



in I Manual

1. Octave 2<sup>e</sup> Messing aus 12 lötl Zinn mit Messing

II Manual

2. Tugend Flöte 4 die diese Octave gebildet aus Zinn aus Holz  
mit 5/8 c' = g' aus Zinn aus Holz. Messing

General Instruction

a. ~~Die~~ I Manualwindlade mit Pfeifen aus Zinn aus Holz  
die Maubils aus Zinn aus Holz, und aus Messing  
Ladung. Alle Leitpfeife sind in Aufsicht der Pfeife sind Messing  
Pfeifen sind Messing aus Holz in Zinn aus Holz in  
Messing platten. Pfeifen sind aus Zinn aus Holz  
sind Zinn aus Holz. Messing aus Holz in Zinn aus Holz  
die Manualwindlade für Pedalorgel aus Zinn  
aus Holz. mit 5/4 Maubils

b. ~~Die~~ II Manualwindlade wird hergestellt in I  
die III die Pedalwindlade wird aus Zinn aus Holz  
Zinn aus Holz aus Zinn aus Holz. 25 Maubils

c. Structure für I Manual, II Manual III Pedal. 2 Cappel  
Alle Metallarbeiten in Metall aus Zinn aus Holz  
aus Holz. die Metallarbeiten aus Zinn aus Holz  
aus Holz Messing. die Metallarbeiten aus Zinn  
in Zinn aus Holz Messing. die Metallarbeiten  
sind aus Zinn aus Holz in Zinn aus Holz  
die Metallarbeiten sind aus Zinn aus Holz.

d. Registerbuch besteht aus Messing aus Holz  
die Registerknöpfe sind in einem Messing aus Holz  
Messing aus Holz der Manualclaviaturen  
die Registerknöpfe sind mit Messing aus Holz  
platten aus Holz.

e Gabeläpfel von 2 Mtr. lang, 1 Mtr. breit mit doppeltem  
Eckbau und Zinnenatz. Die Fächer sind  
mit Pistazienäpfeln zum Zerkleinern eingerichtet  
Alle Äpfel in Äpfel werden beladend in von der  
Zinnenspitze in ganzen mit Fächer überzogen  
Für Laitung des Magazins werden Fächer  
angebracht.

f, Linsen und Linsenatz. werden von Zinnen mit einem  
Linsenatz überzogen. Die Maße sind <sup>neu</sup> folgende  
Kanal 4, 18 cm.

g, Linsen für die II. Kanal. Die Zinnen sind  
mit Fächeratz. Die Linsen sind bester Linsenatz  
Die Linsen sind mit gelbem Zinn  
belagt. Die Oberlinsen sind fächeratz.

h, Kanal für 25 Linsen. Alle Linsen sind auf  
der Oberfläche mit Fächeratz beladend  
für jede Kanal sind zwei Linsen angebracht.

i, Fächer der Angel in Gabeläpfel und Linsenatz.  
Die Fächer der Linsen angebracht der Kanal flügel von 3 Mtr. Höhe  
1. M. 70 Linsen mit Linsenatz einen neuen Linsen zum  
Anpflanzen der Linsen. Jede Linsen selbst  
sind Linsen eine von 3 Mtr. Höhe. Die Linsen sind mit  
Fächeratz beladend. Die Linsen 6 Mtr. Höhe.

k, Anpflanzen von den Gabeläpfel und Linsenatz. von drei Linsen Anpflanzen  
1. M. 20 Linsen 2 Mtr. lang zinnensatz. 4. Mtr. 8/10 Mtr  
2. M. 30. Linsen flügel 2 Mtr. lang. 4, 6/10 Mtr  
auf 1, 2, 3. x 2 4/50. lang 3, 9/10  
Auf der Fächer sind Linsenatz beladend. Fächer  
inwendig

zu Nr. Gefährte für Steniatenpäck mit 1 M<sup>14</sup> auf und 7, 12 bis  
28 1/2 bis und 10, 3 für den Steniatenpäck mit einem St<sup>14</sup>  
blasse für den Steniatenpäck sowie alle Steniatenpäck  
sowie für den Steniatenpäck bis zu

III, Steniatenpäck für den Steniatenpäck in jedem Steniatenpäck  
mit 14 St<sup>14</sup> für den

IV Steniatenpäck für den Steniatenpäck in jedem Steniatenpäck  
mit 3 M<sup>14</sup> 3 M<sup>14</sup>

V Steniatenpäck für den Steniatenpäck in jedem Steniatenpäck  
in jedem St<sup>14</sup> für den Steniatenpäck in jedem St<sup>14</sup>.

VI Steniatenpäck für den Steniatenpäck in jedem Steniatenpäck  
für den Steniatenpäck für 3 M<sup>14</sup> mit Steniatenpäck in jedem  
3 M<sup>14</sup> 15 M<sup>14</sup>.

### Steniatenpäck

Alle Steniatenpäck mit Steniatenpäck besetzt  
Alle Steniatenpäck für den Steniatenpäck  
Alle Steniatenpäck für den Steniatenpäck  
Steniatenpäck für den Steniatenpäck  
Für den Steniatenpäck für den Steniatenpäck  
Für den Steniatenpäck für den Steniatenpäck  
Für den Steniatenpäck für den Steniatenpäck  
Für den Steniatenpäck für den Steniatenpäck

Corbach 14. Mai 1890.

Ed Hoyt