

A close-up photograph of a person's foot stepping onto a white and purple footbed on a sandy beach. The background shows the ocean waves and green seaweed on the shore. The footbed is a white, curved, ergonomic device with a purple heel pad. The foot is captured in the middle of a step, with the heel just making contact with the device.

K

ellemes érzés, mint
egy séta a strand
homokjában

eb[®] fußelastic



A vállalkozás

Mint az e.b. fußelastic-gyár alapítója és tulajdonosa, több mint három évtizede foglalkozom ezzel a problématerülettel.

„A láb és annak rugalmassága”



A kezdetektől az volt az alapgondolatom, hogy a kemény és merev talaj lábproblémákat okozó hatását valamilyen természetes megoldással kellene csökkenteni, mely a lábnak valóban segítséget nyújt. A hosszú fejlesztések eredményeként megszületett a természetű, elasztikus talpbetét.

E. Böttcher

„Az e.b. fußelastic megszületett!”

Vállalkozásunk szemmel láthatóan gyarapodott. Időközben számos szabadalom született Európában és az Egyesült Államokban. Örömmel és büszkeséggel tölt el bennünket, hogy ez a találmány világszerte segít az embereknek visszaszerezni a kényelmes és ruganyos járás élményét. Dőljenek hátra kényelmesen, és olvassák el tájékoztatónkat, melyből ráébrednek majd, hogy az e.b. fußelastic talpbetét az Önök számára is a legfontosabb cipőkiegészítő lesz!





Jartalomjegyzék

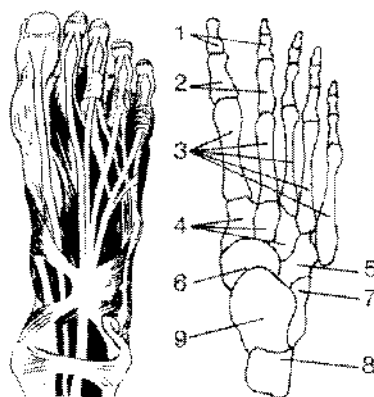
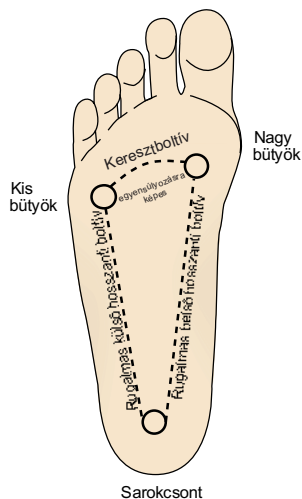
A láb – technikai csoda, remekmű	4
Miért fáj a lába?	5
Az e.b. fußelastic: világszerte egyedülálló!	6/7
Az e.b. fußelastic kettős hatása	8
Bizonyíték a panaszmentes járásra	9
Ideális minden tevékenységhez	10
A talplyomtat előnye	11
Kezdjen új életet!	12

A láb – technikai csoda, remekmű

Ha belegondolunk, hogy a láb 26 mozgatható és két statikus csontját az ínszalagok és az izomzat fogja össze, és mindez csak kb. 140 grammot nyom, valamint lábunk biztosítja a teherbírást, rájövünk, hogy lábunk igazi természeti csoda, valódi remekmű. Mivel lábunk testünk talpázatát képezi, ezért egészsége nagyban befolyásolja közérzetünket is.

Az egészséges láb hárompontos alátámasztással rendelkezik. Az így létrejövő statikai egyensúly véd meg bennünket a lábpanaszoktól. Ez a három támasztópont egyben három hidat, a jellegzetes boltozatot is jelenti, ami biztosítja a teherbírást. Ahhoz, hogy megtarthassuk a láb veleszületett hárompontos alátámasztását, természetes talajra van szükségünk. A puha talajon a nagy bűtyök, a kis bűtyök és a sarokcsont az állandó súlyáthelyezés következtében megtartja eredeti, veleszületett funkcióját, és ezáltal a folyamatos izommunka is érvényesül.

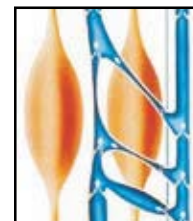
Az emberi láb természetes, hárompontos alátámasztása



- | | | |
|------------------|---------------|---------------|
| 1. ujjperccsont | 4. ékcson | 7. sarokcsont |
| 2. ujjperccsont | 5. sajkacsont | 8. sarokcsont |
| 3. lábközépcsont | 6. sajkacsont | 9. ugrócsont |

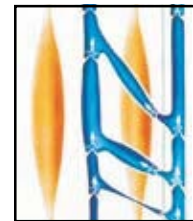
A talpzetét folyamatosan edzi a vádli izomzatát, serkenti a láb vérkeringését, meggátolva ezzel a pangó vénás vér felgyülemlését, a láb vizesedését.

Az izmok igénybevétele



Az izomzat igénybevételekor a rugalmas véna-falak össze-nyomódnak. A vénabillentyűk kinyílnak, ezáltal a vénákban a vér a szív felé áramlik.

Az izmok ellazulása



Az izomzat ellazulása esetén a vénabillentyűk összezáródnak és megakadályozzák, hogy a vér a szív felé áramoljon.

Puha talajon, pl. erdőben, mezőn vagy homokon járva ideális körülményeket biztosítunk a láb és a vénafalak megfelelő működéséhez.

Sajnos, ezek a körülmények a városias életmóddal megváltoztak.

Miért fáj a lába?

Napjainkban túlnyomórészt kemény, merev talajon, betonon és kőn járunk. Az izomzat, a szalagok elernyednek, a lábra jellemző, veleszületett hárompontos alátámasztás pedig elsatnyul. A civilizáció ezen káros hatásai lábpanaszokat okoznak, és megnehezítik a járást. Az egyoldalú terhelés miatt kialakuló nyomás, fájdalom a láb, térd, csípő ízületeiben és a gerincben, valamint az elnehezült lábak állandó kísérőinkké válnak.

A természetes talaj eltűnt lábunk alól



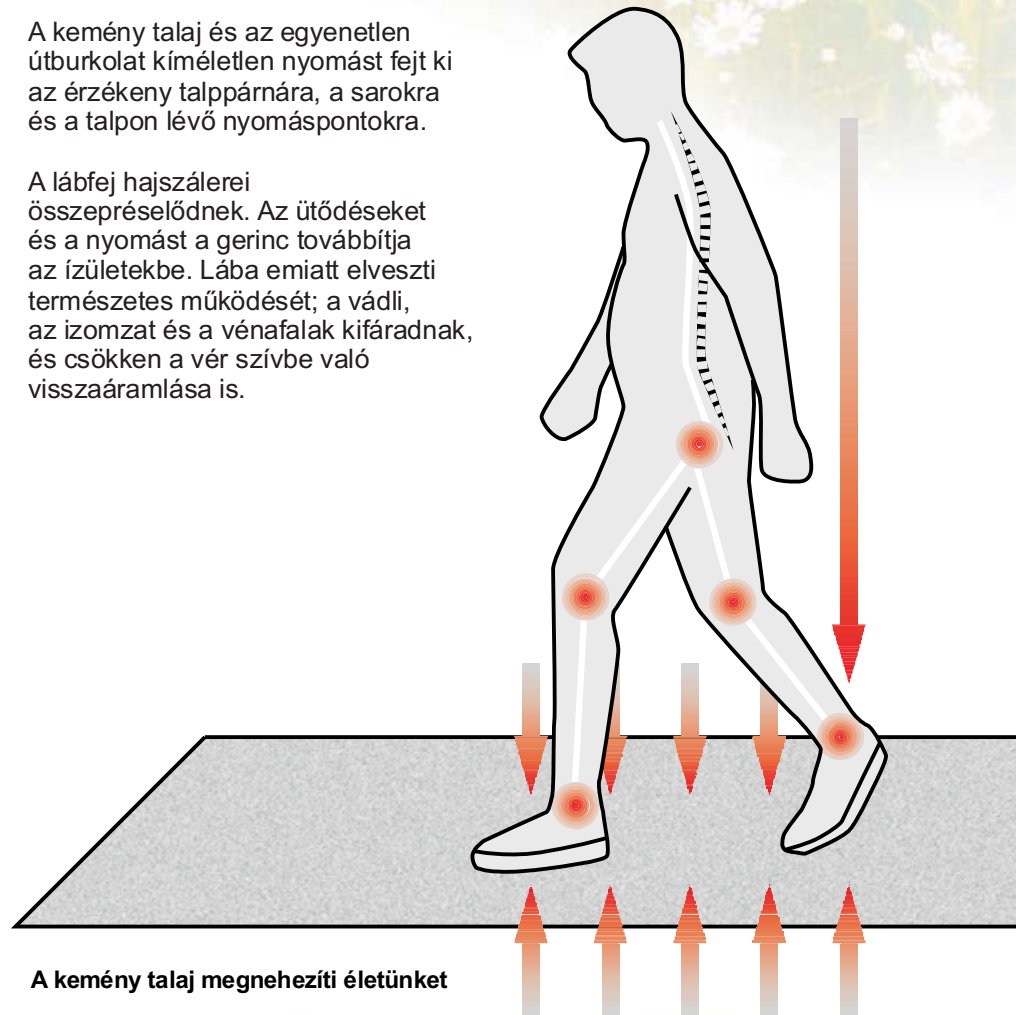
Az állandó nyomás és ütődés égő-szúró érzést és fájdalmat okoz

Duzzadt és elgyötört

Lába már nem tudja egyenletesen eloszlatni a terhelést, és ezzel elveszíti rugalmasságát.

A kemény talaj és az egyenetlen útburkolat kíméletlen nyomást fejt ki az érzékeny talppárnára, a sarokra és a talpon lévő nyomáspontokra.

A lábfej hajszálerei összepréselődnek. Az ütődéseket és a nyomást a gerinc továbbítja az ízületekbe. Lába emiatt elveszti természetes működését; a vádli, az izomzat és a vénafalak kifáradnak, és csökken a vér szívbe való visszaáramlása is.



A kemény talaj megnehezíti életünket

Az e.b. fußelastic: világszerte egyedülálló!

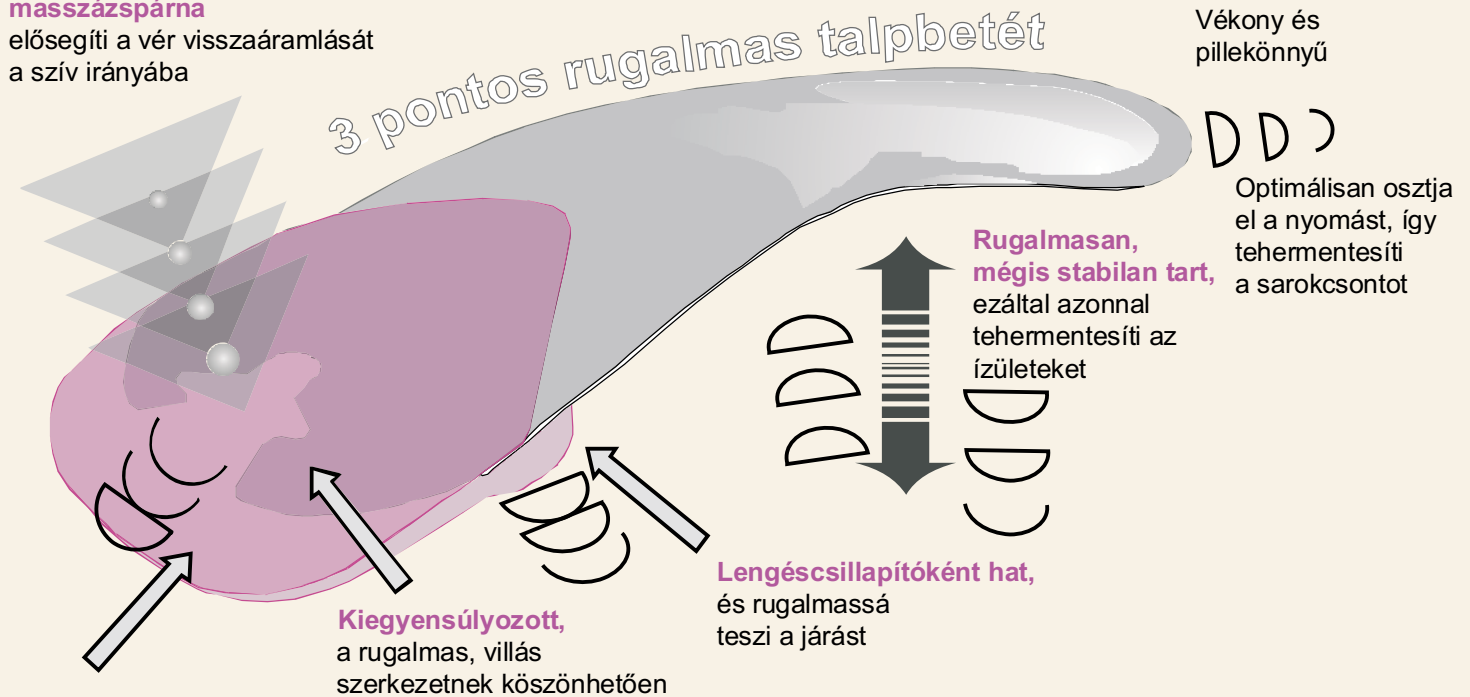
Megoldás a lábproblémáira

Az e.b. fußelastic a természetű, hárompontos alátámasztásnak köszönhetően elősegíti a vér szívbe való visszaáramlását, visszaadja lába természetes működését és egyensúlyát. Edzi az izomzatot, tompítja a talaj felől a lábat érő

ütéseket, így minden lépésnél kellemes rugalmasságot nyújt. Biztosíthatjuk, hogy ezzel a természetes és elasztikus védelemmel újra örömteli lesz a járás, állás, túrázás, sőt akár a tánc is.

Integrált masszázspárna

elősegíti a vér visszaáramlását a szív irányába



Felhelyezhető masszázspárnácska, amely azonnal megszünteti az égő-szúró érzést és a fájdalmat



Az e.b. fußelastíc nem merev, hanem két aktív részből áll.

A két rész szorosan együttműködik. Mozgás közben a test nyomását és terhelését az elasztikus talpbetét elvezeti a villa formájú elülső részbe.

Használat során a rugalmas villavégek belenyomódnak a masszázspárnába, a talpbetét rugalmasságának köszönhetően előremozdul, így a párna folyamatosan masszírozza a lábfejet.

A talpbetét villázott kialakítása és a masszázspárnák tökéletes összhangja teszi lehetővé:

1. A lengécsillapítóként ható, pihentető hárompontos alátámasztást.
2. A puha, jóleső masszázst.

Nincs még egy talpbetét, ami ilyen kettős hatással rendelkezne!

Az e.b. fußelastíc valódi remekmű!

- Szabadalmaztatott, védett és világszerte kizárólag rajtunk keresztül rendelhető.
- Egyedileg az Ön lábához és testsúlyához kialakítva.
- Tökéletes választás elegáns cipőkhöz is!
- Garancia.

Az e.b. fußelastíc talpbetét:

- A) rugalmas, természetű, hárompontos alátámasztás,
- B) masszázs.

E két mechanizmus együttese teljes kényelmet biztosít.



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets

Veröffentlichungsnummer: **0 296 186 B1**



EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT

Veröffentlichungstag der Patentschrift: 18.07.90

Int. Cl.®: A 43 B 7/22

Anmeldenummer: 87907933.3

Anmeldetag: 08.12.87

Internationale Anmeldenummer:
PCT/DE87/06579

Internationale Veröffentlichungsnummer:
WO 88/04896 14.07.88 Gazette 88/15

A z e.b. fußelastick kettős hatása

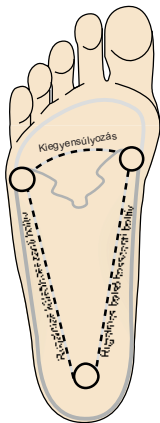
A hárompontos alátámasztás és a masszázs jótékony és egyedülálló, természetű kombinációja!

A) Természethű, hárompontos alátámasztás

■ Lengéscsillapítóként hat: kiegyenlíti a lábat érő nyomást, enyhíti a járás közben fellépő ütődést a lábfej-, térd-, csípőízületben, valamint csökkenti a gerinc- és nyakcsigolyák terhelését.

■ Mindezt a pihentető és természetű, hárompontos alátámasztás, valamint a rugalmas, villás kialakítás együttese teszi lehetővé.

A) Természethű, rugalmas, hárompontos alátámasztás



Elvezeti a nyomást

B) masszázs

■ A lábfejen a keresztboltozat könnyedén megemelkedik, hála a masszírozópárna jótékony hatásának. A lábfej terhelés alatt is hídszerű helyzetbe, kímélő pozícióba kerül. A párnácska finoman masszírozza a lábfej összenyomódott hajszálereit, ezzel helyreállítva a vérkeringést.

■ A talppámák egyenetlen terhelése és az egyoldalú nyomás szinte azonnal elmúlik.

■ Megszűnik az égő-szúrós érzés és fájdalom.

■ A lábujjak újra szabadon mozoghatnak, ezzel fokozva a láb vérkeringését.

■ Megmozgatja a lábfej és a láb teljes izomzatát.

■ Tehermentesíti a vádli izomzatát, ezzel nagymértékben segítve a vénás vér szívhez való áramlását.

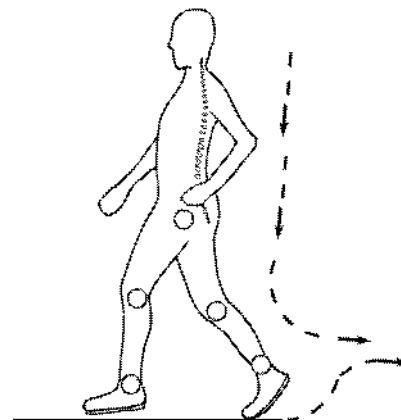
■ A fontos és jótékony hatású masszázs a testsúlyáthelyezés következtében automatikusan jelentkezik.

■ A könnyed és puha járás a természetű hárompontos alátámasztás és a masszírozópárna kettős hatása.



B) masszázs

Lendületbe hoz, és felszabadulttá tesz



Bizonyíték a panaszmentes járásra

Tapasztalja meg személyesen az e.b. fußelastic talpbetét jótékony hatását!

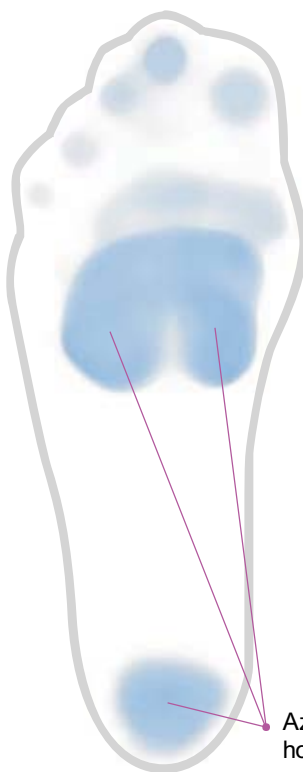
Összehasonlítás

Eredeti talpnyomat e.b. fußelastic talpbetét **nélkül**.



A civilizáció károsította, meggyötört láb az e.b. fußelastic védelme nélkül

Eredeti talpnyomat **e.b. fußelastic talpbetéttel!**



Az e.b. fußelastic rugalmas hordozópontjai

Ugyanaz a láb az e.b. fußelastic talpbetét jótékony, kettős hatásával



Pihentető járás lépésről lépésre

2 deális minden tevékenységhez

**Az e.b. fußelastíc talpbatét
hossú évekg hű társa lesz.**

Az e.b. fußelastíc talpbatétal
az élete újra örömteli lesz!
Élvezze napról napra, évről évre!

Végre gond nélkül, újra örömmel
végezhet bármely kedvelt
mozgásformát!



Az e.b. fußelastíc talpbatét párnája
szabadon kombinálható a
különböző masszázspárnáscákkal.

**Nyitott cipőben sem kell
lemondania az e.b. fußelastíc
talpbatét nyújtotta előnyökről.**



A talplenyomat előnye

Az e.b. fußelastíc talpbatét tökéletes elkészítéséhez szükségünk van az Ön talplenyomatára!

Garantáljuk Önnek:

- a talpbatét jótékony hatását és megkönnyebbülésérzetét
- a kifogásalan illeszkedést
- 5 év garanciát (a rugalmas, nemesacél talpbatétre)

Talplenyomat minta:

Milyen az Ön talplenyomata?



Links Rechts

Prüf: _____

Abstellhöhe: hoch mittel hoch

Schuhweite: schmal mittel breit

Hier: _____

Kezdjen új életet!



Élvezze újra a járását: adja vissza lábának a járás örömét az e.b. fußelastic talpbetéttel!

Győződjön meg róla személyesen!

eb**® fußelastic**

**Kizárólagos forgalmazó
Szép Attila Ódön
www.fusselastic.com
info@fusselastic.hu**