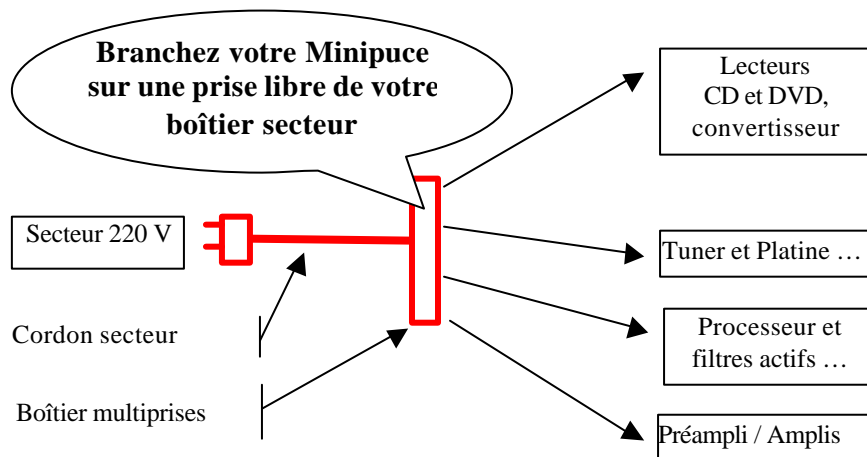


Schéma de branchement de la MINIPUCE anti MIS



Branchement :

- La Minipuce doit être branchée en amont de tous les éléments de votre chaîne.
- Elle peut être utilisée seule ou avec le cordon secteur OSH. Certains équipements réagissent plus au câble, d'autres à la Minipuce, d'autres aux deux - à essayer - **Profitez de notre offre d'essai gratuit de 3 semaines.**

Traitement secteur anti MIS idéal:

Pour un traitement secteur anti MIS idéal, l'association câble secteur OSH et Minipuce OSH est conseillée. Dans ce cas, il est préférable de brancher d'abord la Minipuce sur un boîtier multiprise, puis le câble secteur OSH puis tous les éléments de votre chaîne.

Bon pour un essai gratuit de 3 semaines:

Qté	Minipuce anti MIS	Prix TTC	Total
	Filtre Minipuce anti MIS	180,00 €	
	Forfait frais port	6,00 €	

Ci joint mon chèque de caution de :€

Expédiez à OSH - 17, rue du Pdt S. Allende - 92700 Colombes

Si à la fin de la période d'essai le matériel n'est pas retourné dans nos locaux, votre chèque sera encaissé et une facture faisant office de bon de garantie vous sera expédiée.

Date:

Signature:

OSH musique

*Haute Fidélité
anti MIS*

La Minipuce anti MIS

traite les MIS générées par les hautes fréquences parasites du secteur¹.

C'est un vrai turbo musical

pour votre système HiFi.

Son prix:
1.180,72 F TTC
ou 180,00 € TTC



*Libère votre écoute d'une restitution trop "électronique"
grâce à la lutte contre les MIS - Micro Inductions de Surface.*

Apporte à l'écoute d'excellents résultats en termes de:

- ❖ précision,
- ❖ équilibre spectral,
- ❖ vivacité de réaction,
- ❖ restitution plus douce et plus ouverte...

Test Novembre 2001 de la revue **Haute Fidélité**

Mode d'emploi très simple:

- La Minipuce se branche sur votre barrette secteur.

¹ D'autres MIS, générées par l'aspect courant/tension, sont plus spécialement traitées par le câble secteur OSH.

Pourquoi les MIS affadissent-elles votre plaisir d'écoute ?



Les **Micro Inductions de Surface** MIS sont des micro énergies électromagnétiques engendrées par la rencontre dynamique entre les énergies présentes sur les surfaces solides d'un objet et l'air qui entoure ce même objet (agitation moléculaires naturelles, vibrations acoustiques...)

En effet, les surfaces d'un solide ne sont jamais neutres sur le plan électrique ou magnétique. L'air également n'est pas neutre. Il contient une multitude de microcharges électriques, le tout en agitation dans le champ magnétique terrestre. La "rencontre et la friction" impératives entre ces énergies "vagabondes" engendrent, par réaction, différentes inductions dans le signal à l'image de l'agitation dynamique présente

– **Ce sont les Micro Inductions de Surface – ou MIS.**

Les MIS prennent une importance particulière autour des isolants et des conducteurs. En effet les "frictions" produites engendrent dans les circuits associés **des effets induits parasites qui masquent, affadissent et rendent "synthétique" l'écoute musicale**. L'oreille attentive sait très bien percevoir ces dégradations quand elle possède des moyens de comparaisons.

Ces MIS sont des véritables poisons pour l'enchantement de la musique et ternissent votre plaisir.

Si vous êtes de ceux qui recherchent "*ce plus*" caché derrière les apparences de l'acoustique, vous pouvez dès maintenant améliorer votre écoute en intervenant sur votre chaîne, soit à votre rythme, élément par élément, soit dans la totalité de l'effet OSH si vous êtes pressés de vivre chez vous cet instant d'intensité de plénitude musicale.

Comment agir sur les MIS ?

Il faut savoir que, lorsqu'un élément de votre chaîne est protégé anti MIS, votre qualité d'écoute musicale progresse d'un bond. Mais vous pouvez obtenir plus encore car, pour un système donné, il est souhaitable d'intervenir sur chacun des éléments le constituant. Cela vous permettra d'exploiter au maximum le potentiel caché de votre équipement qui se révèle parfois dans des instants d'écoute hors du commun.

Vous pouvez donc agir sur vos câbles, lecteur CD, préampli, ampli, haut-parleurs par différents traitements

Consulter votre revendeur pour informations et essais gratuits des produits OSH

* MIS : Micro inductions électromagnétiques de surface

Traitement d'énergie
OSH LA MINIPUCE
1 180 francs

Distribué par JPM, distribution : 03 44 80 89 12

OSH est une jeune société prometteuse dont l'action principale est la recherche orientée vers une écoute naturelle totalement exempte des artifices trompeurs d'une restitution trop « électronique », ceci grâce à la lutte contre les micro-inductions de surface. Elle a ainsi mis au point des câbles et des dispositifs qui évitent ces phénomènes. Ainsi la Minipuce apporte à l'écoute d'excellents résultats en termes de précision, d'équilibre spectral ou de vivacité de réaction. En fait ce petit boîtier qui se branche sur votre barre secteur donne l'impression d'une restitution plus douce et plus ouverte dont les aspérités auraient été gommées. Dans certains systèmes toujours un peu « sur le fil du rasoir », la Minipuce nous a vraiment fait une excellente impression. A découvrir sans aucune idée préconçue.

Pour : « turbo » musical
Contre : à essayer avant tout achat
Musicalité : ★ ★ ★ ★ ★
Rapport qualité/prix : ★ ★ ★ ★ ★

Test réalisé par la revue Haute Fidélité Novembre 2001 - page 25

La Minipuce anti MIS:

a été spécialement conçue pour traiter les MIS générées par l'aspect fréquence et notamment les hautes fréquences parasites présentes sur le secteur. 220 V.

Le câble secteur anti MIS ;

assure le traitement des MIS générées par les aspects tension et courant du 220 V.