



# Automatisk dispenser

Opus automatiska dispenser främjar bästa möjliga handhygien. Dispenserns konstruktion gör att du vid användning kan undvika att händerna kommer i kontakt med dispensern, vilket förebygger smittspridning och ger möjlighet till optimal hygienisk hantering.



# Opus automatiska dispenser för optimal handhygien

## Användningsområden

Opus automatiska dispenser är användbar i alla sammanhang där det dagliga arbetet kräver god handhygien. Dispensern är ett hjälpmedel inom t ex hälso-, tand- och sjukvård samt barnomsorg och veterinärkliniker. Andra användningsområden kan vara restauranger och storkök, bagerier och caféer där det också ställs krav på en optimal handhygien.

## Hur fungerar dispensern?

Dispenserns system bygger på en elektronisk sensor som registrerar rörelse och ger rätt dosering. Allt du behöver göra är att hålla händerna under dispensern för att förpackningens innehåll ska doseras i dina händer. Varje refillförpackning har en doseringsventil som hindrar luft och bakterier från att komma in i produkten.

## Design

Dispenserns övre del lutar för att det inte ska vara möjligt att ställa ifrån sig föremål på den. Dispensern är också utformad så att engångsförpackningen är lätt att byta.

## Hållbarhetstid och rengöring

Livslängden på dispensern är 250 000 pumpningar eller mer än tio år. Batteriet behöver bytas en gång per år eller i intervaller om 10 000 pumpningar. Dispenserhuset kan diskas i 90° C under tre minuter.



Dispensern är konstruerad så att det är enkelt att byta ut förpackningen när den är tom.



Refill för DAX Handdesinfektion 70 till den automatiska dispensern finns i miljövänlig förpackning om 700 ml.



## Fakta automatisk dispenser

**Livslängd:** 250 000 pumpningar eller mer än tio år.

**Drift:** 6 st AA-alkalie batteri (1,5 V) eller 1 st alkaliskt batteri (9 V).

**Mått:** 120 x 265 x 113 mm

**Refill:** 700 ml