

 **audio-technica.**
siempre escuchando.

ATH-T22

Auriculares dinámicos estéreo



- Diadema liviana autoajustable para una comodidad de uso prolongado
- El diseño circumaural asegura un magnífico aislamiento
- Auriculares rotatorios que se adaptan fácilmente a una oreja para monitorizar
- Conector estéreo de 3,5 mm (1/8") chapado en oro y adaptador de 6,3 mm (1/4")
- Capacidad maximizada del manejo de potencia
- Respuesta clara y lineal en la gama baja

ESPECIFICACIONES

Tipo	Cerrado Dinámico
Diámetro del Elemento	40 mm
Respuesta de Frecuencia	20-22.000 Hz
Potencia de Entrada Máxima	500 mW a 1 kHz
Sensibilidad	100 dB
Impedancia	32 ohms
Peso	170 g (6,0 oz) sin cable
Cable	3,0 m (9,8'), enrollado, entrada lateral izquierda
Conector	Mini-conector estéreo de 3,5 mm (1/8") con adaptador a presión de 6,3 mm (1/4")



 **audio-technica.**
siempre escuchando.

ATH-T44

Auriculares dinámicos estéreo



- Diadema liviana autoajustable para una comodidad de uso prolongado
- Elementos de 40 mm con imanes de neodimio y bobina para voz con cable blindado de cobre y aluminio
- El diseño circumaural asegura un magnífico aislamiento
- Auriculares rotatorios que se adaptan fácilmente a una oreja para monitorizar
- Conector estéreo de 3,5 mm (1/8") chapado en oro y adaptador de 6,3 mm (1/4")
- Rica respuesta de bajos con gama alta de frecuencias extendida

ESPECIFICACIONES

Tipo	Cerrado Dinámico
Diámetro del Elemento	40 mm
Imán	Neodimio
Bobina de Voz	Bobina para voz con cable blindado de cobre y aluminio
Respuesta de Frecuencia	18-23.000 Hz
Potencia de Entrada Máxima	500 mW a 1 kHz
Sensibilidad	108 dB
Impedancia	40 ohms
Peso	190 g (6,7 oz) sin cable
Cable	3,0 m (9,8'), enrollado, entrada lateral izquierda
Conector	Mini-conector estéreo de 3,5 mm (1/8") con adaptador a presión de 6,3 mm (1/4")





ATH-M20

Auriculares Dinámicos Estéreo Cerrados para Monitor



- Los auriculares dinámicos estéreo cerrados proporcionan una claridad excepcional
- Rica respuesta de bajos con gama alta de frecuencias extendida
- Elementos de 40 Mm. con imanes de neodimio y bobina para voz con cable blindado de cobre y aluminio
- El diseño circumaural asegura un magnífico aislamiento
- Diadema para la cabeza ajustable y acolchonada con diseño de peso ligero para máxima comodidad
- Conector estereofónico de 3,5 Mm. (1/8") y adaptador a presión de 6,3 Mm. (1/4")
- Cable enrollado ultra flexible de 3 m (10') con entrada del lado izquierdo

ESPECIFICACIONES

Tipo	Cerrado Dinámico
Diámetro del Elemento	40 mm
Imán	Neodimio
Bobina de Voz	Bobina para voz con cable blindado de cobre y aluminio
Respuesta de Frecuencia	30 - 20.000 Hz
Potencia de Entrada Máxima	1.200 mW a 1 kHz
Sensibilidad	98 dB
Impedancia	40 ohms
Peso	230 g (7,1 oz)
Cable	3 m (10'), enrollado, entrada lateral izquierda
Conector	Mini-conector estéreo de 3,5 mm (1/8") con adaptador a presión de 6,3 mm (1/4")



 **audio-technica.**
siempre escuchando.

ATH-M30

Auriculares Dinámicos Estéreo Cerrados para Monitor



- Con claridad y exactitud sónica excepcionales para mezclar
- Manejo de alta potencia para las sesiones de rastreo
- El diseño circumaural asegura un magnífico aislamiento
- Elementos de 40 Mm. con imanes de neodimio y bobina para voz con cable blindado de cobre y aluminio
- Diadema para la cabeza ajustable y acolchonada con diseño de peso ligero para máxima comodidad
- Cables de hilo trenzado OFC, práctica salida por un lado
- Conector estereofónico chapado en oro de 3,5 Mm. (1/8") con atenuación de tensión y adaptador a presión de 6,3 Mm. (1/4")

ESPECIFICACIONES

Tipo	Cerrado Dinámico
Diámetro del Elemento	40 mm
Imán	Neodimio
Bobina de Voz	Bobina para voz con cable blindado de cobre y aluminio
Respuesta de Frecuencia	20 - 20.000 Hz
Potencia de Entrada Máxima	1.600 mW a 1 kHz
Sensibilidad	100 dB
Impedancia	65 ohms
Peso	200 g (7,0 oz)
Cable	3,4 m (11'); Cables de hilo trenzado OFC, entrada lateral izquierda
Conector	Mini-conector estéreo de 3,5 mm (1/8") con adaptador de tornillo de 6,3 mm (1/4")

