

TR

aurafix

YOUR SUPPORT IN LIFE

2021

#yoursupportinlife

FOOT HEALTH PRODUCTS



FOT HEALTH PRODUCTS

Aurafix, medikal sektöründeki 20 seneye yakın tecrübesi ve teknolojisini ayak sağlığı ürünleri ile sizlere sunuyor. Doğadan ve yaşamdan esinlenerek tasarlanan ayak sağlığı ürünleri, sizlere konfor ve sağlık sunuyor.

Özel kumaşları, yüksek teknolojisi ve sektördeki birikimi ile size günlük konfor sunarken vücudunuzun bütün yükünü taşıyan ayaklarınıza hak ettiği değeri veriyoruz.



Çalışanlarının bilgi birikimi, tecrübesi ve kullandığı son teknoloji ile yasal şartlara ve mevzuatlara uygun müşteri taleplerine uygun olarak ortopedik hazır ürünler üretir.

Estetik, seçenek, işlevsellik ve dayanıklılık gibi özellikler sunan yüksek ürün kalitesini etkileyen tüm süreçleri sürekli iyileştirir.

Kaliteli ürünler, zamanında teslimat, satış öncesi ve sonrası destek veren müşteri hizmetleri ile müşteri memnuniyetini sağlar.

İnsan kaynağını değerlendirerek, yetkinliklerini eğitimlerle destekleyerek, TSD Sağlık Ürünlerini' nin sektöründe lider bir kuruluş olmasını hedefler.

Tüm TSD Sağlık Ürünleri Yönetim Kadrosu ve Çalışanları, kalite ve sürekli gelişim anlamında şirketin hedefleri doğrultusunda ortak amaca ulaşmak için aktif olarak çalışır.



TSD Sağlık Ürünleri çatısı altında oluşturduğumuz markalarımızla 20 yıldır medikal sektörüne değer üretiyoruz.

60'a yakın ülkede varlığımızı sürdürüyor ve ortopedik hazır ürünler, ortez, protez, kompresyon ve liposuction sonrası ürünler konusundaki deneyimimizi hastalarımızla paylaşıyoruz.

Sağlık, özen ve dikkat gerektirir ve hata kabul etmez niteliktedir. Bu bilinçle işimize özen ve tutkuyla eğiliyor, sektördeki yenilikleri yakından takip ediyoruz.

Geleneklerimizden ödün vermeden sürdürdüğümüz kurumsal yaklaşımımızla hastalarımızın ihtiyaçlarına en hızlı ve en güvenilir çözümü sunuyoruz. Bugün Aurafix çatısı altında yer alan tüm çalışma arkadaşlarımızla, yaptığımız işin ciddiyetinin farkında olarak ve ilkelerimizden ödün vermeden hedeflerimize giden yolda ilerliyoruz.

Aurafix'in kesintisiz yükselişi ve bu örnek başarısı çalışma arkadaşlarımız, hastalarımız, bayilerimiz, doktorlarımız ve fizyoterapistlerimiz işbirliği ile inşa ediliyor ve büyümeye devam ediyoruz.

Türkay Gülhan
CEO

INDEX

F  **T HEALTH
PRODUCTS**

Pes Cavus Tabanlığı (TG-810).....	6
Hafif Pes Planus Tabanlığı (TG-811).....	7
Pes Planus Tabanlığı (TG-812).....	8
Çocuk Pes Planus Tabanlığı (DG-812).....	9
Pedogram (TG-01).....	10-11
Silikon Tabanlık (805).....	12
Comfort Silikon Tabanlık (TG-804).....	13
Starflex Tabanlık (807).....	14
Epin Destekli Starflex Tabanlık (808).....	15
Mantar Tabanlık (809).....	16
Epin Destekli Mantar Tabanlık (810).....	17
Çocuk Starflex Tabanlık (827).....	18
Çocuk Mantar Tabanlık (830).....	19
Çelik Tabanlık (811).....	20
Yetişkin UCBL Tabanlık (TG-829).....	21
UCBL Tabanlık (828).....	22
UCBL Tabanlık (DG-829).....	23
İç Kama Tabanlık (TG-824).....	24
Dış Kama Tabanlık (TG-825).....	25
İç -Dış Kama Tabanlık (TG-803).....	26
Hallux Rigidus Tabanlığı (TG-815).....	27
Performans Tabanlığı (TG-813).....	29
No-Limit Sport Tabanlık (TG-826).....	30
Active Sport Tabanlık (TG-827).....	31
Diyabet Tabanlığı (TG-830).....	33

Gümüş Çoraplar.....	34-35
Topuk Yükseltici (TG-821).....	38
Jel Topukluk (TG-819).....	39
Comfort Epin Destekli Topukluk (TG-820).....	40
Epin Destekli Silikon Topukluk (806).....	41
Elastik Hallux Valgus Ateli (AO-09).....	42
Hallux Valgus Gece Ateli (AO-10).....	42
Silikon Makara (812).....	43
Bunion Koruyuculu Parmak Arası Makara (831).....	43
Silikon Parmak Kılıfı (814).....	44
Çekiç Parmak Ateli (833).....	44
Bunion Ped (818).....	45
Metatarsal Ped (816).....	45
Hallux Valgus Ayakkabısı (824).....	46
Alçı Ayakkabısı (822A).....	46
Post-Op Ayakkabı (832).....	47
R.O.M. Walker (450A).....	49
Air Walking Boot (Uzun) (452A).....	50
Air Walking Boot (Kısa) (453A).....	51
Walking Boot (451).....	52
Çocuk Walking Boot (DG-451).....	53
Gece Splinti (ORT-17).....	54
Gece Splinti (ORT-17A).....	55
Refleks Afo (ORT-16).....	56
Dorsifleksiyon Bandı (411).....	57

TG-810 Pes Cavus Tabanlığı



Antibacterial



Antiodor



Orthopedic



Ayakkabı içerisinde
kullanıma uygundur.

Pes Cavus (çukur taban) tedavi sürecinde kullanılmak üzere özel tasarlanmış ortopedik tabanlıktır. Yüksek kaliteli materyaller ve ekstra desteklerden oluşur. Cilde temas eden yüzeyi; ayağı terletmeyen, antibakteriyel özel kumaş ile kaplıdır. Ayak kokusu ve mantar gibi sorunlara yol açmaz. Longitudinal ark desteği, medial arka desteklemek üzere tasarlanmıştır. Metatars bölgesinde yer alan özel destekleri ile itme kuvvetini artırarak doğru yürüyüşü kolaylaştırır. Topuk bölgesinde yer alan memory foam destek, topuk üzerine binen yükü azaltır. Pes cavus (çukur taban) tedavisinde konforlu bir kullanıma olanak sağlar.

Endikasyonlar

- Pes Cavus
- Plantar Fasciitis

Beden Tablosu

Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
S	35 - 36 - 37	4 - 4 ½ - 5		
M	38 - 39 - 40	5 ½ - 6 - 6 ½		
L	40 - 41 - 42	6 ½ - 7 - 7 ½		
XL	43 - 44 - 45	8 - 8 ½ - 9		

Yüksek şok absorbe etme özellikli Memory foam topuk desteği



Sert materyalden üretilmiş longitudinal ark desteği



Yüksek yoğunluklu yürüyüşü destekleyen metatars desteği



Yüksek kaliteli materyalden üretilmiş özel olarak şekillendirilmiş gövde



*Pedogram üzerindeki görünümü için sayfa 12 - 13'ü inceleyiniz.



Hafif Pes Planus (düşük taban) tedavi sürecinde kullanılmak üzere özel tasarlanmış ortopedik tabanlıktır. Yüksek kaliteli materyaller ve ekstra desteklerden oluşur. Cilde temas eden yüzeyi; ayağı terletmeyen, antibakteriyel özel kumaş ile kaplıdır. Ayak kokusu ve mantar gibi sorunlara yol açmaz. Longitudinal ark desteği, medial arki desteklemek üzere tasarlanmıştır. Metatars bölgesinde yer alan özel destekleri itme kuvvetini artırarak doğru yürüyüşü kolaylaştırır. Topuk bölgesinde yer alan memory foam destek, topuk üzerine binen yükü azaltır. Hafif düztaban tedavisinde konforlu bir kullanıma olanak sağlar.

Endikasyonlar

- Hafif Pes Planus

Beden Tablosu				
Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
S	35 - 36 - 37	4 - 4 ½ - 5		
M	38 - 39 - 40	5 ½ - 6 - 6 ½		
L	40 - 41 - 42	6 ½ - 7 - 7 ½		
XL	43 - 44 - 45	8 - 8 ½ - 9		



*Pedogram üzerindeki görünümü için sayfa 12 - 13'ü inceleyiniz.

Hafif Pes Planus Tabanlığı TG-811



Yüksek şok absorbe etme özellikli Memory foam topuk desteği

Sert materyalden üretilmiş longitudinal ark desteği

Yüksek yoğunluklu yürüyüşü destekleyen metatars desteği



Yüksek kaliteli materyalden üretilmiş özel olarak şekillendirilmiş gövde

TG-812 Pes Planus Tabanlığı



Ayakkabı içerisinde kullanıma uygundur.

Pes Planus (düztaban) tedavi sürecinde kullanılmak üzere özel tasarlanmış ortopedik tabanlığtır. Yüksek kaliteli materyaller ve ekstra desteklerden oluşur. Cilde temas eden yüzeyi; ayağı terletmeyen, antibakteriyel özel kumaş ile kaplıdır. Ayak kokusu ve mantar gibi sorunlara yol açmaz. Longitudinal ark desteği, medial arđı desteklemek üzere tasarlanmıştır. Metatars bölgesinde yer alan özel destekleri ile itme kuvvetini artırarak doğru yürüyüşü kolaylaştırır. Topuk bölgesinde yer alan memory foam destek, topuk üzerine binen yükü azaltır. Düztaban tedavisinde konforlu bir kullanıma olanak sağlar.

Endikasyonlar

- Pes Planus

Beden Tablosu

Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
S	35 - 36 - 37	4 - 4 ½ - 5		
M	38 - 39 - 40	5 ½ - 6 - 6 ½		
L	40 - 41 - 42	6 ½ - 7 - 7 ½		
XL	43 - 44 - 45	8 - 8 ½ - 9		

Yüksek şok absorbe etme özelliğli Memory foam topuk desteği



Sert materyalden üretilmiş longitudinal ark desteği



Yüksek yoğunluklu yürüyüşü destekleyen metatars desteği



Yüksek kaliteli materyalden üretilmiş özel olarak şekillendirilmiş gövde



*Pedogram üzerindeki görünümü için sayfa 12 - 13'ü inceleyiniz.



Çocuklarda Pes Planus (düztaban) tedavi sürecinde kullanılmak üzere özel tasarlanmış ortopedik tabanlıktır. Yüksek kaliteli materyaller ve ekstra desteklerden oluşur. Cilde temas eden yüzeyi; ayağı terletmeyen, antibakteriyel özel kumaş ile kaplıdır ve cildi tahriş etmez. Longitudinal ark desteği, medial arkın desteklenmesini sağlamak amacı ile tasarlanmıştır. Metatars bölgesinde yer alan özel destek itme kuvvetini artırır. Topuk bölgesinde yer alan memory foam destek, topuk üzerine binen yükü azaltır. Doğal yürüyüş hareketini kolaylaştıran tasarımı konforlu bir kullanım sağlar. Çocuklarda pes planus tedavisi sırasında, arkın normal formuna gelmesine katkıda bulunur.

Endikasyonlar

- Pes Planus
- Sever

Beden Tablosu			
Beden	EU	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
XXS	20 - 21 - 22		
XS	23 - 24 - 25		
S	26 - 27 - 28		
M	29 - 30 - 31		
L	32 - 33 - 34		



*Pedogram üzerindeki görünümü için sayfa 12 - 13'ü inceleyiniz.



TG-01 Pedogram (Ayak Ölçüm Cihazı)




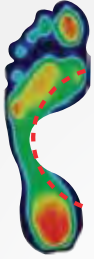
Video izle

Basınç ölçüm filmi



*Cihaz ölçüm sonucuna göre doktorunuzun uygun gördüğü takdirde TG-810 (sf. 8), TG-811 (sf. 9), TG-812 (sf. 10), DG-812 (sf. 11) tabanlıklarını kullanabilirsiniz.

 Ayak tabanın basınç ölçmeye yarayan özel film ile ayağın zemine uyguladığı basınç üzerinden ayakta bulunan ortopedik rahatsızlıkları görmeye yarayan cihazdır. Cihaz ölçümüne göre doktorun uygun gödüğü TG-810, TG-811, TG-812, DG-812 tabanlıkları kullanılabilir.



(1)

PES CAVUS

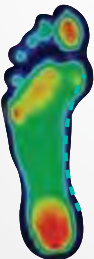
Ayak arkının normalin daha üzerinde olması durumunun pedogram üzerinde görünümü şekildeki gibidir (1). TG-810 Pes Cavus Tabanlığı bu durum için özel olarak üretilmiştir.



(2)

HAFİF PES PLANUS

Ayak arkının normalin biraz altında olması durumunun pedogram üzerinde görünümü şekildeki gibidir (2). TG-811 Hafif Pes Planus Tabanlığı bu durum için özel olarak üretilmiştir.



(3)

PES PLANUS

Ayak arkının normalin altında olması durumunun pedogram üzerinde görünümü şekildeki gibidir (3). TG-812 Pes Planus Tabanlığı ve DG-812 Çocuk Pes Planus Tabanlığı bu durum için özel olarak üretilmiştir.

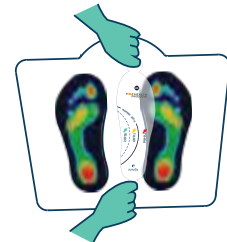
- 1 Ayak ölçüm testinin yapılacağı kişi Ayak Ölçüm Cihazı üzerinde çoraplı veya çorapsız olarak (galoş giyilmesi önerilir) 60 saniye beklemelidir.



- 2 Ölçümü yapılan kişi Ayak Ölçüm Cihazı üzerinden indiğinde ayak taban formu cihazın film alanında belirir.



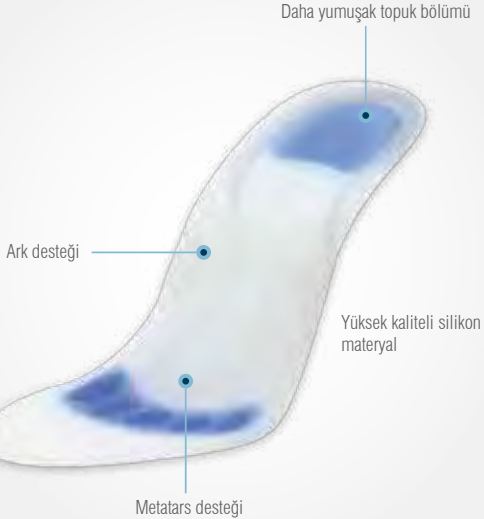
- 3 Cihazda beliren ayak taban formunun tam üzerine gelecek şekilde ölçümü yapılan kişinin ayak numarasına uygun olan şeffaf klavuz yerleştirilir. Ölçüm klavuzu pedogram ile birlikte verilmektedir.



805 Silikon Tabanlık



Ayakkabı içerisinde kullanıma uygundur.



Ayağın anatomik formuna göre özel olarak şekillendirilmiş, yüksek kaliteli silikon tabanlıktır. Cilde zarar vermez ve antibakteriyeldir. Kalkaneal epin bölgesi daha yumuşak yapıdadır ve şok absorbe etme özelliğine sahiptir. Yürüyüş sırasında topuk üzerine binen yükü azaltır. Yumuşak yapısı ile deforme ayak problemlerinde de rahatlıkla kullanılabilir. Günlük kullanım için uygundur. Pes Planus (düztaban) tedavisinde de kullanılabilir.

Endikasyonlar

- Pes Planus
- Plantar Fasciitis
- Morton nöroma
- Metatars bölgesi ağrıları
- Topuk dikenli ve topuk ağrılarında
- Parmak bursitleri

Beden Tablosu

Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
XS	34 - 35	3 ½ - 4		
S	36 - 37	4 ½ - 5		
M	38 - 39	5 ½ - 6		
L	40 - 41	6 ½ - 7		
XL	42 - 43	7 ½ - 8		
XXL	44 - 45	8 ½ - 9		





Performansı maksimuma çıkarmak amacı ile tasarlanmış ortopedik tabanlıktır. Cilde temas eden yüzeyi antibakteriyel özel kumaş ile kaplıdır. Terletmez, ayak kokusu ve mantar gibi sorunlara yol açmaz. Metatars bölgesindeki jel destekleri itme kuvvetini artırarak enerjiyi daha efektif kullanmaya olanak sunar. Longitudinal ark bölgesini kapsayan sert destek ayağın anatomik yapısına uygundur. Topuk bölgesinin petekli jel yapısı, topuk üzerine binen yükü minimuma indirir. Farklı yoğunluklardaki jel destekler bir bütün olarak hareket eder ve ayağın salınımı sırasında maksimum denge ve performans sağlar. Ergonomik tasarımı ile ayakkabı içerisinde rahatlıkla kullanılabilir.

Endikasyonlar

- *Epin Calcanei (Topuk Dikeni) ve topuğun ağırlı durumları*
- *Plantar Fasciitis*
- *Pes planus*
- *Metatars bölgesi ağrıları*
- *Parmak bursitleri*

Beden Tablosu

Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
S	34 - 35 - 36	3 ½ - 4 - 4 ½		
M	37 - 38 - 39	5 - 5 ½ - 6		
L	40 - 41 - 42	6 ½ - 7 - 7 ½		
XL	43 - 44 - 45	8 - 8 ½ - 9		



Arki ve topuğu kapsayan rijit jel destek maksimum denge sağlar

Metatars bölgesindeki jel destekleri itme kuvvetini artırır.

Topuk bölümündeki petekli jel yapı maksimum şok absorbe edecek şekilde tasarlanmıştır.

Ayağa temas eden yüzeyi tertletmeyen antibakteriyel kumaş ile kaplıdır.

807 Starflex Tabanlık



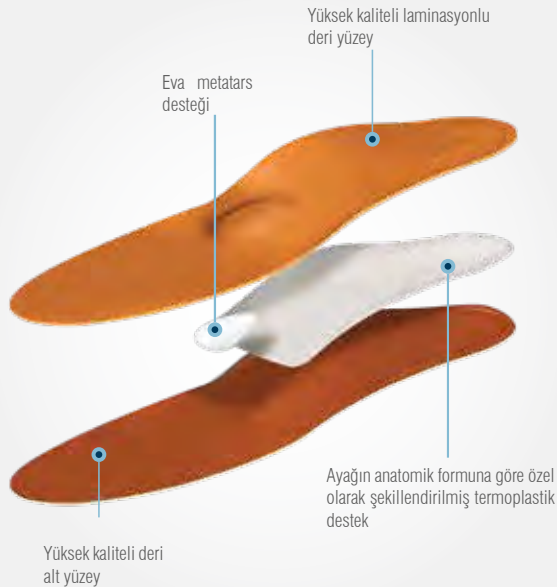
Ayağın anatomik formuna göre tasarlanmış ortopedik tabanlıktır. Ayağa temas eden ve alt yüzeyi yüksek kaliteli deri ile kaplıdır. Cildi tahriş etmez. Ayağın anatomik formda durmasını sağlayan termoplastik destek medial ark, lateral ark ve transvers arki kapsar. Yumuşak metatars desteği maksimum konfor sağlar. Doğal yürüyüşü kolaylaştıran tasarımı, vücut yükünün ayak tabanında dengeli dağılmasına olanak sunar. Eklemle binen yükü azaltır. Ergonomik tasarımı ile ayakkabı içerisinde rahatlıkla kullanılabilir.

Endikasyonlar

- Pes Planus - Pes Planovalgus
- Transvers arkin desteklenmesi gereken durumlar

Beden Tablosu

		Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
EU	35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 41 - 42 - 43 - 44 - 45		
US	4 - 4 ½ - 5 - 5 ½ - 6 - 6 ½ 7 - 7 ½ - 8 - 8 ½ - 9		



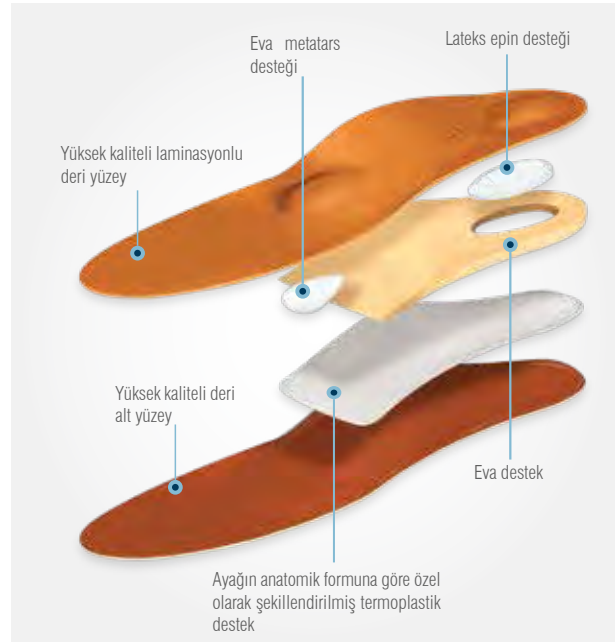
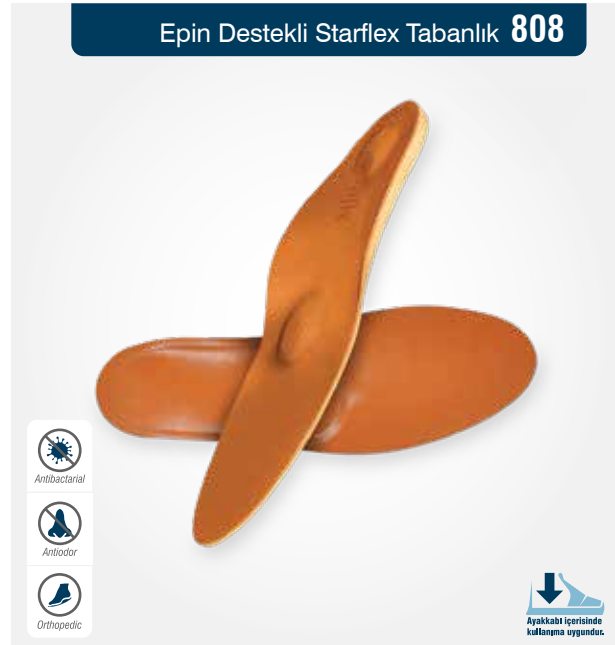


Ayağın anatomik formuna göre tasarlanmış ortopedik tabanlıktır. Ayağa temas eden ve alt yüzeyi yüksek kaliteli deri ile kaplıdır. Cildi tahriş etmez. Ayağın anatomik formda durmasını sağlayan termoplastik destek medial ark, lateral ark ve transvers arki kapsar. Yumuşak metatars desteği maksimum konfor sağlar. Epin desteği topuk üzerine binen yükü azaltır. Doğal yürüyüşü kolaylaştıran tasarımı, vücut yükünün ayak tabanında dengeli dağılmasına olanak sunar. Ergonomik tasarımı ile ayakkabı içerisinde rahatlıkla kullanılabilir.

Endikasyonlar

- *Pes Cavus*
- *Trasvers arkın desteklenmesi gereken durumlar*
- *Epin Calcanei (Topuk Dikeni) ve topuğun ağırlı durumları*

Beden Tablosu		Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
EU	35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 41 - 42 - 43 - 44 - 45		
US	4 - 4 ½ - 5 - 5 ½ - 6 - 6 ½ 7 - 7 ½ - 8 - 8 ½ - 9		



809 Mantar Tabanlık



Ayağın anatomik formuna göre tasarlanmış ortopedik mantar tabanlıktır. Ayağa temas eden yüzeyi yüksek kaliteli deri ile kaplıdır ve cildi tahriş etmez. Doğal yürüyüşü kolaylaştıracak şekilde tasarımı, vücut yükünün ayak tabanında dengeli dağılmasına olanak sağlar. Eklemere binen yükü azaltır. Alt yüzeyinde yer alan kaydırmaz yapısı ile ayakkabı içerisinde rahatlıkla kullanılabilir.

Endikasyonlar

- Pes Planus - Pes Planovalgus
- Trasvers arkin desteklenmesi gereken durumlar

Beden Tablosu

		Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
EU	35 - 36 - 37 - 38 - 39 40 - 41 - 42 - 43 - 44		
US	4 - 4 ½ - 5 - 5 ½ - 6 6 ½ - 7 - 7 ½ - 8 - 8 ½		



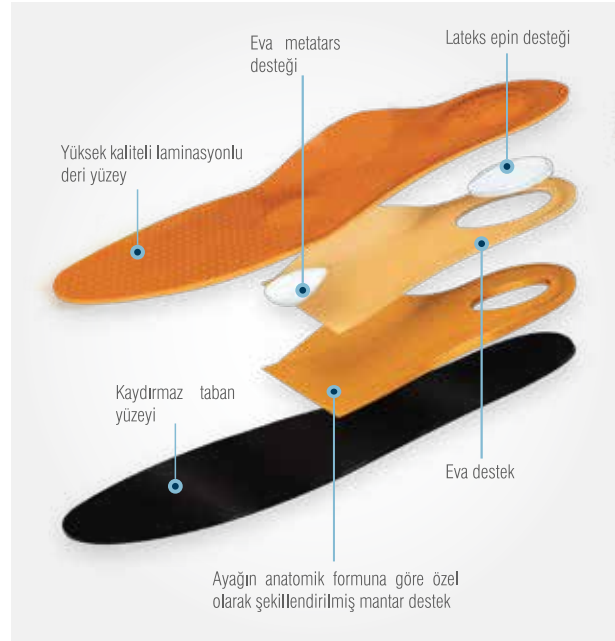


Ayağın anatomik formuna göre tasarlanmış mantar ortopedik tabanlıktır. Ayağa temas eden yüzeyi yüksek kaliteli deri ile kaplıdır. Cildi tahriş etmez. Epin desteği topuk üzerine binen yükü azaltır. Doğal yürüyüşü kolaylaştıracak şekildeki tasarımı, vücut yükünün ayak tabanında dengeli dağılmasına olanak sağlar. Eklemle binen yükü azaltır. Alt yüzeyinde yer alan kaydırmaz yapısı ile ayakkabı içerisinde rahatlıkla kullanılabilir.

Endikasyonlar

- *Pes Planus - Pes Planovalgus*
- *Trasvers arkin desteklenmesi gereken durumlar*
- *Epin Calcanei (Topuk Dikeni) ve topuğun ağırlı durumları*

Beden Tablosu		
	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
EU	35 - 36 - 37 - 38 - 39 40 - 41 - 42 - 43 - 44	
US	4 - 4 1/2 - 5 - 5 1/2 - 6 6 1/2 - 7 - 7 1/2 - 8 - 8 1/2	



827 Çocuk Starflex Tabanlık



Ayakkabı içerisinde kullanımına uygundur.



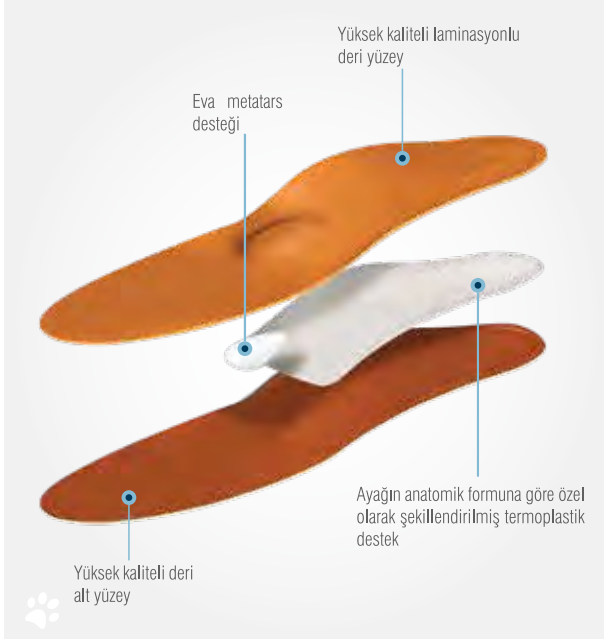
Çocuklarda ayağın anatomik formuna göre tasarlanmış ortopedik tabanlıktır. Ayağa temas eden ve alt yüzeyi yüksek kaliteli deri ile kaplıdır. Cildi tahriş etmez. Ayağın anatomik formda durmasını sağlayan termoplastik destek, medial ark, lateral ark ve transvers arki kapsar. Yumuşak metatars desteği maksimum konfor sağlar. Doğal yürüyüşü kolaylaştıran tasarımı, vücut yükünün ayak tabanında dengeli dağılmasına olanak sunar. Ergonomik tasarımı ile ayakkabı içerisinde rahatlıkla kullanılabilir.

Endikasyonlar

- Pes Planus - Pes Planovalgus
- Transvers arkin desteklenmesi gereken durumlar

Beden Tablosu

EU	Ölçüm Bölgesi		Uygulama Bölgesi
	20 - 21 - 22 - 23 - 24 25 - 26 - 27 - 28 - 29 30 - 31 - 32 - 33 - 34		



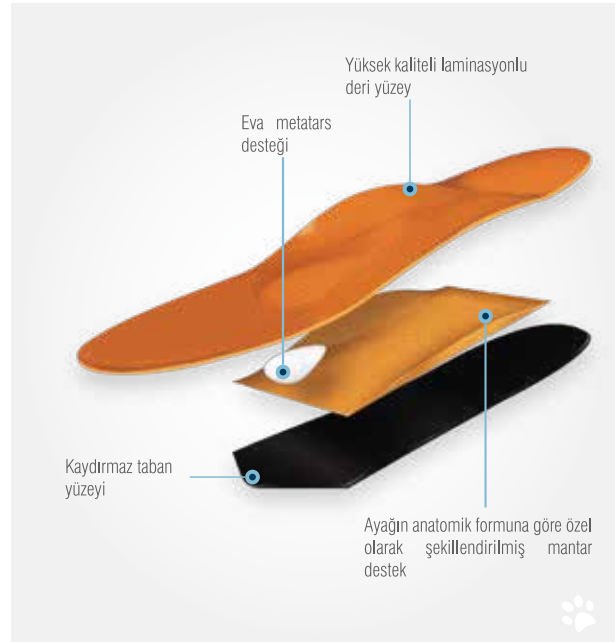


Çocuklarda ayağın anatomik formuna göre tasarlanmış ortopedik mantar tabanlıktır. Ayağa temas eden yüzeyi yüksek kaliteli deri ile kaplıdır ve cildi tahriş etmez. Vücut yükünün ayak tabanında dengeli dağılmasına olanak sunan tasarımı doğal yürüyüşü kolaylaştırır. Ergonomik tasarımı ve tabanlığın alt yüzeyinde yer alan kaydırmaz yapısı ile ayakkabı içerisinde rahatlıkla kullanılabilir.

Endikasyonlar

- *Pes Planus - Pes Planovalgus*
- *Trasvers arkın desteklenmesi gereken durumlar*

Beden Tablosu		Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
EU	18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23		
	24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29		
	30 - 31 - 32 - 33 - 34		



811 Çelik Tabanlık



Ayakkabı içerisinde kullanıma uygundur.



Ayağın anatomik formuna göre özel olarak tasarlanmış çelik destekli ortopedik tabanlıktır. Tabanlığın ayak tabanına temas eden yüzeyi özel bir deri ile kaplanmıştır ve cildi tahriş etmez. Longitudinal ark bölgesinde anatomik olarak şekillendirilmiş çelik destek, arkin doğal şeklinde durmasını sağlar. Yükseltilmiş metatars bölümü doğal yürüyüşü kolaylaştırır. Eklemle binen yükü azaltır ve vücut yükünün ayak tabanında dengeli dağılmasına olanak sunar. Günlük kullanım için uygundur.

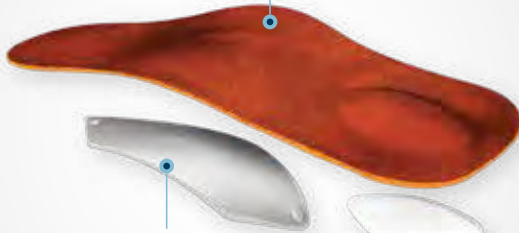
Endikasyonlar

- *Pes planus-planovalgus*
- *Longitudinal arkin desteklenmesinin gerektiği durumlar*

Beden Tablosu

Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
S	35 - 36	4 - 4 ½		
M	37 - 38	5 - 5 ½		
L	39 - 40	6 - 6 ½		
XL	41 - 42	7 - 7 ½		
XXL	43 - 44	8 - 8 ½		

Yüksek kaliteli laminasyonlu deri yüzey



Ayağın anatomik formuna göre özel olarak şekillendirilmiş çelik ark destek

Eva metatars desteği





Ayak deformitelerinin tedavisinde kullanılmak üzere tasarlanmış rijit ortopedik tabanlıktır. Tabanlığın ayak tabanına temas eden yüzeyi daha yumuşak yapıdadır ve ayağı terletmeyen, antibakteriyel, özel kumaş ile kaplıdır. Ayak kokusu ve mantar gibi sorunlara yol açmaz. Topuğu tamamen kavrar ve longitudinal arka destekler. Üç farklı noktadan düzeltme kuvveti uygulayarak yük dağılımı desteği sağlar. Erken yaştan itibaren kullanılmaya başlaması tedavinin başarı oranını artırır. İnce ve hafif yapısı kullanım kolaylığı sağlar. Günlük kullanım için uygundur.

Endikasyonlar

- *Planovalgus deformitesi*
- *Flexible pes planus*
- *Tibialis posterior'un yetmezliğinde ek destek olur.*

Beden Tablosu				
Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
S	34 - 35	3 ½ - 4		
M	36 - 37	4 ½ - 5		
L	38 - 39	5 ½ - 6		
XL	40 - 41	6 ½ - 7		



828 UCBL Tabanlık



Çocuklarda ayak deformitelerinin tedavisinde kullanılmak üzere tasarlanmış ortopedik tabanlıktır. Tabanlığın ayak tabanına temas eden yüzeyi; ayağı terletmeyen, antibakteriyel, özel kumaş ile kaplıdır. Cildi tahriş etmez. Topuğu tamamen kavrar ve longitudinal arka destekler. Üç farklı noktadan düzeltme kuvveti uygulayarak yük dağılımı desteği sağlar. Erken yaştan itibaren kullanılmaya başlaması tedavinin başarı oranını artırır. İnce ve hafif yapısı kullanım kolaylığı sunar. Günlük kullanım için uygundur.

Endikasyonlar

- *Planovalgus deformitesi*
- *Flexible pes planus*
- *Posterior tibial tendon disfonksiyonu*

Beden Tablosu

Beden	EU	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
XXS	21 - 22		
XS	23 - 24		
S	25 - 26		
M	27 - 28		
L	29 - 30		
XL	31 - 32		
XXL	33 - 34		

Terletmez antibakteriyel özel kumaş



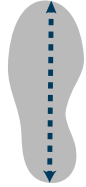

Ayak tabanına 3 noktadan destek sağlar.



Çocuklarda ayak deformitelerinin tedavisinde kullanılmak üzere tasarlanmış rijit ortopedik tabanlıktır. Tabanlığın ayak tabanına temas eden yüzeyi daha yumuşak yapıdadır ve ayağı terletmeyen, antibakteriyel özel kumaş ile kaplıdır. Cildi tahriş etmez. Topuğu tamamen kavrar ve longitudinal arka destekler. Üç farklı noktadan düzeltme kuvveti uygulayarak yük dağılımı desteği sağlar. Erken yaştan itibaren kullanılmaya başlaması tedavinin başarı oranını artırır. İnce ve hafif yapısı kullanım kolaylığı sağlar. Günlük kullanım için uygundur.

Endikasyonlar

- *Planovalgus deformitesi*
- *Flexible pes planus*
- *Posterior tibial tendon disfonksiyonu*
- *Flexible metatarsus adductus/abductus*

Beden Tablosu			
Beden	EU	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
XXS	22 - 23		
XS	24 - 25		
S	26 - 27		
M	28 - 29		
L	30 - 31		
XL	32 - 33		



TG-824 iç Kama Tabanlık



Ayakkabı içerisinde kullanıma uygundur.

Jel topuk desteği



Basıncın ayak tabanına dengeli dağılmasına olanak sunan yüksek kaliteli materyal yapısı

Özel tasarımı sayesinde ayağın iç bölümünün daha yüksekte olmasına olanak sunar.

hb < ha

İç basma durumu ve genu valgum erken tedavisinde kullanılmak üzere tasarlanmış ortopedik tabanlıktır. Cilde temas eden yüzeyi antibakteriyel özel kumaş ile kaplıdır. Terletmez, ayak kokusu ve mantar gibi sorunlara yol açmaz. Tabanlığın formu; iç tarafı dış tarafına göre daha yüksek olacak şekilde tasarlanmıştır. Metatars bölgesinde başparmağı da kapsayan jel desteği doğal yürüyüşü kolaylaştırır. Longitudinal ark ve topuk bölgesini kapsayan termoplastik yapı ayağın doğru pozisyonda durmasını sağlar. Jel topuk desteği, topuk üzerine binen yükü azaltır. Ergonomik tasarımı ile ayakkabı içerisinde rahatlıkla kullanılabilir.

Endikasyonlar

- İç basma
- Genu valgum
- Tibialis posterior tendon yetmezliği
- Plantar fasciitis

Beden Tablosu

Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
S	34 - 35 - 36	3 ½ - 4 - 4 ½		
M	37 - 38 - 39	5 - 5 ½ - 6		
L	40 - 41 - 42	6 ½ - 7 - 7 ½		
XL	43 - 44 - 45	8 - 8 ½ - 9		





Dışa basma durumu ve genu varum erken tedavisinde kullanılmak üzere tasarlanmış ortopedik tabanlıktır. Cilde temas eden yüzeyi antibakteriyel özel kumaş ile kaplıdır. Terletmez, ayak kokusu ve mantar gibi sorunlara yol açmaz. Tabanlığın formu; dış tarafı iç tarafına göre daha yüksek olacak şekilde tasarlanmıştır. Metatars bölgesinde başparmağı da kapsayan jel desteği doğal yürüyüşü kolaylaştırır. Longitudinal ark ve topuk bölgesini kapsayan termoplastik yapı ayağın doğru pozisyonda durmasını sağlar. Jel topuk desteği, topuk üzerine binen yükü azaltır. Ergonomik tasarımı ile ayakkabı içerisinde rahatlıkla kullanılabilir.

Endikasyonlar

- Dışa basma
- Genu varum
- Gonartroz
- Peroneal tendon yetmezliği

Beden Tablosu

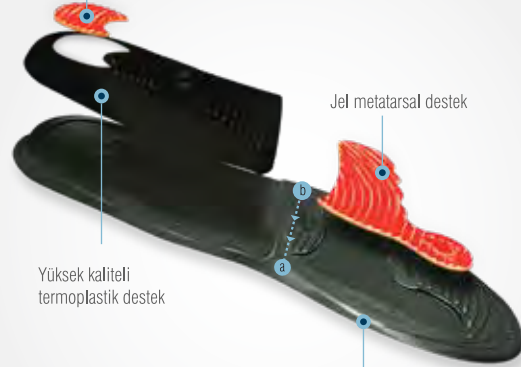
Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
S	34 - 35 - 36	3 ½ - 4 - 4 ½		
M	37 - 38 - 39	5 - 5 ½ - 6		
L	40 - 41 - 42	6 ½ - 7 - 7 ½		
XL	43 - 44 - 45	8 - 8 ½ - 9		



Dış Kama Tabanlık TG-825



Jel topuk desteği



Basıncın ayak tabanına dengeli dağılmasına olanak sunan yüksek kaliteli materyal yapısı

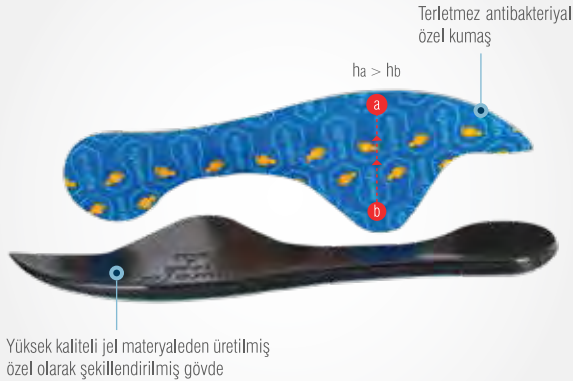
Özel tasarımı sayesinde ayağın dış bölümünün daha yüksekte olmasına olanak sunar.

hb > ha

TG-803 iç - Dış Kama Tabanlık



Desteklenmek istenen duruma göre sağ ve sol değişerek hem iç kama, hem de dış kama olarak kullanıma olanak sunar.



Hem Calcaneovarus, hem de Calcaneovalgus tedavisinde kullanılacak şekilde tasarlanmış ortopedik tabanlıktır. Cilde temas eden yüzeyi antibakteriyel özel kumaş ile kaplıdır. Terletmez, ayak kokusu ve mantar gibi sorunlara yol açmaz. Tamamı jel yapıda olan tabanlığın bir tarafı diğer tarafına göre daha yüksek olacak şekilde tasarlanmıştır. Tedavi edilmek istenen duruma göre eğim içe veya dışa gelecek şekilde kullanılabilir. Ergonomik tasarımı ile ayakkabı içerisinde rahatlıkla kullanılabilir.

Endikasyonlar

- Calcaneovarus
- Calcaneovalgus
- x bacak / o bacak destek tedavisi amacı ile

Beden Tablosu

Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
S	35 - 36	4 - 4 ½		
M	37 - 38	5 - 5 ½		
L	39 - 40	6 - 6 ½		
XL	41 - 42	7 - 7 ½		
XXL	43 - 44	8 - 8 ½		

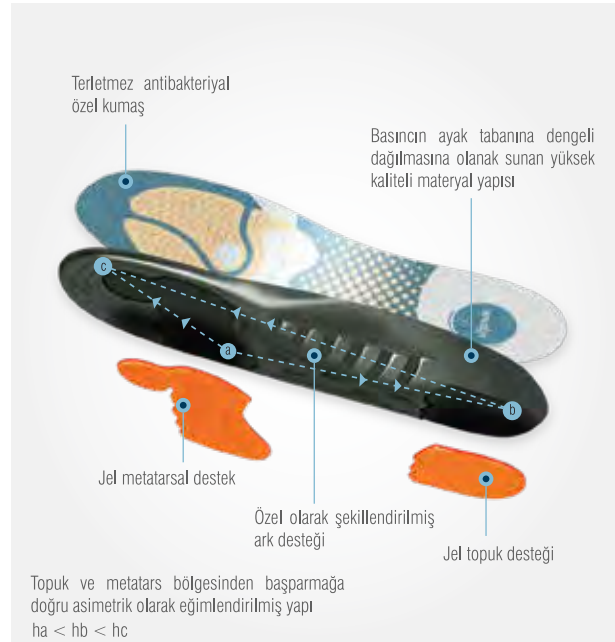


Hallux Rigidus'tan kaynaklanan yürüyüş bozukluğunu gidermek üzere tasarlanmış ortopedik tabanlıktır. Cilde temas eden yüzeyi antibakteriyel özel kumaş ile kaplıdır. Terletmez, ayak kokusu ve mantar gibi sorunlara yol açmaz. Topuktan başparmağa doğru asimetrik olarak eğimli tasarımı hallux rigidus tan kaynaklanan yapısal bozukluğu destekleyecek niteliktedir. Yüksek kaliteli materyal yapısı basıncın dengeli dağılmasını sağlar. Başparmağı da kapsayan jel metatars desteği yürüyüşü kolaylaştırır. Topuk bölgesinde özel olarak şekillendirilmiş jel desteği topuk üzerine binen yükü azaltır. Ergonomik tasarımı ile ayakkabı içerisinde rahatlıkla kullanılabilir.

Endikasyonlar

- Hallux rigidus
- Hallux limitus

Beden Tablosu				
Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
S	34 - 35 - 36	3 ½ - 4 - 4 ½		
M	37 - 38 - 39	5 - 5 ½ - 6		
L	40 - 41 - 42	6 ½ - 7 - 7 ½		
XL	43 - 44 - 45	8 - 8 ½ - 9		



aurafix



SPORT INSOLES

FOOT HEALTH
PRODUCTS

Yoğun aktivite ve zorlu koşullarda performansı arttırmak amacı ile doğadan ilham alarak tasarlanmış ortopedik performans tabanlıdır. Ayak tabanındaki basıncı dengeleyen yüksek kaliteli materyaller ve ekstra destekler kullanılarak üretilmiştir. Cilde temas eden yüzeyi antibakteriyel özel kumaş ile kaplıdır. Terletmez. Ayak kokusu ve mantar gibi sorunlara yol açmaz. Tüm destekleri ayağın salınımı sırasında enerjinin daha efektif kullanılmasına olanak verecek şekilde tasarlanmıştır. İtme kuvvetini artırır ve maksimum denge sağlar. Yorgunluk ve sakatlanmaları minimuma indirir. Ergonomik tasarımı sayesinde ayakkabı içerisinde rahatlıkla kullanılabilir.

Endikasyonlar

- Indoor & Outdoor spor aktiviteleri
- Günlük Kullanım

Beden Tablosu

Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
S	33 - 34 - 35	3 - 3 ½ - 4		
M	36 - 37 - 38	4 ½ - 5 - 5 ½		
L	39 - 40 - 41	6 - 6 ½ - 7		
XL	42 - 43 - 44	7 ½ - 8 - 8 ½		
XXL	45 - 46 - 47	9 - 9 ½ - 10		



Yoğun aktivite ve en zorlu koşullarda maksimum performans sağlamak için doğadan ilham alınarak tasarlandı.

Performans Tabanlı TG-813



Basıncı dengeleyen topuk desteği

Topuktan lateral bölgeye uzanan yumuşak destek

Topuğu da kapsayan yüksek kaliteli termoplastik destek

Metatarsal bölgede özel petekli yapı

Terletmez antibakteriyel özel kumaş

TG-826 No-Limit Sport Tabanlık



Ayakkabı içerisinde kullanıma uygundur.

Enerjiyi daha efektif kullanmak amacı ile tasarlanmış ortopedik performans tabanlığıdır. Cilde temas eden yüzeyi antibakteriyel özel kumaş ile kaplıdır. Terletmez, ayak kokusu ve mantar gibi sorunlara yol açmaz. İçeriğindeki yüksek kaliteli materyal aktivite sırasında ayak tabanındaki basıncı dengeler. Tabanlığın metatars ve topuk bölümü poron XRD* ile desteklenmiştir. Metatars bölgesinde yer alan poron destek(yeşil) ayacağın salınımlarını itme kuvvetini artırır. Daha yumuşak yapıdaki poron destek(sarı) ise topuk üzerine binen yükü azaltır. Maksimum performans sağlamak üzere geliştirilmiş olup, ergonomik tasarımı ile de yorgunluk ve sakatlanmaların minimuma indirmesine olanak sağlar. Ayakkabı içerisinde rahatlıkla kullanılabilir.

Endikasyonlar

- Indoor & Outdoor spor aktiviteleri
- Günlük Kullanım

Beden Tablosu

Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
XS	29 - 30 - 31	---		
S	32 - 33 - 34	2 ½ - 3 - 3 ½		
M	35 - 36 - 37	4 - 4 ½ - 5		
L	38 - 39 - 40	5 ½ - 6 - 6 ½		
XL	41 - 42 - 43	7 - 7 ½ - 8		
XXL	44 - 45 - 46	8 ½ - 9 - 9 ½		



Terletmez antibakteriyel özel kumaş

Basıncın ayak tabanına dengeli dağılmasına olanak sunan yüksek kaliteli materyal yapısı

Ergonomik taban tasarımı

Yumuşak

Metatarsal ve topuk bölgesi farklı sertlikte Poron XRD materyal ile desteklenmiştir.



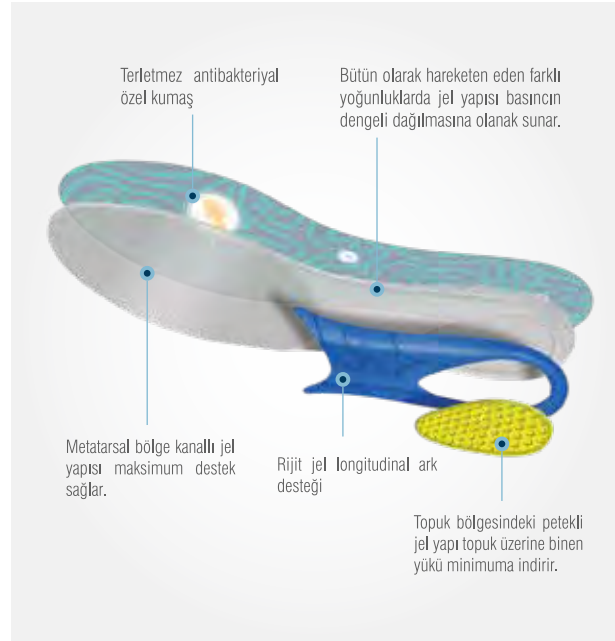


Özellikle spor sırasında dengeyi maksimuma çıkarmak amacı ile tasarlanmış jel ortopedik spor tabanlığıdır. Cilde temas eden yüzeyi antibakteriyel özel kumaş ile kaplıdır. Terletmez, ayak kokusu ve mantar gibi sorunlara yol açmaz. Metatars bölgesinin kanallı jel yapısı itme kuvvetini artırarak enerjiyi daha efektif kullanmaya olanak sunar. Longitudinal ark bölgesini kapsayan sert destek ayağın anatomik yapısına destek olur. Topuk bölgesinin petekli jel yapısı, topuk üzerine binen yükü minimuma indirir. Farklı yoğunluktaki jel destekler bir bütün olarak hareket eder ve ayağın salınımı sırasında maksimum denge sağlar. Ergonomik yapısı ile ayakkabı içerisinde rahatlıkla kullanılabilir.

Endikasyonlar

- *Indoor & Outdoor spor aktiviteleri*
- *Günlük Kullanım*

Beden Tablosu				
Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
S	34 - 35 - 36	3 ½ - 4 - 4 ½		
M	37 - 38 - 39	5 - 5 ½ - 6		
L	40 - 41 - 42	6 ½ - 7 - 7 ½		
XL	43 - 44 - 45	8 - 8 ½ - 9		



aurafix

A close-up photograph of a hand with light-colored nail polish gently touching the side of a foot. The skin is smooth and appears to be part of a person's leg and foot. The background is a plain, light color.

DIABETIC INSOLES



FOOT HEALTH
PRODUCTS



Diyabet hastaları için özel olarak geliştirilmiş ortopedik tabanlıktır. Hafızalı yumuşak materyali ayak tabanını tamamen saracak şekilde tasarlanmıştır. Ağırlığın dengeli ve homojen bir şekilde dağılmasını sağlar. Cilde temas eden yüzeyi özel kumaş ile kaplıdır. Hassas olan ayak tabanında ülser oluşumunun önüne geçmek amacıyla, ayak tabanı ile tabanlık arasındaki sürtünmeyi minimuma indirir. Antibakteriyeldir ve cilde zarar vermez. Maksimum düzeyde darbe ve şok emilimi sağlayan yapısı yürüyüşü destekler. Ergonomik tasarımı ile ayakkabı içerisinde rahatlıkla kullanılabilir.

Endikasyonlar

- Diyabet ve diyabet ayak ülserleri
- Deforme ayak
- Spina bifida sekeline bağlı ayak bozuklukları
- Ayağı etkileyen damar hastalıkları (buerger)
- Charcot Ayak (nöropatik ayak)

Beden Tablosu				
Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
S	34 - 35 - 36	3 ½ - 4 - 4 ½		
M	37 - 38 - 39	5 - 5 ½ - 6		
L	40 - 41 - 42	6 ½ - 7 - 7 ½		
XL	43 - 44 - 45	8 - 8 ½ - 9		

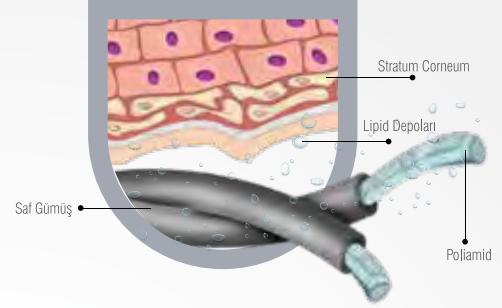


*Gümüş Çorap ile kullanımı önerilir. (sf.34 - 35)



aurafix Gümüş Çoraplar

GLOW WITH HEALTH COMES FROM SILVER



Aurafix Gümüş Çorapları; saf gümüş, modal ve likra birleşiminden oluşur. Sentetik iplik karışımları içermez bu sayede Gümüş İplik teknolojisinden maksimum fayda sağlanır. Kayın ağacı liflerinden üretilen modal; nem transferi ve hava geçirgenliğini en üst düzeyde tutarken, gümüşün antimikrobiyal, antistatik özellikleri ayağınıza koruma sağlar. İçeriğindeki modal yıpranmaya karşı dayanıklılığı desteklemenin yanı sıra dokunun yumuşak ve tahriş etmeyen bir yapıda olmasını sağlar. Ürünlerimizde kullanılan iplik kalitemiz sayesinde ürünlerimiz cildinize dost ve uzun ömürlüdür.





Saf gümüş teknolojisi ile üretilen Aurafix Gümüş Çoraplar, diyabetliler için özel tasarlanmış lastiğiyle kan dolaşımını engellemez ve iç yüzeydeki gümüş örgü sayesinde kan dolaşımınızı düzenler bu sayede ayağınızdaki uyuşma ve ödem oluşmasını önler.

Antibakteriyel ve antimikrobiyal özelliği sayesinde ayağınızda oluşabilecek yara ve enfeksiyonların önüne geçer, ayak kokusuna neden olan bakterilerin oluşmasını engeller, ayağınızda oluşacak mantar ve egzama rahatsızlıklarının önüne geçer.

Gümüş metalinin tedavi edici özelliği sayesinde ayağınızda bulunan yaraların ve enfeksiyonların en kısa sürede mikrop kapmadan iyileşmesine yardımcı olur. Vücudunuzda biriken statik elektriği yalıtarak yorgunluk ve stresten uzaklaşmanıza neden olur. Çeşitli nedenlerle oluşabilecek ayak şişmesini engeller ve rahatlık hissi sağlar.

DC-100

Soket Gümüş Çorap



Siyah Füme Lacivert

13%
GÜMÜŞ

DC-120

Dizaltı Gümüş Çorap



Siyah

25%
GÜMÜŞ

DC-110

Patik Gümüş Çorap



Siyah Beyaz Füme Lacivert

13%
GÜMÜŞ

DC-115

Parmaklı Gümüş Çorap



Siyah

13%
GÜMÜŞ

DC-125

Parmaklı Patik Gümüş Çorap



Siyah Beyaz

10%
GÜMÜŞ

DC-105

Babet Gümüş Çorap



Siyah Beyaz Füme Lacivert

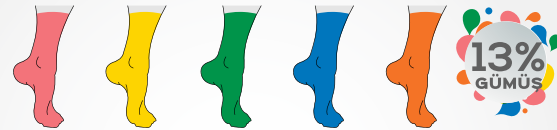
12%
GÜMÜŞ

DC-100 / DC-120 / DC-110 / DC-105			DC-115 / DC-125		
Beden	EU	US	Beden	EU	US
S	35 - 36 - 37 - 38	4 - 4 ½ - 5 - 5 ½	S	35 - 36 - 37 38 - 39 - 40	4 - 4 ½ - 5 5 ½ - 6 - 6 ½
M	39 - 40 - 41 - 42	6 - 6 ½ - 7 - 7 ½	M	41 - 42 43 - 44	7 - 7 ½ 8 - 8 ½
L	43 - 44 - 45 - 46	8 - 8 ½ - 9 - 9 ½			

Yeni Renkler

DC-100

Soket Gümüş Çorap

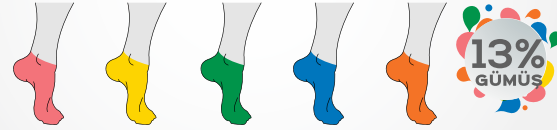


Pembe Sarı Yeşil Mavi Turuncu

13%
GÜMÜŞ

DC-110

Patik Gümüş Çorap



Pembe Sarı Yeşil Mavi Turuncu

13%
GÜMÜŞ

DC-110	Beden	EU	US
DC-110	Tek Beden	35 - 36 - 37 - 38	4 - 4 ½ - 5 - 5 ½



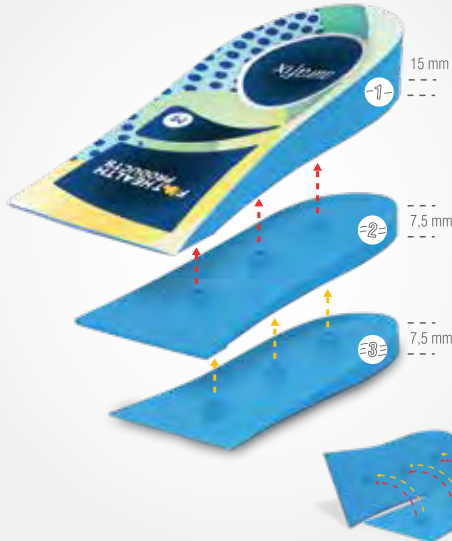
F  **THEALTH**
PRODUCTS



TG-821 Topuk Yükseltici



Ana gövde (1) ve portatif yükselticiler (2) (3) toplamda 30 mm'ye destek sağlar.



QR kodu sağ ve sol ekstremiteler arası uzunluk farkını gidermek amacıyla ile topuğun anatomik formuna uygun olarak tasarlanmış topuk desteğidir. Cilde temas eden yüzeyi; ayağı terletmeyen, antibakteriyel özel kumaş ile kaplıdır. Ayak kokusu ve mantar gibi sorunlara yol açmaz. 2 adet 7,5 mm ve 1 adet 15 mm yüksekliğindeki portatif yükselticiler pratik bir şekilde birbirine monte edilerek toplamda 30 mm'ye kadar yükseltme sağlar. Kısalık farkından kaynaklanan durumların (yürüyüş ve duruş bozukluklar vb.) önüne geçer. Ayakkabı içerisinde rahatlıkla kullanılabilir. Ayrıca çift olarak kullanıldığında boy uzatıcı olarak kullanılabilir.

Endikasyonlar

- Ekstremiteler arası uzunluk farkı
- Achilles tendon cerrahi sonrası rehabilitasyon amacı ile
- Achilles tendinitis
- Retro calcaneal bursit tedavisinde

Beden Tablosu

Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
S	34 - 35 - 36 - 37	3 ½ - 4 - 4 ½ - 5		
M	38 - 39 - 40 - 41	5 ½ - 6 - 6 ½ - 7		
L	42 - 43 - 44 - 45	7 ½ - 8 - 8 ½ - 9		



Topuğun anatomik formuna göre özel olarak tasarlanmış portatif jellere sahip, jel topukluktur. Cilde temas eden yüzeyi; ayağı terletmeyen, antibakteriyel özel kumaş ile kaplıdır. Ayak kokusu ve mantar gibi sorunlara yol açmaz. Alt bölümünde portatif jel boşlukları yer alır. Normal sertlikte (kırmızı - ileri dönem topuk rahatsızlıkları) ve yumuşak (sarı - akut dönem topuk rahatsızlıkları) portatif jeller, kalkaneal epin bölgesine istenilen sertlikte destek sağlar. Yüksek şok absorbe etme özelliği, yürüyüş sırasında topuk üzerine binen yükü azaltır. Ağrıları minimuma indirir ve maksimum konfor sağlar.

Endikasyonlar

- *Epin Calcanei (Topuk Dikeni)*
- *Haglund deformitesi*
- *Topuğun ağırlı durumları*

Beden Tablosu				
Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
S	34 - 35 - 36 - 37	3 ½ - 4 - 4 ½ - 5		
M	38 - 39 - 40 - 41	5 ½ - 6 - 6 ½ - 7		
L	42 - 43 - 44 - 45	7 ½ - 8 - 8 ½ - 9		



TG-820 Comfort Epin Destekli Topukluk



Çorap şeklindeki tasarımı sayesinde kullanımı pratik, silikon topuk desteğidir. Gümüş İyon Teknolojisi ve mikrokapsül bileşenlere sahip hava alabilen ve antibakteriyel auralipo kumaştan üretilmiştir. Ayak kokusu ve mantar gibi sorunlara yol açmaz. Topuk destek bölgesi, anatomik forma göre özel olarak şekillendirilmiş, yüksek kalite silikondan üretilmiştir. Vücut yükünün maksimum düzeyde olduğu kalkaneal epin bölgesi daha yumuşak yapıdadır. Yüksek şok absorbe etme özelliği, yürüyüş sırasında topuk üzerine binen yükü azaltır ve ağrıları minimuma indirir. Tasarımı sayesinde ayakkabı giymeden kullanıma uygun olduğu gibi ayakkabı içerisinde de rahatlıkla kullanılabilir ve yıkanabilir.

Endikasyonlar

- *Epin Calcanei (Topuk Dikeni)*
- *Haglund deformitesi*
- *Topuğun ağırlı durumları*

Beden Tablosu

Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
S	34 - 35 - 36 - 37	3 ½ - 4 - 4 ½ - 5		
M	38 - 39 - 40 - 41	5 ½ - 6 - 6 ½ - 7		
L	42 - 43 - 44 - 45	7 ½ - 8 - 8 ½ - 9		



Auralipo Egsiz Siyah İnci

Yüksek kaliteli silikon topuk desteği





Topuğun anatomik formuna göre özel olarak şekillendirilmiş, yüksek kalite silikon topukluktur. Antibakteriyeldir ve cilde zarar vermez. Vücut yükünün maksimum düzeyde olduğu kalkaneal epin bölgesi daha yumuşak yapıdadır. Yüksek şok absorbe etme özelliği, yürüyüş sırasında topuk üzerine binen yükü azaltır. Topukta oluşan ağrıları minimuma indirir. Yumuşak yapısı sayesinde deforme olmuş ayak topuklarında rahatlıkla kullanılabilir ve maksimum konfor sağlar.

Endikasyonlar

- *Epin Calcanei (Topuk Dikeni)*
- *Haglund deformitesi*
- *Topuğun ağırlı durumları*

Beden Tablosu				
Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
S	34 - 35 - 36 - 37	3 ½ - 4 - 4 ½ - 5		
M	38 - 39 - 40 - 41	5 ½ - 6 - 6 ½ - 7		
L	42 - 43 - 44 - 45	7 ½ - 8 - 8 ½ - 9		



A0-09 Elastik Hallux Valgus Ateli



A0-10 Hallux Valgus Gece Ateli



Hallux valgus deformitesinin ilerlemesini önlemek üzere geliştirilmiş hallux valgus atelidir. Başparmağı içine alan auruactive başparmak muhafazası ve elastik bandajlardan oluşur. Başparmağa çekirme kuvveti uygulayarak laterale deviasyonunu önler. Elastik ve yumuşak materyal yapısı rahatsızlık hissi vermez ve maksimum konfor sağlar. Ayakkabı içerisinde ve günlük kullanım için uygundur.

Endikasyonlar

- Hallux valgus deformitesi

Beden Tablosu

Beden	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
Tek Beden		

İ. Sağ ve sol ayak için farklılık gösterir.



Hallux valgus deformitesinin ilerlemesini engellemek üzere geliştirilmiş hallux valgus atelidir. İç yüzeyi havlu olan süngerli auraterry kumaş ve ekstra destekler kullanılarak üretilmiştir. Ayağın yan bölümünde başparmak hizasında anatomik forma uygun alüminyum desteği bulunur. Başparmağın laterale deviasyonunu önlemek üzere çekirme kuvveti uygular. Ekstra yumuşak pedi ve materyal yapısı rahatsızlık hissi vermez ve maksimum konfor sağlar. Gece kullanımı için uygundur.

Endikasyonlar

- Hallux valgus deformitesi
- Hallux rigidus

Beden Tablosu

Beden	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
Tek Beden		

İ. Sağ ve sol ayak için farklılık gösterir.



Yüksek teknoloji kullanılarak geliştirilmiş hipoalerjenik silikon parmak desteğidir. Antibakteriyeldir ve cilde zarar vermez. Halluks valgus'ta başparmağın laterale deviasyonunu önlemek amacı ile parmak arasına yerleştirilerek kullanılır. Silikonun yumuşak yapısı ile rahatsızlık hissini minimuma indirir. Günlük kullanım için uygundur.

Endikasyonlar

- *Hallux valgus deformitesi*

Beden Tablosu

Beden	EU	US
1	34 - 35 - 36 - 37	3 ½ - 4 - 4 ½ - 5
2	38 - 39 - 40 - 41	5 ½ - 6 - 6 ½ - 7
3	42 - 43 - 44 - 45	7 ½ - 8 - 8 ½ - 9

Ölçüm Bölgesi

Uygulama Bölgesi



Silikon Makara **812**

Antibacterial

Antiodor

Orthopedic

Yüksek kaliteli silikon

Ayakbaşı içerisinde kullanıma uygundur.

Yüksek teknoloji kullanılarak geliştirilmiş hipoalerjenik silikon bunion desteğidir. Antibakteriyeldir ve cilde zarar vermez. Parmak arasına yerleştirilerek kullanılır ve başparmağın etrafından dönerek bunionu destekleyecek şekilde tasarlanmıştır. Anatomik formda şekillendirilmiş, yüksek kalite silikon destek başparmağın laterale deviasyonunu ve bunion üzerindeki sürtünmeyi önler. Bölgesel hassasiyeti azaltır ve konfor sunar.

Endikasyonlar

- *Hallux valgus deformitesi*
- *Hallux rigidus deformitesi*
- *Baş parmak bunionlarında*

Beden Tablosu

Beden	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
Tek Beden		



Bunion Koruyuculu Parmak Arasi Makara **831**

Antibacterial

Antiodor

Orthopedic

Yüksek kaliteli silikon

Ayakbaşı içerisinde kullanıma uygundur.

814 Silikon Parmak Kılıfı



Yüksek kaliteli silikon



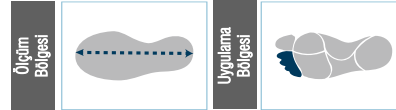
Yüksek teknoloji kullanılarak geliştirilmiş hipoalerjenik silikon parmak desteğidir. Antibakteriyeldir ve cilde zarar vermez. Nasır ve tahriş gibi durumları önlemek amacı ile geliştirilmiştir. Parmağa yerleştirilerek kullanılır. Hassasiyet ve ağrıyı azaltır. Silikonun yumuşak yapısı rahat bir kullanım sağlar. Ayakkabı içerisinde kullanılabilir.

Endikasyonlar

- Parmak nasırları
- Çekiç parmak
- Pençe parmak

Beden Tablosu

Beden	EU	US
1	34 - 35 - 36 - 37	3 ½ - 4 - 4 ½ - 5
2	38 - 39 - 40 - 41	5 ½ - 6 - 6 ½ - 7
3	42 - 43 - 44 - 45	7 ½ - 8 - 8 ½ - 9



833 Çekiç Parmak Ateli

Deformiteyi gerdirmeye yarayan lastik parmak bandajı



Taban kısmı yumuşak eva



Çekiç parmak deformitesinin pasif olarak düzeltilmesini sağlamak üzere geliştirilmiş ateldir. Deformiteyi gerdirmeye yarayan elastik parmak bandajı ile deformite bulunan parmakların doğru pozisyonda stabilizasyonu sağlanır. Yumuşak materyal yapısı rahatsızlık hissi vermez ve maksimum konfor sunar. Gece kullanımı için uygundur.

Endikasyonlar

- Çekiç parmak deformitesi
- Pençe parmak deformitesi

Beden Tablosu

Beden	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
Tek Beden		



Gümüş İyon Teknolojisi ve mikrokapsül bileşenlere sahip Auralipo kumaştan üretilmiştir. Ayağa giyilebilen tasarımı ve esnek yapısı ile kullanımı pratik jel bunion desteğidir. Auralipo; hava alabilen yapıdadır, antibakteriyeldir ve %100 hijyeniktir. Ayak kokusu ve mantar gibi sorunlara yol açmaz. Anatomik formda şekillendirilmiş, yüksek kalite jel destek bunion bölgesindeki sürtünmeyi engeller. Bölgesel hassasiyeti azaltır ve konfor sağlar. Uzun ömürlü ve dayanıklıdır. Ayakkabı içerisinde rahatlıkla kullanılabilir, yıkanabilir.

Endikasyonlar

- *Hallux valgus deformitesi*
- *Hallux rigidus deformitesi*
- *Baş parmak bunionlarında*

Beden Tablosu				
Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
1	35 - 36 - 37 38 - 39	4 - 4 ½ - 5 5 ½ - 6		
2	40 - 41 - 42 43 - 44 - 45	6 ½ - 7 - 7 ½ 8 - 8 ½ - 9		



Bunion Ped 818

Yüksek kaliteli silikon bunion desteği

Auralipo Vildaz Tozu Bej

Ayakkabı içerisinde kullanıma uygundur.

Antibacterial

Antiodor

Orthopedic

auralipo

Gümüş İyon Teknolojisi ve mikrokapsül bileşenlere sahip Auralipo kumaştan üretilmiştir. Ayağa giyilebilen tasarımı ve esnek yapısı ile kullanımı pratik jel metatars desteğidir. Auralipo; hava alabilen yapıdadır, antibakteriyeldir ve %100 hijyeniktir. Ayak kokusu ve mantar gibi sorunlara yol açmaz. Anatomik formda şekillendirilmiş, yüksek kalite jel destek metatars bölgesinde basıncı dağıtır ve konfor sağlar. Uzun ömürlü ve dayanıklıdır. Ayakkabı içerisinde rahatlıkla kullanılabilir, yıkanabilir.

Endikasyonlar

- *Metatarsalji*
- *Ön ayak bursitleri*
- *Morton nöroma*

Beden Tablosu				
Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
1	35 - 36 - 37 38 - 39	4 - 4 ½ - 5 5 ½ - 6		
2	40 - 41 - 42 43 - 44 - 45	6 ½ - 7 - 7 ½ 8 - 8 ½ - 9		



Metatarsal Ped 816

Yüksek kaliteli silikon metatars desteği

Auralipo Vildaz Tozu Bej

Ayakkabı içerisinde kullanıma uygundur.

Antibacterial

Antiodor

Orthopedic

auralipo

824 Hallux Valgus Ayakkabısı

- Stabilizasyonunu sağlayan bilek çevresi cırt sistemi

- Özel olarak tasarlanmış cırt sistemi iki ayakta da kullanımına olanak sunar.



Kaydırmaz yapıdaki rampalı taban şekli operasyonlu bölgedeki basıncı engeller ve iyileşme sürecini hızlandırır.



Orthopedic

Antiodor

Antibacterial

822A Alçı Ayakkabısı

- Stabilizasyonunu sağlayan bilek çevresi cırt sistemi

- Özel olarak tasarlanmış cırt sistemi iki ayakta da kullanımına olanak sunar.



Kaydırmaz rocker taban sistemi



Orthopedic

Antiodor

Antibacterial



Hallux valgus operasyonu sonrası mobilizasyona yardımcı olmak amacı ile ayağın anatomik formuna göre tasarlanmış Post-op ayakkabısıdır. Cilt dostu, antibakteriyel materyaller kullanılarak üretilmiştir. Kaydırmaz yapıdaki rampalı taban şekli operasyonlu bölgedeki basıncı engeller ve iyileşme sürecini hızlandırır. Ayağa temas eden yüzeyi yumuşaktır. Metatars ve falankslara yük bindirmez, topuğa binen ekstra yükü de normalize eder. Üst yüzeyi tamamen hava alabilen kumaştan üretilmiştir. Özel olarak tasarlanmış cırt yapısı ile her iki ayakta da kullanılabilme olanağı sağlar. Operasyon sonrası ayakta oluşabilecek ödemi azaltır.

Endikasyonlar

- Hallux Valgus cerrahisi

Beden Tablosu

Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
S	35 - 36 - 37	4 - 4 ½ - 5		
M	38 - 39	5 ½ - 6		
L	40 - 41	6 ½ - 7		
XL	42 - 43 - 44	7 ½ - 8 - 8 ½		





Ayağın alçıya alındığı durumlarda yürüyüşü kolaylaştırmak amacı ile ayağın anatomik formuna göre tasarlanmış ayakkabıdır. Cilt dostu, antibakteriyel materyaller kullanılarak üretilmiştir. Tabanının kaydırmaz ve rocker sistem yapısı (bombeli tasarımı) ayak salınımına göre hareket ederek yürüyüşü destekler. Üst yüzeyi tamamen hava alabilen kumaştan üretilmiştir. Özel olarak tasarlanmış cırt yapısı ile her iki ayakta da kullanılabilme olanağı sağlar.

Endikasyonlar

- Ayağın alçıya alınma durumunda destek amaçlı

Beden Tablosu



Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
S	33 - 34 - 35	3 - 3 ½ - 4		
M	36 - 37 - 38 39 - 40	4 ½ - 5 - 5 ½ 6 - 6 ½		
L	41 - 42 - 43 44 - 45	7 - 7 ½ - 8 8 ½ - 9		

 Ayak cerrahisi sonrası mobilizasyona yardımcı olmak amacı ile ayağın anatomik formuna göre tasarlanmış Post-op ayakkabısıdır.  Cilt dostu, antibakteriyel materyaller kullanılarak üretilmiştir. Ayak tabanına temas eden yüzeyi için iki alternatif desteği vardır. Puzzle destek ile istenilen sertlik ve yumuşaklıkta bölgesel basınç ayarlaması yapılabilir. Aynı zamanda parçaları çıkarılarak basınç istenmeyen bölge boş bırakılabilir. Operasyon sonrası ayaktaki yükü azaltır ve travmalara karşı koruma sağlar. Üst yüzeyi tamamen hava alabilen kumaştan üretilmiştir. Özel olarak tasarlanmış cırt yapısı ile her iki ayakta da kullanılabilme olanağı sağlar. Alt yüzeyi kaydırmaz yapıdadır.

Endikasyonlar

- Diyabetik ayak ülser tedavisi
- Metatars ve ayak parmakları cerrahi sonrası rehabilitasyon sürecinde
- Hallux Valgus cerrahisi sonrası
- Parmak amputasyonlarından sonra

Beden Tablosu

Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
S	34 - 35 - 36	4 ½ - 4 - 4 ½		
M	37 - 38 - 39	5 - 5 ½ - 6		
L	40 - 41 - 42	6 ½ - 7 - 7 ½		
XL	43 - 44 - 45	8 - 8 ½ - 9		



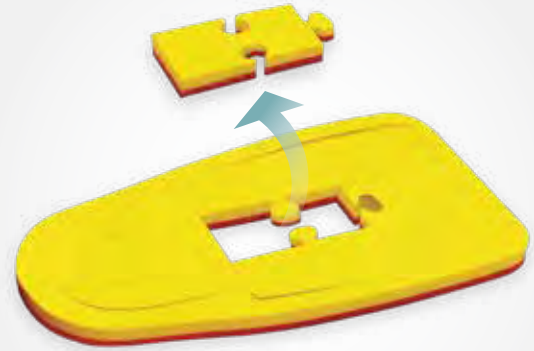
Post-Op. Ayakkabı 832

• Stabilizasyonunu sağlayan bilek çevresi cırt sistemi

• Özel olarak tasarlanmış cırt sistemi iki ayakta da kullanımına olanak sunar.



Kaydırmaz taban sistemi



Puzzle destek ile istenilen sertlik ve yumuşaklıkta bölgesel basınç ayarlaması yapılabilir.

**DESTEKLEYİCİ
ÜRÜNLER**



Tedavi ve iyileşme sürecinde mobilizasyona yardımcı olmak amacı ile tasarlanmış açılabilir ayak bileği ortezidir. Açılabilir mekanizması, ayak bileğinin istenen plantarflexiyon veya dorsifleksiyon açısına (0°-7.5°-15°-22.5°-30°) getirilmesine olanak sağlar. Sert termoplastik yapısı maksimum koruma sağlar. Cilde temas yüzeyi antibakteriyel ve cilt dostu auraterry kumaştan üretilmiştir. Topuk bölümünde yumuşak ped destekleri maksimum konfor sağlar. Ayak üzerinden ve baldırdan geçen cırt bandajları ortezin ayağa stabilizasyonunu artırır. Tabanının kaydırmaz ve rocker sistem yapısı (bombeli tasarımı) ayak salınımına göre hareket ederek yürüyüşü destekler. Ürünün yanında verilen bambu lif yapılı özel çorabı termo kontrol sağlar, kan akışını dengeleyerek iyileşme sürecini hızlandırır.

Endikasyonlar

- Tendon, ligament ve yumuşak doku yaralanmalarında ameliyat sonrası stabilizasyon amaçlı
- Kronik ligament instabiliteyi
- Achilles tendon yırtıkları ve cerrahi sonrası rehabilitasyon amaçlı ile
- 2-3 derece ayak bileği burkulmaları

Beden Tablosu				
Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
S	35 - 36 - 37 38 - 39	4 - 4 ½ - 5 5 ½ - 6		
M	40 - 41 42 - 43	6 ½ - 7 7 ½ - 8		
L	44 - 45 46 - 47	8 ½ - 9 9 ½ - 10		



452A Air Walking Boot (Uzun)



QR kodu Ayak bileğinin maksimum immobilizasyonunu sağlayan ayak bileği ortezidir. Sert termoplastik yapısı maksimum koruma sağlar. Pratik pompa sistemi istenilen ölçüde hava basıncı uygulayarak, ödemi azaltmak ve stabilizasyonu arttırmak üzere tasarlanmıştır. İç yüzeyi antibakteriyel ve cilt dostu auraterry kumaştan üretilmiştir. Topuk bölümünde yumuşak ped destekleri maksimum konfor sağlar. Baldırı destekleyen bölümünün uzun olması ve ekstra cırt bandajları, stabilizasyonu artırır. Bandajların ayarını değiştirmeden giyilip çıkarılmasına olanak sunan toka sistemi kullanım kolaylığı sunar. Tabanının kaydırmaz ve rocker sistem yapısı(bombeli tasarımı) ayak salınımına göre hareket ederek yürüyüşü destekler. Ürünün yanında verilen bambu lif yapıllı özel çorabı termo kontrol sağlar, kan akışını dengeleyerek iyileşme sürecini hızlandırır.

Endikasyonlar

- Tendon, ligament ve yumuşak doku yaralanmalarında ameliyat sonrası stabilizasyon amaçlı
- Kronik ligament instabiliteleleri
- Stabil distal tibia ve fibula kırıkları veya internal fiksator kullanılan distal tibia ve fibula kırıkları
- Stabil ayak ve ayak bileği kırıkları
- Ayak bileği burkulmaları
- Achilles tendon yırtıkları
- Ödem oluşumunu önlemek amaçlı



Ortezin stabilizasyonunu sağlamaya ve kişisel ayar yapmaya olan sunan toka mekanizmalı cırt bangaj sistemi

Bilek çevresindeki hava yastıklarını şişirip indirmeye yarayan pompa mekanizması



Aşıl bölgesinde yumuşak ped desteği

Kaydırmaz rocker taban sistemi

Beden Tablosu

Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
S	35 - 36 - 37	4 - 4 ½ - 5		
	38 - 39	5 ½ - 6		
M	40 - 41	6 ½ - 7		
	42 - 43	7 ½ - 8		
L	44 - 45	8 ½ - 9		
	46 - 47	9 ½ - 10		





Ayak bileğinin maksimum immobilizasyonunu sağlayan ayak bileği ortezidir. Sert termoplastik yapısı maksimum koruma sağlar. Pratik pompa sistemi ödem ve ağrıyı azaltmak için ayak bileği çevresine istenilen ölçüde hava basıncı uygulayacak şekilde tasarlanmıştır. İç yüzeyi antibakteriyel ve cilt dostu auraterry kumaştan üretilmiştir. Topuk bölümünde yumuşak ped destekleri maksimum konfor sunar. Ekstra cırt bandajları stabilizasyonu artırır. Bandajların ayarını değiştirmeden giyilip çıkarılmasına olanak sunan toka sistemi, ortezde kullanım kolaylığı sağlar. Tabanının kaydırmaz ve rocker sistem yapısı(bombeli tasarımı) ayak salınımına göre hareket ederek yürüyüşü destekler. Ürünün yanında verilen bambu lif yapılı özel çorabı termo kontrol sağlar, kan akışını dengeleyerek iyileşme sürecini hızlandırır.

Endikasyonlar

- *Tendon, ligament ve yumuşak doku yaralanmalarında ve ameliyat sonrası stabilizasyon amaçlı*
- *Kronik ligament instabiliteleeri*
- *Metatars stres kırıkları ve tarsal kemik kırıkları tedavisi*
- *Basit navicular ve Cuneiform kırıkları tedavisi*
- *Ayak bileği burkulmaları*

Beden Tablosu

Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
S	35 - 36 - 37	4 - 4 ½ - 5		
	38 - 39	5 ½ - 6		
M	40 - 41	6 ½ - 7		
	42 - 43	7 ½ - 8		
L	44 - 45	8 ½ - 9		
	46 - 47	9 ½ - 10		



Air Walking Boot (Kısa) 453A



Bilek çevresindeki hava yastıklarını şişirip indirmeye yarayan pompa mekanizması



Aşil bölgesinde yumuşak ped desteği



Ortezin stabilizasyonunu sağlamaya ve kişisel ayar yapmaya olan sunan toka mekanizmalı cırt bandaj sistemi

Kayırmaz rocker taban sistemi

451 Walking Boot



Tedavi ve iyileşme sürecinde ayak bileğinin maksimum immobilizasyonunu sağlayan ayak bileği ortezidir. Sert termoplastik yapısı maksimum koruma sağlar. Ön ve arka destekleri ortezin ayak bileği çevresine göre ayarlanmasına ve tam oturmasına olanak sunar. Cilde temas eden yüzeyi antibakteriyel ve cilt dostu auraterry kumaştan üretilmiştir. Topuk bölümünde yumuşak ped destekleri maksimum konfor sağlar. Ayak üzerinden ve baldırdan geçen cırt bandajları ortezin ayağa stabilizasyonunu artırır. Tabanının kaydırmaz ve rocker sistem yapısı (bombeli tasarımı) ayak salınımına göre hareket ederek yürüyüşü destekler. Ürünün yanında verilen bambu lif yapılı özel çorabı termo kontrol sağlar, kan akışını dengeleyerek iyileşme sürecini hızlandırır.

Endikasyonlar

- Tendon, ligament ve yumuşak doku yaralanmalarında ameliyat sonrası stabilizasyon amaçlı
- Kronik ligament instabiliteleri
- Stabil distal tibia ve fibula kırıklarında veya internal fiksator kullanılan distal tibia ve fibula kırıkları
- Achilles tendon yırtıkları
- Stabil ayak ve ayak bileği kırıkları
- 2-3 derece ayak bileği burkulmaları

Ortezin ayarlanmasına olanak sunan arka destek

Ortezin stabilizasyonunu sağlamaya olanak sunan cırt bandaj sistemi

Ortezin ayarlanmasına olanak sunan ön destek.

Aşil bölgesinde yumuşak ped desteği

Kayıdırmaz rocker taban sistemi

Beden Tablosu

Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
S	35 - 36 - 37 38 - 39	4 - 4 ½ - 5 5 ½ - 6		
M	40 - 41 42 - 43	6 ½ - 7 7 ½ - 8		
L	44 - 45 46 - 47	8 ½ - 9 9 ½ - 10		





Çocuklarda tedavi ve iyileşme sürecinde ayak bileğinin maksimum immobilizasyonunu sağlayan ayak bileği ortezidir. Sert termoplastik yapısı maksimum koruma sağlar. Ön ve arka destekleri ortezin ayak bileği çevresine göre ayarlanmasına ve tam oturmasına olanak sağlar. Cilde temas eden yüzeyi antibakteriyel ve cilt dostu auraterry kumaştan üretilmiştir. Topuk bölümünde yumuşak ped destekleri maksimum konfor sunar. Ayak üzerinden ve baldırdan geçen cırt bandajları ortezin ayağa stabilizasyonunu artırır. Tabanının kaydırmaz ve rocker sistem yapısı(bombeli tasarımı) ayak salınımına göre hareket ederek yürüyüşü destekler.

Endikasyonlar

- *Distal tibia, fibula, talus, calcaneus ve medial malleolun stabil fraktürü*
- *Ayak bileği, bağ ve yumuşak doku travmalarında*
- *Ayak bileği ve ayak cerrahisi sonrası stabilizasyon*
- *Achilles tendon yaralanması ve cerrahi sonrası*
- *Çp çocuklarda botox sonrası stabilizasyon amaçlı*
- *Talus ve tarsal kemiklerin stres kırıkları ve ödemlerinde*
- *Ayak bileği burkulmaları*

Beden Tablosu

Beden	EU	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
S	--- - 22		
M	23 - 24 - 25 - 26		
L	27 - 28 - 29 - 30		
XL	31 - 32 - 33 - 34		



Çocuk Walking Boot DG-451



ORT-17 Gece Splinti



Ayak bileğinin dorsifleksiyonunu sağlayarak lateral bölge stabilizasyonunu arttıran ayak bileği ortezidir. Sert termoplastik yapısı maksimum koruma sağlar. İç yüzeyi antibakteriyel ve cilt dostu auraterry kumaştan üretilmiştir. Baldır, ayak bileği ve ayak üzerinden geçen bandajları maksimum stabilizasyon sağlar. Bandajların cilde temas eden bölümlerinde yer alan yumuşak pedler konfor sağlarken, toka sistemi ile kolaylıkla kişisel ayar yapılabilir. Sağ ve sol tarafında bulunan dorsifleksiyon kayışları ile ayak bileğinin istenilen açıda tutulmasına olanak sağlar. Tabanının kaydırmaz yapısı kısa mesafe yürüyüşlerde kullanım kolaylığı sağlar.

Endikasyonlar

- Aşıl tendon yaralanmalarında
- Plantar fasciitis
- Yatan hastada düşük ayağı önleme

Beden Tablosu

Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
S	35 - 36 - 37 38 - 39	4 - 4 ½ - 5 5 ½ - 6		
M	40 - 41 42 - 43	6 ½ - 7 7 ½ - 8		
L	44 - 45 46 - 47	8 ½ - 9 9 ½ - 10		



Ayak bileğinin dorsifleksiyonunu sağlayarak lateral bölge stabilizasyonunu arttıran ayak bileği ortezidir. Sert termoplastik yapısı maksimum koruma sağlar. İç yüzeyi antibakteriyel ve cilt dostu auraterry kumaştan üretilmiştir. Baldır, ayak bileği ve ayak üzerinden geçen bandajları maksimum stabilizasyon sağlar. Bandajların cilde temas eden bölümlerinde yer alan yumuşak pedler konfor sağlar. Toka sistemi ile kolaylıkla kişisel ayar yapılabilir. Sağ ve sol tarafında bulunan dorsifleksiyon kayışları ile ayak bileğinin istenilen açıda tutulmasına olanak sağlar. Her biri 18 mm yüksekliğinde 3 adet eva destekler toplamda 54 mm kadar dorsifleksiyon desteği sağlar. Tabanının kaydırmaz yapısı kısa mesafe yürüyüşlerde kullanım kolaylığı sağlar.

Endikasyonlar

- Aşil tendon yaralanmalarında
- Plantar fasciitis
- Yatan hastada düşük ayağı önleme

Beden Tablosu

Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
S	35 - 36 - 37 38 - 39	4 - 4 ½ - 5 5 ½ - 6		
M	40 - 41 42 - 43	6 ½ - 7 7 ½ - 8		
L	44 - 45 46 - 47	8 ½ - 9 9 ½ - 10		



Gece Splinti ORT-17A



ORT-16 Refleks Afo



Yumuşak ped ile desteklenmiş çırt sistemi stabilizasyonu artırırken maksimum konfor sunar.

Yüksek kaliteli termoplastik materyal gövde maksimum destek ve stabilizasyon sağlar.

Ortezin stabilizasyonunu arttıran çırt bant sistemi

90°

QR Ayak bileğinin statik dorsifleksiyonunu sağlayarak lateral bölge stabilizasyonunu arttıran ayak bileği ortezidir. Sert termoplastik yapıyı maksimum koruma sağlar. Baldıra temas eden yüzeyi antibakteriyel ve cilt dostu auraterry kumaştan üretilmiştir. Baldır, ayak bileği ve ayak üzerinden geçen bandajları maksimum stabilizasyonu sağlar. Bandajların cilde temas eden bölümlerinde yer alan yumuşak pedler konfor sağlarken, çırt sistemi ile kolaylıkla kişisel ayar yapılabilir. Taban kısmı kolayca kesilebilir ve ayakkabı içerisinde kullanılabilir. Gerekli görüldüğünde ısı ile şekil verilebilir.

Endikasyonlar

- Hemipleji, bel fitigi gibi sinir yaralanmalarının olduğu durumlarda gelişen düşük ayak deformitesi
- Ayak bileğinin 90 derecede tutulmasının istendiği durumlarda

Beden Tablosu

Beden	EU	US	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
S	35 - 36 - 37 38 - 39	4 - 4 ½ - 5 5 ½ - 6		
M	40 - 41 42 - 43	6 ½ - 7 7 ½ - 8		
L	44 - 45 46 - 47	8 ½ - 9 9 ½ - 10		

i. Sağ ve sol ayak için farklılık gösterir.





Düşük ayak deformitesinde kullanılan ayak bilekliğidir. auravelureactive kumaş kullanılarak üretilmiştir. Ayak bileğinde ve ayak tabanındaki bandajlar dorsifleksiyon kayışı ile birbirine bağlanır. Kayış üzerinden ayar yapılarak ayağın istenilen açığa getirilmesine olana sunar. Yürüyüş sırasında görünür bir düzelme sağlar. Ayakkabı içinde kullanılabilir.

Endikasyonlar

- Düşük ayak deformitesi
- Zayıf dorsi fleksiyon
- Felçli hastalarda kas zayıflıkları
- Peroneal nöropati

Beden Tablosu		
Beden	Ölçüm Bölgesi	Uygulama Bölgesi
Tek Beden		



TG-810



Pes Cavus Tabanlığı
Sf.6

TG-811



Hafif Pes Planus Tabanlığı
Sf.7

TG-812



Pes Planus Tabanlığı
Sf.8

DG-812



Çocuk Pes Planus Tabanlığı
Sf.9

805



Silikon Tabanlığ
Sf.12

TG-804



Comfort Silikon Tabanlığ
Sf.13

807



Starflex Tabanlığ
Sf.14

808



Epin Destekli Starflex Tabanlığ
Sf.15

809



Mantar Tabanlığ
Sf.16

810



Epin Destekli Mantar Tabanlığ
Sf.17

827



Çocuk Starflex Tabanlığ
Sf.18

830



Çocuk Mantar Tabanlığ
Sf.19

811



Çelik Tabanlığ
Sf.20

TG-829



Yetişkin UCBL Tabanlığ
Sf.21

828



UCBL Tabanlığ
Sf.22

DG-829



UCBL Tabanlığ
Sf.23

TG-824



İç Kama Tabanlığ
Sf.24

TG-825



Dış Kama Tabanlığ
Sf.25

TG-803



İç -Dış Kama Tabanlığ
Sf.26

TG-815



Hallux Rigidus Tabanlığı
Sf.27

TG-813



Performans Tabanlığı
Sf.29

TG-826



No-Limit Sport Tabanlık
Sf.30

TG-827



Active Sport Tabanlık
Sf.31

TG-830



Diyabet Tabanlığı
Sf.33

TG-821



Topuk Yükseltici
Sf.38

TG-819



Jel Topukluk
Sf.39

TG-820



Comfort Epin Destekli Topukluk
Sf.40

806



Epin Destekli Silikon Topukluk
Sf.41

A0-09



Elastik Hallux Valgus Ateli
Sf.42

A0-10



Hallux Valgus Gece Ateli
Sf.42

812



Silikon Makara
Sf.43

831



Bunion Koruyucu
Parmak Arasi Makara
Sf.43

814



Silikon Parmak Kılıfı
Sf.44

833



Çekiç Parmak Ateli
Sf.44

818



Bunion Ped
Sf.45

816



Metatarsal Ped
Sf.45

824



Hallux Valgus Ayakkabısı
Sf.46

822A



Alçı Ayakkabısı
Sf.46

832



Post-Op Ayakkabısı
Sf.47



Aurafix yenilikleri ve sağlık sektöründeki gelişmeler için;

aurafix.com

aurafix



/aurafix.tr

YOUR SUPPORT IN LIFE

#yoursupportinlife

TSD Sağlık Ürünleri Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Adil Mah. Ekol Cad. No: 12/A 34935
Sultanbeyli - İSTANBUL/TURKEY

T:+90 216 399 30 55
F:+90 216 399 63 03
info@aurafix.com
aurafix.com

