

# FLOKY ACTIVATOR



## **ACTIVATOR**

is de eerste biomechanische short ontworpen met geleidelijke en gedifferentieerde compressie in combinatie met functionele gezeefdrukte toepassingen die trillingen verminderen en de spieren activeren. Het activeert, ondersteunt en stabiliseert de spieren van de sporter tijdens de sportactiviteit, vermindert trillingen en versnelt het herstel.

### **1. + STABILITEIT**

De functionele biomechanische toepassingen, geplaatst op specifieke punten, zijn in staat trillingen af te voeren, waardoor het risico van spierklachten wordt verminderd en bescherming wordt geboden tegen ontstekingen en overbelasting.

### **2. + COMPRESSIE**

de zone-specifieke compressie, gecombineerd met de biomechanische toepassingen, beschermen spierdelen en ondersteunen de sporter tijdens richtingsveranderingen, sprongen en in gebogen strekking. Hierdoor wordt de veneuze terugkeer en het herstel na training en wedstrijd bevorderd.

### **3. - TRILLINGEN + PRESTATIES**

De verticale siliconen zeefdrukapplicaties helpen trillingen te verminderen, waardoor de kans op ontstekingen wordt verkleind en de spieren minder energie verbruiken.

### **4. + ONDERSTEUNING EN STABILISATIE VAN DE BILSPIEREN**

De functionele toepassingen geven steun aan de lage rugspieren, de hoge bilspieren en de bovenbeenspieren met als doel hamstringblessures te voorkomen. Dit wordt bereikt door het verminderen van trillingen en stress. De Zeefdruktoepassingen in het midden van de billen stimuleert de samentrekking tijdens de training en bevordert het herstel.

### **5. + HEUPONDERSTEUNING**

De siliconen zeefdrukapplicaties ter hoogte van de heup, zorgen voor een betere stabilisatie en voorkomen ontstekingen van de intra- en extra-rotator spieren.

### **6. + COMFORT**

Op de elastische banden in de taille en het beengedeelte zitten interne applicaties met speciaal antislip, antiallergisch materiaal om te voorkomen dat de Activator tijdens het gebruik beweegt, zodat alle biomechanische functies en de juiste spanning wordt behoudt.

### **7. + HERSTEL**

De bio keramiek in het weefsel weerkaatst de menselijke warmte en stimuleert een verhoogde vascularisatie (bloedsdoorloop), wat resulteert in een snelle celregeneratie en een versnelde genezing en herstel.

ACTIVATOR is de eerste biomechanische short ontworpen met graduele en plaatselijke compressie in combinatie met functionele gezeefdrukte toepassingen die trillingen verminderen en de spieren activeren. Het activeert, ondersteunt en stabiliseert de spieren van de sporter tijdens de sportactiviteit, vermindert trillingen en versnelt het herstel.

#### **MINDER TRILLINGEN, BETERE BLOEDCIRCULATIE**

De ACTIVATOR biomechanische sportbroek biedt verbeterde en regeneratieve ondersteuning van alle biomechanische functies met betrekking tot pezen en spieren in de bovenbenen, bevordert de veneuze terugkeer en beschermt pees- en spierdelen tegen overbelasting en ontsteking.

#### **MET ACTIVATOR:**

MEER STABILITEIT EN COMFORT  
MEER COMPRESSIE EN ONDERSTEUNING  
VERMINDERING VAN ONSTEKINGEN  
MINDER VERMOEIDHEID  
BESCHERMING VAN DE BILLEN  
PREVENTIE VAN SPIERBLESSURES  
VERSNELD SPIERHERSTEL  
BIOMECHANICA ALS NIEUWE BONDGENOOT

#### **ZONDER ACTIVATOR:**

GROTERE IMPACT VAN TRILLINGEN  
ONTSTEKINGEN EN OVERBELASTING  
MINDER MOTORISCHE CONTROLE  
BLOOTSTELLING AAN SPIERBLESSURES  
VERMOEIDE SPIEREN  
BIOMECHANICA AFWEZIG