

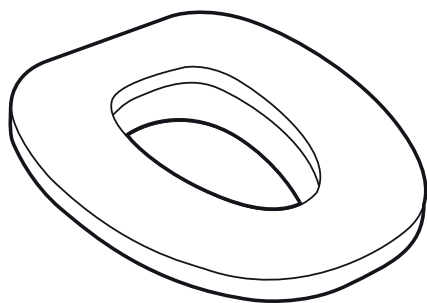
HEA Mjuktoasits

BRUKSANVISNING

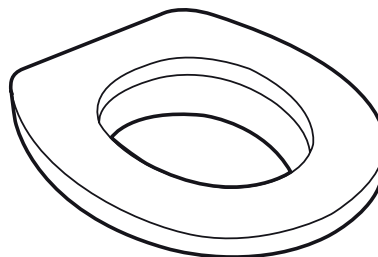


Art. nr: H6850, H6852

ba_hea_mjuktoasits_2018_11



Oval: H6852



Rund: H6850

MONTERING

Mjuktoasitsen monteras genom att den trycks in i den ordinarie sitsringen. Det elastiska materialet fjädrar inåt och låser mjuktoasitsen genom att den utåtbuktande listen fjädrar ut under sitsringen. Kontrollera för hand att mjuktoan sitter väl i ringen. Sitsen tas av genom att försiktigt dras ut ur den ordinarie sitsringen. HEA Mjuktoasits passar de allra flesta toaletteringar i Sverige.

ANVÄNDNING

Kontrollera att mjuktoan sitter fast i ringen innan användaren sätter sig på den. Användaren eller hjälpare skall förstå monteringen. Liksom den ordinarie toaletteringen blir mjuktoasitsen något glattare när den är våt. Brukaren/hjälparen skall känna till detta faktum.

MAX BRUKARVIKT

150 kg

MATERIAL OCH RENGÖRING

Sitsens yta består av ett segt och starkt skikt av vinyl. Det är blankt och slätt och därför lätt att rengöra. Ytan motstår urin och bakterier får inte fästa. Rengörs med vanliga rengöringsmedel, dock inte repande eller slipande medel - de mattar ner den släta ytan. Ibland bör mjuktoasitsen tas av toalettstolen helt för rengöring. Man kan doppa sitsen helt i vatten. Bakteriedödande rengöringsmedel kan användas. Får ej autoklaveras.

REPARATION

Under sitsens yta av vinyl finns polyuretanskum med täta celler som inte suger upp vätska. Det innebär flera års användning utan att innermaterialet skadas. Dock kan revor eller hål i vinylskiktet lagas med vinyltejp (finns hos HEA Medical AB).

SÄKERHETSANVISNINGAR

Kontrollera att produkten INTE är kraftigt missfärgad (gul eller brun av ålder).
Kontrollera att produkten INTE har bristningar eller revor.
Kontrollera att produkten INTE är ostadig monterad på toalettens sittring.
Kontrollera att den hårda stödytan vänd mot toalettens sittring INTE är sprucken.

I dessa fall bör sitsen ersättas med ny. Om sitsen är skadad eller sliten får den inte användas.

KASSATION

Mjuktoasitsen lämnas till kommunal avfallshantering. Den kan brännas eller deponeras utan miljöskada.