

## Ihr Komplett-Preis Diodenlaser Modell S6:

Netto (exkl. MwSt.) 11.990,00 €

Brutto (inkl. MwSt.) 14.268,10 €

## ICE Diodenlaser mit 1 Handstück



# FachAUSSTATTER.de

Im Preis ist das Folgende bereits inklusive:

Diodenlaser Modell S6

1 Handstück: MHP600

Express-Lieferung und Installation mit Einweisung

Fortbildung „Fachfrau/Fachmann zur Laser-Haarentfernung VFK“ inkl. Zertifikat des Bundesverband Kosmetik und Fußpflegebetriebe Deutschlands e.V., für Ihr gesamtes Team

Garantie: Hauptgerät; 2 Jahre,  
Handstück MHP600: 10 Millionen Laserimpulse  
(dies entspricht ca. 33.300 Oberlippen-/ Damenbart-Anwendungen)

auf Wunsch kann am Gerät Ihr Logo/ Name angebracht werden

geprüfte und zugelassene Laserschutzbrille für den Behandler und den Kunden/ Patienten

komplettes Starterset, Details unter [FachAUSSTATTER.de](http://FachAUSSTATTER.de)



FachAUSSTATTER.de

Hauttyp I II III IV V VI

Haarfarbe I II III IV

FachAUSSTATTER.de

Hauttyp III

Haarfarbe II

**Display-Ansicht**  
**Menü Hauttyp & Haarfarbe**  
zur autom. Einstellung der Behandlungsparameter

WELLNESSfee GmbH  
Weidenbachplan 1  
04318 Leipzig  
Sitz der Gesellschaft: Leipzig  
Geschäftsführer: Robert Kettnitz

Amtsgericht Leipzig  
HRB 35833  
Steuernummer: DE322628990  
Tel.: 0160/8811211  
Email: [info@Fachausstatter.de](mailto:info@Fachausstatter.de)

Sparkasse Leipzig  
IBAN: DE79 8605 5592 1090 2112 75  
BIC: WELADE8LXXX

## Display-Ansicht Hauptmenü

The diagram illustrates the main menu display of the device, showing a technician performing a procedure on a patient. The display features several key elements:

- Top Bar:** Includes icons for navigation and status, and a data row showing: 20°C, 2.8 L/min, and 0.9 µS/cm.
- Top Callouts:**
  - Auswahl Standard-Handstück
  - Auswahl Vakuum-Handstück
  - System-Temperatur
  - Fließgeschwindigkeit Microchannel-Kühlung
  - Verschmutzungsgrad des Kühl-Wassers
- Main Display:** Shows a large energy density value of 020 J/cm² with minus and plus adjustment buttons.
- Control Panel:**
  - Buttons: „Aktiv“-Taste, manuelle Einstellmöglichkeit von: Energie, Impuls & Frequenz, „Pause“-Taste, Impulszähler „NO Limit“, Intensität der ICE-Kühlung im Handstück, Anzahl der Impulse pro Sekunde.
  - Buttons: Bereit, Bereithalten.
- Bottom Panel:**
  - Timer: 00:00 (Zeit bis zum Filterwechsel, nach ca. 6 - 12 Monaten).
  - Parameters: Hauttyp III, Haarfarbe II.
  - Table of settings:

Energie	Impuls	Frequenz	Kühlung
020 J/cm²	45 m	1 Hz	5 Iv
- Bottom Callouts:**
  - Untermenü hier wird Hauttyp & Haarfarbe ausgewählt
  - Durch Auswahl von Hauttyp & Haarfarbe, wird Energiedichte & Impuls-Länge automatisch eingestellt

# FachAUSSTATTER.de

## technische Daten Hauptgerät:

Display	12 Zoll touch LCD
Lasertyp	Diodenlaser
Hersteller Laserbarren	Coherent   DILAS Deutschland
Wellenlänge der Handstücke	808/ 810 nm
Netzspannung	220/230 V Wechselstrom
Netzfrequenz	50/60 Hz
max. Leistungsaufnahme Gesamtgerät	3.200 W
Kühlungsart Hauptgerät	Freon Micro Channel Kompressorkühlung
Kühlmittel	destilliertes Wasser
max. zeitliche Benutzung	7 Tage/ 24 Stunden tgl. Dauerbetrieb mit dem 600 Watt Handstück möglich
selbstprüfende Gerätediagnose	Ja
Diagnose Wasserqualität	Ja, mit exaktem Anzeigewert z. B. 0,38 µS/cm
Diagnose Fließgeschwindigkeit	Ja, mit exaktem Anzeigewert z. B. 2,43 L/min
Diagnose Wassertemperatur	Ja, in Grad Celsius z. B. 24 °C
Diagnose Destilliertes Wasser	Ja, Anzeige als Fehlermeldung
Türkontaktschalter	Ja, kann jederzeit deaktiviert werden
Fußpedal	Ja, muss aber nicht genutzt werden
Laserimpuls Audiosignal	Ja, kann im Menü deaktiviert werden
Laserimpuls Counter	Ja, direkt im Menü ersichtlich
Individualisierung Logo auf Gerät	Ja, auf Wunsch ohne Aufpreis
Individualisierung Logo im Softwaremenü	Ja, auf Wunsch ohne Aufpreis
Geräte-Sprache einstellbar	Ja, direkt im Menü
Gerätesprachen	Deutsch, Arabisch, Türkisch, Englisch, Russisch, Italienisch, Spanisch, Portugiesisch

# FachAUSSTATTER.de

Hersteller Gerätesicherungen	Schneider Electric (Deutschland)
Abmessungen (H/B/T)	106x45x39 cm
Gewicht	55 Kg
Geräte Zertifizierung	als Medizinprodukt, welches natürlich auch Kosmetiker nutzen dürfen Direktive 93/42/EEC Annex II exklusive Sektion 4  EMV-Richtlinie 2014/30/EU, EMV-Richtlinie 2014/30/EU, Richtlinie 2011/65/EU (RoHS 2), CE
Hersteller Zertifizierung	durch TÜV Rheinland EN ISO 13485:2016
Garantie Hauptgerät	2 Jahre

## technische Daten Handstück MHP600:

Wellenlänge	Diodenlaser mit 808/ 810 nm
Spotgröße	12×12 mm, 1,44 cm <sup>2</sup>
Arbeitsbereich	entspricht Spotgröße
Laser Leistung	600 W
Details Laserbarren	6 Stück, je 100 Watt pro Laserbar
Energiedichte	6-50 J/cm <sup>2</sup>
Impulslänge	30-100 ms
Frequenz	1-9 Hz
Kühlungsart Handstück	Prisma-Wasser-Kühlung und Peltier-Kühlung
Handstückkühlung	Level 0 - 5, bis zu - 8 °C
Einzel-Laserimpuls-Modus	Ja
Dauer-Laserimpuls-Modus	Ja
Ultraschallgel notwendig	Ja
Garantie	10 Millionen Laserimpulse, innerhalb von 2 Jahren (dies entspricht ca. 33.300 Oberlippen/ Damenbart Anwendungen)

## Impressionen:





## Handstück MHP600

