

Natte de lit de mise à la terre - Earthing - Single - 70x190 cm



Prix du produit :

198,00 €

Galerie de produits :



La natte de lit Earthing Single pour lit simple ou double, vous permet d'être relié à la terre pour réguler votre charge électrique corporelle. Idéale pour un **sommeil récupérateur**. À placer sous votre drap housse standard, pour 1 personne sur toute la hauteur du lit, ou en travers pour 2. Fournie avec un cordon droit de 4,6 m et une fiche de raccordement à la terre. Taille : 70x190cm.

Description du produit :

Natte de mise à la terre - Earthing - Single - 70x190 cm

L'alèse de lit de Earthing est **idéale pour se rééquilibrer la nuit** en conduisant la **charge électrostatique du corps** à travers le fil de terre du circuit électrique, **tout en se rechargeant des ions négatifs bénéfiques de la terre**. Elle neutralise votre potentiel cellulaire avec celui de la terre et réduit instantanément le stress électrique auquel vous êtes soumis quotidiennement. La logique de "earthing" reproduit le même phénomène naturel de décharge électrostatique que le fait de poser le pied nu sur la terre engendre. Elle vous permettra de mieux dormir, à l'abri de l'électrosmog.

Le sur-matelas de mise à la terre de lit Geotellurique Single (70x190cm) pour lit simple ou double, **se fixe directement sur le matelas** par des bandes élastiques. Ce **tapis de sommeil** sera idéal pour une personne, utilisé sur un lit simple, ou pourra être partagé en le plaçant dans le sens de la largeur d'un lit double et remplace avantageusement nos anciennes **nattes de lit une place**.

Placé directement sous votre drap-housse, il permet une mise à la terre de votre corps. Ce tapis de sommeil est **conducteur sur toute sa surface** pour permettre une connexion parfaite à la terre même à travers le drap. Les tests démontrent qu'après 30 minutes au lit, le niveau de tension corporelle est réduite à un niveau similaire à celui mesuré directement en contact avec un drap de mise à la terre conventionnel.

(Il nécessite un peu de temps pour que la conductivité soit complète, afin qu'un peu d'humidité de la transpiration soit présente dans le drap couvrant et assure celle-ci)

La **grande longévité** de ce **matelas en fibre de carbone relié à la terre** est son principal avantage par rapport à un drap de mise à la terre conventionnel. A base de carbone (et non d'argent), elle ne s'oxyde pas avec le temps et résiste plus facilement à l'application de lotions, huiles ou laits corporels, et sa surface conductrice étant protégée, l'usure due à l'abrasion est minime. Par contre, les draps sont généralement reconnus comme plus confortables et plus agréables l'été par fortes chaleurs.

Son entretien est simple (voir ci-dessous), ce qui en fait un produit de mise à la

terre à considérer que ce soit chez soi à la maison, ou sur une table de massage en cabinet de bien-être.

Chez geotellurique, nous privilégions lorsque cela est possible un usage sur toute la surface du corps, car le earthing est idéal en ayant toute la surface du corps au même potentiel. C'est pourquoi ce produit, même s'il peut être fonctionnel pour deux sur un grand lit, notamment lors de déplacements, sera utilisé de préférence sur un lit simple ou pour une partie d'un lit double, comme sur la photo, dans le sens de la hauteur d'un lit, pour une personne.

Si vous souhaitez une solution pour deux personnes, nous vous invitons alors à opter pour un [couvre matelas Geotellurique Double 140](#) ou [160cm](#), ou à utiliser deux nattes de lit Geotellurique Single de 70x190cm dans le sens de la hauteur, de part et d'autre d'un lit double.

Livré avec un cordon droit (4,6 m) et une fiche de raccordement à la terre pour prise murale.

À l'extrémité de l'alèse, une connexion permet de brancher un cordon droit de 4,6m (fourni) puis la prise Earthing (fournie) et permet le raccordement sur une prise de courant murale. **Le cordon droit est équipé d'une résistance de 100 KOhms permettant de neutraliser les interférences de hautes fréquences présentes sur les terres électriques**, ne pouvant être correctement évacuées du fait de l'inductance des circuits.

Positionnement : placez le côté lisse similicuir de l'alèse vers le haut. Faites simplement passer les sangles autour de votre matelas pour maintenir l'alèse en place en toute sécurité. Pour finir, placez votre drap housse habituel par-dessus.

Composition : la mince couche conductrice noire est une sorte de cuir synthétique composé de PU (polyuréthane). Cette couche de PU est mélangée avec du carbone conducteur. La nature hypoallergénique du carbone aide à combattre les allergènes dans votre lit.

Nettoyage : Pour nettoyer l'alèse, essuyez-la simplement avec un chiffon ou une éponge (non corrosive) humide en utilisant un savon liquide doux si nécessaire. Ne pas utiliser d'eau de Javel ou d'assouplissant, les produits chimiques peuvent dégrader la conductivité de l'alèse. Ne pas laver en machine, ni repasser, ni nettoyage à sec.

Caractéristiques :

- **Dimensions :** 70x190 cm
- **Composition :** 100% Cuir PU enduit de carbone
- Livré avec cordon 4,6m et prise de connexion Earthing.

Recommandations importantes pour une utilisation optimale : lisez notre onglet questions fréquentes (FAQ).

- 1) Vérifiez la présence d'une terre fonctionnelle sur votre prise à l'aide d'un testeur.
- 2) Vérifiez votre environnement : il doit être propice à l'utilisation d'un matériel de earthing pour en profiter confortablement (gros champs électriques éloignés ou supprimés).

Attention : par mesure d'hygiène nous n'échangeons ou ne reprenons jamais tous les textile tels que les vêtements, draps, parures de lit, sacs de couchage, couvertures et plus généralement tout produit porté en contact avec le corps.

**photos non contractuelles*