

## **OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWANIA MIERNIKÓW LAKIERU**

Poniższa lista ostrzeżeń bezpieczeństwa została opracowana zgodnie z wymogami Rozporządzenia (UE) 2023/988 dotyczącego ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR). Jej celem jest ochrona użytkowników przed potencjalnymi zagrożeniami wynikającymi z niewłaściwego użytkowania produktów. Ostrzeżenia sformułowano w sposób prosty i zrozumiały, aby były dostępne dla szerokiego grona odbiorców, w tym osób starszych oraz osób z ograniczeniami ruchowymi.

Mierniki lakieru w ofercie producenta NTEC sp. z o.o. oznaczone są certyfikatem CE, co świadczy o ich zgodności z normami bezpieczeństwa obowiązującymi w UE.

Używaj mierników lakieru zgodnie z ich przeznaczeniem i zaleceniami producenta.

### **PODSTAWOWE ZAGROŻENIA I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI**

#### **1. Ryzyko uszkodzenia powierzchni mierzonego obiektu:**

- Upewnij się, że czujnik miernika jest czysty przed każdym pomiarem, aby uniknąć zarysowania lakieru.
- Nie przesuwaj miernika po powierzchni podczas pomiaru, ponieważ może to powodować uszkodzenie powierzchni lakieru.

#### **2. Ryzyko błędnych odczytów:**

- Przed użyciem skalibruj urządzenie zgodnie z instrukcją producenta, aby zapewnić dokładność pomiarów.
- Unikaj używania miernika na zakrzywionych lub nierównych powierzchniach, które mogą zakłócić odczyt.

#### **3. Środki ostrożności dla użytkowników:**

- Osoby starsze oraz użytkownicy z ograniczeniami ruchowymi powinni korzystać z mierników lakieru w sposób ostrożny, aby uniknąć przypadkowego upuszczenia urządzenia.
- Urządzenie nie jest zabawką – trzymaj je z dala od dzieci i osób nieprzeszkolonych.

### **SPECYFICZNE ZAGROŻENIA ZWIĄZANE Z UŻYTKOWANIEM**

#### **4. Ryzyko wynikające z niewłaściwego użytkowania:**

- Używaj urządzenia wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem – nie próbuj mierzyć powierzchni, które nie są przewidziane przez producenta.
- Przeczytaj instrukcję obsługi przed pierwszym użyciem, aby zapoznać się z funkcjami i ograniczeniami urządzenia.

#### **5. Ryzyko związane z warunkami środowiskowymi:**

- Unikaj używania miernika w ekstremalnych temperaturach (np. poniżej 0°C lub powyżej 50°C), które mogą wpływać na dokładność urządzenia.
- Nie używaj miernika w wilgotnym środowisku ani w bezpośrednim kontakcie z wodą.
- Chroń urządzenie przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych, które mogą powodować przegrzanie.

#### **5. Ryzyko uszkodzenia urządzenia:**

- Przechowuj miernik w oryginalnym futerale lub w suchym miejscu, aby zapobiec jego uszkodzeniu.
- Nie upuszczaj urządzenia i unikaj silnych wstrząsów, które mogą wpływać na jego działanie i dokładność.

- Regularnie sprawdzaj stan baterii – nie pozostawiaj wyczerpanych baterii w urządzeniu, aby uniknąć wycieku i uszkodzenia komponentów.

## ŚRODKI OSTROŻNOŚCI PODCZAS KONSERWACJI

### 6. Konserwacja urządzenia:

- Czyść czujnik oraz obudowę miernika miękką, suchą ściereczką – nie używaj środków chemicznych, które mogą uszkodzić urządzenie.
- Wymieniaj baterie zgodnie z zaleceniami producenta i używaj tylko baterii rekomendowanych przez producenta.
- W przypadku stwierdzenia nieprawidłowego działania skontaktuj się z autoryzowanym serwisem – nie próbuj samodzielnie rozbierać ani naprawiać urządzenia.

## DODATKOWE OSTRZEŻENIA

### 7. Zagrożenie dla dzieci:

- Przechowuj miernik lakieru poza zasięgiem dzieci.

### 8. Unikaj modyfikacji:

- Nie próbuj samodzielnie modyfikować ani naprawiać urządzenia. W razie problemów skontaktuj się z producentem lub jego autoryzowanym serwisem.

### 9. Działania w razie awarii:

- Jeśli urządzenie wykazuje nieprawidłowe działanie, takie jak przegrzewanie, iskrzenie, nietypowy zapach lub dźwięki, natychmiast je wyłącz i odłącz od zasilania a następnie skontaktuj się z serwisem.
- Jeśli zaobserwujesz jakiegokolwiek niebezpieczne zachowanie produktu, pilnie skontaktuj się z producentem.

## ZNACZENIE STOSOWANIA SIĘ DO OSTRZEŻEŃ

Stosowanie się do powyższych ostrzeżeń minimalizuje ryzyko uszkodzeń ciała, awarii urządzenia oraz strat materialnych. Ignorowanie zaleceń może prowadzić do poważnych zagrożeń zdrowotnych i materialnych. Dbaj o bezpieczeństwo swoje i swoich bliskich, przestrzegając wskazanych środków ostrożności.

## PRODUCENT

NTEC sp. z o.o.  
Ul. Chorzowska 44B  
44-100 Gliwice  
POLSKA  
[info@qoltec.com](mailto:info@qoltec.com)  
tel: 32 600 79 89