

W 2023 r. aż 93% gospodarstw domowych w UE miało dostęp do Internetu (źródło: Eurostat 6). W tych okolicznościach i w świetle przepisów nowego rozporządzenia w sprawie maszyn co do formatu instrukcji, można uznać, że przy poszanowaniu tych przepisów, w tym obowiązku przekazania niezbędnych informacji dotyczących bezpieczeństwa w formie papierowej w przypadku zastosowań nieprofesjonalnych - zapewnia również zgodność z odpowiednimi przepisami postanowienia Dyrektywy Maszynowej.

§ 255; Instrukcje użytkownika, jeśli są dostarczane w formacie cyfrowym:

W przypadku gdy instrukcja użytkownika jest udostępniona w formacie cyfrowym, zapewnienie zgodności może zostać spełnione przez zastosowanie przepisów art. 10 ust. 7 nowego rozporządzenia maszynowego.

Zgodność z art. 10 ust. 7 tego rozporządzenia jest właściwa, biorąc pod uwagę rozporządzenie, które określa szczegółowe obowiązki producentów w przypadku dostarczania przez nich instrukcji użytkownika w formacie cyfrowym.

Ponadto w przypadku maszyn do użytku nieprofesjonalnego udostępnianych fizycznie w Państwach Członkowskich, zaleca się zamieszczenie w dokumencie następującego oświadczenia, stanowiącego istotne informacje dotyczące bezpieczeństwa lub na opakowaniu lub na samej maszynie: **„Kupujący ma prawo żądać nieodpłatnego otrzymania instrukcji obsługi w formacie papierowym”**. **Oświadczenie to powinno być sporządzone w języku łatwo zrozumiałym dla użytkownika nabywcy w tych państwach członkowskich, zgodnie z ustaleniami tych Państw Członkowskich (zob. § 246).**

Oświadczenie należy uzupełnić o dane kontaktowe (adres pocztowy i/lub telefon) i wskazać, w jaki sposób można uzyskać te instrukcje.

Jakie jest więc znaczenie „niezbędnych informacji dotyczących bezpieczeństwa”, o których mowa w czwartym akapicie art. 10 ust. 7 nowego rozporządzenia w sprawie maszyn? Przyjmuje się, że taka informacja powinna składać się co najmniej z informacji związanych z montażem, uruchomieniem, użytkowaniem, konserwacją i transportem maszyn, co pozwoli zapewnić, że przestrzegając tych informacji, nie będzie zagrożone bezpieczeństwo, zdrowie użytkownika lub osób trzecich.

Informacje te powinny być zgodne z instrukcją użytkownika.

W oparciu o ocenę ryzyka przeprowadzoną przez producenta może być konieczne zapewnienie dodatkowych informacji w ramach informacji dotyczących bezpieczeństwa, które zostaną uznane za istotne.

(...)

§ 261; Dołączenie Deklaracji Zgodności WE do instrukcji.

Sekcja 1.7.4.2 (c) dotyczy włączenia Deklaracji zgodności WE do instrukcji. Podobnie jak instrukcje, Deklaracja zgodności WE musi być dołączona do maszyny – zob.

§ 103: komentarze do art. 5 ust. 1. W celu wywiązania się z tego obowiązku, producent może wybrać jedną z dwóch następujących alternatyw:

– podpisana Deklaracja Zgodności WE znajduje się w instrukcji obsługi. Jest to właściwe w przypadku produktów jednostkowych lub dla maszyn produkowanych w małych ilościach;

– część dokumentu określającą treść Deklaracji Zgodności WE (nie koniecznie zawierająca numer seryjny i podpis) jest zawarta w instrukcji obsługi, ale w tym przypadku i wypełnioną i podpisaną Deklarację Zgodności WE należy dodatkowo, osobno dostarczyć – patrz §382.

Komentarze do załącznika II 1 A.

Instrukcja obsługi i Deklaracja zgodności WE nie muszą być w takim samym formacie i nie muszą tworzyć oddzielnego dokumentu fizycznego lub cyfrowego. Deklarację zgodności można dostarczyć w formie papierowej nawet w przypadku gdy instrukcje użytkownika są dostarczane w formacie cyfrowym (patrz § 255) i odwrotnie. Takie instrukcje mogą zawierać samą Deklarację zgodności WE, adres internetowy lub czytelny kod, pod którym można uzyskać dostęp do Deklaracji zgodności WE. Jeżeli Deklaracja zgodności WE jest dostarczana w formacie cyfrowym, zapewnienie zgodności może zostać spełnione przez zastosowanie przepisów art. 10 ust. 8 nowego rozporządzenia w sprawie maszyn (rozporządzenie określa szczegółowe obowiązki producentów, którzy dostarczają Deklarację WE, zgodnie z art. 10 ust. 8 tego rozporządzenia).

Zgodność w formacie cyfrowym.

Deklaracja włączenia i instrukcja montażu dla częściowo kompletnej maszyny nie muszą mieć tego samego formatu i nie muszą tworzyć oddzielnego dokumentu fizycznego lub cyfrowego. Deklaracja włączenia może zostać dostarczona w formie papierowej, nawet jeśli instrukcja montażu jest dostarczona w formacie cyfrowym (patrz §390) i odwrotnie. Taka instrukcja montażu może zawierać Deklarację Włączenia lub adres internetowy lub kod do odczytu maszynowego, w przypadku gdy chcemy uzyskać dostęp do deklaracji włączenia.

Jeżeli deklaracja włączenia jest dostarczana w formacie cyfrowym, zapewnienie zgodności może zostać spełnione przez zastosowanie przepisów art. 11 ust. 8 nowego rozporządzenia w sprawie maszyn.

W przypadku dostarczenia instrukcji montażu w formie cyfrowej zapewnienie zgodności może zostać spełnione przez zastosowanie przepisów art. 11 ust. 7 nowego rozporządzenia maszynowego.

Jest to właściwe (rozumowanie), biorąc pod uwagę, iż rozporządzenie określa szczególne obowiązki producentów dostarczających instrukcje montażu dla maszyn nieukończonych w formacie cyfrowym.

Dodatkowo w przypadku maszyn nieukończonych udostępnionych fizycznie w państwie członkowskim, zaleca się umieszczenie na opakowaniu następującej informacji, w dokumencie towarzyszącym lub na samej maszynie nieukończonej: „Nabywca ma prawo żądać nieodpłatnego otrzymania instrukcji montażu w wersji papierowej”.

Oświadczenie to powinno być sporządzone w języku łatwo zrozumiałym dla użytkownika - nabywcy w tych państwach członkowskich, zgodnie z ustaleniami tych państw członkowskich (zob. §246).

Należy go uzupełnić o dane kontaktowe (adres pocztowy i/lub telefon) i wskazać, w jaki sposób można uzyskać te instrukcje.