

NOVITA'	CODICE	<b>AUDIO-TECHNICA</b>		PUBBLICO IVA COMPRESA
		<b>MAGGIO 2019</b>		
		<b>GIRADISCHI</b>		
	0252001	AT LP 60 X USB GM	giradischi trazione a cinghia con braccio dritto e pre phono interno con uscita phono/line - 33/45 giri - porta usb per collegare il giradischi al computer allo scopo di convertire i dischi in vinile in tracce audio attraverso il cavo usb e il software PC/MAC in dotazione - cappa antipolvere in plexiglas trasparente e testina incluse - chassis colore grigio canna di fucile	199,00
	0252002	AT LP 60 X BT BLACK	giradischi trazione a cinghia con braccio dritto e pre phono interno con uscita phono/line - 33/45 giri - interfaccia Bluetooth per collegamento senza fili a cuffie, diffusori o ricevitori stereo Bluetooth - cappa antipolvere in plexiglas trasparente e testina incluse - chassis colore nero	219,00
	0252003	AT LP 60 X BT WHITE	giradischi trazione a cinghia con braccio dritto e pre phono interno con uscita phono/line - 33/45 giri - interfaccia Bluetooth per collegamento senza fili a cuffie, diffusori o ricevitori stereo Bluetooth - cappa antipolvere in plexiglas trasparente e testina incluse - chassis colore bianco	219,00
	0252004	AT LP 120 X BLACK	giradischi manuale a trazione diretta con braccio ad esse regolabile in altezza e pre phono interno con uscita phono/line - pitch control $\pm 8/\pm 16\%$ - 33/45/78 giri - porta usb per collegare il giradischi al computer allo scopo di convertire i dischi in vinile in tracce audio attraverso il cavo usb e il software PC/MAC in dotazione - cappa antipolvere in plexiglas trasparente, panno antiskating e testina AT VM 95 E montata su shell AT HS 6 inclusi - chassis colore nero	349,00
	0252005	AT LP 120 X SILVER	giradischi manuale a trazione diretta con braccio ad esse regolabile in altezza e pre phono interno con uscita phono/line - pitch control $\pm 8/\pm 16\%$ - 33/45/78 giri - porta usb per collegare il giradischi al computer allo scopo di convertire i dischi in vinile in tracce audio attraverso il cavo usb e il software PC/MAC in dotazione - cappa antipolvere in plexiglas trasparente, panno antiskating e testina AT VM 95 E montata su shell AT HS 6 inclusi - chassis colore silver	349,00
		<b>TESTINE</b>		
	0250001	AT VM 95 C	testina con stilo a taglio conico - uscita 4 mV	49,00
	0250002	AT VM 95 E	testina con stilo a taglio ellittico - uscita 4 mV	69,00
	0250003	AT VM 95 SP	testina 78 giri con stilo SP a taglio sferico - uscita 2.7 mV	115,00
		<b>TESTINE MONTATE SU SHELL E CALIBRATE</b>		
	0250010	AT VM 95 C/H	testina con stilo a taglio conico ed uscita da 4 mV, montata e calibrata su uno shell Audio Technica modello AT 6003 R - questa versione viene assemblata e testata presso gli stabilimenti Audio Technica di Fukui in Giappone	95,00
	0250011	AT VM 95 E/H	- questa versione viene assemblata e testata presso gli stabilimenti Audio Technica di Fukui in Giappone testina con stilo a taglio ellittico ed uscita da 4 mV, montata e calibrata su uno shell Audio Technica modello AT 6003 R	119,00
	0250012	AT VM 95 SP/H	testina 78 giri con stilo SP a taglio sferico ed uscita 2.7 mV, montata e calibrata su uno shell Audio Technica modello AT 6003 R - questa versione viene assemblata e testata presso gli stabilimenti Audio Technica di Fukui in Giappone	159,00
		<b>STILI DI RICAMBIO</b>		
	0250050	AT VMN 95 C	stilo a taglio conico per AT VM 95 C	29,00
	0250051	AT VMN 95 E	stilo a taglio ellittico per AT VM 95 E	39,00
	0250052	AT VMN 95 SP	stilo 78 giri SP a taglio sferico per AT VM 95 SP	85,00
	0210006	ATN 91	stilo a taglio conico per AT 91 B	25,00
	0210001	ATN 95 E	stilo a taglio conico per AT 95 EB	29,00
		<b>SHELL PER GIRADISCHI</b>		
	0203009	AT HS 1	shel universale per giradischi completo dei cavetti per il collegamento della testina	19,00

NOVITA'	CODICE	<b>AUDIO-TECHNICA</b> <b>MAGGIO 2019</b>		PUBBLICO IVA COMPRESA
		<b>CUFFIE</b>		
	0251001	ATH AVC 200	cuffia dinamica over ear a padiglione chiuso – driver da 40 mm – archetto regolabile – risposta in frequenza 20 Hz-22 kHz – impedenza 40 Ohm – sensibilità 100 dB/mW – massima potenza in ingresso 500 mW – cavo di lunghezza 3 metri con connettore jack 3,5 mm e adattatore 6,3 mm incluso – peso 210 grammi	45,00
	0251002	ATH AVC 500	cuffia dinamica hifi over ear a padiglione chiuso – driver da 53 mm con bobina CCAW (copper-clad aluminium wire) – padiglioni con alloggiamenti anti vibrazione in alluminio – cuscinetti in foam morbido – archetto autoregolante – accordo bass reflex interno – risposta in frequenza 10 Hz-25 kHz – impedenza 40 Ohm – sensibilità 106 dB/mW – massima potenza in ingresso 1800 mW – cavo di lunghezza 3 metri con connettore jack 3,5 mm e adattatore 6,3 mm incluso – peso 270 grammi	99,00
	0251003	ATH SR 5 WH	cuffia dinamica hifi sovraurale a padiglione chiuso – driver da 45 mm – cuscinetti e archetto in soft memory-foam – padiglioni ruotabili – cavo rimovibile – risposta in frequenza 5 Hz – 40 kHz – impedenza 45 Ohm – sensibilità 103 dB/mW – massima potenza in ingresso 1500 mW – cavo con microfono e controlli per smartphone da 1,2 metri e custodia morbida in dotazione – peso 165 grammi – finitura bianca	159,00
	0251004	ATH SR 5 BK	cuffia dinamica hifi sovraurale a padiglione chiuso – driver da 45 mm – cuscinetti e archetto in soft memory-foam – padiglioni ruotabili – cavo rimovibile – risposta in frequenza 5 Hz – 40 kHz – impedenza 45 Ohm – sensibilità 103 dB/mW – massima potenza in ingresso 1500 mW – cavo con microfono e controlli per smartphone da 1,2 metri e custodia morbida in dotazione – peso 165 grammi – finitura nero	159,00
	0251005	ATH A 550 Z	cuffia dinamica hifi a padiglione chiuso – driver da 53 mm con bobina CCAW (copper-clad aluminium wire) – sistema proprietario di accordo delle basse frequenze D.A.D.S. (double air damping system) – archetto con supporti autoregolanti 3D Wing in grado di adattarsi agevolmente a differenti forme e dimensioni della testa – risposta in frequenza 5 Hz – 35 kHz – impedenza 40 Ohm – sensibilità 100 dB/mW – massima potenza in ingresso 1000 mW – cavo da 3 metri con guaina anti aggrovigliamento e calza in tessuto – finitura nero opaco – peso 300 grammi	185,00
	0251006	ATH AD 500 X	cuffia dinamica open-back audiophile – driver a larga apertura da 53 mm con bobina CCAW (copper-clad aluminium wire) – sistema proprietario di accordo delle basse frequenze D.A.D.S. (double air damping system) – struttura estremamente resistente e ultra leggera in lega di magnesio con padiglioni a nido d'ape in alluminio – confortevoli cuscinetti in foam con rivestimento a contatto dell'orecchio in tessuto morbido – archetto con supporti autoregolanti 3D wing in grado di adattarsi agevolmente a differenti forme e dimensioni della testa – risposta in frequenza 5 Hz – 25 kHz – impedenza 48 Ohm – sensibilità 100 dB/mW – massima potenza in ingresso 500 mW – cavo in purissimo rame OFC da 3 metri – peso 235 grammi	189,00
	0251007	ATH AD 700 X	cuffia dinamica open-back audiophile – driver a larga apertura da 53 mm con bobina CCAW (copper-clad aluminium wire) – sistema proprietario di accordo delle basse frequenze D.A.D.S. (double air damping system) – struttura estremamente resistente e ultra leggera in lega di magnesio con padiglioni a nido d'ape in alluminio – confortevoli cuscinetti in foam con rivestimento a contatto dell'orecchio in morbido velluto – archetto con supporti autoregolanti 3D wing in grado di adattarsi agevolmente a differenti forme e dimensioni della testa – risposta in frequenza 5 Hz – 30 kHz – impedenza 38 Ohm – sensibilità 100 dB/mW – massima potenza in ingresso 700 mW – cavo in purissimo rame OFC da 3 metri – peso 265 grammi	239,00
	0251010	ATH A 990 Z	cuffia dinamica audiophile a padiglione chiuso – driver da 53 mm con bobina in rame OFC – sistema proprietario di accordo delle basse frequenze D.A.D.S. (double air damping system) – struttura estremamente resistente e leggera con padiglioni in alluminio – archetto con supporti autoregolanti 3D wing in grado di adattarsi agevolmente a differenti forme e dimensioni della testa – risposta in frequenza 5 Hz – 42 kHz – impedenza 44 Ohm – sensibilità 100 dB/mW – massima potenza in ingresso 2000 mW – cavo da 3 metri con guaina anti aggrovigliamento e calza in tessuto – finitura in alluminio verde scuro – peso 335 grammi	319,00

NOVITA'	CODICE	<b>AUDIO-TECHNICA</b> <b>MAGGIO 2019</b>		PUBBLICO IVA COMPRESA
		<b>CUFFIE</b>		
<b>NEW</b>	0251008	ATH MSR 7 B BLACK	cuffia dinamica chiusa over-ear Hi-Fi, design made in Japan, ultima incarnazione del pluripremiato modello ATH-MSR7 – connettore bilanciato proprietario A2DC (Audio Designed Detachable Coaxial) si ciascun padiglione – driver True Motion da 45 mm con diaframma dotato di speciale strato di rivestimento DLC (Diamond-Like Carbon) – tecnologia Dual-Layer Air-Control e sistema Triple-Vent – cuscinetti e archetto in rinnovato Soft Memory-Foam – padiglioni ruotabili – due cavi rimovibili con connettori bilaterali A2DC da 1,2 metri: 1x Dual Side A2DC – jack a 3 poli 3,5 mm, 1x Dual Side A2DC – jack a 5 poli 4,4 mm (per connessione bilanciata) – risposta in frequenza 5 Hz - 50 kHz – impedenza 36 Ohm – sensibilità 101 dB/mW – massima potenza in ingresso 2000 mW – custodia morbida in dotazione – peso 237 grammi – nero	320,00
<b>NEW</b>	0251009	ATH MSR 7 B GUN METAL	cuffia dinamica chiusa over-ear Hi-Fi, design made in Japan, ultima incarnazione del pluripremiato modello ATH-MSR7 – connettore bilanciato proprietario A2DC (Audio Designed Detachable Coaxial) si ciascun padiglione – driver True Motion da 45 mm con diaframma dotato di speciale strato di rivestimento DLC (Diamond-Like Carbon) – tecnologia Dual-Layer Air-Control e sistema Triple-Vent – cuscinetti e archetto in rinnovato Soft Memory-Foam – padiglioni ruotabili – due cavi rimovibili con connettori bilaterali A2DC da 1,2 metri: 1x Dual Side A2DC – jack a 3 poli 3,5 mm, 1x Dual Side A2DC – jack a 5 poli 4,4 mm (per connessione bilanciata) – risposta in frequenza 5 Hz - 50 kHz – impedenza 36 Ohm – sensibilità 101 dB/mW – massima potenza in ingresso 2000 mW – custodia morbida in dotazione – peso 237 grammi – grigio	320,00
	0251012	ATH AD 900 X	cuffia dinamica open-back audiophile – driver a larga apertura da 53 mm con bobina CCAW (copper-clad aluminium wire) – sistema proprietario di accordo delle basse frequenze D.A.D.S. (double air damping system) – struttura estremamente resistente e ultra leggera in lega di magnesio con padiglioni a nido d'ape in alluminio – confortevoli cuscinetti in foam con rivestimento a contatto dell'orecchio in morbido velluto – archetto con supporti autoregolanti 3D Wing in grado di adattarsi agevolmente a differenti forme e dimensioni della testa – risposta in frequenza 5 Hz - 35 kHz – impedenza 38 Ohm – sensibilità 100 dB/mW – massima potenza in ingresso 1000 mW – cavo in purissimo rame OFC da 3 metri – peso 265 grammi	399,00
	0251013	ATH A 1000 Z	cuffia dinamica audiophile a padiglione chiuso – driver a larga apertura da 53 mm con bobina in rame OFC7N di purezza 99,99% – sistema proprietario di accordo delle basse frequenze D.A.D.S. (double air damping system) – struttura estremamente resistente e ultra leggera in lega di magnesio con padiglioni in alluminio – archetto con supporti autoregolanti 3D wing in grado di adattarsi agevolmente a differenti forme e dimensioni della testa – cuscinetti ergonomici progettati per garantire elevato isolamento ed estensione della gamma bassa – risposta in frequenza 2 Hz - 43 kHz – impedenza 44 Ohm – sensibilità 101 dB/mW – massima potenza in ingresso 2000 mW – cavo quadripolare da 3 metri in purissimo rame OFC-6N con guaina in elastomero – finitura in alluminio rosso – peso 265 grammi	589,00
	0251014	ATH SR 9	cuffia hifi dinamica over ear a padiglione chiuso – driver true motion da 45 mm con con bobina in purissimo rame OFC-7N, circuito magnetico con giogo in ferro puro e diaframma rivestito in DLC (diamond-like carbon), carbonio amorfo con caratteristiche analoghe al diamante – progettazione con tecnologia midpoint, in grado di creare un'uniforme camera acustica davanti e dietro al diaframma, riducendo al contempo le dimensioni dell'involucro dell'altoparlante – struttura, padiglioni e archetto in alluminio con rinforzi in acciaio – cuscinetti e rivestimento dell'archetto in luxury memory-foam – due cavi rimovibili con connettori bilaterali A2DC (audio designed detachable coaxial): uno di lunghezza 3 metri e uno da 1,2 metri con microfono e controlli per smartphone – risposta in frequenza 5 Hz - 45 kHz – impedenza 47 Ohm – sensibilità 97 dB/mW – massima potenza in ingresso 1500 mW – custodia rigida in dotazione – peso 270 grammi	639,00
	0251015	ATH W 1000 Z MAESTOSO	cuffia dinamica chiusa hifi – padiglioni in legno teak naturale con struttura in magnesio leggerissima ed estremamente rigida – driver da 53 mm con voice coil in rame OFC-7N – tecnologia proprietaria D.A.D.S (double air damping system) – archetto con sistema di supporto 3D Wing – cavo da 3 metri in rame OFC-6N a 4 core paralleli, connettore jack 6,3 mm placcato oro con corpo rivestito in legno, guaina esterna in speciale elastomero termoplastico che ne scongiura l'aggravamento – risposta in frequenza 5 Hz - 42 kHz – impedenza 43 Ohm – sensibilità 101 dB/mW – massima potenza in ingresso 2,000 mW – peso 320 grammi	799,00

NOVITA'	CODICE	<b>AUDIO-TECHNICA</b> <b>MAGGIO 2019</b>		PUBBLICO IVA COMPRESA
		<b>CUFFIE</b>		
	0251016	ATH AD 1000 X	cuffia dinamica open-back audiophile – driver a larga apertura da 53 mm con bobina CCAW (copper-clad aluminium wire) in rame OFC7N di purezza 99,99% – circuito magnetico metallico in due parti – sistema proprietario di accordo delle basse frequenze D.A.D.S. (double air damping system) – struttura estremamente resistente e ultra leggera in lega di magnesio con padiglioni a nido d'ape in alluminio – confortevoli cuscinetti in foam con rivestimento a contatto dell'orecchio in morbido velluto – archetto con supporti autoregolanti 3D Wing in grado di adattarsi agevolmente a differenti forme e dimensioni della testa – risposta in frequenza 5 Hz – 40 kHz – impedenza 40 Ohm – sensibilità 102 dB/mW – massima potenza in ingresso 2000 mW – cavo a Y quadripolare in purissimo rame PCOCC (pure copper ohno continuous cast) da 3 metri – peso 265 grammi	899,00
	0251017	ATH AD 2000 X	cuffia dinamica open-back audiophile – driver a larga apertura da 53 mm con bobina CCAW (copper-clad aluminium wire) in rame OFC7N di purezza 99,99% – circuito magnetico in due parti in Permendur, lega composta in egual misura da ferro e cobalto – sistema proprietario di accordo delle basse frequenze D.A.D.S. (double air damping system) – struttura estremamente resistente e ultra leggera in lega di magnesio con padiglioni a nido d'ape in alluminio – confortevoli cuscinetti in foam con rivestimento a contatto dell'orecchio in morbidissima e longeva pelle scamosciata – archetto con supporti autoregolanti 3D Wing in grado di adattarsi agevolmente a differenti forme e dimensioni della testa – risposta in frequenza 5 Hz – 45 kHz – impedenza 40 Ohm – sensibilità 103 dB/mW – massima potenza in ingresso 2000 mW – cavo a Y quadripolare in purissimo rame PCOCC (pure copper ohno continuous cast) da 3 metri – peso 265 grammi	1.199,00
	0251018	ATH W 5000	cuffia dinamica hifi chiusa di riferimento con driver da 53 mm in neodimio con voice coil OFC8N e sospensione brevettata 3D (double air damping system) – risposta 5–45.000HZ – massima potenza in ingresso 2.000 mW – livello di pressione in uscita 102 dB – impedenza 40 Ohms – peso 340 grammi – cavo da 3 metri (8N-OFC + HI-OFCHYBRID ) con connettore da 6.3 mm dorato – padiglioni ricavati da ebano scavato – telaio in magnesio – scatola in cartone lucido patinato decorato	1.599,00
	0251019	ATH ADX 5000	cuffia dinamica open-back audiophile allo stato dell'arte, assemblata a mano in Giappone – camera acustica con design proprietario brevettato core mount technology (CMT), in grado di garantire un flusso d'aria efficientissimo e un impeccabile equilibrio tra le frequenze – driver true motion da 58 mm con innovativo design a struttura integrata, nel quale tutti gli elementi (diaframma, bobina, baffle e magnete) sono combinati in un singolo pezzo – diaframma con rivestimento in tungsteno – circuito magnetico in permendur, lega composta in egual misura da ferro e cobalto – baffle ultra rigido in poliparafenilensolfuro (PPS) e fibra di vetro – telaio dei padiglioni in alluminio con perforazione a nido d'ape, senza aperture laterali – struttura estremamente resistente, sottile e ultra leggera in magnesio – cuscinetti e rivestimento dell'archetto in confortevolissimo e longevo alcantara – risposta in frequenza 5 Hz – 50 kHz – impedenza 420 Ohm – sensibilità 100 dB/mW – massima potenza in ingresso 1000 mW – cavo rimovibile in rame 6N-OFC di purezza 99,99997% con connettori bilaterali A2DC (audio designed detachable coaxial) di lunghezza 3 metri – lussuosa ed esclusiva custodia rigida in dotazione – numero seriale inciso a laser su ciascun driver – peso 270 grammi	2.899,00

NOVITA'	CODICE	<b>AUDIO-TECHNICA</b> <b>MAGGIO 2019</b>		PUBBLICO IVA COMPRESA
		<b>CUFFIE IN EAR BLUETOOTH</b>		
<b>NEW</b>	0251025	ATH C 200 BT BLACK	cuffie in-ear Bluetooth – autonomia di oltre 9 ore di utilizzo continuativo – controllo di gestione del volume, delle tracce e per rispondere alle chiamate – altoparlanti da 12 mm – design ergonomico con corpo compatto in silicone – risposta in frequenza 20 Hz – 20 kHz – sensibilità 108,5 dB/mW – impedenza 32 Ohm – batteria ricaricabile al litio 3,7 Volt DC – microfono a condensatori omnidirezionale – Bluetooth Version 4.1 profili A2DP, AVRCP, HFP, HSP / Codec SBC – peso circa 15 grammi – nero	63,00
<b>NEW</b>	0251026	ATH C 200 BT WHITE	cuffie in-ear Bluetooth – autonomia di oltre 9 ore di utilizzo continuativo – controllo di gestione del volume, delle tracce e per rispondere alle chiamate – altoparlanti da 12 mm – design ergonomico con corpo compatto in silicone – risposta in frequenza 20 Hz – 20 kHz – sensibilità 108,5 dB/mW – impedenza 32 Ohm – batteria ricaricabile al litio 3,7 Volt DC – microfono a condensatori omnidirezionale – Bluetooth Version 4.1 profili A2DP, AVRCP, HFP, HSP / Codec SBC – peso circa 15 grammi – bianco	63,00
<b>NEW</b>	0251027	ATH ANC 100 BT	cuffie in-ear Bluetooth con tecnologia di cancellazione attiva del rumore – autonomia di oltre 10 ore di utilizzo continuativo con Bluetooth e circuito Noise-Canceling attivi – controllo di gestione del volume, delle tracce e per rispondere alle chiamate – altoparlanti da 12 mm – cavo da 1,2 metri con mini jack stereo 3,5 mm – risposta in frequenza 20 Hz - 24 kHz – sensibilità 103 dB/mW (NC On) / 102 dB/mW (NC Off) – impedenza 16 Ohm – batteria ricaricabile al litio 3,7 Volt DC – microfono a condensatori omnidirezionale – Bluetooth Version 4.2 profili A2DP, AVRCP, HFP, HSP / Codec SBC – design compatto ed ergonomico in attesa di brevetto – peso circa 30 grammi – finitura nera	129,00
<b>NEW</b>	0251028	ATH CKR 7 TW BLACK	cuffie in-ear di qualità Audiophile – esclusivo design originale giapponese – autonomia di oltre 6 ore per singola carica – il case portacuffie ultracompatto con ricaricatore incorporato assicura altre 9 ore di autonomia – controllo delle chiamate e dello smartphone mediante app dedicata Audio-Technica Connect – microfono MEMS omnidirezionale – altoparlanti da 11 mm – risposta in frequenza 5 Hz - 45 kHz – sensibilità 102 dB/mW – impedenza 16 Ohm – batteria ricaricabile agli ioni di litio / polimeri di litio da 3,7 Volt DC incorporata nelle cuffie e nel case – Bluetooth Version 5.0 profili A2DP, AVRCP, HFP, HSP / Codec Qualcomm® aptX™ audio, AAC, SBC – peso circa 9 grammi per ciascun auricolare, peso del case circa 68 grammi – nero	350,00
<b>NEW</b>	0251029	ATH CKR 7 TW GREY	cuffie in-ear di qualità Audiophile – esclusivo design originale giapponese – autonomia di oltre 6 ore per singola carica – il case portacuffie ultracompatto con ricaricatore incorporato assicura altre 9 ore di autonomia – controllo delle chiamate e dello smartphone mediante app dedicata Audio-Technica Connect – microfono MEMS omnidirezionale – altoparlanti da 11 mm – risposta in frequenza 5 Hz - 45 kHz – sensibilità 102 dB/mW – impedenza 16 Ohm – batteria ricaricabile agli ioni di litio / polimeri di litio da 3,7 Volt DC incorporata nelle cuffie e nel case – Bluetooth Version 5.0 profili A2DP, AVRCP, HFP, HSP / Codec Qualcomm® aptX™ audio, AAC, SBC – peso circa 9 grammi per ciascun auricolare, peso del case circa 68 grammi – grigio	350,00

NOVITA'	CODICE	<b>AUDIO-TECHNICA</b> <b>MAGGIO 2019</b>		PUBBLICO IVA COMPRESA
		<b>CUFFIE BLUETOOTH</b>		
<b>NEW</b>	0251030	ATH SR 30 BT BLACK	cuffia dinamica chiusa over-ear Hi-Fi con ricevitore Bluetooth 5.0 (profili A2DP, AVRCP, HFP, HSP / Codec AAC, SBC) – controlli sui padiglioni con gestione della riproduzione e delle telefonate – batteria al litio ricaricabile incorporata con durata fino a 70 ore – driver da 40 mm – design a isolamento speciale con camera acustica e circuiti in alloggiamenti separati e indipendenti – padiglioni ruotabili con design ripiegabile – cavo rimovibile – risposta in frequenza 5 Hz – 35 kHz – impedenza 32 Ohm – sensibilità 99 dB/mW – microfono a condensatori omnidirezionale – cavo d ricarica USB Type A / Micro USB Type B da 30 cm in dotazione – peso 193 grammi – nero	125,00
<b>NEW</b>	0251031	ATH SR 30 BT GREY	cuffia dinamica chiusa over-ear Hi-Fi con ricevitore Bluetooth 5.0 (profili A2DP, AVRCP, HFP, HSP / Codec AAC, SBC) – controlli sui padiglioni con gestione della riproduzione e delle telefonate – batteria al litio ricaricabile incorporata con durata fino a 70 ore – driver da 40 mm – design a isolamento speciale con camera acustica e circuiti in alloggiamenti separati e indipendenti – padiglioni ruotabili con design ripiegabile – cavo rimovibile – risposta in frequenza 5 Hz – 35 kHz – impedenza 32 Ohm – sensibilità 99 dB/mW – microfono a condensatori omnidirezionale – cavo d ricarica USB Type A / Micro USB Type B da 30 cm in dotazione – peso 193 grammi – grigio	125,00
	0251020	ATH SR 5 BT WH	cuffia dinamica wireless hifi sovraurale a padiglione chiuso con ricevitore Bluetooth 4.1 (codec SBC, aptX, AAC) e connessione NFC (near field communication) – batteria al litio ricaricabile incorporata con durata fino a 38 ore – driver da 45 mm – cuscinetti e archetto in soft memory-foam – padiglioni ruotabili – cavo rimovibile – risposta in frequenza 5 Hz – 40 kHz – impedenza 45 Ohm – sensibilità 103 dB/mW – massima potenza in ingresso 1500 mW – cavo con microfono e controlli per smartphone da 1,2 metri e custodia morbida in dotazione – peso 185 grammi – finitura bianca	239,00
	0251021	ATH SR 5 BT BK	cuffia dinamica wireless hifi sovraurale a padiglione chiuso con ricevitore Bluetooth 4.1 (codec SBC, aptX, AAC) e connessione NFC (near field communication) – batteria al litio ricaricabile incorporata con durata fino a 38 ore – driver da 45 mm – cuscinetti e archetto in soft memory-foam – padiglioni ruotabili – cavo rimovibile – risposta in frequenza 5 Hz – 40 kHz – impedenza 45 Ohm – sensibilità 103 dB/mW – massima potenza in ingresso 1500 mW – cavo con microfono e controlli per smartphone da 1,2 metri e custodia morbida in dotazione – peso 185 grammi – finitura nera	239,00
	0251022	ATH ANC 700 BT	cuffia dinamica over ear a padiglione chiuso con ricevitore Bluetooth 4.1 (codec aptX, AAC, SBC) e circuito attivo multi-feedback proprietario di cancellazione del rumore quietpoint (pilotato da 4 microfoni, 2 per ciascun padiglione) – telaio del padiglione sinistro dotato di microfono omnidirezionale a condensatore per le conversazioni telefoniche e controlli touch/swipe (selezione tracce, controllo volume, gestione chiamate, attivazione/disattivazione della funzione di cancellazione del rumore) – batteria al litio ricaricabile incorporata con durata fino a 25 ore con tutti i circuiti attivi (35 ore con attivo solo il Bluetooth, 45 ore con attiva solo la cancellazione del rumore, 1000 ore in standby) – padiglioni ruotabili e ripiegabili – cuscinetti e rivestimento dell'archetto in confortevole soft memory-foam – utilizzabile anche con cavo – driver da 40 mm – risposta in frequenza 5 Hz-40 kHz – impedenza 35 Ohm (150 Ohm con cancellazione del rumore attiva) – sensibilità 95 dB/mW (98 dB/mW con cancellazione del rumore attiva) – massima potenza in ingresso 1000 mW (con cavo) – cavo jack 3,5 mm/jack 2,5 mm da 1,2 metri, cavo microUSB per la ricarica da 30 cm e custodia morbida in dotazione – finitura nero opaco – peso 250 grammi	279,00

NOVITA'	CODICE	<b>AUDIO-TECHNICA</b> <b>MAGGIO 2019</b>		PUBBLICO IVA COMPRESA
		<b>CUFFIE BLUETOOTH</b>		
<b>NEW</b>	0251032	ATH SR 50 BT BLACK	cuffia dinamica chiusa over-ear Hi-Fi con ricevitore Bluetooth 5.0 (profili A2DP, AVRCP, HFP, HSP / Codec Qualcomm® aptX™ audio, AAC, SBC) e circuito di riduzione del rumore NR – controlli touch avanzati sui padiglioni con gestione della riproduzione e delle telefonate – gestione completa da smartphone mediante app dedicata Audio-Technica Connect – batteria al litio ricaricabile incorporata con durata fino a 28 ore – driver da 45 mm – cuscinetti e archetto in soft memory-foam – padiglioni ruotabili con design ripiegabile – cavo rimovibile – risposta in frequenza 5 Hz - 40 kHz – impedenza 47 Ohm – sensibilità 100 dB/mW – microfono a condensatori omnidirezionale – cavo da 1,2 metri con mini jack stereo da 3,5 mm, cavo di ricarica USB Type A / Micro USB Type B da 30 cm e custodia morbida in dotazione – peso 262 grammi – nero	310,00
<b>NEW</b>	0251033	ATH SR 50 BT BROWN GREY	cuffia dinamica chiusa over-ear Hi-Fi con ricevitore Bluetooth 5.0 (profili A2DP, AVRCP, HFP, HSP / Codec Qualcomm® aptX™ audio, AAC, SBC) e circuito di riduzione del rumore NR – controlli touch avanzati sui padiglioni con gestione della riproduzione e delle telefonate – gestione completa da smartphone mediante app dedicata Audio-Technica Connect – batteria al litio ricaricabile incorporata con durata fino a 28 ore – driver da 45 mm – cuscinetti e archetto in soft memory-foam – padiglioni ruotabili con design ripiegabile – cavo rimovibile – risposta in frequenza 5 Hz - 40 kHz – impedenza 47 Ohm – sensibilità 100 dB/mW – microfono a condensatori omnidirezionale – cavo da 1,2 metri con mini jack stereo da 3,5 mm, cavo di ricarica USB Type A / Micro USB Type B da 30 cm e custodia morbida in dotazione – peso 262 grammi – grigio marrone chiaro	310,00
	0251023	ATH DSR 7 BT	cuffia dinamica wireless hifi circumaurale a padiglione chiuso dotata di ricevitore Bluetooth 4.2 (codec aptX HD, aptX, AAC, SBC) con tecnologia pure digital drive e connessione NFC (near field communication) – driver true motion D/A da 45 mm con bobina in rame 7N-OFC sviluppato appositamente per questo modello – riproduzione formati ad alta risoluzione fino a 24 bit / 96 kHz mediante connessione USB – microfono omnidirezionale integrato – controlli touch per la gestione dei brani in riproduzione e delle chiamate – batteria al litio ricaricabile incorporata con durata fino a 15 ore di riproduzione continuativa – struttura con isolamento elettroacustico a doppio strato – cuscinetti e archetto in soft memory-foam – padiglioni ruotabili – cavo rimovibile – risposta in frequenza 5 Hz - 45 kHz – impedenza 35 Ohm – sensibilità 100 dB/mW – custodia morbida e cavo USB in dotazione – peso 300 grammi	449,00
	0251024	ATH DSR 9 BT	cuffia dinamica wireless hifi circumaurale a padiglione chiuso dotata di ricevitore Bluetooth 4.2 (codec aptX HD, aptX, AAC, SBC) con tecnologia pure digital drive e connessione NFC (near field communication) – driver true motion D/A da 45 mm con bobina a 4 elementi in rame 7N-OFC e diaframma con speciale strato di rivestimento DLC (diamond-like carbon) sviluppato appositamente per questo modello – riproduzione formati ad alta risoluzione fino a 24 bit / 96 kHz mediante connessione USB – microfono omnidirezionale integrato – controlli touch per la gestione dei brani in riproduzione e delle chiamate – batteria al litio ricaricabile incorporata con durata fino a 15 ore di riproduzione continuativa – cuscinetti e archetto in luxury memory-foam – padiglioni ruotabili – cavo rimovibile – risposta in frequenza 5 Hz - 45 kHz – impedenza 38 Ohm – sensibilità 103 dB/mW – custodia rigida e cavo USB in dotazione – peso 310 grammi	769,00