

**IT** **NOTA INFORMAȚIONALĂ A FABRICANTULUI**

Questo occhiale da sole è conforme al Reg. (UE) 2016/425 e al US FDA Reg.21CFR 801.410. Norma di riferimento EN ISO 12312-1:2013/A1:2015. Dichiarazione di conformità accessibile all'indirizzo internet [ecdeclarationofconformity.luxottica.com](http://ecdeclarationofconformity.luxottica.com).

**MODALITÀ DI UTILIZZO DELL'OCCHIALE**

Protezione dal rischio di lesioni oculari dovute all'esposizione alla luce del sole

Categoria e tipo del filtro: tale indicazione (un numero e una lettera) si può trovare sulla confezione o sull'etichetta Bar Code (in corrispondenza del simbolo \*) oppure come ultimi due caratteri sull'asta dell'occhiale dove è riportato il codice del modello. Il numero indica la categoria del filtro (protezione dall'abbiagliamento solare 0=Molto Limitata, 1=Limitata, 2=Buona, 3=Alta, 4=Molto Alta, per l'utilizzo raccomandato vedere la riga di tabella Tab.1 in corrispondenza del numero); la lettera indica il tipo di filtro (N=Normale, P=Polarizzante, F=Fotochromatico).

Per le lenti fotocromatiche (F), se vi è un solo numero questo indica la categoria nello stato scuro, nello stato chiaro sono di 1 categoria inferiore. Se vi sono due numeri, questi indicano rispettivamente le categorie dello stato scuro e chiaro.

**INFORMAZIONI GENERALI** - Le lenti di questi occhiali da sole hanno un'elevata precisione ottica e sono resistenti agli impatti secondo US FDA Reg. 21CFR801.410. Le montature sono realizzate con materiali studiati appositamente per garantire leggerezza, comfort e contemporaneamente robustezza meccanica.

**LIMITAZIONI D'IMPIEGO**

Non adatti all'osservazione diretta del sole o di eclissi solari; non adatti alla protezione contro sorgenti di luce artificiale (es. solarium); non adatti alla protezione degli occhi contro pericoli di impatti meccanici; non adatti alla guida di notte o in condizioni di scarsa visibilità.

**PULIZIA E MANUTENZIONE**

Per la pulizia dell'occhiale utilizzare acqua e sapone evitando l'uso di solventi e alcool. Non usare panni sporchi e abrasivi che possono alterare le caratteristiche dei filtri. Utilizzare solo accessori e ricambi originali.

**CONSERVAZIONE** - Conservare nella custodia a sacchetto o rigida in luogo asciutto ad una temperatura tra -10°C e +35°C.

**EN** **MANUFACTURER'S INFORMATION NOTE**

These sunglasses comply with Regulation (EU) 2016/425 and with the US FDA Reg.21CFR 801.410. Reference standard EN ISO 12312-1:2013/A1:2015. Conformity declaration available on internet address: [ecdeclarationofconformity.luxottica.com](http://ecdeclarationofconformity.luxottica.com).

**HOW TO USE YOUR SUNGLASSES**

Protection against the risk of damage to the eyes due to exposure to sunlight.

Category and type of filter: such indication (a number and a letter) can be found on the packaging or on the Bar Code sticker (at the symbol \*) or as the last two characters on the temple of the glasses where the model code is found. The number indicates the category of the filter (protection against sun glare 0=Very limited, 1=Limited, 2=Good, 3=High, 4=Very High, for recommended use see the row of the table Tab.1 at the number); the letter indicates the type of filter (N=Normal, P=Polarized, F=Photochromatic).

For photochromic lenses (F), if there is just one number, this refers to the lenses' category in bright light conditions, the category being one lower in low light. If there are two numbers, these refer to the category of the lenses in bright light and low light conditions respectively.

**GENERAL INFORMATION** - The lenses fitted in these sunglasses feature high optical precision and are impact resistant according to US FDA Reg. 21CFR801.410. The frames are made of specially designed materials to guarantee lightness, comfort and, at the same time, mechanical sturdiness.

**LIMITATIONS OF USE**

Not suitable for direct viewing of the sun or for viewing of solar eclipses; not suitable for use as protection against UV rays from artificial light sources (e.g. tanning beds); not suitable for use as eye protection against blows or impact; not suitable for driving at night or in poor visibility conditions.

**CLEANING AND MAINTENANCE** - To clean your sunglasses, use water and soap avoiding all types of solvents or alcohol. Do not use dirty or abrasive cloths which could alter the features of their filters. Use only original accessories and spare parts.

**PRESERVATION** - Keep in the cloth or hard case in a dry place at a temperature between -10°C and +35°C.

**CONSERVACIÓN** - Conservar en el estuche de bolsa o rígido, en un lugar seco y a una temperatura entre -10°C y +35°C.

**FR** **NOTA D'INFORMATION DU FABRICANT**

Ces lunettes de soleil sont conformes au Règlement (UE) 2016/425 et au US FDA Reg.21CFR 801.410. Norme de référence EN ISO 12312-1:2013/A1:2015. Déclaration de conformité disponible à l'adresse Internet suivante: [ecdeclarationofconformity.luxottica.com](http://ecdeclarationofconformity.luxottica.com).

**MODO DE USO DE LAS GAFAS**

Protección frente al riesgo de lesiones oculares por exposición a la luz solar.

Categoría del filtro: esta indicación (un número y una letra) se encuentra en el embalaje del producto o en el código de barras (en correspondencia con el símbolo \*) o en los últimos dos caracteres en la varilla de la gafa donde se encuentra el código del modelo. El número indica la categoría del filtro (Protección contra la luz intensa del sol 0=Muy limitada, 1=Limitada, 2=Buena, 3=Alta, 4=Muy Alta, para la utilización recomendada ver la sección de la Tabla 1 en correspondencia con el número); la letra indica el tipo de filtro (N=Normal, P=Polarizado, F=Fotochromático).

Para las lentes fotocromáticas (F) sólo hay un número que indica la categoría de alta luminosidad, de escasa luminosidad la su 1 categoría inferior. Si hay dos números, indican las categorías de alta luminosidad y escasa luminosidad respectivamente.

**INFORMACIÓN GENERAL** - Las lentes de estas gafas de sol poseen una elevada precisión óptica y son resistentes a los impactos según US FDA Reg. 21CFR801.410. Las monturas están realizadas con materiales especialmente estudiados para garantizar ligereza, confort y, al mismo tiempo, robustez mecánica.

**LÍMITES DE EMPLEO**

No mirar directamente al sol o a eclipses solares aunque esté protegido por las gafas; no utilizarlas como dispositivo de protección de fuentes de luz artificial (ej. lámparas bronceadoras); no utilizar como protección contra impactos o golpes. La rotura de las gafas puede producir heridas en el rostro o los ojos; no es aconsejable utilizar gafas de sol para conducir en condiciones de visibilidad escasas o nocturnas.

**LIMPIEZA Y MANUTENCIÓN** - Para limpiar las gafas, utilice agua y jabón, evitando el uso de disolventes y de alcohol. No utilice paños sucios o abrasivos que puedan alterar las características de los filtros. Utilice sólo accesorios y repuestos originales.

**CONSERVACIÓN** - Conservar en el estuche de bolsa o rígido, en un lugar seco y a una temperatura entre -10°C y +35°C.

**DE** **INFORMATION DES HERSTELLERS**

Diese Sonnenbrille entspricht der Verordnung (EU) 2016/425 und US FDA Reg.21CFR 801.410. Referenzstandard EN ISO 12312-1:2013/A1:2015. Überensstemmenseiserklärunger stár til rådighed på internetaadressen [ecdeclarationofconformity.luxottica.com](http://ecdeclarationofconformity.luxottica.com).

**HOWRAN ANVENDES SOLBRILLERNE**

Schutz gegen Augenschäden durch Sonneneinstrahlung. Exposition für das Risiko.

Kategorie und type af filter: Sådán en indikation (et nummer og et bogstav) findes på emballagen eller på EAN koden (ifølge symbol \*) eller på de sidste to tegn på brillens stang hvor model nummeret står skrevet. Nummeret indikerer den kategori filteret tilhører (beskyttelse mod solstråling 0=Meget begrænset, 1=Begrænset, 2=God, 3=Høj, 4=Meget høj, anbefalet brug se Tab. 1 på nummeret); bogstavet indikerer filterets type (N=Normal, P=Polariseret, F=Fotochromatisk).

For fotokromatiske glas (F) gælder, at hvis der kun er et tal, så henviser dette til glassets kategori under forhold med stærkt lys. Denne kategori er et trin lavere i svagt lys. Hvis der er to tal, henviser disse til glassets kategori ved henholdsvis stærkt lys og svagt lys.

**GENEREL INFORMATION** - Glassene som er tilpasset solbrillerne indeholder høj optisk præcision og er altid modstandsdygtige i overensstemmelse med US FDA Reg. 21CFR801.410. Alle rammerne er fremstillet af specielt lavede materialer som garanterer lethed og komfort samt soliditet.

**BRUGSBEGRENSNINGER**

Er ikke egnet til direkte observering af solen eller solformørelser; Er ikke egnet som beskyttelse mod kunstlige lyskilder (eksempelvis solarier); er ikke egnet til at beskytte øjnene i forbindelse med slag og sammenstød; er ikke egnet til natkørsel eller i tilfælde af dårlig sigtbarhed.

**RENGØRING OG VEDLIGEHOLDELSE** - Når solbrillerne skal rengøres, brug vand og sæbe og undgå alle former for solventer og alkohol. Anvend ikke beskidt eller ru tekstiler som kan ridsse glassene. Anvend kun original tilbehør og reservedele.

**AUFBEWAHRUNG** - Die Brille stests im Etui und an einem trockenen Ort bei Temperaturen zwischen -10°C und +35°C aufbewahren.

**PT** **NOTA INFORMATIVA DO FABRICANTE**

Estes óculos de sol estão em conformidade com o Regulamento (UE) 2016/425 e com o regulamento da FDA dos 21CFR 801.410. Norma de referência EN ISO 12312-1:2013/A1:2015. Declaração de conformidade acessível no endereço internet: [ecdeclarationofconformity.luxottica.com](http://ecdeclarationofconformity.luxottica.com).

**MODO DE UTILIZAÇÃO DOS ÓCULOS**

Proteção contra o risco de lesões oculares devidas à exposição à luz solar.

Categoria e tipo de filtro: tais indicações (um número e uma letra) podem ser encontradas na embalagem ou na etiqueta do código de barras (junto ao símbolo \*) ou ainda nos últimos dois caracteres na haste do óculo onde se encontra o código do modelo. O número indica a categoria do filtro (proteção da radiação solar 0=Muito limitada, 1=Limitada, 2=Boa, 3=Alta, 4=Muito alta, para a utilização recomendada ver a linha da tabela Tab.1 correspondente ao número); A letra indica o tipo de filtro (N=Normal, P=Polarizado, F=Fotochromático).

No caso das lentes fotocromáticas (F), se houver apenas um número, este refere-se à categoria das lentes em condições de luz brilhante, em condições de pouca luz são de 1 categoria inferior. Se houver dois números, estes referem-se à categoria das lentes em condições de luz brilhante e de pouca luz, respetivamente.

**GENERELE INFORMACION** - Glassene som er tilpasset solbrillerne indeholder høj optisk præcision og er altid modstandsdygtige i overensstemmelse med US FDA Reg. 21CFR801.410. Alle rammerne er fremstillet af specielt lavede materialer som garanterer lethed og komfort samt soliditet.

**BRUGSBEGRENSNINGER**

Er ikke egnet til direkte observering af solen eller solformørelser; Er ikke egnet som beskyttelse mod kunstige lyskilder (eksempelvis solarier); er ikke egnet til at beskytte øjnene i forbindelse med slag og sammenstød; er ikke egnet til natkørsel eller i tilfælde af dårlig sigtbarhed.

**RENGØRING OG VEDLIGEHOLDELSE** - Når solbrillerne skal rengøres, brug vand og sæbe og undgå alle former for solventer og alkohol. Anvend ikke beskidt eller ru tekstiler som kan ridsse glassene. Anvend kun original tilbehør og reservedele.

**AUFBEWAHRUNG** - Die Brille stests im Etui und an einem trockenen Ort bei Temperaturen zwischen -10°C und +35°C aufbewahren.

**GR** **ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΤΟΥ ΚΑΤΑΚΕΥΑΣΤΗ**

Αυτά τα γυαλιά ηλίου συμμορφώνονται με τον Κανονισμό (ΕΕ) 2016/425 και με τον Κανονισμό FDA 21CFR 801.410 (ΗΠΑ)\*. Πρότυπο αναφοράς EN ISO 12312-1:2013/A1:2015. Declaração de conformidade acessível no endereço internet: [ecdeclarationofconformity.luxottica.com](http://ecdeclarationofconformity.luxottica.com).

**ΚΙΝΑΚΑ ΚΑΥΤΑΪ ΑΥΡΙΝΚΟΛΑΣΕΙΑΣ**

Suojaus auringonvalolle altistumisesta johtuvaa silmävaurioa vaaraa vastaan.

Linssin kategoria ja tyyppi: nämä tiedot (numero ja kirjain) löytyvät tuotteen pakkauksesta tai Viivakoodista (merkinnän vierestä) tai kehysten aiassta kahtena viimeisenä numero/kirjain yhdistelmänä tuotekoodista (Suojaus tegen Sonneneinstrahlung 0=Sehr beschränkt, 1=Beschränkt, 2=Gut, 3=Hoch, 4=Sehr hoch, zum empfohlenen Einsatz siehe entsprechende Zeile der Tab. 1); der Buchstabe gibt Aufschluss über die Filterart (N=Normal, P=Polarisierend, F=Phototrop/selbsttönend). Wenn bei phototropen Gläsern (F) nur eine Ziffer angegeben ist, bezieht sich diese auf die Kategorie der Gläser im hellen Zustand, während die Kategorie in dunklem Zustand niedriger ist. Sind dagegen zwei Ziffern angegeben, beziehen sich diese auf die Kategorie der Gläser im hellen bzw. im dunklen Zustand.

For fotokromatiske glas (F) gælder, at hvis der kun er et tal, så henviser dette til glassets kategori under forhold med stærkt lys. Denne kategori er et trin lavere i svagt lys. Hvis der er to tal, henviser disse til glassets kategori ved henholdsvis stærkt lys og svagt lys.

**GENERELE INFORMACION** - Glassene som er tilpasset solbrillerne indeholder høj optisk præcision og er altid modstandsdygtige i overensstemmelse med US FDA Reg. 21CFR801.410. Alle rammerne er fremstillet af specielt lavede materialer som garanterer lethed og komfort samt soliditet.

**BRUGSBEGRENSNINGER**

Er ikke egnet til direkte observering af solen eller solformørelser; Er ikke egnet som beskyttelse mod kunstige lyskilder (eksempelvis solarier); er ikke egnet til at beskytte øjnene i forbindelse med slag og sammenstød; er ikke egnet til natkørsel eller i tilfælde af dårlig sigtbarhed.

**RENGØRING OG VEDLIGEHOLDELSE** - Når solbrillerne skal rengøres, brug vand og sæbe og undgå alle former for solventer og alkohol. Anvend ikke beskidt eller ru tekstiler som kan ridsse glassene. Anvend kun original tilbehør og reservedele.

**AUFBEWAHRUNG** - Die Brille stests im Etui und an einem trockenen Ort bei Temperaturen zwischen -10°C und +35°C aufbewahren.

**SK** **INFORMAČNÁ POZNÁMKA VÝROBCU**

Tieto slnečné okuliare sú v súlade s Nariadením (EÚ) 2016/425 a US FDA Reg.21CFR 801.410. Referenčná norma EN ISO 12312-1:2013/A1:2015. Vyhlásenie o zhode je dostupné na webovej stránke: [ecdeclarationofconformity.luxottica.com](http://ecdeclarationofconformity.luxottica.com).

**AKO POUŽÍVAŤ SLNEČNÉ OKULIARE**

Ochrana před rizikom poškodenia zraku v dôsledku pôsobenia slnečných lúčov.

Kategorie a typ filtru: toto označení (číslo a písmeno) naleznete na obalu nebo na nálepce s čiarovým kódem (pri symbole \*) alebo ako posledné dva znaky na stránici okuliarov vedľa kódu modelu. Číslo označuje kategóriu filtra (ochrana pred slnečným žiarením 0=Veľmi obmedzená redukcia, 1=Obmedzená redukcia, 2=Dobrá ochrana, 3=Vysoká ochrana, 4=veľmi vysoká ochrana, doporučený spôsob použitia vid. Označenia vedľa číslíc z tabuľky č. 1 vedľa číslíc); písmeno označuje typ filtra (N=normálne, P=polarizačné, F=fotochromatické).

För fotokromatiska glas (F), om det bara finns en siffra, terwijl de categorie er één lager is bij weinig licht. Als er twee cijfers zijn, verwijzen ze naar de categorie van de lenzen in respectievelijk fel licht en weinig licht.

**ALLMÄN INFORMATION** - Solglasögonens glas är utförda med hög precision samt är slagtåliga enligt US FDA Reg. 21CFR 801-410. Glasögonbågarna är gjorda av speciellt utvalda material för att främja vikt och komfort, samtidigt med mekanisk hållbarhet.

**BRUGSBEGRENSNINGER**

Er ikke egnet til direkte observering af solen eller solformørelser; Er ikke egnet som beskyttelse mod kunstige lyskilder (eksempelvis solarier); er ikke egnet til at beskytte øjnene i forbindelse med slag og sammenstød; er ikke egnet til natkørsel eller i tilfælde af dårlig sigtbarhed.

**RENGØRING OG VEDLIGEHOLDELSE** - Når solbrillerne skal rengøres, brug vand og sæbe og undgå alle former for solventer og alkohol. Anvend ikke beskidt eller ru tekstiler som kan ridsse glassene. Anvend kun original tilbehør og reservedele.

**AUFBEWAHRUNG** - Die Brille stests im Etui und an einem trockenen Ort bei Temperaturen zwischen -10°C und +35°C aufbewahren.

**ET** **TOOTJA TEABELEHT**

Need päikesepillid on kooskõlas Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusega (EL) 2016/425 ning US FDA regulatsiooniga 21CFR 801.410. Viitestandard EN ISO 12312-1:2013/A1:2015. Vastavusdeklaratsiooni leiab veebiadressil [ecdeclarationofconformity.luxottica.com](http://ecdeclarationofconformity.luxottica.com).

**KUIDAS PÄIKESEPRILLE KASUTADA**

Kaitseb silmi päikesevalgusest põhjustatud kahjustuste eest.

Filterkategorieen: Op de barcode op de verpakking van het product of op de voorkant van dit informatieboekje vindt u een nummer en letter achter het symbool \*. Bescherming tegen verblindend zonlicht 0=Zeer beperkte, 1=Beperkte, 2=Goede, 3=Hoge, 4=Zeer Hoge, Het nummer geeft de gebruikscategorie aan. Tabel 1 en de letter geven het filtertype aan (N=Normaal, P=Polariserend, F=Meekleurend). Voor meekleurende lenzen (F), als er maar één nummer is, verwijst dit naar de categorie van de lenzen in fel licht, terwijl de categorie er één lager is bij weinig licht. Als er twee cijfers zijn, verwijzen ze naar de categorie van de lenzen in respectievelijk fel licht en weinig licht.

För fotokromatiska glas (F), om det bara finns en siffra, terwijl de categorie er één lager is bij weinig licht. Als er twee cijfers zijn, verwijzen ze naar de categorie van de lenzen in respectievelijk fel licht en weinig licht.

**ALGEMENE INFORMATIE** - De lenzen van deze zonnebrillen beschikken over een hoge optische nauwkeurigheid en zijn bestendig tegen invloeden zoals deze beschreven zijn in US FDA Reg. 21 CFR 801.410. De monturen zijn vervaardigd uit materialen speciaal ontworpen om een lichtgewicht, comfortabel maar tegelijkertijd robuust product te garanderen.

**BRUGSBEGRENSNINGER**

Er ikke egnet til direkte observering af solen eller solformørelser; Er ikke egnet som beskyttelse mod kunstige lyskilder (eksempelvis solarier); er ikke egnet til at beskytte øjnene i forbindelse med slag og sammenstød; er ikke egnet til natkørsel eller i tilfælde af dårlig sigtbarhed.

**RENGØRING OG VEDLIGEHOLDELSE** - Når solbrillerne skal rengøres, brug vand og sæbe og undgå alle former for solventer og alkohol. Anvend ikke beskidt eller ru tekstiler som kan ridsse glassene. Anvend kun original tilbehør og reservedele.

**AUFBEWAHRUNG** - Die Brille stests im Etui und an einem trockenen Ort bei Temperaturen zwischen -10°C und +35°C aufbewahren.

**SE** **INFORMATION FRÅN TILVERKAREN**

Dessa solglasögon överensstämmer med Förordning (EU) 2016/425 och med US FDA Reg.21CFR 801.410. Referensstandard EN ISO 12312-1:2013/A1:2015. Referensstandard EN ISO 12312-1:2013/A1:2015. För säkrän om överensstämmelse finns tillgänglig på webbsidan [ecdeclarationofconformity.luxottica.com](http://ecdeclarationofconformity.luxottica.com).

**BRUKSANVISNING**

Skydd mot risk för skador på ögonen beroende på exponering för solljus.

Filterkategorieen: Op de barcode op de verpakking van het product of op de voorkant van dit informatieboekje vindt u een nummer en letter achter het symbool \*. Bescherming tegen verblindend zonlicht 0=Zeer beperkte, 1=Beperkte, 2=Goede, 3=Hoge, 4=Zeer Hoge, Het nummer geeft de gebruikscategorie aan. Tabel 1 en de letter geven het filtertype aan (N=Normaal, P=Polariserend, F=Meekleurend). Voor meekleurende lenzen (F), als er maar één nummer is, verwijst dit naar de categorie van de lenzen in fel licht, terwijl de categorie er één lager is bij weinig licht. Als er twee cijfers zijn, verwijzen ze naar de categorie van de lenzen in respectievelijk fel licht en weinig licht.

För fotokromatiska glas (F), om det bara finns en siffra, terwijl de categorie er één lager is bij weinig licht. Als er twee cijfers zijn, verwijzen ze naar de categorie van de lenzen in respectievelijk fel licht en weinig licht.

**ALGEMENE INFORMATIE** - De lenzen van deze zonnebrillen beschikken over een hoge optische nauwkeurigheid en zijn bestendig tegen invloeden zoals deze beschreven zijn in US FDA Reg. 21 CFR 801.410. De monturen zijn vervaardigd uit materialen speciaal ontworpen om een lichtgewicht, comfortabel maar tegelijkertijd robuust product te garanderen.

**BRUGSBEGRENSNINGER**

Er ikke egnet til direkte observering af solen eller solformørelser; Er ikke egnet som beskyttelse mod kunstige lyskilder (eksempelvis solarier); er ikke egnet til at beskytte øjnene i forbindelse med slag og sammenstød; er ikke egnet til natkørsel eller i tilfælde af dårlig sigtbarhed.

**RENGØRING OG VEDLIGEHOLDELSE** - Når solbrillerne skal rengøres, brug vand og sæbe og undgå alle former for solventer og alkohol. Anvend ikke beskidt eller ru tekstiler som kan ridsse glassene. Anvend kun original tilbehør og reservedele.

**AUFBEWAHRUNG** - Die Brille stests im Etui und an einem trockenen Ort bei Temperaturen zwischen -10°C und +35°C aufbewahren.

**FI** **VALMISTAJAN ANTAMA ILMOITUS**

Nämä aurinkolasit ovat asetuksen (EU) 2016/425 mukaiset 20. huhtikuuta 2019 alkaen sekä Yhdysvaltojen FDA -asetuksen 21 CFR 801.410 mukaiset. Viitestandard EN ISO 12312-1:2013/A1:2015. Vastavusdeklaratsiooni leiab veebiadressil [ecdeclarationofconformity.luxottica.com](http://ecdeclarationofconformity.luxottica.com).

**KUINKA KÄYTTÄÄ AURINKOLASEJASI**

Suojaus auringonvalolle altistumisesta johtuvaa silmävaurioa vaaraa vastaan.

Linssin kategoria ja tyyppi: nämä tiedot (numero ja kirjain) löytyvät tuotteen pakkauksesta tai Viivakoodista (merkinnän vierestä) tai kehysten aiassta kahtena viimeisenä numero/kirjain yhdistelmänä tuotekoodista (Suojaus tegen Sonneneinstrahlung 0=Sehr beschränkt, 1=Beschränkt, 2=Gut, 3=Hoch, 4=Sehr hoch, zum empfohlenen Einsatz siehe entsprechende Zeile der Tab. 1); der Buchstabe gibt Aufschluss über die Filterart (N=Normal, P=Polarisierend, F=Phototrop/selbsttönend). Wenn bei phototropen Gläsern (F) nur eine Ziffer angegeben ist, bezieht sich diese auf die Kategorie der Gläser im hellen Zustand, während die Kategorie in dunklem Zustand niedriger ist. Sind dagegen zwei Ziffern angegeben, beziehen sich diese auf die Kategorie der Gläser im hellen bzw. im dunklen Zustand.

For fotokromatiske glas (F) gælder, at hvis der kun er et tal, så henviser dette til glassets kategori under forhold med stærkt lys. Denne kategori er et trin lavere i svagt lys. Hvis der er to tal, henviser disse til glassets kategori ved henholdsvis stærkt lys og svagt lys.

**GENERELE INFORMACION** - Glassene som er tilpasset solbrillerne indeholder høj optisk præcision og er altid modstandsdygtige i overensstemmelse med US FDA Reg. 21CFR801.410. Alle rammerne er fremstillet af specielt lavede materialer som garanterer lethed og komfort samt soliditet.

**BRUGSBEGRENSNINGER**

Er ikke egnet til direkte observering af solen eller solformørelser; Er ikke egnet som beskyttelse mod kunstige lyskilder (eksempelvis solarier); er ikke egnet til at beskytte øjnene i forbindelse med slag og sammenstød; er ikke egnet til natkørsel eller i tilfælde af dårlig sigtbarhed.

**RENGØRING OG VEDLIGEHOLDELSE** - Når solbrillerne skal rengøres, brug vand og sæbe og undgå alle former for solventer og alkohol. Anvend ikke beskidt eller ru tekstiler som kan ridsse glassene. Anvend kun original tilbehør og reservedele.

**AUFBEWAHRUNG** - Die Brille stests im Etui und an einem trockenen Ort bei Temperaturen zwischen -10°C und +35°C aufbewahren.

**NL** **AANVULLENDE INFORMATIE VAN DE FABRIKANT**

Deze zonnebril is conform de Reg. (EU) 2016/425 en de US FDA Reg.21CFR 801.410. Referentiestandaard EN ISO 12312-1:2013/A1:2015. Referentiestandaard EN ISO 12312-1:2013/A1:2015. Voor informatie over de overeenstemming met de Europese normen, zie de website [ecdeclarationofconformity.luxottica.com](http://ecdeclarationofconformity.luxottica.com).

**BRUKSANVISNING**

Skydd mot risk för skador på ögonen beroende på exponering för solljus.

Filterkategorieen: Op de barcode op de verpakking van het product of op de voorkant van dit informatieboekje vindt u een nummer en letter achter het symbool \*. Bescherming tegen verblindend zonlicht 0=Zeer beperkte, 1=Beperkte, 2=Goede, 3=Hoge, 4=Zeer Hoge, Het nummer geeft de gebruikscategorie aan. Tabel 1 en de letter geven het filtertype aan (N=Normaal, P=Polariserend, F=Meekleurend). Voor meekleurende lenzen (F), als er maar één nummer is, verwijst dit naar de categorie van de lenzen in fel licht, terwijl de categorie er één lager is bij weinig licht. Als er twee cijfers zijn, verwijzen ze naar de categorie van de lenzen in respectievelijk fel licht en weinig licht.

För fotokromatiska glas (F), om det bara finns en siffra, terwijl de categorie er één lager is bij weinig licht. Als er twee cijfers zijn, verwijzen ze naar de categorie van de lenzen in respectievelijk fel licht en weinig licht.

**ALGEMENE INFORMATIE** - De lenzen van deze zonnebrillen beschikken over een hoge optische nauwkeurigheid en zijn bestendig tegen invloeden zoals deze beschreven zijn in US FDA Reg. 21 CFR 801.410. De monturen zijn vervaardigd uit materialen speciaal ontworpen om een lichtgewicht, comfortabel maar tegelijkertijd robuust product te garanderen.

**BRUGSBEGRENSNINGER**

Er ikke egnet til direkte observering af solen eller solformørelser; Er ikke egnet som beskyttelse mod kunstige lyskilder (eksempelvis solarier); er ikke egnet til at beskytte øjnene i forbindelse med slag og sammenstød; er ikke egnet til natkørsel eller i tilfælde af dårlig sigtbarhed.

**RENGØRING OG VEDLIGEHOLDELSE** - Når solbrillerne skal rengøres, brug vand og sæbe og undgå alle former for solventer og alkohol. Anvend ikke beskidt eller ru tekstiler som kan ridsse glassene. Anvend kun original tilbehør og reservedele.

**AUFBEWAHRUNG** - Die Brille stests im Etui und an einem trockenen Ort bei Temperaturen zwischen -10°C und +35°C aufbewahren.

**DE** **INFORMATION FRÅN TILVERKAREN**

Dessa solglasögon överensstämmer med Förordning (EU) 2016/425 och med US FDA Reg.21CFR 801.410. Referensstandard EN ISO 12312-1:2013/A1:2015. Referensstandard EN ISO 12312-1:2013/A1:2015. För säkrän om överensstämmelse finns tillgänglig på webbsidan [ecdeclarationofconformity.luxottica.com](http://ecdeclarationofconformity.luxottica.com).

**BRUKSANVISNING**

Skydd mot risk för skador på ögonen beroende på exponering för solljus.

Filterkategorieen: Op de barcode op de verpakking van het product of op de voorkant van dit informatieboekje vindt u een nummer en letter achter het symbool \*. Bescherming tegen verblindend zonlicht 0=Zeer beperkte, 1=Beperkte, 2=Goede, 3=Hoge, 4=Zeer Hoge, Het nummer geeft de gebruikscategorie aan. Tabel 1 en de letter geven het filtertype aan (N=Normaal, P=Polariserend, F=Meekleurend

