



THÉORIE DU TRAVAIL

1) La procédure HIEMT non invasive induit de puissantes contractions musculaires irréalises par des contractions volontaires. Lorsque exposé à de fortes contractions, le tissu musculaire est obligé de s'adapter à de telles conditions extrêmes, il répond par un profond remodelage de sa structure interne qui se traduit par un renforcement musculaire et un modelage de votre corps.

2) Dans le même temps, la contraction musculaire extrême à 100 % de la technologie HI-EMT peut déclencher une grande quantité de graisse. décomposition qui est excrétée par le métabolisme normal du corps en quelques semaines. Par conséquent, la machine de beauté mince peut renforcer et augmenter les muscles, tout en réduisant la graisse.



Champ électromagnétique focalisé avec une intensité sûre pour traverser le corps et interagir avec les motoneurones. L'inclinaison magnétique fournit au corps une stimulation de contraction maximale sévère. La contraction répétée de la consommation musculaire métabolise l'excès de graisse, reconstruit la structure interne, permet la production de protéines musculaires et de chaînes de fibres musculaires et crée une densité et un volume musculaire plus élevés.

EXFU™ Find X Complete 360° Body Shaping Solution

Targeting Fat, Muscle,
and Body Treatments
The Advanced 5-in-1 Solution



Poste de travail indépendant 5 en 1, 4 applicateurs haute résistance et 1 coussin d'augmentation des fesses, réduction de la graisse, mise en forme, lifting, augmentation des fesses, tous donnent de bons résultats.

Bon résultat

Traitement de 30 minutes = 30 000 séances d'entraînement, augmente de 16 % la masse musculaire et réduit de 21 % la graisse après environ 2 à 4 cours

7 Tesla haute intensité

couvrir les gros muscles squelettiques et remodeler sa structure interne.

4 1 applicateurs magnétiques

décomposer les amas graisseux et augmenter le tonus et la force musculaire

Cibler 5 parties du corps

abdomen, bras, hanches, ischio-jambiers, cuisses



ONE SESSION(30MINS/TREATMENT,

4 TREATMENT IN 2 WEEKS):

1. 7 TESLA INTENSITY
2. 16% MUSCLE BUILDING/19% FAT REDUCTION
3. EQUIVALENT TO 20,000 SIT-UPS/50,000 MUSCLES CONTRACTIONS
4. DUAL SCULPTING FOR SAME/ DIFFERENT PERSON SAME TIME

Stimulation plus forte

La bobine à double couche génère des effets électromagnétiques de haute intensité plus profonds et plus forts.

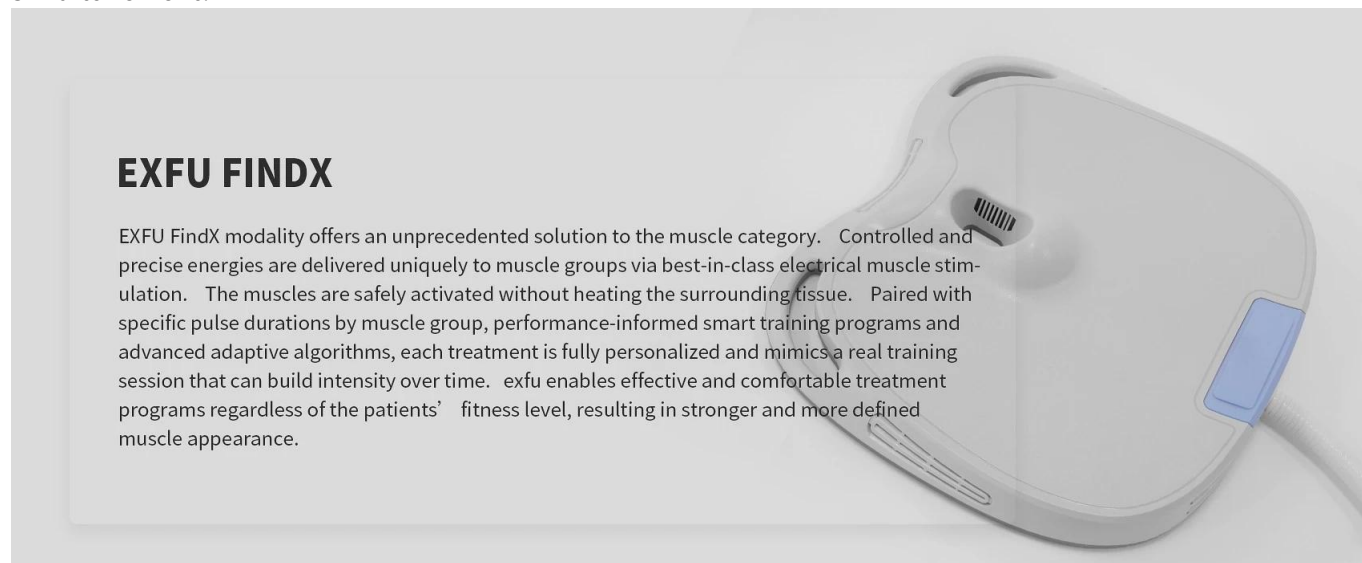
Technologie de refroidissement liquide

TeslaSculpt équipé d'applicateurs refroidis par liquide qui permettent un fonctionnement de longue

durée sans aucun problème de surchauffe.

Quatre sculptures

4 Appareils de Stimulation Magnétique pour traiter toutes vos préoccupations indépendamment ou simultanément.

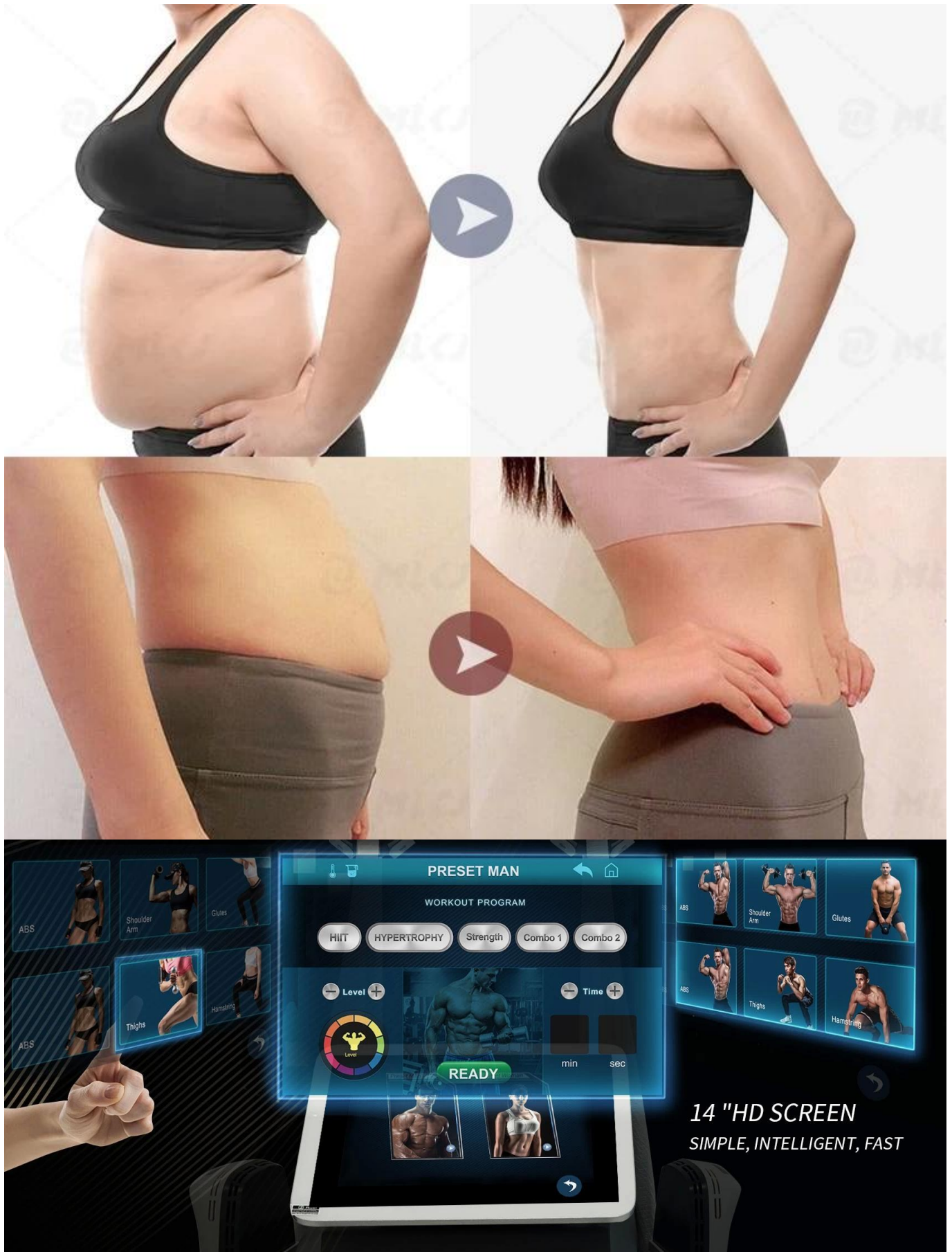


EXFU FINDX

EXFU FindX modality offers an unprecedented solution to the muscle category. Controlled and precise energies are delivered uniquely to muscle groups via best-in-class electrical muscle stimulation. The muscles are safely activated without heating the surrounding tissue. Paired with specific pulse durations by muscle group, performance-informed smart training programs and advanced adaptive algorithms, each treatment is fully personalized and mimics a real training session that can build intensity over time. exfu enables effective and comfortable treatment programs regardless of the patients' fitness level, resulting in stronger and more defined muscle appearance.

Poste de travail indépendant 5 en 1, 4 applicateurs haute résistance et 1 coussin d'augmentation des fesses, réduction de la graisse, mise en forme, lifting, augmentation des fesses, tous donnent de bons résultats.





Avec un écran 4K HD, différents paramètres de traitement prédéfinis pour les hommes et les femmes, il peut générer des données de traitement personnalisées.

Nous fournissons également un service personnalisé professionnel. Si vous avez besoin d'une langue et

d'une technologie opérationnelle spécifiques, vous pouvez également nous contacter directement.



Machine de sculpture Ems approuvée par la FDA 5 en 1, machine de stimulation musculaire amincissante pour le corps