

**1. Kişisel Koruyucu Ekipman (KKE):**Güvenlik gözlüğü **WPEP**

<b>WPEP-2023-1-IR5</b>	<b>LE PEP Kaynak Güvenlik Gözlüğü</b>
<b>WPEP-2023-2-IR0</b>	<b>LE PEP İş Güvenlik Gözlüğü</b>
<b>WPEP-2023-3-IR5</b>	<b>LE PEP Parlak Işık Güvenlik Gözlüğü</b>
<b>WPEP-2023-4-IR0IO</b>	<b>LE PEP Gündüz-Gece Güvenlik Gözlüğü</b>
<b>WPEP-2023-5-IR5</b>	<b>LE PEP Kıvılcım Güvenlik Gözlüğü</b>

**2. Üreticinin adı ve adresi:**

Lincoln Electric Iberia S.L. Ctra. Laureà Miró 396-398  
08980 Sant Feliu de Llobregat (Barselona) İspanya

**3. Bu uygunluk beyanı, tamamen üreticinin sorumluluğunda yayınlanmıştır:**

Lincoln Electric Iberia S.L. Ctra. Laureà Miró 396-398  
08980 Sant Feliu de Llobregat (Barselona) İspanya

**4. Beyanı yapılan ürün:**Güvenlik gözlüğü **WPEP**

Üretici:

LINCOLN ELECRTIC IBERIA S.L.  
Carretera Laureà Miro, 346-398  
08980 Sant Feliu De Llobregat, Spain

**Tamamen kendi sorumluluğu altında, aşağıda ayrıntıları verilen KKE'nin:****Güvenlik gözlüğü**

<b>WPEP-2023-1-IR5</b>	<b>LE PEP Kaynak Güvenlik Gözlüğü</b>
<b>WPEP-2023-2-IR0</b>	<b>LE PEP İş Güvenlik Gözlüğü</b>
<b>WPEP-2023-3-IR5</b>	<b>LE PEP Parlak Işık Güvenlik Gözlüğü</b>
<b>WPEP-2023-4-IR0IO</b>	<b>LE PEP Gündüz-Gece Güvenlik Gözlüğü</b>
<b>WPEP-2023-5-IR5</b>	<b>LE PEP Kıvılcım Güvenlik Gözlüğü</b>

**5. Beyanı 4. maddede açıklanan ürün, ilgili Birlik uyum mevzuatına uygundur:**

[\(EU\) 2016/425](#) (KKE Yönetmeliği)  
2001/95/EC (KKE Yönetmeliği)

**6. Beyanla ilgili olarak kullanılan uyumlaştırılmış standartlar veya diğer teknik özelliklere yapılan referanslar.**

**WPEP-2023-2-IR0**

**LE PEP İş Güvenlik Gözlüğü**

EN166:2001

"Kişisel göz koruması - Özellikler"

EN170:2002

"Kişisel göz koruması - Ultraviyole filtreler - Geçirgenlik özellikleri ve tavsiye edilen kullanım"

**WPEP-2023-3-IR5**

**LE PEP Parlak Işık Güvenlik Gözlüğü**

EN166:2001

"Kişisel göz koruması - Özellikler"

EN170:2002

"Kişisel göz koruması - Ultraviyole filtreler - Geçirgenlik özellikleri ve tavsiye edilen kullanım"

**WPEP-2023-4-IR010**

**LE PEP Gündüz-Gece Güvenlik Gözlüğü**

EN166:2001

"Kişisel göz koruması - Özellikler"

EN172:1994/A1:2000/A2:2001

"Kişisel göz koruması Kişisel göz koruması - Sanayide kullanım için güneşe karşı koruyucu filtreler"

**WPEP-2023-5-IR5**

**LE PEP Kuvvetli Işık Güvenlik Gözlüğü**

EN166:2001

"Kişisel göz koruması - Özellikler"

EN169:2002

"Kişisel göz koruması - Kaynakçılık ve ilgili teknikler için filtreler - Geçirgenlik özellikleri"

**WPEP-2023-1-IR5**

**LE PEP Kaynak Güvenlik Gözlüğü**

EN166:2001

"Kişisel göz koruması - Özellikler"

EN169:2002

tavsiye edilen kullanım"

"Kişisel göz koruması - Kaynakçılık ve ilgili teknikler için filtreler - Geçirgenlik özellikleri

Beyanın konusu. Güvenlik gözlüğü EN166:2001, EN169, 170, 172 sertifikalıdır. WPEPE Güvenlik Gözlüğü yüksek hızlı partiküllerin çarpmasından koruma amacıyla tasarlanmıştır,

**Çerçeve İşareti:**

LE	EN 166	F	CE
Üreticinin kimliği Lincoln Electric	Referans Standart	Mekanik Direnç 45 m/s yüksek hızlı partiküller	Yönet.(AB) 2016/425 Uygunluk simgesi

**Lens İşareti - Şeffaf:**

2-1,2	LE	1	F
Ölçek numarası - UV filtresi EN 170	Üreticinin kimliği Lincoln Electric	Optik sınıf Uzun süreli kullanım	Mekanik Direnç 45 m/s yüksek hızlı partiküller

**Lens İşareti - Sarı:**

2-1,2	LE	1	F
Ölçek numarası - UV filtresi EN 170	Üreticinin kimliği Lincoln Electric	Optik sınıf Uzun süreli kullanım	Mekanik Direnç 45 m/s yüksek hızlı partiküller

**Lens İşareti - Gri:**

5-3,1	LE	1	F
Ölçek numarası - Güneş ışığı filtresi EN 172	Üreticinin kimliği Lincoln Electric	Optik sınıf Uzun süreli kullanım	Mekanik Direnç 45 m/s yüksek hızlı partiküller

**Lens İşareti - Füme Aynalı**

5-3,1	LE	1	F
Ölçek numarası - Güneş ışığı filtresi EN 172	Üreticinin kimliği Lincoln Electric	Optik sınıf Uzun süreli kullanım	Mekanik Direnç 45 m/s yüksek hızlı partiküller

**Lens İşareti - UVIR5:**

5	LE	1	F
Ölçek numarası - kaynak filtresi EN 169	Üreticinin kimliği Lincoln Electric	Optik sınıf Uzun süreli kullanım	Mekanik Direnç 45 m/s yüksek hızlı partiküller

**7. Onaylanmış kuruluş(lar):**

CERTOTTICA

Istituto Italiano per la Certificazione dei prodotti Ottici Srl

Zona Industriale Villanova – I- 32013 LONGARONE (BL)

ITALYA

Onaylanmış kuruluş numarası 0530

**AB tip incelemesini (Modül B) gerçekleştirmiş ve aşağıdaki AB tip inceleme sertifikasını/sertifikalarını vermiştir**

N°AC 23025 tarih: 17 Mart 2023

**8. KKE, uygunluk değerlendirme prosedürüne tabidir: [yalnızca kategori III KKD için] Ek VIII (Modül D)**

Değerlendirme yok

**9. Ek bilgi:**

Kişisel koruyucu ekipman, ekteki talimatlara, geçerli yasalara, standartlara ve sağlam mühendislik uygulamalarına uygun olarak kullanıldığında ve bakımı bunlara göre yapıldığında listelenen Avrupa Yönergeleri ve Yönetmelikleri ile uyumludur. Herhangi bir yanlış kullanım ve/veya herhangi bir değişiklik, bu beyanı geçersiz kılar.

**Lincoln Electric için ve adına imzalanmıştır**

**Marie-Faustine CAMPS**

**Aksesuarlar ve Kişisel Koruyucu Ekipmanlar Ürün Müdürü EMEAR**

14 Mart 2023 tarihinde **Barcelona'da yapıldı**

Aşağıdakiler için ve aşağıdakiler adına imzalanmıştır: LINCOLN ELECTRIC IBERIA