

TAKE OFF DISTANCE			
PA28	D-EGAU		
0° Flaps			
	STD		ACT
QNH	1013,2		1013
ALT		ELEV	1515
TEMP	11,97		12
PA			1515
DA	1519		
FAKTOR			0,76
1156 kg o. W.			m
T/O Distance:	-->		623
(ohne Wind)	----->		728
	Mittelw		675
0°	PA28-181 m		1157 kg
PA/FT	RUN	DIST	FAKT
0	225	495	0,76
	312	559	
2000	340	580	
	416	724	
4000	440	770	
10°	PA28-181 m		1156kg
PA/FT	RUN	DIST	FAKT
0	240	460	0,76
-->	338	623	
2000	370	675	
	450	789	
4000	475	825	
20°	PA28-181 m		1156kg
PA/FT	RUN	DIST	FAKT
0	335	580	0,76
----->	418	728	
2000	445	775	
	532	983	
4000	560	1050	
30°	PA28-181 m		1156kg
PA/FT	RUN	DIST	FAKT
0	420	750	0,76
	511	902	
2000	540	950	
	642	1064	
4000	675	1100	
40°	Keine Tab.werte vorh.		