

KS900.2: las nuevas zapatillas de KIPRUN con mayor amortiguación y ligereza de la gama

15 febrero 24



Decathlon presenta las [KS900.2](#), las nuevas zapatillas que ofrecen la máxima amortiguación y ligereza de la gama KIPRUN diseñada para [mujeres](#) y para [hombres](#). Un modelo que redefine el concepto de comodidad gracias a la espuma MFOAM de su suela y a su exterior de knit que se funde con el pie creando un efecto de segunda piel.

“La nueva KS900.2 tiene un diseño renovado, maximalista, acorde a la tendencia actual en este segmento de zapatillas que combinan la máxima amortiguación y prestaciones. Desde los primeros metros puedes percibir una

espuma mucho más agradable a la vez que contundente que la convierte en la zapatilla más cómoda y estable de la marca Kiprun. Con tan sólo 295g (42) y drop 6mm se pone al nivel del resto de zapatillas del mercado con estas características y promesa”, declara Jon Zumaquero, Director Comercial de running de Decathlon.



UNA AMORTIGUACIÓN PERFECTAMENTE EQUILIBRADA

Las nuevas KS900.2 presentan una amortiguación en el antepié que supera a su versión anterior. Los expertos han realizado mejoras significativas, incrementando el grosor de la suela en 33 mm en el antepié y 39 mm en el talón. Además, han reducido la rigidez del antepié en un 47% en comparación con el modelo anterior. Este nuevo diseño asegura una amortiguación perfectamente equilibrada, proporcionando una experiencia de carrera más cómoda y eficiente. TECNOLOGÍA MFOAM

El aspecto acolchado de la espuma recuerda a la comodidad de un colchón. Es por ello que recibe el nombre “MFOAM” – la «M» viene de «Mattress» (colchón en inglés) y FOAM (espuma). Además, su parte superior, ha sido diseñada para proporcionar una gran elasticidad gracias a la forma de su empeine que se adapta a la morfología del pie y a un lateral más rígido que lo rodea.



UN MODELO DISEÑADO PARA ÉL Y PARA ELLA

Los equipos de diseño de calzado de KIPRUN han desarrollado una talla específica para [mujeres](#) y otra para [hombres](#). Con el objetivo de satisfacer de manera más efectiva las necesidades de las mujeres, el talón es más estrecho respecto al modelo masculino en la misma talla, al igual que el perímetro metatarsiano - la zona de flexión de la zapatilla.

¡Descubre [aquí](#) el dossier de prensa!