

LDG DIST (SHORT) 50ft			
PA44	D-		
		74	KIAS
	STD		ACT
QNH	1013,2		1013
ALT		ELEV	1515
TEMP	11,97		12
PA			1515
DA	1518		
FAKTOR			0,76
			DIST m
LDG Distance:	-->		1420
(ohne Wind)	----->		1516
	Mittelw		1468
0°	FÜR PA44 in ft		3800lbs
PA/FT	Roll	DIST	FAKT
0	550	1370	0,76
	584	1415	
2000	595	1430	
	629	1468	
4000	640	1480	
10°	FÜR PA44 in ft		3800lbs
PA/FT	Roll	DIST	FAKT
0	570	1390	0,76
-->	604,09	1420	
2000	615	1430	
	649	1468	
4000	660	1480	
20°	FÜR PA44 in ft		3800lbs
PA/FT	Roll	DIST	FAKT
0	595	1410	0,76
----->	625,3	1516	
2000	635	1550	
	672,88	1516	
4000	685	1505	
30°	FÜR PA44 in ft		3800lbs
PA/FT	Roll	DIST	FAKT
0	610	1430	0,76
	647,88	1468	
2000	660	1480	
	716,81	1518	
4000	735	1530	
40°	FÜR PA44 in ft		3800lbs
PA/FT	Roll	DIST	FAKT
0	635	1450	0,76
	669,09	1488	
2000	680	1500	
	721,66	1538	
4000	735	1550	