

TECHNOLOGY

Your body
is a perfect machine.
We work
to improve it.

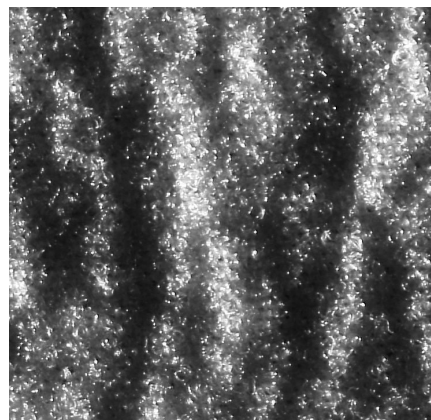
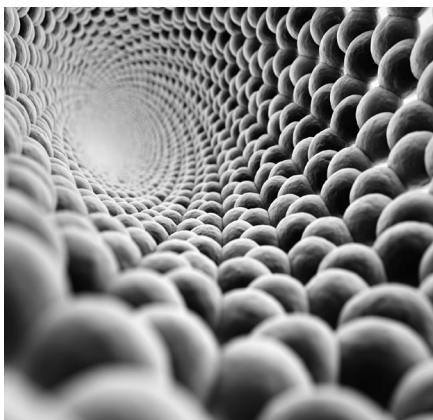
TECHNOLOGY FOR SPORTS

RIVOLUZIONE JAKED

Ingegneria dei tessuti, tecnologia costruttiva all'avanguardia: sono due i principi sui quali si sviluppa tutta l'offerta triathlon di Jaked. Su queste basi Jaked ha rivoluzionato il mondo del nuoto con il suo primo modello, il "super body J01": era l'anno 2008, si disputavano le Olimpiadi di Pechino e Jaked entrava nella storia del nuoto con un know-how innovativo senza precedenti. Oggi come allora, su questi stessi elementi Jaked basa e progetta tutti i suoi prodotti. Dalla ricerca allo sviluppo, dalla costruzione alla prototipia fino alle prove in vasca e sul campo di gara, anche per raccogliere i feedback dei suoi atleti – i migliori! – che testano in anteprima tutti i prodotti. Con questo processo nasce l'intera gamma da triathlon di Jaked, articolata su più linee e modelli per offrire ad ogni atleta il migliore strumento per le sfide che deve affrontare.

THE JAKED REVOLUTION

Cutting-edge fabric engineering and state-of-the-art construction technology: these two principles underpin the entire Jaked triathlon range. It was on this basis that Jaked revolutionised the swimming world with its first model, the "super body J01": the year was 2008, the Beijing Olympics were in full flow, and Jaked made swimming history with its unprecedented innovative know-how. And still today, Jaked develops and designs its every product around these same elements. From our research to our development, our construction to our prototyping to our testing, which is also used to gather feedback from our athletes – the very finest! – who test all our products before anyone else. This is the process behind the entire Jaked triathlon racing range, an extensive collection of models to offer every athlete the best tools for the challenges they must face.



TESSUTI FABRICS

DARWIN

Composition →
100% Polyester

Weight →
170 g/m²

Made in Italy



Tessuto della Carvico ideale per la realizzazione di capi da bagno tecnici e da competizione. La particolare lavorazione conferisce al tessuto un effetto vellutato, molto gradevole sulla pelle. Darwin® garantisce altresì un'ottima protezione dai raggi UV (UPF 50+), asciuga rapidamente, offre ottima traspirabilità e perfetta vestibilità. Il tessuto Darwin® assicura un'eccezionale durata nel tempo, resistendo anche alle sollecitazioni più estreme, perchè indeformabile e non scolorisce.

This Carvico fabric is ideal for the manufacturing of technical competition swimsuits. The special processing gives the fabric a velvet-like effect extremely pleasant on the skin. Darwin® ensures a total protection against UV rays (UPF 50+), is fast drying and offers optimal breathability and a perfect fit. Darwin® is highly durable and resistant even to the most extreme wear because it is undeformable and the colour does not fade.

TECHNO-CHESS

Composition →
67% Polyamide
32% Elastane
1% Carbon fiber

Weight →
144 g/m²

Made in Italy



Inserimento di un filato di carbonio nella costruzione del tessuto armaturato: contribuisce alla giusta compressione dei fasci muscolari e al tempo stesso ne riduce le vibrazioni.

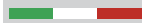
Insertion of a carbon thread in the woven fabric construction: promotes optimum muscle compression and also reduces vibrations.

INNERGY

Composition →
62% Polyamide
38% Elastane

Weight →
100 g/m²

Made in Italy



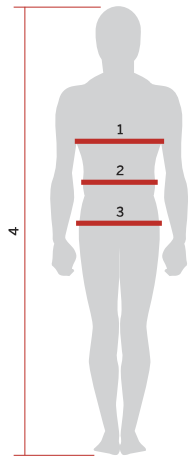
Tessuto ultra tecnico di ultima generazione. Grazie ad un additivo biominerale nella fibra, questo tessuto è in grado di generare F.I.R. (Far Infrared Rays) e migliorare la microcircolazione, garantendo un miglior trasporto di ossigeno ai tessuti muscolari. La soglia anaerobica si innalza e si migliora il recupero nella fase del defaticamento. Le proprietà della fibra restano inalterate nel tempo anche dopo ripetuti lavaggi.

State-of-the-art ultra tech fabric. A mineral additive in its fiber enables the generation of F.I.R. (Far Infrared Rays), which can improve microcirculation and grant a better oxygen transport to muscle tissues. The anaerobic threshold grows and tissue regeneration improves during the cool down phase. Fiber properties remain unchanged over time, even after regular washing.

TABELLA TAGLIE SIZE CHARTS

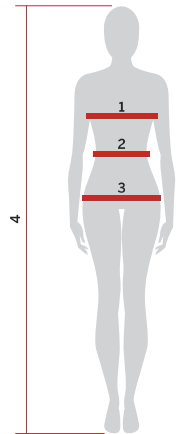
Le misure riportate sono puramente indicative. Anche in base al tessuto, ogni modello può presentare una propria differente vestibilità.
The sizes are for guidance only. Each model may offer a different fit which may also depend on the fabric.

Mute Wetsuits Uomo Man



Taglie internazionali International sizes	1. Torace Chest (cm)	2. Vita Waist (cm)	3. Fianchi Hips (cm)	4. Altezza Height (cm)	Peso Weight (Kg)
XS	82-88	70-76	78-84	160-168	48-58
S	88-94	76-82	84-90	165-175	55-70
M	94-100	82-88	90-96	172-180	65-75
L	100-106	88-94	96-102	175-185	75-90
XL	106-112	94-100	102-108	180-188	85-100
XXL	112-118	100-106	108-114	185-195	90-110

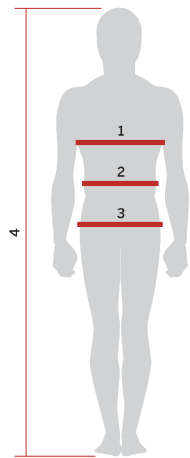
Mute Wetsuits Donna Woman



Taglie internazionali International sizes	1. Torace Chest (cm)	2. Vita Waist (cm)	3. Fianchi Hips (cm)	4. Altezza Height (cm)	Peso Weight (Kg)
XS	84-88	66-70	88-92	158-168	42-52
S	88-92	70-74	92-96	162-172	55-65
M	92-96	74-78	96-100	166-176	65-75
L	96-100	78-82	100-104	170-180	70-80



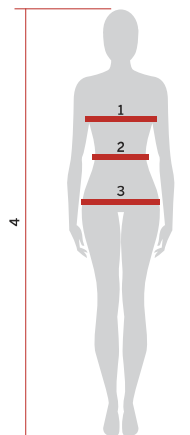
Abbigliamento e costumi Garments & Swimsuits
Uomo Man



Taglie internazionali - abbigliamento International sizes - garments	1. Torace Chest (cm)	2. Vita Waist (cm)	3. Fianchi Hips (cm)	4. Altezza Height (cm)
S	91-96	75-80	90-96	165-170
M	96-100	81-85	96-100	170-175
L	100-104	85-89	100-104	175-180
XL	104-108	89-93	104-108	180-185
XXL	108-112	93-96	108-112	185-187
XXXL	112-116	96-100	112-116	187-190

Taglie internazionali - costumi International sizes - briefs	2. Vita Waist (cm)	3. Fianchi Hips (cm)	4. Altezza Height (cm)
2^	73-77	88-92	162-165
3^	77-81	92-96	166-170
4^	81-85	96-100	171-175
5^	85-90	100-104	176-178
6^	89-93	104-108	179-181
7^	93-97	108-112	184-188

Abbigliamento e costumi Garments & Swimsuits
Donna Woman



Taglie internazionali - abbigliamento International sizes - garments	1. Torace Chest (cm)	2. Vita Waist (cm)	3. Fianchi Hips (cm)	4. Altezza Height (cm)
XXXS	75-78	54-60	80-84	156-158
XXS	78-82	60-64	84-88	158-160
XS	82-86	64-68	88-92	160-164
S	86-90	68-72	92-96	164-168
M	90-94	72-76	96-100	168-172
L	94-98	76-80	100-104	172-176
XL	98-102	80-84	104-108	176-180

Taglie internazionali - costumi International sizes - swimsuits	1. Torace Chest (cm)	2. Vita Waist (cm)	3. Fianchi Hips (cm)	4. Altezza Height (cm)
38	78-82	60-64	84-88	160-163
40	82-86	64-68	88-92	163-165
42	86-90	68-72	92-96	165-167
44	90-94	72-76	96-100	167-170
46	94-98	76-80	100-104	170-173
48	98-102	80-84	104-108	173-176

GAMMA PRODOTTI PRODUCT RANGE

La nuova linea mute Jaked risponde alle specifiche esigenze della fase nuoto del Triathlon grazie all'alto contenuto tecnico dei suoi prodotti. Una gamma top quality che racchiude: design rivoluzionario, tecnologia ed un giusto look sportivo.

The new Jaked wetsuits line is focused to the particular needs of Triathlon swimming phase thanks to the highly technical content of its products. A top quality range featuring: revolutionary design, technology and the right sporty look.

PRODUCT RANGE



WATER TEMPERATURE

0°-21° C

FFWW One-Thickness Wetsuit → P. 18



Libertà di movimento
Freedom of movement



Fluidodinamicità in acqua
Hydro-dynamic coating



Resistenza alle abrasioni
Protection against scrapes



Challenger Multi-Thickness Wetsuit → P. 28



Libertà di movimento
Freedom of movement



Fluidodinamicità in acqua
Hydro-dynamic coating



Resistenza alle abrasioni
Protection against scrapes



Shocker Multi-Thickness Wetsuit → P. 12



Libertà di movimento
Freedom of movement



Fluidodinamicità in acqua
Hydro-dynamic coating



Resistenza alle abrasioni
Protection against scrapes



WATER TEMPERATURE

> 21° C

Booster Triathlon Swimskin → P. 24



Swimskin specifico per le gare Triathlon per le quali l'uso della muta è vietato (temperatura dell'acqua >21°C). Swimskin strongly suggested for Triathlons where the use of wetsuits is forbidden (water temperature above 21°C).



TRIATHLON WETSUITS LINE

Swim, bike, run.
Repeat at will.

TRIATHLON SHOCKER WETSUITS

TECNOLOGIA & PROGETTAZIONE

Le migliori tecnologie e il design più avanzato per le mute triathlon Jaked, prodotte in collaborazione con Salvimar, azienda italiana leader nel settore degli sport acquatici a corpo libero.

Muta monopezzo a spessore differenziato, neoprene Yamamoto con cellule performanti per un'ottima spinta di galleggiamento e assoluta termicità associata ad un eccezionale effetto "scivolo" in acqua.

Caratteristiche →

- 100% neoprene Yamamoto, materiale d'eccellenza che garantisce resistenza, comfort e costante elasticità.
- Neoprene da 4,0 mm ad alta densità nella zona centrale del corpo per garantire termicità ma anche compattezza e robustezza.
- Neoprene da 0,5 mm su spalle, ascelle, avambracci e parte terminale delle gambe, per una massima elasticità nei movimenti e una prontissima svestizione.
- Neoprene da 4,8 mm a cellula cava super compatta sulla coscia, per un'azione iper galleggiante.
- Bordo a taglio "vivo" su polsi, caviglie e collo, per agevolare la svestizione e migliorare l'aderenza.
- Fodera elastica interna in JY Stretch per ottimizzare la scorrevolezza sul torace.
- Sigillatura interna con sistema a nastro heat tape JP per un'assoluta tenuta stagna.
- Zip professionale con cursore in metallo con trattamento anti-salino.

Prestazioni tecniche al top sia per il modello donna che uomo: libertà di movimento, sensibilità in acqua e adeguata termicità.

TECHNOLOGY & DESIGN

Best available technologies and high-end design feature these Jaked triathlon wetsuits, developed together with Salvimar, an Italian leading company in free body water sports equipment.

One-piece multi-thickness wetsuit, Yamamoto neoprene with high performance cells providing enhanced buoyancy, high heat retention and minimum hydrodynamic resistance.

Features →

- 100% Yamamoto neoprene, a premium quality material providing high durability, enhanced comfort and constant elasticity.
- 4.0 mm high density neoprene on the core area of the body, to guarantee heat insulation, best compression and high durability.
- 0.5 mm neoprene on shoulders, armpits, forearms and lower legs, for maximum elasticity of movement and quick removal.
- 4.8 mm closed-cell neoprene, highly compressive on thighs to increase buoyancy.
- Watertight raw edges on wrists, ankles and neckline, for a quick and easy removal.
- JY Stretch inside lining to make the wetsuit easier to wear.
- JP heat tape system on the inside for a total waterproof sealing.
- Professional zipper with salt resistant metal slider.

Both women's and men's models offer the best technical features: freedom of movement, water feeling and proper heat retention.



SHOCKER MULTI-THICKNESS WOMEN'S WETSUIT JCWSD99004

Tessuto Fabric →
Yamamoto
neoprene



Composizione
Composition →
90% Neoprene
10% Nylon

Taglie Sizes →
XS-L

Disponibilità
Availability →
FEB 2018
PRE ORDER
SALE
NEW

035 BK/PK

TRIATHLON
WETSUITS LINE



SHOCKER MULTI-THICKNESS MEN'S WETSUIT JCWSU99003

Tessuto Fabric →
Yamamoto
neoprene



Composizione
Composition →
90% Neoprene
10% Nylon

Taglie Sizes →
XS-XXL

Disponibilità
Availability →
FEB 2018
PRE ORDER
SALE
NEW

024 BK/YE



TRIATHLON
WETSUITS LINE

TRIATHLON CHALLENGER WETSUITS

TECNOLOGIA & PROGETTAZIONE

Le migliori tecnologie e il design più avanzato per le mute triathlon Jaked, prodotte in collaborazione con Salvimar, azienda italiana leader nel settore degli sport acquatici a corpo libero.

Muta monopezzo a spessore differenziato, per triathlon e nuoto in acque libere. Per una perfetta performance in allenamento e soprattutto in gara.

Caratteristiche →

- Neoprene da 3,0 mm ad alta densità nella zona centrale del corpo per garantire termicità ma anche robustezza e compattezza.
- Neoprene da 1,5 mm su spalle, ascelle, avambracci e parte terminale delle gambe, per una massima elasticità nei movimenti e una prontissima svestizione.
- Neoprene da 4,5 mm ad alta densità sulla coscia: compatto, con componente iper galleggiante.
- Collo doppio strato ripiegato da 1,5 mm.
- Fodera elastica interna in JY Stretch per ottimizzare la scorrevolezza sul torace.
- Sigillatura interna con sistema a nastro per un'assoluta tenuta stagna.
- Zip professionale con cursore in metallo con trattamento anti-salino.

Proposta sia nel modello da donna che da uomo, con tagli studiati appositamente per garantire comfort unito ad alte prestazioni tecniche.

TECHNOLOGY & DESIGN

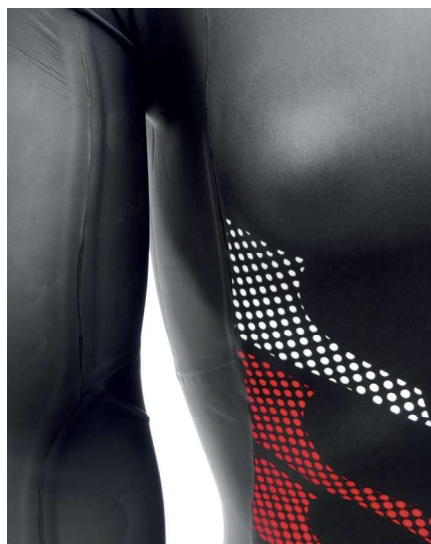
Best available technologies and high-end design feature these Jaked triathlon wetsuits, developed together with Salvimar, an Italian leading company in free body water sports equipment.

One-piece multi-thickness wetsuit, for triathlon and open water swimming. To achieve the best performances during training and races.

Features →

- 3.0 mm high density neoprene in the core area of the body, to guarantee heat insulation, best compression and high durability.
- 1.5 mm neoprene on shoulders, armpits, forearms and lower legs, for maximum elasticity of movement and quick removal.
- 4.5 mm high density neoprene, highly compressive on thighs to increase buoyancy.
- 1.5 mm double-layer folded collar.
- JY Stretch inside lining to make the wetsuit easier to wear.
- Heat tape system on the inside for a total waterproof sealing.
- Professional zipper with salt resistant metal slider.

Women's and men's specific cuts ensure both comfort and high technical performances.



CHALLENGER MULTI-THICKNESS WOMEN'S WETSUIT JCWSD99003

Tessuto Fabric →
Neoprene

Composizione
Composition →
90% Neoprene
10% Nylon

Taglie Sizes →
XS-L

Disponibilità
Availability →
**FEB 2018
PRE ORDER
SALE**

NEW

025 BK/SK

TRIATHLON
WETSUITS LINE



CHALLENGER MULTI-THICKNESS MEN'S WETSUIT JCWSU99001

Tessuto Fabric →
Neoprene

Composizione
Composition →
90% Neoprene
10% Nylon

Taglie Sizes →
XS-XXL

023 BK/RD



TRIATHLON
WETSUITS LINE

FFWW WETSUITS

TRIATHLON FFWW WETSUITS

TECNOLOGIA & PROGETTAZIONE

Le migliori tecnologie e il design più avanzato per le mute triathlon Jaked, prodotte in collaborazione con Salvimar, azienda italiana leader nel settore degli sport acquatici a corpo libero.

Muta monopezzo in neoprene da 2,5 mm, consigliata per il nuoto in acque temperate dove è richiesta una libertà assoluta di movimento.

Caratteristiche →

- Neoprene da 2,5 mm a media densità con funzione elastica per agevolare i movimenti durante il nuoto.
- Fodera elastica interna in JY Stretch nella zona delle ascelle, braccia e polpacci, che garantisce elasticità e scorrevolezza durante la vestizione.
- Superficie esterna con trattamento speciale super elastico su avambracci, collo e polpacci.
- Trattamento superficiale specifico per esaltare la naturale morbidezza del neoprene.
- Ottima durata e buona resistenza alle abrasioni.
- Cerniera professionale con cursore in plastica a resistente alle trazioni.

Proposta sia nel modello da donna che da uomo, con tagli studiati appositamente per garantire comfort unito ad alte prestazioni tecniche.

TECHNOLOGY & DESIGN

Best available technologies and high-end design feature these Jaked triathlon wetsuits, developed together with Salvimar, an Italian leading company in free body water sports equipment.

One-piece 2,5 mm neoprene wetsuit, for all aquatic sports in warm water, when a wide freedom of movement is needed.

Features →

- 2,5 mm medium density highly elastic neoprene, for greater freedom of movement while swimming.
- Easy to wear thanks to the unique elasticity and moldability features of JY Stretch inside lining, placed on underarms, arms and lower legs.
- Over elastic special treatment on the outside surface of forearms, neck and lower legs.
- Specific surface treatment to boost neoprene natural moldability.
- Extremely durable and resistant to abrasions.
- Professional zipper with stress resistant plastic slider.

Women's and men's specific cuts ensure both comfort and high technical performances.



FFWW ONE-THICKNESS WOMEN'S WETSUIT JCWSD99001

Tessuto Fabric →
Neoprene

Composizione
Composition →
90% Neoprene
10% Nylon

Taglie Sizes →
XS-L

025 BK/SK

TRIATHLON
WETSUITS LINE



FFWW ONE-THICKNESS MEN'S WETSUIT JCWSU99002

Tessuto Fabric →
Neoprene

Composizione
Composition →
90% Neoprene
10% Nylon

Taglie Sizes →
XS-XXL

023 BK/SK



TRIATHLON
WETSUITS LINE



TRIATHLON SWIMSKIN

Consider water
your home.

TECNOLOGIA & PROGETTAZIONE

Swimskin specifico per le gare Triathlon per le quali l'uso della muta è vietato (temperatura dell'acqua >21°C).

Tessuto →

Inserimento di un filato di carbonio nella costruzione del tessuto armaturato: contribuisce alla giusta compressione dei fasci muscolari e ne riduce le vibrazioni. Confezionamento del capo con tecniche costruttive di termosaldatura: nastri ad elevata tenuta meccanica di ultima generazione sostituiscono le cuciture, riducendo i coefficienti di attrito del capo in acqua.

Caratteristiche →

EFFETTO "ACQUASUACQUA": questo processo è capace di determinare sul tessuto una struttura ordinata di solchi e venature, ideale per ridurre il tempo di contatto tra le molecole dell'acqua e la superficie del capo. Con il risultato di favorire la dispersione dell'acqua e di ridurre l'assorbimento da parte del tessuto e migliorare lo "scivolamento" del costume durante la fase nuoto della gara. L'insieme di queste molecole d'acqua sulla superficie esterna del capo aiuta la creazione di un film d'acqua che genera l'effetto scivolo ACQUASUACQUA!

TECHNOLOGY & DESIGN

Swimskin strongly suggested for Triathlons where the use of wetsuits is forbidden (water temperature above 21°C).

Fabric →

Insertion of a carbon thread in the woven fabric construction: promotes optimum muscle compression and also reduces vibrations. Garment fabrication using heat welding structural techniques: the latest generation tapes with increased mechanical capacity replace the seams, reducing friction drag of the garment in water.

Features →

"ACQUASUACQUA" EFFECT: this process creates an ordered structure of grooves and veins in the fabric, ideal for reducing the contact time between the water molecules and the surface of the garment. The result is enhanced water dispersion and reduced absorption by the fabric and improved swimsuit "slide" during the swimming race phase. The combination of these water molecules on the outer surface of the garment helps to create a water film, which generates the ACQUASUACQUA slide effect!



BOOSTER TRIATHLON UNISEX SWIMSKIN JABYU99001

Tessuto Fabric →
Techno-chess

Composizione
Composition →
67% Polyamide
32% Elastane
1% Carbon fiber

Taglie Sizes →
S-XL

020 BK/FL



022 BK/GY



023 BK/RD







TRI RACESUITS LINE

There are
no limits
but goals.

CHALLENGER

TECNOLOGIA & PROGETTAZIONE

Ergonomia →

La linea Challenger presenta body ergonomici – uomo e donna – extra-light, interamente termo-nastrati e realizzati in tessuto in fibra di carbonio con doti integrate di comfort e compressione. Estremamente tecnici e funzionali, forniscono un supporto nel mantenimento dell'assetto e danno sostegno e aiuto nel galleggiamento.

Tessuto →

Questi body sono fabbricati con tessuto hi-tech idrorepellente e bi-elastico, che grazie anche ai nastri ad alta tenacità – in sostituzione delle cuciture – sono in grado di abbattere i coefficienti di attrito in acqua, ed eventuali fastidi da sfregamento nelle lunghe distanze e nelle fasi asciutte. La componente «compressione» esalta la performance dell'atleta migliorando la circolazione sanguigna, potenziando l'ossigenazione ai fasci muscolari e riducendone le vibrazioni.

Caratteristiche →

Apertura posteriore con zip; fondo gamba 25mm con filato siliconato che ferma il capo sulla gamba, senza tuttavia stressare o comprimere il muscolo in fase di lavoro; tessuto ad asciugatura extra rapida; fondello termoformato, a spessore ridotto extra comfort; loghi rifrangenti anteriori e posteriori.

TECHNOLOGY & DESIGN

Ergonomics →

Challenger line presents extra-light ergonomic bodysuit for both men and women, entirely thermo-sealed, with carbon-fibre fabric providing inner comfort and muscle compression. Extremely functional technical clothing, provides support in maintaining structure in the water, as well as assisting with floatation.

Fabric →

Those bodysuits made with hi-tech water-repellent and bi-elastic material, which thanks to the highly-resistant tapes that replace the seams, are able to reduce water friction and any discomfort due to rubbing long distances and dry conditions. The muscle compression component enhances athletes' performance by improving blood circulation, increasing oxygenation to muscle tissue and reducing vibrations.

Features →

Back opening with zip; a 25mm leg gripper with siliconed yarn to hold the bodysuit to the leg without stressing or compressing muscles during exercise; extra fast drying fabric; thermoformed seat pad with reduced thickness and extra comfort; front and back light-reflecting logos.



CHALLENGER TRIATHLON WOMEN'S BODYSUIT JLBDD99001

Tessuto Fabric →
Techno-chess

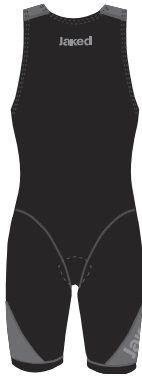
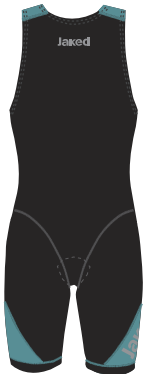
Composizione
Composition →
67% Polyamide
32% Elastane
1% Carbon fiber

Taglie Sizes →
XS-L

020 BK/FL

022 BK/GY

023 BK/RD



TRI RACESUITS LINE

Su richiesta,
disponibile
anche per
personalizzazione
ITU.
Upon request,
this model is also
available to comply
with ITU rules.

CHALLENGER TRIATHLON MEN'S BODYSUIT JLBDU99001

Tessuto Fabric →
Darwin

Composizione
Composition →
40% Polyester
40% Poliamide
20% Elastane

Taglie Sizes →
S-XL

020 BK/FL



022 BK/GY



023 BK/RD



TRI RACESUITS LINE

Su richiesta,
disponibile
anche per
personalizzazione
ITU.
Upon request,
this model is also
available to comply
with ITU rules.



Jaked

Jaked

100 MPH

100 MPH

100 MPH

100 MPH

100 MPH

100 MPH

100 MPH

100 MPH

100 MPH

100 MPH

100 MPH

100 MPH

100 MPH

100 MPH

100 MPH

100 MPH

100 MPH

100 MPH

100 MPH

100 MPH

100 MPH

100 MPH

TRAINING

The more
you suffer,
the stronger
you get.

J-TRAINER

TECNOLOGIA & PROGETTAZIONE

La T-shirt J-Trainer è un primo strato progettato per potenziare e rendere più efficace il tuo riscaldamento muscolare: prima, durante e dopo l'allenamento. Grazie ad un additivo biominerale nella fibra, questo tessuto è capace di emettere F.I.R. (Far Infrared Rays) e migliorare la microcircolazione, garantendo un miglior trasporto di ossigeno ai tessuti muscolari. Test di laboratorio confermano i benefit in termini di performance, recupero muscolare e comfort termofisiologico.

BENEFIT

- Il tessuto della J-Trainer, funzionalizzato con additivi minerali, è in grado di generare F.I.R. (Far Infrared Rays) e di rifletterli sulla pelle di contatto.
- L'effetto dei F.I.R. sul microcircolo è un migliore trasporto di ossigeno e di nutrienti ai tessuti muscolari, con l'allontanamento delle sostanze di rifiuto.
- L'azione dei raggi infrarossi determina anche un minore aumento della concentrazione di lattato nel sangue: potrai allenarti più a lungo perché la soglia anaerobica sopraggiunge più lentamente.
- Il calore, percepito anche sulla pelle, favorisce la rigenerazione dei tessuti ed il recupero nella fase del defaticamento.
- L'aggiunta di minerali alla fibra non altera il trasporto di calore e umidità dal corpo verso l'ambiente: la termoregolazione è ottimale e la sensazione percepita è di massimo comfort.
- L'efficienza della tecnologia e il potere di emissione FIR della J-Trainer sono legati agli additivi minerali della fibra: per questo motivo restando inalterata nel tempo anche dopo ripetuti lavaggi.

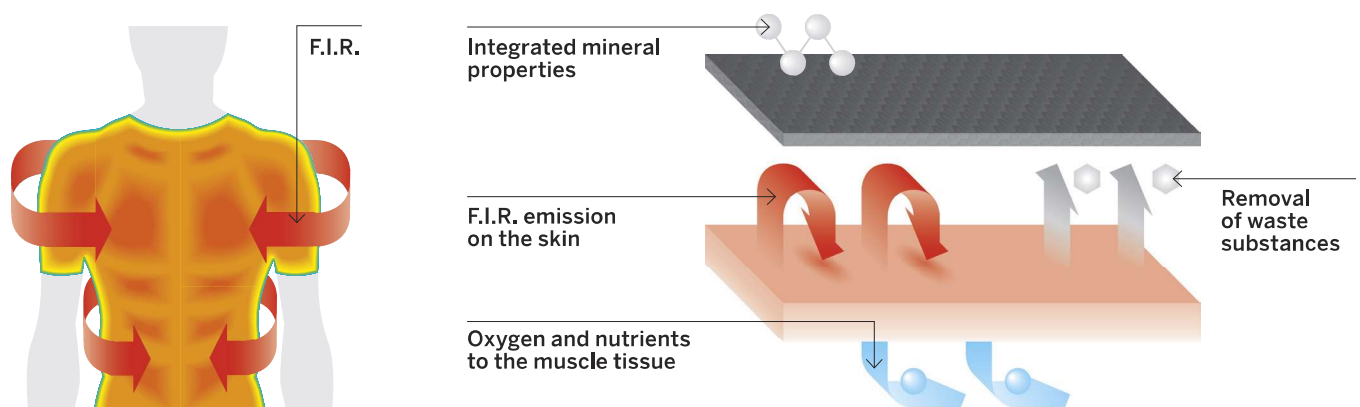
TECHNOLOGY & DESIGN

J-Trainer T-shirt is a first layer designed to strengthen and enhance your muscle warm-up: before, during and after training. Thanks to a biomineral additive incorporated into its fibre, the fabric emits F.I.R. (Far Infrared Rays), improving microcirculation, and ensuring increased oxygenation of the muscle tissues. In-lab testing has confirmed the benefits in terms of performance, muscle recovery and thermophysiological comfort.

BENEFITS

- J-Trainer is made from fabric enhanced with mineral additives, enabling the generation of F.I.R. (Far Infrared Rays), which are then reflected back on to the skin below.
- Far Infrared Rays are beneficial to your body's microcirculation, improving the transportation of oxygen and nutrients to the muscle tissues, and removing waste substances.
- The action of the infrared rays also causes a slight increase in blood lactate, meaning you can increase your training time, because your anaerobic threshold takes longer to reach.
- The heat, also perceived on the skin, encourages tissue regeneration and recovery during the cool down phase.
- The addition of minerals to the fibre does not affect the removal of heat and humidity from the body into the environment: thermoregulation remains optimum and the perceived sensation is one of maximum comfort.
- The effectiveness of the J-Trainer technology and the power to generate FIRs are linked to the mineral additives in the fibre: for this reason, they remain unaltered over time, even after regular washing.

FIR activewear



J-TRAINER LONG SLEEVE WOMEN'S T-SHIRT

JSMAD08006

Tessuto Fabric →
Innergy

Composizione
Composition →
62% Polyamide
38% Elastane

Taglie Sizes →
S-L

010 BK



309 GY



J-TRAINER LONG SLEEVE MEN'S T-SHIRT

JSMAU08006

Tessuto Fabric →
Innergy

Composizione Composition →
62% Polyamide
38% Elastane

Taglie Sizes →
M-XL

010 BK



309 GY



FFWW SWIMSUITS

FFWW SWIMSUITS

TECNOLOGIA & STILE

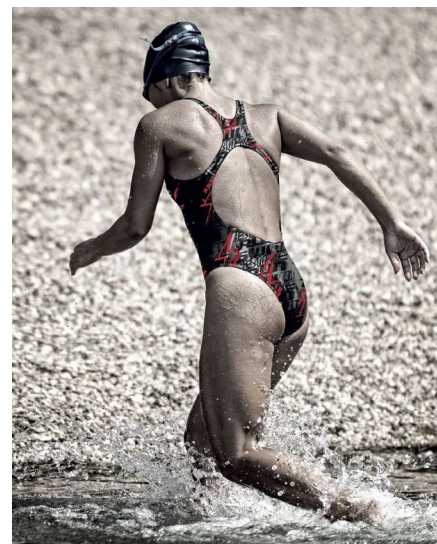
A completamento della gamma prodotti Triathlon, e sulla base delle ormai consolidate competenze e dell'esperienza nel mondo del nuoto, Jaked presenta una collezione di costumi tecnici ideati espressamente per chi fa del triathlon un vero e proprio stile di vita.

Costumi donna e uomo FFWW → Capi realizzati in tessuto made in Italy, dall'effetto vellutato e gradevole sulla pelle, che garantisce al contempo un'ottima protezione dai raggi UV. Asciugano rapidamente, offrendo ottima traspirabilità e perfetta vestibilità. Il tessuto anti-pilling assicura un'eccezionale durata nel tempo e resiste anche alle sollecitazioni più estreme, perché è indeformabile e non scolorisce. Fitting aderente e compressivo, sviluppato specificatamente per le esigenze degli atleti. Perfetto equilibrio tra leggerezza, elasticità e traspirabilità: caratteristiche indispensabili per gli allenamenti più assidui. Altamente resistente al pilling e ai raggi UV, offre i massimi requisiti tecnici nell'ambito dell'abbigliamento sportivo.

TECHNOLOGY & STYLE

On the basis of Jaked well-established expertise and experience in the swimming world, the full Triathlon product range is enriched with a technical swimsuits collection, expressly conceived for those who experience triathlon as a true way of living.

FFWW Triathlon Woman One-Piece → These made in Italy fabric swimsuits have an extremely pleasant velvet-like effect on the skin and ensure a total protection against UV rays. They are fast drying and offer optimal breathability and perfect fit. Their anti-pilling fabric is highly durable and resistant even to the most extreme wear because it is unsusceptible to deformation and to discoloration. Designed to be close-fitting and to give compression, they are specifically developed to suit athletes' needs. Perfect balance of lightness, elasticity and breathability: essential features for frequent training. Highly resistant to pilling and to UV rays, this swimsuit range meets the best technical requirements in the sportswear field.



FFWW TRIATHLON ONE-PIECE JCOLD99001

Tessuto Fabric →
Darwin

Composizione
Composition →
100% Polyester

Taglie Sizes →
38-48

023 BK/RD



FFWW TRIATHLON TECHNICAL BIKINI JCTBD99001

Tessuto Fabric →
Darwin

Composizione
Composition →
100% Polyester

Taglie Sizes →
38-48

023 BK/RD



FFWW TRIATHLON BRIEFS

JCBFU99002

Tessuto Fabric → Darwin

Taglie Sizes → 2^ - 7^

Composizione Composition → 100% Polyester

023 BK/RD



FFWW TRIATHLON SWIM CAP

JWSCS99001

Composizione Composition → 100% Silicone

Confezione Package → Single package

023 BK/RD





GOGGLES & BAGS

BLINK JWOCS99007

Guarnizione
Gasket → TPE

Elastico Strap →
Silicone

Lenti Lenses →
Polycarbonate

Confezione
Package →
Single package



010 BK



100 WH



Occhialini monoblocco in TPE con ponte fisso, lenti in policarbonato colorato. Vestibilità ultra avvolgente per una visibilità più ampia. Doppio elastico a regolazione posteriore.

Silicone single frame swimming goggles with fixed nose bridge, polycarbonate colored Lenses. Ultra wrapping fitting for wider view. Double strap adjustable on back.

BLINK MIRROR JWOCS99008

Guarnizione
Gasket → TPE

Elastico Strap →
Silicone

Lenti Lenses →
Polycarbonate

Confezione
Package →
Single package



010 BK

Occhialini monoblocco in TPE con ponte fisso, lenti specchiate in policarbonato. Vestibilità ultra avvolgente per una visibilità più ampia. Doppio elastico a regolazione posteriore.

Silicone single frame swimming goggles with fixed nose bridge, polycarbonate mirrored lenses. Ultra wrapping fitting for wider view. Double strap adjustable on back.



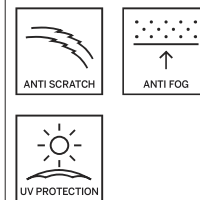
LOUIS JWOCSS99010

Guarnizione
Gasket → **Silicone**

Elastico Strap →
Silicone

Lenti Lenses →
Polycarbonate

Confezione
Package →
Single package



022 BK/GY

023 BK/RD

027 BK/BL



Occhialini wide vision, con lenti oversize per visibilità anche periferica. Struttura monoblocco idrodinamica, flessibile e morbida, in materiale ipoallergenico. Sistema di regolazione one-touch: facile e veloce anche ad occhialini indossati.

Wide vision goggles with a completely ergonomic design. One-piece, hydrodynamic microframe and oversized lenses to offer the best possible visibility. One-touch, quick-fit buckle for perfect fit with simple adjustments-even while wearing.

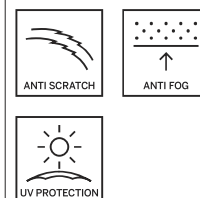
ADRENALINE JLOCS06001

Guarnizione
Gasket →
Silicone

Elastico Strap →
Silicone

Lenti Lenses →
Polycarbonate

Confezione
Package →
Single package



190 CL

450 SK

040 SM



Lenti curve e avvolgenti, per la massima visibilità periferica. Idrodinamici, flessibili, con sistema di regolazione veloce. Lenti con trattamento anti-appannamento e anti-UV.

Slumped and captivating lens for a great peripheral view. Hydro dynamics and flexibles with a system of regulation very speed. Lens with anti-fog and anti-UV treatment.

TETRIS MESH BAG JSBOX99020

Tessuto Fabric →
Polyester Micro

Composizione
Composition →
100% Polyester

Misura
Dimensions →
58x66 cm

320 GF

650 PK

010 BK





Jaked Srl
a Pianoforte Holding S.p.A. company

via Carlo Noè, 22
21013 Gallarate (VA) Italy

t + 39 0331 7621
f + 39 0331 762800

www.jaked.com

Follow us



TRIATHLON COLLECTION
