

HOHNER DATASHEET ECHO WENDER TREMOLO 2 X 48

Echo Wender 2 x 48 (56/96) C/G M5696357

12-Hole WienerTuning
Keys of C/G

Fits the following model: Echo Wender 2 x 48 (56/96) M5697357

Tuning C-Side

Draw		G3	B(H)3	D4	F4	A4	B(H)4	D5	F5	A5	B(H)5	D6	F6
Blow	E3	G3	C4	E4	G4	C5	E5	G5	C6	E6	G6	C7	
Kanal/	— 1 —	— 2 —	— 3 —	— 4 —	— 5 —	— 6 —	— 7 —	— 8 —	— 9 —	— 10 —	— 11 —	— 12 —	
Blow	E3	G3	C4	E4	G4	C5	E5	G5	C6	E6	G6	C7	
Draw		G3	B(H)3	D4	F4	A4	B(H)4	D5	F5	A5	B(H)5	D6	F6

Tuning G-Side

Draw		A3	D4	Gb_F#4	A4	C5	E5	Gb_F#5	A5	C6	E6	Gb_F#6	A6
Blow	G3	B(H)3	D4	G4	B(H)4	D5	G5	B(H)5	D6	G6	B(H)6	D7	
Kanal/	— 1 —	— 2 —	— 3 —	— 4 —	— 5 —	— 6 —	— 7 —	— 8 —	— 9 —	— 10 —	— 11 —	— 12 —	
Blow	G3	B(H)3	D4	G4	B(H)4	D5	G5	B(H)5	D6	G6	B(H)6	D7	
Draw		A3	D4	Gb_F#4	A4	C5	E5	Gb_F#5	A5	C6	E6	Gb_F#6	A6

A4=a=440Hz, upper plate; tune lower plater higher using the »HOHNER HARMONICA TUNER

Echo Wender 2 x 48 (56/96) A/D M5696357

12-Hole WienerTuning
Keys of A/D

Fits the following model: Echo Wender 2 x 48 (56/96) M5696357

Tuning A-Side

Draw		B(H)3	E4	Ab_G#4	B(H)4	D5	Gb_F#5	Ab_G#5	B(H)5	D6	Gb_F#6	Ab_G#6	B(H)6
Blow	A3	Db_C#4	E4	A4	Db_C#5	E5	A5	Db_C#6	E6	A6	Db_C#7	E7	
Kanal/	— 1 —	— 2 —	— 3 —	— 4 —	— 5 —	— 6 —	— 7 —	— 8 —	— 9 —	— 10 —	— 11 —	— 12 —	
Blow	A3	Db_C#4	E4	A4	Db_C#5	E5	A5	Db_C#6	E6	A6	Db_C#7	E7	
Draw		B(H)3	E4	Ab_G#4	B(H)4	D5	Gb_F#5	Ab_G#5	B(H)5	D6	Gb_F#6	Ab_G#6	B(H)6

Tuning D-Side

Draw		A3	Db_C#4	E4	G4	B(H)4	Db_C#5	E5	G5	B(H)5	Db_C#6	E6	G6
Blow	Gb_F#3	A3	D4	Gb_F#4	A4	D5	Gb_F#5	A5	D6	Gb_F#6	A6	D7	
Kanal/	— 1 —	— 2 —	— 3 —	— 4 —	— 5 —	— 6 —	— 7 —	— 8 —	— 9 —	— 10 —	— 11 —	— 12 —	
Blow	Gb_F#3	A3	D4	Gb_F#4	A4	D5	Gb_F#5	A5	D6	Gb_F#6	A6	D7	
Draw		A3	Db_C#4	E4	G4	B(H)4	Db_C#5	E5	G5	B(H)5	Db_C#6	E6	G6

A4=a=440Hz, upper plate; tune lower plater higher using the »HOHNER HARMONICA TUNER

Echo Wender 2 x 48 (56/96) A/D M5696367

12-Hole WienerTuning
Keys of Bb/F

Fits the following model: Echo Wender 2 x 48 (56/96) M5696367

Tuning Bb-Side

Draw		C4	F4	A4	C5	Eb_D#5	G5	A5	C6	Eb_D#6	G6	A6	C7
Blow	Bb3	D4	F4	Bb4	D5	F5	Bb5	D6	F6	Bb6	D7	F7	
Kanal/	— 1 —	— 2 —	— 3 —	— 4 —	— 5 —	— 6 —	— 7 —	— 8 —	— 9 —	— 10 —	— 11 —	— 12 —	
Blow	Bb3	D4	F4	Bb4	D5	F5	Bb5	D6	F6	Bb6	D7	F7	
Draw		C4	F4	A4	C5	Eb_D#5	G5	A5	C6	Eb_D#6	G6	A6	C7

Tuning F-Side

Draw		C4	E4	G4	Bb4	D5	E5	G5	Bb5	D6	E6	G6	Bb6
Blow	A3	C4	F4	A4	C5	F5	A5	C6	F6	A6	C7	F7	
Kanal/	— 1 —	— 2 —	— 3 —	— 4 —	— 5 —	— 6 —	— 7 —	— 8 —	— 9 —	— 10 —	— 11 —	— 12 —	
Blow	A3	C4	F4	A4	C5	F5	A5	C6	F6	A6	C7	F7	
Draw		C4	E4	G4	Bb4	D5	E5	G5	Bb5	D6	E6	G6	Bb6

A4=a=440Hz, upper plate; tune lower plater higher using the »HOHNER HARMONICA TUNER

Echo Wender 2 x 48 (56/96) C/Am M5696377

12-Hole WienerTuning Keys of C/Am

Fits the following model: Echo Wender 2 x 48 (56/96) M5696377

Tuning C-Side

Draw		G3	B(H)3	D4	F4	A4	B(H)4	D5	F5	A5	B(H)5	D6	F6
Blow	E3	G3	C4	E4	G4	C5	E5	G5	C6	E6	G6	C7	
Kanal/	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Blow	E3	G3	C4	E4	G4	C5	E5	G5	C6	E6	G6	C7	
Draw		G3	B(H)3	D4	F4	A4	B(H)4	D5	F5	A5	B(H)5	D6	F6

Tuning Am-Side

Draw		B(H)3	E4	Ab_G#4	B(H)4	D5	F5	Ab_G#5	B(H)5	D6	F#6	Ab_G#6	B(H)6
Blow	A3	C4	E4	A4	C5	E5	A5	C6	E6	A6	C7	E7	
Kanal/	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Blow	A3	C4	E4	A4	C5	E5	A5	C6	E6	A6	C7	E7	
Draw		B(H)3	E4	Ab_G#4	B(H)4	D5	F5	Ab_G#5	B(H)5	D6	F6	Ab_G#6	B(H)6

A4=a=440Hz, upper plate; tune lower plater higher using the »HOHNER HARMONICA TUNER

Echo Wender 2 x 48 (56/96) G/Em M5696387

12-Hole WienerTuning Keys of G/Em

Fits the following model: Echo Wender 2 x 48 (56/96) M5696387

Tuning G-Side

Draw		A3	D4	Gb_F#4	A4	C5	E5	Gb_F#5	A5	C6	E6	Gb_F#6	A6
Blow	G3	B(H)3	D4	G4	B(H)4	D5	G5	B(H)5	D6	G6	B(H)6	D7	
Kanal/	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Blow	G3	B(H)3	D4	G4	B(H)4	D5	G5	B(H)5	D6	G6	B(H)6	D7	
Draw		A3	D4	Gb_F#4	A4	C5	E5	Gb_F#5	A5	C6	E6	Gb_F#6	A6

Tuning Em-Side

Draw		B(H)3	Eb_D#4	Gb_F#4	A4	C5	Eb_D#5	Gb_F#5	A5	C6	Eb_D#6	Gb_F#6	A6
Blow	G3	B(H)3	E4	G4	B(H)4	E5	G5	B(H)5	E6	G6	B(H)6	E7	
Kanal/	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Blow	G3	B(H)3	E4	G4	B(H)4	E5	G5	B(H)5	E6	G6	B(H)6	E7	
Draw		B(H)3	Eb_D#4	Gb_F#4	A4	C5	Eb_D#5	Gb_F#5	A5	C6	Eb_D#6	Gb_F#6	A6

A4=a=440Hz, upper plate; tune lower plater higher using the »HOHNER HARMONICA TUNER

Echo Wender 2 x 48 (55/80) F/Dm

12-Hole WienerTuning (Extra Tuning) Keys of F/Dm

Tuning F-Side

Draw		C4	E4	G4	Bb4	D5	E5	G5	Bb5	D6	E6	G6	Bb6
Blow	A3	C4	F4	A4	C5	F5	A5	C6	F6	A6	C7	F7	
Kanal/	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Blow	A3	C4	F4	A4	C5	F5	A5	C6	F6	A6	C7	F7	
Draw		C4	E4	G4	Bb4	D5	E5	G5	Bb5	D6	E6	G6	Bb6

Tuning Dm-Side

Draw		A3	Db_C#4	E4	G4	Bb4	Db_C#5	E5	G5	Bb5	Db_C#6	E6	G6
Blow	F3	A3	D4	F4	A4	D5	F5	A5	D6	F6	A6	D7	
Kanal/	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Blow	F3	A3	D4	F4	A4	D5	F5	A5	D6	F6	A6	D7	
Draw		A3	Db_C#4	E4	G4	Bb4	Db_C#5	E5	G5	Bb5	Db_C#6	E6	G6

A4=a=440Hz, upper plate; tune lower plater higher using the »HOHNER HARMONICA TUNER

© Hohner Musikinstrumente GmbH

Andreas-Koch-Str. 9
D-78647 Trossingen

Telefon +49 (0) 7425 20-440
Telefax +49 (0) 7425 20-232

Internet: playhohner.com
E-Mail: service@hohner.de

