

Vielen Dank für den Kauf eines WHD-Produkts. Nehmen Sie sich bitte einen Moment Zeit für diese kurze technische Information. Beachten Sie bitte ganz besonders die mit „!“ gekennzeichneten Hinweise! Falls Sie bei der Montage Verbesserungsvorschläge entdecken, nehmen wir diese dankbar entgegen und überprüfen gerne, ob wir sie in unsere Produkte einbringen können.

Technische Daten :

Nenn-/ Musikbelastbarkeit :	30 Watt
Impedanz (ohne Übertrager) :	4 Ohm
Übertrager (100V) :	T30: 30/15/7,5 W
Schalldruckpegel :	1 W/1 m: 100 dB bei 15 W : 112 dB bei 30 W Nennleistung 115 dB
Übertragungsbereich (-3dB) :	370-16 000 Hz
Abstrahlwinkel (-6dB):	1/4/8 kHz: 70°/100°/50°
Zubehör:	incl. Befestigungsbügel Masthalterung MB 3 gegen Mehrpreis lieferbar

Montage :

1. Montagebügel demontieren und an einer Wand/Decke oder einem Masten befestigen. Für Mastmontage empfiehlt es sich, die Befestigung MB 3 zu verwenden, die als Zubehör erhältlich ist.
2. Lautsprecher so befestigen, daß die Baßreflex-Öffnung nach unten zeigt.
! Wird dies nicht beachtet, so kann eingedrungenes Wasser nicht abfließen und die Betriebssicherheit des Lautsprechers erheblich beeinflussen.
3. Deckel abschrauben und Kabel durch die Kabel-Verschraubung (M20x1,5) einführen.

Kabel wie folgt anschließen:

Farbe	TL 230
braun	30 W
gelb	15 W
grün	7,5 W
blau	0
weiss	4 Ohm

! Alle Schrauben der Anschlußklemme fest anziehen, ansonsten ist mit Störgeräuschen durch Vibration zu rechnen.

4. ! Kabel-Verschraubung festdrehen und Deckel wieder anschrauben.

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

Specifications:

Load rating:	30 watt
Impedance:	4 ohms (without transformer)
Transformer (100 Volt):	T30: 30/15/7.5 watt
Sound pressure level:	1 W/1 m: 100 dB at 15 W output: 112 dB at 30 W rated output: 115 dB
Frequency range (-3 dB):	370 – 16,000 Hz
Transmission angle (-6 dB):	1/4/8 kHz: 70°/100°/50°
Accessories:	with attachment stirrup Mast attachment MB3 at extra charge

Connection:

Colour	TL 230
brown	30 W
yellow	15 W
green	7,5 W
blue	0
white	4 ohms

Note : The speaker should be mounted so that the bass-reflex tube is on the bottom side of the speaker.