



Peel-open.

Självhäftande flik på baksidan för upphängning.

Aktiveras direkt - Ett lätt tryck på vätskebehållaren med steril saltlösning aktiverar katetern och den är klar att användas direkt.

Justerbart handtag för bättre grepp och kontroll, utan att ta på katetern.

Tillverkad utan PVC, ftalater eller latex.



Alla LoFric-katetrar har vårt unika ytskikt Urotonic™ Surface Technology. Det innebär att katetern är skonsam, säker och lika hal när den dras ut som när den förs in.

Skonsamma kateterögon.



Vikbar till diskret fickformat.



Användarvänlig förvaringsbox.

## Användning

LoFric® Origo™ engångskatetrar är avsedda att användas för intermittent kateterisering av urinvägarna.

## Sterilisering och hållbarhet

Steriliserade med hjälp av strålning. Använd innan sista förbrukningsdag som anges på förpackningen.

## Förpackning

30 katetrar per kartong.  
4 kartonger per transportförpackning.

## Material

**Hydrofil ytbeläggning:** Polyvinylpyrrolidone (PVP).

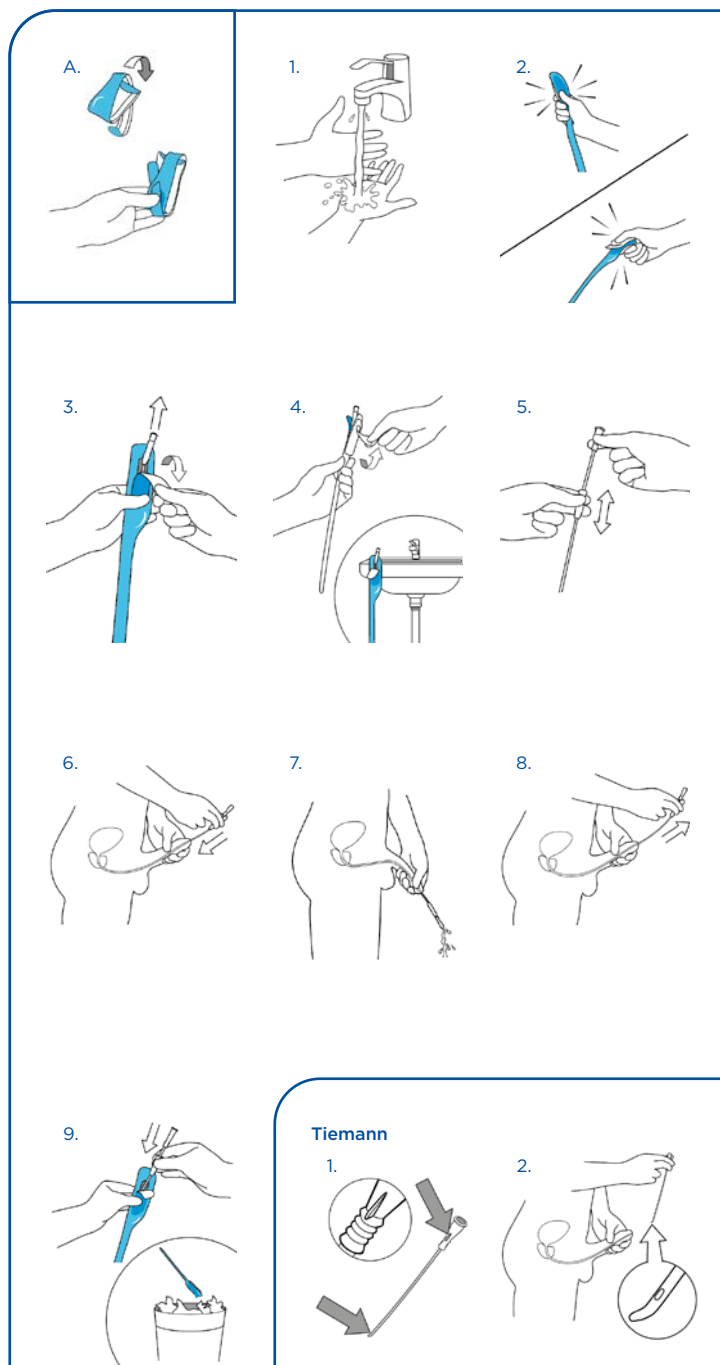
**Kateter:** Polyolefinbaserad elastomer, (POBE)

**Vätskebehållare:** Laminerad folie av polyethyleneterephthalat (PET), aluminium och polyethylen (PE). Sterilt vatten med natriumklorid (NaCl).

**Styckförpackning:** Övre folie: Laminerad folie av polyethylen terephthalat (PET) och polyethylen (PE). Undre folie: Polyolefin.

## Produktsortiment

Art nr	Benämning	Längd	Stlk
442 08 20	LoFric® Origo™ Nelaton (paediatric)	30 cm	CH 08
442 10 20	LoFric® Origo™ Nelaton (paediatric)	30 cm	CH 10
442 12 20	LoFric® Origo™ Nelaton (paediatric)	30 cm	CH 12
443 10 20	LoFric® Origo™ Nelaton (male)	40 cm	CH 10
443 12 20	LoFric® Origo™ Nelaton (male)	40 cm	CH 12
443 14 20	LoFric® Origo™ Nelaton (male)	40 cm	CH 14
443 16 20	LoFric® Origo™ Nelaton (male)	40 cm	CH 16
443 18 20	LoFric® Origo™ Nelaton (male)	40 cm	CH 18
444 10 20	LoFric® Origo™ Tiemann (male)	40 cm	CH 10
444 12 20	LoFric® Origo™ Tiemann (male)	40 cm	CH 12
444 14 20	LoFric® Origo™ Tiemann (male)	40 cm	CH 14
444 16 20	LoFric® Origo™ Tiemann (male)	40 cm	CH 16
444 18 20	LoFric® Origo™ Tiemann (male)	40 cm	CH 18



Säkerställ att användaren får tillräcklig träning i att utföra kateteriseringen.

LoFric-katetrar skall enbart användas efter förskrivning.

**A.** Tips på förvaring innan användning.

Vikbar till fickformat.

Använd skåran för att hålla katetern vikt.

**ANVÄNDARINSTRUKTIONER**

1. Tvätta händerna noggrant med tvål och vatten.
2. Kläm sönder behållaren med saltlösning för att aktivera katetern.
3. Dra ner fliken för att öppna.
4. Valfritt: Använd den självhäftande fliken på baksidan för att hänga upp katetern på en torr och ren yta.
5. Tag ut katetern.  
Valfritt: Greppa det rörliga handtaget intill konnektorn och justera för att kontrollera införandet utan att behöva ta på katetern.
6. Lyft penis upp mot magen så att urinröret rätas ut. För långsamt in katetern i urinröret. När urinen börjar rinna, för då in katetern ytterligare ett par centimeter för att säkerställa att båda kateterögonen är inne i urinblåsan
7. För ner penis i normalt läge igen, när urinen börjar rinna genom katetern.
8. When the urine flow stops, slowly withdraw the catheter a little bit. If urine starts to flow again, wait until it has stopped to ensure complete bladder emptying. Then remove the catheter completely.
9. Put the catheter back in the package and dispose appropriately (local regulations may vary).

**Särskilda instruktioner för Tiemann-kateter med böjd tipp**

En Tiemann kateter med böjd tipp kräver en speciell teknik vid kateterisering. Tala med din förskrivare för instruktioner och råd.

1. Notera var markeringen på konan befinner sig i förhållande till katetertippen när du för in katetern. Då säkerställer du att katetertippen har rätt riktning under kateteriseringen.
2. Se till att katetertippen är vänd upp mot buken vid införandet av katetern och under kateteriseringen eller följ de specifika instruktioner du fått av din förskrivare.

**VIKTIG INFORMATION**

Använd endast saltlösningen i förpackningen för att väta katetern.

Lägg inte katetern på papper eller textil eftersom dessa material kan absorbera den våta ytbeläggningen.