



Servizio online 24 ore su 24 per aiutarti a conoscere maggiori dettagli. Contattaci ora [☐☐](#)

Diode Laser

For You. For Life.



Vantaggio di 755 808 1064 macchina per la depilazione laser a diodi Alma

- 1) Utilizzare il condensatore TEC, ha un migliore effetto di raffreddamento, assicurarsi che la macchina funzioni continuamente per 24 ore, anche in estate.
- 2) Utilizzare la pompa ad alta pressione importata dall'Italia, 40.000.000 di durata in più
- 3) 2 Filtri, 1 filtro per acqua addolcita, 1 filtro per impurità separato.
- 4) Elevata potenza di impugatura 1600 w, forte energia, buon effetto di depilazione.

350g lightweight **handle**, more ergonomic

Available in **black or white**



755 808 1064 Manico per epilazione laser a diodi Alma

dimensione del punto 12 * 20 mm, 10 barre 1000 w.

dimensione spot 12*35mm, 12 bar 1200w.

dimensione spot 12*35mm, 16 bar 1600w.

Impugnatura medica, migliore effetto del trattamento

Viene aggiunta una nuova testina di trattamento per rendere più comodo il trattamento di piccole parti



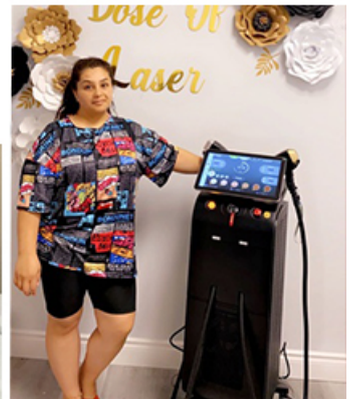
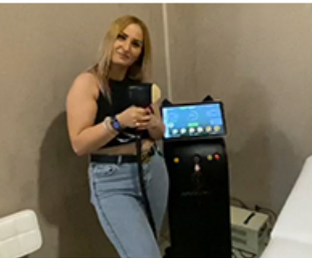
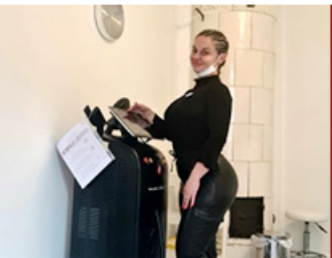
755 808 1064 Manico per epilazione laser a diodi Alma

- 1) La depilazione laser a diodi è indolore
- 2) Depilazione permanente sicura su tutti i tipi di pelle
- 3) Vetro zaffiro ghiacciato ghiacciato, per una depilazione indolore.



Il manico si ghiaccia rapidamente, il che è comodo e indolore





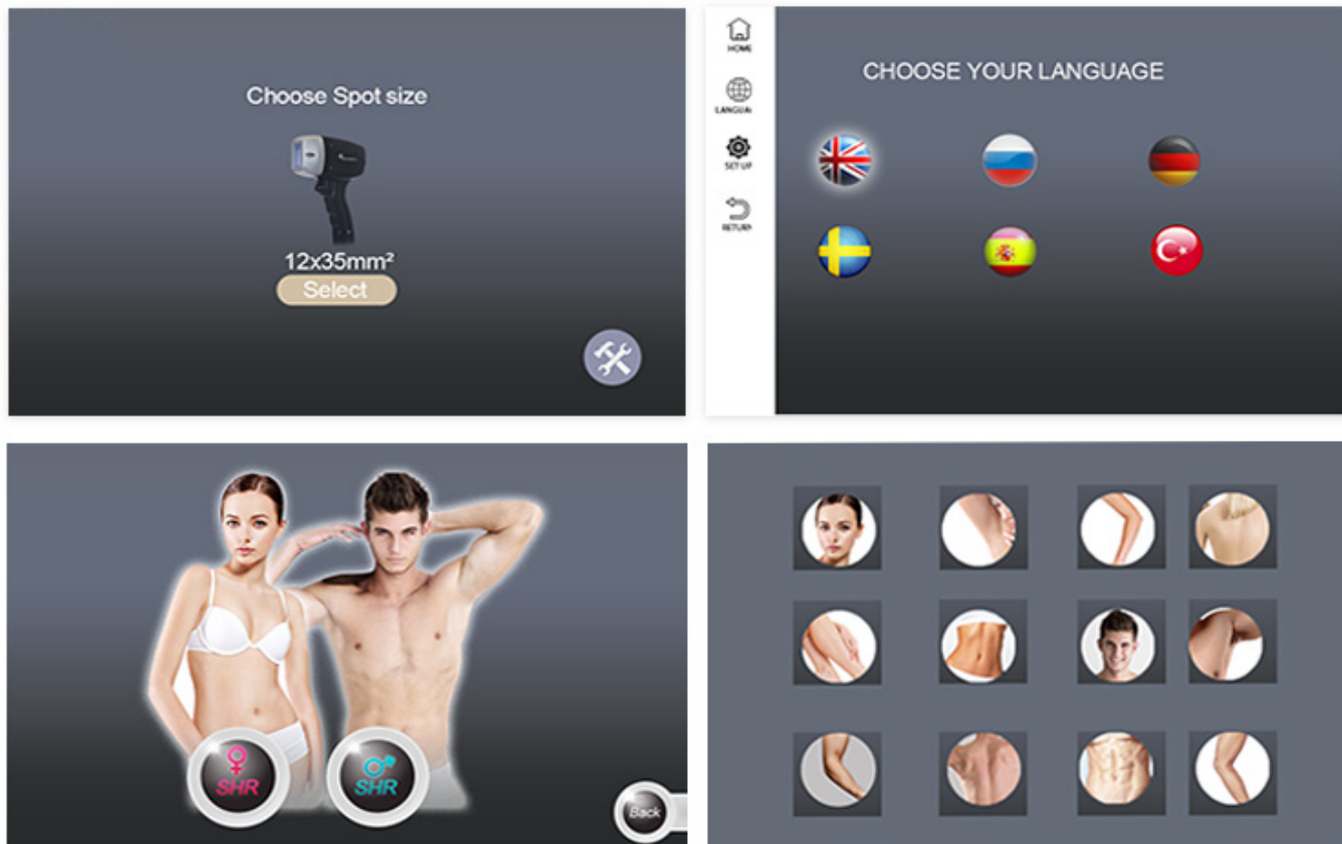


Programma macchina

1. Grande touch screen da 14 pollici, progettato in modo umanizzato
2. Maschio/femmina, parti del corpo, 6 tipi di pelle per opzione.
3. Inglesela tua lingua madre.
4. Servizio gratuito del programma OEM (logo/sistema...)

The new **14-inch 4K** screen

Support system customization



Informazioni sulle dimensioni

Elemento	Laser a diodi verticali 755nm808nm1064nm
Tipo laser	Laser a diodi, 8 bar --- 16 bar
Potenza di ogni barra	100w
Sistema di visualizzazione	Touch screen a colori da 14 pollici
Lunghezza d'onda	808nm o 808nm755nm1064nm
Dimensione spot	12*35 mm ² /12*20 mm ²
Durata della maniglia del laser	808 nm: almeno 10.000.000-40.000.000 di colpi
Energia	10-150 J/cm ² regolabile (fino a 150J/cm ² opzionale)
Durata dell'impulso	40~800 ms regolabile
Frequenza	1,0-10 Hz;
Sistema di raffreddamento	Condensatore a semiconduttore TEC circolazione aria acqua chiusa
Gestisci il potere	800 w/1000 w/1200 w/1600 w
Potenza della macchina	2000w
Fonte elettrica	220V/50HZ o 110V/60HZ
Temperatura del cristallo	-10~3°C
Temperatura della macchina	27~31°C
Requisiti di potenza	AC220V/110V 50~60Hz

Per maggiori dettagli sul prodotto, non esitare a consultare!