

Bruksanvisning

IOPI®-KOBLINGSRØR

REF 5-0001

IOPI®-koblingsrøret er en godkjent komponent som brukes kun med IOPI®-systemet. Vennligst les nøye IOPI®-brukerveiledningen som følger med IOPI®-systemet, før du bruker denne komponenten.

INDIKASJONER FOR BRUK

IOPI®-koblingsrøret er beregnet for bruk med IOPI® Pro (Modell 3.1).

IOPI® Pro (Modell 3.1) brukes av helsepersonell til å måle, evaluere og øke styrken og utholdenheten i tunge og lepper hos pasienter med oralmotoriske vansker, inkludert dysfagi, dysartri og obstruktiv søvnapné.

IOPI® Pro er beregnet for klinisk bruk av helsepersonell.

FORHOLDSREGLER

- **FORSIKTIG:** Oppbevares utilgjengelig for barn. De små delene i koblingsrøret utgjør en risiko for svelge- og brekningsfare hos små barn.
- **FORSIKTIG:** Rengjør koblingsrøret før og etter hver bruk. Dette er nødvendig for å forhindre krysskontaminering.
- **FORSIKTIG:** **Ikke** bruk koblingsrøret på nytt om det kommer i kontakt med kroppsvæsker. Dette kan medføre at pasienten utsettes for bakterier eller virus, noe som kan forårsake sykdom.

VEDLIKEHOLDSINSTRUKSJONER

RENGJØRING

1. Utsiden av koblingsrøret kan rengjøres med en klut med mikrobedrepende middel.
2. **Ikke** tilfør vann eller annen væske i koblingsrøret, da dette kan føre til unøyaktige avlesninger av trykk.

OPPBEVARING


Oppbevares i en ren, tørr, forseglet beholder uten direkte sollys mellom bruk.

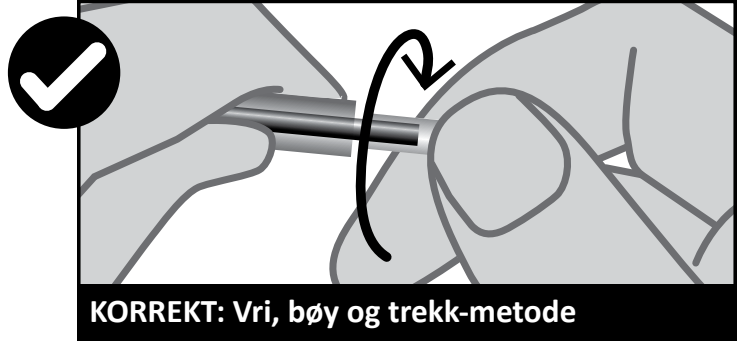
AVHENDING

Kast koblingsrøret hvis plastslangen revner, metallpinnen løsner fra slangen, eller ved tegn på aldring eller nedbrytning.

Kastes som medisinsk avfall og utilgjengelig for barn.

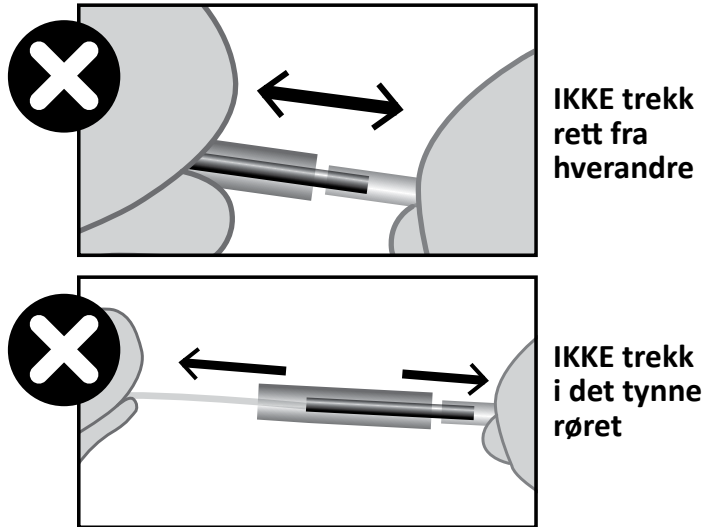
BRUKSANVISNING


1. Koble den ikke-metalliske slangeenden på koblingsrøret til INN-porten for trykk [] på IOPI®-enheten.
2. Koble metallenden av koblingsrøret til tungeballongslangen.
3. For å koble koblingsrøret fra tungeballongslangen **holder du tak i den tykkere delen av slangen og trekker forsiktig fra hverandre mens du vrir og bøyer tungeballongslangen** for å bryte luftforseglingen.



A. Grip rundt den tykke delen av koblingsrørslangen med én hånd.

B. Med den andre hånden vrir du tungeballongslangen mens du forsiktig bøyer og trekker for å koble fra.










4. For å koble koblingsrøret fra INN-porten for trykk [] griper du tak i den tykke delen av slangen og trekker forsiktig koblingsrøret fra enheten.

INFORMASJON OM ETTERBESTILLING


Delenr. for etterbestilling 5-0001

IOPI®-ikoner

SYMBOL	TITTEL	BESKRIVELSE	REFERANSE ¹
	Katalognummer	Angir produsentens referansenummer, slik at det medisinske utstyret kan identifiseres	ISO 15223-1, punkt 5.1.6
	Partinummer	Angir produsentens partinummer, slik at partiet kan identifiseres	ISO 15223-1, punkt 5.1.5
	Utløpsdato	Angir utløpsdatoen for det medisinske utstyret	ISO 15223-1, punkt 5.1.4
	Produsent	Angir produsenten av det medisinske utstyret	ISO 15223-1, punkt 5.1.1
	Må ikke eksponeres for sollys	Angir et medisinsk utstyr som må beskyttes mot lyskilder	ISO 15223-1, punkt 5.3.2
	Se bruksanvisningen	Angir at bruksanvisningen må leses	ISO 7010-M002
	Samsvarsvurdering UK	Angir teknisk samsvar i Storbritannia	Forordning (EF) nr. 765/2008 vedlegg 2

1. Standarder som er brukt: BS EN ISO 15223-1:2021, *Medisinsk utstyr – Symboler til bruk med informasjon som skal leveres av produsenten*. ISO 7010:2019, *Grafiske symboler – Sikkerhetsfarger og sikkerhetsskilter – Registrerte sikkerhetsskilter*.

Tekniske spesifikasjoner

INDIKASJONER FOR BRUK:	IOPI®-koblingsrøret er beregnet for bruk med IOPI® Pro (Modell 3.1). IOPI® Pro (Modell 3.1) brukes av helsepersonell til å måle, evaluere og øke styrken og utholdenheten i tunge og lepper hos pasienter med oralmotoriske vansker, inkludert dysfagi, dysartri og obstruktiv søvnapné. IOPI® Pro er beregnet for klinisk bruk av helsepersonell.
MÅL:	
Lengde	68 cm
Diameter på ende	5 mm
Midtre diameter	1,5 mm
Vekt	2,3 g
DRIFT:	
Temperatur	5 °C til 40 °C (41 °F til 104 °F)
Luftfuktighet	15 % til 93 % relativ luftfuktighet
Atmosfærisk trykk	70 kPa til 106 kPa
OPPBEVARING/TRANSPORT:	
Temperatur	-25 °C til 65 °C (-13 °F til 149 °F)
Luftfuktighet	10 % til 93 % relativ luftfuktighet
Atmosfærisk trykk	70 kPa til 106 kPa
PRODUSENT:	
	IOPI® Medical LLC 18500 156th Ave NE, STE 104 Woodinville, WA 98072 USA Tlf.: +1 (425) 549-0139
AUSTRALSK SPONSOR:	
	EMERGO AUSTRALIA Level 20 Tower II Darling Park, 201 Sussex Street Sydney, NSW 2000 Australia
AUTORISERT REPRESENTANT I UK:	
	SEVERN HEALTHCARE TECHNOLOGIES LTD. 42 Kingfisher Court, Hambridge Rd. Newbury, Berkshire RG14 5SJ Storbritannia