



# HAND-HELD APRIPORTA IGIENICO CONTRO I GERMI

# Per l'apertura e la chiusura sicura delle porte

Zimmer GmbH Kunststofftechnik - una consociata di Zimmer Group - produce un accessorio igienico per la maniglia della porta che permette di aprire e chiudere la porta senza toccare la maniglia con il palmo della mano, ma solo con l'aiuto dell'avambraccio o del gomito.

La produzione dell'Hand-Held con lo stampaggio a iniezione di materie plastiche consente di offrire un'alternativa più stabile ed economica alla stampa 3D. Si monta in modo molto semplice e veloce ed è compatibile con la maggior parte delle maniglie per porte disponibili in commercio (Ø 18 - 22 mm). Ciò significa che i potenziali agenti patogeni non raggiungono i palmi delle mani e si riduce il rischio di

infezione da contatto. Questo accessorio per la maniglia della porta è anche molto veloce da pulire. Grazie alla sua struttura composta di due parti che vengono avvitate e all'inserto in gomma appositamente realizzato, si monta saldamente sulla maniglia della porta e non scivola. I campi di applicazione dell'Hand-Held sono molto versatili. Oltre che nelle aziende o negli uffici pubblici, può essere utilizzato anche in ambienti privati. È particolarmente adatto per l'uso su porte molto frequentate come le porte d'ingresso principali o le porte dei WC con elevato passaggio di persone, ad esempio in edifici pubblici (scuole/uffici pubblici) o cliniche e ospedali. L'Hand-Held è ordinabile da subito scrivendo a www.zimmer-group.com/it/hand-held



## •

## NOTA IMPORTANTE

L'Hand-Held non è adatto per uscite d'emergenza e porte antipanico in conformità a EN 179 ed EN 1125, nonché per porte tagliafuoco e tagliafumo in conformità a DIN 18 273 ed EN 1634. Se dovessero inoltre sussistere altre norme e prescrizioni specifiche a livello locale, queste vanno obbligatoriamente rispettate.

#### Ridurre al minimo il rischio

Un'infezione da virus o batteri può avvenire attraverso molte vie di trasmissione. Un possibile rischio di infezione è la cosiddetta infezione da contatto. Ad esempio, toccando una maniglia di una porta contaminata e poi toccando il viso, gli agenti patogeni possono raggiungere le mucose.

In determinate circostanze, questi germi possono rimanere attivi a lungo su materiali come la plastica o l'acciaio inossidabile ed essere quindi fonte di contagio sulla maniglia della porta per diversi giorni. In qualità di fornitore di sistemi, Zimmer Group è consapevole della propria responsabilità e, oltre a molte altre misure interne, sta ora utilizzando con successo il dispositivo Hand-Held presso le proprie sedi aziendali.

## I VANTAGGI PER VOI

- Facile da pulire
- ► Facile da montare
- ▶ Comodo da utilizzare
- ► Compatibile con la maggior parte delle maniglie per porte disponibili in commercio
- Alternativa più stabile ed economica alla stampa 3D

#### Comodo da utilizzare

L'apriporta igienico Hand-Held di Zimmer Group permette di aprire e chiudere le porte con il gomito o l'avambraccio.

Questo riduce la diffusione di virus, batteri e altri microrganismi e minimizza il rischio di infezione.



Appoggiare l'avambraccio



Spingere l'avambraccio verso il basso e aprire/chiudere la porta

# **ULTERIORI INFORMAZIONI**

- ► Venite a trovarci sul nostro sito web alla pagina: www.zimmer-group.com/it/hand-held
- ► Avete ancora domande sul nostro Hand-Held? Hand-Held@zimmer-group.de

