

## Zusammenfassung von Azimut und Bar Scans für das Luft-Luft Radar

Modus	Azimut Scan	Bar Scan
RWS	$\pm 10^\circ, \pm 30^\circ$ oder $\pm 60^\circ$	1, 2 oder 4 Balken
LRS	$\pm 10^\circ, \pm 30^\circ$ oder $\pm 60^\circ$	1, 2 oder 4 Balken
TWS	$\pm 10^\circ$	4 Balken
	$\pm 25^\circ$	3 Balken
VS	$\pm 10^\circ, \pm 30^\circ$ oder $\pm 60^\circ$	1, 2 oder 4 Balken
	<b>Azimut x Richthöhe</b>	<b>Balkenabtafung</b>
ACM	30°x20° (HUD)	1 Balken
	10°x60° (vertikal)	1 Balken
	10°x30° (schwenkbar)	1 Balken
	Geschützvisier	1 Balken

**Reichweite**