

ICECRYO®
SLIMMING

De Cryo
FABRIEK

ICECRYO PRO

PROFESSIONAL SLIMMING



ICECRYO[®]

SLIMMING



WAAROM ICECRYO *PRO*

ICECRYO®
SLIMMING

MET ICECRYO *PRO* MAAK JE HET VERSCHIL

Tegenwoordig is er een breed scala aan cryo toestellen beschikbaar. Maar met de functies van ICECRYO *PRO* maak je het verschil op het gebied van cryolipolyse behandelingen.



ICECRYO *PRO* VOOR ALS JE HET BESTE WILT OP HET GEBIED VAN CRYOLIPOLYSE



ICECRYO *PRO*

EIGENSCHAPPEN ICECRYO *PRO*

360° cooling

Heatshock

Exact Temperature °C

PerfectFIT handstukken

E.M.S.

Kin behandelkopstuk



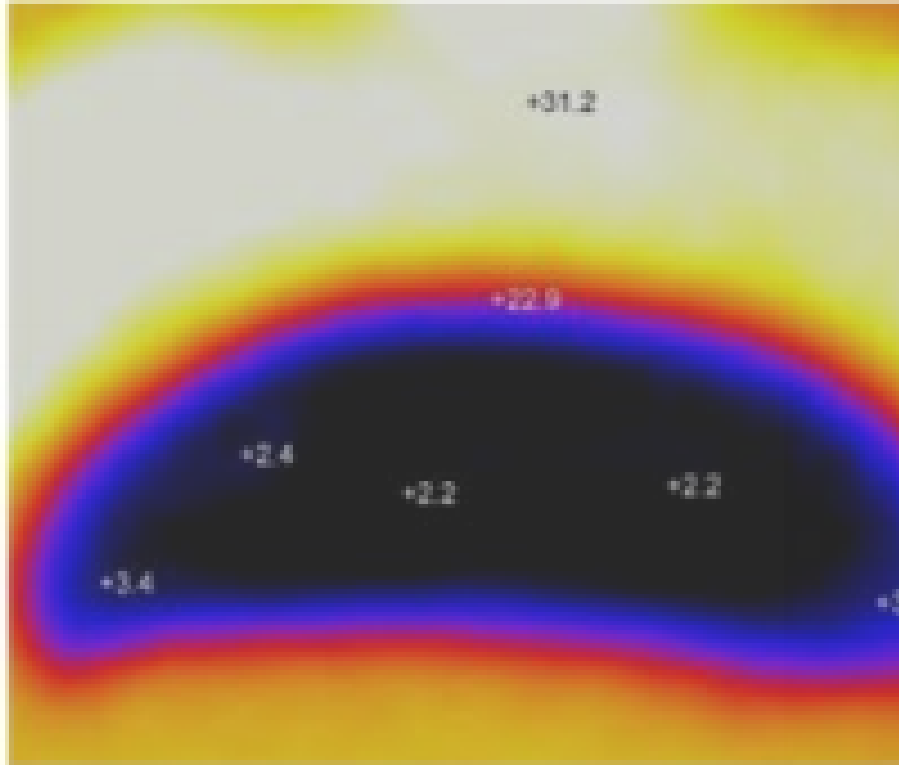
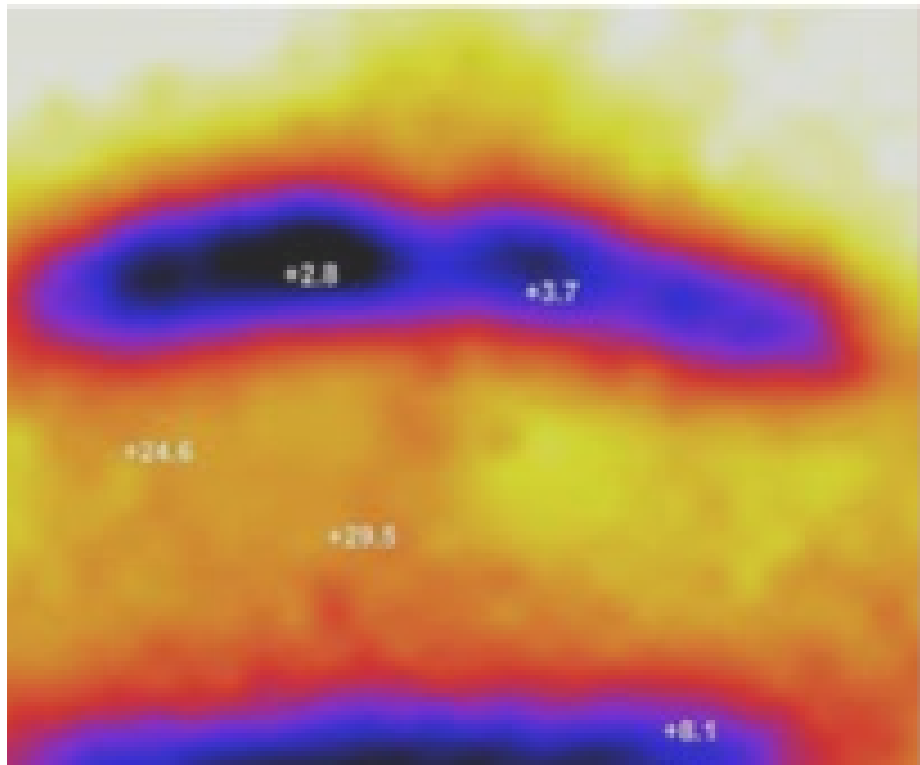
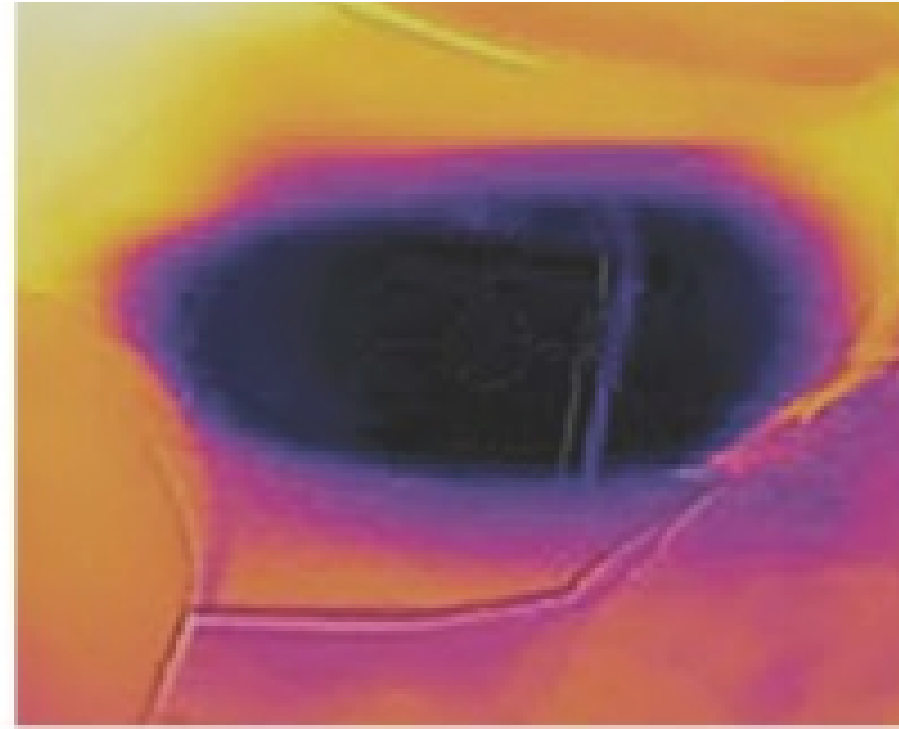
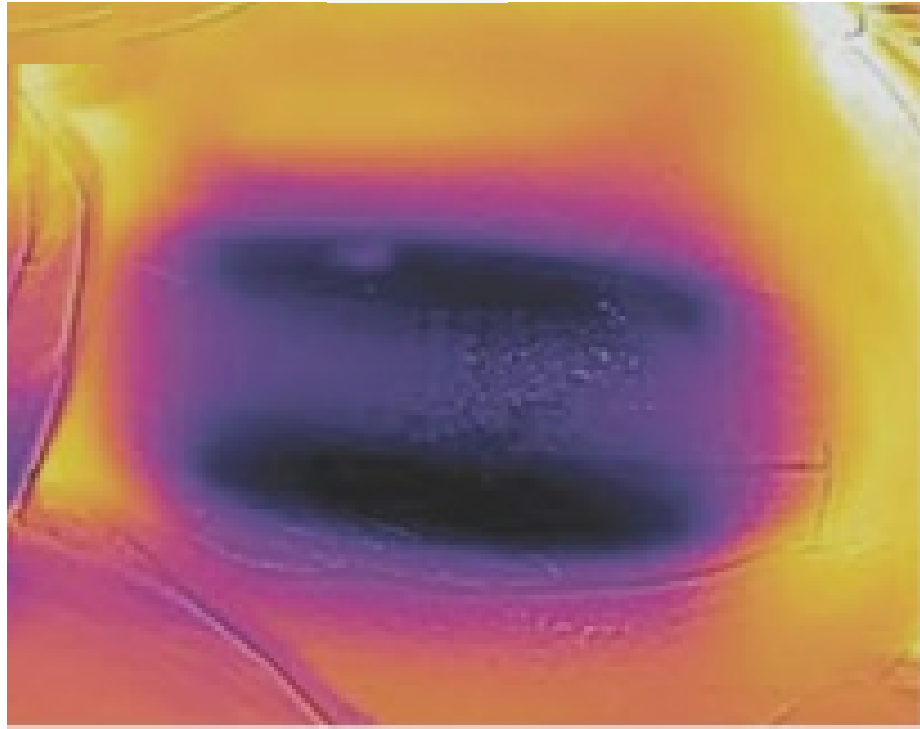


Voor als je het beste wilt op het gebied
van cryolipolyse: **ICECRYO PRO**

360° COOLING | HEATSHOCK |
EXACT TEMPERATURE°C | PERFECTFIT® |
E.M.S.



■ 360° COOLING



DIEPE COOLING

Door de volledige cooling in tegenstelling tot traditionele cryo cooling waarbij enkel 2 kanten worden gekoelt wordt een diepere cooling bereikt.

VOLLEDIGE KOELING

Daarnaast ontstaat een meer volledige koeling in het gebied dat wordt behandeld, er wordt namelijk geen deel meer niet gekoelt zoals bij traditionele 2 platen koeling.

RESULTEN

Deze 2 voordelen zorgt voor betere resultaten op een veilige wijze.

°C

EXACT TEMPERATURE°C

VEILIG DE BESTE RESULTATEN

Elk lichaam is anders, en daarom dient elke behandeling aangepast worden aan uw klant. Met Exact Temperature°C kan dit doordat het toestel sterker of minder sterk koelt, op basis van de lichaamstemperatuur.

Deze techniek meet de lichaamstemperatuur continue en past de koeling hier op aan. Hierdoor kunt u veilig de beste resultaten behalen.



Exact
Temperature°C
SAFELY EXACT RESULTS

°C

**Exacte koeling voor veilig
de beste resultaten.**

 **HEATSHOCK** **EERST HET VET SMELTEN**

Door eerst het vet te verwarmen tot 40° graden verandert de vorm van de inhoud van de vetcel. Door in deze vorm de cel te verkoelen, breekt het membraam van de cel sneller en worden zichtbare resultaten behaalt met een kortere behandeltime.

BEHANDELEN MET PERFECTFIT® KOPSTUKKEN

DAT PAST ALTIJD

De grote behandelkopstukken met verwisselbare opzetstukken in 3 formaten zorgen ervoor dat de cryo behandeling voor vrijwel elke zone soepel uitgevoerd kan worden.



PerfectFit®
ALWAYS FITS PERFECT

**PASSEN-VASTKLIKKEN-
PERFECTFIT... ALTIJD**



ELECTRONIC MUSCLE STIMULATION

EMS is een methode die gebruikt kan worden om de spieren extra aan te laten spannen en wordt gebruikt bij trainingen en herstelbehandelingen. Door elektroden te plaatsen op diverse of enkele lokale gebieden van je lichaam worden je spieren door externe stimulatie extra getriggerd. EMS zorgt met minuscule elektrische pulsen dat de spieren samentrekken, terwijl dit normaal gesproken door je hersenen wordt aangestuurd. Deze combinatie van cryo en EMS zorgt voor verbluffende afslank resultaten.

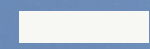


E.M.S.

VOOR MEER RESULTAAT



■ KIN KOPSTUK

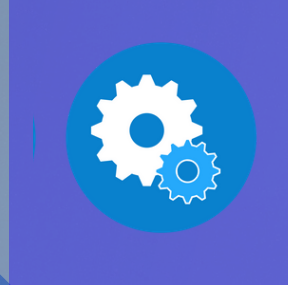


DEZE OMZET WILT U NIET MISSEN

Veilig de onderkin behandelen voor strakke gezichts-contouren.



ICECRYO *PRO*



De nieuwste technieken op het gebied van cryolipolyse. Met de razendsnelle ontwikkelingen op het gebied van afslank apparatuur bent u met de ICECRYO PRO verzekerd van apparatuur wat voorop loopt met de trends.



24 maanden garantie op ICECRYO *PRO* toestellen, 12 maanden op de behandelkopstukken.



Levering en ondersteuning wereldwijd.



ICECRYO V4 PRO

2 behandelkopstukken voor het lichaam
3 verschillende opzetstukken
Kin kopstuk
Temperatuur -10°C ~ -45 °C
Vaccuüm druk 100Kpa



ICECRYO V10 PRO

4 behandelkopstukken voor het lichaam
3 verschillende opzetstukken
Kin kopstuk
Temperatuur -10°C ~ -45 °C
Vaccuüm druk 100Kpa



WAAR WACHT U NOG OP?

BEGIN MET ICECRYO *PRO* DE BESTE
CRYO BEHANDELINGEN TE GEVEN.

Slimming is your thing

WITH ICECRYO SLIMMING EQUIPMENT





*Bestoreek met ons uw
cryo wensen*

START FREEZING

ICECRYO NEDERLAND

DE CRYO FABRIEK

E-MAILADRES

info@decryofabriek.nl

TELEFOONNUMMER

085 065 1056

ADRES

A. Hofmanstraat 5
2031BH Haarlem

De Cryo
FABRIEK

ICECRYO[®]
SLIMMING

ICECRYO[®]
SLIMMING