

## Eldning

Eldning med öppen eld eller i kamin kan ske i samtliga modeller av tältkåtor från Tentipi i storlekarna 5-15. Innertält utan öppningsbart golv eller halva innertält får inte användas i samband med eld. En liten nödeld kan tändas i Olivin 2 lätt, och i Olivin 2 bp kan man installera en mikrokamin. Var alltid försiktig vid eldning. Ordna också med god ventilation.

Vi rekommenderar att en öppen eld får slockna helt och hållet innan man stänger tältets ventilationsöppningar. Detta förhindrar att den giftiga gasen kolmonoxid bildas (vilket sker när det inte finns tillräckligt med syre för förbränningen). Vill man känna sig helt lugn, kan man investera en mindre summa pengar i en kolmonoxidvarnare.

### Förberedelser

Läs noga bruksanvisningen för respektive produkt, innan kamin eller eldspis monteras och används. Det är också viktigt att vara insatt i hur man eldar med öppen eld och i kamin. För anvisningar och tips, läs "Viktigt vid eldning" på [tentipi.com/support](http://tentipi.com/support).

Förbered alltid eldplatsen, så att inte markvegetationen tar eld. Reglerröret (som reglerar ventilmössan) placeras längs tältduken i stället för vid mittstången genom att det knäpps fast i något av fästena. (Vissa äldre modeller kan sakna fästena.) Om tältet har ett myggnätstak, rullas det utåt kanterna och fästs längs rököppningen i tältkåtans topp.

### Var försiktig

Var alltid försiktig vid eldning med öppen eld eller i kamin. Ha alltid vatten och risruska i närheten för att kunna släcka eventuell brand. Ha även en kniv tillgänglig för att kunna skära hål i tältduken om det blir nödvändigt att evakuera snabbt. Lämna aldrig en öppen eld eller brinnande kamin utan tillsyn. Att använda värme- och ljuskällor, oavsett vilka, medför alltid risk för skada av något slag på personer eller utrustning. Brukaren är därför skyldig att på alla sätt försäkra sig om att ha tillräckliga kunskaper för att använda utrustningen på ett säkert sätt.

### OBS!

När en tältkåta från Tentipi kombineras med en eldstad av annat märke kan oväntade risker för den personliga hälsan och tältkåtans kondition uppstå. Tentipi har inget ansvar för sådana följder.

## Vind

Se till att tältkåtans markremmar är ordentligt förankrade och att duken är väl sträckt.

Använd stormlinorna. Förankra dem så långt från tältkåtan som möjligt. Se till att spikarna sitter ordentligt fast i marken.

Täta nertill. Skotta jord, grus eller snö på dukens förlängda nederkant. Undvik vassa och alltför stora stenar, som kan göra hål i väven. (Detta gäller i extra hög grad modeller utan förstärkt kant. Ska tältet stå uppställt länge bör man välja en modell med förstärkningskant.) Spika fast kanten utan att sträcka den så mycket. Det underlättar för jord och snö att ligga kvar. Den förlängda kanten kan även vändas inåt för tätning med hjälp av packningen.

Vid mycket hårt väder kan mittstången stagas med till exempel vandringsstav eller linor.

För att förhindra att tältkåtan fylls av stormvindar är dörren möjlig att öppna uppifrån, så att man kan åla ut och in.

Ventilmössestramare (trehålsbeslag på gummlinorna som fäster ventilmössan i stormlinefästena) används för att vid behov spänna ventilmössan hårdare ner mot tältduken. Glöm inte att släppa på spänningen när ovädret är över, annars blir det svårt att reglera ventilmössan inifrån.

## Snö

Om det är risk för snöfall, staga med stormlinor och kontrollera att väggarna är ordentligt spända. Se till att avlägsna snö, som lägger sig på duken. Endast några få centimeter våt snö kan innebära en belastning på ett par hundra kilo på en tältkåta i storlek 9. Minskas inte snötyngden kan mittstången gå av och tältkåtan kollapsa. Med öppen eld eller kamin i tältet kan detta leda till stora skador på material och personer, men troligast är att värmen från eldstaden smälter bort snön.