

# HIFU

## TAJHIZ GOSTAR TIDA

### هایفو

دستگاه هایفو مجهز به تکنولوژی هایفو است. تکنولوژی هایفو بر گرفته از امواج ماورای صوت با شدت بالا می باشد که به صورت کاملاً متمرکز و در یک عمق مشخص و قابل پیش بینی، کانونی شده و توانایی نفوذ به عمق دلخواه بدن، بدون آسیب به بافت های موجود در مسیر را دارد. این ویژگی منجر به فرد در دستگاه هایفو باعث شده دستیابی به لایه SMAS بدون نیاز به جراحی ممکن باشد و به واسطه کاهش مساحت این لایه و افزایش قوام آن همراه با تحریک، فرآیند جوانسازی در درم که به عنوان محبوبترین روش لیفتینگ غیر تهاجمی مورد تایید FDA در دنیا شناخته شده است، حاصل می شود.

### موارد مصرف

بالا کشیدن ابرو

زاویه سازی صورت

جوانسازی پوست دست

جوانسازی پوست ناحیه دکلته

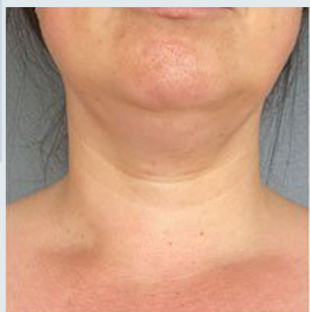
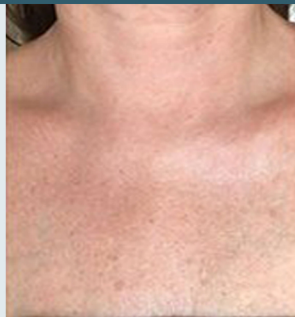
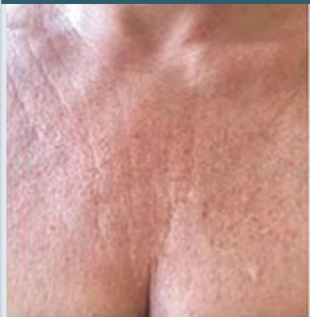
رفع شلی و افتادگی پوست غبغب

رفع چین و چروک پوست گردن

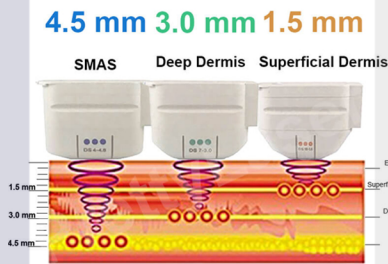
رفع چین و چروک پوست صورت

رفع چین و چروک اطراف چشم

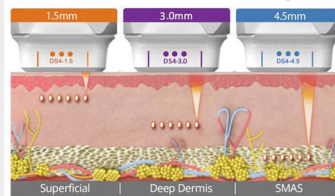
رفع شلی و افتادگی پوست صورت و گردن



## روش کار هایفو



طرز کار این دستگاه به این شکل است که با استفاده از امواج فراصوت و متمرکز اقدام به تحریک لایه های مختلف پوستی می نماید، لایه درم مهمترین هدف در روشهای مختلف جوانسازی و زیبایی پوست است.



وقتی دستگاه HIFU امواج صادر شده را به لایه های مختلف پوست می تاباند، به دلیل فراصوت و متمرکز بودن این امواج لایه های زیرین را تحت تاثیر قرار داده و آن ها را وادار به تولید کلاژن بیشتر می کند. تولید کلاژن باعث بهبود ساختار پوست شده و در بازه زمانی کوتاهی ترک ها و چین و چروک های پوست کاهش یافته، استحکام پوست افزایش می یابد، افتادگی ها کم می شود و لیفت اتفاق می افتد.

WWW.Tg-tida.COM

02191303732

09126359299



تجهیز گستر تیدا  
TAJHIZ GOSTAR TIDA

۰۲۱۹۱۳۰۳۷۳۲

۰۹۱۲۶۳۵۹۲۹۹

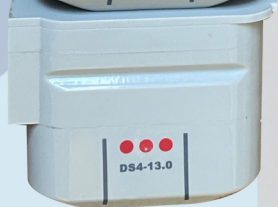
www.Tg-tida.com

## جدول مشخصات

۰.۱ - ۲.۰ z	انرژی
۴ - ۱۰ MHz	فرکانس اولتراسوند
۱۱۰ - ۲۴۰ V ۵۰ - ۶۰ Hz	ولتاژ برق
۶.۵ Kgr	وزن

( شات در هر کارتریج، ۲۵ نقطه در هر خط ) با قابلیت تنظیم ۱۰۰۰۰۰۰

Cartridge	Orang				
Frequency	۱۰ MHz	۷ MHz	۴ MHz	۴ MHz	۴ MHz
Length	۵-۱۵ mm	۵-۲۵ mm	۵-۲۵ mm	۵-۲۵ mm	۵-۲۵ mm
Depth	۱.۵ mm	۳.۰ mm	۴.۵ mm	۸ mm	۱۳ mm



## مزایا

◆ شات سریع در کوتاهترین زمان با کمترین میزان درد

◆ نمایش میزان انرژی در هر نقطه

◆ قابلیت تنظیم طول هر خط

◆ تمرکز دقیق بر بافت هدف

◆ قابلیت تنظیم فاصله نقاط

◆ طراحی ساده و هوشمند

◆ صفحه نمایش لمسی

◆ کاربری بسیار ساده

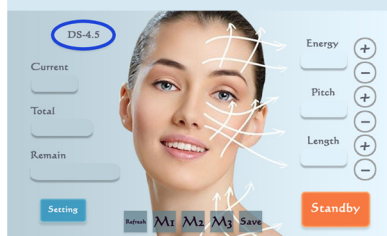
◆ پایداری شات

◆ قابلیت نگهداری تعداد کل شات های دستگاه

◆ مجهز به تکنولوژی Center Less یا دومزیت

۱- جلوگیری از سوختگی سطحی و درد کمتر در بیمار

۲- جلوگیری از کاهش اثر امواج با تخلیه حباب های تشکیل شده



## لوازم جانبی

● کابل پاور

● هندپیس

● کارتريج ۱.۵ mm

● کارتريج ۳ mm

● کارتريج ۴.۵ mm

● کارتريج ۸ mm

● کارتريج ۱۳ mm

