

DEKA
Innate Ability



P H Y S I Q

THREE SIXTY°

Esalta la tua forma

Laser ed EMS per il Body Shaping
non invasivo e non operatore dipendente

PHYSIQ 360 per trattamenti di Medicina Estetica



PHYSIQ 360

IL BODY SHAPING A 360°

RIMODELLAMENTO
CORPOREO

ADIPOSITÀ LOCALIZZATE

TONICITÀ MUSCOLARE



Tecnologia all'avanguardia, total body - every body

PHYSIQ 360 il nuovo sistema di DEKA, che ha già ottenuto un grande successo in USA, agisce contemporaneamente su adiposità localizzate e tonicità muscolare, progettato per agire in diverse aree corporee e per tutti i fototipi. PHYSIQ 360 utilizza 2 sorgenti energetiche: Laser (LZR) ed EMS e dotato di quattro modalità di emissione, quattro applicatori indipendenti e programmi personalizzabili, permette di eseguire trattamenti di body contouring non invasivi e non operatore dipendente.

Perché scegliere **PHYSIQ 360**:

Versatilità

I 4 applicatori sono stati progettati per adattarsi sia alle aree più grandi che a quelle più piccole. Gli operatori possono scegliere di utilizzare due, tre o quattro applicatori per trattare una o più aree del corpo per ottimizzare il tempo delle sedute e migliorare i risultati.

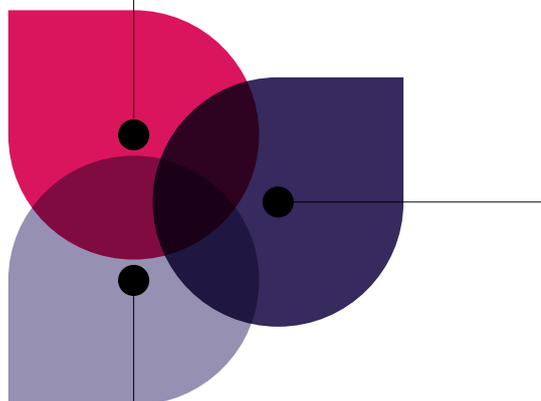
4 modalità di emissione

LZR - EMS - STEP - BOOST

Variando la modalità di emissione tra laser ed EMS si ha una differente azione su adiposità localizzate e muscolo, massimizzando i risultati e riducendo tempi di trattamento, adattando il trattamento alle esigenze di ogni paziente.

Confort elevato

Grazie al sistema di raffreddamento integrato negli applicatori, i trattamenti con PHYSIQ 360 risultano confortevoli e con un elevatissimo grado di sicurezza. La rapidità delle sedute soddisfa le esigenze dei pazienti e degli operatori.



Il Body Contouring a 360 gradi

Primo nel suo genere, PHYSIQ 360 combina l'energia laser LZR e l'elettrostimolazione muscolare EMS in un unico trattamento per donare ai pazienti l'aspetto scolpito che desiderano: trattamento confortevole, nessun tempo di inattività, solo risultati. Come soluzione di body contouring più completa e versatile sul mercato, PHYSIQ 360 è dotato di quattro modalità di azione, che consentono di personalizzare il protocollo in base alle aree del corpo, agli obiettivi del paziente e alla progressione del trattamento.

Quattro modalità, una soluzione per ogni esigenza

LZR: L'energia laser erogata garantisce qualità, uniformità e profondità di azione ottimali per interagire selettivamente con le adiposità localizzate.

EMS: La stimolazione muscolare elettrica EMS contrae le fibre muscolari, sia a contrazione lenta che a contrazione rapida, per una completa rieducazione e tonificazione muscolare.

STEP: Tecnologia esclusiva STEP (Sequential Thermal & Electrical Pulse) eroga in sequenza LZR ed EMS in un'unica sessione. La stimolazione variabile è stata progettata per agire con il massimo comfort del paziente, producendo un'attività aerobica del muscolo e con alcun tempo di inattività post trattamento.

BOOST: Tecnologia esclusiva che trasferisce in modo simultaneo LZR ed EMS al tessuto muscolare e a quello adiposo, in un'unica sessione. La stimolazione con protocollo "BOOST" massimizza l'attività muscolare aerobica ed i risultati grazie all'azione sinergica di LZR ed EMS.



Il sistema di raffreddamento integrato intelligente

Il sistema di raffreddamento integrato nell'applicatore a contatto con la pelle consente di preservare gli strati più superficiali assicurando un trattamento confortevole per il paziente e minimizzando gli effetti collaterali.



Selettività e precisione degli applicatori

Ogni applicatore può essere controllato in modo indipendente, permettendo di personalizzare i protocolli di trattamento in base alle aree corporee e ai gruppi muscolari da trattare.



Manipolo PLUS

Al termine del trattamento, si esegue un massaggio con il manipolo "PLUS" secondo una procedura semplice e standardizzata.

Il flusso d'aria emesso dal manipolo genera una serie di onde che si propagano sull'area interessata e ne riattivano il micro-circolo superficiale, accelerando così il naturale deflusso dei liquidi organici.

Il manipolo PLUS è infatti in grado di esercitare una pressione ottimale su cute, sottocute e tessuto adiposo, per risultati impossibili da raggiungere con un trattamento manuale, del quale è conservata tuttavia la piacevolezza e la sensazione di calore generato dai 6 led che si trovano all'interno del manipolo.

La scienza alla base

L'emissione laser LZR con una lunghezza d'onda vicino all'infrarosso trasferisce delicatamente calore direttamente negli strati profondi del tessuto adiposo, minimizzando i punti caldi sulla superficie e rendendo il trattamento più confortevole. Il raffreddamento a contatto costante durante l'emissione LZR protegge ulteriormente l'epidermide. L'emissione laser non varia su tutta l'area trattata, grazie a soluzioni tecniche che permettono di avere un'omogeneità terapeutica del singolo applicatore.





Risultati Clinici



Vista laterale di una paziente di sesso femminile prima e 3 mesi dopo l'ultimo trattamento sull'addome



Vista frontale di un paziente maschio prima e 3 mesi dopo l'ultimo trattamento sull'addome



Vista laterale di una paziente di sesso femminile prima e 3 mesi dopo l'ultimo trattamento sull'addome

Aree di applicazione

PHYSIQ 360, permette di trattare simultaneamente più zone del corpo: addome, gambe, braccia e glutei potranno beneficiare delle 2 sorgenti LZR ed EMS per agire contemporaneamente su più problematiche.



PHYSIQ 360 è il trattamento innovativo che modella il corpo in modo efficace, personalizzato e senza dolore. Ideale per chi cerca risultati reali, senza chirurgia e senza tempi di recupero.

Parola ai professionisti

Con PHYSIQ 360 possono essere utilizzati due, tre o quattro applicatori per trattare una o più aree del corpo. Trattare più zone contemporaneamente consente di ottimizzare il tempo e migliorare i risultati per il paziente. Ogni applicatore può essere controllato in modo indipendente, permettendomi di personalizzare le impostazioni in base alle aree del corpo e ai gruppi muscolari da trattare. Gli applicatori si adattano comodamente sia alle aree più grandi che a quelle più piccole, massimizzando il trattamento del tessuto sottocutaneo”.

Dr.ssa Cinzia Incandela

Palermo, Italia

PHYSIQ 360 È SOSTENIBILE

I sistemi e le apparecchiature DEKA sono progettate e realizzate nel rispetto dei nostri obiettivi di sostenibilità per assicurare che la nostra catena di distribuzione sia tracciabile, trasparente e affidabile. Aderiamo agli standard ambientali internazionali per noi stessi e per i nostri fornitori.

LA PERFETTA COMBINAZIONE

Punti di forza di PHYSIQ 360

- Agisce contemporaneamente su adiposità e tonicità muscolare
- Adatto **per tutti i fototipi**
- **4 applicatori indipendenti** e nessun tempo di recupero post-trattamento
- Non operatore dipendente
- 4 Modalità di emissione: **LZR, EMS, STEP e BOOST** personalizzabili e preimpostati, per un adattamento completo al singolo paziente
- **Manipolo PLUS** un'esperienza confortevole
- Trattamenti **sicuri ed efficaci**



Solo per utenti DEKA:

un ottimo supporto nella pratica medica

DEKA Club

Manipolo PLUS

**INTERFACCIA
e software
user friendly**



**4 MANIPOLI
indipendenti con
raffreddamento
integrato**

**Vano per
posizionamento
applicatori**

Specifiche Tecniche

PHYSIQ	
Fonte	4 modalità di emissione LZR – EMS – STEP – BOOST
Applicatori	4 pads
Raffreddamento manipolo	Raffreddamento brevettato integrato
Database	Tutorial integrati con protocolli di trattamento
Dimensione manipolo	40x60 cm
Requisiti Elettrici	115-230 Vac - 50/60 Hz - 1500 VA

Questa brochure non è destinata al mercato statunitense.

CE
0123

P H Y S I Q
THREE SIXTY°

DEKA
Innate Ability



DEKA M.E.L.A. s.r.l.

Via Baldanzese,17 - 50041 Calenzano (FI) - Italy
Tel. +39 055 8874942 - Fax +39 055 8832884

DEKA Innate Ability

DEKA, spin-off del Gruppo El.En. è leader mondiale nella progettazione e produzione di laser e sorgenti luminose per applicazioni in campo medicale. DEKA commercializza i suoi dispositivi in più di 120 paesi attraverso una vasta rete di distributori internazionali e uffici diretti in Italia, Francia, Giappone e Stati Uniti. L'eccellenza è il segno distintivo dell'esperienza e dei riconoscimenti di DEKA raccolti nell'ambito della Ricerca e Sviluppo in oltre trent'anni di attività. Qualità, innovazione ed eccellenza tecnologica collocano DEKA ed i suoi prodotti in una posizione unica e distinta nello scenario globale. DEKA produce dispositivi laser in accordo con le specifiche del Regolamento 2017/745/EU e secondo il sistema di qualità ISO 9001 e ISO 13485.