



Ems Schlankheitsmaschine Hiemt Pro Machine Bauen Sie Muskeln auf, bauen Sie Muskeln auf Ems Body Sculpting Machineem zu verkaufen



EXFU FindX

Illuminate your beauty

Strip design

4 Handles

Compact system

Multifunctional

Wie funktioniert diese Maschine?

Es verwendet hochintensive gepulste elektromagnetische Signale, um Muskeln und Töne für Bauch, Arme, Beine und Gesäß aufzubauen

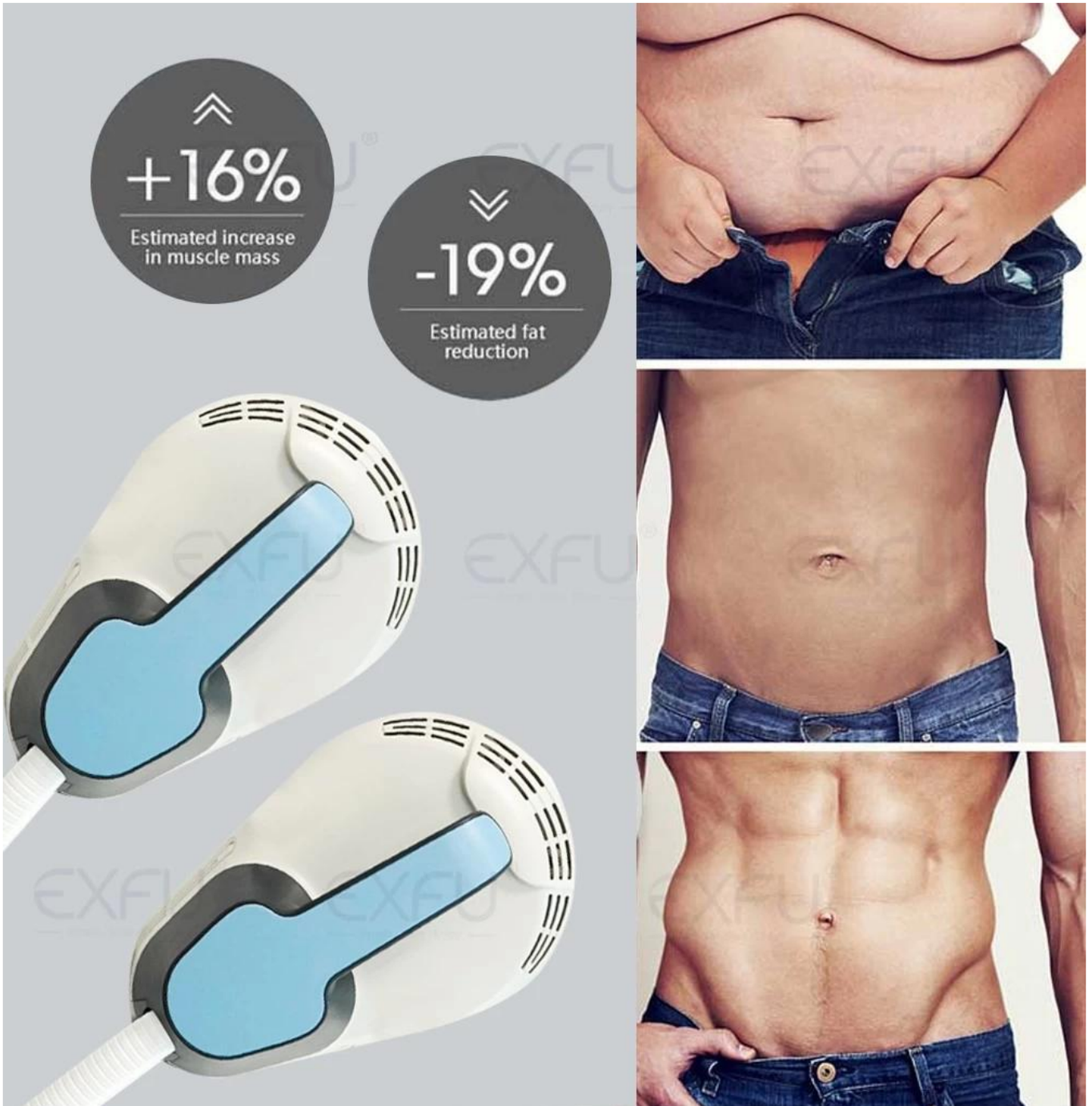
The advertisement is divided into three main visual sections. The top left shows a digital control interface with a 'Level' dial, a 'Time' display with 'min' and 'sec' indicators, and a 'READY' button. The top right features the headline 'Four handles work together' in white text on a dark blue background. The bottom left shows the EXFU device, a white and blue machine with a tablet displaying 'Welcome'. The bottom right shows a woman in a white tank top and black leggings performing a squat on a treadmill. A semi-transparent grey box over the woman contains the text '30 Mins Treatment = 30,000 Workouts'.

Four handles work together

30 Mins Treatment
= 30,000 Workouts

Muskelaufbau

Die intensiven supramaximalen Kontraktionen regen die Muskelreaktion an. Die Energie rekonstruiert die innere Struktur und bewirkt das Nachwachsen von Muskelzellen, die Bildung von Proteinen und Muskelfaserketten. Dieses Verfahren führt zu einer höheren Dichte und einem höheren Muskelvolumen.



Eine Vielzahl von Stilen und Spezifikationen kann ausgewählt werden

Fettabbau

Der Muskelaufbau verbessert die Epinephrin-Freisetzung, was eine offensichtliche Wirkung mit sich bringt, die zu supramaximal führt Lipolyse in Fettzellen.

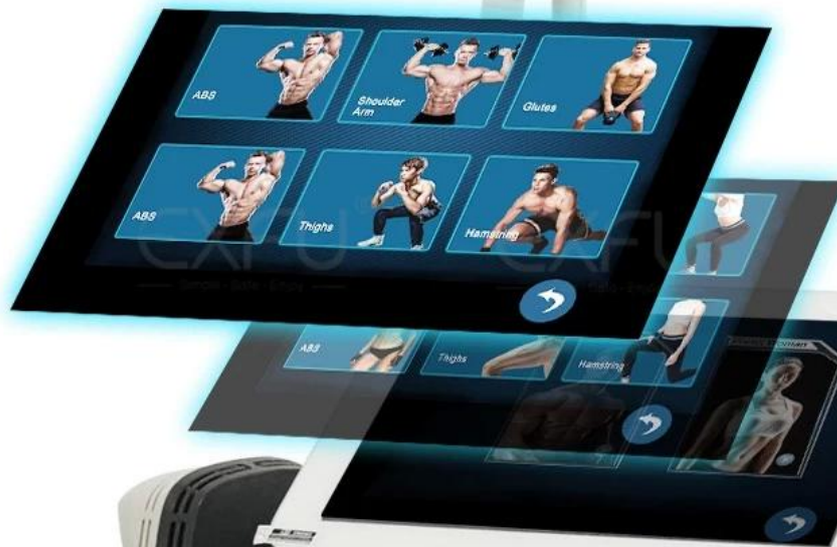
Zirkulation der lymphatischen Verbesserung

Die elektromagnetischen Wellen stimulieren das Hämoglobin, erhöhen die Durchblutung und den Lymphkreislauf. Das Verfahren erhöht, dass abgestorbene Fettzellen natürlich eliminiert werden.

Hohe Intensität

TeslaSculpt basierend auf hochintensiver magnetischer Energie, die große Skelettmuskeln des menschlichen Körpers bedecken könnte, und dieses hohe Energieniveau ermöglicht eine Muskelreaktion mit einer tiefgreifenden Umgestaltung seiner inneren Struktur.

SCREEN
4K HD



Stärkere Stimulation

Double Layer Coil erzeugt tiefere und stärkere hochintensive elektromagnetische Effekte

Flüssigkeitskühlungstechnologie

TeslaSculpt ist mit flüssigkeitsgekühlten Applikatoren ausgestattet, die einen Langzeitbetrieb ohne Überhitzungsprobleme ermöglichen **4 Magnetstimulations-Applikatoren, um alle Ihre Anliegen unabhängig oder gleichzeitig zu behandeln**

Effect comparison



Maschine

**Bitte konsultieren Sie uns für weitere Produktdetails
24 Stunden online!**