



# Accent Prime

Love Your Shape

TIMP DE TRATAMENT REDUS  
SEMNIFICATIV

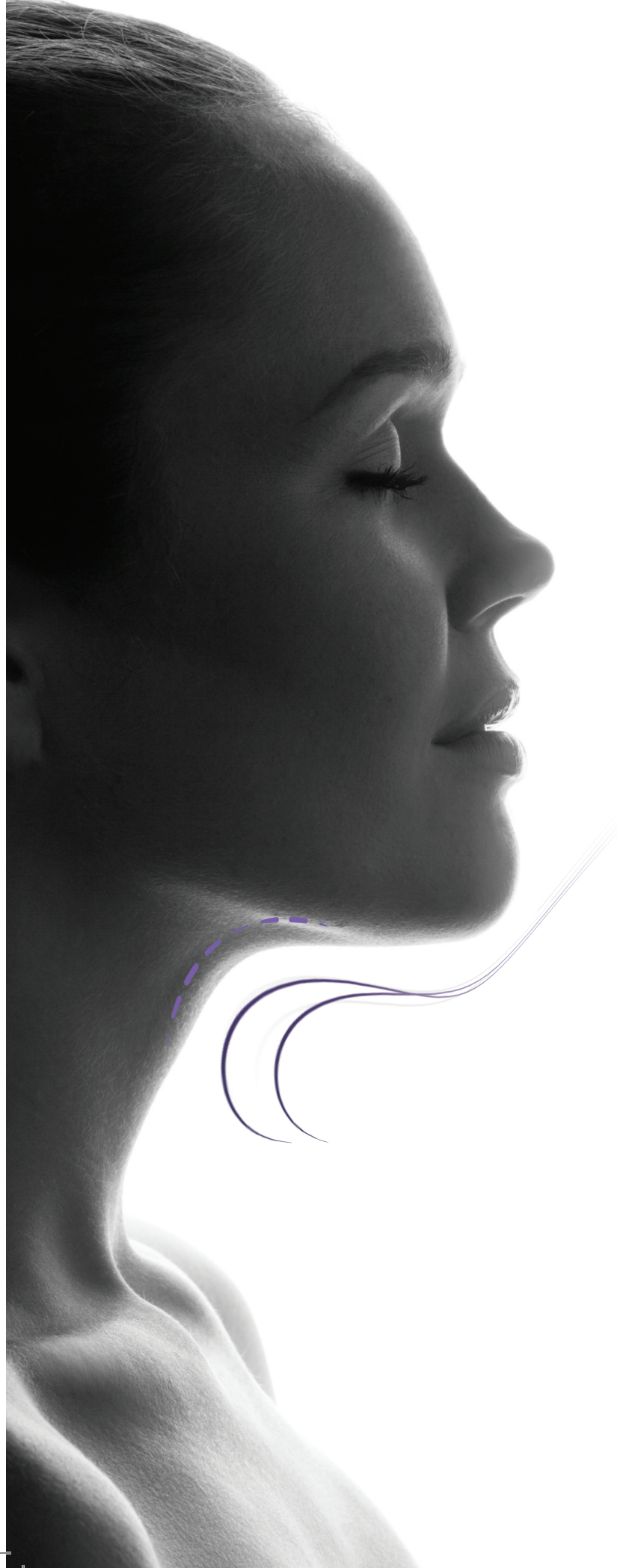
TEHNOLOGII COMBINATE PENTRU  
REZULTATE SPORITE,  
DE LUNGĂ DURATĂ

EFICIENȚĂ DOVEDITĂ CLINIC,  
ÎN STUDII EXTENSIVE

RAPID, UȘOR DE FOLOSIT,  
TEHNOLOGIE TIP CONECTEAZĂ  
ȘI UTILIZEAZĂ

FĂRĂ CONSUMABILE

**Alma**  
Lasers™



## OFERIȚI-LE CLENȚILOR CEEA CE CONTEAZĂ

---

Accent Prime este cea mai avansată stație de lucru Alma Lasers pentru întinderea pielii, conturarea siluetei și îmbunătățirea estetică. Platforma combină cele mai recente inovații în tehnologiile cu ultrasunete și radiofrecvență (RF) pentru a oferi tratamente cu un grad mare de personalizare, eficiente și rezultate de lungă durată.

Susținut de ani de studii clinice de succes în domeniul conturării corpului, sistemul Alma Accent oferă acum cea mai recentă generație de echipament ce combină mai multe tehnologii. Prin țintirea adipocitele și întărirea simultană a colagenului, se obțin rezultate optime.

O varietate de aplicații și protocoale de tratament vă permit să oferiți soluții adaptate pentru diferite tipuri și afecțiuni ale pielii, în timp ce inovațiile tehnologice oferă noi capacitați, inclusiv aceea de a efectua tratamente de conturare a siluetei la o viteză fără precedent. Aceste noi caracteristici oferă un timp de tratament mai scurt și rezultate chiar mai puternice.

Sistemul Accent Prime a fost dezvoltat de Alma Lasers, un brand solid de tehnologie estetică medicală, recunoscut la nivel global. Alma deține o poziție de lider, cu realizări clinice dovedite și un registru de siguranță impecabil, primind aprobarea FDA pentru familia sa de sisteme de conturare a corpului din anul 2007. Cu Accent Prime, atât pacienții, cât și clinica dvs., sunt pe mâini bune.

---

*"Accent Prime, cea mai recentă completare a familiei de produse Accent, prezintă noul aplicator UltraSpeed cu tehnologie de unde ultrasonice ghidate. Această inovație reduce semnificativ timpul de tratament la jumătate"*

- Dr. Ziv Karni, CEO & Founder, Alma Lasers

Dr. Ziv Karni, CEO & Founder, Alma Lasers



## Cele mai recente inovații

Noua generație de echipamente pentru remodelare corporală prezintă cele mai noi progrese tehnologice.

### ***UltraSpeed***



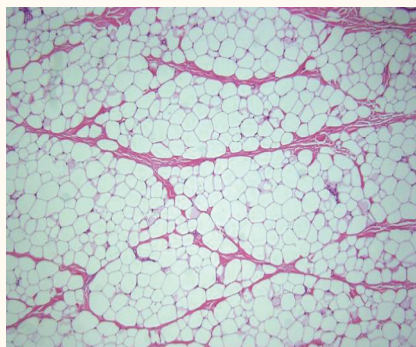
Capătul de lucru UltraSpeed combină un nou tip de tehnologie cu ultrasunete, cu o placă aplicatoare de dimensiuni extra-largi pentru o conturare a corpului de mare viteză. Este dispozitivul pionier Alma care folosește această tehnologie și este disponibil exclusiv pe platforma Accent Prime. UltraSpeed dispune de o placă de tip sonotrode, care emite unde ultrasonice ghidate prin profiluri concentrice pentru încălzirea țesutului țintă. Energia UltraSpeed este distribuită omogen pe toată zona de tratament, eliminând eficient celulele de grăsimi. Timpul de tratament pentru întreaga zonă abdominală este redus la aproximativ 20 de minute, rezultând un grad de oboseală a operatorului mai mic, în timp ce o grilă de 600 cm<sup>2</sup> acoperă o zonă de tratament deosebit de mare.



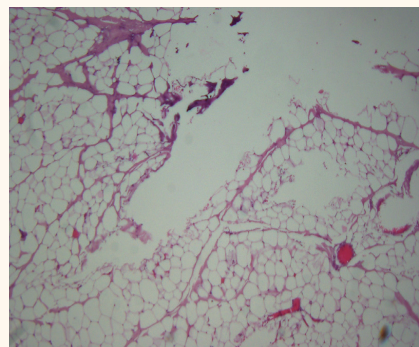
Capătul de lucru UltraSpeed

*"Noul aplicator UltraSpeed oferă o rată de acoperire mare pentru rezultate optime. Histologiile prezintă dovezi clare de deteriorare a lipocitelor din hipodermă"*

*Dr. Joseph Lepeltter, VP Clinical Affairs, Alma Lasers*



Lipocite normale în hipoderm



Anormal - Deteriorarea lipocitelor



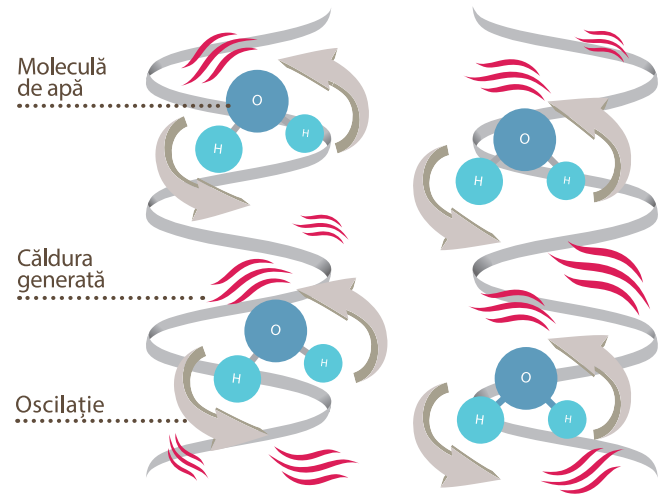
### ***Îmbunătășește-ți tenul și corpul***

Accent Prime dispune de noi aplicatoare staționare care funcționează la niveluri de putere mai ridicate și utilizează un mecanism de răcire vid, pentru a maximiza eficiența tratamentului. Tehnologia vid izolează zona de tratament, captând fluidele din țesut într-o singură zonă definită, în timp ce răcirea prin contact protejează pielea și reduce durerea. Energia RF este apoi utilizată pentru a produce soc termic țesutului, rezultând un tratament mai concentrat. Această combinație unică reduce timpul de tratament și numărul de ședințe, oferind, în același timp, rezultate mai puternice.

# REZULTATE DE DURATĂ CU AJUTORUL TEHNOLOGIILOR COMBINE

## Încălzire dielectrică eficientă

Accent Prime dispune de încălzire dielectrică, un mecanism unic prin care energia de radiofrecvență ridicată (RF) este transmisă direct în țesut, determinând rotația rapidă a moleculelor sale de apă. Această rotație generează frecare, care produce căldură puternică și **eficientă**. Deoarece pielea este compusă în mare parte din apă, încălzirea de la acest mecanism induce contractie volumetrică în interiorul pielii, contractând fibrele existente și stimulând formarea de colagen nou, îmbunătățind, în același timp, grosimea și alinierea acestuia. O frecvență RF ridicată permite încălzirea profundă și **omogenă**, ceea ce produce rezultate uniforme.



## Potrivirea puternică a impedanței

Cu o putere de până la 300 watts și pierderi minime de energie prin potrivirea impedanțelor, Accent Prime oferă o putere maximă pentru fiecare tratament. Când energia RF este transmisă țesutului, rezistența electrică a corpului determină puterea să se reflecte înapoi la sursa de energie. Având cea mai mare putere de vârf de pe piață, Accent Prime depășește în mod eficient impedanța corpului, reducând reflexia și permitând energiei maxime RF să fie absorbită de către țesutul țintă.

## Efect UniPolar profund

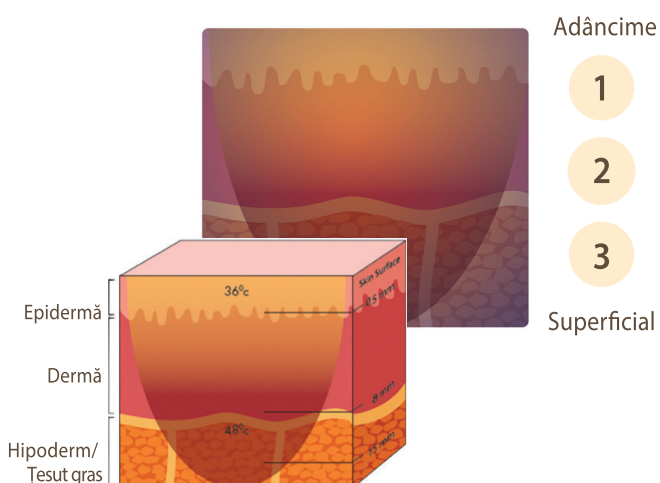
Tehnologia patentată<sup>1</sup> Alma UniPolar permite încălzirea **focalizată, sigură și profundă** a țesutului la diferite adâncimi ale pielii.

UniPolar funcționează printr-un singur electrod, furnizând energie RF concentrată, care ajunge la straturi mai adânci ale pielii, fără a cauza disconfort pacientului.

## Control al adâncimii concentrat

Tehnologia de control al adâncimii Accent Prime vă permite să controlați într-un mod precis adâncimea de tratament, cu încălzire concentrată în straturile relevante de țesut. Utilizând adâncimi variabile, practicienii au flexibilitatea și precizia de a trata zona țintă la adâncimea specifică necesară pentru rezultate optimale.

Abordările de tratament profund și superficial pot fi, de asemenea, combinate pentru un tratament complet **personalizat**, în funcție de **zona tratată, tipul/grosimea pielii și indicația**. De asemenea, pot fi utilizate pentru un tratament combinat pe aceeași zonă pentru a obține rezultate îmbunătățite.



## Țintirea celulelor de grăsime

### Pulsății de forfecare la rece și ultrasunete la cald

Accent Prime dispune de tehnologia patentată<sup>2</sup> cu pulsății de forfecare la rece pentru țintirea selectivă a celulele de grăsime, lăsând, în același timp, țesutul înconjurător nevătămat. Vibrațiile pulsăților de forfecare distrug membranele celulare grase, ceea ce duce la ruperea treptată și eliberarea grăsimii stocate. Celulele de grăsime deteriorate sunt apoi eliminate prin sistemul limfatic. Accent Prime oferă, de asemenea, tehnologia cu ultrasunete la cald, care generează unde ultrasonice compresive, ce ating un nivel ridicat de cavitație, descompunând termic depozitele locale de grăsime. Practicienii pot alege să lucreze fie în modul ultrasunete de forfecare („rece”), fie prin compresie („la cald”) folosind același aplicator de mână sau o combinație a ambelor moduri pentru rezultate maxime.

## Microplasma

Folosind o tehnologie unică cu microplasmă, modulul Accent Pixel RF™ asigură un tratament de refacere a pielii atât prin ablație, cât și prin încălzirea pielii. Microplasma ablativă fracțională este o sursă de energie mai blândă, care reduce semnificativ riscul de hiperpigmentare post-inflamatorie (PIH). Prin perforarea controlată și furnizarea de energie concentrată, Pixel RF tratează zona afectată, lăsând intact țesutul sănătos din jur. Acest lucru permite pielii să se vindece mai repede, pe măsură ce epiderma este regenerată, obținând rezultate îmbunătățite, cu risc și timp de refacere minime.

## IMPACT™ (Livrare trans-epidermică)

Pentru a menține și extinde în continuare rezultatele clinice obținute prin RF și ultrasunete, modulul patentat<sup>3</sup> Accent Prime IMPACT™ folosește tehnologia cu ultrasunete pentru a furniza ingrediente active dincolo de joncțiunea epidermică-dermică. Odată ce pielea a fost perforată printr-o rolă de microplasmă (Pixel RF), modulul IMPACT emite unde intermitente pozitive și negative de presiune acustică, împingând agenții prin micro-canale. Vibrațiile acustice oscilante creează un efect de împingere și tragere în canale, eliberând acumularea de lichid intracelular și permitând ingredientelor active să atingă adâncimea vizată a țesutului.

## BENEFICIИ



### SELECTIV

Tratamentul concentrat la adâncimi multiple permite un control mai mare al tratamentului și rezultate mai bune, lăsând țesutul înconjurător nevătămat.



### SIGUR

Tratamentele cu Accent Prime sunt sigure și eficiente pentru toate tipurile de piele (I-VI), precum și pentru zonele subțiri și delicate ale feței, gâtului și zona decolteului.



### TEHNOLOGII COMBINATE

Tehnologiile combinate și opțiunile de tratament oferă rezultate mai rapide, de durată mai lungă, cu mai puține sesiuni de tratament.



### CONFORTABIL

Încălzirea treptată și un sistem de răcire integrat previn durerea pentru un tratament mai confortabil.



### FĂRĂ TIMP DE RECUPERARE

Pacienții se pot întoarce la activitățile normale imediat după tratament.

# INDICAȚII

## Conturarea feței și a corpului

Accent Prime folosește puterea și eficiența tehnologiilor combinate pentru a elibera excesul de grăsimi și pielea lăsată, îmbunătățind vizibil forma și contururile feței și corpului. Sinergia tehnologiilor cu ultrasunete și RF oferă rezultate superioare celor ale tehnologiei pe cont propriu. Undele de forfecare cu ultrasunete la rece distrug selectiv celulele de grăsimi, în timp ce UniPolar RF le accelerează metabolismul pentru un drenaj limfatic rapid. Aplicarea energiei termice RF în urma distrugerii grăsimii induce un efect de contracție volumetrică, care întinde pielea și îmbunătățește textura acesteia, în același timp, construind un nou colagen.

### Piese de mâna

**UltraSpeed** - combină un nou tip de tehnologie cu ultrasunete, unde ultrasonice ghidate, cu o placă aplicatoare extra-largă pentru o viteză mare de conturare, în special a zonelor largi de tratament.

**UltraFace** - combină undele de forfecare și tehnologia de compresie a ultrasunetelor pentru conturarea feței. Un transductor cu ultrasunete este fixat pe un aplicator sonotrode care furnizează energie adânc sub piele.

**UltraBody** - combină undele de forfecare și tehnologia de compresie a ultrasunetelor cu o emisie mai mare de putere pentru conturarea corpului.

**UniBody** - combină tehnologia cu energie ridicată UniPolar RF cu un inel de masaj rotativ detasabil pentru a oferi încălzire dermică profundă în timp ce crește circulația în țesutul subcutanat.

*"Conturarea facială este o procedură anti-îmbătrânire esențială. Prin combinarea US la rece cu tehnologia RF, Alma Accent oferă rezultate excelente pentru tratarea atât a depunerilor de grăsimi, cât și laxității pielii în cadrul aceleiași proceduri, permitând clientilor să obțină o față cu aspect întinerit"*

Dr. Maria Claudia, Almeida Issa, Brazil



Courtesy of Alma Clinical Department

## Refacerea și rejuvenarea tenului

Tonul neuniform al pielii, vergeturile, pigmentarea superficială și textura grosieră și neuniformă a pielii sunt netezite și echilibrate folosind tehnologia microplasmelor concentrate RF. Adăugarea tehnologiei Impact oferă o soluție compusă pentru eficiență maximă a reparării pielii și îmbunătățirea estetică.

### Piese de mâna

**Microplasma** - Pixel RF asigură un tratament de refacere a pielii atât prin ablație, cât și prin încălzirea pielii

**Microplasma+IMPACT** - combină microplasma cu tehnologia cu ultrasunete IMPACT pentru rezultate îmbunătățite.



Courtesy of Lehavit Akerman, MD, Head of Dermatology Department Rothchild Medical Center, Israel

## Întinderea pielii

Îmbunătățirea imperfectiunilor pielii legate de vîrstă, inclusiv ridurile, liniile fine, tonul neuniform și laxitatea pielii pot fi îmbunătățite semnificativ cu Accent Prime. Tratamentele abordează eficient indicațiile existente, contribuind, în același timp, la consolidarea pielii împotriva semnelor viitoare ale îmbătrânirii.

### Piese de mâna

**CoaxiPolar** - creează încălzire dermică locală, superficială, în zone delicate, cu monitorizarea în timp real a temperaturii pielii.

**UniLarge** - folosește energia UniPolar RF pentru a contracta fibrele de colagen din piele și pentru a stimula formarea de colagen nou.

**UniFace** - o piesă de mâna Unipolar RF concepută special pentru tratamentul feței.

**Periorbital** - întinde pielea lăsată din jurul ochilor.

**Tune Body** - RF fracțională asistată de vid pentru întinderea pielii de pe corp.

**Tune Face** - RF fracțională asistată de vid pentru întinderea pielii de pe față.



Courtesy of KeeLee Tan, MD. Rejuvenate Clinic, Perth, Western Australia

*"Tehnologia de potrivire a impedanțelor Alma permite furnizarea de energie RF maximă către țesutul țintă. Combinată cu capacitați unice de control al profunzimii, energia poate fi concentrată în zona sub-dermică, conservând astfel epiderma. Metoda este sigură și ușor de utilizat"*

KeeLee Tan, MD. Rejuvenate Clinic, Perth, Western Australia

## Celulita

Depozitele individuale mari de grăsime de sub piele, care se împing în țesutul conjunctiv de bază, creează suprafața pielii neuniformă și aspectul neplăcut al celulitei. Alma Accent folosește o combinație de energie RF și masaj mecanic pentru a crește metabolismul țesutului adipos, reducând volumul celulelor grase, stimulând drenajul limfatic și netezind vizibil textura pielii.

### Piese de mâna

**UniForm** - combină tehnologia cu energie ridicată UniPolar RF cu un aplicator mecanic pentru a furniza încălzire dermică profundă în timp ce crește metabolismul în țesutul subcutanat, îmbunătățind aspectul celulitei.

**UniLarge** - folosește energia UniPolar RF pentru a accelera metabolismul țesutului adipos, netezind vizibil pielea.



Courtesy by Dr. JD McCoy, Contour Medical, Gilbert AZ



**Alma Lasers** este un inovator global al tehnologiilor laser  
bazate pe lumină, radiofrecvență și ultrasunete  
pentru piețele estetice și chirurgicale

Oferim posibilitatea practicienilor să ofere proceduri sigure și eficiente,  
permítând, în același timp, pacienților să beneficieze de soluții  
de ultimă generație, dovedite clinic.