

50 firklange og funktioner2

D7	består af				
Dmaj	består af				
D+7	består af				
D6	består af				
Abm7	består af				
Abmmaj	består af				
Abm7b5	består af				
Abm6	består af				
Gdim	består af				
Gsus7	består af				
Gadd9	består af				
E7	består af				
Emaj	består af				
E+7	består af				
E6	består af				
Dbm7	består af				
Dbmmaj	består af				
Dbm7b5	består af				
Dbm6	består af				
Adim	består af				
Asus7	består af				
Aadd9	består af				
Ufk. D9b i	Db				
Ufk. DD9 i	H				
Ufk. D9b i	F				

F7	består af				
Fmaj	består af				
F+7	består af				
F6	består af				
Fm7	består af				
Fmmaj	består af				
Fm7b5	består af				
Fm6	består af				
Hdim	består af				
Hsus7	består af				
Hadd9	består af				
C7	består af				
Cmaj	består af				
C+7	består af				
C6	består af				
Ebm7	består af				
Ebmmaj	består af				
Ebm7b5	består af				
Ebm6	består af				
Bbdim	består af				
Bbsus7	består af				
Fadd9	består af				
Ufk. DD9b i	E				
Ufk. D9 i	Gb				
Ufk. DD9b i	C				

Navn:

