



ISOACOUSTICS
Sound quality by design



CANADA LISTE DE PRIX
2021

FOCAL NAIM
C A N A D A

NOUVEAU

zaZen

PLATEFORME D'ISOLATION POUR PLATINES ET COMPOSANTS HI-FI

IsoAcoustics est ravi de présenter le dernier ajout à la famille primée de produits d'isolation d'IsoAcoustics. Le zaZen offre une plate-forme d'isolation élégante et stable avec un plancher à faible bruit, conçue pour les platines et les composants audio. Le nom zaZen vient du bouddhisme zen et fait référence à une méditation paisible. À juste titre, la plate-forme d'isolation zaZen fournit un plancher à faible bruit qui permet aux auditeurs de s'accorder, de se déconnecter et de découvrir les détails les plus fins qui leur manquaient dans leur musique.



zaZen I



zaZen II

Le zaZen est disponible en 2 tailles: le zaZen I avec une capacité de poids de 25 lb (11,3 kg) et le zaZen II avec une capacité de poids de 40 lb (18,1 kg).

Les deux modèles mesurent 17" de large x 15" de profondeur (432 mm x 381 mm). Le zaZen I mesure 1,2" (30 mm) de hauteur et le zaZen II est légèrement plus grand à 1,4" (34 mm).

REF	MODÈLE	QUANTITÉ	DIMENSIONS (LARGEUR x PROFONDEUR x HAUTEUR)	MAP
ISOZAZENI	Zazen I	Unit	17" x 15" x 1.2	259.99
ISOZAZENII	Zazen II	Unit	17" x 15" x 1.4	298.99

SÉRIE GAIA

L'isolation GAIA est usinée avec précision pour fournir un degré élevé d'isolation des enceintes. La conception brevetée d'ISOACOUSTICS résiste au mouvement latéral et à l'oscillation pour maintenir l'alignement avec la position d'écoute et fournir plus de clarté et de concentration. Les vibrations internes sont atténuées, ce qui donne une scène sonore qui s'épanouit.



SKU	MODÈLE	QUANTITÉ	MATÉRIEL	POIDS MAX.	MAP
ISOGAIA-I-DC	Gaia I	Paquet de 4	Acier Inoxydable	220 lb (total)	699.99
ISOGAIA-I-DC-EA	Gaia I	Chaque	Acier Inoxydable		219.99
ISOGAIA-II-DC	Gaia II	Paquet de 4	Métal	120 lb (total)	349.99
ISOGAIA-II-DC-EA	Gaia II	Chaque	Métal		119.99
ISOGAIA-III-DC	Gaia III	Paquet de 4	Métal	70 lb (total)	249.99
ISOGAIA-III-DC-EA	Gaia III	Chaque	Métal		79.99

ISOGAIA I inclut des pivots filetés de 8mm, 12mm et 1/4-20. ISOGAIA II et III incluent des pivots filetés de 6mm, 8mm et 1/4-20.

Veillez consulter la liste qui suit pour des pivots optionnels...

SÉRIE GAIA-TITAN



SKU	MODÈLE	QUANTITÉ	MATÉRIEL	POIDS MAX.	MAP
ISOTITAN-CRONOS	Gaia Titan Cronos	Paquet de 4	Acier Inoxydable	620 lb (total)	1999.99
ISOTITAN-RHEA	Gaia Titan Rhea	Paquet de 4	Acier Inoxydable	420 lb (total)	1499.99
ISOTITAN-THEIS	Gaia Titan Theis	Paquet de 4	Acier Inoxydable	320 lb (total)	1099.99

SÉRIE GAIA

NOUVEAU Pivots Gaia optionnels sont fournis **sans coût supplémentaire** en ensemble de 8.

Pivots Gaia optionnels		
Pivots pour Gaia I	Pivots pour Gaia II and III	Pivots pour Gaia II and III
GAIA I – 3/8-16	GAIA II /III– 8-32	GAIA II /III– M12-1.75-M8 ADAPT
GAIA I – 1/2-13	GAIA II /III– 5/16-18	GAIA II /III– M14-1.5
GAIA I – 1/2-20	GAIA II /III– 3/8-16	GAIA II /III– M16 2.0
GAIA I – 3/4-1	GAIA II /III– 1/2-13	GAIA II/III – M10-1.5
GAIA I – M6 1.0	GAIA II /III– 3/4-16	GAIA II/III – M10-1.0
GAIA I – M10 1.25	GAIA II /III– M5-0.8	GAIA II/III – M8-1.25 LONG
GAIA I – M10 1.25 LONG	GAIA II /III– M8-1.0	
GAIA I – 5/16-18	GAIA II /III– M10 1.25	
GAIA I – M10-1.5	GAIA II /III– M10 1.25 LONG	
GAIA I – M8-1.25 LONG	GAIA II/III – M12-1.75	
	GAIA II /III– M12-1.25	

Accessoires GAIA		
SKU	MODÈLE	MAP
ISOGAIBWMOUPLA	GAIA B&W Plaques de montage (Paquet de 4)	-
ISOGAIBWD3MOUPLA	GAIA B&W D3 Plaques de montage (Paquet de 4)	-
ISOGAICARSPI	Disque de tapis pour GAIA I (Paquet de 4)	-
ISOGAICARSPI-II	Disque de tapis pour GAIA II (Paquet de 4)	-
ISOGAICARSPI-III	Disque de tapis pour GAIA III (Paquet de 4)	-
ISOGAICARSPI-70THEIS	Disque de tapis 70 Theis (Pack of 4)	-
ISOGAICARSPI-80RHEA	Disque de tapis 80 Rhea (Pack of 4)	-
ISOGAICARSPI-100CHRO	Disque de tapis100 Chronos (Pack of 4)	-

SÉRIE OREA

ISOLATEURS POUR ÉQUIPEMENT AUDIO

Utilisant la même technologie brevetée que les séries GAIA et Aperta, l'OREA atteint le plus haut degré d'isolation vibratoire et de gestion de l'énergie permettant un nouveau niveau de clarté sonore et d'ouverture lorsqu'il est utilisé avec des amplificateurs, des DACs, des lecteurs CD, des platines etc...

OREA GRAPHITE

OREA BRONZE

OREA INDIGO

OREA BORDEAUX

NOUVEAU



SKU	MODÈLE	QUANTITÉ	DIMENSIONS (LXLXH)	POIDS MAX.	MAP
ISOOREA-GRAPHITE	Orea Graphite	Unité	1.6" x 1.1"	4 lbs (chacun)	54.99
ISOOREA-BRONZE	Orea Bronze	Unité	2" x 1.1"	8 lb (chacun)	59.99
ISOOREA-INDIGO	Orea Indigo	Unité	2.3" x 1.3"	16 lb (chacun)	79.99
ISOOREA-BORDEAUX	Orea Bordeaux	Unité	2.6" x 1.4"	32 lb (chacun)	99.99



les OREA sont vendus individuellement, permettant ainsi aux clients la plus grande flexibilité.

F1 JACK

OUTIL CONÇU POUR SOULEVER LE CÔTÉ D'UN HAUT-PARLEUR

L'installation des GAIA-TITAN sur des enceintes lourds n'est pas un problème avec l'utilisation du F1 Jack de IsoAcoustics.

Le cric "F1 Jack" est un outil conçu pour relever le côté d'un haut-parleur afin de permettre un accès par le dessous pour l'installation des isolateurs IsoAcoustics GAIA et GAIA-TITAN. La forme carrée du cadre du F1 Jack permet à l'enceinte de rester en position relevée tandis que la poignée du F1 Jack est positionnée à plat sur le sol.

Le F1 Jack comprend trois parties, dont une plaque de protection, un manche en acier inoxydable en deux parties et un cadre robuste en acier inoxydable. La prise haut-parleur F1 est livrée dans un étui de transport pour faciliter le transport.



SKU	MODÈLE	QUANTITÉ	DIMENSIONS (LXLXH)	POIDS MAX.	MAP
ISOF1	F1 Speaker Jack	Unité	-	-	799.99

NOUVEAU

DELOS ISOLATION

Combinant la masse d'un bloc de boucher épais à l'isolation brevetée IsoAcoustics, DELOS offre une plate-forme stable pour les tables tournantes et composants électroniques tout en atténuant les interférences dues aux vibrations.

Les tables tournantes sont soigneusement fabriquées avec une extrême précision pour recueillir les détails les plus fins du vinyle. Le stylet permettant de naviguer dans les minuscules variations du vinyle est un processus délicat et très sensible aux vibrations. Le bloc de boucherie DELOS d'IsoAcoustics dissocie le plateau tournant de la surface de support et diminue considérablement les vibrations structurelles et les résonances, pour une clarté et une précision accrues.

Révélez les détails les plus fins de vos dossiers avec les blocs de charcuterie DELOS d'IsoAcoustics. La combinaison de la masse avec l'isolation brevetée d'IsoAcoustics permet d'obtenir un sol peu bruyant en éliminant les effets des vibrations transmises par la structure.



SKU	MODÈLE	DIMENSIONS (LXLXH)	MAP
ISODELOS-MA18-1.75	1815M1 Delos Érable 18" - 1,75"	18" x 15" - 1,75" d'épaisseur	549.99
ISODELOS-MA18-3	1815M2 Delos Érable 18" - 3"	18" x 15" - 3" d'épaisseur	649.99
ISODELOS-MA22-1.75	2216M1 Delos Érable 22" - 1,75"	22" x 16" - 1,75" d'épaisseur	749.99
ISODELOS-MA22-3	2216M2 Delos Érable 22" - 3"	22" x 16" - 3" d'épaisseur	849.99

NOUVEAU

ISODELOS-WA18-1.75	1815W1 Delos Walnut 18" - 1,75"	18" x 15" - 1,75" d'épaisseur	799.99
ISODELOS-WA18-3	1815W2 Delos Walnut 18" - 3"	18" x 15" - 3" d'épaisseur	899.99
ISODELOS-WA22-1.75	2216W1 Delos Walnut 22" - 1,75"	22" x 16" - 1,75" d'épaisseur	999.99
ISODELOS-WA22-3	2216W2 Delos Walnut 22" - 3"	22" x 16" - 3" d'épaisseur	1 099.99



ISO PUCK

IsoAcoustics ISO-PUCK propose une nouvelle approche innovante pour isoler vos enceintes ou vos composants hi-fi. Ce design unique offre un haut degré d'isolation tout en résistant au mouvement latéral et aux oscillations, ce qui entraîne une plus grande clarté sonore. Il s'agit possiblement de l'outil d'isolation le plus polyvalent disponible sur le marché que vous pouvez placer, au besoin, pour améliorer la clarté et la performance de votre équipement hi-fi.



SKU	MODÈLE	QUANTITÉ	DIMENSIONS (LXLXH)	POIDS MAX.	MAP
ISOPUCK	Iso-Puck	Paquet de 2	2.4" x 1.2"	20 lb (chacun)	79.99

ISO PUCK mini

ISO-PUCK mini est le nouveau petit frère du célèbre ISO-PUCK, offrant les mêmes avantages, mais conçu pour des haut-parleurs et des moniteurs plus légers.

IsoAcoustics ISO-PUCK mini offre une nouvelle approche innovante pour isoler les moniteurs de studio, les haut-parleurs et les autres systèmes. Cette conception unique offre un degré élevé d'isolation tout en résistant aux mouvements latéraux et aux oscillations, ce qui permet une plus grande clarté et une meilleure sonorité. Cet outil d'isolation polyvalent est peut-être la mise à niveau la plus économique disponible sur le marché pour améliorer les performances et la clarté de vos haut-parleurs ou moniteurs.

NOUVEAU



SKU	MODÈLE	QUANTITÉ	POIDS MAX.	MAP
ISOPUCK-MINI	Iso Puck mini	Paquet de 8	6 lb (chaque)	149.99

NOUVEAU

ISO PUCK 76

IsoAcoustics ISO-PUCK propose une nouvelle approche innovante pour isoler vos enceintes ou vos composants hi-fi. Ce design unique offre un haut degré d'isolation tout en résistant au mouvement latéral et aux oscillations, ce qui entraîne une plus grande clarté sonore. Il s'agit possiblement de l'outil d'isolation le plus polyvalent disponible sur le marché que vous pouvez placer, au besoin, pour améliorer la clarté et la performance de votre équipement hi-fi.



ISO-PUCK mini
 Weight Cap: 6 lbs. (2.75 KG) ea.



ISO-PUCK
 Weight Cap: 20 lbs. (9 KG) ea.



ISO-PUCK 76
 Weight Cap: 40 lbs. (18 KG) ea.

SKU	MODÈLE	QUANTITÉ	DIMENSIONS (LXLXH)	POIDS MAX.	MAP
ISOPUCK76	Iso-Puck 76	Paire de 2	3" x 1.5"	40 lbs (chaque)	109.99

L'ISO-PUCK 76 sera vendu en paire, similaire au ISO-PUCK, et a un poids de 40lbs (18 kg) par unité.

STAGE 1

Les nouveaux isolateurs STAGE 1 peuvent être vissés directement au bas de l'amplificateur / du haut-parleur / du subwoofer / du moniteur ou fixés à une planche afin de créer une plate-forme d'isolation pour supporter l'équipement. Le boîtier en aluminium robuste de STAGE 1 se caractérise par une conception de profil très bas, avec une hauteur de 1 ½ pouce, permettant à l'équipement de conserver une position basse et de s'intégrer facilement à l'intérieur de ses coques de protection. Cela permet un temps de configuration et de contrôle du son plus rapide lors de la tournée, tout en éliminant les variables des scènes à différents endroits.



SKU	MODÈLE	QUANTITÉ	POIDS MAX.	MAP
ISO-STAGE1	Stage 1	Paquet de 4	200 lb (par ensemble)	169.99

NOUVEAU

STAGE 1 BOARD COMBO

Le nouveau STAGE 1 BOARD est une plate-forme d'isolation portable pour les amplis / les haut-parleurs / les subwoofers et/ou les moniteurs de scène. Avec des isolateurs intégrés, le nouveau STAGE 1 BOARD est une unité unique qui offre les mêmes avantages que l'ancien Stage 1 board lorsqu'il est combiné avec les isolateurs de Stage 1 (qui sont vendus séparément).

Le nouveau STAGE 1 BOARD comprend également du ruban adhésif qui peut être utilisé pour fournir une connexion plus forte entre l'ampli et la planche.

Le nouveau STAGE 1 BOARD peut accueillir un haut-parleur pesant jusqu'à 100 lb (45 kg), offrant un temps de configuration et de contrôle du son plus rapide lors de la tournée, tout en éliminant les variables des scènes à différents endroits.

- Plateforme portable avec isolateurs intégrés
- 25" x 10" x 1.85" (63.5cm x 25.4cm x 4.7cm)
- Capacité de poids: 100 lb (45 kg)
- Comprend du ruban adhésif



SKU	MODÈLE	QUANTITÉ	DIMENSIONS (LXLXH)	POIDS MAX.	MAP
ISO-STAGE1-COMBO	Stage 1 Board Combo	1 unite	25" x 10" x 1.85"	100 lb	139.99



ISO STANDS

Les ISO SERIES de IsoAcoustics® offre un nouveau design discret et sont construits à partir d'une technologie d'isolation unique et brevetée qui permet à vos haut-parleurs et amplificateurs d'instrument de flotter dans un espace libre, vous permettant d'entendre un son clair et authentique.



SKU	MODÈLE	QUANTITÉ	DIMENSIONS (LXLXH)	POIDS MAX.	MAP
ISO-130-PR	Iso-130	Paquet de 2	6" x 5.1" x (2.5" or 7")	20 lb (chacun)	109.99
ISO-155-PR	Iso-155	Paquet de 2	7.5" x 6.1" x (3" or 8")	40 lb (chacun)	129.99
ISO-200-PR	Iso-200	Paquet de 2	10" x 8" x (4" or 8")	70 lb (chacun)	189.99

Les IsoAcoustics ISO130/155/200 sont vendus en paires et offre un réglage pour la hauteur et de l'inclinaison



Le ISO200 Sub est vendu à l'unité et n'a pas d'ajustement d'inclinaison.

Conçu pour de gros moniteurs, le ISO430 offre les mêmes avantages et est aussi vendu à l'unité.

SKU	MODÈLE	QUANTITÉ	DIMENSIONS (LXLXH)	POIDS MAX.	MAP
ISO-200-SUB	ISO 200 Sub	Unité	10" x 8" x 5"	70 lb (chacun)	69.99
ISO-430-PR	ISO-430	Unité	9" x 17" x 3.5"	100 lb (chacun)	119.99

APERTA SERIES

CLARTÉ SPATIALE

La série Aperta est dotée d'une construction en aluminium élégante et est conçue pour les moniteurs de studio et les haut-parleurs audio domestiques. Les professionnels de studio et les passionnés d'audio seront impressionnés par la clarté sonore rehaussée par ces supports.

APERTA



APERTA 200



APERTA 300



APERTA SUB

NOUVEAU



PLAQUE APERTA



SKU	MODÈLE	QUANTITÉ	DIMENSIONS (LXLXH)	POIDS MAX.	MAP
ISOAPERTA-BL	Aperta Noir	Paquet de 2	7.5 x 6.1 x 3	35 lb (chacun)	279.99
ISOAPERTA-SI	Aperta Argent	Paquet de 2	7.5 x 6.1 x 3	35 lb (chacun)	279.99
ISOAPER200-BL	Aperta Noir	Paquet de 2	10 x 7.8 x 3.5	75 lb (chacun)	349.99
ISOAPER200-SI	Aperta Argent	Paquet de 2	10 x 7.8 x 3.5	75 lb (chacun)	349.99
ISOAPER300-BK	Aperta 300 Noir	Unité	7.8 x 11.8 x 3	60 lb (chacun)	239.99
ISOAPER300-SI	Aperta 300 Argent	Unité	7.8 x 11.8 x 3	60 lb (chacun)	239.99
ISOAPERTASUB-BL	Aperta Sub noir	Unité	10.5 x 11.5 x 1.3	80 lb (chacun)	189.99

SKU	MODÈLE	QUANTITÉ	MAP
ISOAPERTAPLATE	Plaque Aperta	Paquet de 2	48.00

Les stands Aperta sont livrés avec 2 stands par boîte et 6 boîtes par carton principal. Chaque boîte est emballée individuellement dans un carton et prête à être expédiée.

DÉTAILS DE L'EMBALLAGE

SÉRIE GAIA	Dimension du produit	Boîte de détail	Carton intérieur	Emballage complet
GAIA I	UPC:	810514000195	810514000195	810514000232
LxLxH(po.)	2.5 x 1.6 (LxH)	9.7x7.5x4	9.7x7.5x4	15.7x10.1x8.9
Poids (lb)		7,3	7,3	31,3
GAIA II	UPC:	810514000256	810514000256	810514000263
LxLxH(po.)	2 x 1.4 (LxH)	6.5x6x2.1	6.5x6x2.1	13.6x12.6x6.9
Poids (lb)		2,5	2,5	30,9
GAIA III	UPC:	810514000225	810514000225	810514000249
LxLxH(po.)	1.7 x 1.2 (LxH)	5.7x5.6x1.9	5.7x5.6x1.9	11.8x11.4x7.9
Poids (lb)		1,8	1,8	28,4
GAIA I Tapis	UPC:	810514000218	810514000218	N/A
LxLxH(po.)		6.5x6.5x1.2	6.5x6.5x1.2	N/A
Poids (lb)		0,7	0,7	N/A
GAIA I B&W Plaque	UPC:	810514000201	810514000201	N/A
LxLxH(po.)		2.8x2.8x2.8	2.8x2.8x2.8	N/A
Poids (lb)		0,4	0,4	N/A
GAIA II Tapis	UPC:	810514000300	810514000300	N/A
LxLxH(po.)		6.5x6.5x1.2	6.5x6.5x1.2	N/A
Poids (lb)		0,7	0,7	N/A
GAIA III Tapis	UPC:	810514000317	810514000317	N/A
LxLxH(po.)		6.5x6.5x1.2	6.5x6.5x1.2	N/A
Poids (lb)		0,7	0,7	N/A
GAIA-TITAN Cronos	UPC:			N/A
LxLxH(po.)				N/A
Poids (lb)				N/A
GAIA-TITAN Rhea	UPC:			N/A
LxLxH(po.)				N/A
Poids (lb)				N/A
GAIA-TITAN Theis	UPC:			N/A
LxLxH(po.)				N/A
Poids (lb)				N/A

SÉRIE OREA	Dimension du produit	Boîte de détail	Carton intérieur	Emballage complet
OREA Indigo	UPC:	810514000324	810514000331	810514000348
LxLxH(po.)	2.4 x 1.6 (WxH)	3.6x3.6x1.6	7.4x7.4x3.5	15.2x7.9x7.7
Poids (lb)		0,6	5	21,4
OREA Bordeaux	UPC:	810514000355	810514000362	810514000379
LxLxH(po.)	2.6 x 1.8 (WxH)	4x4x1.8	8.2x8.2x3.9	16.8x8.6x8.3
Poids (lb)		0,8	6,5	27,1

DÉTAILS DE L'EMBALLAGE

SÉRIE ISO	Dimension du produit	Boîte de détail	Carton intérieur	Emballage complet
ISO-130	UPC:	810514000386	810514000386	810514000393
LxLxH(po.)	6x5.1x(2.5 ou 7)	11.3x6.4x3.1	11.6x6.6x3.4	13.7x12.1x7.8
Poids (lb)	1,9	3,3	3,5	14
ISO-155	UPC:	810514000409	810514000409	810514000416
LxLxH(po.)	7.5x6.1x(3 ou 8)	12.7x8x3.5	13x8.1x3.7	16.8x13.5x8
Poids (lb)	2,5	4,6	5,1	20,4
ISO-200	UPC:	810514000423	810514000423	810514000430
LxWxH(in.)	10x8x(4 ou 8)	16x10.3x4.1	16.3x10.5x4.4	21.5x16.7x9.4
Poids (lb)	3	5,6	6,6	26,4
ISO-200Sub	UPC:	810514000447	810514000447	810514000454
LxLxH(po.)	10x8x5	10.3x8.1x3.8	10.6x8.4x4	10.8x8.6x16.2
Poids (lb)	3	2,2	2,6	10,4
ISO-430	UPC:	N/A	N/A	N/A
LxLxH(po.)	N/A	N/A	N/A	N/A
Poids (lb)	N/A	N/A	N/A	N/A
ISO-Puck	UPC:	810514000270	810514000287	810514000294
LxLxH(po.)	2.5x2.5x1.5	6x3.2x1.4	3,1	13.2x7.3x6.8
Poids (lb)	0,37	0,8	4	16,3
ISO-Puck mini	UPC:	810514000645	810514000744	810514000652
LxWxH(in.)	1.75x1.75x1	8.7x4.6x1	9.5x9x2.2	19.9x19.2x5.5
Weight (lbs.)	0.5	0.6	2.7	23.8
ISO-PUCK 76	UPC:	810514000805	810514000812	810514000829
LxWxH(in.)	3x3x1.5	7.5x4.1x1.7	8.5x7.8x3.6	9.1x16.1x8.1
Weight (lbs.)	0.6	1.3	5.6	23.6

DÉTAILS DE L'EMBALLAGE

SÉRIE APERTA	Dimension du produit	Boite de détail	Carton intérieur	Emballage complet
Aperta - Noir	UPC:	810514000058	810514000058	810514000065
LxLxH(po.)	7.5x6.1x3	13.5x8.7x3.2	13.7x8.9x3.4	14x13x9
Poids (lb)	5	5	5,2	34
Aperta - Argent	UPC:	810514000072	810514000072	810514000089
LxLxH(po.)	7.5x6.1x3	13.5x8.7x3.2	13.7x8.9x3.4	14x13x9
Poids (lb)	5	5	5,2	34
Aperta200 - Noir	UPC:	810514000102	810514000102	810514000119
LxLxH(po.)	10x8x4	18x12x4	18x12x4	19x12.7x17.4
Poids (lb)	8,8	8,8	9	37
Aperta200 - Argent	UPC:	810514000126	810514000126	810514000133
LxLxH(po.)	10x8x4	18x12x4	18x12x4	19x12.7x17.4
Poids (lb)	8,8	8,8	9	37
Aperta300 - Noir	UPC:	810514000157	810514000157	810514000164
LxLxH(po.)	7.8x11.8x3	13.4x9.3x3.3	13.5x9.4x3.5	13.7x9.6x13.8
Poids (lb)	5	5	5,2	21,5
Aperta300 - Argent	UPC:	810514000171	810514000171	810514000188
LxLxH(po.)	7.8x11.8x3	13.4x9.3x3.3	13.5x9.4x3.5	13.7x9.6x13.8
Poids (lb)	5	5	5,2	21,5
Aperta Plate	UPC:	810514000096	N/A	N/A
LxLxH(po.)	8.25x6.85x0.1	11x8.25x0.25	N/A	N/A
Poids (lb)	1	1	N/A	N/A
Aperta Sub Noir	UPC:	810514001024	810514001024	810514001024
LxLxH(po.)	10.5x11.5x1.3	25.9x14.1x8	13.4x12.7x2	N/A
Poids (lb)	N/A	N/A	3,4	27,8

PRODUITS RECONDITIONNÉS / B-STOCK ET LEUR REGROUPEMENT

- Les produits reconditionnés et en B-stock ne peuvent pas être annoncés sauf si le détaillant a des stocks
- Les produits reconditionnés et en B-stock ne peuvent pas être livrés directement

- Les produits reconditionnés doivent être désignés comme « factory refurbished » dans toutes les listes de produits
- Les produits reconditionnés Pro ne peuvent pas être annoncés à plus de 15 % de réduction sur la valeur MAP du nouveau produit
- Les produits reconditionnés Hi-Fi ne peuvent pas être annoncés à plus de 20 % de réduction sur la valeur MAP du nouveau produit

- Les produits en B-stock doivent être appelés «factory B-stock» dans toutes les listes de produits.
- Les produits en B-stock ne peuvent pas être annoncés à plus de 25% de la valeur MAP du nouveau produit

- Tous les lots de produits doivent être approuvés par FNC avant d'être listés et annoncés
- FNC se réserve le droit de regrouper tous ses produits à sa discrétion

- Les produits discontinués (y compris les couleurs discontinuées) ne peuvent pas être annoncés à moins que le revendeur n'ait en stock
- Les produits discontinués (y compris les couleurs discontinuées) ne peuvent pas être annoncés à moins de 20% de réduction sur MAP.

GARANTIE

Tout 2 ans

La garantie couvre le coût des pièces, de la main d'oeuvre et de la livraison.

RETOURS

Vous devez avoir une autorisation de retour et vous serez soumis à des frais de restockage de 15%. Toute la marchandise retournée doit être expédiée en prépayé à notre adresse à Repentigny. Pour avoir un numéro d'autorisation de retour, veuillez contacter le support technique:

support@focal-naim.com ou 866-271-5689, ext.9

Les prix sont sujets à changement sans préavis

313 Marion, Repentigny, QC, J5Z 4W8
T 866-271-5689 www.isoacoustics.com