

Technische Daten:

	TL 115/2	TL 130/2
Nenn-/ Musikbelastbarkeit:	15 Watt	30 Watt
Impedanz (ohne Übertrager) :	8 Ohm	8 Ohm
Übertrager (100V) :	T15: 15/7,5/3,75 W	T30: 30/15/7,5 W
Schalldruckpegel 1 W/1 m :	103 dB	103 dB
bei Nennleistung:	115 dB	118 dB
Übertragungsbereich (-6dB) :	370 - 6 500 Hz	370 - 6 500 Hz
Abstrahlwinkel (-6dB) :		
1/4/8 kHz:	120°/30°/40°	120°/30°/40°
Zubehör:	Mastbefestigung MB1/2 gegen Mehrpreis	

Anschluß:

Zum Anschluß Deckel aufdrehen.

! Die Deckeldichtung ist mit einem Schmierfett versehen. Dieses darf nicht entfernt werden. Bei Nichtbeachtung besteht die Gefahr daß die Dichtung beim Verschließen des Deckels verschoben wird und somit die Dichtigkeit des Anschlußraumes nicht mehr gewährleistet ist.

Model	TL 115/2-8	TL 115/2-T15
Farbe		
braun	-	15 W
gelb	-	7,5 W
grün	-	3,75 W
blau		0
schwarz	8 Ohm	-
weiß	0	-

Model	TL 130/2-8	TL 130/2-T30
Farbe		
braun	-	30 W
gelb	-	15 W
grün	-	7,5 W
blau	8 Ohm	0
weiß	0	-

Nach dem Anschluß Deckel zudrehen und mit beigelegter Sicherungsschraube (mit Dichtung und U-Scheibe) gegen Verdrehen sichern.

Thank you for buying a WHD product. Please read this manual carefully, especially the ! marked parts.

Specifications :

	TL 115/2	TL 130/2
Load rating/music power:	15 Watt	30 Watt
Impedance (without transformer) :	8 ohms	8 ohms
Transformer (100V) :	T15: 15/7,5/3,75 W	T30: 30/15/7,5 W
Sound pressure level 1 W/1 m : at rated output:	105 dB 115 dB	103 dB 118 dB
Frequency range (-6dB) :	370 - 6 500 Hz	370 - 6 500 Hz
Transmission angle (-6dB) : 1/4/8 kHz:	120°/30°/40°	120°/30°/40°
Accessories:	Mast attachment MB1/2 at extra charge	

Mounting:

! The silicon grease on the cover seal should not be removed.

Connection:

Model	TL 115/2-8	TL 115/2-T15
Colour		
brown	-	15 W
yellow	-	7,5 W
green	-	3,75 W
blue		0
black	8 ohms	-
white	0	-

Model	TL 130/2-8	TL 130/2-T30
Colour		
brown	-	30 W
yellow	-	15 W
green	-	7,5 W
blue	8 ohms	0
white	0	-