

Bienvenue

Bienvenue sur le nouveau système ElectroRing de E-Stim Systems.

D'autres proposent de simples anneaux de bite, mais nous avons créé non seulement un seul ElectroRing, mais un système qui peut fonctionner non seulement comme des anneaux de bite, mais qui peut aussi faire passer votre expérience de jeu de bite électro à la dimension suivante avec un dispositif plus proche de la chasteté, au point même de ne pas pouvoir retirer le système ElectroRing sans outils.

Chaque ElectroRing a été créé pour fonctionner avec nos connecteurs robustes de 4 mm, parfaitement conçus pour être utilisés avec nos câbles à profil bas. Nous ne vous obligeons même pas à choisir le côté auquel vous connectez le câble - les connexions femelles sont à double face.

Les anneaux électriques E-Stim peuvent être utilisés seuls ou dans le cadre d'un système bipolaire.

Sécurité

NE PAS BRANCHER D'APPAREIL ÉLECTRIQUE À UN ENDROIT SITUÉ AU-DESSUS DE LA TAILLE (LES BRAS COMPTENT COMME UN ENDROIT SITUÉ AU-DESSUS DE LA TAILLE !), MAIS SURTOUT PAS AU NIVEAU DU CŒUR, DE LA POITRINE, DU COU OU DE LA TÊTE. N'UTILISEZ PAS CET APPAREIL SI VOUS PORTEZ UN STIMULATEUR CARDIAQUE, SI VOUS ÊTES ÉPILEPTIQUE OU SI VOUS ÊTES OU POURRIEZ ÊTRE ENCEINTE. N'OUBLIEZ PAS QUE VOUS UTILISEZ CE DISPOSITIF À VOS RISQUES ET PÉRILS.

Le système ElectroRing

Le système ElectroRing de E-Stim Systems est un ensemble d'anneaux bipolaires séparés les uns des autres par un isolateur, ce qui procure des sensations bipolaires. En règle générale, un anneau plus grand se trouve derrière les testicules et un anneau plus petit est "verrouillé" sur la tige du pénis à l'aide de deux vis à oreilles.

Sécurisez comme vous le souhaitez

Si vous voulez le fixer plus solidement, utilisez les boulons à tête hexagonale au lieu des vis à tête cylindrique. De cette façon, votre sujet aura beaucoup de mal à l'enlever sans l'outil approprié.



Comment installer le système ElectroRing

1. À l'aide de la clé hexagonale fournie, visser le bloc d'isolation à l'anneau le plus grand. Veillez à ce que les têtes de vis s'insèrent dans les creux de l'anneau. Ne serrez pas trop fort. C'est l'anneau qui se place derrière les testicules.
2. Placez maintenant l'anneau sur la hampe et les testicules, et glissez les testicules un par un, de sorte que l'anneau se trouve maintenant à la base de la hampe.
3. Faites glisser la deuxième bague sur l'arbre, alignez les trous de vis de la bague avec le bloc d'isolation, puis vissez les vis à tête noire. Ne serrez pas trop fort et veillez à ne pas coincer de peau délicate lorsque vous vissez le tout. Si vous recherchez quelque chose d'un peu plus sûr, qui nécessitera un outil pour le retirer, utilisez les petites vis à tête cylindrique.
4. À l'aide d'un câble de connexion E-Stim Systems de 4 mm, insérez une fiche dans un anneau et l'autre fiche dans l'autre anneau. NE PAS brancher les deux fiches sur le même anneau.
5. Branchez votre boîtier électrique, n'oubliez pas de vous assurer que le boîtier est éteint.
6. Enfin, assurez-vous que les niveaux sont à zéro et mettez votre boîtier électrique en marche. Augmentez progressivement les niveaux et profitez-en !

Si vous ressentez une certaine acuité ou des points chauds, envisagez d'utiliser un gel conducteur pour lubrifier et adoucir la sensation.

Enlever

1. Mettez les sorties du boîtier électrique à zéro, mettez le boîtier électrique hors tension et débranchez le câble d'alimentation.
2. Dévissez les vis à tête noire ou, si vous utilisez des boulons plus sûrs, utilisez la clé hexagonale fournie.
3. Retirez l'anneau frontal en le faisant glisser.
4. Enfin, faites passer les testicules et la verge dans l'anneau le plus large.

Utilisation d'anneaux simples

Vous pouvez, si vous le souhaitez, utiliser un seul anneau comme cockring plus conventionnel, en conjonction avec une autre électrode comme second point de contact. Dans ce cas, il vous suffit d'enfiler l'anneau dans la position souhaitée et de le connecter à un boîtier d'alimentation E-Stim Systems à l'aide d'un câble de connexion doté d'une fiche de 4 mm. Si vous utilisez un seul anneau, veillez à ce qu'il n'entre pas en contact avec un autre élément du circuit, sous peine de provoquer un court-circuit.

NE PAS brancher deux fiches sur le même ElectroRing.

Nettoyage

Comme pour toutes nos électrodes insérables, il convient de les nettoyer avant et après utilisation. N'utilisez pas de solutions de nettoyage caustiques et assurez-vous toujours que le système ElectroRings et tous ses composants sont secs avant de les ranger. L'utilisation d'eau de Javel peut entraîner une décoloration des ElectroRings et n'est pas recommandée.