

ELETTRODI E PROLUNGHE STERILI MONOUSO PER ELETTROCHIRURGIA  
STERILE ELECTRODES AND EXTENSIONS DISPOSABLE ITEMS FOR ELECTROSURGERY  
ÉLECTRODES ET RALLONGES STÉRILES À USAGE UNIQUE POUR ÉLECTROCHIRURGIE  
STERILE ELEKTRODEN UND VERLÄNGERUNG EINWEGNUTZEN FÜR DIE ELEKTOCHIRURGIE  
ELECTRODOS Y CABLES ESTÉRILES MONOUSO PARA ELECTROCIRUGÍA  
ELETRODOS E EXTENSÕES ESTERILIZADOS DESCARTÁVEL PARA A ELETRO-CIRURGIA  
СТЕРИЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОДЫ И УДЛИНИТЕЛИ ДЛЯ ОДНОРАЗОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В  
ЭЛЕКТРОХИРУРГИИ  
ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΚΑΙ ΠΡΟΕΚΤΑΣΕΙΣ ΜΙΑΣ ΝΟΝΟ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ  
ELEKTRODEN EN STERIELE VERLENGSNOEREN EENMALIG GEBRUIK VOOR ELEKTROCHIRURGIE  
STERILE ELEKTRODER OG FORLÆNGERE ENGANGSBRUG TIL ELEKTROKIRURGI  
ELECTROZI ŞI PRELUNGITOARE STERILE PRODUSE DE UNICĂ FOLOSINŢĂ PENTRU  
ELECTROCHIRURGIE  
ELEKTRODY I PRZEDŁUŻACZE STERYLNE DO JEDNORAZOWEGO UŻYTKU W ELEKTROCHIRURGII  
STERİL ELEKTROTLAR VE UZATMALAR ELEKTROCERRAHİ İÇİN TEK KULLANIMLIK  
STERIL ELEKTÓDOK ÉS KÁBELEK EGYSZER FELHASZNÁLHATÓK ELEKTROSEBÉSZETBEN  
STERIILIT ELEKTRODIT JA JATKEET KERTAKÄYTTÖINEN SÄKHÖKIRURGIAN VÄLINE  
STERIILSED ELEKTROODID JA PIKENDUSJUHTMED ÜHEKORDELT KASUTATAVAD  
ELEKTROKIRURGIA TOOTED  
STERILI ELEKTRODI UN PAGARINĀJUMI VIENREIZ LIETOJAMI ELEKTROKIRURGIJĀ  
STERILNÍ ELEKTRODY A PRODLUŽOVACÍ KABELY NA JEDNO POUŽITÍ PRO ELEKTROCHIRURGII  
STERILNÉ ELEKTÓDY A PREDLŽOVAČE JEDNORAZOVÉ KOMPONENTY PRE ELEKTROCHIRURGIU  
STERILA ELEKTRODER OCH FÖRLÄNGNINGAR ENGÅNGSBRUK FÖR ELEKTROKIRURGI  
СТЕРИЛНИ РЪКОХВАТКИ И УДЪЛЖИТЕЛИ ЕДНОКРАТНИ ЗА ЕЛЕКТРОХИРУРГИЯ  
STERILNE ELEKTRODE I PRODUŽECI ZA JEDNOKRATNU UPOTREBU ZA ELEKTROKIRURGIJU  
ELEKTRODE I STERILNI SPOJNI KABLOVI JEDNOKRATNA OPREMA ZA ELEKTROHIRURGIJU  
STERILNE ELEKTRODE IN PODALJŠKI ZA ENKRATNO UPORABO V ELEKTROKIRURGIJI  
STERILE ELEKTRODER OG FORLENGELSER ENGANGSUTSTYR TIL ELEKTROKIRURGI  
أقطاب كهربائية و وصلات اطالة الكابل المعقمة مكونات أحادية الاستخدام للجراحة الكهربائية



**BRUKSANVISNING****ADVARSLER**

- Produktet er til engangsbruk og sterilisert med etylenoksid. Ikke til gjenbruk. Gjenbruk kan medføre: at det blir liggende igjen biologiske rester som kan forårsake kryssinfeksjoner; endringer i materialet; at produktets funksjonelle egenskaper går tapt.
- Steriliteten garanteres ikke hvis pakningen er åpnet og/eller ødelagt.
- Må ikke brukes etter siste bruksdato. Steriliteten garanteres ikke.
- Kontroller at pakningen er hel, og kontroller innholdet. Ved synlige skader eller defekter skal ikke utstyret brukes, men returneres til FIAB.
- Utstyret må holdes unna brannfarlige materialer, fordi en utilsiktet aktivering av utstyret og varmen kan forårsake brann.
- Utstyret må tilkobles og startes opp av kvalifisert personale.
- Se produsentens anvisninger for bruk av generatoren, håndstykkene, de nøytrale platene, kablene og annet tilbehør.
- **NB.** Pacemakere kan skades av elektrokirurgisk strøm. Ikke utsett en pasient med pacemaker for elektrokirurgisk strøm uten først å ha rådført deg med en kardiolog.
- Sykehusavfall må disponeres i samsvar med gjeldende bestemmelser.

**INDIKASJONER**

Skjæring og koagulering av vev under den elektrokirurgiske behandlingen med bruk av en forenelig høyfrekvensgenerator.

**MAKS SPENNING 9 kVpp****FORBEREDELSE OG TILKOBLINGER**

Pass på at elektroden og forlengelsen (hvis finnes) er satt skikkelig inn i håndstykket. Pass på at håndstykket ikke er koblet til generatoren eller at generatoren er slått av (i standby), ved utskifting av elektroden og/eller forlengelsen.

Koble håndstykket og pedalbryteren (for modellene med fotstyring) til høyfrekvensgeneratoren.

Unngå at kablet i funksjon kommer i direkte kontakt med pasientens hud, og at den tvinnes.

















**NB:** Hvis pasienten omplasseres, må alltid alle tilkoblingene kontrolleres på nytt.

## BRUK

Sett elektroden/forlengelsen inn på plass, og følg håndstykkets instruksjoner for en forhåndskontroll av riktig funksjon.

Velg alltid så lavt energinivå som mulig under behandlingen. Hvis elektrodens koaguleringssevne er lavere enn normalt, ikke øk høyfrekvensutgangen, men kontroller at:

- den nøytrale platen er riktig plassert,
- kablene og konnektorene er riktig innsatt,
- funksjonstastene (manuell styring eller fotstyring) er riktig aktivert,
- kablens isolering er uskadet,
- elektroden og forlengelsen (hvis finnes) ikke er skitne

	Samsvar med Europeisk Standard 93/42/EEC		Advarsel, se medfølgende dokumentasjon		Advarsel, se medfølgende dokumentasjon		Bestillingsnummer
	Lotnummer		Produksjonsdato		Brukes innen		Skal ikke gjenbrukes
	Sterilisert med etylenoksid		Må ikke brukes hvis emballasjen er skadet		Lateksfri		Skal ikke utsettes for sollys
	Fuktighetsgrenser		Temperaturbegrensning		Produsenten		Antall deler



Via Costoli, 4 - 50039 - Vicchio (Florence , Italy) - [www.fiab.it](http://www.fiab.it)



52502390IU9A - 2019/06