

NOVITA'	CODICE	AUDIO-TECHNICA MARZO 2019		PUBBLICO IVA COMPRESA
		GIRADISCHI		
	0202101	AT LP 120 USB HC SILVER	giradischi a trazione diretta con braccio ad esse regolabile in altezza e pre phono interno con uscita phono/line - motore super high torque 1.6 kgf-cm - pitch control $\pm 10/\pm 20\%$ - 33/45/78 giri - riproduzione in play (avanti) e back play (indietro) - 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 Audacity in dotazione - cappa antipolvere in plexiglas trasparente e testina incluse - chassis colore silver	349,00
	0202103	AT LP 120 USB HC BLACK	giradischi a trazione diretta con braccio ad esse regolabile in altezza e pre phono interno con uscita phono/line - motore super high torque 1.6 kgf-cm - pitch control $\pm 10/\pm 20\%$ - 33/45/78 giri - riproduzione in play (avanti) e back play (indietro) - 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 Audacity in dotazione - cappa antipolvere in plexiglas trasparente e testina incluse - chassis colore nero	349,00
		TESTINE		
NEW	0250001	AT VM 95 C	testina con stilo a taglio conico - uscita 4 mV	49,00
NEW	0250002	AT VM 95 E	testina con stilo a taglio ellittico - uscita 4 mV	69,00
NEW	0250003	AT VM 95 SP	testina 78 giri con stilo SP a taglio sferico - uscita 2.7 mV	115,00
		TESTINE MONTATE SU SHELL E CALIBRATE		
NEW	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
NEW	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
NEW	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
		STILI DI RICAMBIO		
NEW	0250050	AT VMN 95 C	stilo a taglio conico per AT VM 95 C	29,00
NEW	0250051	AT VMN 95 E	stilo a taglio ellittico per AT VM 95 E	39,00
NEW	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
		SHELL PER GIRADISCHI		
	0203009	AT HS 1	shel universale per giradischi completo dei cavetti per il collegamento della testina	19,00

NOVITA'	CODICE	AUDIO-TECHNICA MARZO 2019		PUBBLICO IVA COMPRESA
		CUFFIE		
NEW	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
NEW	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
NEW	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	160,00
NEW	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	160,00
NEW	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
NEW	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	190,00
NEW	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	240,00
NEW	0251008	ATH MSR 7 GM	cuffia dinamica chiusa hifi - driver true motion da 45 mm - tecnologia dual-layer air-control e sistema triple-vent - cuscinetti e archetto in soft memory-foam - padiglioni ruotabili - cavo rimovibile - risposta in frequenza 5 Hz - 40 kHz - impedenza 35 Ohm - sensibilità 100 dB/mW - massima potenza in ingresso 2000 mW - 3 cavi (1 standard da 1,2 metri, 1 standard da 3 metri, 1 con microfono e controlli per smartphone da 1,2 metri) e custodia morbida in dotazione - peso 290 grammi - finitura grigio canna di fucile con rivestimenti morbidi marroni	290,00
NEW	0251009	ATH MSR 7 BK	cuffia dinamica chiusa hifi - driver true motion da 45 mm - tecnologia dual-layer air-control e sistema triple-vent - cuscinetti e archetto in soft memory-foam - padiglioni ruotabili - cavo rimovibile - risposta in frequenza 5 Hz - 40 kHz - impedenza 35 Ohm - sensibilità 100 dB/mW - massima potenza in ingresso 2000 mW - 3 cavi (1 standard da 1,2 metri, 1 standard da 3 metri, 1 con microfono e controlli per smartphone da 1,2 metri) e custodia morbida in dotazione - peso 290 grammi - finitura nera	290,00

NOVITA'	CODICE	AUDIO-TECHNICA MARZO 2019		PUBBLICO IVA COMPRESA
		CUFFIE		
NEW	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	320,00
NEW	0251011	ATH MSR 7 NC	cuffia dinamica chiusa hifi con circuito di cancellazione attiva omnidirezionale (360 gradi) del rumore – batteria al litio ricaricabile incorporata con durata fino a 30 ore – driver true motion da 45 mm – tecnologia dual-layer air-control e sistema triple-vent – cuscinetti e archetto in soft memory-foam – padiglioni ruotabili – cavo rimovibile – risposta in frequenza 5 Hz – 40 kHz – impedenza 30 Ohm (passiva), 150 Ohm (attiva) – sensibilità 97 dB/mW (passiva), 104 dB/mW (attiva) – massima potenza in ingresso 2000 mW – 2 cavi da 1,2 metri (1 standard, 1 con microfono e controlli per smartphone) e custodia morbida in dotazione – peso 305 grammi – finitura nera	380,00
NEW	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	400,00
NEW	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	590,00
NEW	0251014	ATH SR 9	cuffia hifi dinamica over ear a padiglione chiuso – driver true motion da 45 mm con bobina in purissimo rame OFC-7N, circuito magnetico con giogo in ferro puro e diaframma rivestito in DLC (diamon-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	640,00
NEW	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'aggrovigliamento – risposta in frequenza 5 Hz – 42 kHz – impedenza 43 Ohm – sensibilità 101 dB/mW – massima potenza in ingresso 2,000 mW – peso 320 grammi	800,00

NOVITA'	CODICE	AUDIO-TECHNICA MARZO 2019		PUBBLICO IVA COMPRESA
		CUFFIE		
NEW	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	900,00
NEW	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 morbida 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	1.200,00
NEW	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	1.600,00
NEW	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	2.900,00

NOVITA'	CODICE	AUDIO-TECHNICA MARZO 2019		PUBBLICO IVA COMPRESA
		CUFFIE BLUETOOTH		
NEW	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	240,00
NEW	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	240,00
NEW	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	280,00
NEW	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	450,00
NEW	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	770,00