
Fjärrkontroller

DFU-0144

NY REVISION 6

A. BESKRIVNING

De autoklaverbara fjärrkontrollerna kan köra AR-6400-serien Artroskopi-pumpar. AR-6476 *kan inte* användas med AR-6480, Dual Wave Artroskopi-pump. Pumpen AR-6480 använder istället Dual Wave fjärrkontroll (AR-6482).

Med fjärrkontrollen kan du ändra inställningarna på ett avstånd av högst 3 m (9,8 fot) från pumpens styrenhet.

Obs: Funktionerna Run/Stop (Kör/Stopp) och Flush (Spola) fungerar inte på den ursprungliga Continuous Wave-pumpen och Continuous Wave-pump II.

B. VARNINGAR

1. Koppla inte ur fjärrkontrollens kontakt genom att dra i kabeln. Håll i fjärrkontrollens kontakt när du drar ut den.
2. Använd ALDRIG vätska för rengöring av fjärrkontrollens kontakter. Avlägsna damm regelbundet med torr tryckluft.

C. RENGÖRING OCH DESINFICERING

Fjärrkontrollen kan rengöras och desinficeras med ett vanligt desinficeringsmedel. Var noga med att alltid följa anvisningarna från rengörings- och desinficeringsmedlens tillverkare.

D. FÖRPACKNING OCH ETIKETTER

1. Arthrex-enheter får endast godkännas om de anländer från fabriken med förpackning och etiketter intakta.
2. Kontakta kundtjänstavdelningen om förpackningen har öppnats eller förändrats.

E. STERILISERING

Denna enhet levereras icke-steril och kan steriliseras. Den är utformad för att klara minst 300 cykler av ångsterilisering i en autoklav. Den måste rengöras på lämpligt sätt och sedan steriliseras med hjälp av en av följande steriliseringsparametrar.

Denna enhet är INTE avsedd för nedsänkning eller kemisk sterilisering.

Följ dina lokala riktlinjer, normer och krav.

STERILISERINGSPARAMETRAR: (ENDAST FÖR USA)			
	Exponerings- Temperatur	Exponerings- Tid	Tork- Tid
Ång- sterilisering med självtryck	121 °C (250 °F)	30 minuter	15 till 30 minuter
	132 °C (270 °F)	15 minuter	15 till 30 minuter
	135 °C (275 °F)	10 minuter	30 minuter
Förvakuum	132 °C (270 °F)	4 minuter	20 till 30 minuter
	135 °C (275 °F)	3 minuter	16 minuter

STERILISERINGSPARAMETRAR: (ENDAST UTANFÖR USA)			
	Exponerings- Temperatur	Exponerings- Tid	Tork- Tid
Ång- sterilisering med självtryck	132 °C – 135 °C (270 °F – 275 °F)	18 minuter	15 till 30 minuter
	121 °C (250 °F)	30 minuter	15 till 30 minuter
Förvakuum	132 °C - 135 °C (270 °F - 275 °F)	4 minuter	20 till 30 minuter

Vissa Arthrex-instrument som eventuellt används under detta ingrepp tillhandahålls icke-sterila och måste rengöras och steriliseras på lämpligt sätt före användning eller återanvändning. DFU-0023 och ANSI/AAMI ST79 "Comprehensive Guide to Steam Sterilization and Sterility Assurance in Health Care Facilities" innehåller specifik information.

Steriliseringsapparater har olika utformning och prestandaegenskaper. Cykelparametrar och lastkonfigurationen måste alltid verifieras gentemot tillverkarens anvisningar.

Avsvalning – enheten måste låtas svalna tillräckligt efter uttaget ur steriliseringsapparaten.

Efter autoklavsterilisering måste enheten vara helt torr innan den används.

F. FÖRVARING

Produkten måste förvaras i öppen originalförpackning på en torr plats.

G. INFORMATION

Kirurger uppmanas att gå igenom den produktspecifika kirurgiska tekniken innan några ingrepp genomförs. Arthrex tillhandahåller detaljerade kirurgiska tekniker i tryck, på video samt i elektroniska format. Arthrex webbplats innehåller också detaljerad information och demonstrationer av kirurgiska tekniker. Du kan även kontakta din Arthrex-representant om du vill ha en demonstration på din klinik.