



1. Diodenlaser mit drei Wellenlängen.
2. Goldene Laserbarren aus Deutschland oder den USA verbessert, 40.000.000 längere Lebensdauer.
3. Sicher, schnell, schmerzlos, dauerhaft
4. Für alle Haut- und Haarentfernung
5. 14.0-Zoll-True-Color-Touchscreen mit 6 Hautfarben.
6. Zwei Modelle können ausgewählt werden, Einzelgriff oder Doppelgriff



Das fortschrittlichste TEC-Kühlsystem in dieser Maschine liefert super gute Kühlergebnisse. 24 Stunden Arbeitszeit. Saphir-Material. Tatsächliche schmerzfreie Erfahrung!

One minute cooling -21°C



Best **TEC Cooling** system hair remover laser



- 1) 10 Balken/ 12 Balken/ 16 Balken, 10-40 Millionen Schüsse.
- 2) Großer Punkt 12 * 20 mm / 12 * 35 mm für schnelle Haarentfernung.
- 3) Gefrorenes Eis kühlendes Saphirglas, für schmerzlose Haarentfernung.
- 4) Hochwertiger Goldlaserstab aus dem Deutschen.
- 5) Medizinischer Griff so niedrig wie 350 g, einfach zu behandeln.

1 minute
and you're done

35mm {

FASTER

Bildschirmsystem



1. 14 Zoll großer Touchscreen, humanisiertes Design.
2. Männlich/weiblich, Körperteile, 6 Hauttypen zur Auswahl.
3. 6 Sprachsysteme, Muttersprache was immer Sie wollen.
4. Kostenloser OEM-Programmservice (Logo / System...)

Laserbarren	Deutschland/USA importiert, 8 bar, 10 bar, 12 bar, 16 bar
Wellenlänge	755nm 808nm 1064nm/ oder einzeln 808nm
Energie	0-150J/cm ²
Frequenz	1-10hz
Impulsbreite	40-800ms
Operative LCD-Schnittstelle	14,0-TFT-True-Color-LCD-Touchscreen
Kühlsystem	Luft- und geschlossener Wasserkreislauf Behandlungskopf mit einstellbarer Halbleiterkühltemperatur
Leistung	4000W
Elektrische Quelle	220 V/50 Hz oder 110 V/60 Hz
N.W./ G.W	62kg/78kg

**Standardized
production**



**Professional
Production R & D
Sales Department**



**Mass production
of various styles**



- >>OEM your own machine body.
- >>OEM your own program software.
- >>OEM pretty machine colors.
- >>Print your LOGO on machine body and screen.

Custom Section

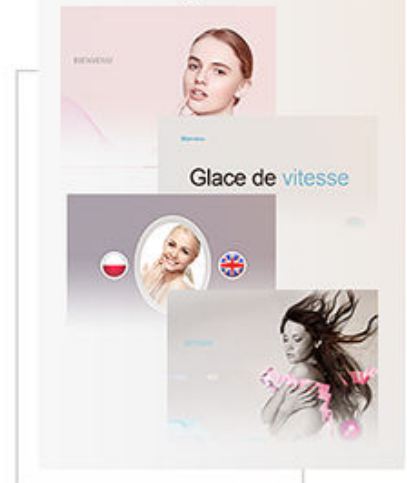
CASE design



LOGO design



SYSTEM design



Zertifikatsanzeige

CERTIFICATE DISPLAY

