

DELTA PLUS GROUP bu yeni ürünün aşağıdaki düzenlemeere uygun olduğunu bildirir:

Beyanda yer alan PPE nesnesinin tanımlanması:

## FUJİ2NOOR - FUJİ2 GRADIENT

Tanım :

POLYCARBONATE TWIN-LENS GLASSES

Renk :

Gradyan

Beden :

Bedensiz



Açıklama :

Polikarbonat çift camlı gözlük İki materyalli saplar. Yumuşak uçlar. Yumuşak TPE burun pedi.

PPE ayrıca aşağıdaki şekillerde tanımlanabilir:

- Ürün resmi
- Her bir PPE bu uygunluk beyanında belirtilen ismi alır.
- Her bir PPE, bu uygunluk beyanının ekinde yer alan barkodu taşır
- Her bir PPE bir parti numarası taşır. Daha fazla bilgi için lütfen bizimle irtibata geçin. Kurumumuz bu parti numarasına dayanarak PPE'nin izlenebilirliğini sağlamamıza yardımcı olacaktır.

AT UYGUNLUK BEYANI

İşbu uygunluk beyanı, imalatçının yegane sorumluluğu çerçevesinde düzenlenmiştir.

Yukarıda belirtilen beyanın gayesi ilgili Birliğin ilgili uyumlaştırma mevzuatı ile uyumludur: Gereklilikleri ve uyumlaştırılmış standartları ile birlikte AB 2016/425 sayılı Yönetmelik:



2016/425 DÜZENLEMESİ (AB)

EN166:2001 Kişisel göz koruması - Spesifikasyonlar

1 FT: Cam

FT: Çerçeve

EN172:1994/A1:2000/A2:2001 Endüstriyel kullanım amaçlı güneş filtreleri

UV 5-1.4 : 5-1.7: Diziliş

EN170:2002 Ultraviyole filtreler

Kategori II : Minimum risk (Kategori I) olmayan; fakat ölüm veya sağlığa geri dönüşü olmayan zararlar gibi çok ciddi sonuçlara yol açabilecek risklere (Kategori III) de girmeyen riskler için KKD (ek I, Yönetmelik (AB) 2016/425).

0530 - CERTOTTICA (ZONA INDUSTRIALE VILLANOVA 32013 LONGARONE BL ITALY) :

AB Tipi- muayene (modül B) gerçekleştiren ve AB-tipi muayene sertifikasını düzenleyen onaylı kuruluş: AC 08043 REV2

## USA STANDARDS



ANSI Z87.1-2003 Amerikan Ulusal Standartlar Enstitüsü - Mesleki ve Eğitimsel Kişisel Göz ve Yüz Koruma Cihazları.

Z87 U6 L1.3: Darbeye dayanıklılık

Apt, 03/10/2023

DELTA PLUS GROUP adına imzalayan :  
David GUIHO  
PAZARLAMA MÜDÜRÜ



### EK:

Referanslar			
Referanslar	Barkod	RENK	BEDEN
FUJI2NOOR	3295249122768	Gradyan	Bedensiz