

90x130mm

DeFacto

KULLANMA KILAVUZU



89/686/CEE No.lu topluluk direktifinin 1/4 maddesine istinaden. -D.P.I. (475/92 sayılı Kanun hükmünde Kararname)

Bu güneş gözlüğünün camları yüksek bir optik çözünürlüğe sahip olup, EN 1836:2007 ve US FDA Regulation 21 CFR 801.410 gibi normlara uygundur. Her birinin çarpmalardan etkilenmediği düşünülmemelidir. Bu gözlükler hafifliği, rahatlığı garantilemek ve mekanik dayanıklılığı sağlamak için çalışılmış materyaller ile üretilmiştir.

#### UYARILAR

Bu gözlük direkt güneşe bakmak ve UV radyasyonları içeren üretimler için elverişli değildir. Işık eksikliğinde (karanlık, loş) araba kullanmaya elverişli değildir. Tünelde, karanlıkta veya motosiklet kasklarının içinde takılmamalıdır.

#### TEMİZLİK VE BAKIM

Gözlüğünün temizlenmesi için su kullanılmalıdır. Kirli bezler kullanılması halinde filtrelerin özellikleri bozulabilir. Sadece orijinal yedek parçaların kullanılması tavsiye edilir.

#### FİLTRELERİN KATEGORİSİ NASIL TANINIR

Bu bilgi ile gözlüğünüzün kullanıma amacını anlamak mümkündür. Bu bilginin üstünde bir numara bulacaksınız. Gösterilen numara kullanıma kategorisini (EN 1836:2007) (Tab 1): etiketin üzerindeki sembol ise gözlüğünüzün sokakta ve araba kullanmaya elverişli olmadığını göstermektedir.

Işık Geçirgenliği	Filtre Kategorisi	Kullanım Tavsiyesi	
3%-8%		çok yüksek ışık koruması	
8%-18%		yüksek ışık koruması	✓
18%-43%		orta derecede ışık	
43%-80%		kontrast ışık	
80%-100%		etkisiz ışık	



DeFacto

USER GUIDE

Not for direct observation of the sun or for viewing solar eclipses.  
-Not for protection against artificial light sources e.g. solaria.

- Not for use as eye protection against mechanical impact hazards, during which the sunglasses could break, causing injury to the face and eyes.
- Not suitable for driving in twilight or at night
- Clean with clear water, never with detergent which could damage the lenses.
- Use only original parts.
- Replace if broken.
- Store in apposite case.

#### SUNGLASSES FILTER CATEGORIES

1. Light tint sunglasses.
2. Very limited reduction of sunglare.
3. Limited protection against sunglare.
4. General purpose sunglasses.
5. Good protection against sunglare.
6. High protection against sunglare.
7. Very dark special purpose sunglasses, very high sunglare reduction
8. Very high protection against extreme sunglare, e.g. at sea, over snowfields, on high mountains, or in desert
9. Not suitable for driving and road use at dark.



TRANSMITTANCE	FILTER CATEGORY	DESCRIPTION AND USE	
3%-8%		Very high sunlight protection Es. sea, snow, mountain or desert Not suitable for driving and road use	
8%-18%		High protection from sunlight	✓
18%-43%		Good sunlight protection	
43%-80%		Limited sunlight reduction	
80%-100%		very limited sunlight reduction	

40600张

90x130mm

DeFacto

KULLANMA KILAVUZU



89/686/CEE No.lu topluluk direktifinin 1/4 maddesine istinaden. -D.P.I. (475/92 sayılı Kanun hükmünde Kararname)

Bu güneş gözlüğünün camları yüksek bir optik çözünürlüğe sahip olup, EN 1836:2007 ve US FDA Regulation 21 CFR 801.410 gibi normlara uygundur. Her birinin çarpmalardan etkilenmediği düşünülmemelidir. Bu gözlükler hafifliği, rahatlığı garantilemek ve mekanik dayanıklılığı sağlamak için çalışılmış materyaller ile üretilmiştir.

#### UYARILAR

Bu gözlük direkt güneşe bakmak ve UV radyasyonları içeren üretimler için elverişli değildir. Işık eksikliğinde (karanlık, loş) araba kullanmaya elverişli değildir. Tünelde, karanlıkta veya motosiklet kasklarının içinde takılmamalıdır.

#### TEMİZLİK VE BAKIM

Gözlüğünün temizlenmesi için su kullanılmalıdır. Kirli bezler kullanılması halinde filtrelerin özellikleri bozulabilir. Sadece orijinal yedek parçaların kullanılması tavsiye edilir.

#### FİLTRELERİN KATEGORİSİ NASIL TANINIR

Bu bilgi ile gözlüğünüzün kullanıma amacını anlamak mümkündür. Bu bilginin üstünde bir numara bulacaksınız. Gösterilen numara kullanıma kategorisini (EN 1836:2007) (Tab 1): etiketin üzerindeki sembol ise gözlüğünüzün sokakta ve araba kullanmaya elverişli olmadığını göstermektedir.

Işık Geçirgenliği	Filtre Kategorisi	Kullanım Tavsiyesi	
3%-8%		çok yüksek ışık koruması	
8%-18%		yüksek ışık koruması	
18%-43%		orta derecede ışık	✓
43%-80%		kontrast ışık	
80%-100%		etkisiz ışık	



DeFacto

USER GUIDE

Not for direct observation of the sun or for viewing solar eclipses.  
-Not for protection against artificial light sources e.g. solaria.

-Not for use as eye protection against mechanical impact hazards, during which the sunglasses could break, causing injury to the face and eyes.

-Not suitable for driving in twilight or at night

-Clean with clear water, never with detergent which could damage the lenses.

-Use only original parts.

-Replace if broken.

-Store in apposite case.

#### SUNGLASSES FILTER CATEGORIES

1. Light tint sunglasses.

2. Very limited reduction of sunglare.

3. Limited protection against sunglare.

4. General purpose sunglasses.

5. Good protection against sunglare.

6. High protection against sunglare.

7. Very dark special purpose sunglasses, very high sunglare reduction

8. Very high protection against extreme sunglare, e.g. at sea, over snowfields, on high mountains, or in desert

9. Not suitable for driving and road use at dark.

TRANSMITTANCE	FILTER CATEGORY	DESCRIPTION AND USE	
3%-8%		Very high sunlight protection Es. sea, snow, mountain or desert Not suitable for driving and road use	
8%-18%		High protection from sunlight	
18%-43%		Good sunlight protection	✓
43%-80%		Limited sunlight reduction	
80%-100%		very limited sunlight reduction	



4000张

90x130mm

DeFacto

KULLANMA KILAVUZU

89/686/CEE No.lu topluluk direktifinin 1/4 maddesine istinaden. -D.P.I. (475/92 sayılı Kanun hükmünde Kararname)

Bu güneş gözlüğünün camları yüksek bir optik çözünürlüğe sahip olup, EN 1836:2007 ve US FDA Regulation 21 CFR 801.410 gibi normlara uygundur. Her birinin çarpmalardan etkilenmediği düşünülmemelidir. Bu gözlükler hafifliği, rahatlığı garantilemek ve mekanik dayanıklılığı sağlamak için çalışılmış materyaller ile üretilmiştir.

#### UYARILAR






Bu gözlük direkt güneşe bakmak ve UV radyasyonları içeren üretimler için elverişli değildir. Işık eksikliğinde (karanlık, loş) araba kullanmaya elverişli değildir. Tünelde, karanlıkta veya motosiklet kasklarının içinde takılmamalıdır.

#### TEMİZLİK VE BAKIM

Gözlüğünün temizlenmesi için su kullanılmalıdır. Kirlenmiş bezler kullanılması halinde filtrelerin özellikleri bozulabilir. Sadece orijinal yedek parçaların kullanılması tavsiye edilir.

#### FİLTRELERİN KATEGORİSİ NASIL TANINIR

Bu bilgi ile gözlüğünüzün kullanıma amacını anlamak mümkündür. Bu bilginin üstünde bir numara bulacaksınız. Gösterilen numara kullanıma kategorisini (EN 1836:2007) (Tab 1): etiketin üzerindeki sembol ise gözlüğünüzün sokakta ve araba kullanmaya elverişli olmadığını göstermektedir.

Işık Geçirgenliği	Filtre Kategorisi	Kullanım Tavsiyesi	
3%-8%		çok yüksek ışık koruması	
8%-18%		yüksek ışık koruması	
18%-43%		orta derecede ışık	
43%-80%		kontrast ışık	✓
80%-100%		etkisiz ışık	

DeFacto

USER GUIDE

Not for direct observation of the sun or for viewing solar eclipses.  
-Not for protection against artificial light sources e.g. solaria.

-Not for use as eye protection against mechanical impact hazards, during which the sunglasses could break, causing injury to the face and eyes.

-Not suitable for driving in twilight or at night

-Clean with clear water, never with detergent which could damage the lenses.






-Use only original parts.

-Replace if broken.

-Store in apposite case.

#### SUNGLASSES FILTER CATEGORIES

1. Light tint sunglasses.
2. Very limited reduction of sunglare.
3. Limited protection against sunglare.
4. General purpose sunglasses.
5. Good protection against sunglare.
6. High protection against sunglare.
7. Very dark special purpose sunglasses, very high sunglare reduction
8. Very high protection against extreme sunglare, e.g. at sea, over snowfields, on high mountains, or in desert
9. Not suitable for driving and road use at dark.

TRANSMITTANCE	FILTER CATEGORY	DESCRIPTION AND USE	
3%-8%		Very high sunlight protection Es. sea, snow, mountain or desert Not suitable for driving and road use	
8%-18%		High protection from sunlight	
18%-43%		Good sunlight protection	
43%-80%		Limited sunlight reduction	✓
80%-100%		very limited sunlight reduction	

4100张

90x130mm

DeFacto

KULLANMA KILAVUZU



89/686/CEE No.lu topluluk direktifinin 1/4 maddesine istinaden. -D.P.I. (475/92 sayılı Kanun hükmünde Kararname)

Bu güneş gözlüğünün camları yüksek bir optik çözünürlüğe sahip olup, EN 1836:2007 ve US FDA Regulation 21 CFR 801.410 gibi normlara uygundur. Her birinin çarpmalardan etkilenmediği düşünülmemelidir. Bu gözlükler hafifliği, rahatlığı garantilemek ve mekanik dayanıklılığı sağlamak için çalışılmış materyaller ile üretilmiştir.

#### UYARILAR

Bu gözlük direkt güneşe bakmak ve UV radyasyonları içeren üretimler için elverişli değildir. Işık eksikliğinde (karanlık, loş) araba kullanmaya elverişli değildir. Tünelde, karanlıkta veya motosiklet kasklarının içinde takılmamalıdır.

#### TEMİZLİK VE BAKIM

Gözlüğünün temizlenmesi için su kullanılmalıdır. Kirlenmiş bezlerin kullanılması halinde filtrelerin özellikleri bozulabilir. Sadece orijinal yedek parçaların kullanılması tavsiye edilir.

#### FİLTRELERİN KATEGORİSİ NASIL TANINIR

Bu bilgi ile gözlüğünüzün kullanıma amacını anlamak mümkündür. Bu bilginin üstünde bir numara bulacaksınız. Gösterilen numara kullanıma kategorisini (EN 1836:2007) (Tab 1): etiketin üzerindeki sembol ise gözlüğünüzün sokakta ve araba kullanmaya elverişli olmadığını göstermektedir.

Işık Geçirgenliği	Filtre Kategorisi	Kullanım Tavsiyesi	
3%-8%		çok yüksek ışık koruması	
8%-18%		yüksek ışık koruması	
18%-43%		orta derecede ışık	
43%-80%		kontrast ışık	
80%-100%		etkisiz ışık	✓

DeFacto

USER GUIDE



Not for direct observation of the sun or for viewing solar eclipses.  
-Not for protection against artificial light sources e.g. solaria.

-Not for use as eye protection against mechanical impact hazards, during which the sunglasses could break, causing injury to the face and eyes.

-Not suitable for driving in twilight or at night

-Clean with clear water, never with detergent which could damage the lenses.

-Use only original parts.

-Replace if broken.

-Store in apposite case.

#### SUNGLASSES FILTER CATEGORIES

1. Light tint sunglasses.

2. Very limited reduction of sunglare.

3. Limited protection against sunglare.

4. General purpose sunglasses.

5. Good protection against sunglare.

6. High protection against sunglare.

7. Very dark special purpose sunglasses, very high sunglare reduction

8. Very high protection against extreme sunglare, e.g. at sea, over snowfields, on high mountains, or in desert

9. Not suitable for driving and road use at dark.

TRANSMITTANCE	FILTER CATEGORY	DESCRIPTION AND USE	
3%-8%		Very high sunlight protection Es. sea, snow, mountain or desert Not suitable for driving and road use	
8%-18%		High protection from sunlight	
18%-43%		Good sunlight protection	
43%-80%		Limited sunlight reduction	
80%-100%		very limited sunlight reduction	✓

5200张

90x130mm

DeFacto

KULLANMA KILAVUZU

89/686/CEE No.lu topluluk direktifinin 1/4 maddesine istinaden. -D.P.I. (475/92 sayılı Kanun hükmünde Kararname)

Bu güneş gözlüğünün camları yüksek bir optik çözünürlüğe sahip olup, EN 1836:2007 ve US FDA Regulation 21 CFR 801.410 gibi normlara uygundur. Her birinin çarpmalardan etkilenmediği düşünülmemelidir. Bu gözlükler hafifliği, rahatlığı garantilemek ve mekanik dayanıklılığı sağlamak için çalışılmış materyaller ile üretilmiştir.

#### UYARILAR

Bu gözlük direkt güneşe bakmak ve UV radyasyonları içeren üretimler için elverişli değildir. Işık eksikliğinde (karanlık, loş) araba kullanmaya elverişli değildir. Tünelde, karanlıkta veya motosiklet kasklarının içinde takılmamalıdır.

#### TEMİZLİK VE BAKIM

Gözlüğünün temizlenmesi için su kullanılmalıdır. Kirli bezler kullanılması halinde filtrelerin özellikleri bozulabilir. Sadece orijinal yedek parçaların kullanılması tavsiye edilir.

#### FİLTRELERİN KATEGORİSİ NASIL TANINIR

Bu bilgi ile gözlüğünüzün kullanıma amacını anlamak mümkündür. Bu bilginin üstünde bir numara bulacaksınız. Gösterilen numara kullanıma kategorisini (EN 1836:2007) (Tab 1): etiketin üzerindeki sembol ise gözlüğünüzün sokakta ve araba kullanmaya elverişli olmadığını göstermektedir.

Işık Geçirgenliği	Filtre Kategorisi	Kullanım Tavsiyesi	
3%-8%		çok yüksek ışık koruması	
8%-18%		yüksek ışık koruması	✓
18%-43%		orta derecede ışık	
43%-80%		kontrast ışık	
80%-100%		etkisiz ışık	

DeFacto

USER GUIDE

Not for direct observation of the sun or for viewing solar eclipses.

-Not for protection against artificial light sources e.g. solaria.

-Not for use as eye protection against mechanical impact hazards, during which the sunglasses could break, causing injury to the face and eyes.

-Not suitable for driving in twilight or at night

-Clean with clear water, never with detergent which could damage the lenses.

-Use only original parts.

-Replace if broken.

-Store in apposite case.

#### SUNGLASSES FILTRE CATEGORIES

1. Light tint sunglasses.

2. Very limited reduction of sunglare.

3. Limited protection against sunglare.

4. General purpose sunglasses.

5. Good protection against sunglare.

6. High protection against sunglare.

7. Very dark special purpose sunglasses, very high sunglare reduction

8. Very high protection against extreme sunglare, e.g. at sea, over snowfields, on high mountains, or in desert

9. Not suitable for driving and road use at dark.

TRANSMITTANCE	FILTER CATEGORY	DESCRIPTION AND USE	
3%-8%		Very high sunlight protection Es. sea, snow, mountain or desert Not suitable for driving and road use	
8%-18%		High protection from sunlight	✓
18%-43%		Good sunlight protection	
43%-80%		Limited sunlight reduction	
80%-100%		very limited sunlight reduction	

İmportör: BELARUS - Мемлекет а Республіка Беларусь  
Belarus: ООО «Беларус» (Процедура Контракт),  
r. Мінск, пр. Бодукова 8-13.  
RUSSIA - Мемлекет а Республіка Беларусь: ООО  
«Беларус» (Проц. Ресур. / Москва пр.  
Мясницкая ул. д. 4-1)  
Exportör / Дачинітэ: ERH TEKSTİL TICARET  
ANDIRMA SİRKETİ TİCARİT  
Medicliyley Mh. Buyukdere Cd. Alba İş Merkezi  
No:57-71 /Kad. no 5 Şişli/İstanbul Turkey  
Producer / Производители: DEFACIO PERAKENDE  
TİC.A.Ş. TİCARİT  
DeFacto Plaza Basın Ekspres Yolu Bahariye  
Cd. No.3134303 Küçükçekmece / İstanbul Turkey

MADE IN FRG / ПРОИЗВЕДЕНО В КНР

7500张



DeFacto

KULLANMA KILAVUZU



89/686/CEE No.lu topluluk direktifinin 1/4 maddesine istinaden. -D.P.I. (475/92 sayılı Kanun hükmünde Kararname)

Bu güneş gözlüğünün camları yüksek bir optik çözünürlüğe sahip olup, EN 1836:2007 ve US FDA Regulation 21 CFR 801.410 gibi normlara uygundur. Her birinin çarpmalardan etkilenmediği düşünülmemelidir. Bu gözlükler hafifliği, rahatlığı garantilemek ve mekanik dayanıklılığı sağlamak için çalışılmış materyaller ile üretilmiştir.

## UYARILAR

Bu gözlük direkt güneşe bakmak ve UV radyasyonları içeren üretimler için elverişli değildir. Işık eksikliğinde (karanlık, loş) araba kullanmaya elverişli değildir. Tünelde, karanlıkta veya motosiklet kasklarının içinde takılmamalıdır.

## TEMİZLİK VE BAKIM

Gözlüğünün temizlenmesi için su kullanılmalıdır. Kirli bezler kullanılması halinde filtrelerin özellikleri bozulabilir. Sadece orijinal yedek parçaların kullanılması tavsiye edilir.

## FİLTRELERİN KATEGORİSİ NASIL TANINIR

Bu bilgi ile gözlüğünüzün kullanılma amacını anlamak mümkündür. Bu bilginin üstünde bir numara bulacaksınız. Gösterilen numara kullanılma kategorisini (EN 1836:2007) (Tab 1): etiketin üzerindeki sembol ise gözlüğünüzün sokakta ve araba kullanmaya elverişli olmadığını göstermektedir.

Işık Geçirgenliği	Filtre Kategorisi	Kullanım Tavsiyesi	
3%-8%		çok yüksek ışık koruması	
8%-18%		yüksek ışık koruması	
18%-43%		orta derecede ışık	
43%-80%		kontrast ışık	✓
80%-100%		etkisiz ışık	



DeFacto

USER GUIDE

Not for direct observation of the sun or for viewing solar eclipses.

-Not for protection against artificial light sources e.g. solaria.

-Not for use as eye protection against mechanical impact hazards, during which the sunglasses could break, causing injury to the face and eyes.

-Not suitable for driving in twilight or at night

-Clean with clear water, never with detergent which could damage the lenses.

-Use only original parts.

-Replace if broken.

-Store in apposite case.

## SUNGLASSES FILTRE CATEGORIES

1. Light tint sunglasses.

2. Very limited reduction of sunglare.

3. Limited protection against sunglare.

4. General purpose sunglasses.

5. Good protection against sunglare.

6. High protection against sunglare.

7. Very dark special purpose sunglasses, very high sunglare reduction

8. Very high protection against extreme sunglare, e.g. at sea, over snowfields, on high mountains, or in desert

9. Not suitable for driving and road use at dark.

TRANSMITTANCE	FILTER CATEGORY	DESCRIPTION AND USE	
3%-8%		Very high sunlight protection Es. sea, snow, mountain or desert Not suitable for driving and road use	
8%-18%		High protection from sunlight	
18%-43%		Good sunlight protection	
43%-80%		Limited sunlight reduction	✓
80%-100%		very limited sunlight reduction	

İmportör: BELARUS - Менаджмент «Ресурсы»  
Belarus: ООО «Олеа Бельарус» Праспект Гомельскі, 13.  
RUSSIA - Менаджмент «Ресурсы» Фабрыка: ООО «Олеа Гавань РСФСР» Россия, г. Москва, ул. Новосенаторская, д.2, к.1  
Exportör / Дачногас: ERH TEKSTİL TICARET ANDRİM SİRKETİ Türkiye  
Medciyetyöy Mh. Buyukdere Cd. Alba İş Merkezi  
No:57-71 /y. Kabi no 9 Şişli İstanbul Turkey  
Producer / Производители: DEFACITO PERAKENDE TIC.A.Ş. Türkiye  
Defacto Plaza Basın Ekspres Yolu Bahariye Cd. No.3134303 Küçükçekmece / İstanbul Turkey

MADE IN FRG / ПРОИЗВЕДЕНО В КНР

