



# Tre fötter stadigt

Stödet lägger grunden för varje precisionsskott. Det vet både jaktskyttar och tillverkare, så utbudet av skjutstöd växer. Här testar vi en specifik kategori stöd, nämligen tripoder. Alla har tre ben, men utöver det finns stora skillnader.

TEXT & FOTO **ULF LINDROTH**

**U**nder de senaste åren har Svensk Jakt testat flera typer av skjutstöd. Testerna har fokuserat på stöd för olika användningsområden, som liggande (nummer 8/2017), sittande (1/2017) och stående skytte (11/2018). Vi har även testat inskjutningsstöd.

Det saknas inte nya produkter på marknaden och utan tvekan skulle något av testen kunna göras om med nya modeller, men den här gången väljer vi i stället att fokusera på en viss typ av stöd, nämligen trebenta stöd eller tripoder.

Detta är en intressant kategori, inte minst för stående skott. Tripoderna utvecklas snabbt inom sportskytte, men de används också alltmer inom jakten. Därför finns ett ganska brett utbud med skiftande utformning.

### **Jaktliga ändamål**

De tyngsta skyttetripoderna känns inte helt relevanta ur ett jaktperspektiv, så dem har vi valt bort. Efter viss vända har vi även valt bort tripoder som fäster på arca-rail under förstoken. Det är ett skenmontage som blivit populärt vid vissa skytteformer. Det är bra, men lite för specialiserat.

Testet gäller alltså tripoder som är mer eller mindre tydligt avsedda för jakt. De aktuella modellerna låter vapnet vila eller fästas på olika sätt och de är mer eller mindre lätthanterliga, tysta eller anpassningsbara. Målet med testet är att du kommer att kunna utläsa vilken modell som passar just din jakt och plånbok bäst.

### **Erbjuder bra stadga**

Grunden är ändå gemensam – de tre benen erbjuder i princip alltid en klart förbättrad stadga. När det gäller lugna kulskott kan en tripod därför vara ett mycket bra alternativ.



Samtliga tripoder i testet gav bra stöd vid stående skytte. Skillnaderna blev i stället tydliga i andra skjutställningar samt i fråga om ljudnivå och detaljlösningar.

# på jorden

Men man ska vara medveten om att de har begränsningar. Det går inte alltid blixtnsabbt att ställa upp ett trebent stöd och det krävs en särskild teknik för att följa ett rörligt vilt. De är inte heller blixtsnabba när det krävs snabba omställningar i nya vinklar. Ibland kan jägaren själv flytta bakom tripoden för att hantera överraskningar i oväntade riktningar, men det är inte möjligt vid all slags jakt.

## Olika typer av stöd

Det finns alltså tillfällen när en annan typ av stöd är bättre. Står du till exempel på ett drevjaktspass där skott på rörligt vilt kan väntas, överväg att använda ett enbensstöd. Alla skottillfällen kommer förstås inte att kräva stöd, men när du vill ha ett är enbensstödet snabbt tillgängligt och bra på rörliga mål. Och om du sitter och lockar räv – eller kanske råbock i skogsmark –

titta först och främst på en bipod med flexibel upphängda ben. Vissa av de testade tripoderna har löstagbara ben och kan klara flera roller, vilket är ett klart plus.

## Enklare utförande

Det är värt att nämna att ett par av de testade tripoderna är utrustade med tillvalsdelar. Till exempel måste Spartan Ascent-tripoden fördes med ett huvud. I det här fallet har det ganska avancerade Davros Pro-huvudet använts, men den som vill kan hitta enklare modeller.

På Primos-stödet sitter ett extra tillval som ger vapnet två stödpunkter, ”2 Point Gun Rest”. Det gjorde stödet mer unikt och var helt enkelt för intressant för att välja bort. Tanken är att vi därmed får en större bredd bland de testade stöden. Men naturligtvis kan de här stöden även användas i enklare utförande. «

## SÅ SATTES POÄNGEN

**Stöden har enbart testats på skjutbana och i kringliggande terräng, men inte under jakt. Det bedömdes inte som nödvändigt för att hitta styrkor och svagheter. Stöden har bedömts i fem moment: höjdspann, vikt, konstruktion, skytte och ljudnivå.**

### Höjdspann.

Höjdspann är inte poängsatt, men redovisas för att du ska kunna bedöma om stödet passar dig. Det högsta måttet är taget med benen i snävaste läsbara vinkel eller så snävt de kan stå utan att äventyra stadgan. Det lägsta måttet är med stödet obelastat, om benen flexar under vikt kan stöden ofta pressas ner lite lägre.

För stående skytte bör stödet i sitt högsta läge kunna nå dig ungefär till hakan. Hur lågt stödet behöver för sittande skytte vara kontrollerar du genom att mäta mellan förstock och mark i den stående ställning du vill använda.

### Vikt.

Det lättaste stödet används som utgångspunkt för **5 poäng**. Varje påbörjat kilo därutöver kostar en poäng.

**Momentet vikt kan ge 5 poäng.**

### Konstruktion.

Här bedöms fem parametrar.

**1) Robusta ben.** Benen ska vara enkla att ställa i läge och stabila med starka infästningar, **maximalt 3 poäng**.

**2) Bra längdlåsning.** En praktisk och stark lösning får **maximalt 3 poäng**.

**3) Benens vinklar.** Om benen enkelt kan vinklas olika mycket och dessutom låsas i de olika vinklarna kan det ge **upp till 3 poäng**.

**4) Stöd för vapnet.** Det ska vara enkelt att få vapnet på plats, vapnet ska vila stadigt och ändå kunna finriktas enkelt, **maximalt 3 poäng**.

**5) Modularitet.** Möjlighet att enkelt anpassa stödet genom att lossa ben eller montera tillvalsdelar kan ge **maximalt 3 poäng**.

**Konstruktionen kan ge 15 poäng.**

### Skytte.

Här har funktionen som skjutstöd betygsatts, men endast som tripod. Vissa stöd kan användas även som bipod eller monopod. Den möjligheten ger poäng inom kategorin Konstruktion (modularitet) och nämns i omdöme, men är inte poängsatt under skytte.

Tre användningsområden kan ge poäng:

**Stående skytte**, vilket prioriterats högst i detta test. Förmågan att ge stabilt stöd vid lugna stående skott, men även förmåga att målväxla eller följa ett rörligt mål, **1-7 poäng**.

**Sittande skytte**, vilket är ett värdefullt alternativ. Förmågan att ge stabilt stöd vid sittande skytte mot stillastående mål, **1-5 poäng**.

**Liggande skytte**, vilket stöden gärna också får klara. Förmågan att ge stadigt stöd vid en bekväm liggande skjutställning, **1-3 poäng**.

**Skyttemomentet kan ge maximalt 15 poäng.**

### Ljudnivå.

Bedömt vid hantering och lätta slag mot benen, samt vid justering av längd och ställning. Ett stöd som är så gott som ljudlöst vid all hantering kan få **maximalt 5 poäng**.

**MAXIMAL TOTALPOÄNG: 40.**



**Euro-Hunt Skjurstöd Tripod**



**Setta Skjurstöd Pro Tripod Gen 5**



**Primos Triggerstick Gen 3 med "2-Point Gun Rest"**

<b>Pris</b>	995 kronor.	995 kronor.	Tripod 1995, vapenvagga 695 kronor.
<b>Beskrivning</b>	Ett relativt lätt stöd med huvud och höjdjustering av triggersticktyp. Vapnet vilar i en gummiklyka. Lättmetallben i två delar som justeras när avtryckaren är intryckt. Benen kan vinklas ut till cirka 50 grader, men kan inte låsas i olika vinklar. Grova gummifötter. Benen är inte avsedda att lossas.	Ett relativt lätt stöd med huvud och höjdjustering av triggersticktyp. Vapnet vilar i en gummiklyka. Lättmetallben i två delar som justeras när avtryckaren är intryckt. Benen kan vinklas ut till cirka 45 grader, men kan inte låsas i olika vinklar. Grova gummifötter som är ledade för att följa underlaget. Benen är inte avsedda att lossas.	I grunden ett relativt lätt stöd med huvud och höjdjustering av triggerstickutförande. Vapnet vilar normalt i en gummiklyka, men vid testet användes även en vagga som adderade lite vikt men gav dubbla stöd-punkter. Lättmetallben i två delar som kan låsas i cirka 20 och 65 graders vinkel. Grova gummifötter. Benen är inte avsedda att lossas.
<b>Höjdspann</b>	82-163 centimeter.	79-165 centimeter.	65-165 centimeter.
<b>Vikt</b>	1,4 kilo. <b>4</b>	1,4 kilo. <b>4</b>	1,4 kilo (1,8 kilo med "2PGR"). <b>4</b>
<b>Konstruktion</b>	Benen ger ett relativt rejält intryck med bra infästningar och enkel hantering, <b>3 p.</b> Längdålsning av triggersticktyp är en mycket praktisk lösning, <b>3 p.</b> Benen kan inte vinklas ut kraftigt och inte heller låsas i olika vinklar, <b>1 p.</b> Vapenstödet är en enkel gummiklyka, <b>2 p.</b> Endast avsedd att användas som tripod, men under gummiklykan finns en skruv för optikfäste, <b>1 p.</b> <b>10</b>	Benen ger ett relativt rejält intryck med bra infästningar och enkel hantering, <b>3 p.</b> Längdålsning av triggersticktyp är en mycket praktisk lösning, <b>3 p.</b> Benen kan inte vinklas ut kraftigt och inte heller låsas i olika vinklar, <b>1 p.</b> Vapenstödet är en enkel gummiklyka, <b>2 p.</b> Endast avsedd att användas som tripod, men under gummiklykan finns en skruv för optikfäste, <b>1 p.</b> <b>10</b>	Benen ger ett rejält intryck med relativt kraftiga infästningar och enkel hantering, <b>3 p.</b> Längdålsning av triggersticktyp är en mycket praktisk lösning, <b>3 p.</b> Benen kan vinklas ut ganska kraftigt och enkelt låsas i två olika vinklar, <b>2 p.</b> Kommer med gummiklyka, men har testats med en lättanvänd vapenvagga. Intressant lösning, men lite för mjuk, <b>2 p.</b> Endast avsedd att användas som tripod, men med alternativet gummiklyka, optikfäste och vapenvagga, <b>2 p.</b> <b>12</b>
<b>Skytte</b>	De relativt lätta benen är ändå styva och lämpar sig bra för stående skytte. Den enkla gummiklykan är funktionell och medger följande och målväxling, men den lösningen kan inte riktigt mäta sig med de allra stadigaste alternativen i testet, <b>5 p.</b> Knästående skytte och sittande skytte från exempelvis en pall är möjligt, men inte låga sittande ställningar. Stödet kunde användas sittande i utförslut och då blev det riktigt stadigt, <b>3 p.</b> Stödet kan inte användas för liggande skytte, <b>0 p.</b> <b>8</b>	De relativt lätta benen är ändå styva och lämpar sig bra för stående skytte. Den enkla gummiklykan är funktionell och medger följande och målväxling, men den lösningen kan inte riktigt mäta sig med de allra stadigaste alternativen i testet, <b>5 p.</b> Knästående skytte och sittande skytte från exempelvis en pall är möjligt, men inte låga sittande ställningar. Stödet kunde användas sittande i utförslut och då blev det riktigt stadigt, <b>3 p.</b> Stödet kan inte användas för liggande skytte, <b>0 p.</b> <b>8</b>	De relativt lätta benen är ändå styva och lämpar sig bra för stående skytte. Vapenvaggan är lite för mjuk för att ge någon riktigt tydlig fördel över gummiklyka, men både med vagga och klyka fungerar stödet bra i stående, <b>5 p.</b> Knästående skytte och sittande skytte från exempelvis en pall fungerar, liksom sittande skytte i utförslut, men används vaggan måste benen vinklas ut maximalt och då flexar de en hel del. I ställningar nära stödets nedre gräns fungerar det därför bättre med klyka, <b>3 p.</b> Stödet kan inte användas för liggande skytte, <b>0 p.</b> <b>8</b>
<b>Ljudnivå</b>	Det är lätt hänt att få metalliska ljud vid stötar och lätta slag mot benen och vid höjdjustering väser benen relativt högt. Stödet går att hantera relativt tyst, men det kräver försiktighet, <b>2 p.</b> <b>2</b>	Det är lätt hänt att få metalliska ljud vid stötar och lätta slag mot benen och vid höjdjustering väser benen relativt högt. Stödet går att hantera relativt tyst, men det kräver försiktighet, <b>2 p.</b> <b>2</b>	Mindre ljud förekommer, men de är jämförelsevis få och låga. Gummifötterna hindrar att benen slår ihop och skramlar och väsandet vid längdjustering är klart lägst bland tripoderna av triggersticktyp, <b>4 p.</b> <b>4</b>
<b>Omdöme</b>	Ett av tre stöd på triggersticktekniken, vilket är en snabb och lättanvänd lösning. Det ger riktigt bra stöd i stående och för vissa sittande skott, men är relativt skramligt. <b>24</b>	Ett av tre stöd på triggersticktekniken, vilket är en snabb och lättanvänd lösning. Det ger riktigt bra stöd i stående och för vissa sittande skott, men är relativt skramligt. Det är ingen slump att formuleringarna är desamma som för Euro-Hunt, för i tekniskt avseende är de mycket svåra att skilja åt. <b>24</b>	Av de tre stöden med triggerstickteknik är detta klart tystast och ger lite mer kvalitetskänsla än de andra två. Snabb och lättanvänd lösning, riktigt bra stöd för stående skott och vissa sittande skott. Men vaggan ger inte någon avgörande fördel över klyka. <b>28</b>


**Bog-Pod Death Grip**

**Allen Axial Tripod Shooting Stick**

**Spartan Ascent med huvud Davros Pro**

<b>Pris</b>	2695 kronor.	995 kronor.	13990 kronor.
<b>Beskrivning</b>	Testets tyngsta, men också stabilaste tripod. Vapnet skruvas fast i en kraftig gummivagga med två rattar som låser huvudets rörelser. Grova lättmetallben i tre delar med snäpplås. Benen kan vinklas kraftigt och låsas i tre vinklar: 20, 45 och 85 grader. Grova gummifötter som kan skruvas in och blotta en metallspets. Benen är inte avsedda att lossas.	Ett enkelt och lätt, men samtidigt rejält skjutstöd med en gummiklyka för vapnet. Lättmetallben, teleskopiska i tre delar som låses med snäpplås. Benen kan vinklas kraftigt, men inte låsas i olika vinklar. Metallspetsar, lösa gummifötter som passar över dessa. Ett ben kan lossas, vilket ger funktion som bipod. Det benet kan användas som monopod.	Ett medeltungt och mycket robust stöd i kolfiber och aluminium. Vapnet måste föras med en särskild magnetadapter, där stödets fäste på låsbar kulle kan anslutas. Kolfiberbenen i fyra delar med vridlås. Benen kan låsas i cirka 30, 45 och 80 graders vinkel. Gummifötter som kan lossas och blotta skarpa metallspetsar. Stödet kan användas som bipod eller monopod.
<b>Höjdspann</b>	18-143 centimeter.	8-157 centimeter.	28-140 centimeter.
<b>Vikt</b>	3,9 kilo. Testets klart tyngsta stöd. <b>2</b>	0,9 kilo. Klart lättast i testet. <b>5</b>	1,6 kilo. <b>4</b>
<b>Konstruktion</b>	Brutalt kraftiga ben som är enkla att hantera och använda, <b>2 p.</b> Längden regleras med spännlås vars hårdhet justeras med insexnyckel. Det går inte att dra isär benen av misstag vid justering, <b>3 p.</b> Benens vinklar regleras med en stor tryckknapp för varje ben. Gradtalet för vinkeln visas i ett litet fönster, <b>3 p.</b> Vapnet skruvas fast i en kraftig gummivagga som kan vridas i sidled och tillas framåt och bakåt, dock ej vickas i sidled. Rörelsernas tröghet eller låsning justeras med två stora skruvar. <b>2 p.</b> Endast avsedd att användas som tripod, men greppet kan hålla vissa tubkikare, <b>1 p.</b> <b>11</b>	Benen känns gedigna och välbyggda och var lätta att kontrollera och ställa på plats snabbt, <b>3 p.</b> Snäpplås vars hårdhet lätt regleras med en fingerskruv är en idealisk lösning, men det finns inget stopp som hindrar att bendelarna dras ur varandra vid längdjustering, <b>2 p.</b> Benen kan vinklas nästan rakt ut åt sidorna, men inte låsas i någon vinkel, <b>2 p.</b> Vapenstödet är en enkel gummiklyka, <b>2 p.</b> Stödet kan anpassas till bipod eller monopod, eftersom ett ben kan lossas och även användas med gummiklykan, <b>2 p.</b> <b>11</b>	Benen är mycket kraftigt upphängda i metallfästen och lätta att ställa i läge, <b>3 p.</b> Längdjusteringen av vridlåstyp är rejäl och stark men lite långsammare än spännlås, <b>2 p.</b> Benen kan enkelt vinklas och låsas i tre olika vinklar, <b>3 p.</b> Vapnet föras med en adapter och fästs sedan enkelt med ett starkt magnetlås. Vapenfästet sitter lätttrörligt på en kraftig kulle med broms och låsning via ett kraftigt vred, <b>3 p.</b> Stödet kan lätt konverteras till bipod, monopod, användas med optikfäste eller kompletteras med en rad andra tillval, till exempel mycket kortare ben, <b>3 p.</b> <b>14</b>
<b>Skytte</b>	De grova benen och tyngden ger utmärkt stadga och vapenklämman vars rörelser kan låsas ger både bra stöd för precisionsskott och möjlighet att följa eller byta mål enkelt, med viss begränsning av att den inte kan tillas i sidled, <b>6 p.</b> Stödet är mycket stabilt i sittande ställningar, <b>5 p.</b> Det är stabilt även i liggande, men svårt att finjustera i höjddled, <b>2 p.</b> <b>13</b>	Trots att benen är lätta är de styva och lämpar sig bra för stående skytte. De gav ett riktigt stadigt stöd för förstoken. Den enkla gummiklykan är funktionell och medger följande och målväxling. Stabilt, men medger inte tvåpunktsstöd eller fastlåsnings av vapnet, <b>5 p.</b> Stödet kunde justeras lågt utan överdrivna benvinklar och ger därför riktigt bra stöd i sittande, <b>5 p.</b> Stödet kan användas i liggande skytte, även i mycket låga ställningar, men eftersom benvinklarna inte kan låsas är det inte lätt att hantera höjden för det liggande skottet, <b>1 p.</b> <b>11</b>	Det finns flera lösningar på vapenadapter för systemet. Idealet är två adapter infällda i förstoken, en långt fram och en just framför underbeslaget. Det ger rejält stöd och följsamhet vid stående skytte, <b>6 p.</b> Riktigt stabil vid sittande skytte, <b>5 p.</b> Stödet fungerar vid liggande skytte, kan höjdjusteras men på plan mark blir det ändå lite högt för de allra lägsta ställningarna, <b>2 p.</b> <b>13</b>
<b>Ljudnivå</b>	Olika låga ljud vid hantering, men inget högt skrammel, <b>3 p.</b> <b>3</b>	Klykans infästning kan skramla en aning och det är ganska lätt att slå ihop benen med metalliska ljud som följd, men annars skramlar inte benen och konstruktionen är jämförelsevis tyst. Längdjustering kan göras tyst om man är försiktig, <b>3 p.</b> <b>3</b>	Svaga metalliska ljud är svåra att undvika då vapnet sätts på plats och benen kan klicka lite om låsvreden slår ihop, men överlag är stödet ett av testets tystaste, <b>4 p.</b> <b>4</b>
<b>Omdöme</b>	Ett mycket kraftigt och stabilt stöd som kan vara den allra bästa kandidaten för dig som ofta skjuter lugna skott i sittande eller stående. Det är dock klart tyngst i testet och inte allra lättast att ställa upp snabbt. <b>29</b>	Ett enkelt och lätt stöd som imponerade med kvalitetskänsla och stadga. Kan användas som bipod och monopod och passar bra för den som vill ha ett smidigt allroundstöd. <b>30</b>	Testvinnare. Stödet är relativt lätt, men ändå stabilt. Investerar du i systemet, som inte är billigt men kan byggas ut med exempelvis andra benlängder, rekommenderas två vapenadapter i förstoken. Kan användas från liggande till stående och som tripod, bipod eller monopod. På minussidan egentligen bara att benen har vridlås, samt prisappen. <b>35</b>