

# **Serie attiva TOURUS**

Congratulazioni per l'acquisto del diffusore della serie TOURUS+. Siamo molto orgogliosi della progettazione e della realizzazione di ogni prodotto Wharfedale Pro, quindi vi ringraziamo per averci affidato il vostro audio. Da quando Gilbert Briggs costruì il suo primo diffusore Wharfedale nel 1932, fino ad oggi, abbiamo mantenuto lo stesso standard di qualità nei componenti, nella lavorazione e nelle prestazioni.

Per motivi di sicurezza e per ottenere il massimo dal tuo nuovo altoparlante, ti preghiamo di leggere attentamente questa guida.

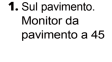
## **Specifiche**

Nome del modello	TOURUS+A8	TOURUS+A10	TOURUS+A12	TOURUS+A15
Tipo di sistema	8" attivo	10" attivo	12" attivo	15" attivo
Configurazione	A due vie biamplificato			
Risposta in frequenza (+/-3 dB)	68 Hz - 20 kHz	63 Hz - 20 kHz	58 Hz - 20 kHz	50 Hz - 20 kHz
Gamma di frequenza (-10 dB)	60 Hz - 20 kHz	55 Hz - 20 kHz	50 Hz - 20 kHz	42 Hz - 20 kHz
SPL massimo calcolato a 1 m	124 dB	125 dB	128 dB	130 dB
Trasduttore a bassa frequenza				
Dimensioni	203,2 mm / 8"	254,0 mm / 10"	304,8 mm / 12"	381 mm
Dimensioni bobina mobile	50,8 mm / 2"	63,5 mm / 2,5"	76,2 m	m / 3"
Trasduttore ad alta frequenza	Division in the second of the			
Tipo driver HF Dimensioni bobina	Driver a compressione 43,9 mm / 1,73"			
Dimensioni uscita  Materiale diaframma	35 mm			
Tipo di guida d'onda	Titanio  Direttività costante			
Copertura nominale (H x V)	90° x 60			
Caratteristiche speciali	Bluetooth, display, FIR, equalizzatore a 3 bande modificabile			
Preset	NORMALE, LIVE, DJ, VOCE			
Modalità posizione	Supporto o monitor			
Marca driver	Wharfedale Pro			
Amplificatori	THE TOURIST TO			
Design amplificatore	Classe D			
Potenza nominale	560 W di picco (500 W LF + 60 W HF), 280 W continui (250 W LF + 30 W HF)	640 W di picco (560 W LF + 80 W HF), 320 W continui (280 W LF + 40 W HF)	900 W di picco (800 W LF + 100 W HF), 450 W continui (400 W LF + 50 W HF)	1000 W di picco (900 W LF + 100 W HF), 500 W continui (450 W LF + 50 W HF)
Protezione termica	Spegnimento amplificatore. Ripristino automatico			
Spegnimento per bassa tensione di linea	60% della tensione nominale di linea			
Protezione driver	Limitatori RMS e di picco indipendenti LF/HF			
Protezione da corrente continua e	Si			
cortocircuito, limitatore di clip Indicatori LED	Blu			
Sensibilità in ingresso	+4 dBu			
Livello massimo di ingresso	+18 dBu			
Impedenza di ingresso	Bilanciata: 10 KΩ			
Dettagli alimentazione CA	220~240 V CA / 100~120 V CA 50/60 Hz			
Connettori digitali				
Ingresso	Presa bilanciata XLR			
Collegamento	Pin XLR bilanciato			
Alimentazione CA	Ingresso CA: VDE			
Montaggio e hardware	5 x M8			
Accessori opzionali	-WPB-T -Copertura morbida per trasporto pesante			
Maniglia	1 sulla parte superiore 1 sulla parte superiore, 1 sul lato			
Supporto per palo	Doppio angolo (0° / -3°) 35 mm			
Custodia	Transacidala			
Tipo di cabinet	·			
Materiale e finitura dell'involucro	Polipropilene Vernice pera			
Opzioni di colore  Materiale e finitura griglia	Vernice nera Acciaio verniciato a polvere			
Dimensioni - Senza	Accidio verniciato a poivere			
imballaggio				
Altezza	459,8 mm	527,9 mm	609,1 mm	695,7 mm
Larghezza anteriore	280 mm	320 mm	359,7 mm	417 mm
Larghezza posteriore	163,8 mm / 6,4"	178,9 mm	200,6 mm	222,6 mm
Profondità	269 mm	299,5 mm	346 mm	368,5 mm
Dimensioni - Imballato				
Altezza	531 mm	582 mm	680 mm	777 mm
L	323 mm	367 mm	480 mm	503 mm
Profondità	313 mm	342 mm	420 mm / 16,5"	441 mm / 17,4"
Peso				
D	10,6 kg / 23,4 libbre	12,6 kg / 27,8 libbre	17,7 kg / 39,0 libbre	19,2 kg / 42,3 libbre
Peso netto	10,0 1.9 / 20,1 110010	. • .		

## Staffe e fissaggi

Oltre ai 5 punti di fissaggio M8, la serie Tourus+ può essere utilizzata in molti modi.

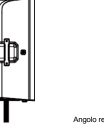
2. Su palo opzionale

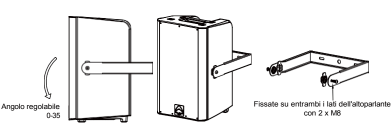




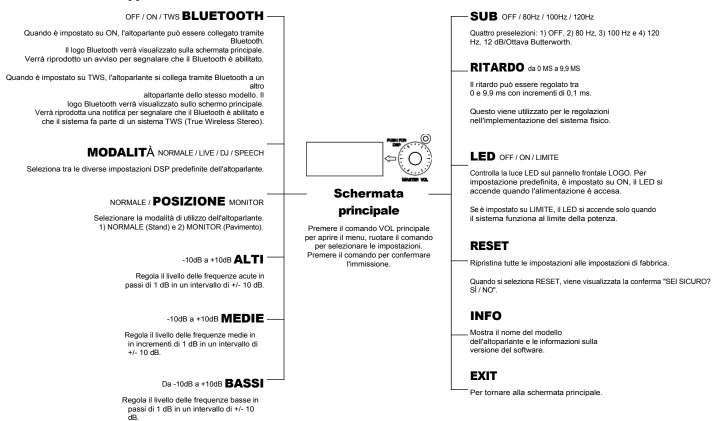
3. Oppure a una parete con la staffa a U opzionale Tourus+ WPB-T+



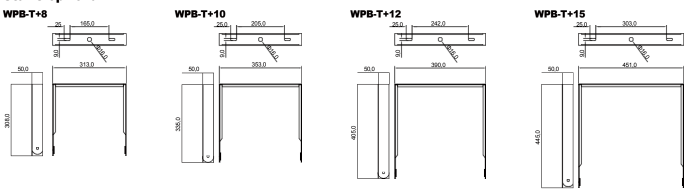




## Menu software Mappa



## Staffe opzionali



### **GARANZIA LIMITATA WHARFEDALE PRO**

I prodotti Wharfedale Pro sono garantiti contro difetti di fabbricazione o dei materiali per un periodo di tre anni dalla data di acquisto originale. In caso di malfunzionamento, contattare il rivenditore o distributore autorizzato Wharfedale Pro per informazioni. Si prega di notare che i dettagli della garanzia possono variare da paese a paese. Contattare il rivenditore o distributore per informazioni (disponibili all'indirizzo www.wharfedalepro.com). Questi termini non violano i diritti legali dell'utente.



#### **WHARFEDALE PRO**

IAG House, 13/14 Glebe Road, Huntingdon, Cambridgeshire, PE29 7DL, Regno Unito www.wharfedalepro.com

Wharfedale Pro si riserva il diritto di modificare o migliorare le specifiche senza preavviso. Tutti i diritti riservati© 2025 Wharfedale Pro. Wharfedale Pro è membro del gruppo IAG.