



**QUICKSHIELD Complete**  
Sikkerhedsholder og  
VACUETTE<sup>®</sup> Multiple Use prøvetagningsnål



Brugsvejledning

**Anvendelse:** QUICKSHIELD Complete bør kun anvendes med VACUETTE<sup>®</sup> Blodprøvetagningsrør som et system til rutine blodprøvetagning. Produktet er designet med et sikkerhedsskjold, som aktiveres og sikrer nålen straks efter prøvetagning for at undgå stikskader. Produktet skal anvendes af uddannet sundhedspersonale og som beskrevet i denne brugsanvisning.

**Produkt beskrivelse:** De sterile QUICKSHIELD Complete er enkeltvis pakkede (QUICKSHIELD Sikkerhedsholder med præmonteret VACUETTE<sup>®</sup> Multiple Use prøvetagningsnål) i en blister pakke. QUICKSHIELD Complete er designet med et sikkerhedsskjold, som aktiveres og sikrer nålen straks efter prøvetagning for at undgå stikskader.

#### Forholdsregler

Kontroller QUICKSHIELD Complete før brug. Kontroller at nålen er monteret korrekt. Anvend ikke QUICKSHIELD Complete hvis denne er beskadiget! Enhver QUICKSHIELD Complete der bliver kontamineret med blod er at betragte som smittefarligt affald og bør bortskaffes straks. Efter endt venepunktur bortskaffes QUICKSHIELD Complete som en enhed i en godkendt beholder til skarpe genstande i henhold til laboratoriets gældende regler og procedurer. Hold hænderne bag nålen ved brug og under bortskaffelse.

#### Forsigtig

1. Biologiske prøver og skarpe genstande til prøvetagning (lancetter, kanyler, luer-adaptore og blodprøvetagningssæt) skal håndteres i henhold til laboratoriets forskrifter og procedurer.
2. Søg læge ved direkte kontakt med biologiske prøver (f.eks. stikskade), da dette kan overføre hiv (aids), viral hepatitis eller andre smittefarlige sygdomme.
3. Bortskaf skarpe genstande til hudpunktur og blodoverførselsudstyr i godkendte beholdere til smittefarligt affald.
4. Der bør bæres handsker under venepunktur for at minimere smitterisiko.

#### Opbevaring

Opbevar holderne ved 4–36°C. (40-97°F)

Undgå opbevaring i direkte sollys. Hvis holderne opbevares ved temperaturer, der er højere end den anbefalede maksimumtemperatur, kan det forringe VACUETTE<sup>®</sup> holderne.

#### Opsamling af prøvemateriale

##### Læs hele vejledningen inden venepunktur udføres.

BRUG HANDSKER VED VENEPUNKTUR OG VED HÅNDTERING AF BLODPRØVERØR FOR AT REDUCERE SMITTERISIKO.

1. Blisterpakningen åbnes og QUICKSHIELD complete tages ud.

**Bemærk:** Blisterpakningen indikerer produktets sterilitet og integritet. Er blisterpakningen åben eller beskadiget kasseres denne.

**Bemærk:** Undgå at bøje nålen. Anvend ikke QUICKSHIELD Complete hvis nålen er bøjet.

2. Anlæg stase (maks. 1 minut).  
Desinficer punkturstedet med et antiseptisk middel. Punkturstedet må ikke berøres, efter det er desinficeret!
3. Placer patientens arm nedad. Tag kappen af kanylen. Udfør venepunkturen mens patientens arm holdes nedad og røret opad. Place the patient's arm in a downward position.

1. Skub prøverøret ind i holderen, så bagkanylen perforerer gummiproppen. Sørg for at prøverøret er centreret, når gummiproppen penetreres for derved at forhindre at selve røret gennemhulles og vakuum mistes.

2. FJERN STASEN SÅ SNART DER ER BLOD I PRØVERØRET. PRØVERØRETS INDHOLD MÅ IKKE NÅ OP OG BERØRE PROP ELLER BAGKANYLEN UNDER PRØVETAGNING. Hold røret på plads ved at presse tommelfingeren imod for at sikre komplet vakuum træk. **Bemærk:** Skulle der forekomme lækage træffes de nødvendige forholdsregler.

Når det første prøverør er fyldt, og blodstrømmen stopper, fjernes røret forsigtigt fra holderen. Placer det næste prøverør i holderen, hvorved gummiproppen perforeres, og blodet strømmer ned i røret. Bemærk: Undgå at dreje rørene.

3. Fjern kanylen fra patientens vene, så snart blodstrømmen stopper i det sidste prøverør. Hold et tørt, sterilt gaze kompres på punkturstedet, indtil blødningen stopper. Så snart blødningen er stoppet påsættes plaster.



**Bemærk:** Efter prøvetagning ved venepunktur kan der befinde sig overskydende blod i fordybningen i prøverørets prop. Træf nødvendige sikkerhedsforanstaltninger ved håndtering af prøverør for at undgå kontakt med blod. Kanyleholdere, der er kontamineret med blod, betragtes som smittefarlige og skal straks kasseres. Bortskaf den brugte kanyle og kanyleholder i en beholder, der er beregnet dertil.

### Aktivering af sikkerhedsskjoldet

Straks efter at nålen er fjernet fra venen udføres følgende procedurer for at aktivere skjoldet og undgå stikskader.

1. Skjoldet presses over nålen – evt. mod en stabil overflade. Aktivering med tommelfingeren er også mulig, man skal dog sørge for at tommelfingeren altid holdes bag sikkerhedsskiltet. (A1/A2)

2. Der høres et klik hvorved burger ved at skjoldet er aktiveret korrekt, hvorved risiko for stikskader elimineres. (B)

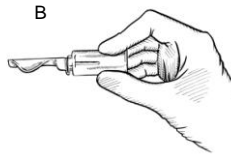
A1



A2



B



C



3. Bortskaf VACUETTE® QUICKSHIELD Complete holder i en godkendt beholder. (C)

### Bortskaffelse

- Generelle hygiejne retningslinier og regulativer for korrekt bortskaffelse af infektiøst materiale skal følges og overholdes.
- Brug af engangshandsker kan reducere smitterisiko.
- Kontaminerede VACUETTE® holdere må bortskaffes straks efter prøvetagning i en for stedet godkendt beholder.

### Symbolforklaring

	Bestillingsnummer
	LOT nummer: Batch nummer
	Udløbsdato. Produktet kan anvendes indtil sidste dag i den måned der er angivet
	Steriliseret med stråling
	Engangsbrug
	Se brugsvejledning
	Fremstillet af



greiner bio-one

Headquarter: Greiner Bio-One GmbH, 4550 Kremsmünster, Austria  
www.gbo.com / office@at.gbo.com