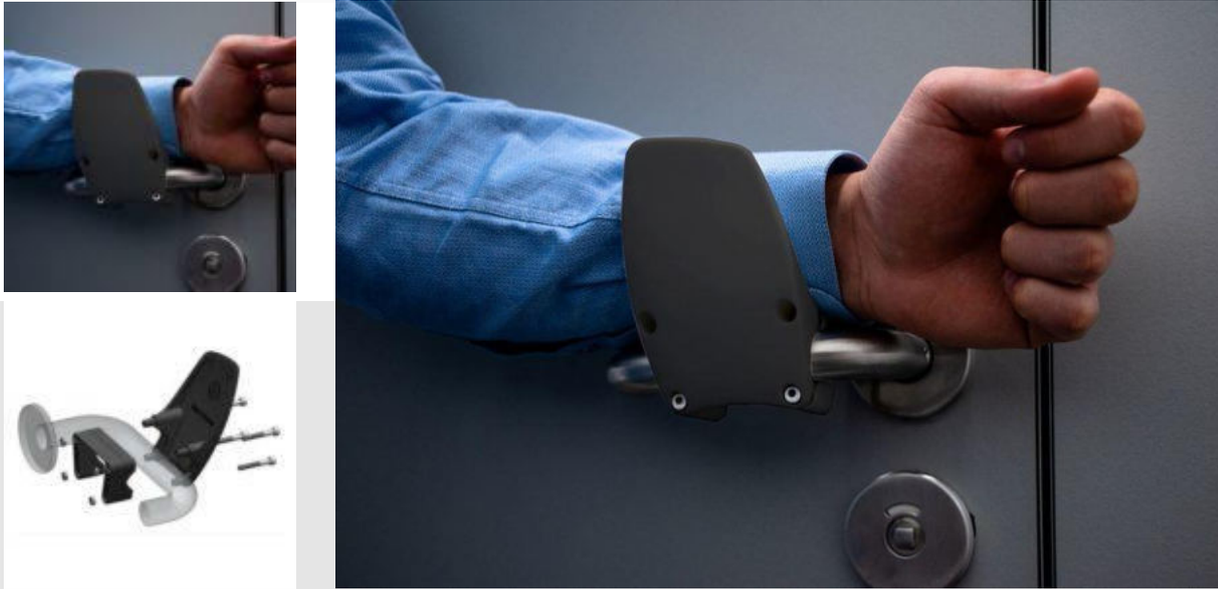


Keimfänger-Türgriffe gegen Coronavirus

Für runde und eckige Griffe: universell einsetzbare Handfrei-Türöffner von Krieg

28. April 2020



Anzeige

Türgriffe gehören zu den am stärksten von Keimen befallenen Oberflächen. Laut einer US-Studie halten sich **Corona-Viren** bis zu 72 Stunden auf Kunststoff und Edelstahl. Dieser Gefahr sind sich viele längst bewusst. Daher sieht man derzeit viele Menschen, die versuchen, Türen mit dem Ellenbogen oder dem Unterarm zu öffnen. Mitunter müssen Hemdsärmel, Taschentücher und Desinfektionsspray als Hilfsmittel herhalten, bevor eine Türklinke überhaupt erst gedrückt wird. Ein **Handfrei-Türöffner** der **Krieg Industriegeräte GmbH & Co. KG**, Heimsheim, schafft nun Abhilfe und ermöglicht das **hygienische Türöffnen**.

Handfrei-Türöffner dient als effektives Präventionsmittel

Das Bundesministerium für Arbeit und Soziales hat gerade die neuen Arbeitsschutzstandards für **Sars-CoV-2** veröffentlicht. Oft sind es schon Kleinigkeiten, die zum Schutz der Mitarbeiter beitragen können und dabei helfen, das momentane Risiko entscheidend zu senken. Doch wie lässt sich gerade an Türen das Infektionsrisiko für sich selbst genau wie für Mitarbeiter, Kunden und auch Familienangehörige deutlich senken? Ein neuer **Handfrei-Türöffner** dient als effektives Präventionsmittel. Das Produkt hat einen hohen Nutzwert: Es steigert nicht nur das Hygienelevel in jedem Betrieb, jeder Einrichtung und jedem Zuhause – und senkt somit die Krankheitsquote. Es schützt auch vor Infektionen und Erregern, die durch Kontakt von einer Person zur nächsten weitergereicht werden.

Quelle: <https://kem.industrie.de/maschinenelemente/fuer-runde-und-eckige-griffe-universell-einsetzbare-handfrei-tueroeffner-von-krieg/>

Sinnvolle Lösung mit dem Keimfänger-Türgriff

Der **Handfrei-Türöffner** ist im wahrsten Sinne des Wortes handlich und kann ohne Bohren einfach und schnell an jeder gängigen Türklinke angebracht werden. Das Produkt ist universell einsetzbar und passt sowohl für runde als auch eckige Griffe mit einem Durchmesser von 16 bis 24 mm. Die leichte und sichere Montage des ergonomischen Türklinkenaufsatzes erfolgt durch eine Rasteraufnahme und mit Edelstahlschrauben.

Der Türöffner gibt dem Ellenbogen besseren Halt und ermöglicht durch ein Herunterdrücken der Klinke mit dem Ellenbogen oder Unterarm ein einfaches Öffnen und Schließen der Tür. Die Hände kommen dabei nicht mit der Klinke in Berührung und können keine Keime weitergeben. „In unserer Firma war das eine der ersten Maßnahme, die wir für die Eindämmung von **Covid-19** genutzt haben. Denn so reduziert sich die Übertragung und Ansteckung von Infektionskrankheiten. Davon kann jeder profitieren – überall“, erklärt **Florian Becker**, Leiter für das Produktmanagement bei **Krieg Industriegeräte**.