



Kirchturmtechnik aus einer Hand

GLOCKENPROTOKOLL/ANALYSE ©

NAME DER KIRCHE: Jesuitenkirche zur Hl. Dreifaltigkeit

ORT: Innsbruck (Ö/T)

Abstimmung: in Cent !!! (1 Cent = 1/100 Halbton) Bezugston = a/1 = 440 Hz

GLOCKE	I	II	III	IV
SCHLAGTON IN CENT	dis/0+45	dis/1+10		
RIPPENART	Oktave-Glocke	Non-Glocke		
UNTEROKTAVE	dis/+48	d/0+1		
PRIME	dis/0+87	e/1-21		
TERZ	fis/0+51	fis/1+7		
QUINTE	h/0+66	a/1-37		
OBEROKTAVE	dis/1+43	dis/2+9		
DUODEZIME	ais/1+43	ais/2+16		
DOPPELOKTAVE	dis/2+101	dis/3+69		
TRIPPELOKTAVE	dis/3+49			
DURCHMESSER IN CM	247,5	129,8		
GEWICHT IN KG	9.050	ca.1.300		
NACHHALL / SEKUNDE				
FL - KRONE - ZAPFEN	Krone	Krone		
GIESSER	Grassmayr	Löffler		
GUßORT	Innsbruck	Innsbruck		
GUSSJAHR	1959	1579		

Bemerkung: Die historische Löffler Glocke ist eine Non-Glocke mit stark erhöhter Prim

Aufnahme am Turm: Peter Grassmayr

Analyse am Computer: Peter Grassmayr 27.11.2018