Tabelle1

IO-Platine 4"*1,4" Ursprung liegt Unten Links; 2mm Lötaugen,			
1,5mm Platine, 8mm Bebauungshöhe			
Element	Mittelpunkt	Bohrung	
8mm Abstandshalter	0,25" 0,275"	M3	
8mm Abstandshalter	1,8" 0,7"	M3	
8mm Abstandshalter	3,675" 1,15"	M3	
Mikrofon	3" 1,1"	10mm	
LED	3,75" 0,9"	5mm	
Poti Lautstärke	2,95" 0,4 "	6mm	
Taste1	(0,35" 1")	9mm	Ich schick dir mal noch das Datenblatt für die Tasten mit. Wenn du meinst das wird arg knapp, dann bohre einfach von der Vorderseite nochmal 2mm tief mit 12mm oder 13mm Radius, so dass sich eine
Taste2	(1,1" 1")	9mm	
Taste3	(0,7" 0,5"	9mm	
	(4 48 1 2 58)		Vertiefung zum besseren drücken ergibt – würde die Uhr nur noch
Taste4	(1,4" 0,5")	9mm	pornöser machen!
Lautsprecher R=22,5mm (D=45mm) H=15mm			
Vertiefung	beliebig	45mm	Nicht durchbohren! Nur 12mm tief
Viele kleine Löcher	beliebig	beliebig	