



QUICK FIT

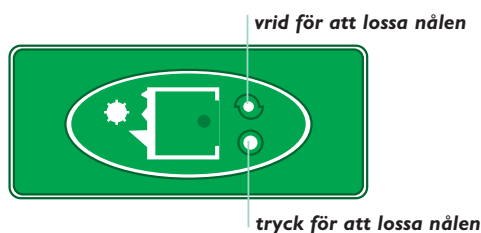
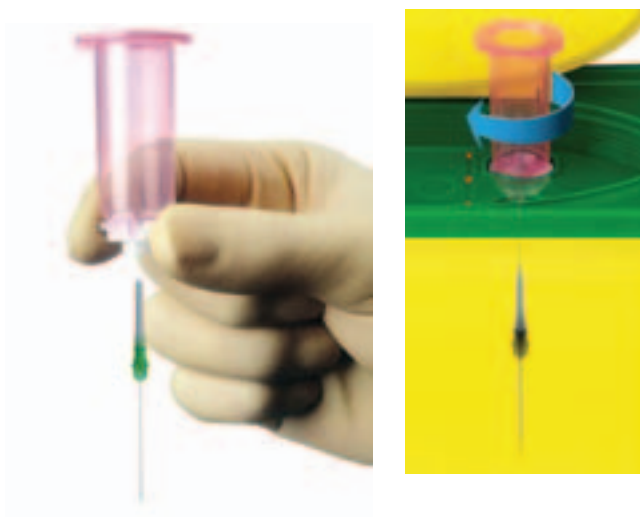
SÄKERHET UTAN KOMPROMISSER

# Ett klick för säkerhet

Den unika bajonettfattningen hos alla QUICK FIT hållare underlättar isättningen av kanylerna. Bara ett litet tryck och ett hörbart klick garanterar att provtagningsystemet för blod/urin är rätt ihopsatt. Efter användningen avlägsnas kanylen enkelt genom att trycka in vingarna på hållarens sidor; utan att man behöver vidröra kanylen.

Vi rekommenderar användning av QUICK FIT SYSTEMET i kombination med TERUMO TERUSAFE

avfallsburkar. TERUSAFE avfallsburkar är utrustade med en speciell öppning som passar perfekt till QUICK FIT hållarnas dimensioner. För att omedelbart avlägsna nålen efter det den tagits ut ur venen behöver man bara sätta QUICK FIT hållaren i denna öppning och trycka till, nålen lossnar och släpps ner i TERUSAFE burken. Skador på grund av kanylstick kan avsevärt minskas när man arbetar med denna QUICK FIT – TERUSAFE kombination.



Blodprovtagning med QUICK FIT hållare fordrar mindre tid än med ett konventionellt skruvsystem. Eftersom QUICK FIT hållaren kan återanvändas upp till 200 gånger minskas avfallet, följaktligen positivt för vår miljö. QUICK FIT systemet är utvecklat med tanke på komfort för provtagare och patienter och kompletterar den höga kvalitén på rör och kanyler hos VENOSAFE™ och VENOJECT®.

### Ökad säkerhet och effektivitet

Eftersom QUICK FIT är mycket enkel att använda, går blodprovtagning snabbare och risken för skador av kanylstick minskas. Detta system kan anses vara det mest kostnadseffektiva blodprovtagningssystemet på marknaden.

### Det är inte nödvändigt att lära sig ett nytt sätt att arbeta

Provtagning med QUICK FIT systemet går till på exakt samma sätt som med konventionella skruv-hållare.

### Ökad komfort för patient och provtagare

Med QUICK FIT BacT/ALERT® hållare och insatser kan flaskor för blododling och blodprovtagning i rör utföras med en enda venpunktion.

### Mindre avfall och minskade avfallskostnader

QUICK FIT hållare kan återanvändas upp till 200 gånger vilket medför minskad mängd avfall och minskade kostnader.



**För att bättre kunna tillgodose de ökade kraven på säker och snabb blodprovtagning och urinprovtagning har TERUMO utökat sitt sortimentet av QUICK FIT produkter.**

### Återanvändningsbara QUICK FIT hållare En-hands-fattning

Kanylen avlägsnas genom att trycka på de två vingarna på QUICK FIT hållarens sidor eller genom trycka ner hållaren i TERUSAFE QUICK FITs öppning. På detta sätt undviks kontakt med kanylen och risken för stickskador minskar.



### Nål med unik bajonettfattning

"En-steps" bajonettfattning garanterar att kanylen sitter säkert fast och förhindrar slitage på QUICK FIT hållaren.

### TERUMOs Kanyl med Extra Tunn Vägg

Representerar standarden för kvalitet inom den medicinska världen. Den tunnare nålväggen ger det bästa och snabbaste flödet av blod in i röret. Eftersom kanylspetsen är skarp och dubbelslipad förorsakar den mindre vävnadstrauma.



### TERUSAFE avfallsburkar

Det finns TERUSAFE avfallsburkar i olika storlekar för säker uppsamling av VENOJECT® kanylerna.

TÜV/GS godkänd

### QUICK FIT BacT/ALERT® hållare

QUICK FIT BacT/ALERT® hållaren är speciellt utformad för användning med bioMérieux BacT/ALERT® flaskor för blododling. Efter det att blodet tappats för odling tas flaskan bort från hållaren. QUICK FIT BacT/ALERT® hållarens insats förs in i hållaren och provtagningen av venöst blod kan fortsätta med VENOSAFE™ och VENOJECT® rör.



### Venprovtagnings-set med Surshield kanylskydd och QUICK FIT bajonettfattning

Representerar den ultimata lösningen för säkerhet; en mycket innovativ design tillåter att Surshield kanylskydd kan föras på plats med en hand och en enda rörelse omedelbart efter det nålen tagits ut ur



patientens ven. Efter detta kan venprovtagnings-setet kastas i en TERUSAFE avfallsburk genom att aktivera QUICK FITs utlösningmekanism.

### QUICK FIT hållare för VENOSAFE™ urinrör

Med QUICK FIT systemets alla fördelar och lätt att skilja från QUICK FIT hållare för blodtappning genom att den har gul färg. Trubbiga QUICK FIT urinrör garanterar snabb provtagning och absorberar inte proteiner som konventionella plastslangar kan göra.



## QUICK FIT SYSTEMET

### HÅLLARE €

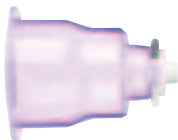
ART.NR.	BESKRIVNING	FÖRPACKNING
XX-VF10HGSQ	VENOSAFE HÅLLARE	40X25



XX-VP10HGSQE	VENOJECT HÅLLARE	40X25
--------------	------------------	-------



XX-ORGHQ	BACTALERT HÅLLARE	10X10
----------	-------------------	-------



XX-ORGI	BACTALERT INSATS	10X10
---------	------------------	-------



XX-VF10HGSQ4	HÅLLARE FÖR URINPROVTAGNINGSRÖR	40X25
--------------	---------------------------------	-------



### VENOJECT QUICK FIT PROVTAGNINGSKANYLER € 0197

ART.NR.	BESKRIVNING	FÖRPACKNING
MN-2038MQ	0.9 x 40 mm	20x100
MN-2025MQ	0.9 x 25 mm	20x100
MN-2138MQ	0.8 x 40 mm	20x100



MN-2125MQ	0.8 x 25 mm	20x100
MN-2238MQ	0.7 x 40 mm	20x100
MN-2225MQ	0.7 x 25 mm	20x100

### PROVTAGNINGSKANYL FÖR URIN

ART.NR.	BESKRIVNING	FÖRPACKNING
UN-2038Q	0.9 x 40 mm (trubbig)	20x100



### VENOJECT QUICK FIT LUER-ADAPTER € 0197

ART.NR.	BESKRIVNING	FÖRPACKNING
XX-MN2000Q		20x100



### VENPROVTAGNINGSS-SET, QUICK FIT, MED SURSHIELD KANYLSKYDD € 0197

ART.NR.	SLANGAR	FÖRPACKNING
MN-SV21Q02	300 mm	16x50
MN-SV23Q02	300 mm	16x50
MN-SV21Q04	180 mm	16x50
MN-SV23Q04	180 mm	16x50
MN-SV21Q05	100 mm	16x50
MN-SV23Q05	100 mm	16x50



Biologiska prover och kanyler för blodprovtagning bör betraktas som potentiellt smittosamma och bör därför behandlas med försiktighet. Alla relevanta instruktioner för användning liksom lokala föreskrifter bör iaktas. Använda kanyler får aldrig återanvändas utan skall kastas i därför avsedda behållare för miljövänligt avfall.

#### SÄKERHET UTAN KOMPROMISSER:

TERUMO strävar ständigt efter att utveckla säkrare, mer tillförlitliga och mer precisa medicinska utrustningar.

**HUVUDKONTOR JAPAN**  
**TERUMO CORPORATION**  
 44-1, 2-chome  
 Hatagaya  
 Shibuya-ku  
 Tokyo 151-0072  
**JAPAN**  
 Tel. +81/3.3374.8111  
 Fax +81/3.3374.8196

**HUVUDKONTOR EUROPA, Tillverkare**  
**TERUMO EUROPE N.V.**  
 Researchpark Zone 2 Haasrode  
 Interleuvenlaan 40  
 B-3001 Leuven  
**BELGIUM**  
 Tel. +32/16.38.12.11  
 Fax +32/16.40.02.49

**TERUMO EUROPE N.V.**  
**BENELUX SALES DIVISION**  
 Researchpark Zone 2 Haasrode  
 Interleuvenlaan 40  
 B-3001 Leuven  
**BELGIUM**  
 Tel. +32/16.39.25.80  
 Fax +32/16.39.25.99

THE NETHERLANDS  
 Tel. +0800/022.03.96  
 Fax +0800/022.04.14

**LABORATOIRES TERUMO**  
**FRANCE S.A.**  
 I, Parc Ariane  
 Bâtiment Uranus  
 Rue Hélène Boucher  
 78284 Guyancourt Cedex  
**FRANCE**  
 Tel. +33/1.30.96.13.00  
 Fax +33/1.30.43.60.85

**TERUMO DEUTSCHLAND GmbH**  
 Hauptstrasse 87  
 65760 Eschborn  
 GERMANY  
 Tel. +49/61.96.80.230  
 Fax +49/61.96.80.23.200

**TERUMO EUROPE ESPAÑA SL**  
 Avenida de Burgos 16-D  
 Edificio EUROMOR  
 Madrid 28036  
 ESPAÑA  
 Tel. +34/91.383.90.69  
 +34/91.383.91.61  
 Fax +34/91.767.04.60

**TERUMO ITALIA SRL**  
 Via Simone Martini 143/145  
 I-00142 Roma  
 ITALIA  
 Tel. +39/06.519.61.420  
 Fax +39/06.503.04.07

**TERUMO SWEDEN AB**  
 Nya Varvet  
 Byggnad 90  
 SE-426 71 Västra Frölunda  
 SWEDEN  
 Tel. +46/31.748.58.80  
 Fax +46/31.748.58.90

**TERUMO UK Ltd.**  
 3 Unity Grove  
 Off School Lane  
 Knowsley Industrial Park South  
 Knowsley  
 Merseyside  
 L34 9GT  
 UNITED KINGDOM  
 Tel. +44/151.482.4800  
 Fax +44/151.482.4811

**www.terumo.com**  
**www.terumo-europe.com**  
 Publicerad av TERUMO EUROPE N.V.

För ytterligare upplysningar var vänlig kontakta våra lokala representanter

TERUMO® och VENOJECT® är registrerade varumärken för TERUMO CORPORATION  
 SURSHIELD™ är ett varumärke för TERUMO CORPORATION  
 VENOSAFE™ är ett varumärke för TERUMO EUROPE NV  
 BacT/ALERT® är ett registrerat varumärke för bioMérieux

Every day,  
 as healthcare  
 professionals,  
 you are working  
 to ensure life  
 and to contribute  
 to the well-being  
 of your patients.  
 Every day,  
**TERUMO Europe**  
 provides you  
 with all the systems  
 and solutions  
 for the safe daily  
 transfer of vital fluids  
 to keep life flowing.



We keep life flowing

**TERUMO®**