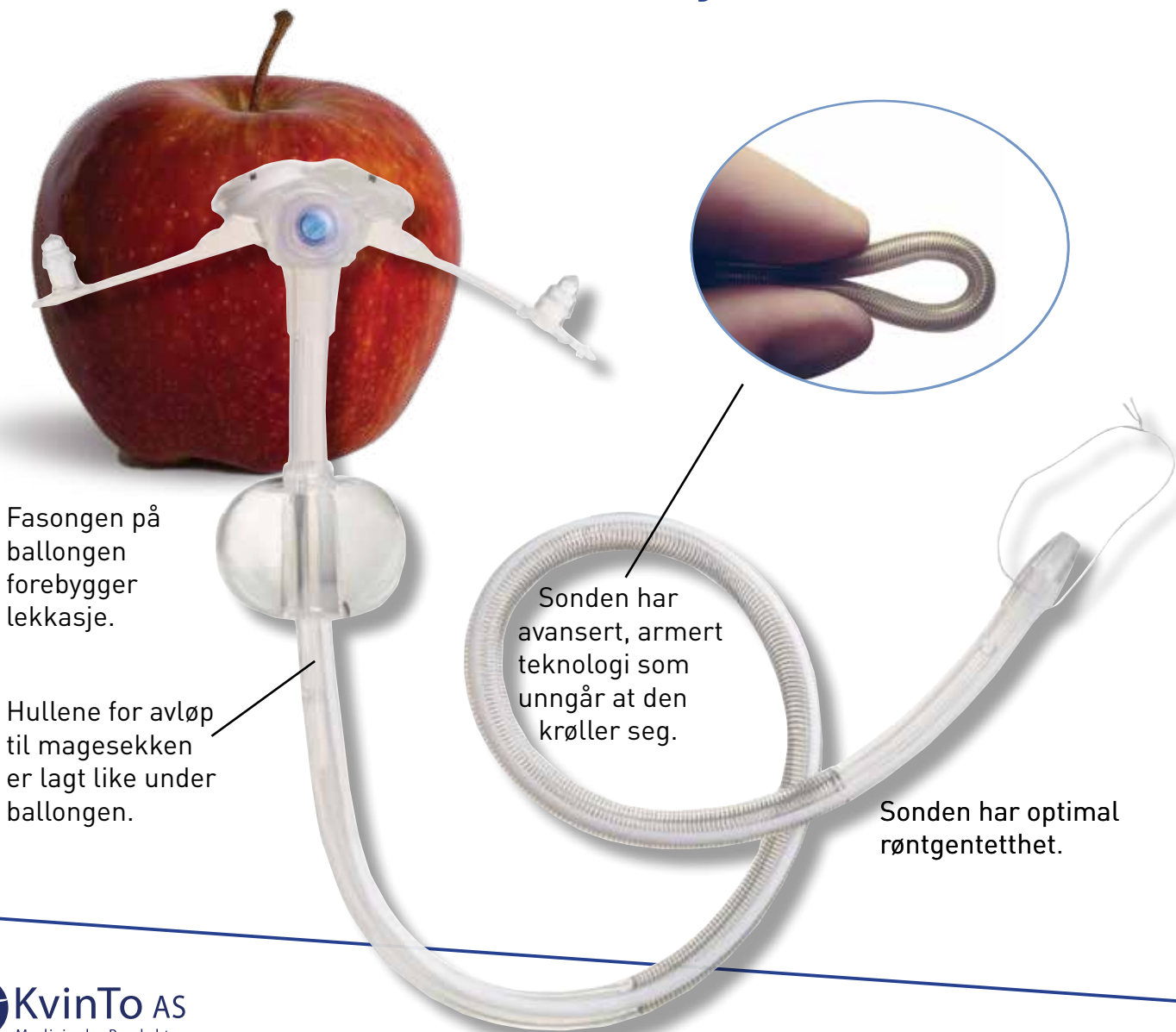


G-JET® Button Gastro-Jejunal sonde



G-JET® Button Gastro-Jejunal sonde



Fasongen på ballongen forebygger lekkasje.

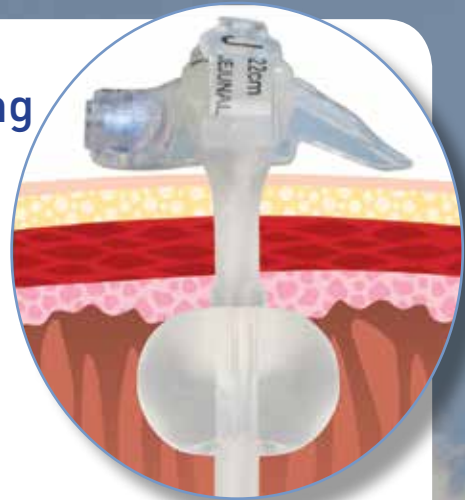
Hullene for avløp til magesekken er lagt like under ballongen.

Sonden har avansert, armert teknologi som unngår at den krøller seg.

Sonden har optimal røntgentetthet.

Ballongens egenskaper for optimal tilpasning

- Laget av høyeste kvalitet medisinsk silikon.
- God tilpasning - tåler godt eventuelle sammentrekninger i magen.
- Akkurat som ballongen på MiniONE® gastrostomiport, tilpasses ballongen på G-JET® den enkelte bruker.
- Ballongen kan enkelt etterfylles med anbefalt ml for å få riktig tilpasning og mindre lekkasje.



FR	MINIMUM	ANBEFALT	MAXIMUM
14 FR	3 ml	4 ml	5 ml
16 FR	3 ml	4 ml	5 ml
18 fr	7 ml	8 ml	9 ml



4 ml



6 ml



8 ml

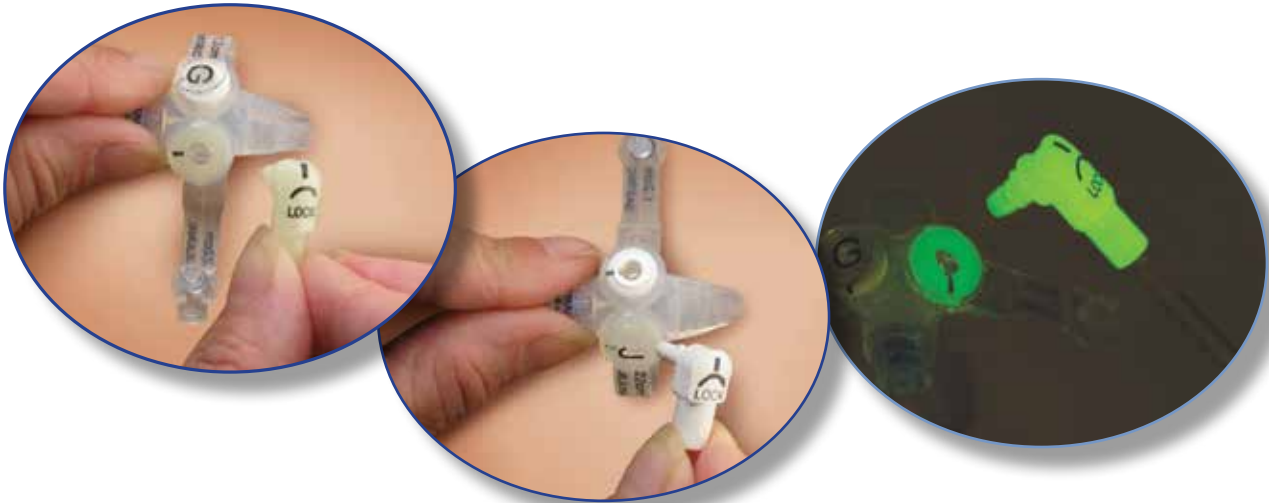
Godt merket størrelse, lengde og port til G/J

- Tydelig merking på porten med **G** for gastro (magesekk) og **J** for jejunum (tynntarm).
- Tydelig merket med fargeforskjell hvor mellomstykkene skal kobles riktig (ikke mulig å koble feil).



Godt merket størrelse, lengde og port til G/J

- Mellomstykket som skal brukes på porten til **G** (magesekk) passer ikke inn på **J** (tynntarm). Porten til magesekk har hvit farge og koblingen på mellomstykket har hvit farge (6-xxxx).
- Mellomstykket som skal brukes på matporten til **J** (tynntarm) passer ikke inn på **G** (magesekk). Matporten til tynntarm har selvlysende grønn farge og koblingen på mellomstykkene har selvlysende grønn farge.
- Den selvlysende matporten gjør det enklere å se når det skal gis mat om natten.



Innhold i G-JET® pakning:

- AMT G-JET® transgastrisk-jejunal ernæringsutstyr (varenummer GJ-xxxx-xx-i).
- Mellomstykke 6-1221 til den hvite G-porten (hvit, vinklet kobling med lilla farget bolus=enkelt endestykke).
- Mellomstykke 8-1257G til den selvlysende, lysegrønne J-porten har forsterket propp til medisinenporten. (Selvlysende, lysegrønn vinklet kobling med lilla y-port).
- 4-7000 Hvit adapter (luer) til bruk for å sette medisiner e.l. direkte i enten G-porten eller J-porten.



G-JET® Gastro-jejunal tube størrelser:

14 French (FR)

Varenr.

GJ-1410-15-i	14F x 1.0cm x 15cm
GJ-1410-22-i	14F x 1.0cm x 22cm
GJ-1412-15-i	14F x 1.2cm x 15cm
GJ-1412-22-i	14F x 1.2cm x 22cm
GJ-1412-30-i	14F x 1.2cm x 30cm
GJ-1415-15-i	14F x 1.5cm x 15cm
GJ-1415-22-i	14F x 1.5cm x 22cm
GJ-1415-30-i	14F x 1.5cm x 30cm
GJ-1415-45-i	14F x 1.5cm x 45cm
GJ-1417-15-i	14F x 1.7cm x 15cm
GJ-1417-22-i	14F x 1.7cm x 22cm
GJ-1417-30-i	14F x 1.7cm x 30cm
GJ-1417-45-i	14F x 1.7cm x 45cm
GJ-1420-22-i	14F x 2.0cm x 22cm
GJ-1420-30-i	14F x 2.0cm x 30cm
GJ-1420-45-i	14F x 2.0cm x 45cm
GJ-1423-30-i	14F x 2.3cm x 30cm
GJ-1423-45-i	14F x 2.3cm x 45cm
GJ-1425-30-i	14F x 2.5cm x 30cm
GJ-1425-45-i	14F x 2.5cm x 45cm
GJ-1427-30-i	14F x 2.7cm x 30cm
GJ-1427-45-i	14F x 2.7cm x 45cm
GJ-1430-45-i	14F x 3.0cm x 45cm
GJ-1435-45-i	14F x 3.5cm x 45cm

16 FR (med armert sondevegg)

Varenr.

GJ-1610-15-i	16F x 1.0cm x 15cm
GJ-1610-22-i	16F x 1.0cm x 22cm
GJ-1612-15-i	16F x 1.2cm x 15cm
GJ-1612-22-i	16F x 1.2cm x 22cm
GJ-1612-30-i	16F x 1.2cm x 30cm
GJ-1615-15-i	16F x 1.5cm x 15cm
GJ-1615-22-i	16F x 1.5cm x 22cm
GJ-1615-30-i	16F x 1.5cm x 30cm
GJ-1615-45-i	16F x 1.5cm x 45cm
GJ-1617-15-i	16F x 1.7cm x 15cm
GJ-1617-22-i	16F x 1.7cm x 22cm
GJ-1617-30-i	16F x 1.7cm x 30cm
GJ-1617-45-i	16F x 1.7cm x 45cm
GJ-1620-22-i	16F x 2.0cm x 22cm
GJ-1620-30-i	16F x 2.0cm x 30cm
GJ-1620-45-i	16F x 2.0cm x 45cm
GJ-1623-30-i	16F x 2.3cm x 30cm
GJ-1623-45-i	16F x 2.3cm x 45cm
GJ-1625-30-i	16F x 2.5cm x 30cm
GJ-1625-45-i	16F x 2.5cm x 45cm
GJ-1627-30-i	16F x 2.7cm x 30cm
GJ-1627-45-i	16F x 2.7cm x 45cm
GJ-1630-45-i	16F x 3.0cm x 45cm
GJ-1635-45-i	16F x 3.5cm x 45cm

18 FR (med armert sondevegg)

Varenr.

GJ-1812-22-i	18F x 1.2cm x 22cm
GJ-1812-30-i	18F x 1.2cm x 30cm
GJ-1815-22-i	18F x 1.5cm x 22cm
GJ-1815-30-i	18F x 1.5cm x 30cm
GJ-1815-45-i	18F x 1.5cm x 45cm
GJ-1817-22-i	18F x 1.7cm x 22cm
GJ-1817-30-i	18F x 1.7cm x 30cm
GJ-1817-45-i	18F x 1.7cm x 45cm
GJ-1820-22-i	18F x 2.0cm x 22cm
GJ-1820-30-i	18F x 2.0cm x 30cm
GJ-1820-45-i	18F x 2.0cm x 45cm
GJ-1823-30-i	18F x 2.3cm x 30cm
GJ-1823-45-i	18F x 2.3cm x 45cm
GJ-1825-30-i	18F x 2.5cm x 30cm
GJ-1825-45-i	18F x 2.5cm x 45cm
GJ-1827-30-i	18F x 2.7cm x 30cm
GJ-1827-45-i	18F x 2.7cm x 45cm
GJ-1830-45-i	18F x 3.0cm x 45cm
GJ-1833-45-i	18F x 3.5cm x 45cm



Mellomstykker til G-JET® (m/hvit kobling) som anvendes på den hvite matporten (G=magesekk)

6-1221 Vinklet kobling med enkelt endestykke (bolus) 30 cm
6-2421 Vinklet kobling med enkelt endestykke (bolus) 60 cm



6-0211-ISOSAF Bolus med enkelt endestykke ENFIT 5 cm
6-1211-ISOSAF Bolus med enkelt endestykke ENFIT 30 cm



6-1211 Rett kobling med enkelt endestykke (bolus) 30 cm



6-1222 Vinklet kobling med y-port (klar) 30 cm
6-2422 Vinklet kobling med y-port (klar) 60 cm



6-1222-ISOSAF Vinklet kobling med y-port ENFIT 30 cm
6-1222-H Vinklet kobling med y-port HYBRID 30 cm



6-0212 Rett kobling med y-port (klar) 5 cm
6-0212-ISOSAF Rett kobling med y-port ENFIT 5 cm





Mellomstykker til G-JET® (m/selvlysende eller beige farge) som anvendes på den selvlysende grønne matporten til J (tynntarm)

8-1255-ISOSAF Vinklet kobling og y-port ENFIT 30 cm
8-2455-ISOSAF Vinklet kobling og y-port ENFIT 60 cm

8-1255-H Vinklet kobling og y-port HYBRID 30 cm
8-2455-H Vinklet kobling og y-port HYBRID 60 cm

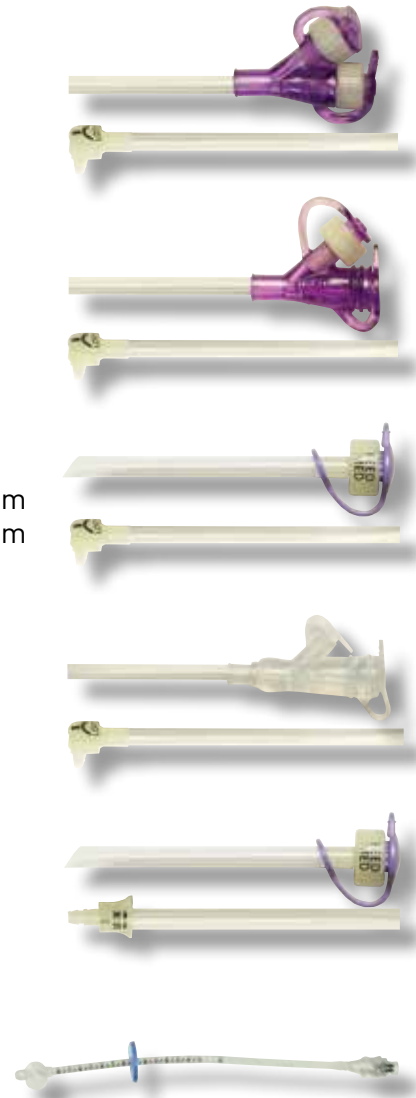
8-1221-ISOSAF Vinklet kobling og enkelt endestykke ENFIT 30 cm
8-2421-ISOSAF Vinklet kobling og enkelt endestykke ENFIT 60 cm

8-1222 Vinklet kobling med y-port (klar) 30 cm

8-0211-ISOSAF Bolus med enkelt endestykke ENFIT 5 cm
8-1211-ISOSAF Bolus med enkelt endestykke ENFIT 30 cm
8-2411-ISOSAF Bolus med enkelt endestykke ENFIT 60 cm

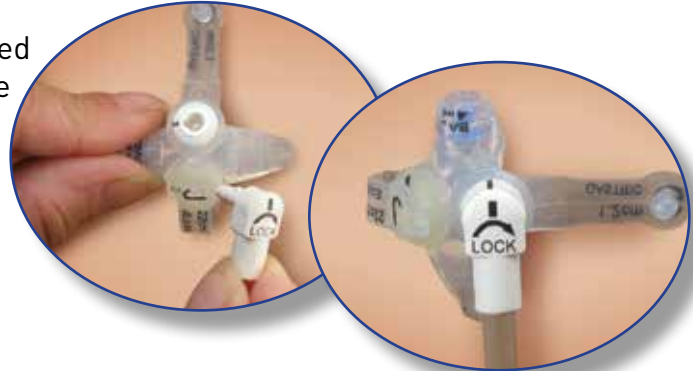
1704 Målestav for riktig tilpasning

4-3000 AMT Clamp™



Brukerveiledning for G-JET® transgastrisk jejunal sonde:

Tilkobling av mellomstykker på G-JET® gjøres ved at markøren på mellomstykket skal settes ned mot markøren på matporten (dette gjelder begge matportene). Det er viktig at mellomstykket settes rett ned til det stopper.



Drei mellomstykket ¾ omdreining mot høyre.

Ikke drei mellomstykket helt rundt da dette kan ødelegge stopperen og mellomstykket kan gå til startposisjonen og falle ut.



Mellomstykket er nå klart til bruk. Når det skal fjernes dreies det ¾ tilbake til markørene møtes og det kan trekkes rett opp.

Det er viktig at G-JET® sonden skylles med ca. 30 ml vann etter hver gang det er gitt mat.

Hvis det er behov for å evakuere luft fra magen gjøres dette ved å koble til et mellomstykke på **G-porten** (bruk mellomstykke med hvit port). Løft mellomstykket opp ca. 15 cm og la det være åpent til luften er kommet ut.

Når det skal settes medisiner i **G-porten** gjøres dette enten ved å bruke et mellomstykke med hvit port eller vedlagte hvite adapter (luer) som er vedlagt i pakken. Denne settes da rett i den hvite porten.

Vask av huden rundt gastrostomien skal gjøres daglig med lunkent vann og evt såpe. Vær nøye med å skylle bort eventuelle såperester. Bruk en q-tip til rengjøringen og la huden lufttørke. Brukere av G-JET® kan bade og dusje. Det er da viktig å passe på at begge pluggene til matportene er satt på plass.



G-JET® skal ikke vris på, men ligge i samme posisjon som den er lagt!

Kontroller at ballongen er fylt med vann ved å kjenne motstand når det trekkes forsiktig i tuben. Det er viktig at ballongen er fylt til foreskrevet volum (se side 3).

Problemer med å ta ut vannet av ballongen: Rens ballongåpningen med en q-tip og sett inn sprøyten, trykk og vri en kvart omdreining. Hvis ventilen fremdeles ikke vil åpne seg kan det brukes en binders for å trykke ventilen inn og å få vannet ut. Den tynne kanalen som går inn til ballongen kan klemmes sammen hvis det ligger matrester eller medisiner i sonden og det er derfor viktig at denne er ren.

Ta kontakt med lege hvis huden rundt gastrostomien blir rød, hoven og smertefull.

G-JET® sonden er designet slik at den ikke skal falle ut. Det kan likevel skje ved et uhell. Ha alltid reserveutstyr som f. eks. Mini ONE® gastrostomiport for å plassere i gastrostomien for å hindre at den lukker seg. Kontakt lege umiddelbart for å få satt inn G-JET®.

Hvis G-JET® sonden virker for kort eller lang er det nødvendig med ny tilpasning av utstyret.

KvinTo AS har et komplett sortiment for utstyr til enteral ernæring:

- Nesesonder med og uten mandreng og vektet tipp
- AMT Initial Placement GI Kit
- Gastrostomituber med ballong
- Gastrostomitube Monarch® uten ballong
- Mini ONE® Balloon Button (med ballong)
- Mini ONE® Non-Balloon Button (uten ballong)
- AMT Bridle™ (feste for nesesonde)
- Absorberende og hydrokolloide bandasjer (Skin-X og SplitAbs)
- Målestaver med og uten guidewire