



TOOLCRAFT

I ISTRUZIONI

Occhiali di protezione EN166

N°. 1374461

Versione 10/15



Utilizzo conforme

Il prodotto serve alla protezione della zona occhi, sopraccigliare e laterale del viso, ad esempio per l'espletamento di lavori meccanici. La protezione laterale è ventilata. Il prodotto può essere indossato sia da solo che su occhiali correttivi.

Il prodotto si conforma allo standard EN 166, con classe di protezione F e classe ottica 1. Il tipo di lente è chiaro. La classe di protezione F indica che il prodotto evidenzia una notevole resistenza agli urti di particelle con bassa energia e alta velocità da 45 m/s.

Per motivi di sicurezza e di autorizzazioni (CE) il prodotto non deve essere trasformato e/o modificato. Nel caso in cui il prodotto venga utilizzato per scopi diversi da quelli precedentemente descritti, potrebbe subire dei danni. Inoltre, un uso improprio può rivelarsi pericoloso. Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e conservarle con cura. Consegnare il prodotto ad altre persone solo insieme alle istruzioni per l'uso.

Il prodotto è conforme ai requisiti di legge nazionali ed europei. Tutti i nomi di aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispettivi titolari. Tutti i diritti sono riservati.

Contenuto della confezione

- Occhiali di protezione
- Istruzioni

Avvertenze per la sicurezza



Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e rispettare in particolare le avvertenze per la sicurezza. Nel caso in cui non siano osservate le avvertenze per la sicurezza e le indicazioni relative all'utilizzo conforme contenute in queste istruzioni per l'uso, la Società declina qualsivoglia responsabilità per eventuali danni a cose o persone risultanti. Inoltre, in questi casi si estingue la garanzia.

- Questo prodotto non è un giocattolo. Tenerlo fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Non lasciare incustodito il materiale di imballaggio. Potrebbe trasformarsi in un pericoloso giocattolo per i bambini.
- Proteggere il prodotto dalle temperature estreme, dalla luce solare diretta, da forti vibrazioni, dall'eccessiva umidità, dal bagnato, da gas, vapori o solventi infiammabili.
- Maneggiare il prodotto con attenzione. Urti, colpi o una caduta già da una bassa altezza possono danneggiarlo.
- Si noti che, a contatto diretto con particelle ad alta velocità (e se indossato su occhiali correttivi), il prodotto può causare contraccolpi ed essere pericoloso per chi lo indossa.
- Si noti che alcuni materiali possono causare reazioni allergiche in caso di sensibilità cutanea.
- In caso di ulteriori domande a cui non viene data risposta in queste istruzioni per l'uso, rivolgersi al nostro servizio clienti tecnico oppure ad altri specialisti.

Funzionamento e conservazione



Ispezionare e pulire il prodotto prima dell'utilizzo. Lenti graffiate o altrimenti danneggiate compromettono la visione e riducono notevolmente l'effetto protettivo. Non utilizzare occhiali di protezione con lenti graffiate o danneggiate! Procedere immediatamente alla sostituzione.

Assicurare una perfetta indossabilità degli occhiali di protezione.

Dopo l'uso, conservare il prodotto in un ambiente appropriato e pulito, nel quale non sia esposto a calore o umidità eccessivi, ad esempio all'interno della confezione originale o in una custodia per occhiali idonea.

Pulizia

Non utilizzare in alcun caso detergenti aggressivi e abrasivi, alcol o altre soluzioni chimiche in quanto questi possono aggredire la superficie o addirittura pregiudicare la funzionalità del prodotto.

Per la pulizia, utilizzare un panno per lenti morbido e pulito imbevuto in un detergente delicato. Non premere troppo forte sulla superficie per evitare di graffiarla.

Dati tecnici

| | |
|--|-------------------------------|
| Standard..... | EN166 |
| Classe di protezione..... | F |
| Classe ottica..... | 1 |
| Tipo di lente..... | Chiara |
| Materiale..... | Policarbonato |
| Condizioni di esercizio/conservazione..... | 0 °C a +40 °C, 40 % - 80 % UR |
| Dimensioni (L x A x P)..... | 158 x 60 x 195 mm |
| Peso..... | circa 38 g |

Questa è una pubblicazione da Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com). Tutti i diritti, compresa la traduzione sono riservati. È vietata la riproduzione di qualsivoglia genere, quali fotocopie, microfilm o memorizzazione in attrezzature per l'elaborazione elettronica dei dati, senza il permesso scritto dell'editore. È altresì vietata la riproduzione sommaria. La pubblicazione corrisponde allo stato tecnico al momento della stampa.



TOOLCRAFT

PL INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

Okulary ochronne EN166

Nr zamówienia 1374461

Wersja 10/15



Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Produkt służy do ochrony oczu, okolic oczu oraz brwi podczas pracy z urządzeniami mechanicznymi. Osłona boczna jest wentylowana. Produkt można nosić sam lub razem z okularami korekcyjnymi.

Produkt jest zgodny z normą EN 166 i odpowiada klasie ochrony F oraz klasie optycznej 1. Szybka okularów jest przejrzysta. Klasa ochronności F oznacza, że produkt zapewnia wysoką odporność na uderzenia cząstek o niskiej energii i poruszających się z prędkością rzędu 45 m/s.

Ze względów bezpieczeństwa oraz certyfikacji (CE) nie można w żaden sposób przebudowywać ani modyfikować produktu. W przypadku korzystania z produktu w celach innych niż wcześniej opisane produkt może zostać uszkodzony. Niewłaściwe użycie może ponadto doprowadzić do niebezpiecznych sytuacji. Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i zachować ją do późniejszego wykorzystania. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z załączoną instrukcją obsługi.

Produkt jest zgodny z obowiązującymi wymogami krajowymi i europejskimi. Wszystkie podane tu nazwy firm i produktów są znakami towarowymi ich właścicieli. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Zakres dostawy

- Okulary ochronne
- Instrukcja użytkownika

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa użytkownika



Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i przestrzegać zawartych w niej wskazówek dotyczących bezpieczeństwa. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za obrażenia oraz szkody rzeczowe spowodowane nieprzestrzeganiem wskazań bezpieczeństwa i informacji zawartych w niniejszej instrukcji obsługi. Co więcej, w takich przypadkach użytkownik traci rękojmię/gwarancję.

- Produkt nie jest zabawką. Należy trzymać go poza zasięgiem dzieci i zwierząt domowych.
- Nie pozostawiać materiałów opakowaniowych bez nadzoru. Dzieci mogą się zacząć nimi bawić, co jest niebezpieczne.
- Chronić produkt przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim światłem słonecznym, silnymi wibracjami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upuszczenie produktu nawet z małej wysokości spowodują jego uszkodzenie.
- Należy pamiętać, że w przypadku kontaktu z cząstkami poruszającymi się z dużą prędkością produkt (jeśli stosowany jest z okularami korekcyjnymi) może przenosić wstrząsy i tym samym stanowić zagrożenie dla użytkownika.
- Należy pamiętać, że u osób z nadwrażliwością niektóre materiały mogą wywołać reakcje alergiczne w przypadku kontaktu ze skórą.
- Jeśli pojawią się jakiegokolwiek pytania, na które nie ma odpowiedzi w niniejszej instrukcji, prosimy o kontakt z naszym biurem obsługi klienta lub z innym specjalistą.

Użycie i przechowywanie



Przed użyciem należy sprawdzić i wyczyścić produkt. Zarysowane lub uszkodzone szybki ograniczą widoczność a okulary będą mieć znacznie mniejsze działanie ochronne. Nie wolno nosić okularów z zarysowanymi lub uszkodzonymi szybkami! Należy natychmiast je wymienić.

Okulary należy dopasować tak, aby dobrze leżały.

Po użyciu produkt należy przechowywać w specjalnie wyznaczonym i czystym miejscu, w którym temperatura oraz wilgotność powietrza są umiarkowane. Produkt należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu lub w odpowiednim etui na okulary.

Czyszczenie

Nie stosować agresywnych detergentów, środków do szorowania, alkoholu ani innych rozpuszczalników chemicznych, ponieważ mogą one spowodować uszkodzenie powierzchni a nawet ograniczyć funkcjonalność produktu.

Czyścić miękką i czystą ściereczką do okularów lekko zwilżoną w łagodnym środku czyszczącym. Nie wywierać nadmiernego nacisku na powierzchnię, ponieważ może to spowodować zarysowania.

Dane techniczne

| | |
|--------------------------------------|---|
| Norma..... | EN166 |
| Klasa ochronności..... | F |
| Klasa optyczna..... | 1 |
| Rodzaj szybki..... | Przejrzyste |
| Tworzywo..... | Poliwęglan |
| Warunki użycia i przechowywania..... | 0 °C do +40 °C, 40 % - 80 % wilgotności względnej |
| Wymiary (szer. x wys. x gł.)..... | 158 x 60 x 195 mm |
| Waga..... | ok. 38 g |

To publikacja została opublikowana przez Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau, Niemcy (www.conrad.com). Wszelkie prawa odnośnie tego tłumaczenia są zastrzeżone. Reprodukowanie w jakiegokolwiek formie, kopiowanie, tworzenie mikrofilmów lub przechowywanie za pomocą urządzeń elektronicznych do przetwarzania danych jest zabronione bez pisemnej zgody wydawcy. Powielanie w całości lub w części jest zabronione. Publikacja ta odpowiada stanowi technicznemu urządzeń w chwili druku.