

# new horizon

Listino prezzi al pubblico  
maggio 2024

---

## Giradischi

---

- 101** giradischi a telaio rigido, trazione a cinghia, spessore plinto 25mm, cuscinetto di precisione in acciaio, motore sincrono 24V, piatto in metacrilato cristallino da 10mm, braccio dritto in alluminio da 8,6", terminali di uscita RCA dorati con terra. Fornito di: coperchio parapolvere in SAN trasparente, testina MM AudioTechnica AT-91R, cavo di segnale RCA + terra.  
Finitura plinto: laminato legno vinilico nero di alta qualità a rilievo  
*modello disponibile fino ad esaurimento magazzino* € 485,-
- 129i** giradischi a telaio rigido, trazione a cinghia, spessore plinto 25mm, cuscinetto di precisione in acciaio, motore sincrono 24V, piatto in metacrilato cristallino da 12mm, braccio dritto in PA12/alluminio da 9" NH91, terminali di uscita RCA dorati con terra. Fornito di: coperchio parapolvere in SAN trasparente, cavo di segnale RCA + terra. Finitura plinto: laminato legno vinilico di alta qualità a rilievo (legno nero; pino cascina - tonalità chiara; noce pecan - tonalità scura).  
- fornito con testina Audio-Technica AT-91R € 699,-  
- fornito con testina Audio-Technica AT-VM520EB € 809,-  
- fornito con testina Audio-Technica AT-VM540ML € 959,-
- 190i** giradischi a telaio rigido, trazione a cinghia, doppio plinto isolato da lamina di gomma tecnica ad alta densità da 3mm, spessore plinto 25mm, cuscinetto di precisione in acciaio, motore sincrono 24V, piatto in metacrilato cristallino da 12mm, braccio dritto in PA12/alluminio da 9" NH91, terminali di uscita RCA dorati con terra. Fornito di: Fornito di: coperchio parapolvere in SAN trasparente, cavo di segnale RCA + terra.  
Finitura plinto: laminato legno vinilico di alta qualità a rilievo (legno nero; pino cascina - tonalità chiara; noce pecan - tonalità scura).  
- fornito con testina Audio-Technica AT-91R € 899,-  
- fornito con testina Audio-Technica AT-VM520EB € 1.009,-  
- fornito con testina Audio-Technica AT-VM540ML € 1.159,-

<b>201i</b>	giradischi a telaio rigido, trazione a cinghia, spessore plinto 25mm, cuscinetto di precisione in acciaio, motore sincrono 24V, piatto in metacrilato cristallino da 20mm, braccio dritto in PA12/alluminio da 9" con VTA regolabile NH98, terminali di uscita RCA dorati con terra. Fornito di: coperchio parapolvere in SAN trasparente e cavo di segnale RCA + terra. Finitura plinto laccata opaca colore nero o bianco.	
	- fornito senza testina	<b>€ 990,-</b>
	- fornito con testina Audio-Technica AT-VM520EB	<b>€ 1.110,-</b>
	- fornito con testina Audio-Technica AT-VM540ML	<b>€ 1.260,-</b>
<b>202i</b>	giradischi a telaio rigido, trazione a cinghia, doppio plinto isolato da lamina di gomma tecnica ad alta densità da 3mm, cuscinetto di precisione in acciaio, motore sincrono 24V, piatto in metacrilato cristallino da 20mm, braccio dritto in PA12/alluminio da 9" con VTA regolabile NH98, terminali di uscita RCA dorati con terra. Fornito di coperchio parapolvere in SAN trasparente e cavo di segnale RCA + terra. Finitura plinto laccata opaca colore nero o bianco.	
	- fornito senza testina	<b>€ 1.390,-</b>
	- fornito con testina Audio-Technica AT-VM520EB	<b>€ 1.500,-</b>
	- fornito con testina Audio-Technica AT-VM540ML	<b>€ 1.650,-</b>
<b>203i</b>	giradischi a telaio rigido, trazione a cinghia, triplo plinto isolato da lamine di gomma tecnica ad alta densità da 3mm di spessore, cuscinetto di precisione in acciaio, piatto in metacrilato cristallino da 20mm, braccio dritto in PA12/alluminio da 9" con VTA regolabile NH98, terminali di uscita RCA dorati con terra. Fornito di coperchio parapolvere in SAN trasparente e cavo di segnale RCA + terra.	
	- fornito senza testina	<b>€ 1.890,-</b>
	- fornito con testina Audio-Technica AT-VM520EB	<b>€ 2.000,-</b>
	- fornito con testina Audio-Technica AT-VM540ML	<b>€ 2.150,-</b>
<b>301i</b>	giradischi a telaio rigido, trazione a cinghia, spessore plinto 40mm, cuscinetto di precisione in ceramica, motore sincrono 24V, piatto in metacrilato cristallino da 28mm lavorato al tornio CNC su tutti i lati, cuffia perno in ottone, braccio dritto in PA12GB/ottone da 9" con VTA regolabile NH99 e 4 cuscinetti snodo in ceramica, contrappeso in ottone, terminali di uscita RCA dorati con terra, piedini disaccoppianti ad alte prestazioni (realizzati in Delrin <sup>®</sup> , acciaio, gomma naturale a bassa densità e HQR compound). Fornito di: coperchio parapolvere in SAN trasparente; cavo di segnale RCA + terra. Testina non fornita.	
	- Finitura plinto laccata opaca colore nero o bianco	<b>€ 2.690,-</b>
	- Finitura in legno laccato lucido	<b>€ 3.590,-</b>

<b>303i</b>	giradischi a telaio rigido, trazione a cinghia, triplo plinto isolato da lamine di gomma tecnica ad alta densità da 3mm di spessore, cuscinetto di precisione in ceramica, motore sincrono 24V, piatto in metacrilato cristallino da 28mm lavorato al tornio CNC su tutti i lati, cuffia perno in ottone, braccio dritto in PA12GB/ottone da 9" con VTA regolabile NH99 e 4 cuscinetti snodo in ceramica, contrappeso in ottone, terminali di uscita RCA dorati con terra, piedini disaccoppianti ad alte prestazioni (realizzati in Delrin <sup>®</sup> , acciaio, gomma naturale a bassa densità e HQR compound). Fornito di: coperchio parapolvere in SAN trasparente; cavo di segnale RCA + terra. Testina non fornita. - Finitura plinto laccata opaca colore nero o bianco	<b>€ 3.690,-</b>
-------------	---	------------------

<b>GDS Iii</b>	giradischi a telaio flottante, trazione a doppia cinghia siliconica, doppio plinto disaccoppiato da molle e smorzatori, cuscinetto di precisione in ceramica, piatto tornito in metacrilato da 28mm, motore sincrono 24V, cuffia perno in ottone, braccio dritto in PA12GB/ottone da 9" con VTA regolabile NH99 e 4 cuscinetti snodo in ceramica, contrappeso in ottone, terminali di uscita RCA dorati con terra, piedini disaccoppianti ad alte prestazioni (realizzati in Delrin <sup>®</sup> , acciaio, gomma naturale a bassa densità e HQR compound). Corredato di alimentazione esterna con cambiavelocità elettronico. Fornito di coperchio parapolvere e cavo di segnale RCA + terra. Testina non fornita. - Finitura in legno laccato lucido	<b>€ 5.690,-</b>
----------------	---	------------------

---

## Elettroniche

---

<b>ALE</b>	alimentatore esterno con generatore digitale della frequenza di alimentazione. Consente il cambio di velocità elettronico (33,3 – 45 – 78 giri/min) .	<b>€ 499,-</b>
------------	---	----------------

---

## Accessori

---

<b>Al'Mat</b>	tappetino per giradischi realizzato in Alcantara <sup>®</sup> 100%. Spessore 0,8 mm, antistatico, idrorepellente, antiscivolo.	<b>€ 99,-</b>
<b>GD Special Balls</b>	cuscinetto di precisione in allumina a bassissimo attrito	<b>€ 39,-</b>
<b>GD 12 Platter</b>	Piatto in metacrilato cristallino da 12 mm di spessore con adattatore perno in alluminio per 101	<b>€ 129,-</b>
<b>GD Clamp</b>	peso pressadisco stabilizzatore in alluminio aeronautico da 510 gr.	<b>€ 99,-</b>
<b>GD Adapter 45</b>	adattatore universale per l'utilizzo dei vinili da 7" (45 giri)	<b>€ 17,-</b>
<b>NH spacers</b>	set di 3 spessori per regolazione VTA dei bracci New Horizon NH91, NH92, NH94	<b>€ 49,-</b>

<b>Dust cover</b>	coperchio in plexyglas piegato a caldo per giradischi	<b>€ 89,-</b>
<b>GD Double Belt</b>	kit per utilizzare doppia cinghia di trasmissione (non applicabile su 101) Velocità consentite: 33 giri/min. Con alimentatore ALE: 33 e 45 giri/min.	<b>€ 79,-</b>
<b>GD Carbon spacers</b>	set di 3 dischi per la regolazione del VTA Pro-Ject Debut Carbon da 8,6"	<b>€ 59,-</b>
<b>Feet 5030RD</b>	Kit di 4 piedini ad alte prestazioni realizzati in Delrin <sup>®</sup> , gomma naturale a bassa densità, acciaio e HQR compound (Hard Quiet Rubber). Diametro 49 mm; altezza 32 mm. Carico massimo per piedino: 8 Kg. Sistema di fissaggio tramite vite filettata M8 lunga 12 mm, o con filetto femmina M8	<b>€ 199,-</b>
<b>Feet 6040RD</b>	Kit di 4 piedini ad alte prestazioni realizzati in Delrin <sup>®</sup> , gomma naturale a bassa densità, acciaio e HQR compound (Hard Quiet Rubber). Diametro 64 mm; altezza 38 mm. Carico massimo per piedino: 12 Kg. Sistema di fissaggio tramite vite filettata M8 lunga 20 mm, o con filetto femmina M8	<b>€ 299,-</b>
<b>VTA Adjustment tool</b>	dispositivo per facilitare la regolazione del VTA in plexiglass trasparente	<b>€ 11,90</b>

---

## Ricambi

---

<b>Cinghia</b>	cinghia siliconica di ricambio	<b>€ 17,-</b>
<b>GD Power 24AC</b>	trasformatore 230VAC/24VAC	<b>€ 35,-</b>
<b>Bearing oil</b>	Olio lubrificante per perno piatto dei giradischi New Horizon	<b>€ 14,90,-</b>
<b>NH antiskating weight</b>	peso e filo antiskating per bracci New Horizon	<b>€ 14,90,-</b>

**new horizon**  
www.newhorizonaudio.com

Il presente listino annulla e sostituisce i precedenti. Descrizioni, caratteristiche e prezzi soggetti a variazione senza preavviso  
AudioMondo – Viale Tiberina, 75 – 06059 Todi (PG) – tel. / fax 075 8948087  
info@audiomondo.com - www.audiomondo.com