

# Walther 4X32

## Parallaxjustering:



Klicka på streckkoderna för att komma till respektive kikarsikte



4000844397492

Art.nr: 2528  
Weaverfästen



4000844361813

Art.nr: 2532  
9-11mm fästen



Är tavlan skarp men korset suddigt. Det kan bero på att ditt skjutavstånd är längre eller kortare än vad kikarsiktet är inställt för. På ett enkelt sätt kan detta fixas.

Walther 4X32 har fast parallax och är förinställd för skytte på ca 25m. På t.ex. 10m kan då tavlan uppfattas skarp men korset är suddigt. Även precisionen kan påverkas av detta, man kan tycka att man håller mitt i men får ändå varierande träffbilder. Detta är idén med att ha sk. justerbar parallax eller AO som det ofta kallas. Walther 4X32 har egentligen inte justerbar parallax men med denna guide kan du enkelt ändra på grundinställningen till för dig rätt skjutavstånd.



### 1. Skruva av frontringen

Skruva varsamt moturs.



### 2. Bestäm ett avstånd

Lägg kikarsiktet på ett stabilt underlag med målet i siktet. Avståndet till målet ska vara det tänkta skjutavstånd som du vill ha parallaxen inställd för.



### 3. Justering av parallax

Skruva in/eller ur den inre tuben tills både korset och målet är skarpt. Om man tänkt att skjuta på ca 10m, får man skruva ur den inre tuben ca 2-4 varv (moturs).



### 4. Skruva tillbaka frontringen

Skruva försiktigt medurs. Kontrollera att frontringen tar gängor riktigt.