

ROMIKA®



DER EXTRASCHUB ENERGIE **ROMOTION**



Hier erkennt man die besondere Wirkungsweise von ROMOTION.

MARLA





ROMOTION

Das Herzstück von ROMOTION sitzt in der hochdämpfenden Zwischenschuhle.



Die statische Druckverteilung der Gelenkfeder

ROMIKA[®]

ROMOTION

- Mit **ROMIKA ROMOTION** - dem guten Gehgefühl durch die 2 Phasensohle mit dem extra Schub Energie - vereint **ROMIKA** die Welten Komfort, Sport und Technologie sowie die Historie mit der Zukunft.
- Neu für Sommer 2020 bringen die **ROMIKA** Entwickler die Energie Rückgewinnung mit **ROMIKA ROMOTION** in das Segment Casual Straßenschuhe.

DIE REZEPTUR



- Die 2 Phasen Sohle: die Interaktion von direkt angeschäumten **PU ENERGY** mit der einzigartigen, patentierten **ROMOTION Gelenkfeder**.



Den ersten Kontakt zum Boden hat der äußerste Punkt der Ferse. Das **PU ENERGY** wird komprimiert, die **ROMOTION Gelenkfeder** wird aktiviert und nimmt den Druck auf.



Das **PU ENERGY** entfaltet seinen Bounce Effekt und geht in die Rückstellphase über. Die dynamische Druckverteilung gibt dem Fuß einen extra Vorwärts-Schub mit.



In dieser Phase gibt die patentierte **ROMOTION Gelenkfeder** und das **PU ENERGY** seine komplett aufgesogene Energie zurück.

ROMIKA[®]



Alle Neuentwicklungen im **ROMIKA** Damen-Straßenschuh-Segment sind mit der 2-Phasen Sohle mit direkt angeschäumtem **PU-ENERGY** sowie der einzigartigen **ROMOTION** Gelenkfeder konstruiert.





MONTREAL S



ROMIKA®



SUMATRA

ROMIKA Shoes GmbH

Viehmarkt Platz 1
54290 Trier
Deutschland

+49 (0) 651 204-0
info@romika.de
www.romika.de

Weitere Modelle und Informationen
finden Sie auf www.romotion.de

ROMIKA[®]