

**DANCOVER<sup>®</sup>**



Manual Part 2  
Skyddsanvisningar

## **OBS!**

I vissa länder kan du behöva tillstånd när du vill sätta upp en rundbågehall eller lagertält av en viss storlek – vanligtvis större än 50 m<sup>2</sup>. Det är ditt ansvar att följa lokala regler och föreskrifter och se till att lagertältet är korrekt monterat enligt den medföljande manualen. Det är mycket viktigt att du monterar alla delar enligt instruktionerna och fäster rundbågehallen på basen på ett säkert sätt. Hoppa inte över några delar eller några steg.

## **Väderförhållanden och säkerhetspaket**

Sätt aldrig upp en rundbågehall i dåligt väder eller när det blåser. Kontrollera väderprognosen innan du börjar bygga upp strukturen. Vid dåliga väderförhållanden är det ditt ansvar att se till att rundbågehallen är säkert säkrad så att strukturen inte kan orsaka skador på personer, byggnader och mer.

Använd stormlinor och markpinnar – eller andra lösningar – för att säkra strukturen oavsett om den ska användas under en kort eller lång period. Använd inte öppen eld, svetsutrustning eller andra källor som kan antändas inuti eller nära lagertältet. Stanna aldrig inne i rundbågehallen under extrema väderförhållanden!

## **Rundbågehaller är tillfälliga strukturer**

Alla våra rundbågehaller är tillfälliga strukturer avsedda endast för tillfällig lagring. Kort sagt, de är starka och robusta strukturer som kommer att ge skydd för dina förvarade saker, men våra rundbågehaller är inte permanenta byggnader, så det är upp till dig att säkra strukturen och regelbundet se till att strukturen är säker och i bra tillstånd. Det är särskilt viktigt att dra åt taköverdraget 1 månad efter att du har rest din rundbågehall. Observera att våra rundbågehaller kanske inte har testats för snö- och vindbelastning. Vi rekommenderar alltid att du tar bort snö från taket.

Dessutom bör du regelbundet kontrollera och dra åt alla monteringspunkter på din rundbågehall. Taket på din rundbågehall måste alltid dras åt för att klara olika väderförhållanden.

## **Försäkring**

Kontrollera om din rundbågehall täcks av din försäkring eller liknande.

## **Var uppmärksam på snö och regn**

När det snöar ska du alltid ta bort snö från konstruktionens tak regelbundet för att hindra snö från att samlas på taket då tung snö kan få rundbågehallen att kollapsa.

Vid regn finns det risk för att vatten samlas ovanpå rundbågehallen. Tunga vattenpölar kan resultera i att rundbågehallen kollapsar. Det är ditt ansvar att se till att vatten inte samlas ovanpå tältet genom att hålla överdragets ådraget hela tiden och ta bort vatten om det ändå samlas. Se till att överdraget är utsträckt ordentligt över ställningen hela tiden.

## **Kondens inuti din rundbågehall**

Du kan uppleva kondens inuti din rundbågehall. Temperaturförändringar och fukt i luften kan orsaka att dagg eller kondens uppstår utanför och inuti en rundbågehall. Detta är normalt och betyder inte att tältet läcker.

Packa inte upp eller packa om din rundbågehall i temperaturer under noll eftersom det kan orsaka att överdragsmaterialet går sönder eller skadas. Om du måste arbeta med rundbågehallen i minusgrader

måste du packa tältet inomhus. Du måste också se till att tältet/hallen är helt torr innan du viker ihop den, annars riskerar du att mögel utvecklas medan överdraget förvaras.

### **Information kring garanti**

Dancover-garantin gäller endast för normal användning av produkten, normalt slitage undantaget, i enlighet med skriftliga bruksanvisningar eller manual. Garantin gäller inte för skada orsakad av olycka, missbruk eller modifiering av produkten. Om du någon gång behöver rengöra överdraget på din rundbågehall, använd bara ett mildt tvättmedel och ljummet eller kallt vatten. Använd inte starka medel av något slag.

Besök [dancovershop.com](http://dancovershop.com) för information om garantin.

Kontrollera alltid vår webbplats för de senaste säkerhetsråden och manualen.