

Rengöring och desinficering

Eighteeth Helios 680



1. Scannerspets – rengöring

Skölj spetsen omedelbart efter användning med kallt vatten (< 40 °C).

Välj därefter metod för rengöring:

- Manuell: handdisk med mildt diskmedel och mjuk borste tills visuellt ren.
- Diskdesinfektor: automatiserad process, max 93 °C (observera att detta kan förkorta livslängden).

2. Torkning och inspektion

Torka utsidan (automatiskt i diskdesinfektor eller manuellt med luddfri duk).

Vid behov: Blås med tryckluft.

Visuell kontroll – upprepa rengöring vid behov.

3. Förpackning & sterilisering

Packa i godkänd autoklavpåse (enligt EN ISO 11607).

Autoklavering klass B program: Minst 5 min vid 134 °C

Maximal steriliseringstemperatur: 137 °C.

Torktid: minst 8 min.

4. Handstycke och hållare

Stäng av enheten före rengöring.

Torka av alla ytor med 70–80 % etanol. Fukta lätt – undvik att vätska tränger in i enheten.

Torka med luddfri tork.

5. Övrigt

Steriliseringscykler för spetsen: högst 60 cykler, därefter kassera.

Använd endast validerade processer och utrustning enligt tillverkarens anvisningar.