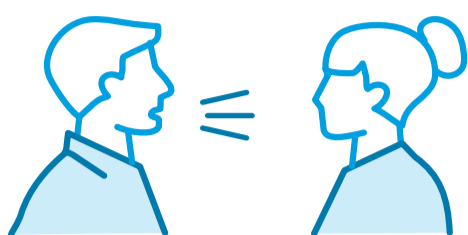


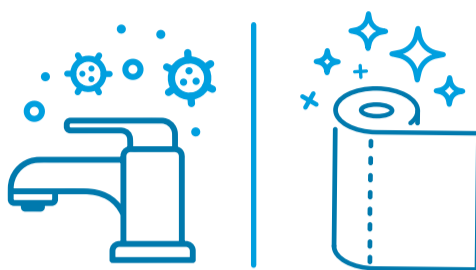
# Hygien i toalettutrymmet – i det nya normala

## Vi vet hur COVID-19 sprids ...

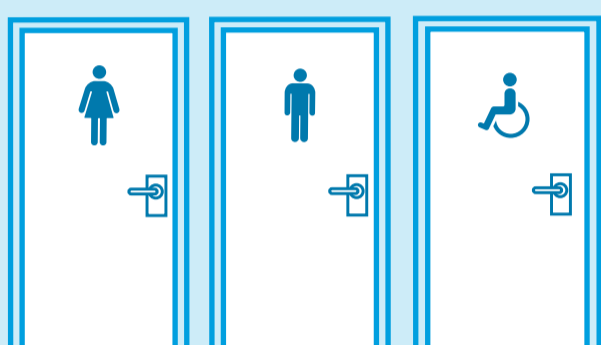


Enligt CDC,<sup>1</sup> sprids COVID-19 enkelt mellan personer som har nära fysisk kontakt (mindre än 2 meters avstånd) genom droppar från andningsvägarna som produceras när en smittad person hostar, nyser eller pratar.

Viruset överlever på ytor av plast och rostfritt stål i upp till 72 timmar, men försvagas snabbt på mjukpapper.



## ...och hygienkraven är höga

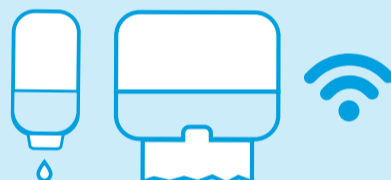
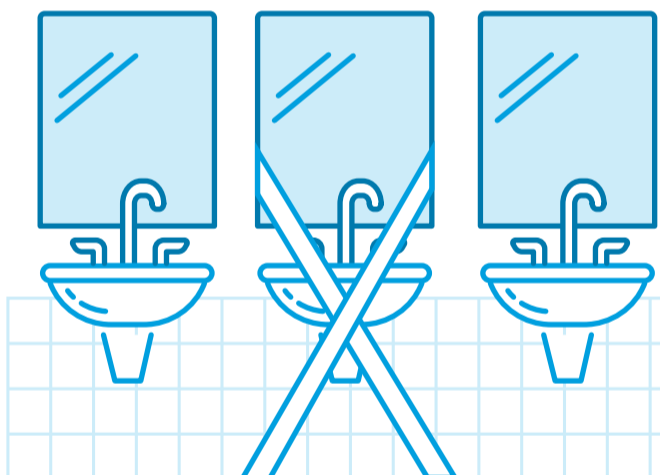


# 81%

av de globala respondenterna i undersökningen svarade att de förväntar sig att offentliga toalettutrymmen ska erbjuda en högre hygienstandard nu än före COVID-19.<sup>2</sup>

## Bästa hygienpraxis för att minska risker i toalettutrymmen<sup>3</sup>

Möjliggör social distansering genom att begränsa antalet personer som får besöka toalettutrymmen vid ett och samma tillfälle.



# 89%

av dispenserkontrollerna som görs av städpersonalen är onödiga.<sup>4</sup> Förbättra social distansering i toalettutrymmen genom att välja smarta dispensrar som visar exakt när det behövs en påfyllning.

## Se till att toalettutrymmena:



Städas och desinfekteras regelbundet, i synnerhet ytor som vidrörs av många, som handfat, toaletter, toalettdörrar, dörrhandtag, bänkar, blöjstationer och strömbrytare.



Pappershanddukarna bör vara staplade på ett lämpligt sätt och tillhandahållas med tillbehör för handtvätt, såsom tvål och vatten, eller handdesinfektion med minst 60% alkohol (för personal eller äldre barn som kan använda handdesinfektion på ett säkert sätt). Det rekommenderas också att tillhandahålla ansiktsservetter och beröringsfria sopkorgar.

## Tillhandahåll alltid pappershanddukar.



I motsats till pappershanddukar producerar handblåsar fler luftburna vattendroppar<sup>5</sup> som ökar risken att bakterier sprids i luften.

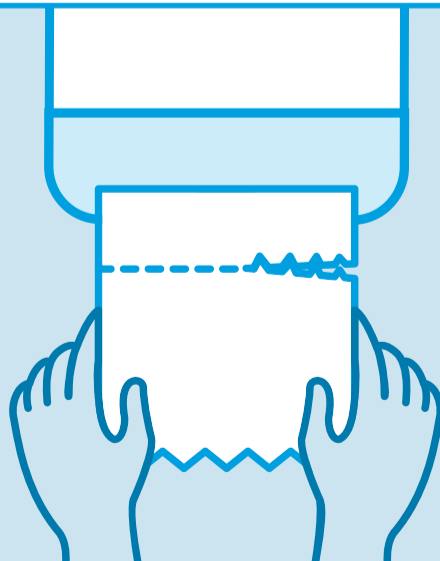
Friktionen när man torkar händerna med pappershanddukar hjälper också till att ta bort fler patogener än andra torkalternativ.<sup>6</sup>

## Visste du att:

# 48%

av de globala respondenterna i undersökningen håller med om att de är mindre benägna att besöka platser som inte tillhandahåller pappershanddukar som ett torkalternativ för händerna.<sup>7</sup>

En studie<sup>8</sup> genomförd av UNCG 2014 visade att handtvätfrekvensen bland gäster ökade med 23% om en liten mängd pappershanddukar hölls synliga för gästerna



<sup>1</sup> <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/prevent-getting-sick/how-covid-spreads.html>

<sup>2</sup> 2020 Undersökning utförd i april 2020 av United Minds i samarbete med CINT. Undersökningen omfattade sju marknader: Storbritannien, USA, Kina, Tyskland, Frankrike, Spanien och Sverige. Totalt 7\*067 personer svarade på undersökningen.

<sup>3</sup> <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/community/large-events/considerations-for-events-gatherings.html#guiding-principles>

<sup>4</sup> Baserat på Tork EasyCube® data från åtta gäster, uppmätt före och efter installation av Tork EasyCube och under 515 dagar.

<sup>5</sup> Källa: Margas E. et al, J Applied Microbiol, 2013

<sup>6</sup> Källa: Todd, J Food Prot, 2010

<sup>7</sup> 2020 Undersökning utförd i april 2020 av United Minds i samarbete med CINT. Undersökningen omfattade sju marknader: Storbritannien, USA, Kina, Tyskland, Frankrike, Spanien och Sverige. Totalt 7\*067 personer svarade på undersökningen.

<sup>8</sup> Increasing Hand Washing Compliance With a Simple Visual Cue, Ford et al.2014



Think ahead.