

Lyds Energy Soles

VERLICHT PIJNLIJKE OF VERMOEIDE VOETEN
VOOR DAGELIJKS EN SPORTIEF GEBRUIK

VEEL GESTELDE VRAGEN

Wat zijn de Lyds Energy Soles en waarvoor dienen deze?

De Lyds Energy Soles zijn schoenzooltjes die zorgen voor een betere ondersteuning van de voet en minder belasting van de gewrichten tijdens het sporten of bij langdurig staan of lopen.

Hoe werken de Lyds Energy Soles?

De Lyds Energy Soles zijn vervaardigd uit Sands, een uniek materiaal met ongekende schokdempende eigenschappen. Het materiaal keert bovendien onmiddellijk terug in de oorspronkelijke vorm zodat de spieren worden gestimuleerd.

Kan het materiaal gereinigd worden?

U kunt de Lyds Energy Soles gewoon in wasmachine wassen op 40°C (handwas). Het materiaal mag niet in de wasdroger gedroogd worden. Lyds Energy Soles slijten vrijwel niet en gaan daarom vele 'schoenlevens' mee.

In welke maten en diktes zijn de Lyds Energy Soles te verkrijgen?

De zooltjes zijn verkrijgbaar in schoenmaat 36 t/m 46 en in twee verschillende diktes: 3 mm voor in de schoenen voor dagelijks gebruik en 4,5 mm voor in de sportschoenen.

Passen de Lyds Energy Soles in elke schoen?

Ja, een eventueel los voetbed of inlegzool dient verwijderd te worden

Krijg ik geen warme voeten of zweetvoeten door de Lyds Energy Soles?

Het materiaal neemt vocht op en heeft een "ademende" structuur zodat u niet bang hoeft te zijn voor warme voeten of overmatig zweeten.



Ademend



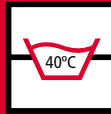
Vochtdoorlatend



Vormt naar
de voet



Geeft energie
terug



Handwas

Lyds Energy Soles



VERLICHT PIJNLIJKE OF VERMOEIDE VOETEN
VOOR DAGELIJKS EN SPORTIEF GEBRUIK



Geeft extra energie!

Verbeter uw prestaties!

Voorkomt blessures!

direct resultaat

 **comfortable**

Comfortable Nederland BV | Tel (072) 57 22 688
info@comfortable.nl | www.comfortable.nl | www.energysoles.nl

EEN REVOLUTIONNAIRE INLEGZOOL

Verbeterd sportprestaties... verlicht voetproblemen
voorkomt blessures... voet ondersteunend



LYDS ENERGY SOLES VOOR DAGELIJKS GEBRUIK

Soepel lopen zonder klachten zoals vermoeide en pijnlijke voeten. De Lyds Energy Soles hebben een unieke schokdempende werking en daarnaast worden de spieren gestimuleerd dankzij het Energy Feedback effect. Proeven hebben uitgewezen dat Lyds Energy Soles bij iedere neerkomende stap een gemiddelde schokreductie geeft van 100 Newton meer dan een normale zachte binnenzool. Deze enorme schokopvang helpt klachten aan o.a. knie en (onder)rug te voorkomen. Daarom worden Lyds Energy Soles aanbevolen door medische specialisten.

LYDS ENERGY SOLES VOOR SPORTERS

Vele topsporters gebruiken Lyds Energy Soles voor de verbetering van hun prestaties en ter voorkoming van blessures. Het bijzondere aan de Lyds Energy Soles is dat het materiaal na iedere stap terug komt in zijn oorspronkelijke vorm en zo de spieren activeert, hetgeen leidt tot betere prestaties. Zodra de voet neerkomt op de grond vloeit de energie niet weg maar wordt gedeeltelijk teruggevoerd in de volgende afzet, een eigenschap die met name in de loopsport van groot belang is, het zogenaamd Energy Feedback effect. De enorme schokopvang helpt om blessures te voorkomen.



STAANDE BEROEPEN

De Lyds Energy Soles zijn ook perfect voor beroepen waarbij u lang moet staan. De Lyds Energy Soles zorgen ervoor dat u minder of geen last meer heeft van vermoeide voeten.

UNIEK MATERIAAL

De Lyds Energy Soles zijn gemaakt van een uniek materiaal genaamd "Sands". Sands is in de ruimtevaart ontwikkeld om kostbare apparatuur tegen schokken te beschermen. De unieke eigenschappen zoals schokabsorptie, vocht opneming en een ademende structuur bleken ideaal te zijn voor orthopedische oplossingen. Sands vormt zich naar uw voet zodat er een natuurlijk ondersteunend voetbed ontstaat te vergelijken met lopen op het zand met je blote voeten.



SCHOKKRACHT-TEST LYDS ENERGY SOLES

Uit testen blijkt dat de Lyds Energy Soles bij een rennende beweging, een duidelijke vermindering van de belasting laat zien ten opzichte van de gewone zooltjes. Bij onderstaand grafiek heeft testpersoon op de linkervoet een belasting vermindering van 4,5 kilo en op de rechtervoet van 10,5 kilo. Met de Lyds Energy Soles is er een gemiddelde reductie van de piekbelasting van 15 kilo per stap op beide voeten.

