

uvex

2020



protecting people



Bireysel KKD



SBU İşçi Sağlığı

Kişisel koruyucu donanım (KKD)

uvex markalı kişisel koruyucu donanım (KKD). Standart bir çözümden çok daha fazlası.

Her şirket için çalışanlarının sağlığı oldukça ciddi bir konudur. uvex tüm ekip için talebe özel göz, kulak ve ayak koruma çözümleri sunarak maksimum güvenlik sağlar.

Onlarca yıllık deneyim ve yenilikçi teknolojiler, Almanya'daki tesislerimizde en sıkı emniyet standartlarına uyularak üretilen ürünlerimizin temelini oluşturur. Kişisel koruyucu donanımlarımız, maksimum seviyede emniyeti ve rahatlığı sağlar.

uvex'te yenilik sadece bir kelime değildir, kurumsal stratejinin ayrılmaz bir parçasıdır. Aldığımız birçok ödül bu stratejiyi gelecekte de devam ettireceğimize olan bağlılığımızı kanıtıyor.

Ödüllü tasarımlara, son teknoloji materyallere ve teknolojilere yapılan yatırımlar uvex'in sadece koruyucu ve rahat değil aynı zamanda standartlara uyum ve kullanıcı beğenisini artıran özelliklere sahip bilimsel ürün çözümleri sunmasına imkan tanıyor.

uvex – sıradışı bir ortak.



Ödüller

uvex KKD – işçi sağlığı değerlidir.

- kişisel göz, kulak ve ayak koruması
- yenilikçi teknolojiler ve çözümler
- birinci sınıf, sertifikalı ürün kalitesi
- almanya'da geliştirme ve üretim
- nitelikli uzmanlar tarafından yapılan ayarlamalar

Optik



uvex'ten kişisel göz koruması

Numaralı koruyucu gözlükler gözleri korur ve kullanıcının görüşünü iyileştirir. uvex, tüm uygulama alanları için kişiye özel numaralı koruyucu ve VDU (görsel gösterim birimi) gözlüklerini sunar.

- EN 166 standardına uygun olarak onaylanmış numaralı koruyucu gözlükler
- tüm gereklilikleri karşılayan çok çeşitli odak tipleri ve cam malzemeleri
- her çalışanın yüz şekline uyabilecek oldukça çeşitli çerçeve seçenekleri
- optisyenlerden nitelikli tavsiyeler ve kişiye özel ayarlamalar

Otoplasti



uvex'ten kişisel işitme koruması

İşyerinde aşırı gürültü olması, geri döndürülemez bir işitme hasarına yol açabilir. Kişiye özel uyum sağlayan uvex otoplastikler mükemmel uyum sağlar, maksimum kullanıcı koruması ve konfor sunar.

- EN 352 standardına uygun olarak onaylanmış kişiye özel işitme koruması
- çok çeşitli filtreler, otoplastik şekiller ve malzemeler, (neredeyse) her uygulama alanı için uygun bir işitme koruması sunar
- nitelikli uzmanlar tarafından yapılan kişiye özel ayarlamalar

Ortopedi



uvex'ten kişisel ayak koruması

Hem yürürken hem de ayakta dururken koruyucu ayakkabıların konforlu bir şekilde oturması gerekir. uvex ortopedik ayak koruması, kullanıcıların ayak sağlığıyla ilgili tıbbi durumlarına uyacak şekilde tasarlanmıştır.

- EN ISO 20345:2011 standardına uygun olarak onaylanmış ortopedik koruyucu ayakkabı
- örneğin, rahat ve kişiye özel ek parçalar ve ortopedik ayakkabı ayarlamaları
- çok çeşitli ve uyumlu koruyucu ayakkabılar
- çok geniş ayaklara ve tıbbi durumlara uygun özel ayakkabılar (ör. diyabet)
- nitelikli uzmanlar tarafından yapılan kişiye özel ayarlamalar



SBU İşçi Sağlığı

uvex – yetkin bir ortak

uvex, uzmanlığı ve hizmet sunumuyla, ürünleriyle duyduğu yüksek düzeyde gurur duyar.

uvex, nitelikli risk değerlendirmeleriyle kişisel koruyucu ürünlerin üretimine kadar çok yönlü profesyonel hizmet sunar. uvex organizasyonu tüm şirketlerin özel gereksinimlerini karşılamak üzere tekliflerini uyarlayabilmektedir.

Teknolojik uzmanlık



"Almanya Üretimi" yenilik

Göz, kulak veya ayak korumasını içeren uvex'in KKD ürün serisi, üstün kalite ve en son teknolojiyi sunar. uvex inovasyonları, endüstriyel sağlık ve güvenlik alanında yeni standartlar belirlemeye devam ediyor.

- uvex'in numaralı güvenlik gözlükleri, olağanüstü kullanıcı rahatlığı, şık tasarımları ve gelişmiş işlevselliği ile tanınır.
- uvex işitme koruması, kişinin kulak kanalının biçimine uyacak şekilde tasarlanmıştır ve optimum koruma ile konfor sağlar.
- uvex'in özelleştirilmiş koruyucu ayakkabıları; ayak kemeri düzleşmesi, taraklı ayak ve düz taban gibi tıbbi sorunları olan kişiler için çözüm sağlar.

Danışmanlık uzmanlığı



Çok yönlü profesyonel uzmanlık

KKD ürünlerinin her biri, doğru çözümü sunmak ve uyum sağlamak için yetkin bir danışmanlık uzmanlığı gerektirir. Bu nedenle ayarlamalar; optisyenler, akustik uzmanları ve ortopedik ayakkabı üreticileri gibi nitelikli profesyoneller tarafından yapılır.

Talep üzerine uvex, şirket bünyesindeki profesyonel bireyleri (ör. şirket hekimleri veya işyeri sağlık çalışanları) KKD ürünlerinin ayarlanması hakkında bilgilendirmek için seminerler verebilir.

- tüm çalışanlar için KKD ürünleri
- sertifikalı ürünler yasal açıdan kesinlik sağlar
- Nitelikli uzmanlar tarafından yapılan ayarlamalar
- uvex akademi: seminerler/güvenlik günleri

Optik, akustik ve ortopedi alanlarında son derece yetkin uzmanlardan oluşan kapsamlı ağıımız, alanınızda birinci sınıf bakım kalitesi sağlar.

Hizmet uzmanlığı

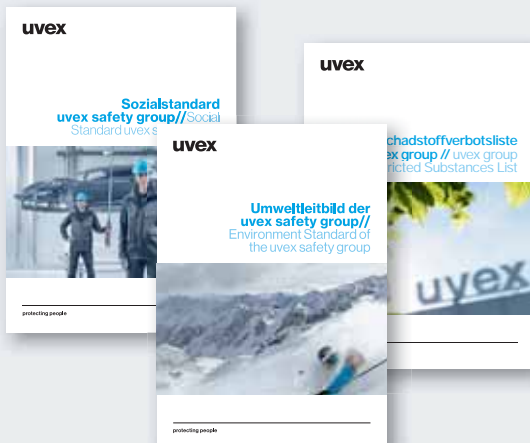


Gereklilikleri karşılayacak şekilde uyarlanmıştır

Sunduğumuz kişisel hizmet, yalnızca ürünlerimizden oluşmaz. Kuruluşunuzun maksimum verimliliğini sağlamak için profesyonellerimizin kuruluşunuzu ziyaret etmesini ayarlayabiliriz: Sabahın erken saatleri, akşamları veya gerekirse gece olabilir.

- talep üzerine yerinde ürün özelleştirme
- almanya'nın her bir yerindeki uzmanlardan oluşan hizmet ağı
- son derece nitelikli şirket içi uzmanlar
- şirketinizin bireysel ihtiyaçlarına özel olarak tasarlanmış profesyonel esnek çözümler

Sosyal sorumluluk



Sürdürülebilirlik garantisi

uvex, sosyal sorumluluk taahhütlerini ciddiye alarak çevreyi korumayı ve sosyal taahhütlerini günlük faaliyetlerinden üstün tutar.

- sürdürülebilir üretim konsepti
- kimyasallardan AB REACH yönetmeliğinin gerekliliklerinden daha fazla kaçınma (uvex'in kendi yasaklı tehlikeli maddeler listesi REACH'te belirtilenden çok daha kapsamlıdır)
- tüm üretim tesisleri için uvex sosyal standardı
- sosyal taahhüt (ör. Rainer Winter Foundation, Vision for the World)

vision
for the world



uvex RX App

Numaralı koruyucu gözlükler için sanal yardımcı

iPad'de ideal ürünleri kolayca seçmenin yolu.

Yenilikçi uvex numaralı koruyucu gözlükler için farklı cam tiplerinin ve kaplamalarının avantajları nelerdir? uvex RX app kullanarak gereksinimleri karşılayan en iyi ürünü hızlıca ve kolayca bulun.

Örneğin bir düğmeye dokunarak farklı filtrelerin gözlüğün optik özellikleri üzerindeki etkisini test edebilirsiniz. Uygulamada camların sağlığını belirlemek için gerçekleştirilen darbe testlerini görebileceğiniz çarpıcı videolar da bulunmaktadır. Ayrıntılı bilgi için kapsamlı ürün broşürleri de indirilebilir.

Bilgi kapsamı

Hangi numaralı koruyucu gözlük gereksinimleriniz için en iyisidir? uvex RX app, yenilikçi ürün özelliklerinden darbe testleri videolarına kadar kapsamlı bilgiler sunar.

Gerçekçi perspektif

uvex RX app, çeşitli odaklı camların gerçekçi görüş deneyimlerini sunar.



www.uvex-safety.com/uvex_app/uvex-rx



Her şeyi görün
uvex RX app, ürün seçimini kolaylaştırır.



Numaralı Koruyucu Gözlükler

Numaralı koruyucu gözlükler

Basic koleksiyon plastik çerçeveler



5503 7415 54/17

5503 1300 50/17
5503 1300 54/17



5504 1525 55/20

5504 1300 55/20

uvex RX 5503

- klasik cam biçimli plastik çerçeveler
- entegre kaş koruyuculu şeffaf yan siperler
- anatomik şekilli burun köprüsü ile iyi uyum

uvex RX 5503			
Ürün no.	6109219	6109203	6109204
Ref. no.	5503 1300 50/17	5503 1300 54/17	5503 7415 54/17
Cam çapı	50 mm	54 mm	54 mm
Köprü genişliği	17 mm	17 mm	17 mm
Renk	antrasit	antrasit	yeşil, gri
Ekstralar			yaylı menteşeli metal saplar

uvex RX 5504

- oval camlı plastik çerçeve
- entegre kaş koruyuculu şeffaf yan siperler
- anatomik şekilli burun köprüsü ile iyi uyum

uvex RX 5504		
Ürün no.	6109206	6109207
Ref. no.	5504 1300 55/20	5504 1525 55/20
Cam çapı	55 mm	55 mm
Köprü genişliği	20 mm	20 mm
Renk	antrasit	gri, yarı saydam
Ekstralar		yaylı menteşeli metal saplar



5511 3000 49/20



5511 1500 49/20

uvex RX 5511

- metal saplı Kevlar yuvarlak çerçeve
- şeffaf yan siperler
- anatomik biçimli burun kemeri ve kolayca ayarlanabilir kulak parçaları ile yüze iyi oturma

uvex RX 5511		
Ürün no.	6108216	6108217
Ref. no.	5511 3000 49/20	5511 1500 49/20
Cam çapı	49 mm	49 mm
Köprü genişliği	20 mm	20 mm
Renk	mavi	gri
Ekstralar	metal saplar	metal saplar

daha önce: uvex 9137 ceramic

Numaralı koruyucu gözlükler

Basic koleksiyon plastik çerçeveler



5502 1725 56/15

uvex RX 5502

- yüze yakın oturan plastik çerçeveler
- yan siperler ve entegre kaş koruyuculu çerçeve tasarımı
- özel şekilli çerçeve alt taraftan gelen parçacıklara karşı koruma sağlar
- anatomik şekilli burun köprüsü ile iyi uyum
- dört farklı uzunlukta ayrı ayrı ayarlanabilen saplar ve ayarlanabilir konforlu yumuşak kulak parçaları

uvex RX 5502	
Ürün no.	6108215
Ref. no.	5502 1725 56/15
Cam çapı	56 mm
Köprü genişliği	15 mm
Renk	gri



5506 1725 56/18

uvex RX 5506

- konforlu plastik çerçeve
- yan siperler ve entegre kaş koruyuculu çerçeve tasarımı
- anatomik şekilli burun köprüsü ile iyi uyum

uvex RX 5506	
Ürün no.	6109210
Ref. no.	5506 1725 56/18
Cam çapı	56 mm
Köprü genişliği	18 mm
Renk	açık gri, yarı saydam

daha önce: uvex 9134 meteor



Numaralı koruyucu gözlükler Basic koleksiyon metal çerçeveler



5105 1800 50/20



5106 1400 50/20
5106 1400 52/20

uvex RX 5105

- düz profilli metal çerçeve
- şeffaf yan siperler
- anatomik ayarlanabilir burun köprüsü ve kolay ayarlanabilir kulak parçaları ile olağanüstü bir uyum sağlar

uvex RX 5105	
Ürün no.	6109107
Ref. no.	5105 1800 50/20
Cam çapı	50 mm
Köprü genişliği	20 mm
Renk	gümüş

daha önce: uvex 9253 silverstar

uvex RX 5106

- klasik tasarım metal çerçeve
- şeffaf yan siperler
- anatomik ayarlanabilir burun köprüsü ve kolay ayarlanabilir kulak parçaları ile olağanüstü uyum

uvex RX 5106	
Ürün no.	6109108 6109109
Ref. no.	5106 1400 50/20 5106 1400 52/20
Cam çapı	50 mm 52 mm
Köprü genişliği	20 mm 20 mm
Renk	koyu gri, mat koyu gri, mat

daha önce: uvex 9254 greystar



5107 6200 47/20
5107 6200 49/20



5108 3400 54/19
5108 3400 56/19

uvex RX 5107

- oval camlı metal çerçeve
- şeffaf yan siper
- anatomik ayarlanabilir burun köprüsü ve kolay ayarlanabilir kulak parçaları ile olağanüstü uyum

uvex RX 5107	
Ürün no.	6109110 6109111
Ref. no.	5107 6200 47/20 5107 6200 49/20
Cam çapı	47 mm 49 mm
Köprü genişliği	20 mm 20 mm
Renk	antik altın antik altın

daha önce: uvex 9154 starlet

uvex RX 5108

- ince, etkileyici metal çerçeve
- şeffaf yan siperler
- çok iyi oturan anatomik burun köprüsü ve kolay ayarlanabilir kulak parçaları

uvex RX 5108	
Ürün no.	6109112 6109113
Ref. no.	5108 3400 54/19 5108 3400 56/19
Cam çapı	54 mm 56 mm
Köprü genişliği	19 mm 19 mm
Renk	çelik mavisi çelik mavisi

daha önce: uvex 9155 mercury

Numaralı koruyucu gözlükler

Basic koleksiyon metal çerçeveler



5102 1400 51/20
5102 1400 53/20



5103 1400 53/17
5103 1400 55/17

uvex RX 5102

- şık, pilot tarzı metal çerçeve
- şeffaf yan siperler
- anatomik ayarlanabilir burun köprüsü ve kolay ayarlanabilir kulak parçaları ile olağanüstü bir uyum sağlar

uvex RX 5102		
Ürün no.	6109100	6109101
Ref. no.	5102 1400 51/20	5102 1400 53/20
Cam çapı	51 mm	53 mm
Köprü genişliği	20 mm	20 mm
Renk	koyu gri, mat	koyu gri, mat

daha önce: uvex 9256 pilot

uvex RX 5103

- çift köprülü klasik tasarımlı metal çerçeve
- şeffaf yan siperler
- anatomik ayarlanabilir yumuşak burun pedleri ve kolay ayarlanabilir kulak parçaları ile olağanüstü uyum sağlar

uvex RX 5103		
Ürün no.	6109104	6109105
Ref. no.	5103 1400 53/17	5103 1400 55/17
Cam çapı	53 mm	55 mm
Köprü genişliği	17 mm	17 mm
Renk	koyu gri, mat	koyu gri, mat



5101 1018 54/17
5101 1018 56/17



5104 6054 56/21

uvex RX 5101

- çift köprülü klasik tasarımlı metal çerçeve
- yan siperler, iyi bir hava sirkülasyonu için tel ağdan yapılmıştır
- anatomik ayarlanabilir yumuşak burun pedleri ve kolay ayarlanabilir kulak parçaları ile olağanüstü uyum sağlar
- yaylı menteşeli saplar ve kolay ayarlanabilir kulak parçaları

uvex RX 5101		
Ürün no.	6109102	6109103
Ref. no.	5101 1018 54/17	5101 1018 56/17
Cam çapı	54 mm	56 mm
Köprü genişliği	17 mm	17 mm
Renk	siyah, gümüş	siyah, gümüş

uvex RX 5104

- çift köprülü geniş metal çerçeve tasarımı
- şeffaf yan siperler
- anatomik ayarlanabilir yumuşak burun pedleri ve kolay ayarlanabilir kulak parçaları ile olağanüstü uyum sağlar

uvex RX 5104		
Ürün no.	6109106	
Ref. no.	5104 6054 56/21	
Cam çapı	56 mm	
Köprü genişliği	21 mm	
Renk	altın, havana	



uvex RX ti Titanyum çerçeveseler

Titanyum, özellikle havacılık endüstrisinde ve medikal teknolojilerde kullanılan yüksek kaliteli bir malzemedir. Titanyum, numaralı gözlüklerde 1983 yılından beri kullanılmaktadır.

Titanyum paslanmazdır ve alerjik reaksiyonları tetiklemez. Özgül ağırlığı $4,5 \text{ g/cm}^3$ olan titanyumun ağırlığı çeliğin neredeyse yarısıdır.

- ▶ son derece dengeli
- ▶ düşük ağırlık
- ▶ alerji yapmaz
- ▶ soğuk şekillendirmeye uygun
- ▶ kusursuz kullanıcı konforu sağlar



Numaralı koruyucu gözlükler

uvex RX ti



5900 1600 49/20

uvex RX ti 5900

- oval camlı titanyum metal çerçeve
- şeffaf yan siperler
- çerçeve hafiftir, alerji yapmaz ve paslanmaz
- anatomik ayarlanabilir yumuşak burun pedleri ve kolay ayarlanabilir kulak parçaları ile olağanüstü uyum

uvex RX ti 5900	
Ürün no.	6109400
Ref. no.	5900 1600 49/20
Cam çapı	49 mm
Köprü genişliği	20 mm
Renk	titanyum mavi



5901 1600 50/20

uvex RX ti 5901

- klasik tasarım titanyum çerçeve
- şeffaf yan siperler
- çerçeve hafiftir, alerji yapmaz ve paslanmaz
- anatomik ayarlanabilir yumuşak burun pedleri ve kolay ayarlanabilir kulak parçaları ile olağanüstü uyum

uvex RX ti 5901	
Ürün no.	6109401
Ref. no.	5901 1600 50/20
Cam çapı	50 mm
Köprü genişliği	20 mm
Renk	titanyum mavi



5902 1600 52/19

uvex RX ti 5902

- ince, hafif titanyum çerçeve
- şeffaf yan siperler
- hafif, hipoalerjenik saf titanyum burun köprüsü ve beta-titanyum esnek saplar
- anatomik ayarlanabilir yumuşak burun pedleri ve kolay ayarlanabilir kulak parçaları ile olağanüstü uyum

uvex RX ti 5902	
Ürün no.	6109402
Ref. no.	5902 1600 52/19
Cam çapı	52 mm
Köprü genişliği	19 mm
Renk	titanyum mavi

daha önce: uvex RX ti 9248



Numaralı koruyucu gözlükler

uvex RX cb



Özel şekli ve toplam genişliği ile uvex RX cb çerçeveler, burun kemeri düz, elmacık kemikleri çıkık ve/veya şakakları geniş olan kişiler için idealdir. Yumuşak, konforlu kulak parçaları, kullanıcının yüzüne kaymadan oturacak şekilde ayarlanır.

uvex RX cb çerçeveler, DIS ISO 18526-4:2018'de tanımlandığı üzere, Asyalı kafa biçimi 2M'ye göre EN 166:2002 uyarınca görme alanı (7.1.1) ve yan koruma (7.2.8) gerekliliklerini karşılar.

Numaralı koruyucu gözlükler

uvex RX cb

uvex RX cb 5580



6109232

- en iyi uyum için geniş bir alana oturan plastik çerçeve
- yan siperleri olan entegre kaş koruyuculu çerçeve tasarımı
- ekstra konfor için kolay ayarlanabilir, yumuşak kulak parçaları
- burun kemeri düz, elmacık kemikleri çıkık ve/veya şakakları geniş olan kişiler için ideal.
- DIS ISO 18526-4:2018 Asyalı kafa biçimi 2M ile kullanım için test edilmiştir

uvex RX cb 5580

Ürün no.	6109232
Ref. no.	5580 3015 57/14
Cam	57 mm
Köprü genişliği	14 mm
Renk	lacivert, gri

uvex RX cb 5581



6109233

- ekstra büyük şakak genişliği olan plastik çerçeve
- yan siperleri olan entegre kaş koruyuculu çerçeve tasarımı
- ekstra konfor için kolay ayarlanabilir, yumuşak kulak parçaları
- burun kemeri düz, elmacık kemikleri çıkık ve/veya şakakları geniş olan kişiler için ideal.
- DIS ISO 18526-4:2018 Asyalı kafa biçimi 2M ile kullanım için test edilmiştir

uvex RX cb 5581

Ürün no.	6109233
Ref. no.	5581 1542 58/14
Cam	58 mm
Köprü genişliği	14 mm
Renk	gri, koyu kırmızı



Numaralı koruyucu gözlükler

uvex basic koleksiyonundaki modellerde plastik ve metal çerçeveler için cam seçenekleri · uvex RX ti · uvex RX cb

Odak tipi	Cam tipi	Cam merkezleme için parametre
Açıklama		Spesifik yükseklik Kutu ölçüsü
Single vision		
<ul style="list-style-type: none"> uzak, orta veya yakın mesafedeki görme bozukluklarını düzeltme 		Single vision, Single vision HD
		Single vision HD ≥ cam merkezi Ana görüş hattı
Sertifikalı numaralı ürünler		
Konforlu camlar		
Nahcomfort <ul style="list-style-type: none"> genişletilmiş yakın görüşlü model 30 cm ile yaklaşık 2 m arasındaki çalışma ortamları için idealdir 		Nahcomfort Standard, Nahcomfort Optima Modelleri için bkz. sayfa 388
		min. 17 mm Ana görüş hattı
Distanzcomfort <ul style="list-style-type: none"> belirlenmiş mesafeler (1 m, 2 m ya da 4 m) için şahsi düzeltme hesaplaması 		Distanzcomfort Optima
		min. 17 mm Sıfır görüş hattı
Single vision Relax <ul style="list-style-type: none"> camın alt kısmına numara yerleştirmek için numara, +0,5 diyoptri artırılır 		Single vision Relax
		min. 17 mm Sıfır görüş hattı
Sertifikalı numaralı ürünler		
Çift odaklılar		
<ul style="list-style-type: none"> uzak ve okuma mesafesindeki görme bozukluklarını düzeltme yakın mesafe için görünür pencere pencerenin kenarında uzak mesafeden yakın mesafeye ani geçiş anında iyi tolere edilir, görünür pencere kenarları yön bulmayı destekler 		Pencere genişliği: 28 mm, kavisi
Sertifikalı numaralı ürünler		
Varifocal Serisi		
<ul style="list-style-type: none"> uzak, orta ve yakın mesafedeki görme bozukluklarını düzeltme uzak mesafeden yakın mesafeye akıcı geçiş (geçiş kanalı) görünmez geçiş bölgesi orta mesafedeki görüş bozukluklarını düzeltir 		Varifocal Standard - yakın mesafe ve uzak mesafe için standart alan - uzun ve dar geçiş kanalı
		min. 23 mm Sıfır görüş hattı
		Varifocal Pro Work - uzak mesafe için geniş alan - geniş geçiş kanalı - okuma mesafesi için optimize edilmiş alan
		min. 20 mm Sıfır görüş hattı
		Varifocal Piccolo - düz çerçeveler için uygundur - yakın mesafe ve uzak mesafe için geniş alan - kısaltılmış geçiş kanalı
		min. 17 mm Sıfır görüş hattı
		Varifocal Top One - çok rahat, geniş uzun mesafe ve yakın alan görüşü - daha kullanışlı olması için geniş geçiş kanalı - çevresel görüşte minimum bulanıklık
		min. 19 mm Sıfır görüş hattı
		Varifocal Optima, Varifocal Optima HD - bireysel olarak ayarlanan son nesil çok odaklı cam - her mesafe için geniş görme alanı - iyileştirilmiş tasarım - çevresel görüşte neredeyse hiç bulanık alan yoktur >> HD Modeli için bkz. sayfa 388
		Optima min. 17 mm Optima HD min. 16 mm (koridor uzunluğuna bağlıdır) Sıfır görüş hattı
Sertifikalı numaralı ürünler		

- Aşağıdaki genel bilgiler, onaylanmış ve sertifikalı maksimum numara aralıklarını göstermektedir. Çerçevenin boyutuna ve cam materyaline bağlı olarak başka kısıtlamalar da uygulanabilir.
- Lütfen görüş noktasını belirlerken görüş hattıyla ilgili teknik özellikleri göz önünde bulundurun.

Malzeme						Ekstralar, opsiyonel						
CR 39	HI 1.6	Plastik		PC	Trivex	Silikat	Normal AR	Multi AR	Süper AR	UV blue koruma	Renklendirme	Variomatic kahverengi
		HI 1.67				Sert cam						
■	■	■	■	■	■	HD mevcut değil	■	■	■	■	■	■
	sert kaplama dahil tavsiye edilen +/- 4,0 dpt.den itibaren	sert kaplama dahil yalnızca SAR ile mevcuttur tavsiye edilen +/- 6,0 dpt.den itibaren	sert kaplama dahil	sert kaplama dahil	sert kaplama dahil yalnızca SAR ile mevcuttur		yalnızca single vision	yalnızca single vision, sert cam için uygun değildir	■	yalnızca HI 1.67 veya PC		yalnızca Polikarbonat veya Trivex
+10,0 ila -10,0 dpt. maksimum değerinde cyl. ±8,0 dpt.	+12,0 ila -13,0 dpt. maksimum değerinde cyl. ±8,0 dpt.	+13,0 ila -14,5 dpt. maksimum değerinde cyl. ±8,0 dpt.	+9,5 ila -12,0 dpt. maksimum değerinde cyl. ±8,0 dpt.	+8,0 ila -11,0 dpt. maksimum değerinde cyl. ±7,0 dpt.	+7,0 ila -6,0 dpt. maksimum değerinde cyl. ±4,0 dpt.							+7,5 ila -8,5 dpt. maksimum değerinde cyl. ±6,0 dpt.
Standard/ Optima	yalnızca Optima	yalnızca Optima	Standard/ Optima	yalnızca Optima	—	■	sert cam için uygun değildir	■	yalnızca HI 1.67 veya PC	—	—	—
■	■	■	■	■	■	—	■	sert cam için uygun değildir	■	yalnızca HI 1.67 veya PC	—	—
■	■	■	■	■	■	—	■	sert cam için uygun değildir	■	yalnızca HI 1.67 veya PC	—	—
+9,0 ila -7,5 dpt. maksimum değerinde cyl. ±6,0 dpt.	+8,0 ila -8,0 dpt. maksimum değerinde cyl. ±6,0 dpt.	+9,0 ila -10,0 dpt. maksimum değerinde cyl. ±6,0 dpt.	+9,0 ila -4,5 dpt. maksimum değerinde cyl. ±6,0 dpt.	+7,0 ila -6,0 dpt. maksimum değerinde cyl. ±4,0 dpt.	+6,0 ila -4,5 dpt. maksimum değerinde cyl. ±4,0 dpt.							
■	■	—	■	—	■	■	sert cam için uygun değildir	■	—	■	—	—
+7,0 ila -8,0 dpt. maksimum değerinde cyl. ±6,0 dpt. Add. +3,0	+8,5 ila -10,5 dpt. maksimum değerinde cyl. ±8,0 dpt. Add. +3,0		+10,0 ila -10,0 dpt. maksimum değerinde cyl. ±6,0 dpt. Add. +3,0		+6,0 ila -6,0 dpt. maksimum değerinde cyl. ±4,0 dpt. Add. +3,0							
■	■	■	■	—	■	■	sert cam için uygun değildir	■	—	■	■	yalnızca Polikarbonat
■	■	■	■	■	■	■	sert cam için uygun değildir	■	yalnızca HI 1.67 veya PC	■	■	yalnızca Polikarbonat veya Trivex
■	■	■	■	—	■	■	—	■	—	■	■	yalnızca Polikarbonat
■	■	■	■	—	■	■	sert cam için uygun değildir	■	yalnızca HI 1.67 veya PC	■	■	yalnızca Polikarbonat
■	■	■	■	■	■	—	yalnızca Optima	yalnızca Optima sert cam için uygun değildir	■	yalnızca HI 1.67 veya PC	■	yalnızca Polikarbonat veya Trivex
+6,0 ila -10,0 dpt. maksimum değerinde cyl. ±6,0 dpt. Add. +3,0	+9,5 ila -12,0 dpt. maksimum değerinde cyl. ±6,0 dpt. Add. +3,0	+10,0 ila -12,0 dpt. maksimum değerinde cyl. ±6,0 dpt. Add. +3,0	+9,5 ila -10,0 dpt. maksimum değerinde cyl. ±6,0 dpt. Add. +3,0	+6,0 ila -13,0 dpt. maksimum değerinde cyl. ±6,0 dpt. Add. +3,0	+6,0 ila -6,0 dpt. maksimum değerinde cyl. ±4,0 dpt. Add. +3,0							+7,5 ila -10,0 dpt. maksimum değerinde cyl. ±6,0 dpt. Add. +3,0



Numaralı koruyucu gözlükler

uvex RX cd



5518 1333 54/22



5518 1341 54/22



5518 5074 54/22

uvex RX cd 5518

- spor çerçeve tasarımı: çekici ve sağlam
- metal içermez
- konforlu yumuşak saplar (uvex çift bileşenli teknoloji), baskı noktası yoktur ve kaymaz
- anatomik biçimli yumuşak burun köprüsü sayesinde yüze iyi oturma

uvex RX cd 5518

Ürün no.	6109230*	6109231*	6109234*
Ref. no.	5518 1341 54/22	5518 5074 54/22	5518 1333 54/22
Cam çapı	54 mm	54 mm	54 mm
Köprü genişliği	22 mm	22 mm	22 mm
Renk	antrasit, kırmızı	koyu kahverengi, yeşil	antrasit, mavi

► uvex RX cd için cam seçeneklerini sayfa 380/381'de görebilirsiniz



* Bu çerçeveler, DIS ISO 18526-4:2018'de tanımlandığı üzere, Asyalı kafa biçimi 2M'ye göre EN 166:2002 uyarınca görme alanı (7.1.1) ve yan koruma (7.2.8) gerekliliklerini karşılar.

Numaralı koruyucu gözlükler

uvex RX cd



5520 1333 54/18



5520 1344 54/18

uvex RX cd 5520

- şık renklerde modern plastik çerçeve
- anatomik biçimli yumuşak burun köprüsü sayesinde yüze iyi oturma
- engelsiz görme alanı sağlayan yarı saydam camlı çerçeve
- uvex Comfort Slider, sap uzunluğu ve eğimin kişiye özel uyum sağlayacak şekilde ayarlanmasını sağlar
- gözlükler, uvex Comfort Slider olmadan da takılabilir
- hiç metal içermez

uvex RX cd 5520

Ürün no.	6109236*	6109245*
Ref. no.	5520 1333 54/18	5520 1344 54/18
Cam çapı	54 mm	54 mm
Köprü genişliği	18 mm	18 mm
Renk	antrasit, mavi	antrasit, pembe

► uvex RX cd için cam seçeneklerini sayfa 380/381'de görebilirsiniz



uvex x-fit pro numarasız koruyucu gözlük aksesuarları, uvex RX cd 5520 ile uyumludur ve uvex çevrimiçi mağazadan satın alınabilir.

<https://www.uvex-safety-shop.de/home>

uvex Comfort Slider
Ürün no. 9958024
Sipariş birimi 1 adet
İçerik 5 çift

uvex mini LED lamba
Ürün no. 9999100
Sipariş birimi 1 adet

uvex x-fit pro kafa bandı
Ürün no. 9958023
Şu miktar ve katları 5 adet
olarak sipariş verilebilir



Numaralı koruyucu gözlükler

uvex RX cd



5514 1033 53/18



5514 1045 55/18

uvex RX cd 5514

- yakın oturan plastik çerçeve
- şeffaf yan siperler ve entegre kaş koruyuculu çerçeve tasarımı
- yumuşak, ayarlanabilir burun köprüsü
- kolay ayarlanabilir, konforlu, yumuşak kulak parçaları

uvex RX cd 5514		
Ürün no.	6109225*	6109226*
Ref. no.	5514 1033 53/18	5514 1045 55/18
Cam çapı	53 mm	55 mm
Köprü genişliği	18 mm	18 mm
Renk	siyah, mavi	siyah, kırmızı

► uvex RX cd için cam seçeneklerini sayfa 380/381'de görebilirsiniz



5515 1347 51/17



5515 1371 53/17



5515 1342 57/17

uvex RX cd 5515

- yakın oturan plastik çerçeve
- yan siperler ve entegre kaş koruyuculu çerçeve tasarımı
- yumuşak, ayarlanabilir burun köprüsü
- kolay ayarlanabilir, konforlu, yumuşak kulak parçaları

uvex RX cd 5515			
Ürün no.	6109227	6109228*	6109229*
Ref. no.	5515 1347 51/17	5515 1371 53/17	5515 1342 57/17
Cam çapı	51 mm	53 mm	57 mm
Köprü genişliği	17 mm	17 mm	17 mm
Renk	antrasit, mercan	antrasit, petrol	antrasit, koyu kırmızı

► uvex RX cd için cam seçeneklerini sayfa 380/381'de görebilirsiniz

Numaralı koruyucu gözlükler

uvex RX cd



5505 2900 55/19
5505 2900 57/19



5505 2126 55/19
5505 2126 57/19

uvex RX cd 5505

- yüze yakın oturan plastik çerçeveler
- entegre yan siperler ve kaş koruması ile olağanüstü yakın oturur
- özel şekilli çerçeve alt taraftan gelen parçacıklara karşı koruma sağlar
- anatomik şekilli burun köprüsü ile iyi uyum
- ayrı ayrı ayarlanabilir sap uzunlukları ve açısı ile kişiye özel uyum ve ayarlanabilir yumuşak, konforlu kulak parçaları

uvex RX cd 5505

Ürün no.	6109208	6109209	6109214	6109215
Ref. no.	5505 2900 55/19	5505 2900 57/19	5505 2126 55/19	5505 2126 57/19
Cam çapı	55 mm	57 mm	55 mm	57 mm
Köprü genişliği	19 mm	19 mm	19 mm	19 mm
Renk	şeffaf	şeffaf	kristal, mat	kristal, mat

► uvex RX cd için cam seçeneklerini sayfa 380/381'de görebilirsiniz



5505 9020 55/19
5505 9020 57/19

uvex RX cd 5505 plan PC SAR

- reçeteye gerek olmadan kullanılan polikarbonat camlı plastik çerçeve
- süper yansımaya önleyici kaplamalı numaralı camlar – yüzeylerdeki yansımaları en aza indirir

uvex RX cd 5505 plan PC SAR

Ürün no.	6108208	6108209
Ref. no.	5505 9020 55/19	5505 9020 57/19
Cam çapı	55 mm	57 mm
Köprü genişliği	19 mm	19 mm
Renk	kristal, mat	kristal, mat
Yapılandırma	düz polikarbonat camlar	düz polikarbonat camlar
	HC, SAR	HC, SAR
Sipariş birimi	adet	adet



5505 seal 55/19
5505 seal 57/19



5505 seal 55/19 ile 5505 2126 55/19



5505 seal 57/19 ile 5505 2900 57/19

uvex RX cd 5505 seal

- uvex RX cd 5505 için toz, parçacık veya sıvı ile çalışırken kullanılabilecek sünger contalı çerçeve
- EN166 "Sıvı damllarına ve sıçramalarına karşı koruma" (kategori "3") standardıyla uyumlu

uvex RX cd 5505 seal

Ürün no.	6118000	6118001
Ref. no.	5505 seal 55/19	5505 seal 57/19
Cam çapı	55 mm	57 mm
Köprü genişliği	19 mm	19 mm
Renk	siyah	siyah
Şununla uyumludur:	Ürün no. 6108208	Ürün no. 6108209
	Ürün no. 6109208	Ürün no. 6109209
	Ürün no. 6109214	Ürün no. 6109215
Sipariş birimi	adet	adet



Numaralı koruyucu gözlükler

uvex RX cd 5505 flip-up – özel modeller



5505 9910 55/19
5505 9910 57/19

uvex RX cd 5505 flip-up, didymium

- numarasız didymium camları olan kapaklı model
- didymium camlar, 589 nm yüksek soğurma oranlı özel filtrelerdir
- parlak sarı renkli sodyum alevini filtreler
- yüksek mekanik dayanımlı hafif polikarbonat filtre
- EN 170 uyarınca koruma seviyesi 2-2, EN 166 uyarınca mekanik dayanım F
- not: Didymium camlar kızılötesi radyasyona (IR) karşı yüksek koruma sağlamaz

uvex RX cd 5505 flip-up, didymium		
Ürün no.	6109237	6109238
Ref. no.	5505 9910 55/19	5505 9910 57/19
Cam çapı	55 mm	57 mm
Köprü genişliği	19 mm	19 mm
Renk	kristal mat, yeşil	kristal mat, yeşil
Özellikler: kapaklı		
Camlar	mor PC, didymium	mor PC, didymium
Cam işaretlemesi	2-2 W 1 F CE	2-2 W 1 F CE



5505 9975 55/19
5505 9975 57/19

uvex RX cd 5505 flip-up, X ışını koruması

- X ışını koruması sağlayan numarasız mineral camlı kapaklı model
- koruyucu camların kurşun eşdeğeri 0,75'tir
- X ışınına karşı koruyucu camlar EN 166 uyarınca test edilip işaretlenmemiştir

uvex RX cd 5505 flip-up, X ışını koruması		
Ürün no.	6109241	6109242
Ref. no.	5505 9975 55/19	5505 9975 57/19
Cam çapı	55 mm	57 mm
Köprü genişliği	19 mm	19 mm
Renk	kristal mat, yeşil	kristal mat, yeşil
Özellikler: kapaklı		
Camlar	kurşunlu mineral cam	kurşunlu mineral cam
Cam işaretlemesi	Pbeq 0,75	Pbeq 0,75

Numaralı koruyucu gözlükler

uvex RX cd 5505 flip-up – özel modeller



5505 9965 55/19
5505 9965 57/19

uvex RX cd 5505 flip-up, CBR65

- numarasız CBR65 camlı kapaklı model
- yüksek kontrastlı, yormayan görüş
- aydınlatma koşulları aşırı derecede göz kamaştırıcı olan işyerlerinde mavi ışık %50'ye kadar azaltılır
- mavi içeriği yüksek olan, parlak göz kamaştırıcı yapay ışık üreten LED ışıklar, bilgisayarlar ve diğer ekranlar veya açık havada çalışanlar için hafif renklendirme

uvex RX cd 5505 flip-up, CBR65		
Ürün no.	6109243	6109244
Ref. no.	5505 9965 55/19	5505 9965 57/19
Cam çapı	55 mm	57 mm
Köprü genişliği	19 mm	19 mm
Renk	kristal mat, yeşil	kristal mat, yeşil
Özellikler: kapaklı		
Cam	PC CBR65	PC CBR65
Cam işaretlemesi	5-1.4 W 1 FK CE	5-1.4 W 1 FK CE



5505 9911 55/19
5505 9911 57/19

uvex RX cd 5505 flip-up, polarize filtreli

- polarize filtreli numarasız camlı kapaklı model
- polarize filtreler yalnızca tek bir titreşim yönünden gelen ışınımın izin verir, dağınık ışınım (ör. su yüzeyindeki yansıma) baskılanır
- yüksek parlama riskine (ör. açık deniz, denizcilik ortamı, inşaat sektörü) ve/veya son derece yansıtıcı yüzeyleri olan iş yerleri için özellikle uygun
- EN 172 uyarınca koruma seviyesi 5-3.1, EN 166 uyarınca mekanik dayanım F

uvex RX cd 5505 flip-up, polarize filtreli		
Ürün no.	6109239	6109240
Ref. no.	5505 9911 55/19	5505 9911 57/19
Cam çapı	55 mm	57 mm
Köprü genişliği	19 mm	19 mm
Renk	kristal mat, yeşil	kristal mat, yeşil
Özellikler: kapaklı		
Cam	gri PC, polarize	gri PC, polarize
Cam işaretlemesi	5-3.1 W 1 F CE	5-3.1 W 1 F CE



5505 9905 55/19
5505 9905 57/19

uvex RX cd 5505 flip-up kaynak koruması

- numarasız kaynak koruma camları olan kapaklı model
- koruma seviyesi 5 (kaynak), otojen kaynak için uygun
- gri renkli camlı yeni filtre teknolojisi, UV ve kızılötesi radyasyona karşı güvenilir koruma sağlar ve mükemmel renk tanıma özelliği sunar
- not: kaynak koruma camları lazer ışınlarına karşı yeterli koruma sağlamaz!
- EN 169 uyarınca koruma seviyesi 5 (kaynak), EN 166 uyarınca mekanik dayanım F

uvex RX cd 5505 flip-up kaynak koruması		
Ürün no.	6109218	6109235
Ref. no.	5505 9905 55/19	5505 9905 57/19
Cam	55 mm	57 mm
Köprü genişliği	19 mm	19 mm
Renk	siyah, yeşil	siyah, yeşil
Özellikler: kapaklı		
Cam	PC gri, kaynak koruması 5 uvex infradur plus	PC gri, kaynak koruması 5 uvex infradur plus
Cam işaretlemesi	5 W1 FTK CE	5 W1 FTK CE



Numaralı koruyucu gözlükler uvex RX cd için cam seçenekleri














uvex RX cd 5505



uvex RX cd 5505 flip-up



uvex RX cd 5514

				Cam tipi	Cam merkezleme için parametre	
Açıklama					Spesifik yükseklik	Kutu ölçüsü
Single vision						
				Single vision, Single vision HD	Single vision HD min. cam merkezi	Ana görüş hattı
Numaralı ürünler						
Konforlu camlar						
 <p>Nahcomfort Standard</p>	 <p>Nahcomfort Optima</p>	 <p>Distanzcomfort Optima</p>	 <p>Single vision Relax</p>	Nahcomfort Standard, Nahcomfort Optima Modelleri için bkz. sayfa 388	min. 17 mm Ana görüş hattı	
				Distanzcomfort Optima	min. 17 mm Sıfır görüş hattı	
				Single vision Relax	min. 17 mm Sıfır görüş hattı	
Numaralı ürünler						
Çift odaklılar						
				Pencere genişliği: 28 mm, kavisli		
Numaralı ürünler						
Varifocal Serisi						
 <p>Varifocal Standard</p>	 <p>Varifocal Pro Work</p>	 <p>Varifocal Piccolo</p>	 <p>Varifocal Top One</p>	 <p>Varifocal Optima</p>	Varifocal Standard	min. 23 mm Sıfır görüş hattı
					Varifocal Pro Work	min. 20 mm Sıfır görüş hattı
					Varifocal Piccolo	min. 17 mm Sıfır görüş hattı
					Varifocal Top One	min. 19 mm Sıfır görüş hattı
					Varifocal Optima	min. 17 mm Sıfır görüş hattı
					Varifocal Optima HD	min. 16 mm (koridor uzunluğuna bağlıdır) Sıfır görüş hattı
Numaralı ürünler						

► **uvex, en iyi görüşü sağlamak için değerleri çerçeve açısına (FWA) göre dengeler.**
Aşağıdaki genel bilgiler, uvex RX cd çerçeveler için cam seçenekleri hakkında bilgiler sağlar.
Lütfen çerçevenin yüzünüze tam oturduğundan emin olun.

► **Lütfen görüş noktasını belirlerken görüş hattıyla ilgili teknik özellikleri göz önünde bulundurun.**



uvex RX cd 5515



uvex RX cd 5518



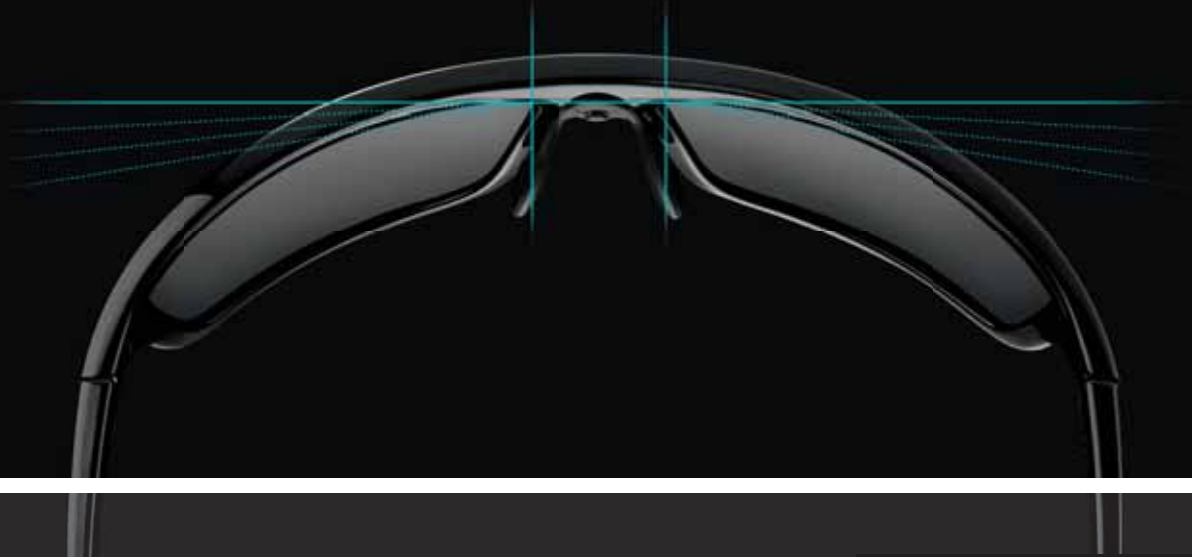
uvex RX cd 5520

	Malzeme					Ekstralar, opsiyonel					
	CR 39	HI 1.6	HI 1.67	PC	Trivex	Normal AR	Multi AR	Süper AR	UV blue protect	Renklendirme	Variomatic kahverengi
	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
		sert kaplama dahil	sert kaplama dahil yalnızca SAR ile mevcuttur	sert kaplama dahil	sert kaplama dahil yalnızca SAR ile mevcuttur	yalnızca single vision	yalnızca single vision		yalnızca HI 1.67 veya PC		yalnızca Polikarbonat veya Trivex
	+6,0 ila -6,0 dpt. maksimum değerde cyl. ±4,0 dpt.	+6,0 ila -6,0 dpt. maksimum değerde cyl. ±4,0 dpt.	+6,0 ila -6,0 dpt. maksimum değerde cyl. ±4,0 dpt.	+6,0 ila -6,0 dpt. maksimum değerde cyl. ±4,0 dpt.	+6,0 ila -6,0 dpt. maksimum değerde cyl. ±4,0 dpt.						+6,0 ila -6,0 dpt. maksimum değerde cyl. ±4,0 dpt.
	Standard/Optima	yalnızca Optima	yalnızca Optima	Standard/Optima	yalnızca Optima	■	■	■	yalnızca Optima, HI 1.67 veya PC	—	—
	■	■	■	■	■	■	■	■	yalnızca HI 1.67 veya PC	—	—
	■	■	■	■	■	■	■	■	yalnızca HI 1.67 veya PC	—	—
	+6,0 ila -6,0 dpt. maksimum değerde cyl. ±4,0 dpt.	+6,0 ila -6,0 dpt. maksimum değerde cyl. ±4,0 dpt.	+6,0 ila -6,0 dpt. maksimum değerde cyl. ±4,0 dpt.	+6,0 ila -6,0 dpt. maksimum değerde cyl. ±4,0 dpt.	+6,0 ila -6,0 dpt. maksimum değerde cyl. ±4,0 dpt.						
	■	■	—	■	—	■	■	■	—	■	—
	+6,0 ila -6,0 dpt. maksimum değerde cyl. ±4,0 dpt.	+6,0 ila -6,0 dpt. maksimum değerde cyl. ±4,0 dpt.		+6,0 ila -6,0 dpt. maksimum değerde cyl. ±4,0 dpt.							
	■	■	■	■	—	■	■	■	—	■	yalnızca Polikarbonat
	■	■	■	■	■	■	■	■	yalnızca HI 1.67 veya PC	■	yalnızca Polikarbonat veya Trivex
	■	■	■	■	—	■	—	■	—	■	yalnızca Polikarbonat
	■	■	■	■	—	■	■	■	yalnızca HI 1.67 veya PC	■	yalnızca Polikarbonat
	■	■	■	■	■	■	■	■	yalnızca HI 1.67 veya PC	■	yalnızca Polikarbonat veya Trivex
	■	■	■	■	■	yalnızca Optima	yalnızca Optima	■	yalnızca HI 1.67 veya PC	■	yalnızca Polikarbonat veya Trivex
	+6,0 ila -6,0 dpt. maksimum değerde cyl. ±4,0 dpt.	+6,0 ila -6,0 dpt. maksimum değerde cyl. ±4,0 dpt.	+6,0 ila -6,0 dpt. maksimum değerde cyl. ±4,0 dpt.	+6,0 ila -6,0 dpt. maksimum değerde cyl. ±4,0 dpt.	+6,0 ila -6,0 dpt. maksimum değerde cyl. ±4,0 dpt.						+6,0 ila -6,0 dpt. maksimum değerde cyl. ±4,0 dpt.



uvex RX sp

İş yerinde yaşam tarzı



uvex RX sp çerçeveler

Spor tasarımı ve çekici çerçeve rengi kombinasyonları ile ön plana çıkan uvex RX sp koleksiyonu ile dikkatleri çekin.

Geleneksel koruyucu gözlüklerin ana özelliklerinden olan ayrı yan siperlere ihtiyaç duymayan çerçeve tasarımına tüm koruma fonksiyonları tam entegre edilmiştir.

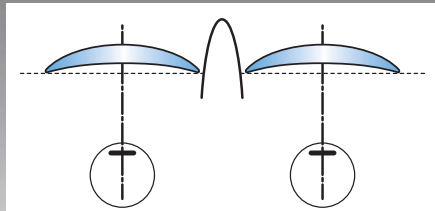
Saran tasarım sayesinde yüzünüze tam uyarken geniş sapları ve kavisli camları ile maksimum koruma sağlar. Tüm uvex modellerinde olduğu gibi bu model de yalnızca en yüksek kalitede plastikten üretilmiştir.

uvex anatomic sport lens

uvex RX sp çerçevenin güçlü kavisi, camı tam gözlerinizin önünde olacak bir açıyla konumlandırır. En yüksek optik netliği sağlamak için yalnızca özel olarak geliştirilmiş uvex anatomic sport camlarını kullanıyoruz.

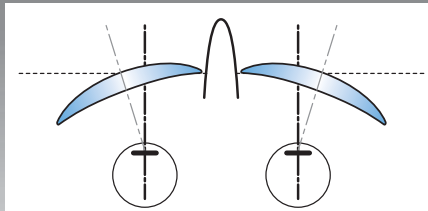
Yani:

- yalnızca o çerçeveye uygun baz eğrisi olan camları kullanıyoruz
- Camın yatık konumuna göre numara değerleri yeniden hesaplanır. Bu, cam takma işlemi için göz önünde bulundurulur.



Geleneksel numaralı gözlükler:

Sağ ve sol camların düzlemleri esas itibarıyla eşdeğerdir.



Daha güçlü eğrili camlı gözlükler:

Sağ ve sol camların düzlemleri karşılıklı olarak yatıktır.

uvex HD camlar

uvex HD camlar – maksimum bireysellik

uvex HD camların üretimi sırasında bir dizi bireysel parametre göz önünde bulundurulur:

- bireysel numara değerleri
- merkezleme parametreleri (göz bebeği mesafesi, montaj yüksekliği)
- camın ve çerçevenin baz eğrisi
- yüz şekli eğimi ve pantoskopik açı
- korneal verteks mesafesi

Camların içerisindeki binlerce bireysel noktanın haritasını çıkarmak için özel programlar geliştirilmiştir. Sonuçlar doğrudan, özelleştirilmiş uvex optima HD camlara uygulanır.

Daha fazla özelleştirme mümkün değildir.

uvex HD camlar, single vision HD ve varifocal Optima HD tasarımları olarak mevcuttur. uvex servis optisyenleri ya da uvex optik danışmanınız, size uygun bireysel ölçümleri belirleyecektir.

Numaralı koruyucu gözlükler

uvex RX sp



5512 5573 65/16



5512 1348 65/16

uvex RX sp 5512

- güçlü eğrili camlar ve anatomic sport cam montajıyla spor, plastik "saran" tasarım
- kafa bandından ve sünger malzemeden oluşan uvex tight-fit-kit modeli mevcuttur
- yan siperli ve entegre kaş koruyuculu çerçeve tasarımı
- çok zorlu koşullarda çalışırken daha sıkı oturması için sapların yerine kafa bandı takılabilir
- sünger malzeme yakın ve sıkı bir şekilde oturmasını garantiler.
- anatomik olarak ayarlanabilen yumuşak burun köprüsü ile çok iyi uyum
- yumuşak ve sert bileşenlerin bir kombinasyonu olan spor saplar konforu artırırken kayma riskini ortadan kaldırır

tight-fit-kit ile yapılan uygulamalar:

- baş hizasından yukarıda bulunan ya da kısıtlı alanlar gibi zorlu koşullarda çalışma
- sıvılarla (damlalar) veya talaşlarla ve tozla çalışma

uvex RX sp 5512		
Ürün no.	6109220	6109221
Ref. no.	5512 5573 65/16	5512 1348 65/16
Cam çapı	65 mm	65 mm
Köprü genişliği	16 mm	16 mm
Renk	kahverengi, zeytin	antrasit, turuncu

uvex tight-fit-kit		
Ürün no.	6118004	6118005
Tasarım	uvex RX sp 5512 için uvex tight-fit-kit	uvex RX sp 5512 için uvex tight-fit-kit
Renk	kahverengi, zeytin	antrasit, turuncu
Sipariş birimi	adet	adet

► uvex RX sp için cam seçeneklerini sayfa 386/387'de görebilirsiniz



6118004



uvex tight-fit-kit 6118004
takılı 5512 5573 65/16



6118005



uvex tight-fit-kit 6118005
takılı 5512 1348 65/16



5513 1577 62/16

uvex RX sp 5513

- geniş camlar ve anatomic sport cam montajıyla spor, plastik "saran" tasarım
- yan siperli ve entegre kaş koruyuculu çerçeve tasarımı
- anatomik şekilli yumuşak burun köprüsü sayesinde iyi uyum
- yumuşak ve sert bileşenlerin bir arada kullanıldığı sportif saplar, daha yüksek konfor ve kaymadan oturma sağlar

uvex RX sp 5513	
Ürün no.	6109222
Ref. no.	5513 1577 62/16
Cam çapı	62 mm
Köprü genişliği	16 mm
Renk	gri, açık yeşil

► uvex RX sp için cam seçeneklerini sayfa 386/387'de görebilirsiniz



Numaralı koruyucu gözlükler

uvex RX sp



5519 5573 56/21



5519 1371 56/21



5510 1217 62/17



5510 1248 62/17

uvex RX sp 5519

- yüzü çevreleyen sportif tasarımı plastik çerçeve
- anatomik şekilli, yumuşak burun köprüsü
- yan siperler ve entegre kaş koruyuculu çerçeve tasarımı
- özel biçimli çerçeve kenarı, alt taraftan gelen parçacıklara karşı koruma sağlar
- kolay ayarlanabilir, konforlu, yumuşak kulak parçaları

uvex RX sp 5519		
Ürün no.	6109223	6109224
Ref. no.	5519 5573 56/21	5519 1371 56/21
Cam çapı	56 mm	56 mm
Köprü genişliği	21 mm	21 mm
Renk	kahverengi, zeytin	antrasit, petrol

► uvex RX sp için cam seçeneklerini sayfa 386/387'de görebilirsiniz

uvex RX sp 5510

- güçlü eğrili camlar ve anatomic sport cam montajıyla spor, plastik "saran" tasarım
- yan siperli ve entegre kaş koruyuculu çerçeve tasarımı
- anatomik şekilli yumuşak burun köprüsü ile iyi uyum
- yumuşak ve sert bileşenlerin bir arada kullanıldığı sportif saplar, daha yüksek konfor ve kaymadan oturma sağlar

uvex RX sp 5510		
Ürün no.	6109216	6109217
Ref. no.	5510 1217 62/17	5510 1248 62/17
Cam çapı	62 mm	62 mm
Köprü genişliği	17 mm	17 mm
Renk	mat siyah, açık gri	mat siyah, turuncu

► uvex RX sp için cam seçeneklerini sayfa 386/387'de görebilirsiniz

uvex RX goggle

Doğrudan numaralı cam takılmış, ilk geniş görüşlü tam kapalı koruyucu gözlük

Numaralı camlar sayesinde her zaman kusursuz görüş sağlanır.
uvex RX goggle: doğrudan numaralı cam takılabilen ilk geniş görüşlü kapalı koruyucu gözlük Bu sayede, üstten takmalı gözlükler veya numaralı ek camların kullanıldığı standart numaralı cam çözümlerinin aksine, görüntü bozulması veya ek ışık kaybı olmadan mümkün olan en iyi optik kaliteyi sunar. Bu nedenle uvex RX goggle eksiksiz bir konforla uzun süre kullanılabilir.

Spektrometre ölçümleri, uvex RX goggle'in geçirgenlik faktörünün numaralı gözlük eklenebilen ya da numaralı gözlüğün üzerine takılabilen koruyucu gözlüklere oranla %18'e kadar daha yüksek olduğunu göstermiştir. Daha yüksek geçirgenlik seviyesi, göz kaslarının kasılmasını azaltır. Bu seviye numaralı camlar üzerine eklenen bir antirefle kaplama ile daha da artırılabilir.



Doğrudan numaralı camlar
Numaralı koruyucu camlar, kişiye özel numaraya göre doğrudan tam kapalı koruyucu gözlük çerçevesine yerleştirilmiştir.



Esnek kafa bandı klipsi
Esnek kafa bandı klipsi koruyucu gözlüğün farklı yüz tiplerine göre kişiye özel ayarlanmasını sağlar. Rahat kumaş kafa bandı ile uvex RX goggle yerinde sağlamca durur.



Gelişmiş havalandırma
Doğrudan ve dolaylı hava girişleri ile "göz bölgesi" için en iyi koruma ve mükemmel havalandırma sağlanır.



Hijyen
Esnek TPU çerçevenin temizlenmesi kolaydır. Bu tam kapalı koruyucu gözlükler, en zorlu şartlarda bile temiz ve hijyenik tutulabilir.



uvex RX goggle

uvex RX goggle	
Ürün no.	6109500
Ref. no.	9500 1379 61/14
Cam	61 mm
Köprü genişliği	14 mm
Renk	antrasit, açık yeşil



Normal gözlükler için cepli koruyucu gözlük kılıfı dahildir

► uvex RX goggle cam seçeneklerini sayfa 386/387'de görebilirsiniz

PC+

uvex, darbeye karşı yüksek dirençli polikarbonat kullanır; aynı zamanda camın ortasındaki kalınlık da artırılmıştır. Gözlüklerin darbe anında güvenli şekilde yerinde kalmasını sağlamak amacıyla çerçeve, özel bir darbe emici somun ile donatılmış ve camlar, nesnelere sapıracak şekilde biçimlendirilmiştir.

Sonuç olarak, bu numaralı koruyucu gözlükler bugüne kadar mekanik dayanım sınıfı B'ye ilk kez ulaşan gözlüklerdir. Hem çerçeve hem de camlarda ilgili işaretler bulunur.

Mekanik dayanım "B"yi test etmek amacıyla bir metal top, gözlüğe önden ve yandan çarpacak şekilde 432 km/sa darbe hızıyla ateşlenir. (EN 166 karşılaştırması: orta enerjili darbe, 120 m/s)

Önerilen uygulamalar

PC+'lı uvex RX koruyucu gözlükler için:

Mekanik tehlike riskinin yüksek olduğu işyerleri, ör. metalin yeniden şekillendirilmesi-kesme, tornalama, taşlama ve frezeleme.

► Yüksek mekanik dayanım "B", 120 m/s

Trivex'li uvex RX koruyucu gözlükler için:

Kimyasal riskin yüksek olduğu işyerleri, ör. laboratuvarlar ve az miktarda kimyasal madde kullanılan yerler.



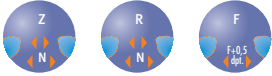


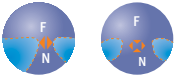


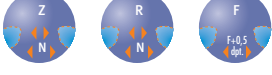


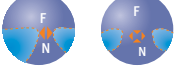




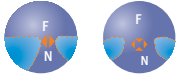


► Mekanik dayanım "F", 45 m/s

Cam malzemesi ve modellerine ilişkin ek bilgiyi sayfa 388-390'da bulabilirsiniz



Numaralı koruyucu gözlükler

uvex RX sp modelleri için cam seçenekleri · uvex RX goggle için özel camlar

uvex RX sp 5519, uvex RX sp 5510		Önemli not	Cam tipi	Cam merkezleme için parametre	
Açıklama				Spesifik yükseklik Kutu ölçüsü	
	Single vision	 uvex RX sp 5510 için: Minimum PD \geq 32,0 mm Montaj yüksekliği \geq cam merkezi	Single vision Single vision HD	Ana görüş hattı	
	Konforlu camlar		 uvex RX sp 5510 için: Minimum PD \geq 32,0 mm Montaj yüksekliği \geq cam merkezi	Nahcomfort Optima	min. 17 mm Ana görüş hattı
	 Nahcomfort Optima	Distanzcomfort Optima		min. 17 mm Sfır görüş hattı	
		 Single vision Relax		Single vision Relax	min. 17 mm Sfır görüş hattı
	Varifocal Serisi	 uvex RX sp 5510 için: Minimum PD \geq 32,0 mm Montaj yüksekliği \geq cam merkezi	Varifocal Pro Work	min. 20 mm Sfır görüş hattı	
	 Varifocal Optima		Varifocal Optima	min. 17 mm Sfır görüş hattı	
	 Varifocal Optima HD		Varifocal Optima HD	min. 16 mm Sfır görüş hattı	
	Numaralı ürünler				
	uvex RX sp 5512, uvex RX sp 5513		Önemli not	Cam tipi	Cam merkezleme için parametre
	Açıklama				Spesifik yükseklik Kutu ölçüsü
	Single vision	 Minimum PD \geq 32,0 mm Montaj yüksekliği \geq cam merkezi	Single vision Single vision HD	Ana görüş hattı	
	Konforlu camlar		 Minimum PD \geq 32,0 mm Montaj yüksekliği \geq cam merkezi	Nahcomfort Optima	min. 17 mm Ana görüş hattı
	 Nahcomfort Optima	Distanzcomfort Optima		min. 17 mm Sfır görüş hattı	
		 Single vision Relax		Single vision Relax	min. 17 mm Sfır görüş hattı
	Varifocal Serisi	 Minimum PD \geq 32,0 mm Montaj yüksekliği \geq cam merkezi	Varifocal Pro Work	min. 20 mm Sfır görüş hattı	
	 Varifocal Optima		Varifocal Optima	min. 17 mm Sfır görüş hattı	
	 Varifocal Optima HD		Varifocal Optima HD	min. 16 mm Sfır görüş hattı	
	Numaralı ürünler				
	uvex RX goggle		Önemli not	Cam tipi	Cam merkezleme için parametre
	Açıklama				Spesifik yükseklik Kutu ölçüsü
	Single vision	 PC veya PC+ kullanırken Minimum PD \geq 32,0 mm Trivex kullanırken Minimum PD \geq 34,0 mm	Single vision Single vision HD	Ana görüş hattı	
	Varifocal Serisi		 PC veya PC+ kullanırken Minimum PD \geq 32,0 mm Trivex kullanırken Minimum PD \geq 34,0 mm	Varifocal Pro Work	min. 20 mm Sfır görüş hattı
	 Varifocal Optima	Varifocal Optima		min. 17 mm Sfır görüş hattı	
		 Varifocal Optima HD		Varifocal Optima HD	min. 16 mm Sfır görüş hattı
	Numaralı ürünler				

► **uvex, en iyi görüşü sağlamak için yalnızca özel uvex anatomic sport cam montajını kullanır.**
Aşağıdaki genel bilgiler, uvex RX sp çerçeveler ve uvex RX goggle için cam seçenekleri hakkında bilgiler sağlar.
Lütfen çerçevenin yüzünüze tam oturduğundan emin olun.

► **Lütfen görüş noktasını belirlerken görüş hattıyla ilgili teknik özellikleri göz önünde bulundurun.**

Malzeme					Ekstralar, opsiyonel						
CR 39	HI 1,6	Plastik HI 1,67	PC	Trivex	Normal AR	Multi AR	Süper AR	UV blue koruma	Renklendirme	Variomatic kahverengi	
■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
	sert kaplama dahil	sert kaplama dahil yalnızca SAR ile mevcuttur	sert kaplama dahil	sert kaplama dahil				yalnızca HI 1.67 veya PC		yalnızca Polikarbonat veya Trivex	
■	■	■	■	—	■	■	■	yalnızca HI 1.67 veya PC	—	—	
■	■	■	■	—	■	■	■	yalnızca HI 1.67 veya PC	—	—	
■	■	■	■	—	■	■	■	yalnızca HI 1.67 veya PC	—	—	
■	■	■	■	■	■	■	■	yalnızca HI 1.67 veya PC	■	yalnızca Polikarbonat veya Trivex	
■	■	■	■	■	■	■	■	yalnızca HI 1.67 veya PC	■	yalnızca Polikarbonat veya Trivex	
■	■	■	■	■	■	■	■	yalnızca HI 1.67 veya PC	■	yalnızca Polikarbonat veya Trivex	
+ 5,0 ila -5,0 dpt. maksimum değerde cyl. ±2,0 dpt.	+ 5,0 ila -5,0 dpt. maksimum değerde cyl. ±2,0 dpt.	+ 5,0 ila -5,0 dpt. maksimum değerde cyl. ±2,0 dpt.	+ 5,0 ila -5,0 dpt. maksimum değerde cyl. ±2,0 dpt.	+ 5,0 ila -5,0 dpt. maksimum değerde cyl. ±2,0 dpt.						+ 5,0 ila -5,0 dpt. maksimum değerde cyl. ±2,0 dpt.	
■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
	sert kaplama dahil	sert kaplama dahil yalnızca SAR ile mevcuttur	sert kaplama dahil	sert kaplama dahil				yalnızca HI 1.67 veya PC		yalnızca Polikarbonat veya Trivex	
■	■	■	■	—	■	■	■	yalnızca HI 1.67 veya PC	—	—	
■	■	■	■	—	■	■	■	yalnızca HI 1.67 veya PC	—	—	
■	■	■	■	—	■	■	■	yalnızca HI 1.67 veya PC	—	—	
■	■	■	■	■	■	■	■	yalnızca HI 1.67 veya PC	■	yalnızca Polikarbonat veya Trivex	
■	■	■	■	■	■	■	■	yalnızca HI 1.67 veya PC	■	yalnızca Polikarbonat veya Trivex	
■	■	■	■	■	■	■	■	yalnızca HI 1.67 veya PC	■	yalnızca Polikarbonat veya Trivex	
+ 3,5 ila -3,5 dpt. maksimum değerde cyl. ±2,0 dpt.	+ 3,5 ila -3,5 dpt. maksimum değerde cyl. ±2,0 dpt.	+ 3,5 ila -3,5 dpt. maksimum değerde cyl. ±2,0 dpt.	+ 3,5 ila -3,5 dpt. maksimum değerde cyl. ±2,0 dpt.	+ 3,5 ila -3,5 dpt. maksimum değerde cyl. ±2,0 dpt.						+ 3,5 ila -3,5 dpt. maksimum değerde cyl. ±2,0 dpt.	
Malzeme					Ekstralar, opsiyonel						
CR 39	HI 1,6	Plastik HI 1,67	PC/PC ⁺	Trivex	Normal AR	Multi AR	Süper AR	UV blue koruma	Renklendirme	Variomatic kahverengi	
—	—	—	■	■	■	■	■	■	■	■	
			sert kaplama dahil	sert kaplama dahil yalnızca SAR ile mevcuttur				yalnızca HI 1.67 veya PC		yalnızca Polikarbonat veya Trivex	
—	—	—	■	■	■	■	■	yalnızca HI 1.67 veya PC	■	yalnızca Polikarbonat veya Trivex	
—	—	—	■	■	■	■	■	yalnızca HI 1.67 veya PC	■	yalnızca Polikarbonat veya Trivex	
—	—	—	■	■	■	■	■	yalnızca HI 1.67 veya PC	■	yalnızca Polikarbonat veya Trivex	
			+ 3,50 ila -3,50 dpt. maksimum değerde cyl. ±2,0 dpt.	+ 3,50 ila -3,50 dpt. maksimum değerde cyl. ±2,0 dpt.						+ 3,5 ila -3,5 dpt. maksimum değerde cyl. ±2,0 dpt.	



Numaralı koruyucu gözlükler

Odak türleri

Tek odaklı camlar

Tek odaklı camlar yakın ve uzak görme bozukluğunu düzeltir.

Çok odaklı camlar

Uzak görüşü düzeltmenin yanı sıra çok odaklı gözlükler, yakın görme bozukluğunu ve mümkünse ara mesafeleri de düzeltir. Doğal yaşlanma süreci nedeniyle gözlerin eskisi gibi kolayca odaklanmadığı durumlarda çok odaklı gözlük kullanılması gerekir. Gözün hemen önünde bulunan küçük nesnelere artık net bir şekilde ayırt edilemez (yaşa bağlı yakın görme bozukluğu; presbiyopi olarak adlandırılır).

Çift odaklı

Yakın görüş için gözle görülür şekilde oluşturulmuş pencere ("okuma alanı"). Pencerenin kenarında uzak görüşten yakına ani geçiş. Kullanıcı tarafından anında benimseme: belirgin kenar gözlerin ayarlanmasını sağlar. Ara mesafeler düzeltilmez.

Çok odaklı

- uzak görüşten yakına kademeli geçiş; progresif cam olarak bilinir
- görünmez geçiş orta mesafedeki görüş bozukluklarını da düzeltir
- tüm görme mesafelerinde net görüş
- ilk ayar aşamasına gerek duyulabilir

uvex HD camlar

uvex HD camlar – maksimum bireysellik

Serbest form olarak adlandırılan tasarımdaki uvex optima numaralı camlar sizin için özel olarak üretilmiştir. İşlenmemiş camların iç yüzeyi, kişiye özel numara, cam eğrisi ve göz ölçümleri (gözler arası mesafe ve montaj yüksekliği) dikkate alınarak hesaplanır ve üretilir.

Korneal verteks mesafesi, yüz şekli eğimi ve pantoskopik açı gibi diğer kişisel parametreler de göz önünde bulundurulur. Camların içerisindeki binlerce bireysel noktanın haritasını çıkarmak için özel programlar geliştirilmiştir. Sonuçlar doğrudan, özelleştirilmiş uvex optima HD camlara uygulanır. Daha fazla özelleştirme mümkün değildir.

uvex optima HD camlar single vision HD ve varifocal Optima HD tasarımlarında mevcuttur.

Seçilmiş optik danışmanları veya uvex optik danışmanınız size özel bireysel ölçümleri belirleyecektir.

Konforlu camlar

Konforlu camlar genellikle bilgisayar iş istasyonlarında kullanılır. Görünmez şekilde bütünleştirilmiş düzeltme alanları, yakın ve ara mesafelere bakılırken gözlerdeki yorgunluğu azaltır (uyum desteği olarak adlandırılır).

Diğer birçok çalışma ortamındaki görsel gereksinimler de, gözün önünde birkaç metreye kadar uzaklıktaki alanlarla sınırlıdır. Numaralı koruyucu gözlükler yalnızca iş istasyonlarında kullanıldığında ve çoğunlukla uzak görüş mesafesine (> 5 m) gerek duyulmadığına, konforlu camlar iyi bir seçenektir.

Nahcomfort Standard, Nahcomfort Optima

- 30 cm ile 2 m arasındaki çalışma mesafeleri için kusursuz çözüm
- cam yüzeyinin orta mesafesi, seçilen degresyona göre belirlenir; bu aralık, yaklaşık 60 ila 80 cm mesafeye göre tasarlanmıştır
- kullanıcının okuma mesafesi için gereken numara (adisyon) ve yaşına bağlı olarak üç model mevcuttur
- sipariş vermek için gereken bilgiler; yalnızca yakın mesafe değerleri ve istenen tasarımdır (tip A, B, C)
- Nahcomfort Optima seçeneği sipariş edilirken işlenmemiş camların iç yüzeyi; düzeltme, cam eğrisi ve gözler arasındaki mesafe dikkate alınarak hesaplanır ve üretilir

Tip A	Tip B	Tip C
Degresyon** 0,75 dpt	Degresyon** 1,25 dpt	Degresyon** 1,75 dpt
< 50 yaş	50 – 55 yaş	> 55 yaş

** Degresyon: yakın mesafe değerine göre azaltılan düzeltme

Distanzcomfort Optima

30 cm ile yaklaşık 1 m, 2 m veya 4 m arasındaki çalışma mesafeleri için kusursuz çözüm.

İş istasyonunda gerek duyulan görüş mesafesi belirlenerek düzeltme alanları bireysel olarak hesaplanır.

Sipariş vermek için gereken bilgiler; yalnızca mesafe ve yakın mesafe değerleri (adisyon), görüş mesafesi (bir, iki veya dört metre) ve göz ölçümleridir (gözler arası mesafe ve montaj yüksekliği)

Single Vision Relax

- bu cam türü 30 yaşından büyük kullanıcılar için uygundur
- camın alt bölümünde +0,5 dpt. düzeltme değerinde görünmez şekilde bütünleştirilmiş değişiklik, yakın mesafelere bakılırken göz yorgunluğu azaltır (uyum desteği olarak adlandırılır)
- mesafe düzeltmesi değişmeden kalır
- sipariş vermek için gereken bilgiler yalnızca mesafe değerleri ve göz ölçümleridir (gözler arası mesafe ve montaj yüksekliği)
- günlük işlerinde mobil cihazları (dizüstü bilgisayar, tablet, akıllı telefon vb.) kullanan profesyoneller için Single Vision Relax camları öneriyoruz

Numaralı koruyucu gözlükler

Cam malzemesi · Yansıma önleyici kaplama · Renklendirme

Cam malzemesi

Polikarbonat

Ek işaretleme: PC

- kopma dayanımı çok yüksek olan organik malzeme
- yalnızca kimyasallara karşı sınırlı direnç
- mekanik dayanım, sınıf "F" (45 m/s)
- PC+ – orta kalınlığı artırılmış polikarbonat, özellikle uvex RX goggle için (bkz. sayfa 339)

Trivex™

- kopma dayanımı yüksek organik malzeme
- hafif, daha yüksek numaralı gözlükler için bile uygun
- mükemmel optik performans, daha yüksek numaralı gözlükler için bile
- temizlik maddelerine, yağlara ve kozmetik ürünlere karşı mükemmel direnç
- iyi düzeyde çizilme direnci
- en iyi genel amaçlı cam malzemesi
- mekanik dayanım, sınıf "F" (45 m/s)

CR39

Ek işaretleme: plastik

- Koruyucu gözlüklerde her zaman değişiklik yapılmalıdır, aksi takdirde çekme dayanımı çok düşüktür. Çekme dayanımı gereksinimlerini karşılamak amacıyla camın orta kısmı daha kalın olmalıdır.
- hafif organik malzeme
- yüksek numaralarda bile çok iyi optik performans
- kimyasallar ve boyalar/vernükler ile çalışmaya uygun
- sert katman sayesinde iyi düzeyde çizilme direnci (isteğe bağlı)
- mekanik dayanım, "S" sınıfı (bilye düşürme testi)

HI (yüksek indis), yüksek kırma indeksli organik cam malzeme

- kırma indisi 1,6 veya 1,67 olan organik camlar daha iyi görüş sağlar (CR 39'a göre)
- camlar, daha az malzeme içerdiğinde ve yüzeyleri daha az eğimli olduğunda gerekli optik verimliliği sağlar
- cam daha incedir ve estetik olarak daha güzel görünür
- +/-4,0 dpt. değerinden büyük numaralar için önerilir: HI 1,6, +/-6,0 dpt. değerinden büyük numaralar için önerilir: HI 1.67
- mekanik dayanım, "S" sınıfı (bilye düşürme testi)

Sertleştirilmiş cam

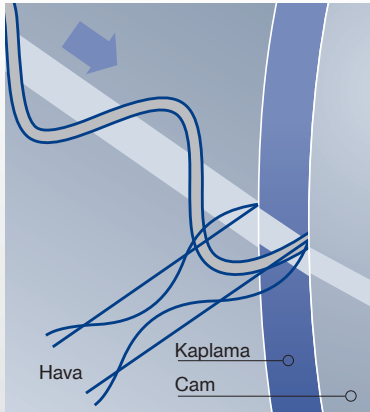
Ek işaretleme: silikat, mineral cam, cam

- Koruyucu gözlüklerde her zaman değişiklik yapılmalıdır, aksi takdirde çekme dayanımı çok düşüktür. Termal veya kimyasal sertleştirme işlemleri sayesinde çekme dayanımı artar.
- mekanik dayanım, "S" sınıfı (bilye düşürme testi)
 - çizilmeye karşı yüksek dirençli yüzey
 - kimyasallar ve boyalar/vernükler ile çalışmaya uygun
 - ağır, +/-4,0 dpt. değerinden büyük numaralar için önerilmez
 - kaynak veya taşlama yaparken kıvılcım girmesi
 - sıvı metallerle içten patlama

Yansıma önleyici kaplama

Buharlı depozisyon ile camların iç ve dış kısmına yansıma önleyici kaplama uygulanır. Yüzeylerdeki yansımaları önemli ölçüde azaltmanın yanı sıra estetik bir avantaj sunar ve ışık geçirgenliğini azaltır. 3 kalitede kaplama vardır:

- normal yansıma önleyici kaplama
- çoklu yansıma önleyici kaplama
- süper yansıma önleyici kaplama



UV blue protect

UV radyasyonunu tamamen filtreleyen ve mavi ışığı azaltan özel soğurucu cam malzemesi.

- camlar 400 nm'ye kadar UV radyasyonunu %100 oranında emer, 410 nm'ye kadar kısa dalga ve mavi ışığı neredeyse tamamen filtreler, 410 nm ila 420 nm aralığındakileri yaklaşık %86 oranında azaltır
- uvex UV blue protect camlar kontrast artırıcıdır, göz yorgunluğunu önler ve ayrıca yaşa bağlı makula dejenerasyonunu (AMD) da önler
- camların mekanik dayanımı sağlanır; uvex UV blue protect özellikli renksiz camlarda 2C-1,2 işareti bulunur
- polikarbonat (PC) ve HI 1.67 cam malzemelerinde uvex UV blue protect isteğe bağlı olarak mevcuttur

Renklendirme

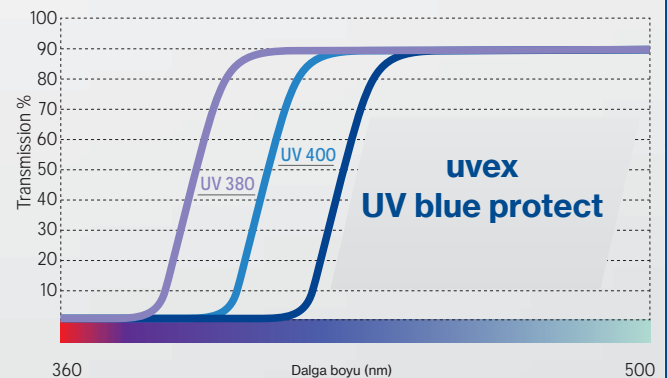
Renkli camlar, yüksek ışık yoğunluğu olan alanlarda (örneğin güneş ışığı) parlamaya karşı etkili koruma sağlar.

Sabit renklendirme

- kahverengi ve gri renklere mevcuttur
- renklendirme seviyeleri: %15, %25, %65, %75

Değişken renklendirme – Variomatic™

- camlar UV radyasyonu yoğunluğuna ve sıcaklığa göre kendiliğinden renk değiştirir
- kahverengide renklenme yaklaşık %8 ile %80 arasında
- polikarbonat ve Trivex™ numaralı koruyucu camlar



Numaralı koruyucu gözlükler

Belgelendirme ve işaretleme

Avrupa standardı 166'ya uygun kişiye özel numaralı koruyucu gözlüklerin çerçeveleri ve camları kalıcı bir işarete sahip olmalıdır.

Bağımsız test kuruluşları, malzemelerin belgelendirmesini düzenli aralıklarla gerçekleştirir.

Çerçeve ve camların işaretlemede üretici kimliği ve mekanik dayanım olmalı, camlarda ayrıca optik kalite sınıfı işareti de olmalıdır.

Mekanik dayanım testinde kullanılan farklı yöntemler, cam malzemesine göre değişir. Test yöntemleri, Avrupa standardı EN 168'de tanımlanmıştır.

Cama işaretlenmiş mekanik dayanım düzeyi çerçevedekinden farklıysa düşük olan mekanik dayanım göz korumasının genelinde geçerlidir.

Not: İşaretleme gereklilikleri nedeniyle camsız çerçeve satın alınamaz. Lütfen uvex'ten aldığımız komple gözlüklerin hiçbir özelliğini değiştirmeyin; aksi takdirde koruyucu işlevi azalabilir.

EN 166'ya göre temel gereklilikler (alıntı)

• Mekanik dayanım

Daha fazla sağlamlık	Darbe direnci, düşük enerjili	Darbe direnci, orta enerjili
Bilye düşürme testi, Bir bilye (44 g) camın/destekleyen çerçevenin üzerine 1,30 m yükseklikten düşürülür	Bir bilye (0,88 g) cama/destekleyen çerçeveye doğru atışlanır, Darbe hızı 45 m/sn (Δ 162 km/sa)	Bir bilye (0,88 g) cama/destekleyen çerçeveye doğru atışlanır, Darbe hızı 120 m/sn (432 km/sa)
Tanımlama sınıfı: S	Tanımlama sınıfı: F	Tanımlama sınıfı: B

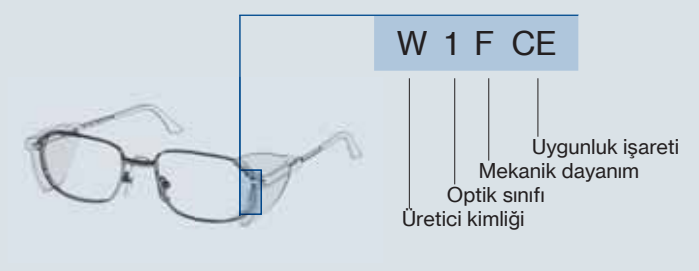
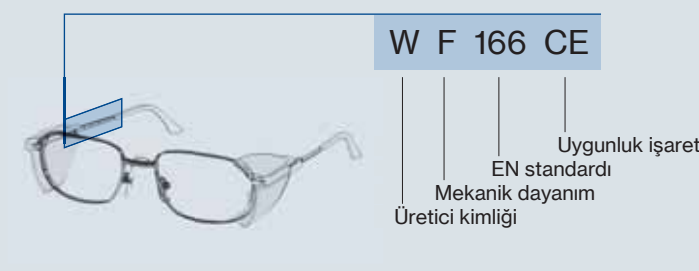
EN 166'ya göre ek gereklilikler (alıntı)

- sıvılara (damla ve sıçrama) direnç
İşaret: 3
- kaba taneli toza karşı direnç (tane boyutu > 5 µm)
İşaret: 4

EN 166'ya göre isteğe bağlı gereklilikler (alıntı)

- aşırı sıcaklıklarda (+50°C ve -5°C) yapılan mekanik dayanım testi
İşaret: T
- Bu işaret her zaman mekanik dayanımla birlikte kullanılır (örneğin, FT).

EN 166'ya göre işaretleme

Cam işaretleme		
Üretici kimliği	Optik sınıfı	Mekanik dayanım
W = uvex	1	S =daha fazla sağlamlık F = Düşük enerjili darbe (45 m/s) B = Orta enerjili darbe (120 m/s)
		
Çerçeve işaretleme		
Üretici kimliği	Mekanik dayanım	Geçerli EN standardı
W = uvex	S =daha fazla sağlamlık F = Düşük enerjili darbe (45 m/s) B = Orta enerjili darbe (120 m/s)	166
		

► "F", EN 166'ya göre bir gözlük için verilebilen yüksek mekanik dayanım sınıfıdır.

uvex i-3 add

Her durumda mükemmel görüş

Optimum koruyucu gözlük, gelişmiş ve güvenli görüş demektir.

uvex i-3 add koruyucu gözlüklerin yakın görüş için görünmez bütünlük diyoptri düzeltmesi vardır. Göz yorgunluğu etkili bir şekilde azaltılır (ör. okuma sırasında) ve patentli cam teknolojisi kullanıcılar için anında yüksek düzeyde uyumluluk sağlar. uvex i-3 add, aynı zamanda güvenilir koruma ve optimal konfor sunar.



Değişken sap eğimi
5 konumlu sap eğimi, kişiye özel ayarlama ve gözlerin optimum şekilde çevrelenmesini sağlar.



Adisyon
Kişiyi özel yakın görüş düzeltmesi için iki model vardır. (+1,0 dpt. ve +2,0 dpt.)



Esnek burun parçası
Son derece yumuşak, ayarlanabilir Softflex burun parçası ile güvenli bir oturma ve kişinin burununa özel, rahat bir uyum sağlar.

uvex supravision excellence
uvex supravision excellence kaplama sayesinde camın dışı çizilmeye karşı son derece dayanıklıdır ve iç kısmının kalıcı buğu önleyici özellikleri vardır.

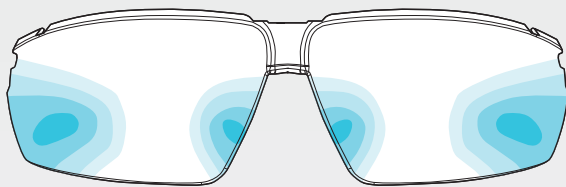
MADE IN GERMANY

Patent no.: DE 10 2012 207 384

Her ayrıntıda kusursuzluk

Patentli cam teknolojisi, çift sferik tek camlı koruyucu gözlüklerin iç kısmına yakın görüş için iki geçiş bölgesi yerleştirmeyi olanaklı kılar. Modele bağlı olarak camların alt kısmındaki düzeltme kuvveti +1,0 veya +2,0'dır. Ön alanın ve sonuçta camların baz eğrisinin değiştirilmemesini sağlayan patentli üretim teknolojisi, kendine has bir özellik ve benzersiz bir satış özelliğidir.

Bu özellik, en uç noktaya kadar son derece iyi bir kapsama alanı ve uyum sağlamanın yanı sıra, iç kısımda progresif camın avantajlarını bir araya getirir. Diğer avantajları ise geçiş bölgesinin görünür olmaması ve bu gözlüklerin güvenlikle ilgili tüm EN standartlarına uygun olmasıdır.



optical lens designed by
optiwiss
original since 1937

Geçiş bölgeleri

Camlarla ilgili bu şekilde, optik düzeltme sağlamayan büyük bölge gösterilmektedir. Şeffaf, bütünlük optik düzeltme orta bölgede başlar ve kuvvet aşamalı olarak camların alt kenarına doğru artar. Modele bağlı olarak gözlüklerin düzeltme kuvveti +1,0 veya +2,0'dır. Serbest formlu cam, standart parametrelere uygun olarak üretilir, gözler arasında yaklaşık 64 mm'lik bir mesafe için tasarlanmıştır. Bu koruyucu gözlükler, numaralı koruyucu gözlükler için kalıcı bir alternatif değildir.

uvex i-3 add

	uvex i-3 add 1.0	uvex i-3 add 2.0
Ürün no.	6108210	6108211
Çerçeve	antrasit, açık yeşil W 166 FT CE 0196	antrasit, açık yeşil W 166 FT CE 0196
Cam	PC renksiz UV 400 2C-1.2 W 1 FTKN CE	PC renksiz UV 400 2C-1.2 W 1 FTKN CE
Kuvvet	uvex supravision excellence 1,0 dpt.	uvex supravision excellence 2,0 dpt.
Sipariş birimi	adet	adet



Mikrofiber bezli yumuşak gözlük kılıfı dahildir



Ekran gözlükleri

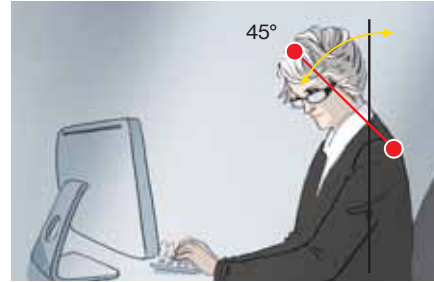
Ekranlı iş istasyonlarında gözlük camı teknolojisi ve vücut duruşu

Ofis iş istasyonlarında ekran, klavye ve okuma malzemelerinin yerleşimi görmeyle ilgili sorunlara neden olabilir.

Gözlük kullanıcıları, farklı mesafelere düzgün bir şekilde odaklanabilmek için duruşla ilgili rahatsızlığa yol açabilecek doğal olmayan baş pozisyonu ve vücut duruşu alır.

Yaş ilerledikçe, gözdeki merceğin farklı mesafelere ayarlanması gittikçe zorlaşır.

Bir ekran önünde çalışmak ya da farklı mesafeler arasında geçiş yapmayı gereken diğer faaliyetleri gerçekleştirmek genellikle gözdeki sürekli zorlanma nedeniyle yorulmaya neden olur.



Yukarıdaki şekiller ve açıklamalar, çeşitli cam seçenekleri arasındaki farkları, kullanıcı üzerindeki potansiyel etkisini ve Nahcomfort camlarının bir ekran veya bilgisayarda çalışan kişilerin yaşadığı sorunların birçoğunu nasıl giderdiğini göstermektedir.

Değişken odaklı camlar

Değişken odaklı camlar, 40 cm'den itibaren odaklı kullanıcı görüşü sağlamak üzere tasarlanmıştır. Bununla birlikte camın orta ve alt bölümlerinden bilgisayar ekranını net olarak görebilmek amacıyla kullanıcı, normal baş duruşunu değiştirmeli ve başını alışılmadık dışı yüksek bir açıda tutmalıdır. Bu durum, omuz ve boyun kaslarının kalıcı olarak kasılmasına neden olabilir.

Tek odaklı camlar

Standart okuma gözlüklerinde kullanılan tek odaklı camlar, kullanıcıların normal okuma mesafesi olan 30 cm ile 40 cm arasında net bir şekilde görebilmelerini sağlar. Bu mesafe, klavyeler veya basılı belgeler için ideal mesafedir. Ancak, bir çalışan bilgisayar ekranını ve çevresindeki alanı net bir şekilde görmek isterse başını indirmesi ve okuma gözlüklerinin üstünden bakması gerekir. Bu doğal olmayan baş duruşu, omuz ve boyun kaslarının şiddetli kasılmasına neden olur.

Nahcomfort camları

Nahcomfort camları, bilgisayarla çalışılan iş alanlarına uyacak şekilde özel olarak tasarlanmıştır; ekranlı iş istasyonlarında kısıtlamasız görüş sağlar.

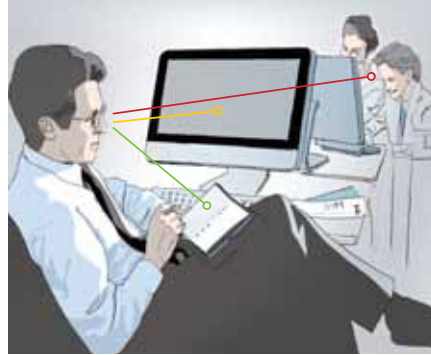
Avantajları şunlardır:

- 30 cm ile yaklaşık 2 metre arasında kusursuz odaklı görüş
- baş ideal konumda kalır, klavyelerin, bilgisayar ekranlarının ve iş belgelerinin net bir şekilde görülmesini sağlar
- baş ve boyun doğal bir konumda kaldığı için duruş ile ilgili şikayetlerde belirgin bir azalma olur

Ekran gözlükleri

Nahcomfort camları

Nahcomfort camları, bilgisayar ekranının önünde çalışan veya yaklaşık 30 cm ile 2 m arasında sıklıkla geçiş yapılmasını gerektiren işleri gerçekleştiren kişiler için geliştirilmiştir. Benzersiz tasarımı, gerekli odak bölgelerindeki görme bozukluğunu ortadan kaldırır.



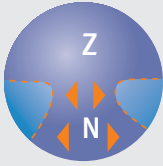
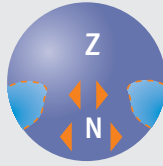
Cam tasarımı

- kullanıcının normal okuma numarası, camın alt kısmında bulunur
- okuma numarası camın üst kısmına doğru aşamalı olarak zayıflar; camın üst kısmındaki görme en fazla yaklaşık 2 m'de nettir
- farklı bölgeler arasındaki geçişler değişken odaklı camlara benzer şekilde yumuşaktır

Nahcomfort camların avantajları

- yaklaşık 30 cm ile 2 m mesafelerde kusursuz net görüntü (mesafe bir kılavuzdur ve numara göre değişiklik gösterebilir)
- değişken odaklı camlara kıyasla farklı bölgelerde daha rahat görme alanı
- iş istasyonunda daha doğal bir baş pozisyonu elde edilir. Bu, boyun kaslarındaki gerginlik gibi duruşa bağlı şikayetlerin azaltılmasına yardımcı olur

Cam malzemesi/stil

Nahcomfort Standard	Nahcomfort Optima
	
CR 39 veya Silikat Seçeneği	En iyi duruma getirilmiş görme alanı tasarımı, çok konforlu stil, CR 39, HI 1.6, HI 1.6, HI 1.67 ve HI 1.74 olarak bulunur

Cam tipi

Cam türünü seçerken kullanıcının ihtiyacı olan "adisyon" (okuma numarası) ve/veya "degresyon" (okuma numarasının camın üst kısmına doğru azalması) dikkate alınır. Başka bir seçenek olarak kullanıcının yaşı referans alınabilir.

▼
Lütfen siparişinizde cam türünü, malzemeyi ve istediğiniz modeli belirtin.

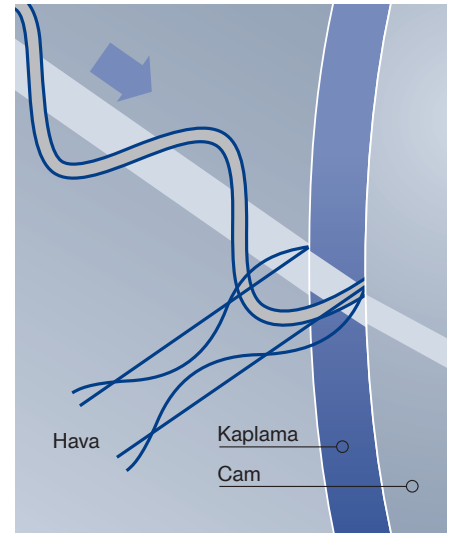
	Tip A	Tip B	Tip C
Degresyon	0,75 dpt.	1,25 dpt.	1,75 dpt.
Adisyon	< 1,5 dpt.	1,75 ila 2,25 dpt.	> 2,25 dpt.
- başka bir seçenek olarak	Yaş < 50 yıl	Yaş 50 - 55 yıl	Yaş > 55 yıl

Yansımaya önleyici

Bir ekranda çalışırken yansımaya önleyici camlar kullanmanızı öneriyoruz. Camın iç ve dış taraflarındaki yansılarda önemli bir azalma sağlayan, yansımaya önleyici metal oksit kaplama uygulanmıştır.

Bu özellik, camın ışık geçirgenliğini artırır ve görüş netliği iyileştirilir. Yansımaların neden olduğu görme rahatsızlığını azalır.

Normal yansımaya önleyici	Süper yansımaya önleyici
İyi düzeyde yansımaya azaltma	Maksimum düzeyde yansımaya azaltma
Metal oksit her yüzeye bir kez uygulanır	Metal oksit her yüzeye birkaç kez uygulanır
Artık yansımaya ≈ %4	Artık yansımaya < %2



UV blue

uvex UV blue'nun çok katmanlı yüzeyinde, mavi-mor aralığındaki kısa dalgalı görünür ışığın daha iyi filtrelenmesini sağlayan bir katman vardır.

Ağırlıklı olarak ekran başında ve/veya dijital ortamlarla uzun süreli çalışmaya bağlı yorgunluk ve baş ağrısı belirtilerine karşı etkili koruma sağlar.

uvex UV mavi katman sistemi, ayrıca süper yansımaya önleyici kaplama ve çizilmeye dirençli kaplama da içerir.



Ekran gözlükleri

Metal çerçeveler



3111 1172 59/17



3114 1000 52/16



3115 4000 54/16



3116 5500 53/17



3117 1590 48/20



3118 7190 55/17

Ürün no.	uvex 3111 6110049	uvex 3114 6110052	uvex 3115 6110053	uvex 3116 6110054	uvex 3117 6110055	uvex 3118 6110056
Ref. no.	3111 1172 59/17	3114 1000 52/16	3115 4000 54/16	3116 5500 53/17	3117 1590 48/20	3118 7190 55/17
Cam çapı	59 mm	52 mm	54 mm	53 mm	48 mm	55 mm
Köprü genişliği	17 mm	16 mm	16 mm	17 mm	20 mm	17 mm
Renk	siyah, haki	siyah	bordo	kahverengi	gri, klasik	nefti, klasik

Ekran gözlükleri Metal çerçeveler



3112 1233 54/17



3113 1000 53/18



3106 5100 50/20



3107 1000 55/17



3108 1400 54/18



3103 1400 50/20

	uvex 3112	uvex 3113 (daha önce 3104)	uvex 3106	uvex 3107	uvex 3108	uvex 3103 Yarım ay gözlükler
Ürün no.	6110050	6110051	6110019	6110033	6110034	6110018
Ref. no.	3112 1233 54/17	3113 1000 53/18	3106 5100 50/20	3107 1000 55/17	3108 1400 54/18	3103 1400 50/20
Cam çapı	54 mm	53 mm	50 mm	55 mm	54 mm	50 mm
Köprü genişliği	17 mm	18 mm	20 mm	17 mm	18 mm	20 mm
Renk	siyah, mavi	siyah	kestane rengi	siyah	koyu gri	koyu gri



Ekran gözlükleri

Plastik çerçeveler



3510 1025 52/17



3512 1341 52/18



3506 3329 55/16



3508 1000 54/18

Ürün no.	uvex 3510 6110046	uvex 3512 6110048	uvex 3506 6110037	uvex 3508 6110039
Ref. no.	3510 1025 52/17	3512 1341 52/18	3506 3329 55/16	3508 1000 54/18
Cam çapı	52 mm	52 mm	55 mm	54 mm
Köprü genişliği	17 mm	18 mm	16 mm	18 mm
Renk	siyah, yarı saydam	antrasit, kırmızı	mavi, yarı saydam	siyah

Ekran gözlükleri

Plastik çerçeveler



3513 3000 50/20



3514 5441 49/19



3515 5426 55/18

Ürün no.	uvex 3513 6110059	uvex 3514 6110060	uvex 3515 6110061
Ref. no.	3513 3000 50/20	3514 5441 49/19	3515 5426 55/18
Cam çapı	50 mm	49 mm	55 mm
Köprü genişliği	20 mm	19 mm	18 mm
Renk	lacivert	havana, kırmızı	havana, mat



Ekran gözlükleri

Titanyum çerçeveler · Nilör çerçeveler



3900 5500 53/16



2104 1900 54/18



3901 1400 56/17

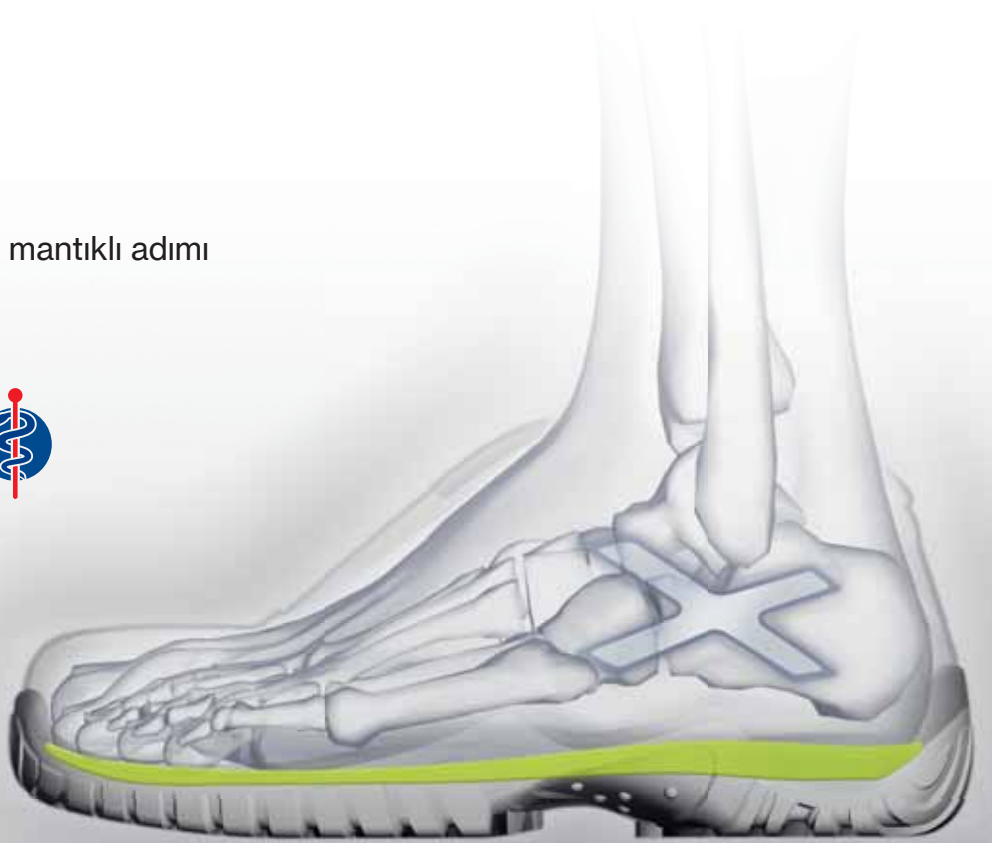


2105 1174 52/17

	Titanyum çerçeveler		Metal nilör çerçeveler	
	uvex 3900	uvex 3901	uvex 2104	uvex 2105
Ürün no.	6110057	6110058	6110024	6110043
Ref. no.	3900 5500 53/16	3901 1400 56/17	2104 1900 54/18	2105 1174 52/17
Cam çapı	53 mm	56 mm	54 mm	52 mm
Köprü genişliği	16 mm	17 mm	18 mm	17 mm
Renk	kahverengi	koyu gri	gümüş, mat	siyah, yeşil



uvex medicare



Ortopedik sorunlar – yaygın bir fenomen

Bir sistem sağlayıcısı ve uzman üretici olarak uvex, ortopedi alanında insanları koruma misyonunu tutarlı bir şekilde sürdürüyor ve uvex koruyucu ayakkabılar için kişiye özel ek parça ve ayar parçası yelpazesini genişletiyor.

uvex medicare tarafından sağlanan kişiye özel çözümler, iş yerindeki ayakla ilgili tıbbi sorunları çözüyor ve uvex koruyucu ayakkabılarda bireysel, ustaca tasarlanmış ortopedik çözümler sunuyor. Bunun yanı sıra kapsamlı hizmet ve destek seçenekleri de sunuluyor.

Bilimsel çalışmalar, yetişkin nüfusun yarısından fazlasının taban çökmesi, içe çarpık bacak, taraklı ayak veya düz taban gibi ortopedik sorunlar yaşadığını birçok kez kanıtlamıştır. Bu sorunlar, tüm kas-iskelet sistemi ve fiziksel performans üzerinde tartışmasız bir etkiye sahiptir. Bununla birlikte bireyler, her bir çalışan için koruma sağlayan kişiye özel profesyonel ayakkabı ve ek parça çözümlerinden önemli ölçüde yararlanabilir. Bireysel. Kişiye özel. Güvenli.

Tip incelemesi bir önkoşuldur – Alman Sosyal Kaza Sigortası (DGUV) Yönetmeliği 112-191 (önceki adı BGR 191*)

Revize edilen Alman Sosyal Kaza Sigortası (DGUV) Yönetmeliği 112-191 (önceki adı BGR 191) kapsamında, koruyucu ayakkabılarda ortopedik tabanların kullanılması ve koruyucu ayakkabıların kişisel olarak ayarlanmasına yönelik yeni ve kolay anlaşılır kılavuz ilkeler tanımlanmıştır. Çalışanların kendi ek parçalarını temin ettiği önceki uygulamaya artık izin verilmemektedir.

Bundan böyle işverenlerin, ortopedik sağlık ve güvenliğe ilişkin özen yükümlülüklerini yerine getirmeleri tercihlerini bırakılmamaktadır.

Alman Sosyal Kaza Sigortası (DGUV) Yönetmeliği 112-191'deki önemli ilkeler, yalnızca tam onaylı ortopedik çözümlere izin verilmesine ilişkin bir gereklilik içermektedir. Bu, koruyucu ayakkabı

veya tabanlarda bir değişiklik yapılmasının ayakkabının güvenlik özelliklerini olumsuz etkileyebileceği ve tüm sistemin ayrı ayrı test edilmesi gerektiği anlamına gelir.

uvex, sistemlerinin ayrı ayrı test edildiğini garanti eder. Sertifika, yalnızca test edilmiş ve onaylanmış malzeme ve bileşenleri kullandığımız konusunda huzurlu olmanızı sağlar.



uvex ile ortaklık Kısaca avantajları

- her bir çalışan için kişiye özel hazırlanmış ortopedik çözümler
- uzman ortopedik ayakkabı üreticileri tarafından geliştirilmiştir
- uvex ortopedik ürünler hukuki yönden huzurlu olmanızı sağlayabilir
- İster kişiye özel ek parçalar isterse ayakkabı ayar parçaları olsun, uvex koruyucu ayakkabılarla birlikte sunulan tüm uvex ortopedik çözümler, akredite test kuruluşları tarafından onaylanmıştır
- Çok çeşitli uvex koruyucu ayakkabılar, uvex medicare ortopedik çözümlerle kullanılmak üzere onaylanmıştır. Tek bir ayakkabı modeli belirleyerek şirketinizin tamamında tek tip bir görünüm oluşturabilirsiniz
- uvex temsilcisi veya onaylı uvex medicare ortaklarımızdan birinin temsilcisi tarafından sağlanan yerel ayarlama hizmeti
- ücretsiz kişiye özel düzeltme hizmeti
- çalışanlara yönelik sağlık bilinci çalıştaylarının sahada sunulması
- tüm uyarlamaları ayrıntılı olarak açıklayan ayrı belgelerle birlikte yasal gerekliliklere uygun olarak tedarik edilen ürünler

Güçlü bir ağ Nerede olursanız olun

Kişiye özel ürün çözümleri sayesinde müşterilere, mümkün olan en kısa sürede sahada kullanılabilir olan, yerinde uzman ayarlama hizmeti sunmak önemlidir. İhtiyacınız olan hizmeti her zaman alabilmeniz için ülke genelindeki etkili ortopedi uzmanlarıyla birlikte çalışıyoruz.

Onaylı uvex medicare ortakları ağı, uzman ortopedi teşhisi ve çeşitli düzeltici önlemler sunmakla kalmaz, aynı zamanda işverenlerin kullandıkları ürün çözümlerinin geçerli standartlara ve yasal gerekliliklere uygun olduğunu bilerek huzurlu olmalarını da sağlayabilir.

uvex medicare ortaklarımız sizinle birlikte çalışmak ve çalışanlarınız için en uygun güvenlik önlemlerini uygulamak amacıyla randevu alarak şirketinizi ziyaret etmekten memnuniyet duyacaklardır. Şirketinize yönelik alternatif çözümler hakkında kişisel uvex temsilcinizle görüşün.

uvex medicare onaylı koruyucu ayakkabılara ait uygunluk beyanı şu adreste görülebilir:

www.uvex-safety.com/en/ce-medicare



uvex medicare

Ayak korumasında yeni bir boyut – uvex motion 3XL

Standart **bir** çözümden çok daha fazlası

Önceden mevcut ayak sorunları olan kişiler için koruyucu ayakkabılarla mücadele oldukça yaygındır ve bu kişilerin tek seçeneği genellikle pahalı özel üretim çözümlere yönelmektir. uvex'deki endüstriyel sağlık ve güvenlik uzmanları, standart koruyucu ayakkabıların özelliklerini özel üretilmiş ortopedik ayakkabılarla birleştiren uvex motion 3XL'yi geliştirmişlerdir. uvex motion 3XL, güvenlik ve kullanıcı konforu için tüm gereksinimleri mükemmel şekilde bir araya getirerek profesyonel ve pratik bir çözüm sunar.

uvex motion 3XL: bir koruyucu ayakkabıdan daha fazlası uvex motion 3XL, ortopedik iç taban ve ayakkabı ayar parçaları ile birlikte kullanıldığında çok yönlü olacak şekilde özel olarak tasarlanmıştır. uvex motion 3XL'nin hacmi, özel diyabetik iç taban gibi kalın bir iç taban eklemek için yeterlidir.

İş yerinde her adımda optimum güvenlik

uvex motion 3XL koruyucu ayakkabılar, EN ISO 20345:2011 standardına göre S3 ayakkabılara ilişkin gereklilikleri karşılar.

- antistatik özellikler (ESD)
- yağa ve yakıta dirençli taban
- topuk bölgesinde enerji emme
- suya dirençli saya
- güvenilir delinme direnci
- kayma direnci (SRC)



64963



uvex motion 3XL tam ortopedik paket olarak sunulur:

- 1 S3 koruyucu ayakkabı
- 2 EVA dolgulu ortopedik uvex 3D hydroflex® sünger iç taban
- 3 Yumuşak, iletken EVA'dan üretilmiş dolgu ve yapım malzemeleri
- 4 Kişiyeye özel ayakkabı ayarına uygun yapım elemanları



uvex motion 3XL – benzersiz genişliğiyle gerçek bir "ferahlık mucizesi"

- uygun maliyetli ve pratik endüstriyel sağlık ve güvenlik çözümü
- sağlıkla ilgili devamsızlıkların azaltılmasında etkili
- çalışanların rahatlığında artış
- şık ve sportif tasarım kullanıcı tarafından daha kolay benimsenmesini sağlar
- konforlu kalıp, kullanıcı tarafından daha kolay benimsenmesini sağlar

uvex motion 3XL'nin bir ortopedik/tıbbi tedavide, önleyici veya tıbbi teşhiste (örneğin, şeker hastalığına bağlı sonradan ortaya çıkan ayak sorunlarının önlenmesi) kullanımı, bir ortopedi uzmanı tarafından değerlendirilmeli ve onaylanmalıdır.

Yapım malzemesi, ortopedi uzmanlarının belgelendirme ve CE işaretlemesine göre geçerli olan kişiyeye özel ek parçaları ve ayakkabı ayar parçalarını üretmesine olanak tanır. Örneğin; topuk dikenini giderici, içe basma ve dışa basma dolguları, topuk dolguları, diyabetik ayak risk sınıflandırması türleri 2-3 ve ameliyat sonrası için gerekli önlemler.

uvex medicare
uvex motion 3XL



64963



uvex motion 3XL - Ayakkabı S3 SRC

Genel özellikler:

- çok geniş yenilikçi ayakkabı
- neredeyse dikişsiz tasarım
- baskı noktaları neredeyse tamamen ortadan kaldırılmıştır
- çoğunlukla metal içermez
- büyük ölçüde silikon ve plastikleştirici içermez
- sınıfındaki en hafif tedavi amaçlı koruyucu ayakkabılardan biri
- hastalıktan kaynaklanan çalışmama süresinin azaltılmasına yardımcı olur
- diyabete uyarlanmış ayak yastıklaması için yeterli boşluk sağlar

Koruma özellikleri:

- 35 megaohm'un altındaki kaçak direnciyle ESD gerekliliklerini karşılar
- ayakkabıdaki yüksek esnekliğe karşı, kaymaz dış taban ve metalik olmayan, delinmeye dirençli ek parça
- %100 metal içermeyen uvex medi-cap burun koruması – kompakt, anatomik biçimli, ısıyı iletmeyen ve iyi yanılabilirliğe sahip tasarım
- kendi kendini temizleyen dişleri ve ekstra dengeli kemeri bulunan optimum profil tasarımı sayesinde merdivenlerde dahi sağlam durma

Konfor özellikleri:

- hava alan astar ve dış ayakkabı malzemesi sayesinde sürekli muhafaza edilen mükemmel ayak iklimi
- ergonomik hafif tasarım ve ortalamanın üzerindeki darbe sönümlenme özelliği kullanıcı konforunu artırır ve yorgunluğu önler
- rahat ve neredeyse hiç baskı yapmaz
- yastıklı boğaz, üç katmanlı dolgulu astar
- kişiselleştirilebilen tam ortopedik paket
- uvex medicare, 3 cm'ye kadar yükseltilmiş onaylı taban
- ayak parmağı alanında 1 cm'lik ek hareket alanı

Uygulama alanları:

- kimya endüstrisi, nakliye ve lojistik, enerji, makine yapımı ve metal işleme gibi sektörlerde orta düzeyde uygulama alanı
- ayrıca, diyabetik bakım gibi tedavi amaçları için de uygundur

- yukarı esneme zayıflığı
- aşırı hassas cilt
- sinir sistemi hastalığı
- tendon iltihabı
- tendon kasılmaları
- kas güçsüzlüğü
- hallux rigidus
- hallux valgus
- hallux varus
- gut hastalığı
- artrit
- topuk dikenli
- pençe parmak
- nasırlar
- eklem kilitlenmeleri
- eklem sertliği
- eklem değişiklikleri
- eklem iltihabı
- ayak deformiteleri

uvex motion 3 XL	Ayakkabı S3 SRC
Ürün no.	64963
Genişlik	> 15
Standart	EN ISO 20345: 2011 S3 SRC
Saya malzemesi	hava alabilen, suya dirençli yüksek teknoloji mikro velur
Ölçü	35 ila 50



uvex medicare

uvex motion 3XL koruyucu ayakkabı – her ayrıntısında işlevsellik var



Olağanüstü yüksek, anatomik şekilli burun

Son derece yüksek ve geniş uvex **medi-cap**, deforme ayaklar (ör. çekiç, pençe ve tokmak parmaklar), atel, iç kılıf veya hafif ayak bandajı için yeterli boşluk sağlayarak baskı noktaları riskini azaltır. Ayrıca bu model, ayak baş parmağı eklemi dikkate alarak parmaklar etrafında iyi bir hareket serbestliği de sağlar.

Güvenli ve ayarlanabilir bağcık sistemi

Ayrı ayrı ayarlanabilir dış bağcık sistemine sahip son derece yumuşak, dolgululu dil.



Yumuşak, elastik geçiş

Burundan dile geçiş, ayak parmaklarının tabanındaki metatarsofalanjiyal (MTP) eklemleri korur.

Daha fazla boşluk

Baskı noktalarını azaltmaya yönelik ek hareket boşluğu.

+1 cm



Darbe koruması için her yönü kapatan burun

Her yönü kapatan ayakkabı muhafazası kullanıcıyı daha iyi korur ve ayakkabının kullanım ömrünü artırır.

Metal içermeyen burun koruması ve orta taban

Yüksek teknoloji plastikten yapılmış delinmeye dirençli taban ve burun koruması, EN ISO 20345:2011 standardına uygun olarak S3 ayakkabılara ilişkin gereklilikleri karşılar.

Cömert ayak genişliği

Ölçü 15'ten çok daha geniş. Özel diyabetik iç taban gibi kalın iç tabanların yerleştirilmesi için geniş alan.



uvex motion 3XL

Gerçek bir "ferahlık mucizesi"

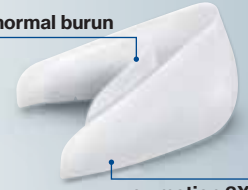
Minimum dikiş sayısı

Olası sürtünme noktalarını önlemek amacıyla ayakkabılarda yalnızca ayağın hareket yönüyle paralel üç dikiş bulunmaktadır. Baskı noktalarını azaltan başka bir özellik.

Uzatılmış topuk takviyesi

Topuk takviyesi, optimum topuk yönlendirmesi sağlayacak şekilde hem içeride hem de dışarıda uzatılmıştır. Bu durum, vücut statüsünü iyileştirir ve dengeyi artırır.

normal burun



uvex motion 3XL topuk takviyesi

Dolgulu konç

Yaka, bilek ve Aşil tendonu bölgesindeki özel dolgu, baskı noktalarını önler.

Maksimum konfor

Ultra yumuşak dolgulu üç katmanlı astar.

Tam ortopedik paket

6 mm kalınlığında yumuşak, iletken EVA süngerle birlikte EVA dolgulu ortopedik ek parçalarından oluşan yapım malzemesi.



uvex motion 3XL'nin fayda sağlayabileceği durumlar



Diyabet

Aşırı hassas, kuru ciltli, nasır eğilimi olan, çekiç parmaklar ve pençe parmaklardan sinir sistemi hastalığının eşlik ettiği, amputasyonlara neden olabilecek açık yaralara kadar: Diyabetik ayak sendromu olan kişilerin en uygun ayakkabıları giymesi önerilir. Temel kural: Ayakkabı ayak üzerinde ne kadar az sayıda baskı noktası oluşturursa (bir taraftan gerekli dengeyi sağlarken) giyilmesi de o kadar rahat olur. Bu sayede mevcut semptomlar azalır ve hafifler.



Ayak hizasının hatalı olması veya deformasyonlar

İster son derece geniş ya da "tombul" ayaklar gibi doğal özellikler, isterse doğuştan gelen ya da hizanın hatalı olması veya eklem değişiklikleri nedeniyle zaman içinde gelişen ayak deformasyonları (ör. hallux valgus, hallux varus, hallux rigidus) olsun: Olası baskı noktalarını azaltmak üzere uygun kalıplı ayakkabılarla desteklenmezlerse bu rahatsızlıklar daha da kötüleşme eğilimindedir.



Ayak bileği iltihabı ve osteoartrit

Ayaktaki rahatsızlıklar, tendon iltihabı semptomları veya gut ya da artrit gibi hastalıklarda görülen ayak bileği iltihabından kaynaklanabilir. Ayrıca tarsal veya ayak bileği eklemindeki osteoartrit, kronik ağrıya neden olur. Maksimum hareket kabiliyetinin yanı sıra dengeyi de garantileyen ayakkabılarla rahatlama sağlanabilir.



Eklem kilitlenmeleri, tendon kasılmaları, topuk dikenini

Eklem kilitlenmeleri (ayak bileği ekleminde veya tarsal kemikteki) ve tendon kasılmaları gibi ortopedik sorunlar veya topuk dikenini gibi kemik oluşumları: Önceden yeterince belginlerse yalnızca kronik ağrıya neden olmakla kalmaz, kişinin hareket kabiliyetini gittikçe sınırlandırır.

Ameliyat sonrası sorunlar, iş yerinde veya spor esnasında yapılan hareketlerin veya yaşanan kazaların etkileri genellikle aylar veya yıllar boyunca sürülebilir. Ayaklar, özellikle bacaklardaki hareketsizlik nedeniyle genellikle bu durumdan doğrudan ya da dolaylı olarak etkilenir. Doğru ayakkabılar, etkilenen kişilerin hızlı ve ağrısız bir şekilde tekrar hareket edebilmelerini sağlar.



Alt bacak sorunları

Alt bacakta felç, yukarı esneme zayıflığı, sert eklemler veya kas güçsüzlüğü belirtileri ortopedik botların kullanılmasını gerektirir. Ayak bileklerini dengelemek, kişilerin burkulmalardan veya takılmalardan etkilenmelerini engellediğinden daha fazla yaralanmayı önler.

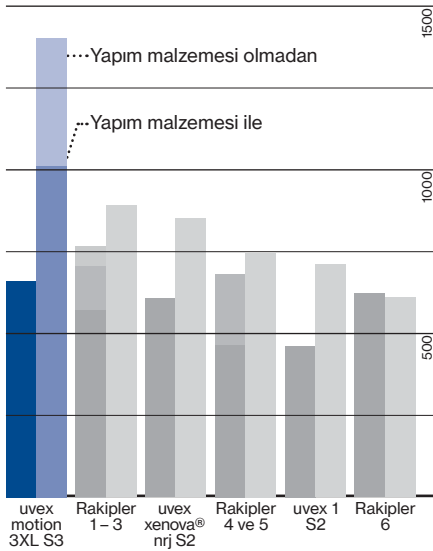
uvex medicare
uvex motion 3XL yeni standartları belirler

66 %
daha fazla hacim

1400 cm³'e ulaşan iç hacmi ile uvex motion 3XL, diyabete uyarlanmış ortopedik iç tabanlara veya yastıklamaya hatta bandajlara uygun alana sahiptir.

En iyi karşılaştırma değerleri

uvex motion 3XL ayakkabının iç hacmi önemli ölçüde artırılırken, cömert genişliği kullanıcı konforunu artırır. Bu model, deforme olmuş ayaklar, ateller, iç kılıf ve ayak bandajları için daha geniş hacme sahip diğer pek çok koruyucu ayakkabıya göre daha hafiftir.

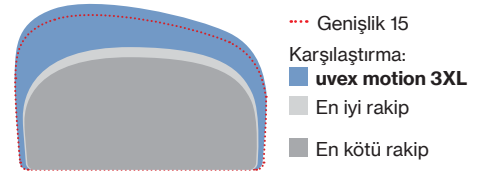


Her açıdan ürün yelpazesinin en iyisi

Anatomik tasarımı ve işlevselliğiyle uvex motion 3XL, sınıfındaki en iyi koruyucu ayakkabılardan biridir ve her durumda güvenilir koruma ve yüksek kullanıcı konforu sağlar.



20 %
daha geniş



uvex motion 3XL, standart koruyucu ayakkabılarla karşılaştırıldığında genişliği **15'in oldukça üzerinde olduğundan** ortopedik tedavi için geniş bir alan sağlar.

Ayakkabı, 42 numara	Hacim (cm³)	Fark	Genişlik, kataloğa göre (mm)*	Fark	Ağırlık (g)*	Fark
Yapım malzemesi ile/olmadan uvex motion 3XL S3	1010/1400		Her biri > 15/287		660/592	
Rakip 1	890	+%13	14/262	+%10	569	+%16
Rakip 2	890	+%13	12/239	+%20	706	-%7
Rakip 3	885	+%14	12 (XXW'ya kadar)/259	+%11	766	-%14
uvex xenova® nrj S2	850	+%19	12/253	+%13	606	+%9
Rakip 4	750	+%35	14/257	+%12	464	+%42
Rakip 5	720	+%40	Tek genişlik/251	+%14	681	-%3
uvex 1 S2	710	+%42	12/244	+%18	461	+%43
Rakip 6	610	+%66	Bilgi yok/245	+%17	622	+%6

* PFI belgelendirmesine uygun olarak

uvex medicare

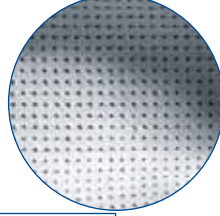
Kişiye özel tasarımı konforlu ek parçalar – Kişiye özel uygulama için ek parça teknolojisi

EVA yumuşak sünger teknolojisi



uvex 3D hydroflex® sünger

- optimal nem emme ve atma
- ayak parmak kökü ve topuk gibi zorlanma derecesi yüksek bölgelerde mükemmel darbe sönümleme
- pürüzsüz yüzey
- mükemmel aşınma direnci



ORTOPEDİK AYARLAMA

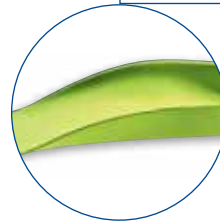
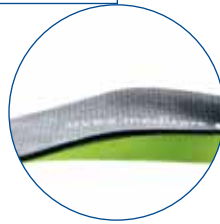
- modüler konsept
- doğal hareketi destekleyecek şekilde uyum sağlar



ÇEŞİTLİ TIBBİ KAVRAMLAR

Sınıflamaya bağlı olarak geçerlidir:

- geleneksel ortopedi
- duyu-motor işlevi
- Spiraldynamik®
- ayağın biyomekanik yuvarlanma hareketini doğru şekilde destekler
- "alıştırma" gerektirmez
- yüksek kullanıcı konforu



DESTEK DOLGUSU

- ihtiyaca göre seçilen 2 shore sertliği seviyesi (orta/yumuşak): Kişiye özel olarak vücut yapısına ve destek ihtiyacına göre uyarlanabilir
- yumuşak, yükseltilmiş topuk kabuğu sayesinde yüksek destek, yönlendirme ve darbe sönümleme özellikleri

Ortopedik uvex comfort kişiye özel iç taban
Ürün no. 6499902



Ortopedik ayak korumasına uygun olan tüm ürünler bu katalogta uvex medicare sembolüyle gösterilir.

Kişiye özel tasarımı ortopedik uvex konfor ek parçalarımız ve ortopedik ayakkabı ayar parçalarımız, her durumda yalnızca özel koruyucu ayakkabılara uygun olarak belgelendirilmiştir.

Güvenlik risklerinden kaçınmak için doğru koruyucu ayakkabıyı seçmeniz çok önemlidir (bkz. ana katalogdaki notlar). Onaylanmamış kombinasyonlar için sorumluluk kabul edilmez. Doğru koruyucu ayakkabı ile ilgili endişeleriniz olursa lütfen çekinmeden bizimle iletişime geçin.

Kişiye özel tasarımı ortopedik uvex konfor ek parçalarımız ve ortopedik ayakkabı ayar parçalarımız, uvex katalogunda uvex medicare sembolüyle işaretlenmiş olan uvex koruyucu ayakkabı-

Ortopedik ayakkabı ayar parçaları



6499911

Taban yükseltme

Taban yükseltme, farklı uzunluktaki bacakları dengelemek için gereklidir. Taban yükseltme kesinlikle 3 cm'yi aşmamalıdır.

Ortopedik ayakkabı ayar parçaları

Ürün no. 6499911
Tasarım ortopedik taban yükseltme
uygulandığı tarafta 1 cm'ye kadar

Ürün no. 6499912
Tasarım ilave cm başına taban yükseltme
uygulandığı taraf başına (en çok 3 cm)

Ürün no. 6499913
Tasarım kayak taban

Ürün no. 6499914
Tasarım kelebek biçimli yuvarlatma

Ürün no. 6499915
Tasarım dış veya iç kenar yükseltme

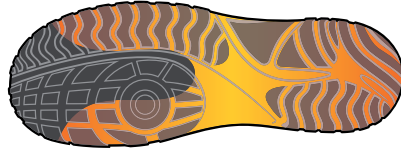
Ürün no. 6499907
Tasarım taban sertleştirici (ayakkabının ilk ayar pozisyonu ile bağlantılı şekilde yalnızca eklenti olarak)



6499913

Yuvarlatılmış taban

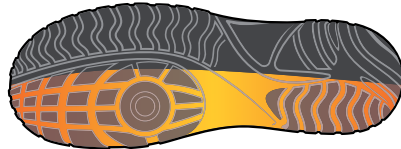
Yuvarlatılmış taban, adım atarken ayaklarınız üzerindeki yükü hafifletir. Nihai etkiyi basınç noktasının konumu belirler. Bu özellik adımınızın uzunluğunu ayarlamanıza yardım eder.



6499914

Kelebek biçimli yuvarlatma

Kelebek biçimli yuvarlatma, her adımın neden olduğu basıncı yayarak hassas ayak tarağı kemikleri üzerindeki yükü azaltır. Baskı noktasını kaydırarak ekstra beşik etkisi yaratabilirsiniz.



6499915

Dış ve iç kama tipi tabanlıklar

Kama tipi tabanlıklar kullanarak, ayakta duruş pozisyonunda ayaklarınızın altındaki eğimi ayarlayabilir ve yürürken adımınızın doğrultusunu düzeltebilirsiniz.

larla birlikte EN ISO 20345:2011'e uygun olarak belgelendirilmiştir.

Uygunluk beyanları şu adresten indirilebilir: www.uvex-safety.de/ce-medicare

Not: Ayakkabı ayarları için tabanın sıcaklık direnci 60°C'ye düşürülmüştür.

Not: Avusturya'da, uvex naturform serisi ÖNORM Z1259 uyarınca onaylanmamıştır.

ÖNORM Z1259'a göre, model 69608 uvex xenova® hijyen askısı için yalnızca "alt model A – ortopedik ek parça" kullanılabilir.





Daha fazla bilgiyi şu adreste bulabilirsiniz:
uvex-academy.com

Numaralı gözlükler ve iş yeri güvenliği

Numaralı koruyucu gözlüklerin en önemli özellikleri, kullanıcının kusurlu görüşünü düzeltmesi ve gözleri mekanik ve optik etkilere karşı korumasıdır. Bu seminer, numaralı koruyucu gözlüklerle ilgili olarak takma aşamasına kadar katılımcıların şirket içinde yetkin bir temsilci olarak görev yapmasını sağlayacaktır.

- Yasal düzenlemeler, test koşulları ve standartları ile ilgili bilgiler
- Numaralı koruyucu gözlükler ile ilgili bilgi paylaşımı
- Kullanılabilen farklı cam ve çerçeve malzemesi türleri, bunların belirli özellikleri ve niteliklerine ilişkin açıklama
- Çeşitli odak türleri ve bunların en iyi kullanımına ilişkin açıklama

- İlgili iş yerindeki risklerin değerlendirilmesi ve en uygun numaralı koruyucu gözlüklerin seçilmesi
- Numaralı gözlüklerin takılması için gerekli parametrelerin belirlenebilmesi
- Numaralı koruyucu gözlüklerle ilgili seçim, danışma ve takma işlemlerine dair uygulamalı gösterim
- Numaralı koruyucu gözlüklerin en iyi bakımı ve kullanımı konusunda talimatlar

Hedef grup

Sağlık ve güvenlik sorumluları, şirket hekimleri ve bunların destek personeli gibi, bir şirkette çalışanların işle ilgili sağlık ve güvenliğinden sorumlu kişiler ve/veya numaralı koruyucu gözlükleri takacak olan kişiler.

Daha fazla bilgi almak ve kaydolmak için uvex-academy.com web sitesini ziyaret edin, +49 911 9736-1710 numaralı telefonu arayın veya academy@uvex.de e-posta adresine yazın



Flex

İş kıyafetleri
Koruyucu kıyafetler



uvex iş kıyafetleri

Sürdürülebilirlik

90 yılı aşkın bir süredir spor, hobi ve iş yerinde insanları korumak için yüksek kaliteli ürünler üretiyor ve dağıtıyoruz.

İnsanları korumak isteyen her şirket, beraberinde gelen sorumluluğu kabul etmek zorundadır. Sürdürülebilir çalışma ve sosyal sorumluluğa olan bağlılığımızı bize aşılamanın tam olarak bu misyondur.



Dayanıklı ürünler

Günümüzdeki "hızlı moda" trendinin aksine amacımız, kaynak verimliliğini en üst düzeye çıkarırken uzun süre dayanan ürünler geliştirmek. Bu nedenle, yüksek kaliteli malzeme ve bileşenler kullanmamız son derece önemli. Bunu sağlamak için iş kıyafeti ürünlerimizi uvex kalite standartlarımıza tabi tutuyor ve aşınma, kesme ve yıkama gibi mekanik zorlanmalara karşı dayanıklı olup olmadıklarını kontrol etmek için bunları şirket içi tekstil test laboratuvarımızda düzenli olarak test ediyoruz. Ayrıca ürünlerimizi, bir endüstriyel çamaşırhanede yıkanabileceklerini doğrulamak üzere harici yıkama laboratuvarlarına gönderiyoruz. Bu ürünler katalogda "SL" (Çamaşırhane için Uygun) etiketiyle etiketlenir. Bu çabanın kaynakları korumaya yardımcı olduğuna ve ürün kullanım ömrünü önemli ölçüde artırdığına inanıyoruz.



Protecting People

OEKO-TEX® STANDART 100 – uvex tehlikeli madde listesi

"İnsanları koruma" misyonumuzda başarılı olabilmek için ürünlerimizin içeriğinde insan sağlığına zararlı hiçbir madde bulunmamasını sağlamayı tam olarak taahhüt ediyoruz. OEKO-TEX® STANDART 100 belgesi, ürünlerimizin zararlı maddeler açısından test edildiğini garanti eder. Dış ayakkabı malzemesi ve aksesuarlarından en küçük metal çitçita veya etikete kadar ürünün her bir ögesinin OEKO-TEX® STANDART 100 uyarınca belgelendirilmesini geliştirme aşamasından itibaren sağlıyoruz. Bu sayede tüm ürün de belgelendirilebiliyor.

Malzemelerimiz OEKO-TEX®'e ek olarak, yasal düzenlemelerden daha sıkı olan uvex tehlikeli madde listemizdeki gereklilikleri de karşılıyor. İnsanları korumak ve çevre kirliliğini azaltmak bizim için temel kaygılar olduğundan, ürünlerimizi PFC'ler (Perflorlu bileşikler), pestisitler, ağır metaller veya fenoller gibi tehlikeli kirlenici maddelere karşı test etmek için bu listeyi kullanıyoruz.



Üretim uzmanlığı

Tekstil endüstrisinde geçerli standart her şeyi ithal etmek; biz bunun aksine, Avrupa'da üretilen ürünlere güvenmeye devam ediyoruz. Bir üretici olarak sorumluluklarımız arasında tasarım, geliştirme, malzeme tedarik ve üretimini bulunuyor. uvex'te bu iş ancak ürettiğimiz her şeyin yüksek kalite gerekliliklerimizi tutarlı bir şekilde karşılamasını sağlamakla olur. Aynı zamanda İşletme Sosyal Uyumluluk Girişiminin (BSCI) bir üyesiyiz. Bu, üretimden nihai ürüne kadar tedarik zincirimizin her aşamasında çalışanlar için sahadaki yaşam ve çalışma koşullarını sürekli iyileştirmeye söz verdiğimiz anlamını taşıyor. Ürünlerimizi Avrupa içinden tedarik ederek daha kısa nakliye güzergahları, daha düşük CO² emisyonları ve piyasaya daha hızlı ulaşım sağlayabiliyoruz.



Sürdürülebilir malzemeler

Tencel®

Bizim için bir diğer odak noktası ise ürünlerimizi yapmak için seçtiğimiz malzemeler. Bu nedenle tişört üretirken kayın ve okalipütis ağacından üretilmiş doğal elyaf olan Tencel®'i kullanıyoruz. Kullandığımız ahşap kaynakları koruyacak şekilde yetiştirilen sürdürülebilir ormanlardan geliyor, yani ek sulama ve böcek ilaçları kullanılmaz.

Geri dönüştürülmüş polyester

Değerli kaynakları koruyabilmek amacıyla boş plastik şişelerden yapılmış geri dönüştürülmüş polyester kullanıyoruz. Şişeler eritiliyor ve malzemelerimizin üretiminde kullanılan yeni ipliklere dönüştürülüyor.

Geri dönüştürülmüş polyester kullanımı ham petrole olan bağımlılığımızı azaltıyor ve atık miktarını düşürüyor.

amfori 
Trade with purpose

* Şeffaf ve sürdürülebilir ticareti hedefleyen, önde gelen küresel iş kuruluşu amfori'nin üyesidir. Daha fazla bilgi için www.amfori.org adresini ziyaret edin



uvex koleksiyon 26

İyi bir amaç için elinizden geleni yapmanın gururu

uvex, 1926'dan bu yana iş yaşamında ve sporda insanları korur. Bu konuda duyduğumuz gururu yeni sportif koleksiyonumuz 26'ya taşıdık: Moda renkleri ve özel malzemeleri, iş kıyafetleriyle günlük giyim tasarımını bir araya getirirken kullandığımız kaliteyi gösteriyor.

Erkekler ve kadınlar için. Gururla giyin.



Daha fazla bilgi için:
uvex-safety.com



Daha fazla bilgi için:
uvex-safety.com



Erkek yağmurluk

Ürün no. 88354 ● safran S ila 4XL

malzeme: %100 geri dönüştürülmüş polyester, yaklaşık 110 g/m²



Açıklama: • hafif ve işlevsel • küçük paket boyutu • şehirdeki yağmurlu günler için su geçirmez fermuar ve kapüşon • "yüksek koltukaltı" tasarımı • OEKO-TEX® Standart 100

Fonksiyonel Erkek pantolonları

Ürün no. 88350 ● siyah 42 ila 64, 90 ila 110

malzeme: %92 poliamit, %8 elastan, yaklaşık 178 g/m²



Açıklama: • sık ve ultra hafif • dış kısmı aşınmaya karşı dayanıklı • iç kısmı yumuşak şardonlu • akıllı 3D patron tasarımı dar paçalı kalıp • fermuarlı cepler • OEKO-TEX® Standart 100

Erkek örgü kazak

Ürün no. 88356 ● taş grisi S ila 4XL

malzeme: %100 pamuk, yaklaşık 280 g/m²



Açıklama: • entegre göğüs cebi • yumuşak ve rahat malzeme • sade görünüm • OEKO-TEX® Standart 100



Bere

Ürün no. 8835800 ● safran, ● lacivert tek beden

malzeme: %60 pamuk, %40 akrilik, yaklaşık 135 g/m²



Açıklama: • safran ve lacivert renkli ters çevrilebilir başlık • yumuşak ve rahat • şehirdeki soğuk günler için • OEKO-TEX® Standart 100

Kadın polo yaka tişört

Ürün no. 88362 ● siyah XS ila 3XL

Ürün no. 88363 ● mor

malzeme: %70 pamuk, %30 polyester pike, yaklaşık 200 g/m²



Açıklama: • karışımı malzeme ve günlük kullanıma uygun kesim • sade görünüm ve kişiye özel kesim • OEKO-TEX® Standart 100

Fonksiyonel Kadın pantolonları

Ürün no. 88351 ● siyah 34 ila 50

malzeme: %92 poliamit, %8 elastan, yaklaşık 178 g/m²



Açıklama: • sık ve ultra hafif kentsel pantolonlar • dış kısmı aşınmaya karşı dayanıklı • iç kısmı yumuşak şardonlu • akıllı 3D patron tasarımı dar paçalı kalıp • fermuarlı cepler • OEKO-TEX® Standart 100

Kadın süveteri

Ürün no. 88357 ● mor XS ila 3XL

malzeme: %73 pamuk, %27 polyester, yaklaşık 280 g/m²



Açıklama: • sade görümlü ürettildi • "yüksek koltukaltı" tasarımı • sportif kesim ve derin yuvarlak yaka • OEKO-TEX® Standart 100

Erkek polo yaka tişört

Ürün no. 88360 ● siyah S ila 4XL

Ürün no. 88361 ○ beyaz

malzeme: %70 pamuk, %30 polyester pike, yaklaşık 200 g/m²



Açıklama: • rahat malzeme karışımı günlük polo yaka tişört • sade bol kesim • OEKO-TEX® Standart 100



Kadın montu

Ürün no. 88353 ● lacivert XS ila 3XL

malzeme: 1. dış kumaş: %100 naylon
Astar: %100 polyester, yaklaşık 170 g/m²



Açıklama: • sıcak tutar, rüzgara ve suya dayanıklı • sade kentsel görünüm • optimum ısı yalıtımı için dolgu • maksimum hareket özgürlüğü için önceden şekillendirilmiş kişiye özel kesim • fermuarlı cepler • OEKO-TEX® Standart 100

Erkek parkası

Ürün no. 88352 ● lacivert S ila 4XL

Ürün no. 88323 ● zeytin

malzeme: 1. dış kumaş: %100 naylon
Astar: %100 polyester, yaklaşık 170 g/m²



Açıklama: • sıcak tutar, rüzgara ve suya dayanıklı • sade kentsel görünüm • optimum ısı yalıtımı için dolgu • maksimum hareket özgürlüğü için önceden şekillendirilmiş kesim • fermuarlı cepler • OEKO-TEX® Standart 100

Kadın yağmurluğu

Ürün no. 88355 ● safran XS ila 3XL

malzeme: %100 geri dönüştürülmüş polyester, yaklaşık 110 g/m²



Açıklama: • küçük paket boyutuyla hafif ve işlevsel • şehirdeki yağmurlu günler için su geçirmez fermuar ve kapüşon • "yüksek koltukaltı" tasarımı • kişiye özel • OEKO-TEX® Standart 100



Kadın pantolonları

Ürün no. 89809

● petrol

34 ila 50

Malzeme: %92 poliamit, %8 elastan,
yaklaşık 178 g/m²



Açıklama: • sportif, dar kesim ve yüksek konfor için hava alabilen, su geçirmez elastik malzeme • fermuarlı iki uyluk cebi ve bir arka cep • OEKO-TEX® standart 100 • PFC içermez

Erkek pantolonları

Ürün no. 89434

● petrol

42 ila 64, 90 ila 110

Malzeme: %92 poliamit, %8 elastan,
yaklaşık 178 g/m²



Açıklama: • sportif, dar kesim ve yüksek konfor için hava alabilen, su geçirmez elastik malzeme • fermuarlı iki uyluk cebi ve bir arka cep • OEKO-TEX® standart 100 • PFC içermez



Kapitone yelek

Ürün no. 89449

● petrol

XS ila 4XL

Malzeme: %100 polyester, yaklaşık 65 g/m²

Astar: %100 polyester, Dolgu: yaklaşık 120 g/m²



Açıklama: • hafif ve sıcak tutar • sol kolda yüksek kaliteli dikişle işlenmiş logo • gizli fermuarlı yan cepler ve fermuarlı Napolyon cep • OEKO-TEX® standart 100 • PFC içermez

Sweat ceket

Ürün no. 89447

● petrol

XS ila 4XL

Malzeme: %50 pamuk, %50 polyester, yaklaşık 330 g/m²



Açıklama: • ayarlanabilir kapüşonlu ve spor kesimli günlük kıyafet görünümü • sol kolda yüksek kaliteli dikişle işlenmiş logo • OEKO-TEX® standart 100

Polo yaka tişört

Ürün no. 89458 erkek
Ürün no. 89459 kadın

● petrol
● petrol

XS ila 6XL

Malzeme: %60 liyosel (TENCEL®),
%40 polyester
yaklaşık 220 g/m²



Açıklama: • optimum nem yönetimiyle dayanıklı TENCEL® malzeme • sol kolda yüksek kaliteli dikişle işlenmiş logo • 3 düğmeli sıra (89458) • 4 düğmeli sıra (89459) • OEKO-TEX® standart 100

Softshell mont

Ürün no. 89657

● petrol

XS ila 4XL

Malzeme: Dış: %85 poliamit, %15 elastan
İç: %100 polyester
Pervaz: %88 polyester, %12 elastan
yaklaşık 330 g/m²



Açıklama: • işlevsel malzeme kombinasyonu • Powerstretch bölgeler yüksek hava alma kabiliyeti ve hareket sırasında konfor sağlar • her biri fermuarlı dört büyük ön cep, iki göğüs cebi ve bir üst kol cebi • OEKO-TEX® standart 100



Şapka

Ürün no. 8945100

● siyah

tek beden

Malzeme: %100 pamuk



Açıklama: • alt kısmı kontrast renkli düz siper • kafaya optimum uyum için ayarlanabilir ölçü

Kapitone mont

Ürün no. 89448

● petrol

XS ila 4XL

Malzeme: %100 polyester, yaklaşık 65 g/m²
Astar: %100 Polyester, Dolgu: yaklaşık 120 g/m²



Açıklama: • hafif ve sıcak tutar • sol kolda yüksek kaliteli dikişle işlenmiş logo • gizli fermuarlı yan cepler ve fermuarlı Napolyon cep • OEKO-TEX® standart 100 • PFC içermez

Bermuda

Ürün no. 89438

● petrol

42 ila 64

Malzeme: %92 poliamit, %8 elastan,
yaklaşık 178 g/m²



Açıklama: • sportif, dar kesim ve yüksek konfor için su geçirmez elastik malzeme • fermuarlı iki uyluk cebi ve bir arka cep • OEKO-TEX® Standart 100 • PFC içermez



uvex suXXeed

Bazıları ona sıkı,
işlevsel, stil sahibi diyor.
Biz başarı diyoruz

uvex suXXeed koleksiyonunda her şey olması gerektiği gibi: iyi düşünülmüş işlevsellik, spor tasarım, heyecan verici renk kontrastları, sıra dışı malzeme kombinasyonları ve saran kesim. Erkek ve kadın giyimine uygun. Dahası, endüstri ve metal işleme ortamlarının yanı sıra iş dışında da giyilebiliyor. uvex suXXeed ekipmanları tüm uygulamalarda her türlü hareket kabiliyeti ihtiyacını karşılıyor. Erkek pantolonları artık slim ya da normal kesim seçenekleriyle sunuluyor. Hedefimiz kesinlikle mükemmel kesime ulaşmak ve bu, başarı reçetemizin vazgeçilmez bir parçası. İşte ve oyunda tavizsiz en iyi kesim.



video



Daha fazla bilgi için:
uvex-safety.com

uvex perfeXXion

Önce renkli kombinasyonlar yapın,
sonra makineden tertemiz çıkarın.

Bahçecilik ve peyzaj düzenlemesi, ahşap işleme veya tesis yönetimi: uvex perfeXXion herkesin seçimi. Üstelik uvex perfeXXion herkese seçme şansı sunuyor. Bu sağlam koleksiyon için yalnızca X farklı renk sürümleri sunmakla kalmaz, aynı zamanda X farklı donanım ayrıntıları sunar: İhtiyacınıza bağlı olarak farklı üst ve pantolonları serbestçe bir araya getirebilir ve renkli kombinasyonlar oluşturabilirsiniz. Her durumda, malzeme oldukça dayanıklıdır. Dahası ve en önemlisi, tüm ürünleri çamaşır makinesinde yıkayabilirsiniz.

Daha fazla bilgi için:
uvex-safety.com



uvex handwerk - profisystem metall

Kıvılcımlardan korkmadığınızda
bütün metallere hükmedebilirsiniz

Sıcak metal talaşları, yüzlerce derece sıcaklıkta kıvılcımlar veya kulak tırmalayan taşlama işlemleriyle ilgili riskler, çalışma sırasında ortaya çıkan ışık gösterisi güzel olsa da ciddi önem arz eder.

Bu iş kıyafetlerini ve koruyucu kıyafetleri geliştirirken çok sayıda metal işi yapan şirketle yakın temas halinde çalıştık ve ürün geliştirme sırasında pratik deneyimden gelen uzman bilgilerini kullandık. Bu sayede özel çözümler ürettik: Örneğin, kıyafet üzerindeki kıvılcımlara karşı güvenilir bir şekilde koruyan ve aşınma izlerine yer bırakmayan yenilikçi kaplama. Kaynak, frezeleme, kıvrırma veya montaj: Hangisi olursa olsun, ödüllü uvex kıyafetler, metal işleme şirketlerinin farklı faaliyetlerine özel olarak uyarlanabiliyor.



reddot design award
winner 2015



GERMAN
DESIGN
AWARD
WINNER
2017

uvex protection metal ve uvex metal pro kıyafetler 2015'te ünlü Red Dot Design Award ödülünü kazanmıştır.

uvex protection metal aynı zamanda 2017'de German Design Award ödülünü de almıştır.

Federal Metal
Derneği'nin işbirliği
ortağı



METALLHANDWERK



**Daha fazla bilgi için:
uvex-safety.com**



uvex new worker

Bir klasik olma potansiyeline sahip
çok amaçlı iş kıyafeti

Artık uvex perfect çizgisini takip eden uvex new worker var. Her şeyi bir arada sunan, endüstriyel şartlarda test edilmiş çok amaçlı koleksiyon: fonksiyonel ve konforlu, modern ve tüm zamanlara uygun, sportif ve klasik. Sıkı ve esnek bölgeler son derece ergonomik. Yansıtıcı malzemeler ve diz cepleri kendini ispatlamış CORDURA® malzemeden yapılmıştır. Kontrast dikiş, çarpıcı sportif görünümün klasik alt tonlarla elde edilmesini sağlıyor.

Daha fazla bilgi için:
uvex-safety.com



uvex perfect

Kendi kombinasyonunuzu yaratın;
yalnızca tüm ekibinizin aynı şekilde
giyindiğinden emin olun yeter

uvex perfect ürün gamı geniştir.
Üstelik tüm ürünler diğerleriyle kusursuz
uyum sağlayacak şekilde geliştirildiğinden her
şey kusursuz biçimde bir araya getirilebiliyor.
Renkler ve malzemeler kadar doğru ekipman-
ları eşleştirme seçenekleri de çok çeşitli.
Bir ekibin tamamını kendi faaliyetlerine uygun
şekilde giydirebilir ve yine de tüm bireylerin
ayırt edilebilmesini sağlayabilirsiniz. uvex per-
fect koleksiyonunu oluşturan sertifikalı ko-
ruyucu kıyafetler, yalnızca güvenliğinizi için
 faydalı olmakla kalmıyor, aynı zamanda takım
 ruhunu da destekliyor.



Daha fazla bilgi için:
uvex-safety.com



uvex protection perfect multi function

Korur, zorlanmayı azaltır,
konforlu şekilde oturur
ve uzun süre dayanabilir: Bir iş günü
kadar değişken koruyucu kıyafetler

Isı, ark parlamaları, kimyasallar: Endüstride çalışıyorsanız işin tam ortasındasınız ve genellikle çeşitli tehlikelere maruz kalırsınız. Ama gününüz ne getirirse getirsin: uvex protection perfect çok işlevli ürün gamı, optimum çok amaçlı koruma sağlıyor ve maksimum kullanıcı konforuyla işinizi kolaylaştırıyor. Sirt ve dizdeki esnek ek parçalar hareketi kolaylaştırırken yüksek doğal elyaf oranı ve sağlam dokuması, bu kolay yıpranmayan malzemenin hava da alabilmesini sağlıyor.

Daha fazla bilgi için:
uvex-safety.com





Daha fazla bilgi için:
uvex-safety.com

uvex cut

Keskin kenarlarla çalışıyorsanız o sizi korur

uvex cut koleksiyonu; bıçaklardan, cam levhalardan ve keskin kenarlı iş parçalarından kaynaklanabilecek yaralanmalara karşı sizi koruyor. Bu kolay yıpranmayan üst ve pantolon takımı, yenilikçi çift yüz prensibi ve bamboo TwinFlex® ek parçalar sayesinde son derece konforlu. Dış tarafta bulunan aşınmaya dirençli poliamit ve kesilmeye dirençli cam elyaf maksimum koruma sağlarken, iç taraftaki yumuşak bambu ipliği optimum iklim kontrolü sağlıyor. Bu özellikler, çok sayıda endüstriyel temizlik işleminden sonra bile koruma sağlıyor.

Daha fazla bilgi için:
uvex-safety.com



uvex



uvex cut quatreflex

2018

uvex cut quatreflex polo yaka tişört

Ürün no. 17266

● siyah, ● antrasit (kollar)

S ila 3XL

malzeme: polo yaka tişört %55 pamuk, %45 polyester, EN 388:2003, kesilmeye karşı koruma sınıfı 5 uyarınca kesilmeye karşı koruyucu malzemeden üretilmiş ¾ boy kollar, yaklaşık 185 g/m²



Açıklama: • dar kesim • hava alabilen işlevsel elyaftan üretilmiş, kesilmeye karşı en yüksek koruma sınıfında kesilmeye karşı koruyucu kollar • üç düğmeli panel • dirsek bölgesinde işlevsel, çok elastik şeritler • kollarda dikişsiz birleşik manşetler • çok sayıda yıkama sonrasında bile garanti edilen koruma ve kullanıcı konforu • Bamboo TwinFlex® malzemeden yapılmış kesilmeye karşı koruma: son derece dayanıklı dış yüz, hoş bir serinlik hissi veren iç yüz • OEKO-TEX® Standart 100

uvex cut quatreflex polo yaka tişört

Ürün no. 17267

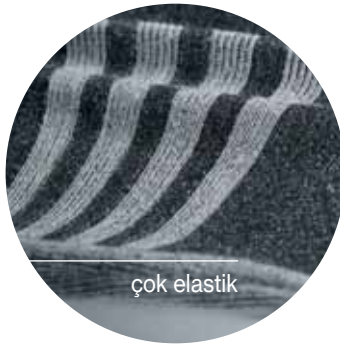
● siyah, ● antrasit (kollar)

S ila 3XL

malzeme: polo yaka tişört %54 modakrilik, %44 pamuk, %2 antistatik elyaf, EN 388:2003, kesilmeye karşı koruma sınıfı 5 uyarınca kesilmeye karşı koruyucu malzemeden üretilmiş ¾ boy kollar, yaklaşık 195 g/m²



Açıklama: • dar kesim • hava alabilen işlevsel elyaftan üretilmiş ısıya dirençli vücut malzemesi ile birlikte kesilmeye karşı en yüksek koruma sınıfına sahip kesilmeye dirençli malzemeden yapılmış kollar • üç düğmeli panel • dirsek bölgesinde işlevsel, çok elastik şeritler • kollarda dikişsiz birleşik manşetler • çok sayıda yıkama sonrasında bile garanti edilen koruma ve kullanıcı konforu • Bamboo TwinFlex® malzemeden yapılmış kesilmeye karşı koruma: son derece dayanıklı dış yüz, hoş bir serinlik hissi veren iç yüz • OEKO-TEX® Standart 100



uvex cut quatreflex tişört

Ürün no. 17268

● siyah, ● antrasit (kol)

S ila 3XL

Ürün no. 17269

● koyu gri karışımı, ● antrasit (kol)

malzeme: tişört: %50 pamuk, %50 polyester, EN 388:2003, kesilmeye karşı koruma sınıfı 5 uyarınca kesilmeye karşı koruyucu malzemeden üretilmiş ¾ boy kollar, yaklaşık 160 g/m²



Açıklama: • dar kesim • jarse kumaştan üretilmiş, kesilmeye karşı en yüksek koruma sınıfına sahip kesilmeye karşı koruyucu kollar • dirsek bölgesinde işlevsel, çok elastik şeritler • kollarda dikişsiz birleşik manşetler • çok sayıda yıkama sonrasında bile garanti edilen koruma ve kullanıcı konforu • Bamboo TwinFlex® malzemeden yapılmış kesilmeye karşı koruma: son derece dayanıklı dış yüz, hoş bir serinlik hissi veren iç yüz • OEKO-TEX® Standart 100



uvex cut quatreflex pantolon

Ürün no. 17270

● siyah, ● antrasit
(pantolon bacaklarının ön tarafı)

42 ila 64,
90 ila 110

malzeme: pantolon: %65 polyester, %35 pamuk, pantolon bacaklarının ön tarafı EN 388:2003, kesilmeye karşı koruma sınıfı 5 uyarınca kesilmeye karşı koruyucu malzemeden üretilmiştir, yaklaşık 245 g/m²



Açıklama: • sportif kesim • diz bölgesinde işlevsel, çok elastik şeritler • yan dikiş boyunca çapraz esnemeye izin veren birleşik ek parçalar • arkada elastik bel bandı • iki arka cep • çok sayıda yıkama sonrasında bile garanti edilen koruma ve kullanıcı konforu • Bamboo TwinFlex® malzemeden üretilen kesilmeye karşı koruma: son derece dayanıklı dış yüz, hoş bir serinlik hissi veren iç yüz • OEKO-TEX® Standart 100



uvex

uvex cut

quatroflex

süper elastik, boyuna ve enine doğru olan quatro yapısı dirsek eklemine korur ve zorlanmayı giderir

doubleflex

konforlu kullanım, şeklini korur ve tişörtün altına uzun kollu bir üst giyilmesini sağlar.

nanoflex

üst ve ön kola hareket özgürlüğünü kısıtlamadan rahatça uyar

Bamboo TwinFlex® teknolojisi.
Son derece sağlam. Son derece rahat.

Tehlikeli çalışma koşullarında kesilmeye karşı koruma

Metal işleme veya cam işleme ile ilgili çeşitli ve zorlu tehlikeleri karşılamak için ürün yelpazemizde ısıya dirençli tişört malzemesinden yapılmış giysiler bulunuyor.

195 g/m² birim alan başına ağırlığı sayesinde, ısıya dirençli tişört malzemesinde bulunan yüksek modakrilik içerik, özellikle sıcak metal işlerken görülen 250°C'ye kadar temas ısısına karşı sınırlı koruma sağlıyor. Pamuklu kumaş, tişörtün rahat giyilmesini sağlar. Kesilmeye karşı kısmi koruma sağlayan profesyonel kıyafetler.

Dış kısım**son derece dayanıklıdır**

Bıçaklara, cam levhalara veya keskin kenarlı iş parçalarına karşı: uvex cut, rahat bir kullanımın yanı sıra koruma da sağlıyor. Bu nitelikleri güvence altına alan, yenilikçi çift yüz prensibine sahip patentli Bamboo TWINFLEX® teknolojisini. Kesilmeye dirençli cam elyaf ve kumaşın dış kısmındaki aşınmaya dayanıklı poliamit, maksimum koruma (kesilmeye karşı koruma sınıfı 5) sağlayarak zorlu koşullarda bile güvenilir koruma sunuyor.

İç kısım**son derece rahat**

İç kısımda bulunan yumuşak bambu iplik, ciltte hoş bir serinlik hissi ve en uygun sıcaklık düzenlemesini sağlıyor. Böylece çalışanlarınız yüksek sıcaklıklar gibi ek stresler altında bile tam verimli çalışabiliyor. Dayanıklı Dyneema® elyaf, malzeme yırtılmasına karşı güvenilir koruma sağlıyor. uvex cut, çok sayıda yıkama sonrasında bile en yüksek seviyede koruma ve kullanıcı konforu sunuyor.



uvex



cut level 2

cut level 1

uvex cut doubleflex



Üç düğmeli panel

uvex cut doubleflex polo yaka tişört

Ürün no. 17262 ● açık gri, ● antrasit (kollar + yaka)

S ila 3XL

Ürün no. 17263 ● siyah, ● antrasit (kollar)

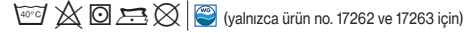
Ürün no. 17264 ● siyah, ● antrasit (kollar)

Malzeme ürün no. 17262 ve 17263:

polo yaka tişört: %55 pamuk, %45 polyester, EN 388:2003, kesilmeye karşı koruma sınıfı 5 uyarınca kesilmeye karşı koruyucu malzemeden üretilmiş ¾ boy kollar, yaklaşık 195 g/m²

Malzeme ürün no. 17264:

%54 modakrilik, %44 pamuk, %2 antistatik elyaf, yaklaşık 195 g/m²



(yalnızca ürün no. 17262 ve 17263 için)

Açıklama: • dar kesim • hava alabilen işlevsel elyaftan üretilmiş, kesilmeye karşı en yüksek koruma sınıfına sahip kesilmeye karşı koruyucu kollar • üç düğmeli panel • kollarla dikişsiz birleşik manşetler • çok sayıda yıkama sonrasında bile garanti edilen koruma ve kullanıcı konforu • Bamboo TwinFlex® malzemeden yapılmış kesilmeye karşı koruma: son derece dayanıklı dış yüz, hoş bir serinlik hissi veren iç yüz • OEKO-TEX® Standart 100

uvex cut doubleflex tişört

Ürün no. 17265 ● koyu gri karışımı, ● antrasit (kollar)

S ila 3XL

malzeme: tişört: %50 pamuk, %50 polyester, EN 388:2003, kesilmeye karşı koruma sınıfı 5 uyarınca kesilmeye karşı koruyucu malzemeden üretilmiş ¾ boy kollar, yaklaşık 160 g/m²



Açıklama: • dar kesim • süprem kumaştan üretilmiş, kesilmeye karşı en yüksek koruma sınıfına sahip kesilmeye karşı koruyucu kollar • kollarla dikişsiz birleşik manşetler • çok sayıda yıkama sonrasında bile garanti edilen koruma ve kullanıcı konforu • Bamboo TwinFlex® malzemeden yapılmış kesilmeye karşı koruma: son derece dayanıklı dış yüz, hoş bir serinlik hissi veren iç yüz • OEKO-TEX® Standart 100



uvex cut nanoflex



uvex cut nanoflex polo yaka tişört

Ürün no. 89881 ● açık gri, ● antrasit (kollar/yaka) S ila 3XL
Ürün no. 89882 ● kraliyet mavisi, ● antrasit (kollar)
Ürün no. 89883 ● turuncu, ● antrasit (kollar)

malzeme: polo yaka tişört %55 pamuk, %45 polyester, yaklaşık 185 g/m² (ürün no. 89881)
%100 pamuk, yaklaşık 230 g/m² (ürün no. 89882)
%54 modakrilik, %44 pamuk, %2 antistatik elyaf, yaklaşık 270 g/m²
(ürün no. 89883) EN 388:2003, kesilmeye karşı koruma sınıfı 5 uyarınca kesilmeye karşı koruyucu malzemeden üretilmiş ¾ boy kollar



Açıklama: • dar kesim • hava alabilen işlevsel elyaftan üretilmiş, kesilmeye karşı en yüksek koruma sınıfına sahip kesilmeye karşı koruyucu kollar • kontrast renkli üç düğmeli panel • çok elastik ek parçalara sahip ön kol • omuzda yansıtıcı detaylar (ürün no. 89883) • çok sayıda yıkama sonrasında bile garanti edilen koruma ve kullanıcı konforu • Bamboo TwinFlex® malzemeden yapılmış kesilmeye karşı koruma: son derece dayanıklı dış yüz, hoş bir serinlik hissi veren iç yüz • OEKO-TEX® Standart 100



uvex cut nanoflex tişört

Ürün no. 17261 ● koyu gri melanj ● antrasit (kollar) S ila 3XL

malzeme: tişört: %50 pamuk, %50 polyester, EN 388:2003, kesilmeye karşı koruma sınıfı 5 uyarınca kesilmeye karşı koruyucu malzemeden üretilmiş ¾ boy kollar, yaklaşık 160 g/m²



Açıklama: • dar kesim • süprem kumaştan üretilmiş, kesilmeye karşı en yüksek koruma sınıfına sahip kesilmeye karşı koruyucu kollar • son derece elastik ek parçalı ön kol • çok sayıda yıkama sonrasında bile garanti edilen koruma ve kullanıcı konforu • Bamboo TwinFlex® malzemeden yapılmış kesilmeye karşı koruma: son derece dayanıklı dış yüz, hoş bir serinlik hissi veren iç yüz • OEKO-TEX® Standart 100







Daha fazla bilgi için:
uvex-safety.com

uvex protection flash

Gece ışıltısıyla,
gündüz spor görünümüyle göz alır

Yağmur, sis ve karanlıkta bile dışarıda çalışabilirsiniz. Görüş düşük de olsa herkesin görülebilmesi çok önemlidir. uvex protection flash koleksiyonunun yüksek görünürlüğe sahip kıyafetlerinde, parlak yansıtıcı şeritler kullanılır. Bazı modellerde bağımsız ışık kaynağı bile bulunur. Bunu OSRAM® işbirliğiyle geliştirdiğimiz yenilikçi ışıklı kılavuz sistemiyle sağladık. Elbette spor kesimli kargo pantolonlar ve softshell montlar gündüz de dikkat çeker. Ne de olsa uvex tarafından tasarlandılar...



video



Daha fazla bilgi için:
uvex-safety.com



uvex



Pil takımı

Ürün no. 8997100

Açıklama: • ürün no. 17255, 89910, 89909, 89718 için taşınabilir harici pil
• boyutlar: 113 x 58 x 12 mm, yaklaşık 100 g



Anahtarlı modeller için pil takımı

Ürün no. 1733200 ● beyaz

Açıklama: • ürün no. 17322, 17323, 17324 için taşınabilir harici pil • boyutlar: 93 x 58 x 12 mm, yaklaşık 83 g



EN ISO 20471



Yekek Anahtarlı yekek

Ürün no. 17255 ● floresan sarı, ● floresan turuncu
Ürün no. 17322 ● floresan sarı, ● floresan turuncu (anahtarlı)

M ila 3XL

malzeme: %65 polyester, %35 pamuk, yaklaşık 245 g/m²



Açıklama: • yatay ve dikey ışıklı kılavuz sistemi sayesinde etkin koruma • yeleği hızlıca sabitlemeyi sağlayan velcro cırt bant • kullanılabilen farklı aydınlatma modları için anahtarlı model (yalnızca ürün no. 17322 için)

uvex protection flash

Işıklı kılavuzlar

uvex



EN ISO 20471



Softshell mont

Ürün no. 89910

● floresan sarı ● gri

S ila 6XL

malzeme: %100 polyester, üç katmanlı membranlı, yaklaşık 240 g/m²



Açıklama: • rüzgar ve su geçirmez floresan softshell mont • solda bir Napolyon cep ve fermuarlı iki geniş yan cep • entegre ışıklı kılavuz sistemi sayesinde etkin koruma • 10.000 mm su sütunu anma değeri • hafif, dayanıklı ve hava alabilen malzeme

EN ISO 20471



Yelek
Anahtarlı yelek

Ürün no. 89909

Ürün no. 89718*

Ürün no. 17323 (anahtarlı)

Ürün no. 17324 (anahtarlı)

● floresan sarı
● floresan turuncu
● floresan sarı
● floresan turuncu

M ila 3XL

malzeme: %100 polyester, fileli



Açıklama: • dikey ışıklı kılavuz sistemi sayesinde etkin koruma • yeleği hızlıca sabitlemeyi sağlayan velcro cırt bant • farklı aydınlatma modları için anahtarlı model (yalnızca ürün no. 17323 ve 17324 için)

